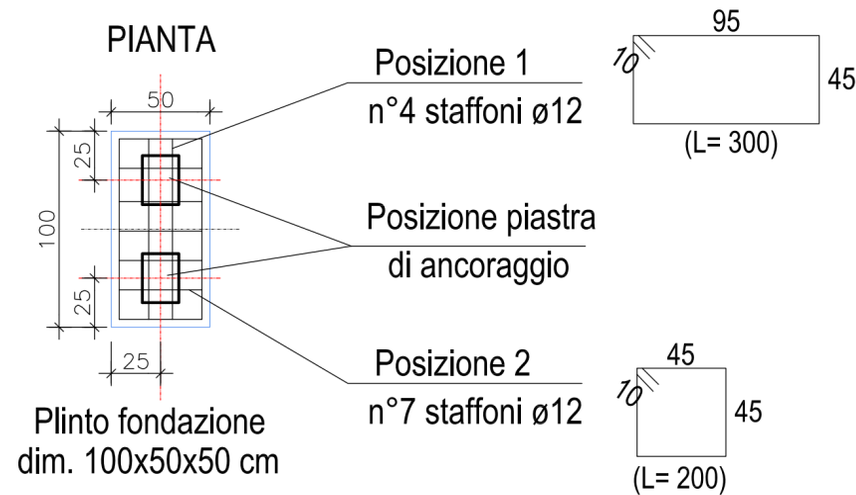
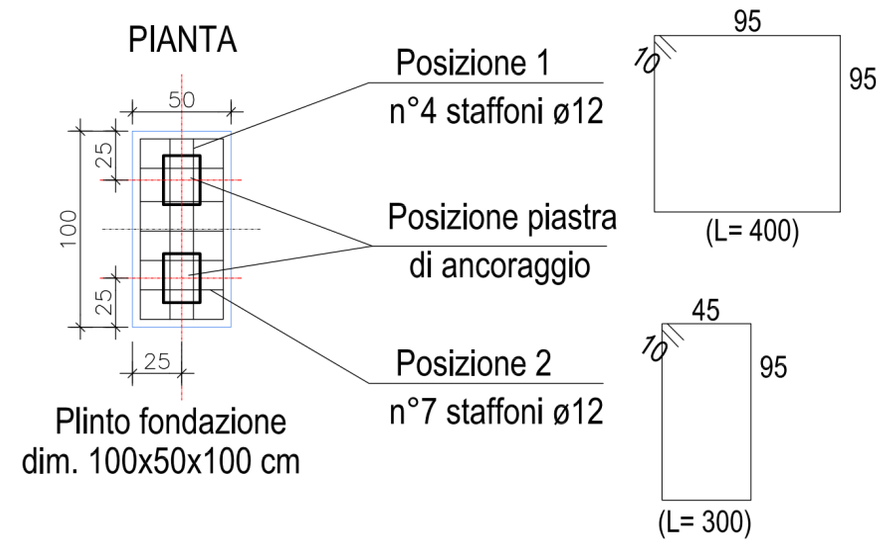


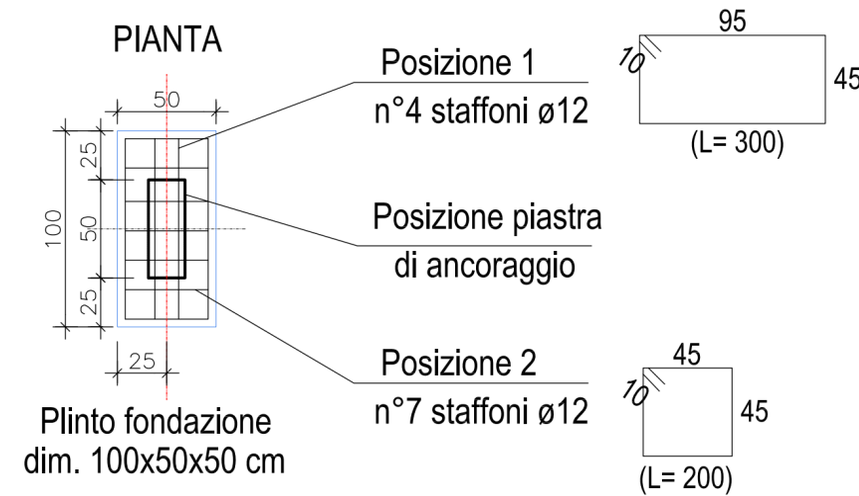
FONDAZIONE STELE
SCALA 1:25



FONDAZIONE STELE SANTUARIO
SCALA 1:25



FONDAZIONE PANNELLI
SCALA 1:25

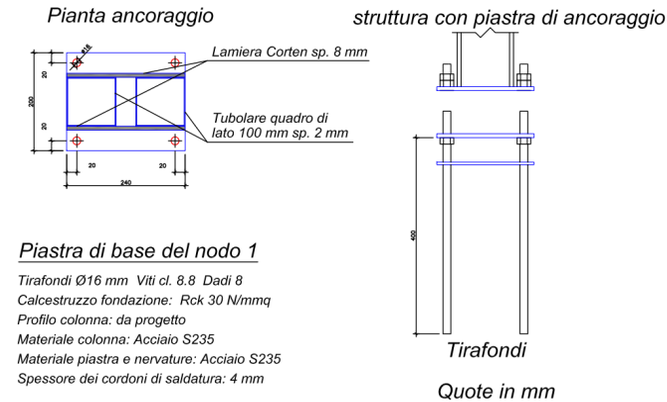


PRESCRIZIONI MATERIALI

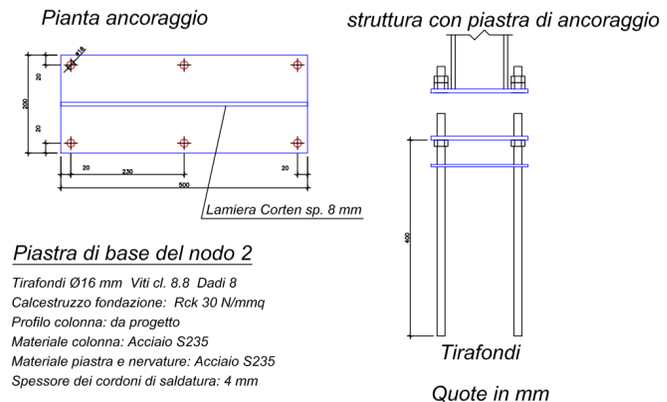
CALCESTRUZZO		
CLASSE DI RESISTENZA	Rck (N/mm ²)	25
CLASSE DI ESPOSIZIONE (UNI 11104)		XC2
RAPPORTO MAX Acqua/Cemento		0,60
CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO		300
CLASSE DI CONSISTENZA (Slump Test - UNI 9418)		S4
COPRIFERRO MINIMO (mm)		25
DIAMETRO MASSIMO AGGREGATI (mm) - UNI EN 12620 e 13055-1		30

ACCIAIO	B450C (controllato)
---------	---------------------

PARTICOLARI ANCORAGGIO STELE
SCALA 1:10



PARTICOLARI ANCORAGGIO PANNELLO
SCALA 1:10



REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO
COMUNE DI VALPERGA

RIQUALIFICAZIONE PERCORSO TURISTICO PER BELMONTE
INSERIMENTO PANNELLI INFORMATIVI ED INSTALLAZIONI

PROGETTO STRUTTURALE:
Dott. Ing. ANTONIO REALE

Via Spagna n. 102 - 13100 Vercelli
tel. 028-2854964
Indirizzo P.E. : ing.realeantonio@gmail.com
Indirizzo P.E.C.: antonio.reale2@ingpec.eu



PROGETTO:
STUDIO FFWD-ARCHITETTURA

arch. Mariangela ANGELICO
arch. Antonio CINOTTO
Piazza Pistoni 3, 10015 Ivrea (TO)
Tel: 0125 627127
e-mail: studio@ffwd-architettura.it
P.IVA: 07778220017

PROGETTO STRUTTURALE

OGGETTO:				DATA
FONDAZIONI E PARTICOLARI ANCORAGGI				02/07/2019
				SCALA
				1:25 - 1:10
VERSIONE	DISEGN.	VISTO	APPROVATO	ELABORATO
0	EMISSIONE	A.R.	A.R.	A.R.
				ST-01