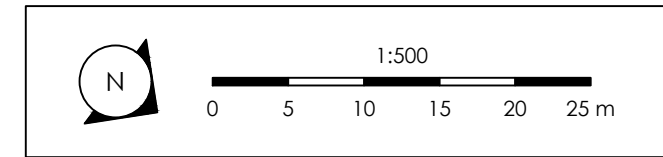
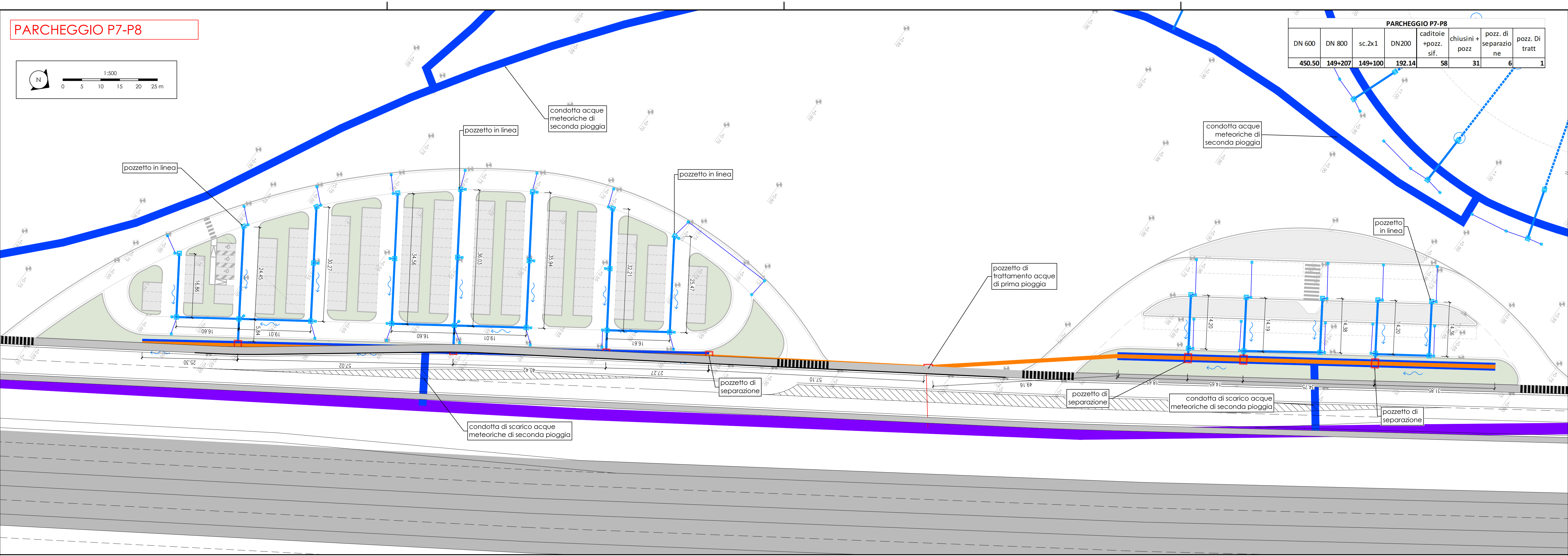


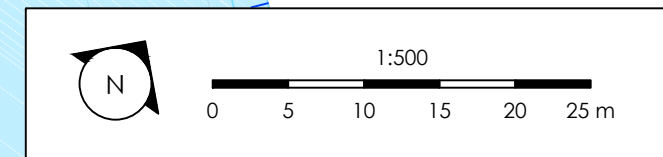
PARCHEGGIO P7-P8



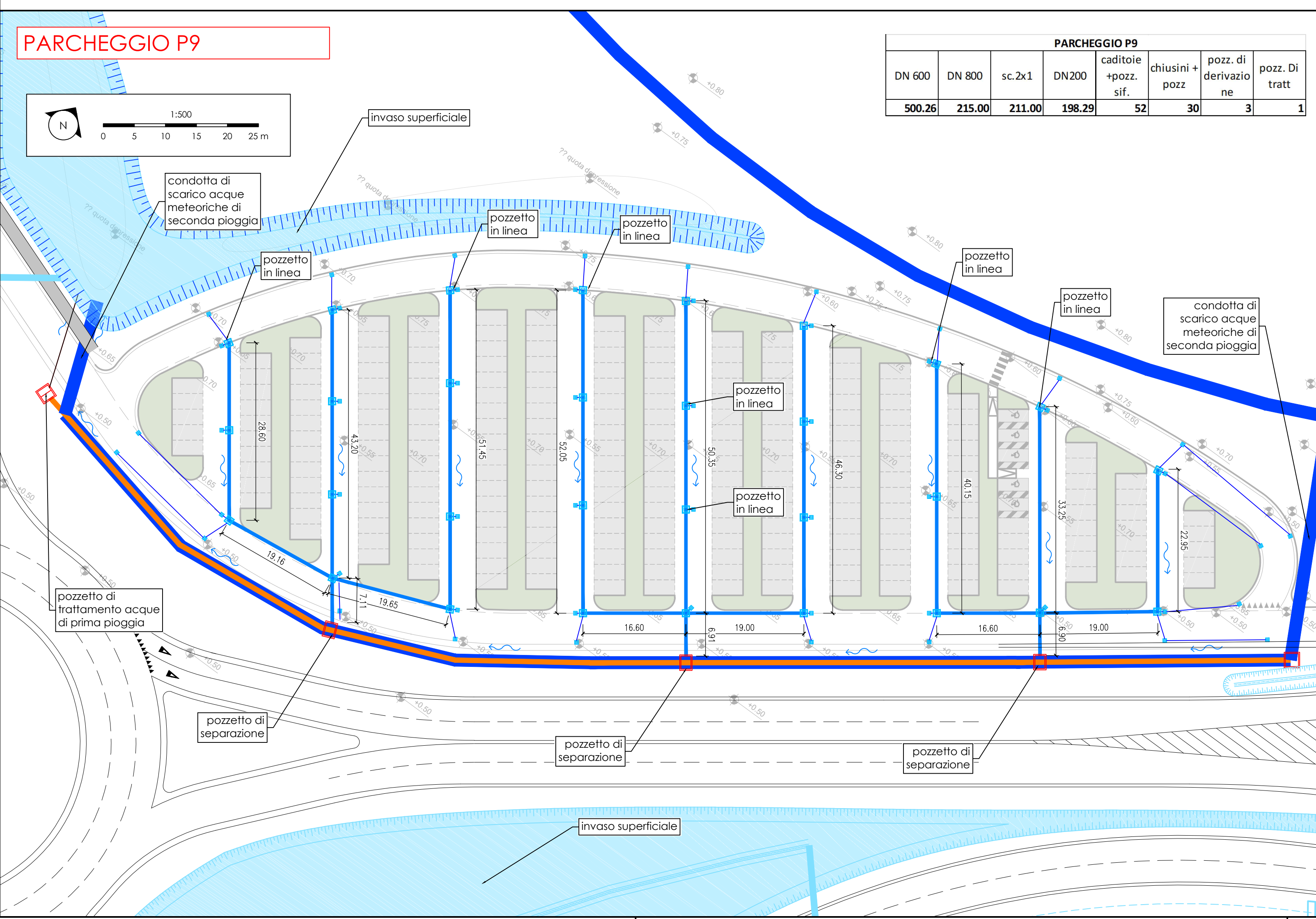
PARCHEGGIO P7-P8						
DN 600	DN 800	sc.2x1	DN200	caditoie +pozz. sif.	chiusini + pozz	pozz. di separazio ne
450.50	149+207	149+100	192.14	58	31	6
					pozz. Di tratt	1



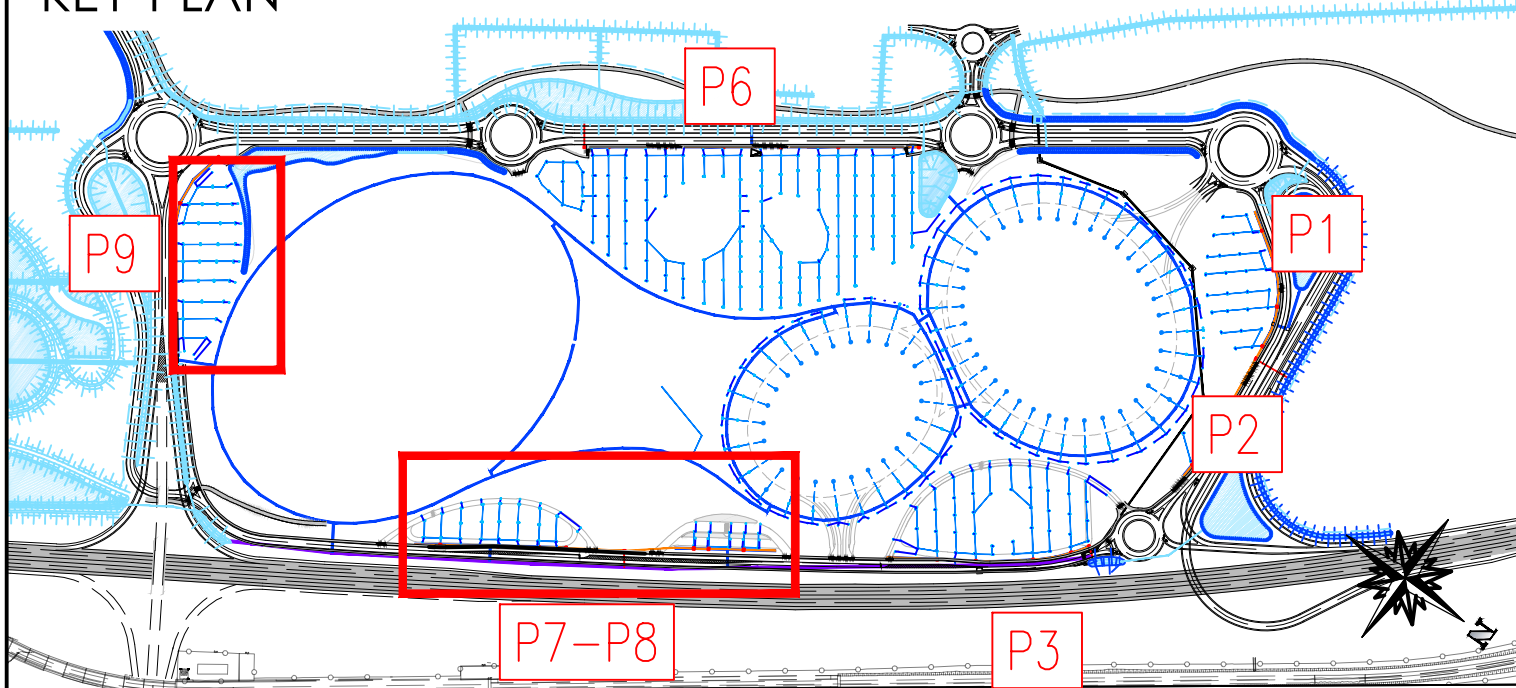
PARCHEGGIO P9



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

F&M
Ingegneria
30035 Mirano (VE)
Viale Belvedere, 8/10
www.fm-ingegneria.com
Tel. +39 041 5785 711
Fax +39 041 4355 933
cittadellasportve@fm-ingegneria.com

CONSULENZA SPECIALISTICA PER L'IDRAULICA

Studio
RINALDO S.r.l.
30175 Marghera (VE)
Via della Pila, 27
www.studiorinaldo.com
Tel. +39 0415384773

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
Piante

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a	18/03/22	I02-PFTE-I012-A.dwg	Prima emissione	L.G.	A.B.
b					
c					
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Simone Agrondi

ELABORATO N.
I02-PFTE-I-012-A

DATA	SCALA	FILE	N. INTERVENTO
18/03/2022	1:500	I02-PFTE-I012-A.dwg	I02
PROGETTO D. Rinaldo	DISEGNO L. Giacomelli	VERIFICA S. Rioda	APPROVAZIONE A. Bonaventura