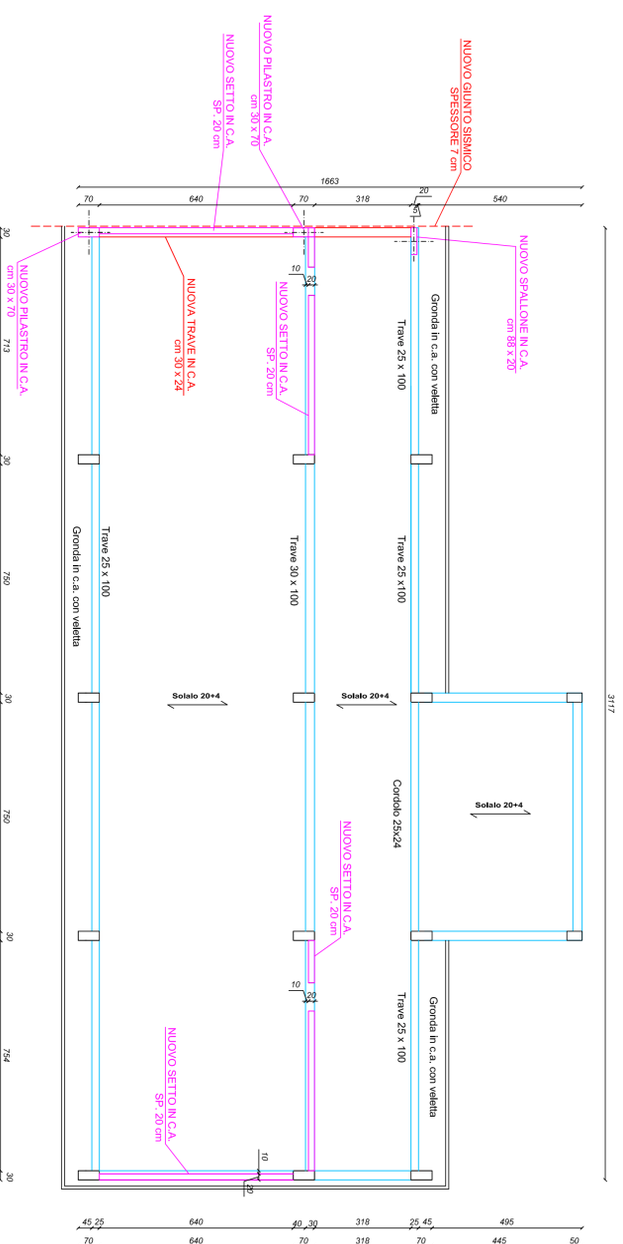
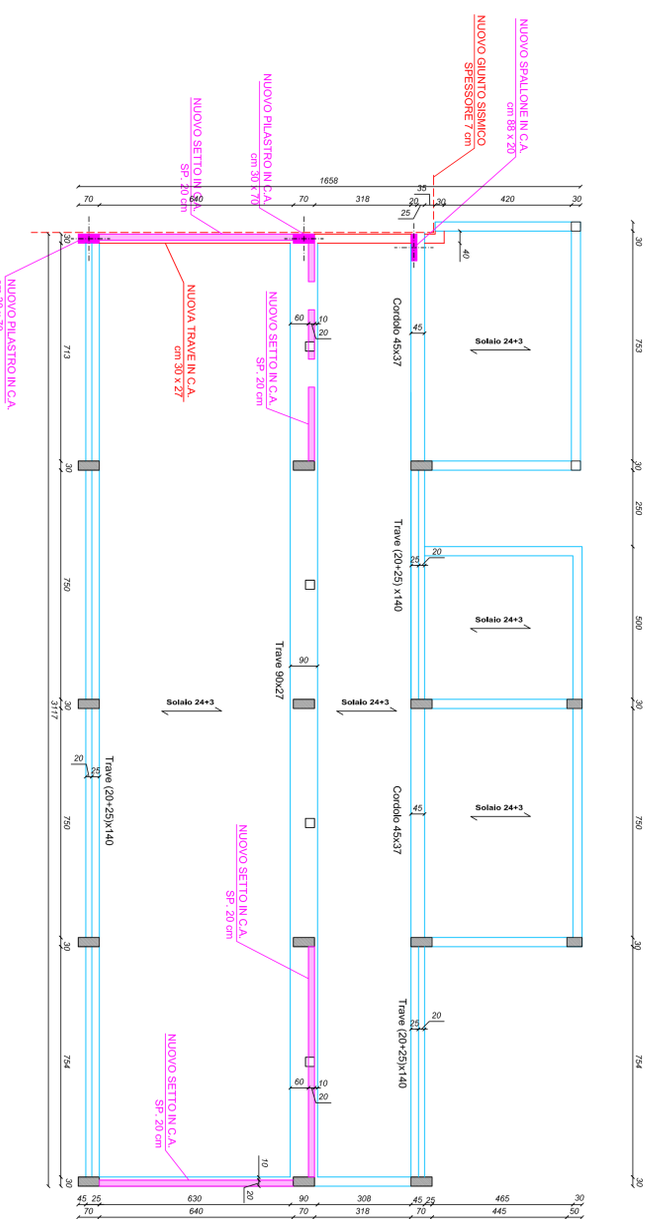


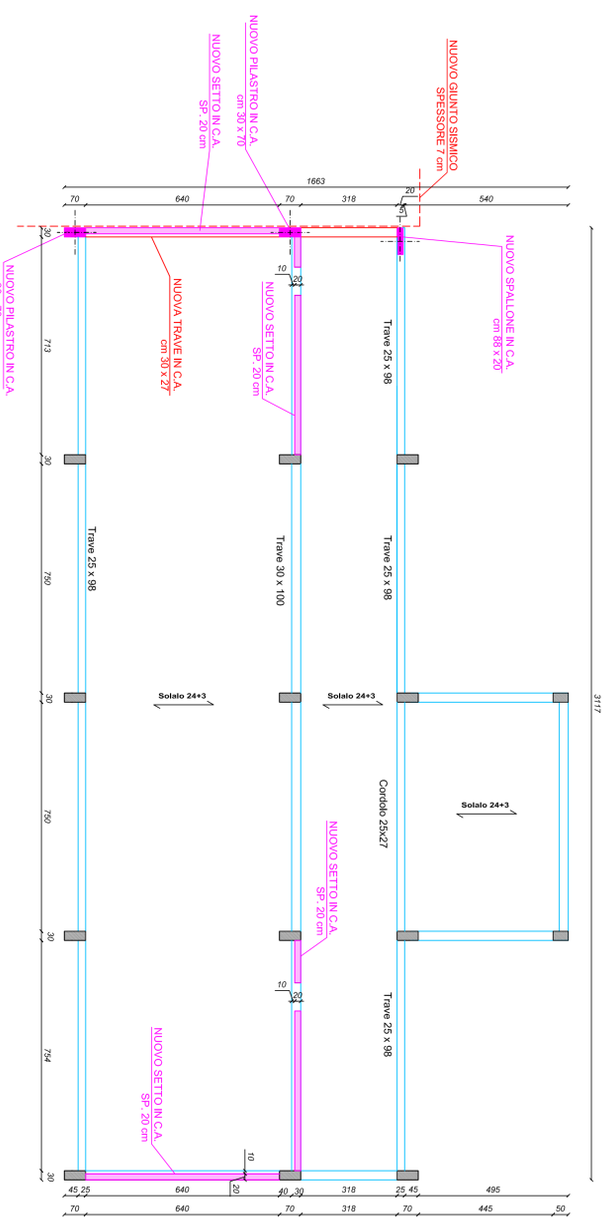
PIANTA TERZO SOLAIO scala 1:100



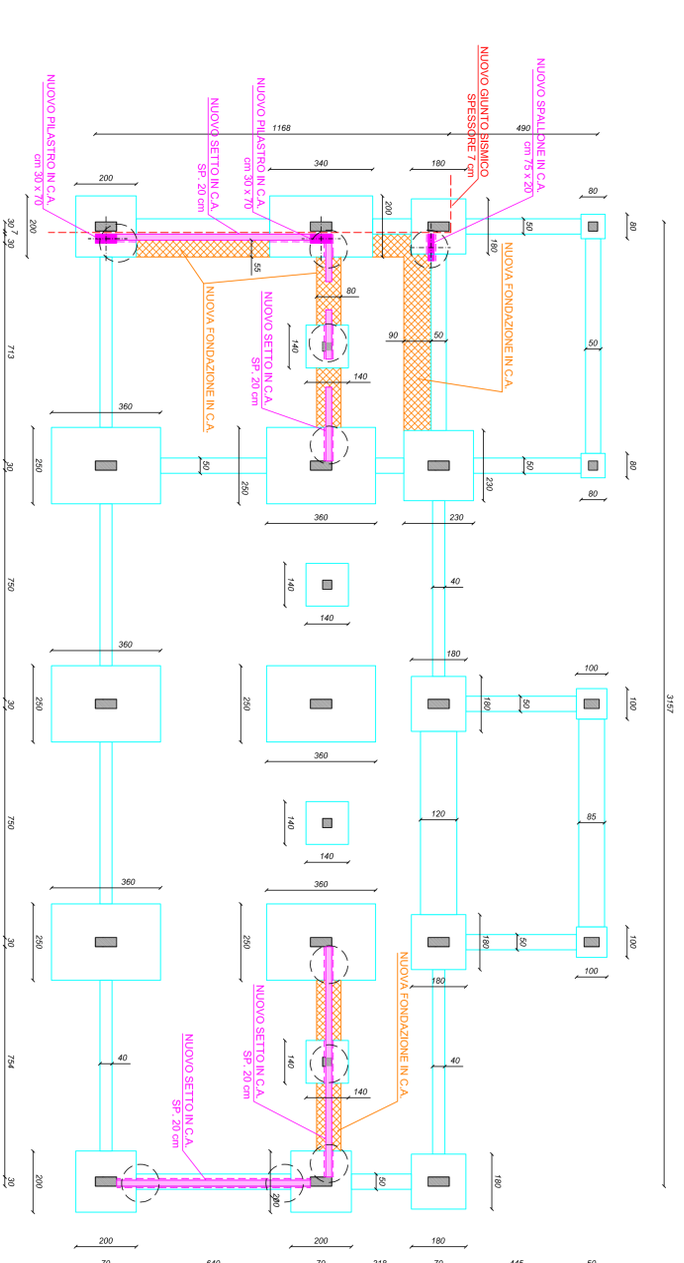
PIANTA PRIMO SOLAIO scala 1:100



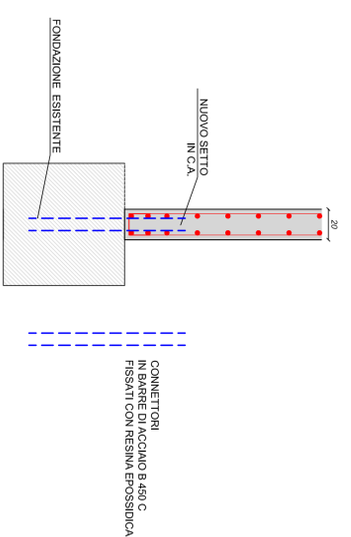
PIANTA SECONDO SOLAIO scala 1:100



PIANTA FONDAZIONI scala 1:100



ZONE CON CONNESSIONI
MEDIATE SPINOTTATURE
SULLE STRUTTURE ESISTENTI
Scala 1:20



Legenda

	NUOVO GIUNTO SISMICO 7 cm
	Pilastri in c.a. esistenti
	Pilastri e fondazioni in c.a. esistenti
	Travi / cordoli in c.a. esistenti
	NUOVI SETTI O PILASTRI IN C.A.
	NUOVI CORDOLI O TRAVI IN C.A.
	NUOVE FONDAZIONI IN C.A.

Studio di Ingegneria		Dot. Ing. Trivini Balini Messimo		Via Libertà, 132 - 46047 PORTO MANTOVANO Tel./Fax: 0376200883 Posta PEC: messimobalini@ingpec.eu	
PROGETTO DEFINITIVO		PROVINCIA DI MANTOVA		COMUNE DI PORTO MANTOVANO	
MIGLIORAMENTO SISMICO SCUOLE MEDIE DI PORTO MANTOVANO VIA C. MONTEVERDI LOC. BIANCOLE 1° LOTTO - BLOCCO A		PROPRIETA': Comune di Porto Mantovano		PROGETTISTA, INCARICATO, ING. MERO BONAZZI Arch. TIZIANA BALILELLI	
Tavola:		OGGETTO:		PIANTA FONDAZIONI, PIANA PRIMO, SECONDO, TERZO SOLAIO	
Scale: 1:100-20 (data DICEMBRE 2015)		REV: 00			
PDef.04					