

COMUNE DI CUNEO

PROVINCIA DI CUNEO

PROGETTO DEFINITIVO di

PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO

redatto ai sensi, art. 43 L.R.U.56/77 e s.m.e.i.

ZONA DI P.R.G.C. - - ATF2.RC2 - Rotta Canale - COMPARTO "A"

Ambiti di trasformazione urbanistica e ambientale nelle frazioni fuori fuso

COMMITTENTI:

Sig. BARALE Daniele;

Sig.ra BARALE Giovanni

Sig. BARALE Luca;

Sig.BARALE Paolo;

Sig. SUCCI Raffaella;

PLANIMETRIA RETE ENEL E TELECOM

+ PARTICOLARI COSTRUTTIVI

scale	data	riferimenti	TAV
1:1000/1:50		QUANTIFICAZIONE PRELIMINARE	9

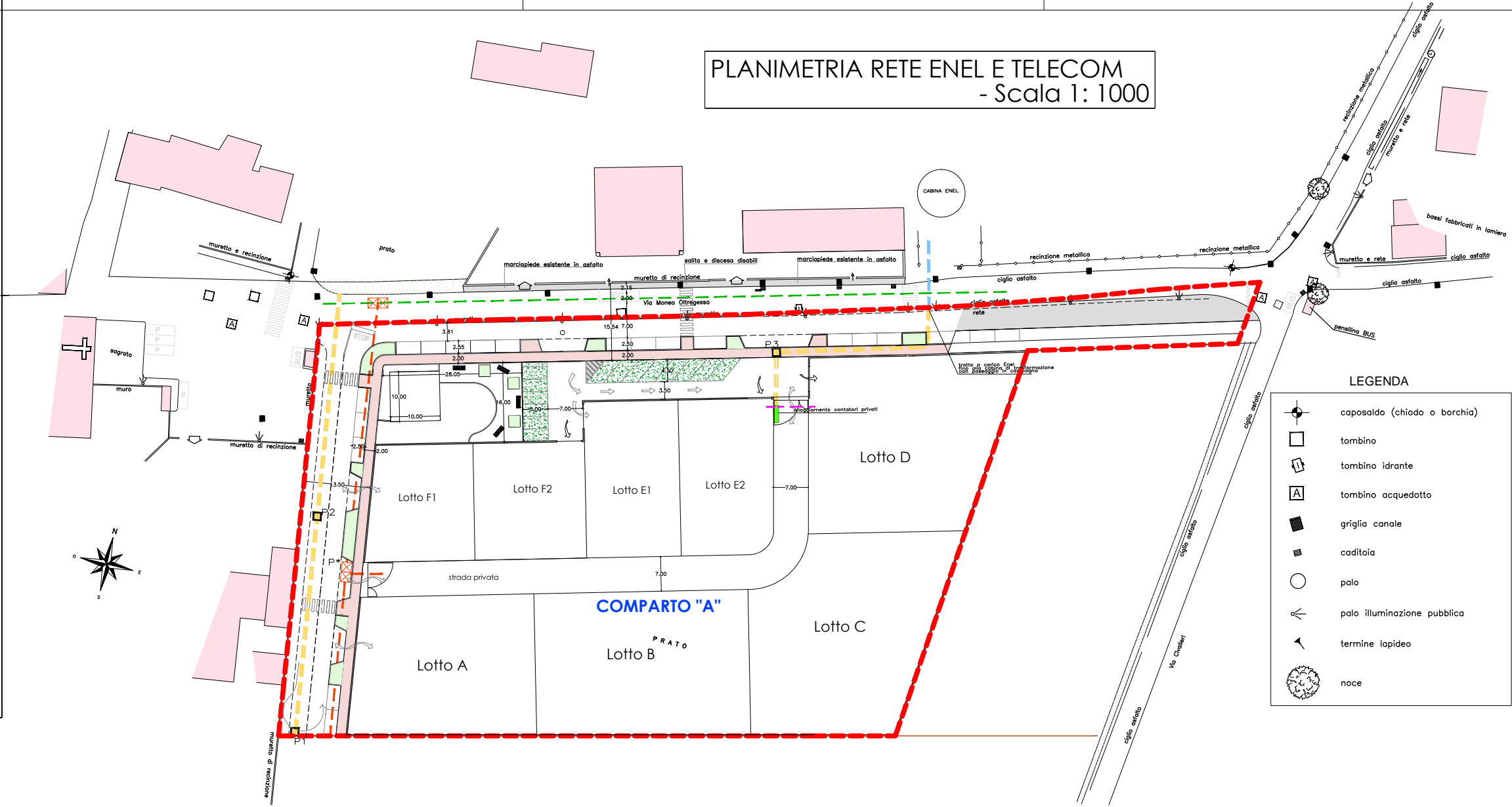
Dott. Arch. FINO Umberto

STUDIO
TECNICO

dott. architetto
Umberto FINO

Via Carlo Emanuele III n. 21/B
12100 CUNEO

tel: 017167943
fax: 0171603647
mail: archfino@cuneo.net

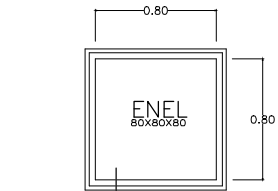


- LEGENDA
- caposaldo (chiodo o borchia)
 - tombino
 - tombino idrante
 - tombino acquedotto
 - griglia canale
 - caditoia
 - palo
 - palo illuminazione pubblica
 - termine lapideo
 - noce

PARTICOLARI COSTRUTTIVI ENEL

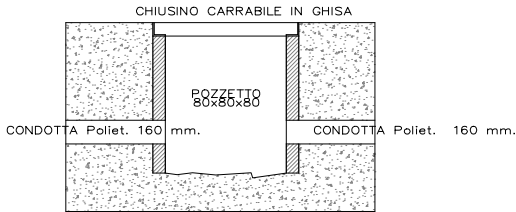
Scala 1:50

PIANTA POZZETTO



POZZETTO ENEL

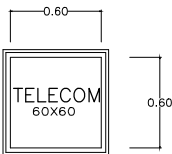
SEZIONE LONGITUDINALE POZZETTO



PARTICOLARI COSTRUTTIVI TELECOM

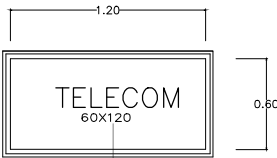
Scala 1:50

PIANTA POZZETTO



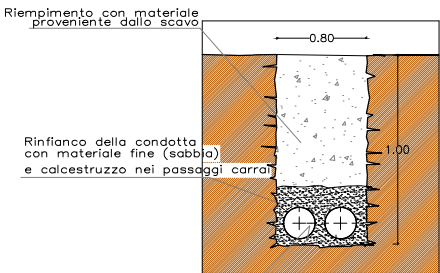
POZZETTO TELECOM

PIANTA POZZETTO



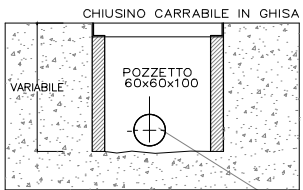
POZZETTO TELECOM

SEZIONE TIPO POSA DELLE CONDOTTE



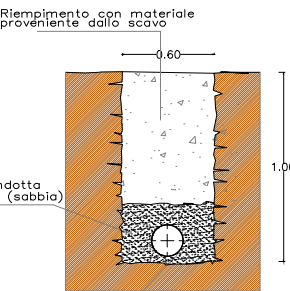
CONDOTTA Poliet., 160mm. RETE ELETTRICA

SEZIONE TRASVERSALE POZZETTO



tubi in Polietilene corrugato Ø 125 mm. per rete Telefonica

SEZIONE TIPO POSA DELLE CONDOTTE



CONDOTTA Poliet. 125 mm. RETE TELEFONICA

LEGENDA - RETE TELECOM -

- Condotta rete Telecom esistente
- Condotta in progetto rete Telecom in polietilene corrugato Ø 125 (colore blu)
- P Pozzetto di ispezione rete telefonica 60x60
- P* Pozzetti di ispezione rete telefonica 60x120
- ipotesi di colonnina di distribuzione
- Condotta per allacciamenti privati e colonnine in polietilene corrugato Ø 63 (colore blu)

LEGENDA - RETE ENEL -

- Tratto a carico ENEL
- 1 tubo per passacavo fune di alimentazione in polietilene corrugato Ø 160 per alimentazione Bassa Tensione e Media Tensione (colore rosso)
- C* Ipotesi di alloggiamento contatori
- P* Pozzetti di ispezione rete elettrica 80x80

LEGENDA - RETE ENEL privata -

- 1 tubo per passacavo fune di alimentazione in polietilene corrugato Ø 90 per alimentazione Bassa Tensione lotti
- P* Pozzetti di ispezione rete elettrica 60x60