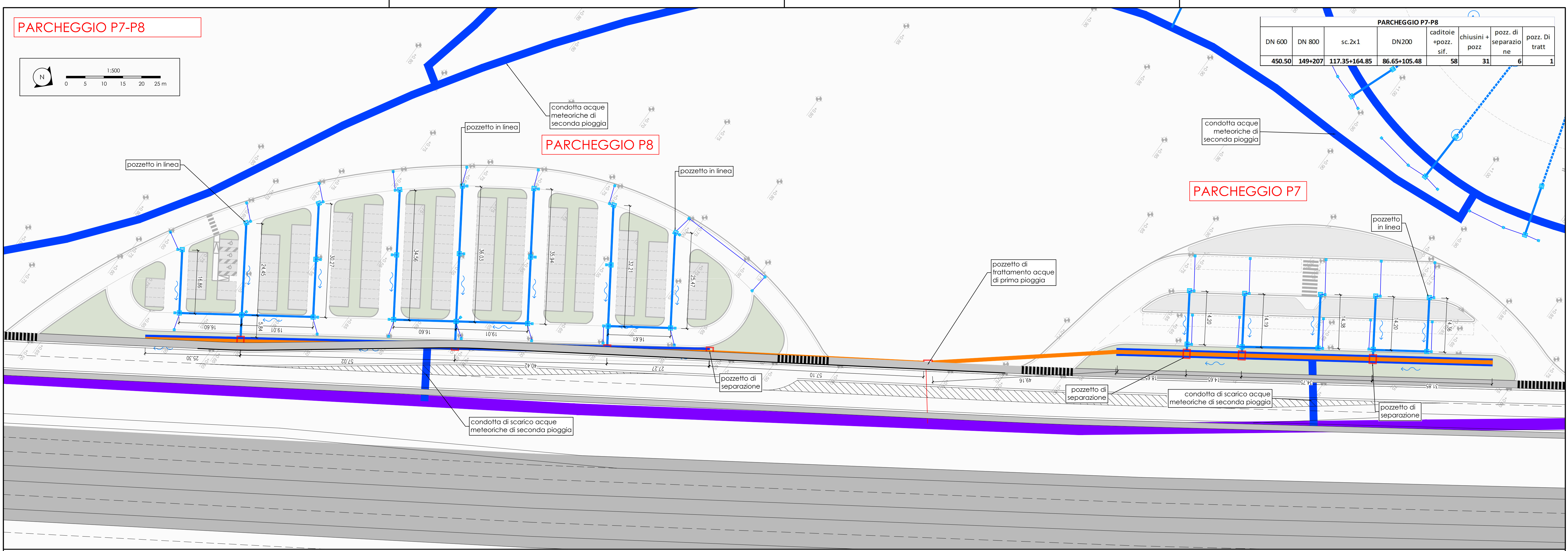
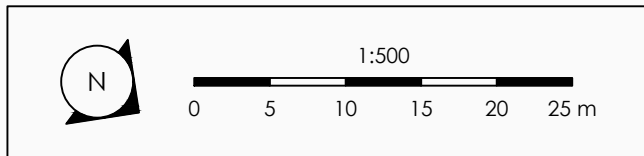
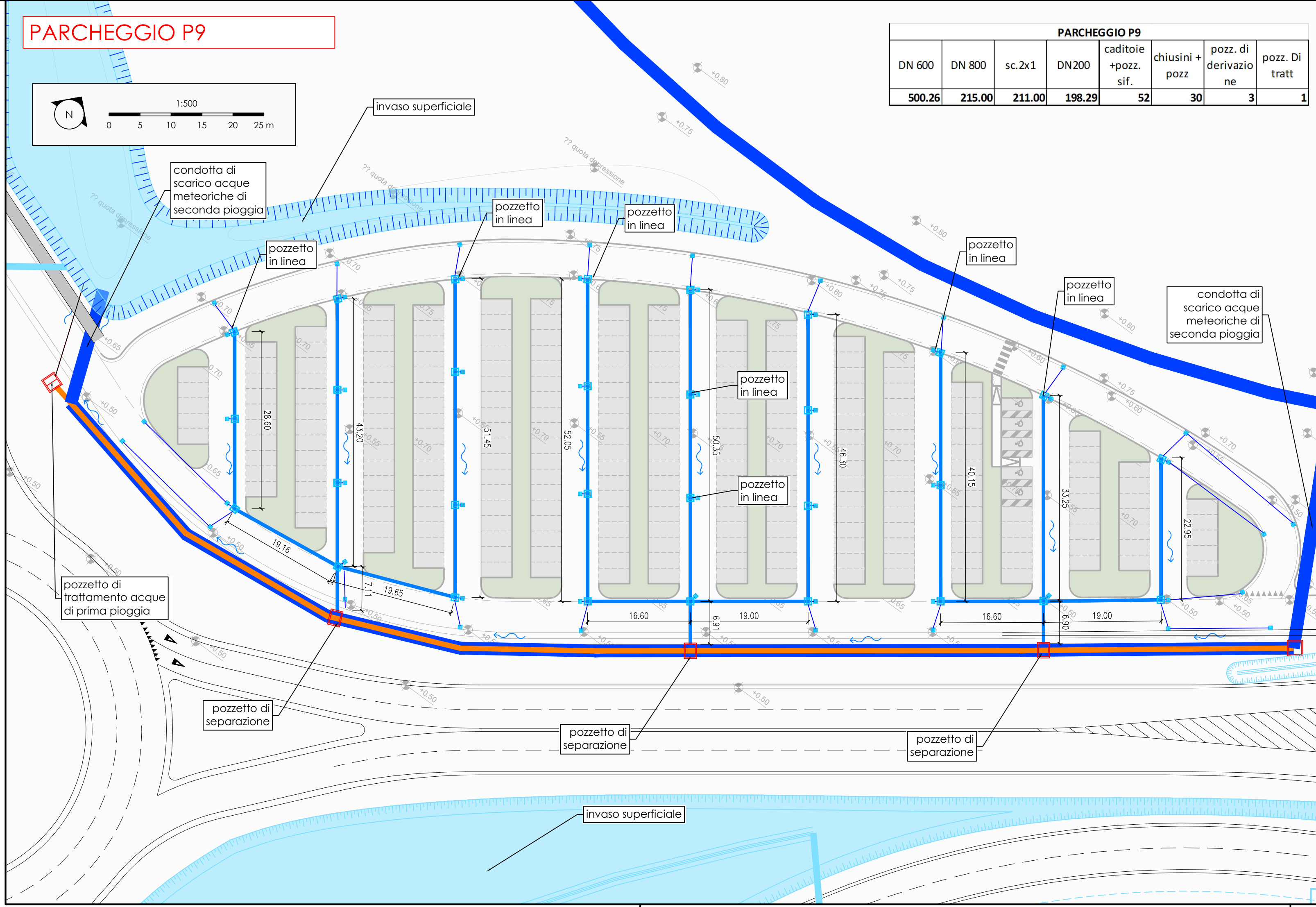
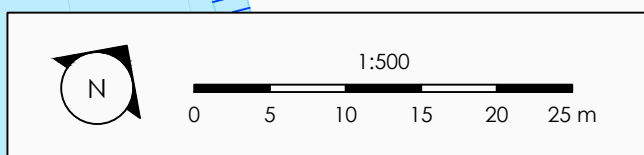


PARCHEGGIO P7-P8



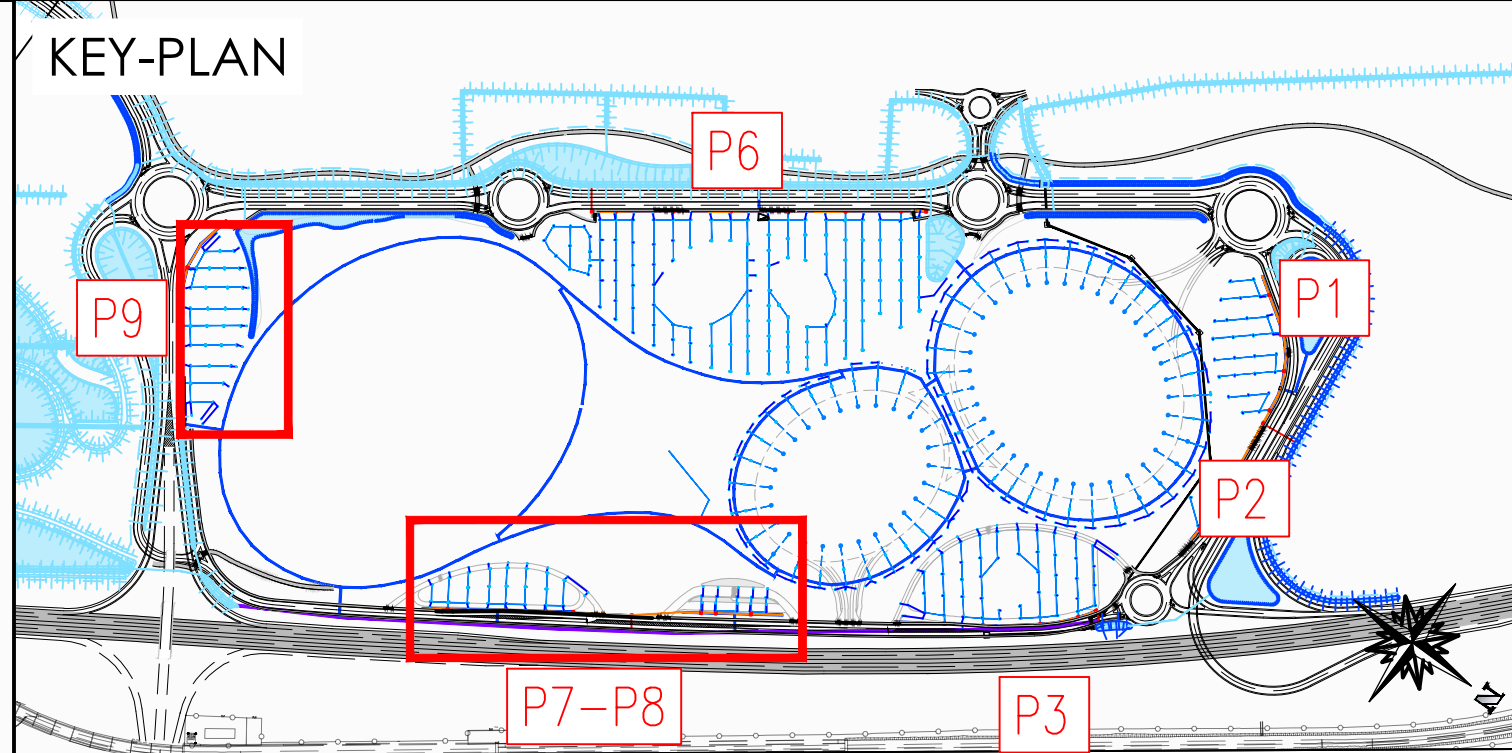
PARCHEGGIO P7-P8							
DN 600	DN 800	sc. 2x1	DN200	caditoie +pozz. sif.	chiusini + pozz	pozz. di separazione	pozz. Di tratt
450.50	149+207	117.35+164.85	86.65+105.48	58	31	6	1

PARCHEGGIO P9



PARCHEGGIO P9							
DN 600	DN 800	sc. 2x1	DN200	caditoie +pozz. sif.	chiusini + pozz	pozz. di derivazione	pozz. Di tratt
500.26	215.00	211.00	198.29	52	30	3	1

KEY-PLAN



LEGENDA

- caditoia con pozzetto sifonato (40x40)
- pozzetto di linea (1.20 x 1.20 m)
- tubo collegamento caditoia DN200
- rete raccolta acque meteoriche, condotte DN 600, i=1m/km
- invaso seconda pioggia scat. c.a. 2.00x1.00 m
- tubazione di invaso prima pioggia DN 800
- pozzetto separazione 2.0 x2.5 m (prima/seconda pioggia)
- impianto di trattamento e sollevamento prima pioggia 2.0x2.0 m
- rete smaltimento acque meteoriche superficiali
- Tombamento canaletta irrigua
- Canale interrato est

COMMITTENTE



COMUNE DI VENEZIA



PROGETTO

PIANO INTEGRATO METROPOLITANO
EX ART 21 DL 152/21 - PNRR M5C2
INTERVENTO 2.2.

BOSCO DELLO SPORT

Intervento I02 - Opere di urbanizzazione interna

PROGETTISTA



CONSULENZA SPECIALISTICA PER L'IDRAULICA



EMISSIONE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICO-ECONOMICA

(di cui agli artt. 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, delle prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza e dell'aggiornamento dello studio del traffico).

TITOLO ELABORATO

OPERE IDRAULICHE
RETE ACQUE METEORICHE - OPERE DI COMPENSAZIONE
Rete di raccolta Parcheggi P7-P8-P9
Pianta

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a	18/03/22	02-PFE-I02-A.dwg	Prima emissione	L.G.	A.B.
b	28/10/22	02-PFE-I02-A.dwg	Revisione ottobre 2022		A.B.
c	30/11/22	02-PFE-I02-C.dwg	Revisione novembre 2022		A.B.
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Dittadi

ELABORATO N.
I02-PFE-I012-C

DATA: 30/11/2022	SCALA: 1:500	FILE: 02-PFE-I012-C.dwg	N. INTERVENTO: I02
PROGETTO: D. Rinaldo	DISEGNO: L. Giacomelli	VERIFICA: S. Rioda	APPROVAZIONE: A. Bonaventura