

NUOVA SCUOLA PRIMARIA MERCANTINI E DELL' INFANZIA SIRENETTA - 1° STRALCIO
LOC. PALOMBINA NUOVA

PROGETTO ESECUTIVO

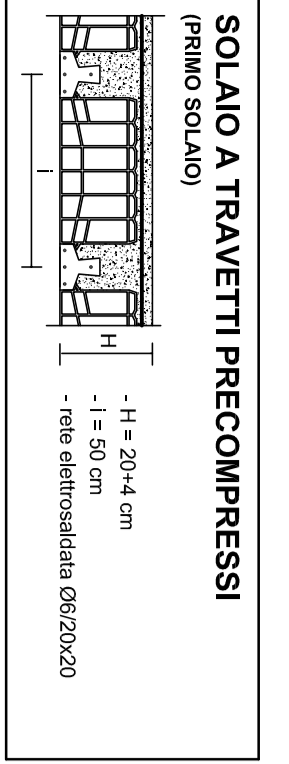
TAOLA	Scheda	1-50
S1	PROGETTO STRUTTURALE	Dalr
	PIANTA FONDAZIONI	OTTBRE 2017

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Maurizio LONDI, Collaboratore per strutture ed architettonico
 Ing. Elisa PAVI, Collaboratore per impianti tecnologici e statico
 Collaboratore statico: Paolo RICCIARDINI, geom. Paolo GIOVANNI, geom. Mauro PERRINI
 Collaboratore statico: Marco MANTOVANI, geom. Marco MANTOVANI
 Ing. Emanuele FRONZONI
 IL R.U.P.
 Ing. Maurizio RACCOMI
 Ing. Marco MANTOVANI

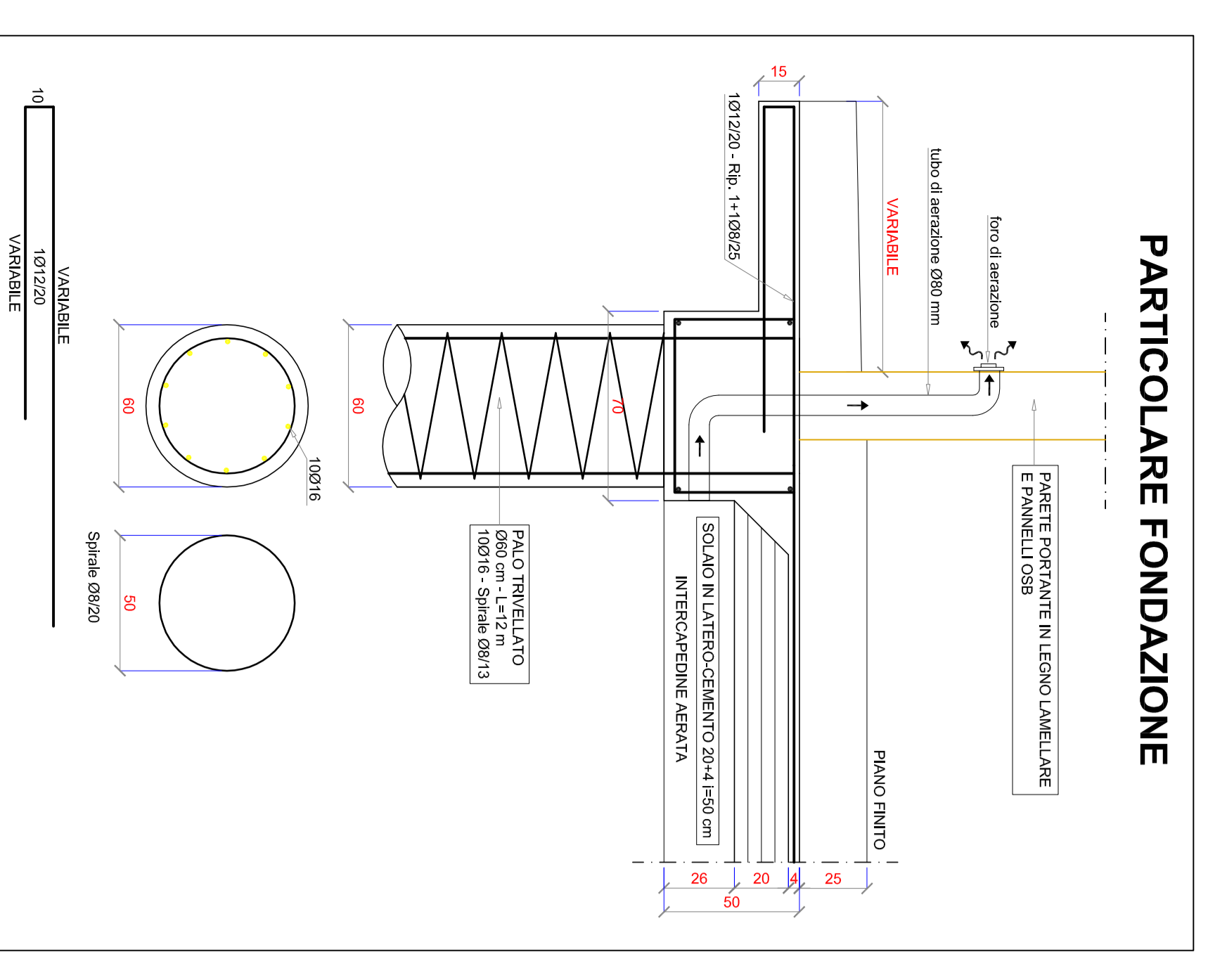
TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO	FONDAZIONI SOLO A SOLIETE	C 28/30 - XC2 - S4
ACCIAIO PER C.A.	B 500 C	S 235/55
ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE	S 235/55	
QUINTI	Sabatini: A colori gruppo Babolini e Biondi: Viti Chiusa 8.8 - Chiodi Chiusa 8 Chiodi: Chiodi 8.8 Graticci: Chiodi 8.8	
LENGO E BERNANI	Messico C 241 Laminare CL 241 / C281 3	
ANCORAGGI	Resina epossidica HILTI HIT - HY 200 A (su c.a.)	

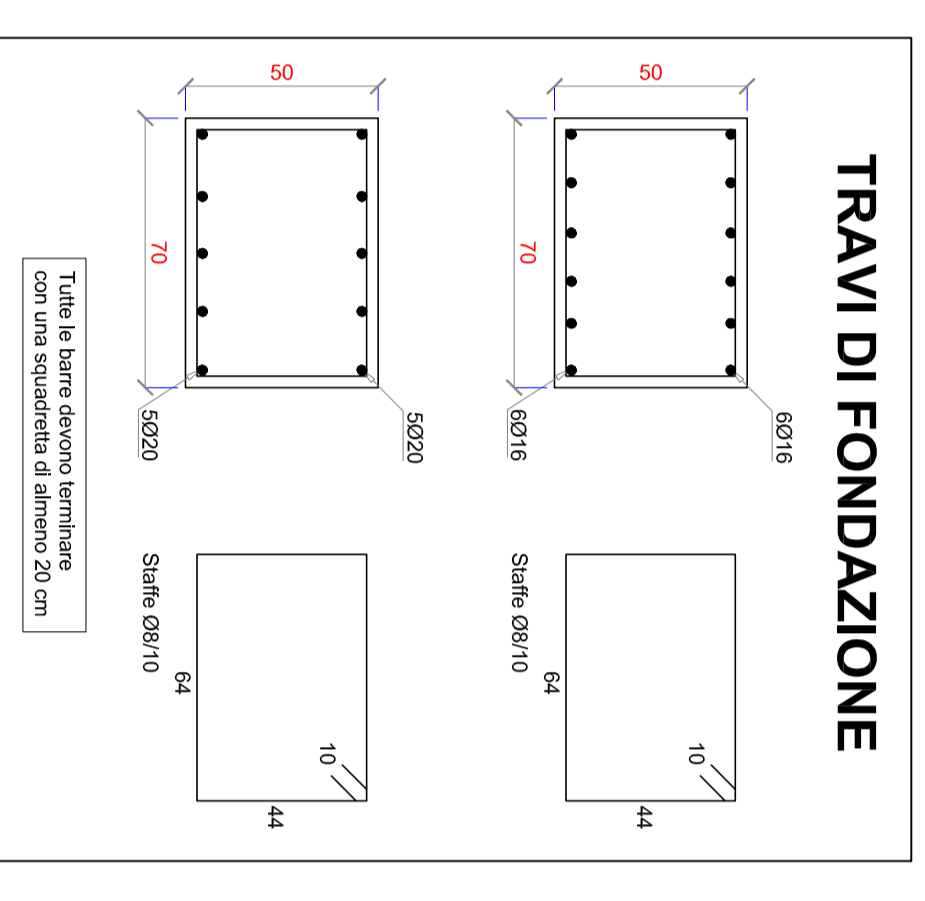
CARICHI DA SOGLIO	TIPOLOGIA	PERMANENTI	VARIABILI
PRIMO SOGLIO	TRAVETTI PRECOMPRESSI 70x50 cm h=60 cm	800 da/m ²	300 da/m ²



PARTICOLARE FONDAZIONE



TRAVI DI FONDAZIONE



TRAVI DI FONDAZIONE ARMATE CON 5+5 Ø20

PREVEDERE n. 3 PROVE DI CARICO SU PALI DI FONDAZIONE
 CARICO MAX SLE 62 t; CARICO DI PROVA 93 t
 I PALI OGGETTO DI PROVA SONO DA CONCORDARE CON LA D.L.

