

COMUNE DI LECCO

VARIANTE PIANO ATTUATIVO

Via BELFIORE, Via LAMARMORA e  
Via MONTELUONGO

Schema di fognatura

PA19

AII.19

VARIANTE

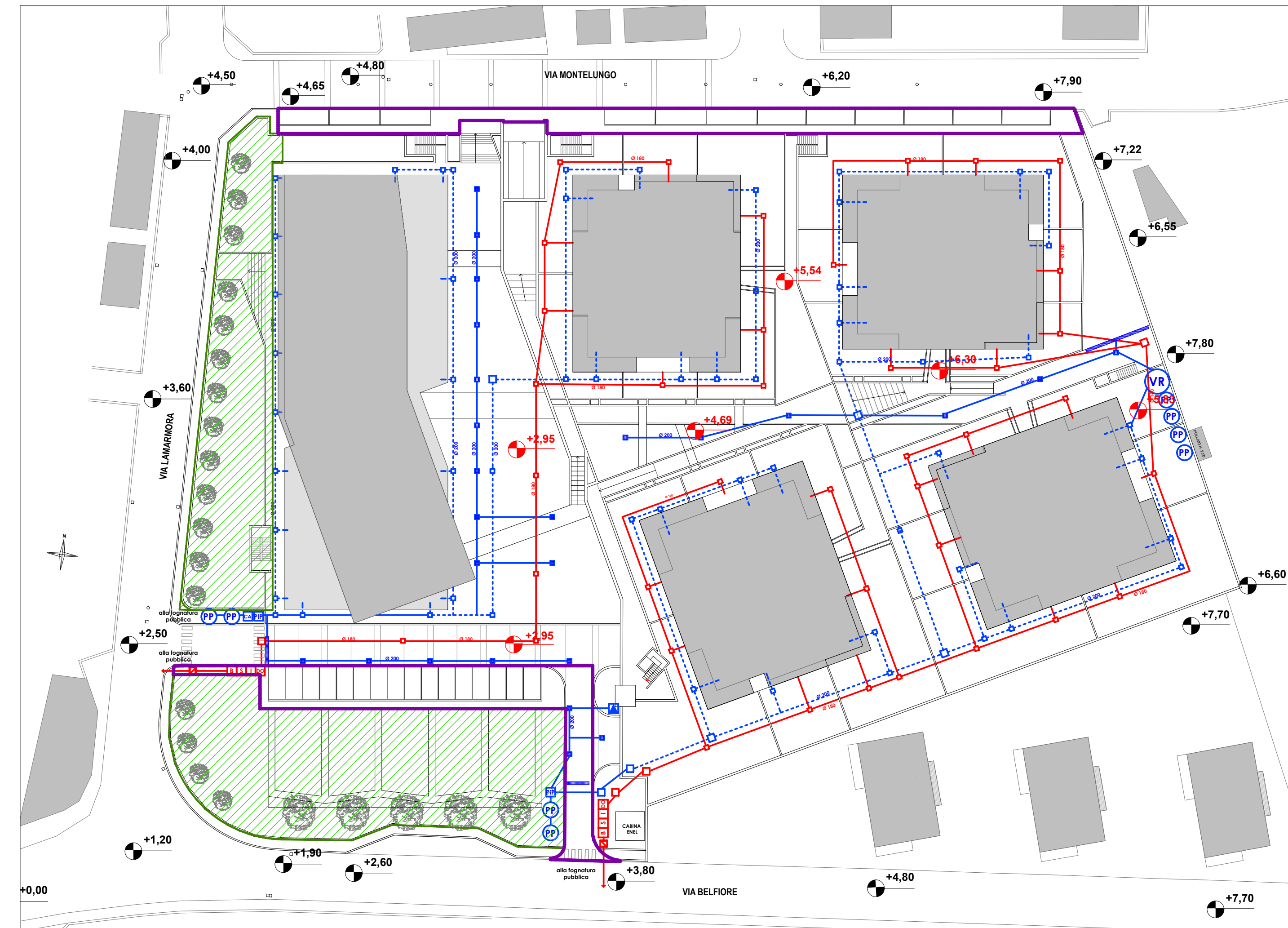
LEGENDA

- Unità minima di intervento
- Perimetrazione area standard in cessione
- Perimetrazione opere di urbanizzazione primaria aree in cessione
- Prato seminato
- Prato seminato
- Quote terreno esistente
- Quote terreno sistemato
- Linea acque bianche
- Linea acque meteoriche piazzali
- Linea acque nere
- Pozzetto acque bianche
- Caditoia
- Pozzetto acque nere
- PP Pozzo perdente
- Piletta tipo Piker
- CA Pozzetto di campionamento
- PIP Pozzetto di d'ispezione e prelievo
- B S I Pozzetto Ispezione-Sifone-Braga
- $\varnothing \dots / \varnothing \dots$  Diametro canalizzazioni
- DO Pozzetto disoleatore
- Valvola di non ritorno
- ▲ Pompa di sollevamento
- VR Vasca di raccolta acque piovane

N.B. : le acque meteoriche dei piani interrati adibiti a parcheggio saranno raccolti e sollevati fino alla quota di +2,95 grazie ad una pompa di sollevamento adeguatamente dimensionata.

N.B. : le acque dei piazzali sosta saranno convogliati nella rete delle acque nere previo passaggio da pozzetti disoleatori.

N.B. : tutti i pozzi saranno adeguatamente dimensionati e posizionati in fase esecutiva.



PLANIMETRIA\_scala 1:500

COMMITTENTE: BELFIORE CASA s.r.l.		Codice PA-D-18												
PROGETTO: Architetto <b>DANILO TURATO</b> Architetto <b>ARIANNA GOBBO</b>		SCALA 1:200												
www.tecnostudiopadova.it info@tecnostudio-pd.it 35035 Mestrino PD via Aquileia, 56 tel 049 9000684 fax 049 9001859		REVISIONI												
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>0</td><td>23/02/15</td></tr> <tr><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td></tr> </table>	0	23/02/15	1		2		3		4		5	
0	23/02/15													
1														
2														
3														
4														
5														
6														
DISEGNATORE M.RI	VERIFICATO A.G.	APPROVATO D.T.												

SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO n° 12382  
CISQ/CERTQUALITY,  
n° 4911 IQNet