

```

*****  *****  *****  *****  *****  *  *****  *  *****
*        *        *        *        *        *        *        *        *
***      ***      ***      ****      *        *        *        *        *
*              *      *      *      *      *        *        *        *
*****  *****  *****  *      *      *      *      *      *      *

```

```

*****  *****  *      *      *      *      *      *      *****
*        *      *      **  **      *      *      **  *      *
*        *      *      *      *      *      *      *      *      *
*        *      *      *      *      *      *      *      *      *
*****  *****  *      *      ***      *      *      *      *      *

```

```

*****  *****  *      *      *****  *      *      *****  *****
*        *      *      **  *      *      *      *      *      *
*        *      *      *      *      *      *      *      *      *
*        *****  *      *      *****  *      *      *      *
*****  *      *      *      *      *      *      *****  *****

```

```

*****  *****  *      *      *****  *****
*        *      *      **  *      *      *      *      *
*        *      *      *      *      *      *      *      *
*        *      *      *      *      *      *      *      *
*****  *****  *      *      *      *****

```

```

*****  *****  *      *****  *****  *****  *      *****  *****  *****
*      *      *      *      *      *      *      *      *      *      *
*      *      ***      *      *      *      *      *      *      *      *
*      *      *      *      *      *      *      *      *      *
*****  *****  *****      *****  *****  *      *****  *****  *****

```

## R E N D I C O N T O      D E L      T E S O R I E R E

[illegible]

[illegible]

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|   |   |   |                          |   |                         |   |
|---|---|---|--------------------------|---|-------------------------|---|
| I | I | I | RESIDUI ATTIVI           | I | RISCOSSIONI IN          | I |
| I | I | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (RR)          | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | RISCOSSIONI IN          | I |
| I | I | I | COMPETENZA (CP)          | I | C/COMPETENZA (RC)       | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | TOTALE RISCOSSIONI (TR) | I |
| I | I | I | CASSA (CS)               | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I | I | I |                          | I |                         | I |
| I |   |   |                          |   |                         |   |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|     |   |   |                          |   |                         |   |
|-----|---|---|--------------------------|---|-------------------------|---|
| I   | I | I | RESIDUI ATTIVI           | I | RISCOSSIONI IN          | I |
| I   | I | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (RR)          | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | RISCOSSIONI IN          | I |
| I   | I | I | COMPETENZA (CP)          | I | C/COMPETENZA (RC)       | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | TOTALE RISCOSSIONI (TR) | I |
| I   | I | I | CASSA (CS)               | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I   | I | I |                          | I |                         | I |
| I</ |   |   |                          |   |                         |   |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|   |   |   |                          |   |                         |   |
|---|---|---|--------------------------|---|-------------------------|---|
| I | I | I | RESIDUI ATTIVI           | I | RISCOSSIONI IN          | I |
| I | I | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (RR)          | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | RISCOSSIONI IN          | I |
| I | I | I | COMPETENZA (CP)          | I | C/COMPETENZA (RC)       | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | TOTALE RISCOSSIONI (TR) | I |
| I | I | I | CASSA (CS)               | I |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I | I | I |                          |   |                         | I |
| I |   |   |                          |   |                         |   |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
|-------------------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|
| I                             | I                   | I                                    | RESIDUI PASSIVI          | I                        | PAGAMENTI IN   | I                     |
| I                             | I                   | I                                    | AL 1/1/2017 (RS)         | I                        | C/RESIDUI (PR) | I                     |
| I                             | I                   | I                                    |                          | I                        |                | I                     |
| I                             | I                   | I                                    | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I                        | PAGAMENTI IN   | I                     |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I                   | DENOMINAZIONE                        | I                        | COMPETENZA (CP)          | I              | C/COMPETENZA (PC)     |
| I                             | I                   |                                      | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I                   |                                      | I                        | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I              | TOTALE PAGAMENTI (TP) |
| I                             | I                   |                                      | I                        | CASSA (CS)               | I              |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | MISSIONE 01         | SERVIZI ISTITUZIONALI, GENERALI E DI |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     | GESTIONE                             |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | 0101 PROGRAMMA 01   | ORGANI ISTITUZIONALI                 |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | TITOLO              | 1 SPESE CORRENTI                     | RS                       | 9.629,10                 | PR             | 9.531,76              |
| I                             |                     |                                      | CP                       | 50.490,00                | PC             | 36.748,14             |
| I                             |                     |                                      | CS                       | 64.546,86                | TP             | 46.279,90             |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | TOTALE PROGRAMMA 01 | ORGANI ISTITUZIONALI                 | RS                       | 9.629,10                 | PR             | 9.531,76              |
| I                             |                     |                                      | CP                       | 50.490,00                | PC             | 36.748,14             |
| I                             |                     |                                      | CS                       | 64.546,86                | TP             | 46.279,90             |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | 0102 PROGRAMMA 02   | SEGRETERIA GENERALE                  |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | TITOLO              | 1 SPESE CORRENTI                     | RS                       | 75.153,48                | PR             | 72.199,97             |
| I                             |                     |                                      | CP                       | 286.138,95               | PC             | 184.644,57            |
| I                             |                     |                                      | CS                       | 401.492,89               | TP             | 256.844,54            |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | TITOLO              | 2 SPESE IN CONTO CAPITALE            | RS                       | 5.560,66                 | PR             | 3.651,28              |
| I                             |                     |                                      | CP                       | 13.000,00                | PC             | 0,00                  |
| I                             |                     |                                      | CS                       | 20.106,90                | TP             | 3.651,28              |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             | TOTALE PROGRAMMA 02 | SEGRETERIA GENERALE                  | RS                       | 80.714,14                | PR             | 75.851,25             |
| I                             |                     |                                      | CP                       | 299.138,95               | PC             | 184.644,57            |
| I                             |                     |                                      | CS                       | 421.599,79               | TP             | 260.495,82            |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
|                               |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |
| I                             |                     |                                      |                          |                          |                |                       |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |  |    |            | RESIDUI PASSIVI          |            | PAGAMENTI IN          |  |
|-----------------------------|--|----|------------|--------------------------|------------|-----------------------|--|
|                             |  |    |            | AL 1/1/2017 (RS)         |            | C/RESIDUI (PR)        |  |
|                             |  |    |            | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | PAGAMENTI IN          |  |
|                             |  |    |            | COMPETENZA (CP)          |            | C/COMPETENZA (PC)     |  |
|                             |  |    |            | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | TOTALE PAGAMENTI (TP) |  |
|                             |  |    |            | CASSA (CS)               |            |                       |  |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | DENOMINAZIONE  |    |            |                          |            |                       |  |
| 0103 PROGRAMMA 03           | GESTIONE ECONOMICA, FINANZIARIA,<br>PROGRAMMAZIONE, PROVVEDITORATO |    |            |                          |            |                       |  |
| TITOLO                      | 1 SPESE CORRENTI   | RS | 1.708,00   | PR                       | 1.708,00   |                       |  |
|                             |  | CP | 85.889,67  | PC                       | 73.831,90  |                       |  |
|                             |  | CS | 88.184,33  | TP                       | 75.539,90  |                       |  |
| TOTALE PROGRAMMA 03         | GESTIONE ECONOMICA, FINANZIARIA,<br>PROGRAMMAZIONE, PROVVEDITORATO | RS | 1.708,00   | PR                       | 1.708,00   |                       |  |
|                             |  | CP | 85.889,67  | PC                       | 73.831,90  |                       |  |
|                             |  | CS | 88.184,33  | TP                       | 75.539,90  |                       |  |
| 0104 PROGRAMMA 04           | GESTIONE DELLE ENTRATE TRIBUTARIE E SERVIZI<br>FISCALI             |    |            |                          |            |                       |  |
| TITOLO                      | 1 SPESE CORRENTI   | RS | 38.918,01  | PR                       | 37.476,45  |                       |  |
|                             |  | CP | 162.720,67 | PC                       | 107.501,18 |                       |  |
|                             |  | CS | 207.394,36 | TP                       | 144.977,63 |                       |  |
| TOTALE PROGRAMMA 04         | GESTIONE DELLE ENTRATE TRIBUTARIE E SERVIZI<br>FISCALI             | RS | 38.918,01  | PR                       | 37.476,45  |                       |  |
|                             |  | CP | 162.720,67 | PC                       | 107.501,18 |                       |  |
|                             |  | CS | 207.394,36 | TP                       | 144.977,63 |                       |  |
| 0105 PROGRAMMA 05           | GESTIONE DEI BENI DEMANIALI E PATRIMONIALI                         |    |            |                          |            |                       |  |
| TITOLO                      | 1 SPESE CORRENTI   | RS | 9.090,97   | PR                       | 8.890,97   |                       |  |
|                             |  | CP | 26.689,00  | PC                       | 22.246,78  |                       |  |
|                             |  | CS | 36.507,61  | TP                       | 31.137,75  |                       |  |
| TITOLO                      | 2 SPESE IN CONTO CAPITALE  | RS | 2.713,54   | PR                       | 1.800,00   |                       |  |
|                             |  | CP | 4.500,00   | PC                       | 0,00       |                       |  |
|                             |  | CS | 19.657,54  | TP                       | 1.800,00   |                       |  |



## R E N D I C O N T O      D E L      T E S O R I E R E

[illegible]

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|   |   |   |                          |   |                       |   |
|---|---|---|--------------------------|---|-----------------------|---|
| I | I | I | RESIDUI PASSIVI          | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I | I | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (PR)        | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I | I | I | COMPETENZA (CP)          | I | C/COMPETENZA (PC)     | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I |
| I | I | I | CASSA (CS)               | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I |   |   |                          |   |                       |   |

## R E N D I C O N T O      D E L      T E S O R I E R E

[illegible]

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
|-------------------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------------|------------|-----------------------|------------|
| I                             | I                   | I                                | RESIDUI PASSIVI          | I          | PAGAMENTI IN          | I          |
| I                             | I                   | I                                | AL 1/1/2017 (RS)         | I          | C/RESIDUI (PR)        | I          |
| I                             | I                   | I                                |                          | I          |                       | I          |
| I                             | I                   | I                                | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I          | PAGAMENTI IN          | I          |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I                   | DENOMINAZIONE                    | I                        | I          | C/COMPETENZA (PC)     | I          |
| I                             | I                   |                                  | I                        | I          |                       | I          |
| I                             | I                   |                                  | I                        | I          | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I          |
| I                             | I                   |                                  | I                        | I          | CASSA (CS)            | I          |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
|                               | MISSIONE 04         | ISTRUZIONE E DIRITTO ALLO STUDIO |                          |            |                       |            |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I 0401                        | PROGRAMMA 01        | ISTRUZIONE PRESCOLASTICA         |                          |            |                       |            |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             | TITOLO              | 1 SPESE CORRENTI                 | RS                       | 8.554,25   | PR                    | 8.554,25   |
| I                             |                     |                                  | CP                       | 89.450,00  | PC                    | 72.873,76  |
| I                             |                     |                                  | CS                       | 98.004,25  | TP                    | 81.428,01  |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             | TITOLO              | 2 SPESE IN CONTO CAPITALE        | RS                       | 2.434,81   | PR                    | 2.434,81   |
| I                             |                     |                                  | CP                       | 10.000,00  | PC                    | 0,00       |
| I                             |                     |                                  | CS                       | 12.434,82  | TP                    | 2.434,81   |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             | TOTALE PROGRAMMA 01 | ISTRUZIONE PRESCOLASTICA         | RS                       | 10.989,06  | PR                    | 10.989,06  |
| I                             |                     |                                  | CP                       | 99.450,00  | PC                    | 72.873,76  |
| I                             |                     |                                  | CS                       | 110.439,07 | TP                    | 83.862,82  |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I 0402                        | PROGRAMMA 02        | ALTRI ORDINI DI ISTRUZIONE       |                          |            |                       |            |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             | TITOLO              | 1 SPESE CORRENTI                 | RS                       | 29.782,53  | PR                    | 26.117,47  |
| I                             |                     |                                  | CP                       | 148.112,00 | PC                    | 95.730,52  |
| I                             |                     |                                  | CS                       | 194.159,52 | TP                    | 121.847,99 |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             | TITOLO              | 2 SPESE IN CONTO CAPITALE        | RS                       | 9.197,94   | PR                    | 8.183,96   |
| I                             |                     |                                  | CP                       | 20.900,00  | PC                    | 6.693,60   |
| I                             |                     |                                  | CS                       | 30.097,94  | TP                    | 14.877,56  |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             | TOTALE PROGRAMMA 02 | ALTRI ORDINI DI ISTRUZIONE       | RS                       | 38.980,47  | PR                    | 34.301,43  |
| I                             |                     |                                  | CP                       | 169.012,00 | PC                    | 102.424,12 |
| I                             |                     |                                  | CS                       | 224.257,46 | TP                    | 136.725,55 |
|                               |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |                                  |                          |            |                       |            |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|   |     |   |                          |   |                       |   |
|---|-----|---|--------------------------|---|-----------------------|---|
| I | I   | I | RESIDUI PASSIVI          | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I | I   | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (PR)        | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I | I   | I | COMPETENZA (CP)          | I | C/COMPETENZA (PC)     | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I |
| I | I   | I | CASSA (CS)               | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I   | I |                          | I |                       | I |
| I | I</ |   |                          |   |                       |   |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |  |   |  | RESIDUI PASSIVI          |            | PAGAMENTI IN          |           |
|-----------------------------|--|---|--|--------------------------|------------|-----------------------|-----------|
|                             |  |   |  | AL 1/1/2017 (RS)         |            | C/RESIDUI (PR)        |           |
|                             |  |   |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | PAGAMENTI IN          |           |
|                             |  |   |  | COMPETENZA (CP)          |            | C/COMPETENZA (PC)     |           |
|                             |  |   |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | TOTALE PAGAMENTI (TP) |           |
|                             |  |   |  | CASSA (CS)               |            |                       |           |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | DENOMINAZIONE                            |   |  |                          |            |                       |           |
| I 0502 PROGRAMMA 02         | ATTIVITA' CULTURALI E INTERVENTI DIVERSI |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | NEL SETTORE CULTURALE                    |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 1                                 | SPESE CORRENTI                            |  | RS                       | 10.607,12  | PR                    | 10.333,66 |
| I                           |  |   |  | CP                       | 21.962,30  | PC                    | 9.988,87  |
| I                           |  |   |  | CS                       | 33.599,82  | TP                    | 20.322,53 |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 2                                 | SPESE IN CONTO CAPITALE                   |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00      |
| I                           |  |   |  | CP                       | 10.500,00  | PC                    | 0,00      |
| I                           |  |   |  | CS                       | 10.500,00  | TP                    | 0,00      |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 02                      | ATTIVITA' CULTURALI E INTERVENTI DIVERSI  |  | RS                       | 10.607,12  | PR                    | 10.333,66 |
| I                           |  | NEL SETTORE CULTURALE                     |  | CP                       | 32.462,30  | PC                    | 9.988,87  |
| I                           |  |   |  | CS                       | 44.099,82  | TP                    | 20.322,53 |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TOTALE MISSIONE 05                       | TUTELA E VALORIZZAZIONE DEI BENI E        |  | RS                       | 10.607,12  | PR                    | 10.333,66 |
| I                           |  | ATTIVITA' CULTURALI                       |  | CP                       | 34.462,30  | PC                    | 9.988,87  |
| I                           |  |   |  | CS                       | 46.099,82  | TP                    | 20.322,53 |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | MISSIONE 06                              | POLITICHE GIOVANILI, SPORT E TEMPO LIBERO |  |                          |            |                       |           |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | 0601 PROGRAMMA 01                        | SPORT E TEMPO LIBERO                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 1                                 | SPESE CORRENTI                            |  | RS                       | 13.306,41  | PR                    | 13.006,41 |
| I                           |  |   |  | CP                       | 35.050,00  | PC                    | 21.399,95 |
| I                           |  |   |  | CS                       | 49.203,94  | TP                    | 34.406,36 |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 2                                 | SPESE IN CONTO CAPITALE                   |  | RS                       | 9.117,96   | PR                    | 30,00     |
| I                           |  |   |  | CP                       | 115.948,59 | PC                    | 0,00      |
| I                           |  |   |  | CS                       | 215.315,14 | TP                    | 30,00     |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |
| I                           |  |   |  |                          |            |                       |           |

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |  |  |  | RESIDUI PASSIVI                           |  | PAGAMENTI IN          |  |
|-----------------------------|--|--|--|---|--|-----------------------|--|
|                             |  |  |  | AL 1/1/2017 (RS)                          |  | C/RESIDUI (PR)        |  |
|                             |  |  |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI                  |  | PAGAMENTI IN          |  |
|                             |  |  |  | COMPETENZA (CP)                           |  | C/COMPETENZA (PC)     |  |
|                             |  |  |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI                  |  | TOTALE PAGAMENTI (TP) |  |
|                             |  |  |  | CASSA (CS)                                |  |                       |  |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO |  |  |  | DENOMINAZIONE                             |  |                       |  |
| I TOTALE PROGRAMMA 01       |  |  |  | SPORT E TEMPO LIBERO                      |  |                       |  |
|                             |  |  |  | RS  |  | 22.424,37             |  |
|                             |  |  |  | CP  |  | 150.998,59            |  |
|                             |  |  |  | CS  |  | 264.519,08            |  |
|                             |  |  |  | PR  |  | 13.036,41             |  |
|                             |  |  |  | PC  |  | 21.399,95             |  |
|                             |  |  |  | TP  |  | 34.436,36             |  |
| I TOTALE MISSIONE 06        |  |  |  | POLITICHE GIOVANILI, SPORT E TEMPO LIBERO |  |                       |  |
|                             |  |  |  | RS  |  | 22.424,37             |  |
|                             |  |  |  | CP  |  | 150.998,59            |  |
|                             |  |  |  | CS  |  | 264.519,08            |  |
|                             |  |  |  | PR  |  | 13.036,41             |  |
|                             |  |  |  | PC  |  | 21.399,95             |  |
|                             |  |  |  | TP  |  | 34.436,36             |  |
| I MISSIONE 07               |  |  |  | TURISMO                                   |  |                       |  |
| I 0701 PROGRAMMA 01         |  |  |  | SVILUPPO E VALORIZZAZIONE DEL TURISMO     |  |                       |  |
| I TITOLO 1                  |  |  |  | SPESE CORRENTI                            |  |                       |  |
|                             |  |  |  | RS  |  | 1.800,00              |  |
|                             |  |  |  | CP  |  | 8.700,00              |  |
|                             |  |  |  | CS  |  | 10.500,00             |  |
|                             |  |  |  | PR  |  | 1.800,00              |  |
|                             |  |  |  | PC  |  | 5.900,00              |  |
|                             |  |  |  | TP  |  | 7.700,00              |  |
| I TITOLO 2                  |  |  |  | SPESE IN CONTO CAPITALE                   |  |                       |  |
|                             |  |  |  | RS  |  | 0,00                  |  |
|                             |  |  |  | CP  |  | 2.000,00              |  |
|                             |  |  |  | CS  |  | 2.000,00              |  |
|                             |  |  |  | PR  |  | 0,00                  |  |
|                             |  |  |  | PC  |  | 0,00                  |  |
|                             |  |  |  | TP  |  | 0,00                  |  |
| I TOTALE PROGRAMMA 01       |  |  |  | SVILUPPO E VALORIZZAZIONE DEL TURISMO     |  |                       |  |
|                             |  |  |  | RS  |  | 1.800,00              |  |
|                             |  |  |  | CP  |  | 10.700,00             |  |
|                             |  |  |  | CS  |  | 12.500,00             |  |
|                             |  |  |  | PR  |  | 1.800,00              |  |
|                             |  |  |  | PC  |  | 5.900,00              |  |
|                             |  |  |  | TP  |  | 7.700,00              |  |
| I TOTALE MISSIONE 07        |  |  |  | TURISMO                                   |  |                       |  |
|                             |  |  |  | RS  |  | 1.800,00              |  |
|                             |  |  |  | CP  |  | 10.700,00             |  |
|                             |  |  |  | CS  |  | 12.500,00             |  |
|                             |  |  |  | PR  |  | 1.800,00              |  |
|                             |  |  |  | PC  |  | 5.900,00              |  |
|                             |  |  |  | TP  |  | 7.700,00              |  |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|-------------------------------|---|---------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|
| I                             | I | I             | RESIDUI PASSIVI          | I                        | PAGAMENTI IN   | I                     |
| I                             | I | I             | AL 1/1/2017 (RS)         | I                        | C/RESIDUI (PR) | I                     |
| I                             | I | I             |                          |                          |                |                       |
| I                             | I | I             | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I                        | PAGAMENTI IN   | I                     |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I | DENOMINAZIONE | I                        | COMPETENZA (CP)          | I              | C/COMPETENZA (PC)     |
| I                             | I |               |                          |                          |                |                       |
| I                             | I |               | I                        | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I              | TOTALE PAGAMENTI (TP) |
| I                             | I |               | I                        | CASSA (CS)               | I              |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|                               |   |               |                          |                          |                |                       |



00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |  |  | RESIDUI PASSIVI          |            | PAGAMENTI IN          |            |
|-----------------------------|--|--|--------------------------|------------|-----------------------|------------|
|                             |  |  | AL 1/1/2017 (RS)         |            | C/RESIDUI (PR)        |            |
|                             |  |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | PAGAMENTI IN          |            |
|                             |  |  | COMPETENZA (CP)          |            | C/COMPETENZA (PC)     |            |
|                             |  |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | TOTALE PAGAMENTI (TP) |            |
|                             |  |  | CASSA (CS)               |            |                       |            |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | DENOMINAZIONE  |  |                          |            |                       |            |
| TOTALE MISSIONE 08          | ASSETTO DEL TERRITORIO ED EDILIZIA ABITATIVA                 |  | RS                       | 14.081,35  | PR                    | 13.353,34  |
|                             |  |  | CP                       | 42.200,00  | PC                    | 24.371,12  |
|                             |  |  | CS                       | 61.356,55  | TP                    | 37.724,46  |
| MISSIONE 09                 | SVILUPPO SOSTENIBILE E TUTELA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE |  |                          |            |                       |            |
| 0902 PROGRAMMA 02           | TUTELA, VALORIZZAZIONE E RECUPERO AMBIENTALE                 |  |                          |            |                       |            |
| TITOLO 1                    | SPESE CORRENTI   |  | RS                       | 4.325,40   | PR                    | 3.714,89   |
|                             |  |  | CP                       | 31.500,00  | PC                    | 25.457,54  |
|                             |  |  | CS                       | 35.994,13  | TP                    | 29.172,43  |
| TITOLO 2                    | SPESE IN CONTO CAPITALE                                      |  | RS                       | 6.697,00   | PR                    | 4.697,00   |
|                             |  |  | CP                       | 15.222,65  | PC                    | 15.222,65  |
|                             |  |  | CS                       | 35.142,31  | TP                    | 19.919,65  |
| TOTALE PROGRAMMA 02         | TUTELA, VALORIZZAZIONE E RECUPERO AMBIENTALE                 |  | RS                       | 11.022,40  | PR                    | 8.411,89   |
|                             |  |  | CP                       | 46.722,65  | PC                    | 40.680,19  |
|                             |  |  | CS                       | 71.136,44  | TP                    | 49.092,08  |
| 0903 PROGRAMMA 03           | RIFIUTI  |  |                          |            |                       |            |
| TITOLO 1                    | SPESE CORRENTI   |  | RS                       | 69.142,38  | PR                    | 69.142,38  |
|                             |  |  | CP                       | 426.128,00 | PC                    | 344.303,79 |
|                             |  |  | CS                       | 496.094,67 | TP                    | 413.446,17 |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |   |               |                          |                          |                |                       |
|-------------------------------|---|---------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|
| I                             | I | I             | RESIDUI PASSIVI          | I                        | PAGAMENTI IN   | I                     |
| I                             | I | I             | AL 1/1/2017 (RS)         | I                        | C/RESIDUI (PR) | I                     |
| I                             | I | I             |                          | I                        |                | I                     |
| I                             | I | I             | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I                        | PAGAMENTI IN   | I                     |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I | DENOMINAZIONE | I                        | COMPETENZA (CP)          | I              | C/COMPETENZA (PC)     |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I              | TOTALE PAGAMENTI (TP) |
| I                             | I |               | I                        | CASSA (CS)               | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        |                          | I              |                       |
| I                             | I |               | I                        | </                       |                |                       |

## R E N D I C O N T O      D E L      T E S O R I E R E

[illegible]

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
|-------------------------------|---------------------|--|--------------------------|------------|-----------------------|------------|
| I                             | I                   | I  | RESIDUI PASSIVI          | I          | PAGAMENTI IN          | I          |
| I                             | I                   | I  | AL 1/1/2017 (RS)         | I          | C/RESIDUI (PR)        | I          |
| I                             | I                   | I  |                          | I          |                       | I          |
| I                             | I                   | I  | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I          | PAGAMENTI IN          | I          |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I                   | I  | COMPETENZA (CP)          | I          | C/COMPETENZA (PC)     | I          |
| I                             | I                   | I  |                          | I          |                       | I          |
| I                             | I                   | I  | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I          | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I          |
| I                             | I                   | I  | CASSA (CS)               | I          |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I                             | MISSIONE 12         | DIRITTI SOCIALI, POLITICHE SOCIALI E       |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     | FAMIGLIA                                   |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I 1201                        | PROGRAMMA 01        | INTERVENTI PER L'INFANZIA E I MINORI E PER |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     | ASILI NIDO                                 |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             | TITOLO              | 1 SPESE CORRENTI                           | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                             |                     |  | CP                       | 16.500,00  | PC                    | 0,00       |
| I                             |                     |  | CS                       | 28.534,80  | TP                    | 0,00       |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I                             | TOTALE PROGRAMMA 01 | INTERVENTI PER L'INFANZIA E I MINORI E PER | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                             |                     | ASILI NIDO                                 | CP                       | 16.500,00  | PC                    | 0,00       |
| I                             |                     |  | CS                       | 28.534,80  | TP                    | 0,00       |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I 1203                        | PROGRAMMA 03        | INTERVENTI PER GLI ANZIANI                 |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             | TITOLO              | 1 SPESE CORRENTI                           | RS                       | 22.306,85  | PR                    | 22.306,85  |
| I                             |                     |  | CP                       | 89.300,00  | PC                    | 87.760,85  |
| I                             |                     |  | CS                       | 112.549,76 | TP                    | 110.067,70 |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             | TITOLO              | 2 SPESE IN CONTO CAPITALE                  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                             |                     |  | CP                       | 0,00       | PC                    | 0,00       |
| I                             |                     |  | CS                       | 0,00       | TP                    | 0,00       |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I                             | TOTALE PROGRAMMA 03 | INTERVENTI PER GLI ANZIANI                 | RS                       | 22.306,85  | PR                    | 22.306,85  |
| I                             |                     |  | CP                       | 89.300,00  | PC                    | 87.760,85  |
| I                             |                     |  | CS                       | 112.549,76 | TP                    | 110.067,70 |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
|                               |                     |  |                          |            |                       |            |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |
| I                             |                     |  |                          |            |                       | I          |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |        |   |                          |           |                       |          |
|-------------------------------|--------|---|--------------------------|-----------|-----------------------|----------|
| I                             | I      | I                                       | RESIDUI PASSIVI          | I         | PAGAMENTI IN          | I        |
| I                             | I      | I                                       | AL 1/1/2017 (RS)         | I         | C/RESIDUI (PR)        | I        |
| I                             | I      | I                                       |                          | I         |                       | I        |
| I                             | I      | I                                       | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I         | PAGAMENTI IN          | I        |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I      | I                                       | COMPETENZA (CP)          | I         | C/COMPETENZA (PC)     | I        |
| I                             | I      | I                                       |                          | I         |                       | I        |
| I                             | I      | I                                       | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I         | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I        |
| I                             | I      | I                                       | CASSA (CS)               | I         |                       | I        |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I 1204 PROGRAMMA 04           |        | INTERVENTI PER SOGGETTI A RISCHIO DI    |                          |           |                       |          |
| I                             |        | ESCLUSIONE SOCIALE                      |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             | TITOLO | 1 SPESE CORRENTI                        | RS                       | 231,90    | PR                    | 231,90   |
| I                             |        |   | CP                       | 4.500,00  | PC                    | 1.371,38 |
| I                             |        |   | CS                       | 7.835,80  | TP                    | 1.603,28 |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I TOTALE PROGRAMMA 04         |        | INTERVENTI PER SOGGETTI A RISCHIO DI    | RS                       | 231,90    | PR                    | 231,90   |
| I                             |        | ESCLUSIONE SOCIALE                      | CP                       | 4.500,00  | PC                    | 1.371,38 |
| I                             |        |   | CS                       | 7.835,80  | TP                    | 1.603,28 |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I 1205 PROGRAMMA 05           |        | INTERVENTI PER LE FAMIGLIE              |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             | TITOLO | 1 SPESE CORRENTI                        | RS                       | 4.576,80  | PR                    | 4.576,80 |
| I                             |        |   | CP                       | 10.000,00 | PC                    | 0,00     |
| I                             |        |   | CS                       | 26.325,08 | TP                    | 4.576,80 |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I TOTALE PROGRAMMA 05         |        | INTERVENTI PER LE FAMIGLIE              | RS                       | 4.576,80  | PR                    | 4.576,80 |
| I                             |        |   | CP                       | 10.000,00 | PC                    | 0,00     |
| I                             |        |   | CS                       | 26.325,08 | TP                    | 4.576,80 |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I 1207 PROGRAMMA 07           |        | PROGRAMMAZIONE E GOVERNO DELLA RETE DEI |                          |           |                       |          |
| I                             |        | SERVIZI SOCIOSANITARI E SOCIALI         |                          |           |                       |          |
|                               |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             | TITOLO | 1 SPESE CORRENTI                        | RS                       | 0,00      | PR                    | 0,00     |
| I                             |        |   | CP                       | 12.000,00 | PC                    | 0,00     |
| I                             |        |   | CS                       | 12.000,00 | TP                    | 0,00     |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |
| I                             |        |   |                          |           |                       |          |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |   |   |                          |            |                       |            |
|-------------------------------|---|---|--------------------------|------------|-----------------------|------------|
| I                             | I | I | RESIDUI PASSIVI          | I          | PAGAMENTI IN          | I          |
| I                             | I | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I          | C/RESIDUI (PR)        | I          |
| I                             | I | I |                          | I          |                       | I          |
| I                             | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I          | PAGAMENTI IN          | I          |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I | I | COMPETENZA (CP)          | I          | C/COMPETENZA (PC)     | I          |
| I                             | I | I |                          | I          |                       | I          |
| I                             | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I          | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I          |
| I                             | I | I | CASSA (CS)               | I          |                       | I          |
|                               |   |   |                          |            |                       |            |
| I                             | I | I |                          | I          |                       | I          |
| I                             | I | I | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                             | I | I | CP                       | 12.000,00  | PC                    | 0,00       |
| I                             | I | I | CS                       | 12.000,00  | TP                    | 0,00       |
|                               |   |   |                          |            |                       |            |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I | RS                       | 5.088,18   | PR                    | 5.088,18   |
| I                             | I | I | CP                       | 37.225,00  | PC                    | 23.374,38  |
| I                             | I | I | CS                       | 44.478,56  | TP                    | 28.462,56  |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I | RS                       | 12.350,79  | PR                    | 7.106,84   |
| I                             | I | I | CP                       | 83.370,00  | PC                    | 725,40     |
| I                             | I | I | CS                       | 95.720,79  | TP                    | 7.832,24   |
|                               |   |   |                          |            |                       |            |
| I                             | I | I | RS                       | 17.438,97  | PR                    | 12.195,02  |
| I                             | I | I | CP                       | 120.595,00 | PC                    | 24.099,78  |
| I                             | I | I | CS                       | 140.199,35 | TP                    | 36.294,80  |
|                               |   |   |                          |            |                       |            |
| I                             | I | I | RS                       | 44.554,52  | PR                    | 39.310,57  |
| I                             | I | I | CP                       | 252.895,00 | PC                    | 113.232,01 |
| I                             | I | I | CS                       | 327.444,79 | TP                    | 152.542,58 |
|                               |   |   |                          |            |                       |            |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
|                               |   |   |                          |            |                       |            |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I | I |                          |            |                       | I          |
| I                             | I |   |                          |            |                       |            |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |                                      |                                      |  | RESIDUI PASSIVI          |            | PAGAMENTI IN          |           |
|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------|------------|-----------------------|-----------|
|                             |                                      |                                      |  | AL 1/1/2017 (RS)         |            | C/RESIDUI (PR)        |           |
|                             |                                      |                                      |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | PAGAMENTI IN          |           |
|                             |                                      |                                      |  | COMPETENZA (CP)          |            | C/COMPETENZA (PC)     |           |
|                             |                                      |                                      |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | TOTALE PAGAMENTI (TP) |           |
|                             |                                      |                                      |  | CASSA (CS)               |            |                       |           |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | DENOMINAZIONE                        |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I 1307 PROGRAMMA 07         | ULTERIORI SPESE IN MATERIA SANITARIA |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 1 SPESE CORRENTI              |                                      |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00      |
| I                           |                                      |                                      |  | CP                       | 4.700,00   | PC                    | 4.690,50  |
| I                           |                                      |                                      |  | CS                       | 4.700,00   | TP                    | 4.690,50  |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 07                  | ULTERIORI SPESE IN MATERIA SANITARIA |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00      |
| I                           |                                      |                                      |  | CP                       | 4.700,00   | PC                    | 4.690,50  |
| I                           |                                      |                                      |  | CS                       | 4.700,00   | TP                    | 4.690,50  |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TOTALE MISSIONE 13                   | TUTELA DELLA SALUTE                  |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00      |
| I                           |                                      |                                      |  | CP                       | 4.700,00   | PC                    | 4.690,50  |
| I                           |                                      |                                      |  | CS                       | 4.700,00   | TP                    | 4.690,50  |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | MISSIONE 14                          | SVILUPPO ECONOMICO E COMPETITIVITA'  |  |                          |            |                       |           |
| I                           | 1401 PROGRAMMA 01                    | INDUSTRIA PMI E ARTIGIANATO          |  |                          |            |                       |           |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 1 SPESE CORRENTI              |                                      |  | RS                       | 119,94     | PR                    | 119,94    |
| I                           |                                      |                                      |  | CP                       | 18.200,00  | PC                    | 16.184,12 |
| I                           |                                      |                                      |  | CS                       | 18.428,98  | TP                    | 16.304,06 |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TITOLO 2 SPESE IN CONTO CAPITALE     |                                      |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00      |
| I                           |                                      |                                      |  | CP                       | 720.000,00 | PC                    | 0,00      |
| I                           |                                      |                                      |  | CS                       | 720.000,00 | TP                    | 0,00      |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 01                  | INDUSTRIA PMI E ARTIGIANATO          |  | RS                       | 119,94     | PR                    | 119,94    |
| I                           |                                      |                                      |  | CP                       | 738.200,00 | PC                    | 16.184,12 |
| I                           |                                      |                                      |  | CS                       | 738.428,98 | TP                    | 16.304,06 |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |
| I                           |                                      |                                      |  |                          |            |                       |           |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|   |   |   |                          |   |                       |   |
|---|---|---|--------------------------|---|-----------------------|---|
| I | I | I | RESIDUI PASSIVI          | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I | I | I | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (PR)        | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I | I | I | COMPETENZA (CP)          | I | C/COMPETENZA (PC)     | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I |
| I | I | I | CASSA (CS)               | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I | I | I |                          | I |                       | I |
| I |   |   |                          |   |                       |   |



00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

| I | I                           | I | RESIDUI PASSIVI                         | I                        | PAGAMENTI IN    | I                     | I                 |
|---|-----------------------------|---|---|--------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|
| I | I                           | I | AL 1/1/2017 (RS)                        | I                        | C/RESIDUI (PR)  | I                     | I                 |
| I | I                           | I |   |                          |                 |                       | I                 |
| I | I                           | I | I                                       | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I               | PAGAMENTI IN          | I                 |
| I | MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I | DENOMINAZIONE                           | I                        | COMPETENZA (CP) | I                     | C/COMPETENZA (PC) |
| I | I                           | I |   |                          |                 |                       | I                 |
| I | I                           | I | I                                       | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I               | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I                 |
| I | I                           | I | I                                       | CASSA (CS)               | I               |                       | I                 |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 2.160,00        | PR                    | 2.160,00          |
| I | TOTALE MISSIONE 16          | I | AGRICOLTURA, POLITICHE AGROALIMENTARI E | CP                       | 2.000,00        | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I | PESCA                                   | CS                       | 4.160,00        | TP                    | 2.160,00          |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I | MISSIONE 20                 | I | FONDI E ACCANTONAMENTI                  | CP                       | 68,31           | PC                    | 0,00              |
| I | I                           | I | I                                       | CS                       | 9.000,00        | TP                    | 0,00              |
| I | 2001 PROGRAMMA 01           | I | FONDO DI RISERVA                        |                          |                 |                       |                   |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I | TITOLO 1                    | I | SPESE CORRENTI                          | CP                       | 68,31           | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 9.000,00        | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I | TOTALE PROGRAMMA 01         | I | FONDO DI RISERVA                        | CP                       | 68,31           | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 9.000,00        | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I | 2002 PROGRAMMA 02           | I | FONDO CREDITI DI DUBBIA ESIGIBILITA'    | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I | TOTALE PROGRAMMA 02         | I | FONDO CREDITI DI DUBBIA ESIGIBILITA'    | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       | 18.724,95       | TP                    | 0,00              |
|   |                             |   |   |                          |                 |                       |                   |
| I | I                           | I | I                                       | RS                       | 0,00            | PR                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CP                       | 18.724,95       | PC                    | 0,00              |
| I |                             | I |   | CS                       |                 |                       |                   |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |                     |  |  | RESIDUI PASSIVI          |            | PAGAMENTI IN          |            |
|-----------------------------|---------------------|--|--|--------------------------|------------|-----------------------|------------|
|                             |                     |  |  | AL 1/1/2017 (RS)         |            | C/RESIDUI (PR)        |            |
|                             |                     |  |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | PAGAMENTI IN          |            |
|                             |                     |  |  | COMPETENZA (CP)          |            | C/COMPETENZA (PC)     |            |
|                             |                     |  |  | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | TOTALE PAGAMENTI (TP) |            |
|                             |                     |  |  | CASSA (CS)               |            |                       |            |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | DENOMINAZIONE       |  |  |                          |            |                       |            |
| I 2003 PROGRAMMA 03         | ALTRI FONDI         |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | TITOLO 1            | SPESE CORRENTI   |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  | CP                       | 45.000,00  | PC                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  | CS                       | 0,00       | TP                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 03 | ALTRI FONDI  |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  | CP                       | 45.000,00  | PC                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  | CS                       | 0,00       | TP                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | TOTALE MISSIONE 20  | FONDI E ACCANTONAMENTI                                       |  | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  | CP                       | 63.793,26  | PC                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  | CS                       | 27.724,95  | TP                    | 0,00       |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | MISSIONE 50         | DEBITO PUBBLICO  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | 5001 PROGRAMMA 01   | QUOTA INTERESSI AMMORTAMENTO MUTUI E PRESTITI OBBLIGAZIONARI |  |                          |            |                       |            |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | TITOLO 1            | SPESE CORRENTI   |  | RS                       | 49.991,23  | PR                    | 49.991,23  |
| I                           |                     |  |  | CP                       | 106.120,00 | PC                    | 99.879,14  |
| I                           |                     |  |  | CS                       | 156.111,24 | TP                    | 149.870,37 |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 01 | QUOTA INTERESSI AMMORTAMENTO MUTUI E PRESTITI OBBLIGAZIONARI |  | RS                       | 49.991,23  | PR                    | 49.991,23  |
| I                           |                     |  |  | CP                       | 106.120,00 | PC                    | 99.879,14  |
| I                           |                     |  |  | CS                       | 156.111,24 | TP                    | 149.870,37 |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |
| I                           |                     |  |  |                          |            |                       |            |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                             |                                     |   | RESIDUI PASSIVI          |            | PAGAMENTI IN          |            |
|-----------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------|------------|-----------------------|------------|
|                             |                                     |   | AL 1/1/2017 (RS)         |            | C/RESIDUI (PR)        |            |
|                             |                                     |   | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | PAGAMENTI IN          |            |
|                             |                                     |   | COMPETENZA (CP)          |            | C/COMPETENZA (PC)     |            |
|                             |                                     |   | PREVISIONI DEFINITIVE DI |            | TOTALE PAGAMENTI (TP) |            |
|                             |                                     |   | CASSA (CS)               |            |                       |            |
| MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | DENOMINAZIONE                       |   |                          |            |                       |            |
| I 5002 PROGRAMMA 02         | QUOTA CAPITALE AMMORTAMENTO MUTUI E |   |                          |            |                       |            |
| I                           | PRESTITI OBBLIGAZIONARI             |   |                          |            |                       |            |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           | TITOLO 4                            | RIMBORSO PRESTITI                           | RS                       | 95.034,55  | PR                    | 95.034,55  |
| I                           |                                     |   | CP                       | 212.940,00 | PC                    | 201.592,19 |
| I                           |                                     |   | CS                       | 307.974,55 | TP                    | 296.626,74 |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 02                 | QUOTA CAPITALE AMMORTAMENTO MUTUI E         | RS                       | 95.034,55  | PR                    | 95.034,55  |
| I                           |                                     | PRESTITI OBBLIGAZIONARI                     | CP                       | 212.940,00 | PC                    | 201.592,19 |
| I                           |                                     |   | CS                       | 307.974,55 | TP                    | 296.626,74 |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           | TOTALE MISSIONE 50                  | DEBITO PUBBLICO                             | RS                       | 145.025,78 | PR                    | 145.025,78 |
| I                           |                                     |   | CP                       | 319.060,00 | PC                    | 301.471,33 |
| I                           |                                     |   | CS                       | 464.085,79 | TP                    | 446.497,11 |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           | MISSIONE 60                         | ANTICIPAZIONI FINANZIARIE                   |                          |            |                       |            |
| I                           | 6001 PROGRAMMA 01                   | RESTITUZIONE ANTICIPAZIONE DI TESORERIA     |                          |            |                       |            |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           | TITOLO 5                            | CHIUSURA ANTICIPAZIONI RICEVUTE DA ISTITUTO | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                           |                                     | TESORIERE/CASSIERE                          | CP                       | 500.000,00 | PC                    | 0,00       |
| I                           |                                     |   | CS                       | 500.000,00 | TP                    | 0,00       |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           | TOTALE PROGRAMMA 01                 | RESTITUZIONE ANTICIPAZIONE DI TESORERIA     | RS                       | 0,00       | PR                    | 0,00       |
| I                           |                                     |   | CP                       | 500.000,00 | PC                    | 0,00       |
| I                           |                                     |   | CS                       | 500.000,00 | TP                    | 0,00       |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |
| I                           |                                     |   |                          |            |                       |            |

00001

TESORERIA 08440 VALPERGA

ENTE 4400360 COMUNE DI VALPERGA CANAVESE

PROVINCIA DI TORINO

ESERCIZIO 2017

## R E N D I C O N T O D E L T E S O R I E R E

|                               |   |               |                          |   |                       |   |
|-------------------------------|---|---------------|--------------------------|---|-----------------------|---|
| I                             | I | I             | RESIDUI PASSIVI          | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I                             | I | I             | AL 1/1/2017 (RS)         | I | C/RESIDUI (PR)        | I |
| I                             | I | I             |                          | I |                       | I |
| I                             | I | I             | PREVISIONI DEFINITIVE DI | I | PAGAMENTI IN          | I |
| I MISSIONE, PROGRAMMA, TITOLO | I | DENOMINAZIONE | I                        | I | C/COMPETENZA (PC)     | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I | TOTALE PAGAMENTI (TP) | I |
| I                             | I |               | I                        | I | CASSA (CS)            | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               | I                        | I |                       | I |
| I                             | I |               |                          |   |                       |   |