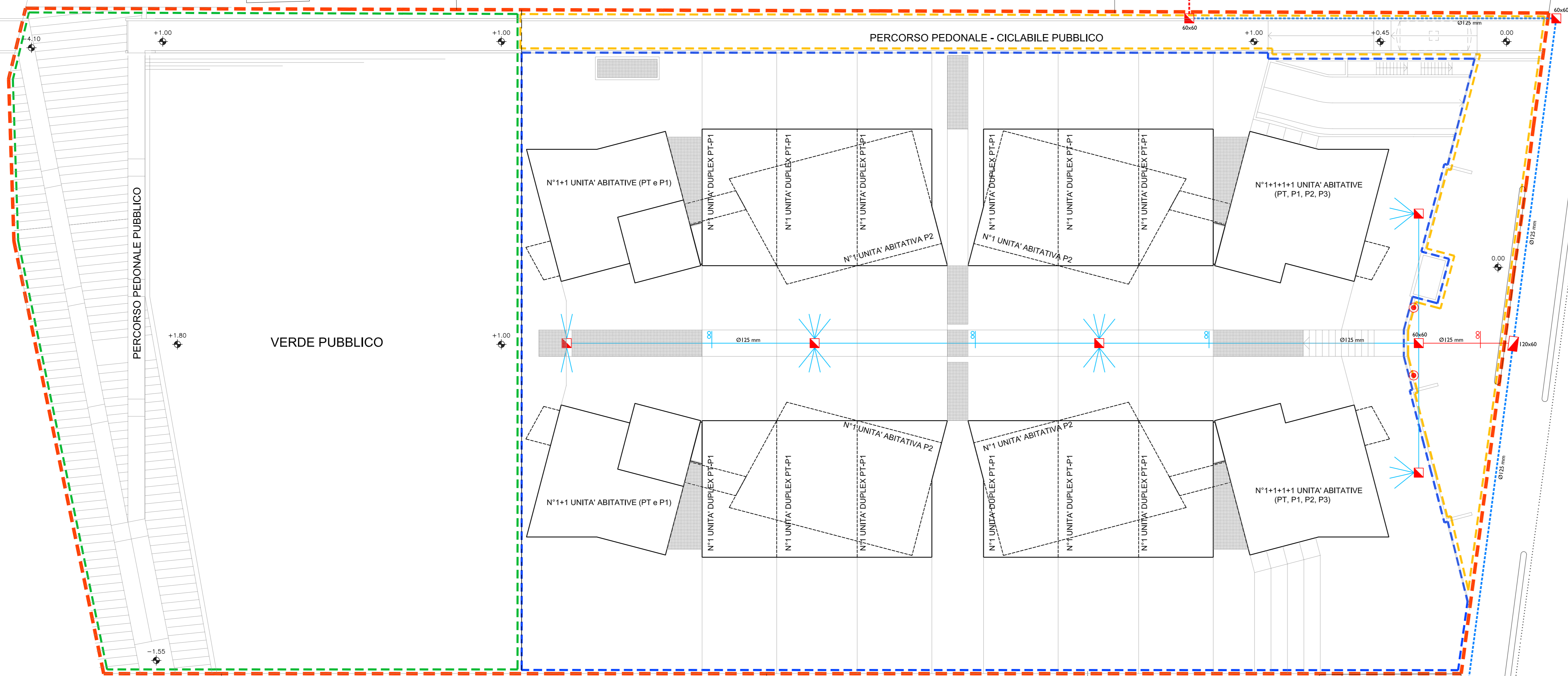


Percorso ciclo-pedonale: collegamento alla ciclo-pedonale esistente da realizzarsi a carico del soggetto attuatore



- Superficie Territoriale - Perimetro del Piano Particolareggiato
- Limite delle opere di urbanizzazione primaria private
- Aree da cedere gratuitamente al Comune unitamente alle relative urbanizzazioni
- Aree da asservire all'uso pubblico unitamente alle relative urbanizzazioni ad uso pubblico

LEGENDA
RETE TELECOM

- n°2 tubi in PVC corrugato Ø125 mm (negli attraversamenti stradali)
- Pozzetto 125x80 cm con chiusura in ghisa 120x60 cm standard Telecom
- Pozzetto 90x70 cm con chiusura in ghisa 60x60 cm standard Telecom
- Colonnina Telecom
- Lines Telecom esistente
- Lines Telecom by-pass da prevedere a cura e spese Attuatore Ø125 mm
- n°1 tubo in PVC corrugato Ø125 mm
- n°2 tubi in PVC corrugato Ø125 mm

AGGIORNAMENTI	
	18 ottobre 2012: modificata posizione cabina ENEL
	22 luglio 2011: previsto by-pass rete

COMUNE DI FERRARA
PROGRAMMA SPECIALE D'AREA
L.R. n. 30 Agosto 1996
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA
"OFFICINE METALLURGICHE LUX"
Viale Volano n. 69- FERRARA
NUOVE RESIDENZE

PROPRIETA'	IMMOBILIARE ADELE s.r.l. 69, Viale Volano 44121 FERRARA
PROGETTAZIONE URBANISTICA E PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	GAE AULENTI ARCHITETTI ASSOCIATI ARCH: GAE AULENTI ARCH: MARCO BIFFONI ARCH: FRANCESCA FENAROLI ARCH: VITTORIA MASSA 4, PIAZZA SAN MARCO 20121 MILANO
PROGETTAZIONE URBANISTICA E PROJECT MANAGEMENT	ING. FRANCESCO MASCELLANI 6, P.TTA COMBATTENTI 44121 FERRARA
RICERCA STORICA E CONSULENZA	ARCH. BARBARA PAZI 75, Via Palestro 44121 FERRARA
INDAGINI GEOLOGICHE ED AMBIENTALI	DOTT. GEOL. THOMAS VERONESE 16, Via Roma 44021 COGGIORSO (FE)

IL PROGETTISTA	IL DIRETTORE DEI LAVORI	LA PROPRIETA'
----------------	-------------------------	---------------

OGGETTO **PROGETTO: SCHEMI PRELIMINARI DELLE RETI TECNOLOGICHE: RETE TELECOM**

scala :	1:200	cod. file :	PP-103	data emissione :	18.10.12	aggiornamento :	18.10.2012
				rit.	progetto	eseguito da:	
						MASCELLANI	
				disegno:	103/2		agg.
					18 ottobre 2012		
					22 luglio 2011		

PLANIMETRIA

N.B.: La quota ±0,00 corrisponde alla quota +19,15 riferita al caposaldo consortile di tav. A01/1