

PUA - Via della Pieve Vecchia
 SCHEDE NORMA n. 9

Proprietari: Bertini Antonio, Bertini Lino, Bertini Luigi, Bertini Luigina, Bertini Paola e Bertini Teresa.

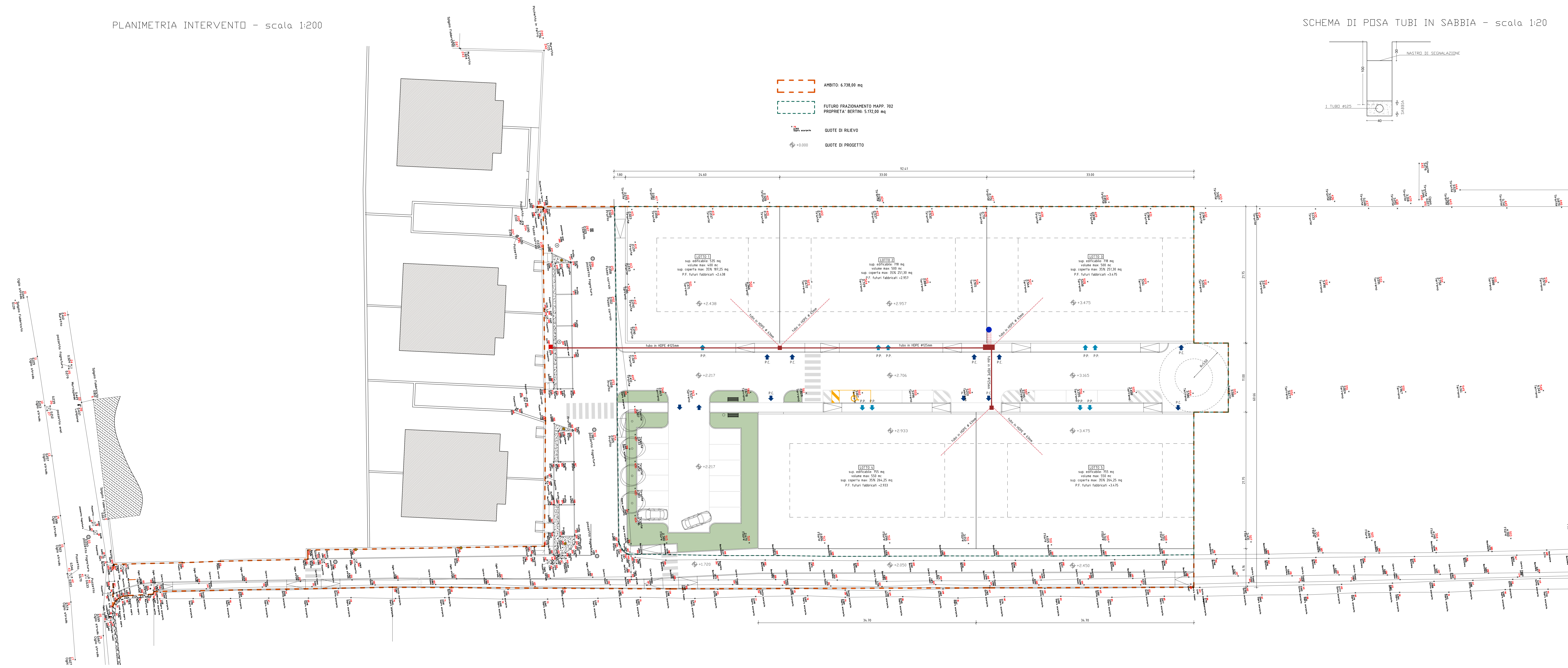
TAVOLA
 10
 PROGETTO RETI TECNOLOGICHE: RETE TELEFONICA
 - planimetria intervento, scala 1:200
 - schema impianto
 - dettagli costruttivi

I PROPRIETARI	
IL PROGETTISTA	
IL COLLABORATORE	
DATA	REVISIONE
APRILE 2018	
	DATA

STUDIO CASOLAI
 JACOPO CASOLAI architetto
 EUGENIO CASOLAI geometra
 Via Marconi, 12 - 37042 Caldiero tel/fax: 0457651270 e-mail: info@studiocasolai.it

- LEGENDA RETE TELECOM
- tubo corrugato in HDPE di colore blu RAL 5002 diametro 125 mm
 - tubo corrugato in HDPE di colore blu RAL 5002 diametro 63 mm
 - pozzetto cis 80x125 con doppio chiusura in ghisa sferoidale classe D400
 - pozzetto cis 60x60 con chiusura in ghisa sferoidale classe D400
 - pozzetto cis 60x60 esistente
 - futura colonna Telecom di nostra posa che verrà connessa a pozzetto 80x125 con 3 tubi corrugati in linea da 63 mm di vostra posa in posizione idonea.

PLANIMETRIA INTERVENTO - scala 1:200



AMBITO: 6.738,00 mq
 FUTURO FRAZIONAMENTO MAP. 702
 PROPRIETA' BERTINI: 5.172,00 mq
 QUOTE DI RILIEVO
 QUOTE DI PROGETTO

SCHEMA DI POSA TUBI IN SABBIA - scala 1:20

