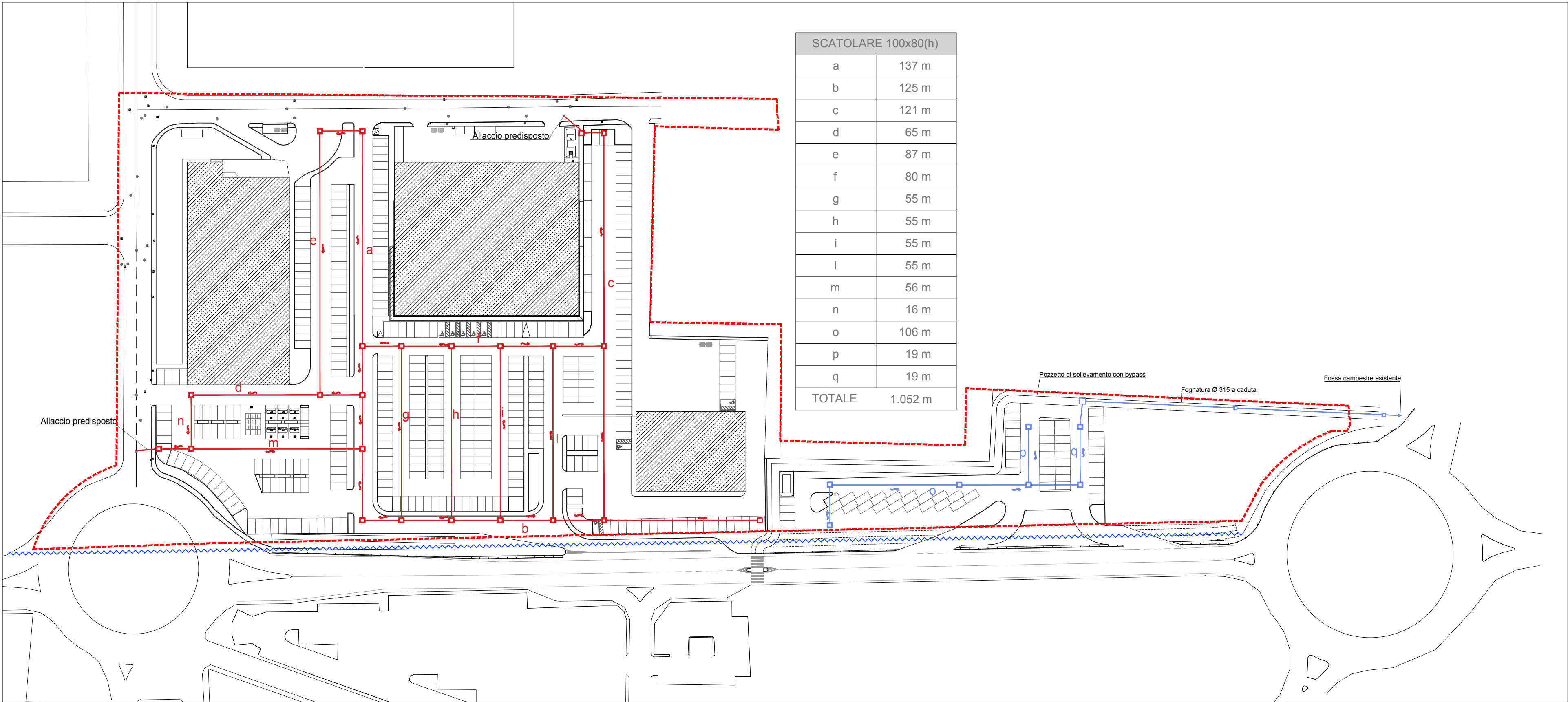


RETI TECNOLOGICHE - SCHEMA RETICOLO SCATOLARE 100x80(h)



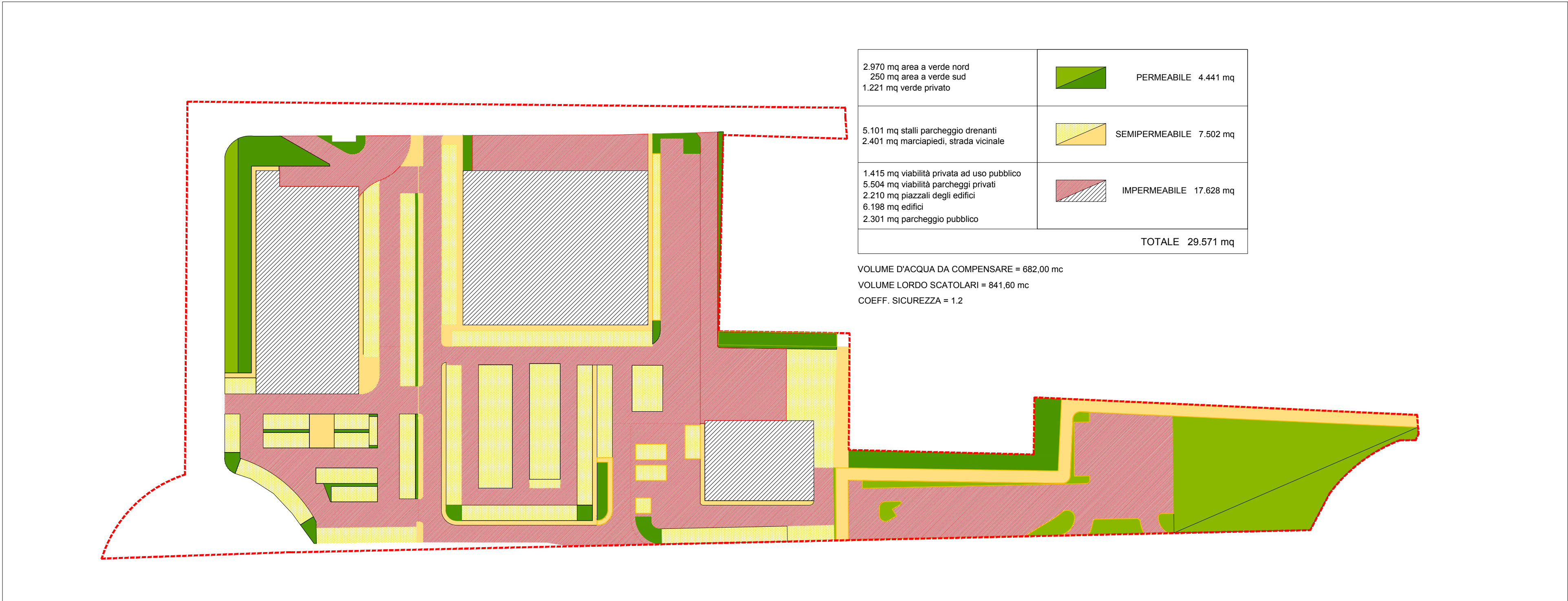
smaltimento acque meteoriche opere pubbliche di progetto

- POZZETTO ISPEZIONE FOGNATURA BIANCA DI PROGETTO 100X100
- RETE FOGNATURA BIANCA DI PROGETTO - scatolare 100x80 cm

smaltimento acque meteoriche opere private di progetto

- POZZETTO ISPEZIONE FOGNATURA BIANCA DI PROGETTO 100X100
- RETE FOGNATURA BIANCA DI PROGETTO - scatolare 100x80 cm

CALCOLO SUPERFICI PERMEABILI



VARIANTE PIANO PARTICOLAREGGIATO
Zona produttiva Navacchio - COMUNE DI CASCINA



RESPONSABILE DEL PROGETTO
Geom. Franco Falaschi
Via Piave, 111
56010 Cascina PI - Italy

PROGETTO ARCHITETTONICO
Geom. Claudio Grazian
Località Noce, 10
56010 Vicopisano PI - Italy

PROGETTO ARCHITETTONICO
Seven&Seven srl

ARCH. FABRIZIO CERRAI
ING. LUDIA GIACONI - collaboratore
Via Salvo D'Acquisto, 44/d
56025 Pontedera PI - Italy

RETI TECNOLOGICHE
SCHEMA FOGNATURA BIANCA
reticolo comparto 3

PROGETTISTI

REDATTO DA :	DATA:	SCALA :	NUMERO:	REVISIONE:
Seven&Seven	MARZO 2019	1:1000	Tav.8 bis	07