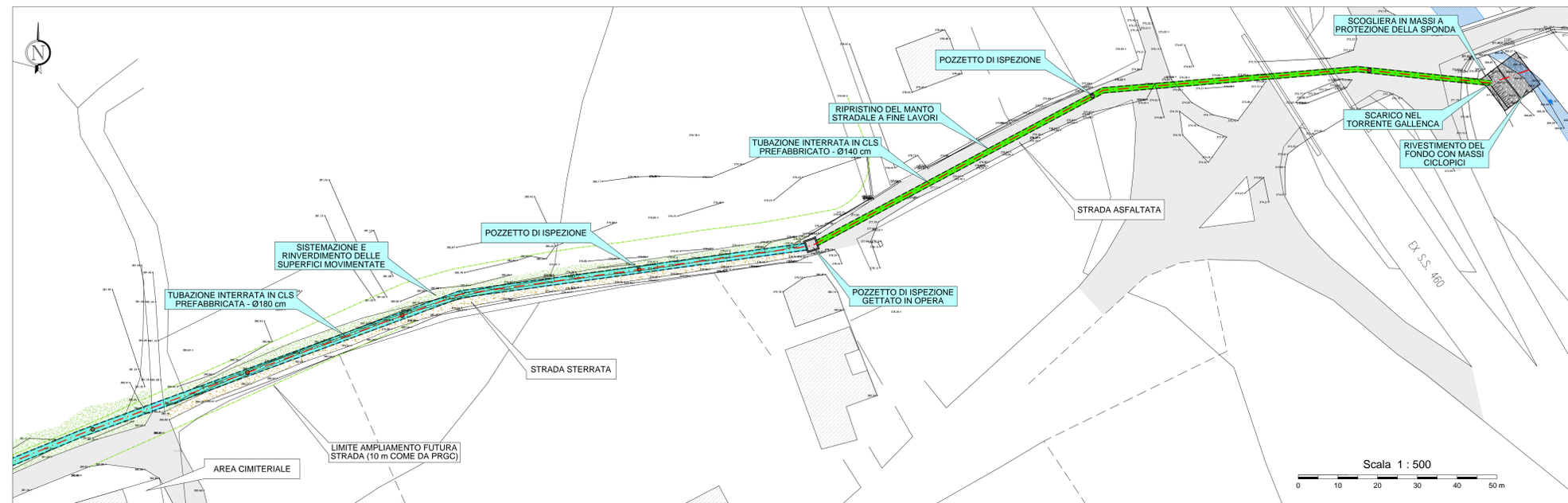
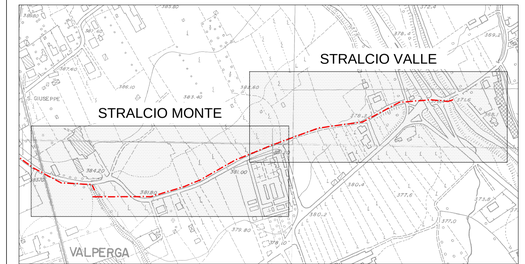


PLANIMETRIA DI PROGETTO - STRALCIO DI MONTE
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO - STRALCIO DI VALLE
SCALA 1:500



INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:5.000

LEGGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
• 2012	QUOTE RILIEVO TOPOGRAFICO 2005
• 2012	QUOTE RILIEVO TOPOGRAFICO INTEGRAZIONE MARZO 2012
---	FOGNATURA COMUNALE ESISTENTE
---	TOMBINATURA DEL RIO LEVESA ORIGINARIO
---	TOMBINATURA DEL RIO LEVESA REALIZZATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO LOTTO 1
---	LIMITE AMPLIAMENTO FUTURA STRADA (10 m COME DA P.R.G.C.)
---	ASSE DEL CANALE SCOLMATORE IN PROGETTO
---	STRADA ASFALTATA
---	STRADA STERRATA
---	INTERVENTI LOTTO 2

SERVIZI DI INGEGNERIA



REALIZZAZIONE DI CANALE SCOLMATORE DEL RIO LEVESA NEL TORRENTE GALLENCA A SALVAGUARDIA DELLE ESODAZIONI NEGLI ABITATI DI VALPERGA, SALASSA, OGLIANICO E RIVAROLO - LOTTO 2



PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO

PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

Scala: 1:500

PROGETTISTI



HYDROGEOS Studio Tecnico Associato
Ing. GABRIELE
Ing. NOASCIONO
Ing. ODETTO

Dott. Ing. Roberto SESENNA
Dott. Ing. Gianluca NOASCIONO
Dott. Ing. Gianluca NOASCIONO
Dott. Ing. Gianluca NOASCIONO

CONTROLLO QUALITÀ

Redatto: Ing. Fabio AMBROGIO Controllo: Ing. Gianluca NOASCIONO Approvato: Ing. Roberto SESENNA

CODIFICA E VERSIONE

NO. CAD.	REVISIONE	DATA	REVISIONE	ELABORATO						
131	D	G	02	PL	T	11	0	Maggio 2015	Emissione	11

Disegnato da: art. 2578 C.C. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.