

6126 mq

Sup.Catastale Totale

Estratto di mappa Catastale Foglio 224 U.M.I.1=Part.(555, 557, 559, 562, 565, 566, 567, 568) U.M.I. 2 = Part. (60 parte, 432 parte, 569)

2.399 mq.

7.197 mc.

min. 5 mt.

min. 5 mt.

1.800 mq.

258 mq.

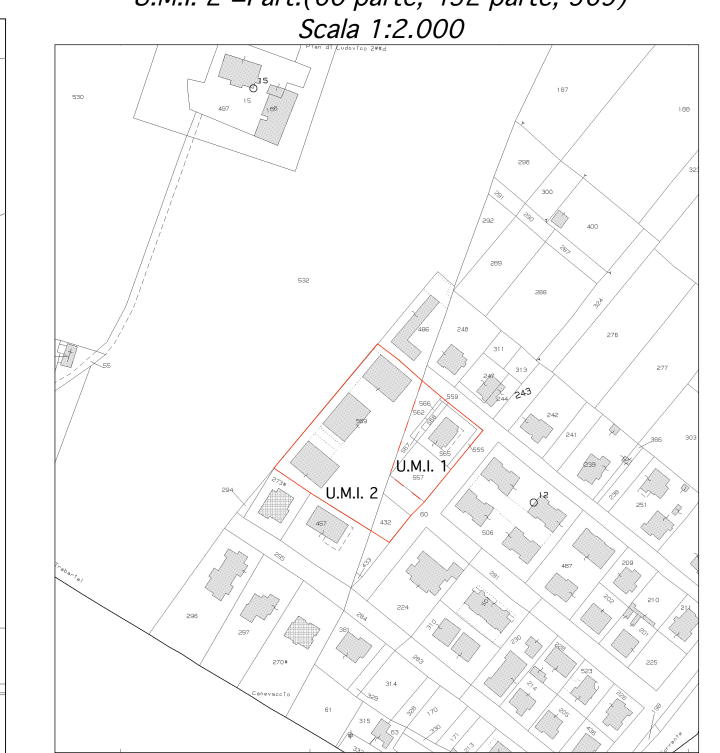
11 alberi

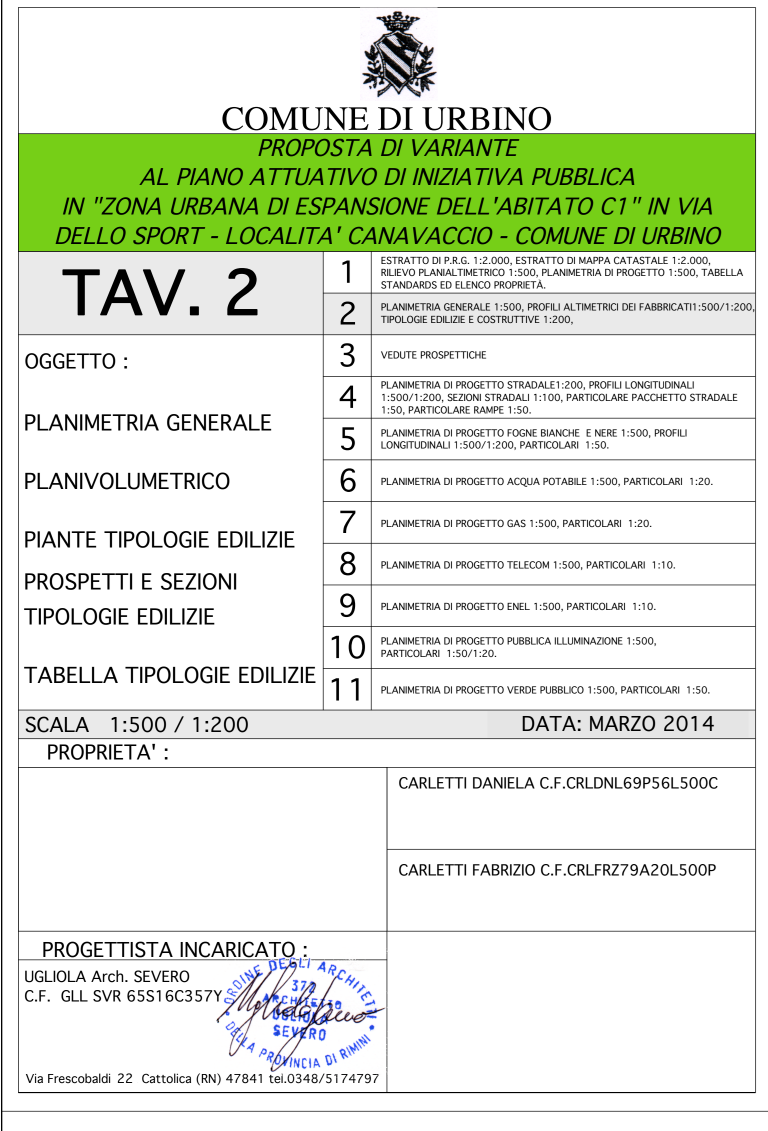
16 alberi

720 mq.

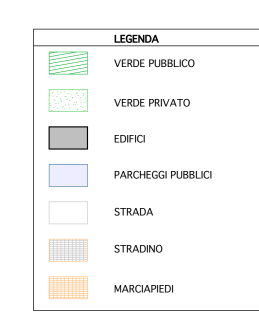
345 mq.

10 mt.

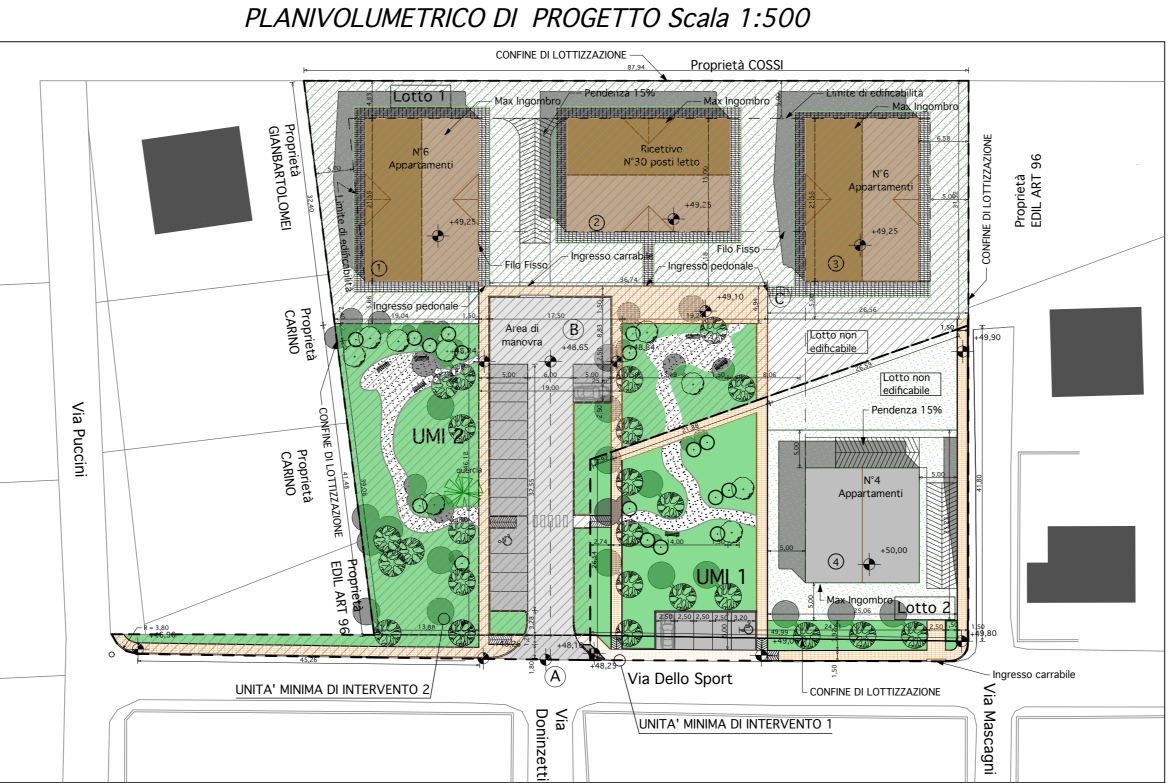




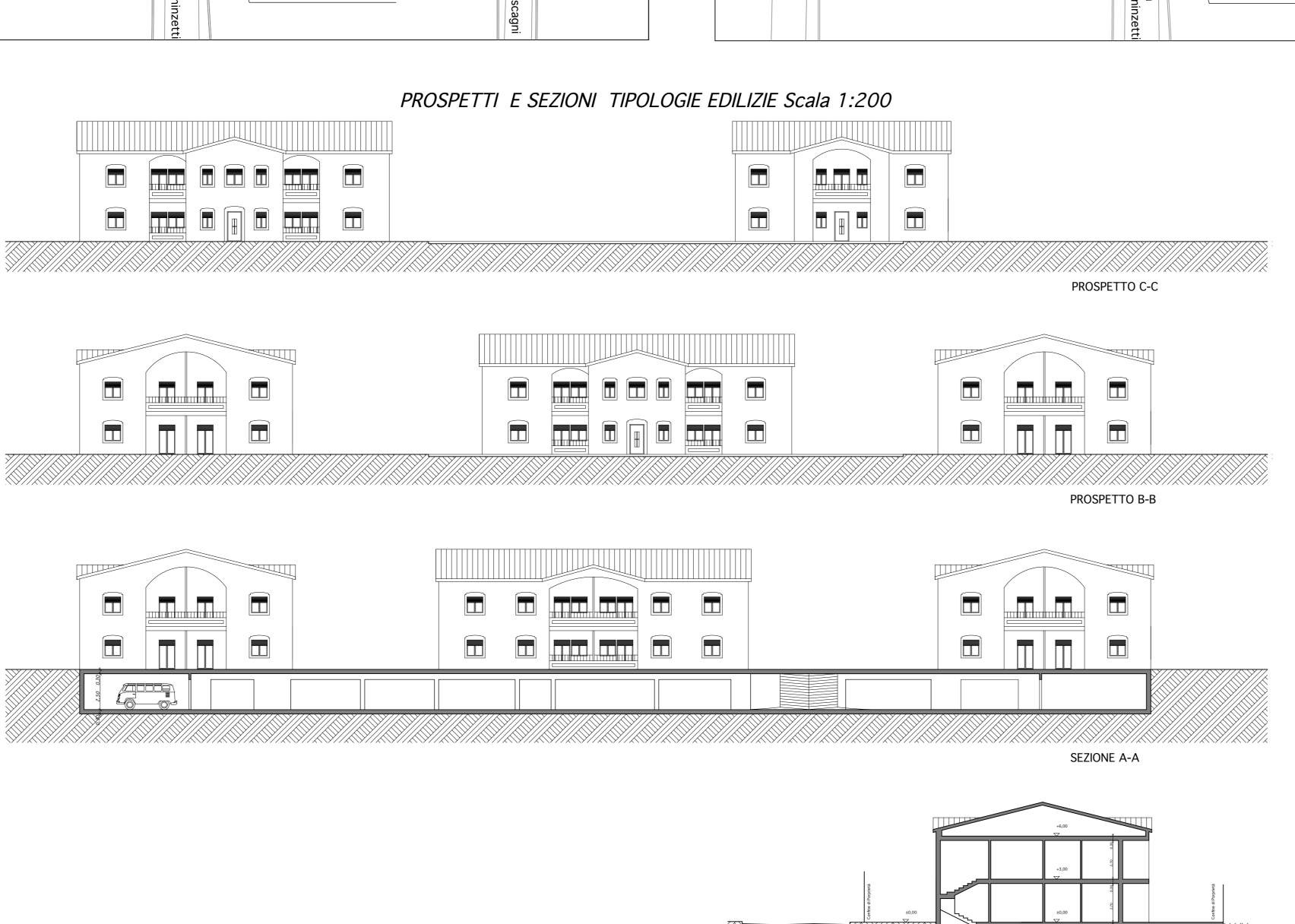


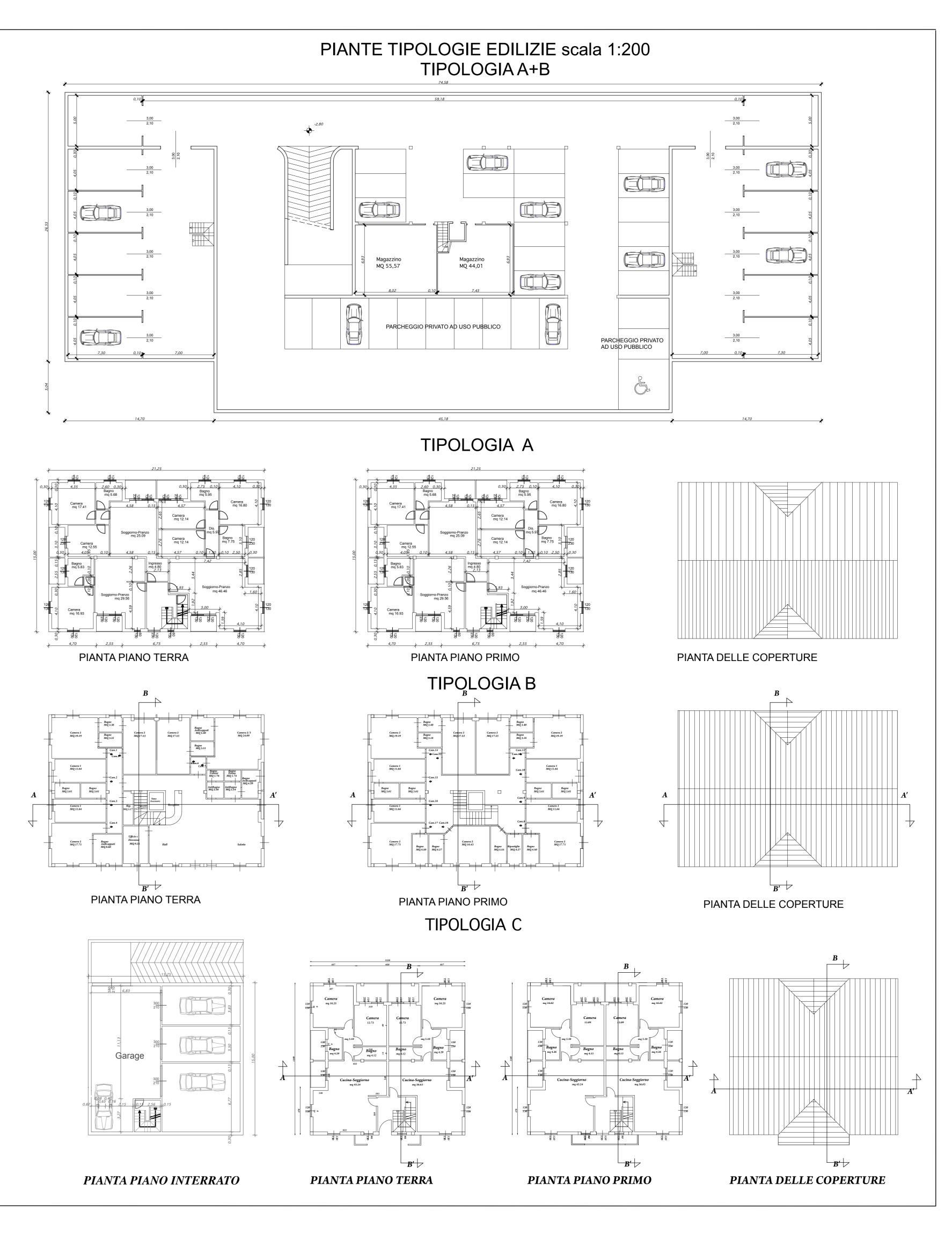


## PLANIMETRIA GENERALE Scala 1:500 COMPRE ILITITIZAZIONE PROGRETA COOR CONPRE ILITITIZZAZIONE PROGRETA COOR CONPRE ILITITIZZAZIONE



SEZIONE D-D







### COMUNE DI URBINO

### PROPOSTA DI VARIANTE

AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PUBBLICA IN "ZONA URBANA DI ESPANSIONE DELL'ABITATO C1" IN VIA DELLO SPORT - LOCALITA' CANAVACCIO - COMUNE DI URBINO

## TAV. 3

OGGETTO: **VEDUTA PROSPETTICA**  PLANIMETRIA GENERALE 1:500, PROFILI ALTIMETRICI DEI FABBRICATI1:500/1:200, TIPOLOGIE EDILIZIE E COSTRUTTIVE 1:200,

STANDARDS ED ELENCO PROPRIETÀ.

VEDUTE PROSPETTICHE

PLANIMETRIA DI PROGETTO STRADALE1:200, PROFILI LONGITUDINALI 1:500/1:200, SEZIONI STRADALI 1:100, PARTICOLARE PACCHETTO STRADALE 1:50, PARTICOLARE RAMPE 1:50.

PLANIMETRIA DI PROGETTO FOGNE BIANCHE E NERE 1:500, PROFILI LONGITUDINALI 1:500/1:200, PARTICOLARI 1:50.

PLANIMETRIA DI PROGETTO ACQUA POTABILE 1:500, PARTICOLARI 1:20.

PLANIMETRIA DI PROGETTO GAS 1:500, PARTICOLARI 1:20.

PLANIMETRIA DI PROGETTO TELECOM 1:500, PARTICOLARI 1:10.

PLANIMETRIA DI PROGETTO ENEL 1:500, PARTICOLARI 1:10.

PLANIMETRIA DI PROGETTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE 1:500, PARTICOLARI 1:50/1:20.

PLANIMETRIA DI PROGETTO VERDE PUBBLICO 1:500, PARTICOLARI 1:50.

SCALA

DATA: MARZO 2014

PROPRIETA':

CARLETTI DANIELA C.F.CRLDNL69P56L500C

CARLETTI FABRIZIO C.F.CRLFRZ79A20L500P

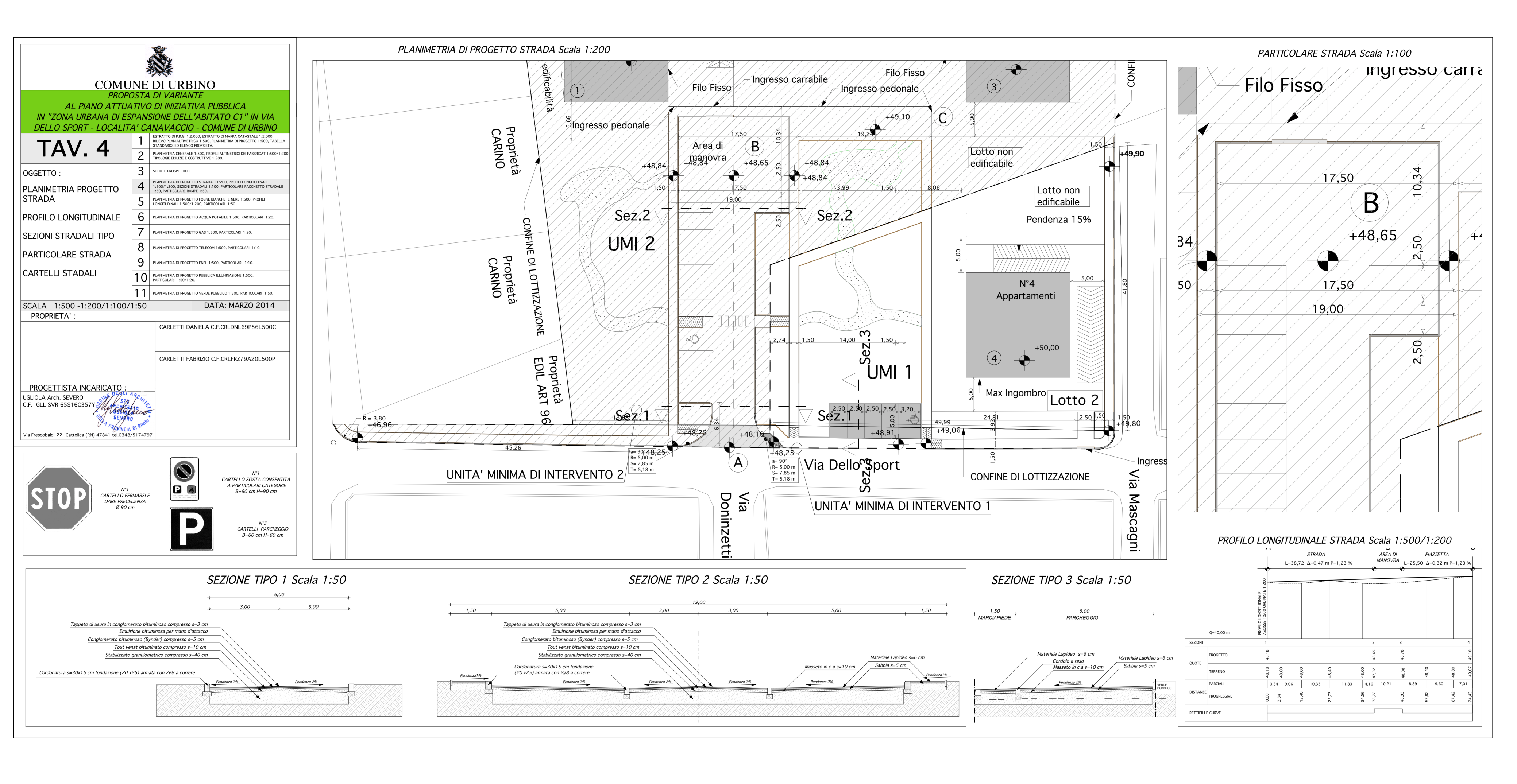
PROGETTISTA INCARICATO

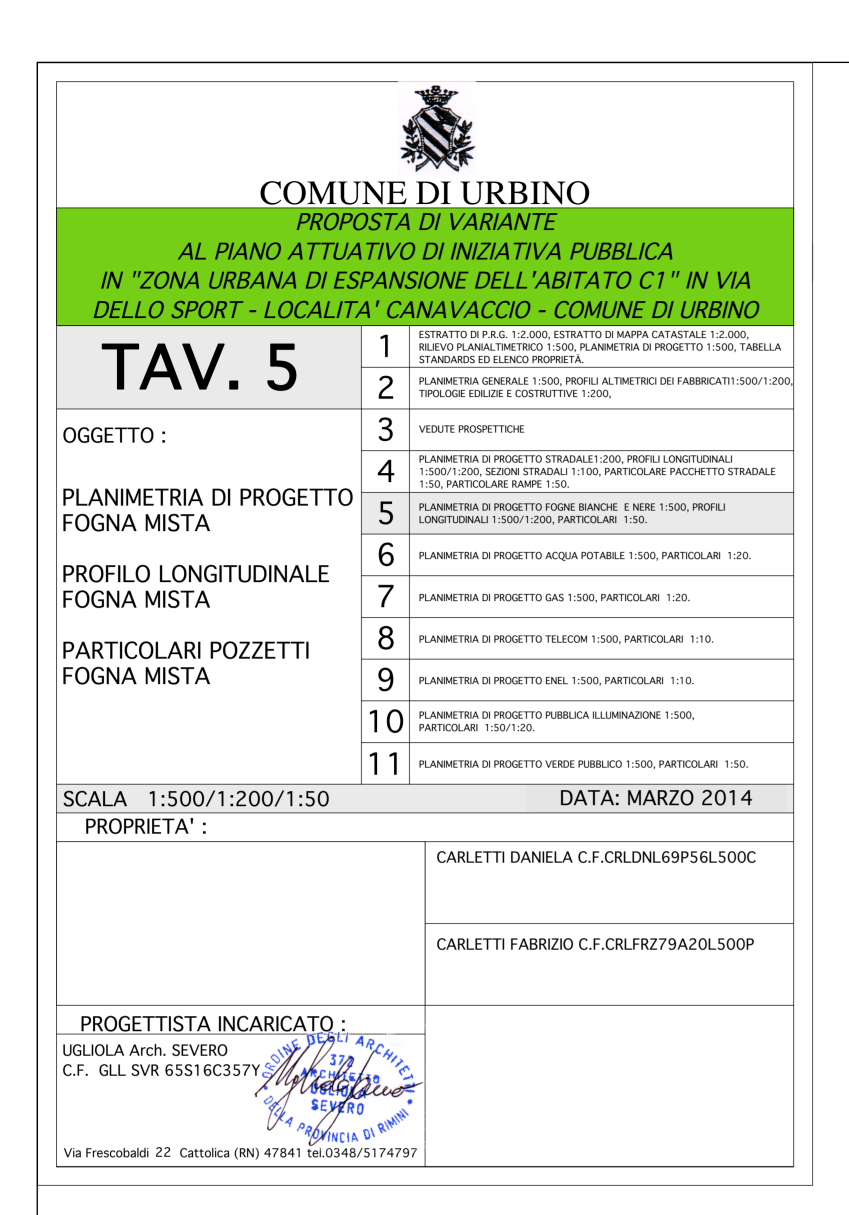
UGLIOLA Arch. SEVERO C.F. GLL SVR 65S16C357Y

Via Frescobaldi 22 Cattolica (RN) 47841 tel.0348/5174797

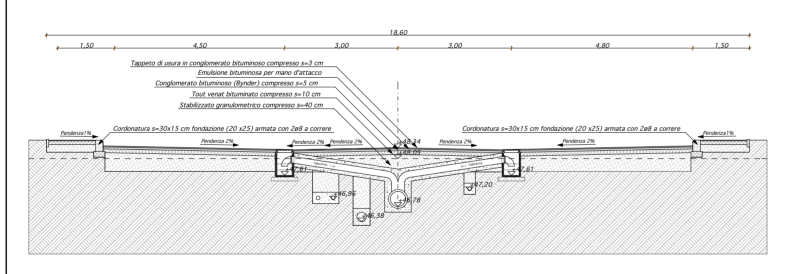
### Veduta prospettica di Progetto



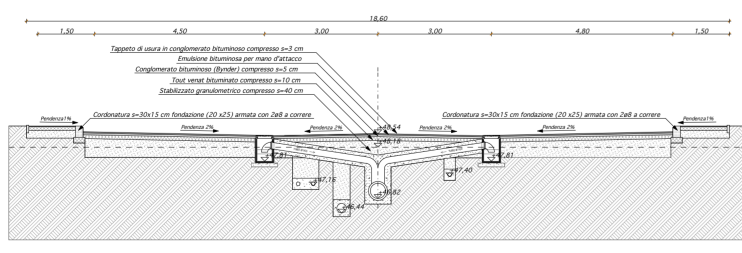




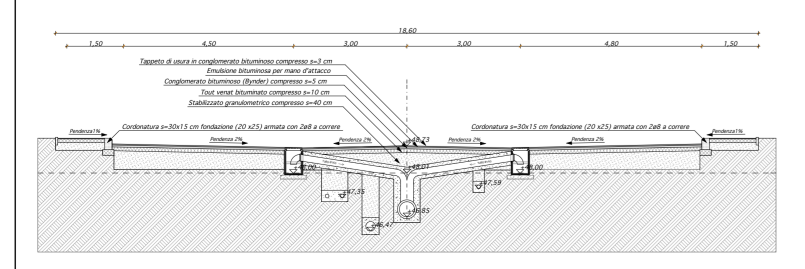
### SEZIONE CADITOIA 1 Scala 1:50



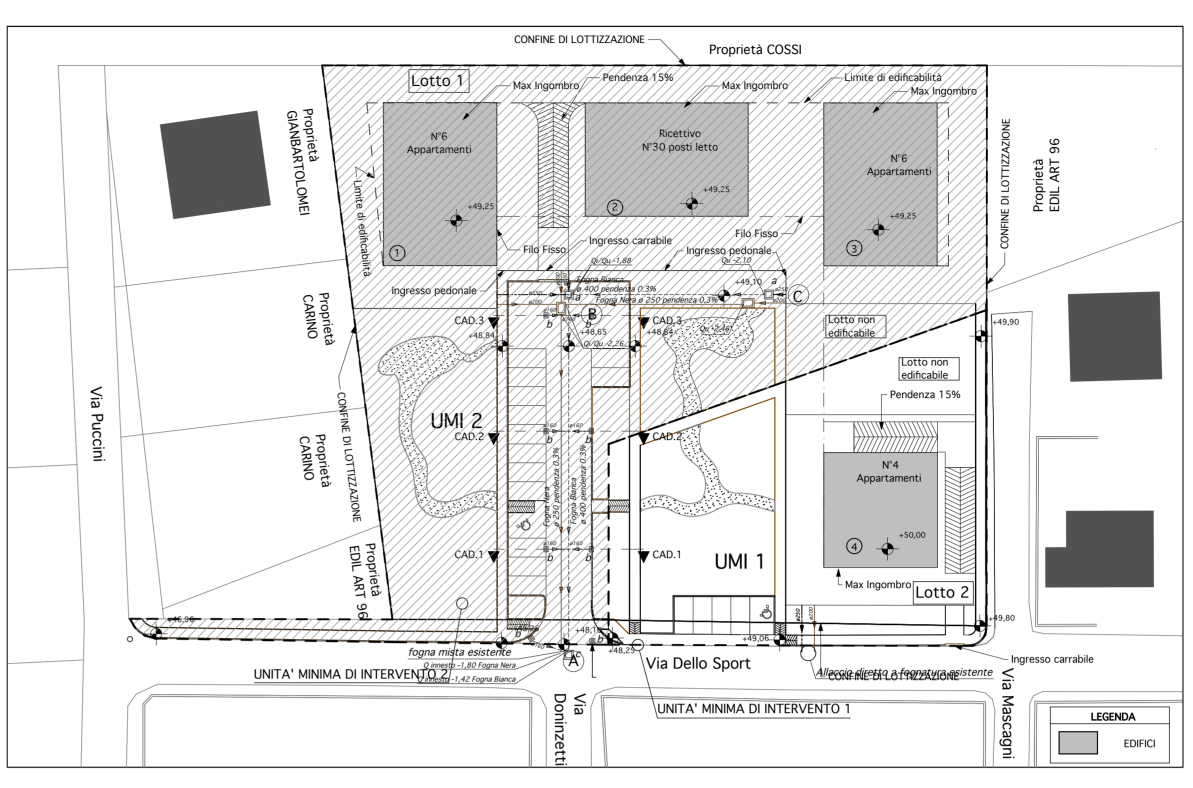
### SEZIONE CADITOIA 2 Scala 1:50



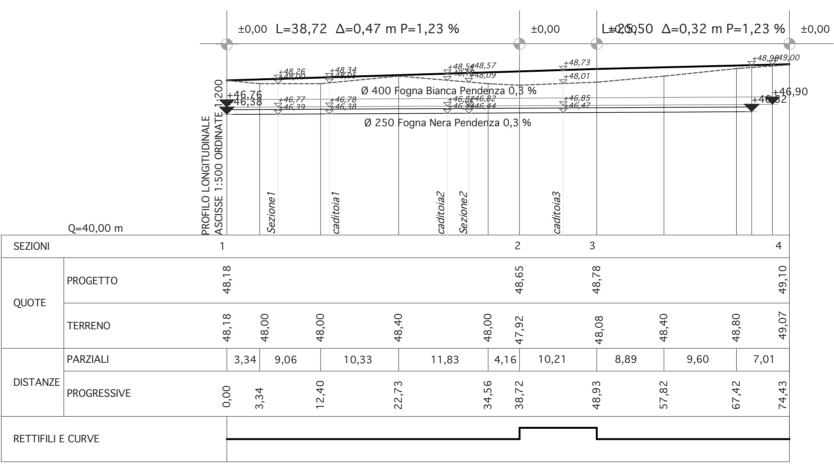
### SEZIONE CADITOIA 3 Scala 1:100



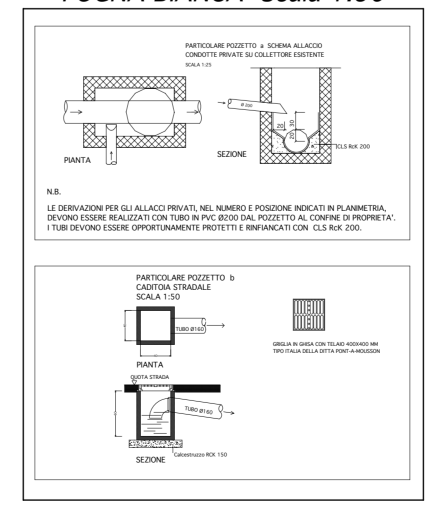
### PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO FOGNA MISTA Scala 1:500



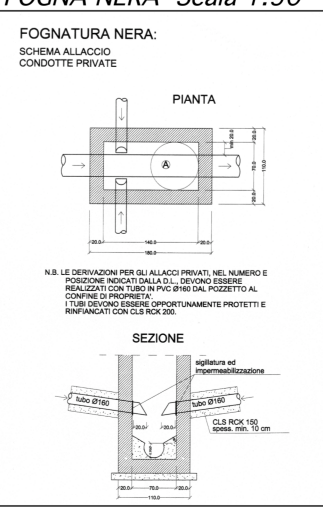
PROFILO DI PROGETTO IMPIANTO FOGNA MISTA Scala 1:500/1:200



PARTICOLARI POZZETTI FOGNA BIANCA Scala 1:50

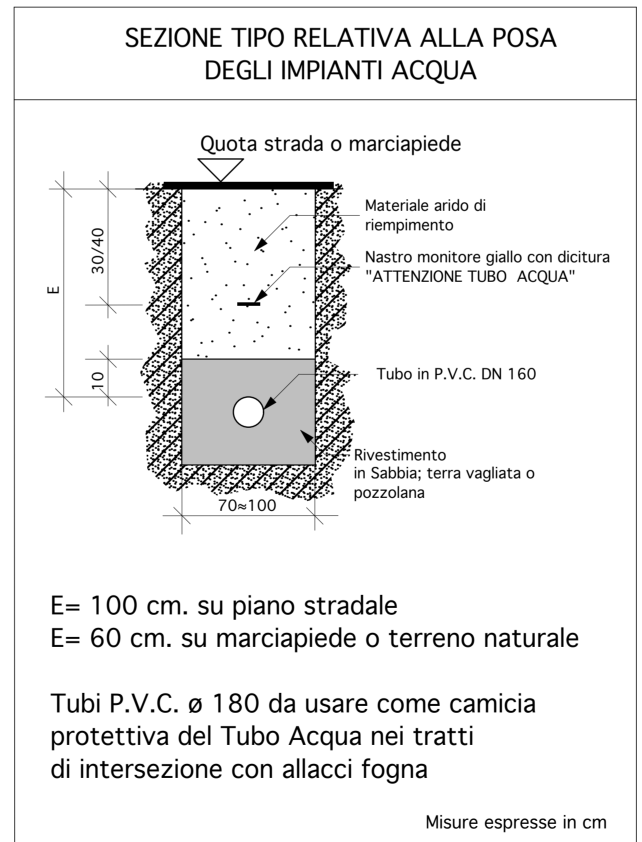


PARTICOLARI POZZETTI FOGNA NERA Scala 1:50

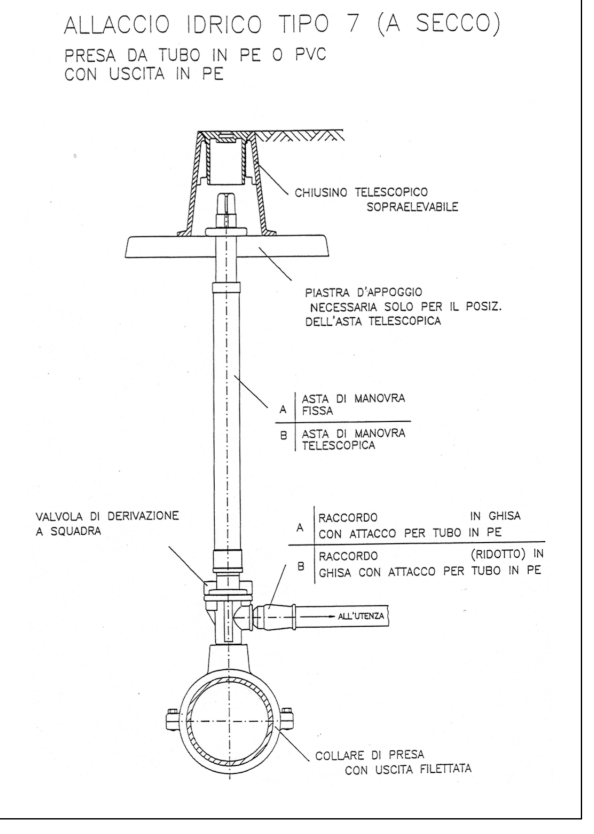




### PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO ACQUA Scala 1:500 CONFINE DI LOTTIZZAZIONE Proprietà COSSI Limite di edificabilità Lotto 1 // Max Ingombro / Ricettivo/ N°30 posti letto Appartamenti Appartame -allaccio Esistente Via Pendenza 15% Puccini UMI 2 Appartamenti Max Ingombro Lotto 2 Via Dello Sport Allaccio a pozzetto acquedotto esistent - CONFINE DI LOTTIZZAZIONE UNITA' MINIMA DI INTERVENTO 2 UNITA' MINIMA DI INTERVENTO 1 LEGENDA **EDIFICI**



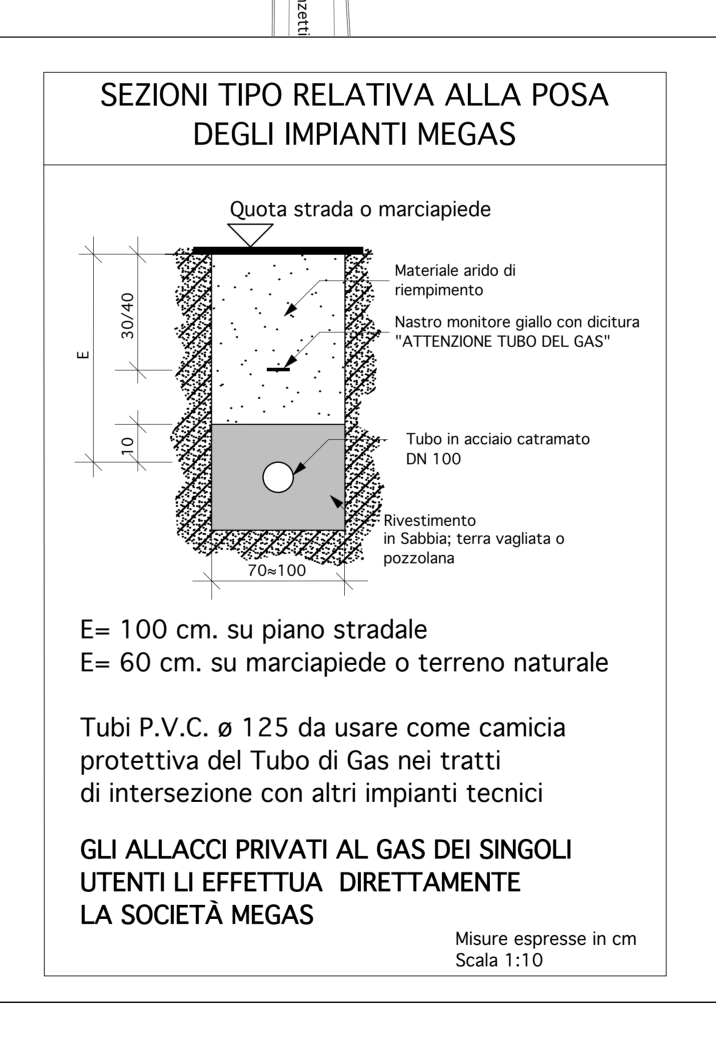
Scala 1:10



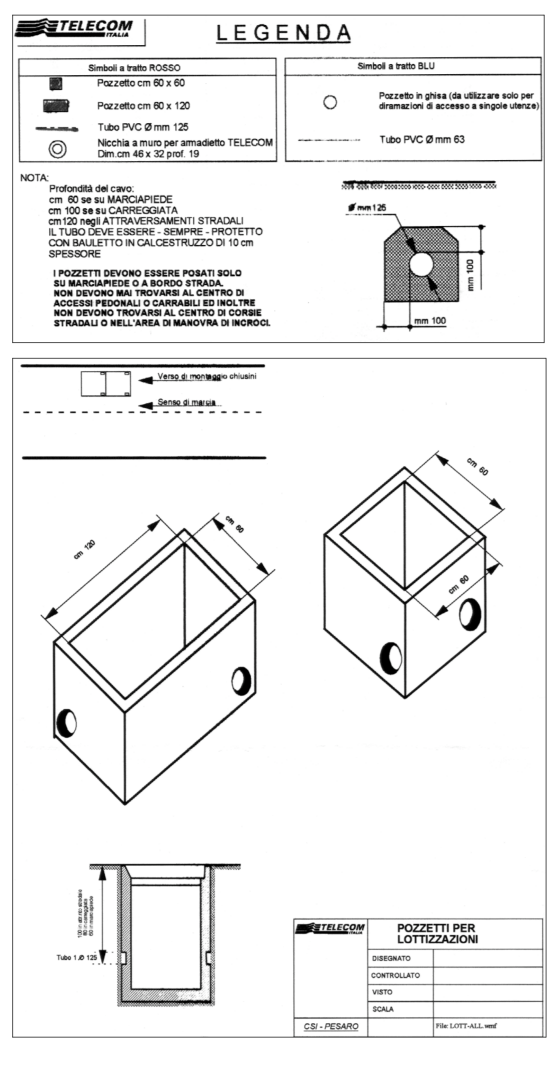


### PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO MEGAS Scala 1:500 CONFINE DI LOTTIZZAZIONE Proprietà COSSI Limite di edificabilità Lotto 1 Max Ingombr N°30 posti letto Appartamen Lotto non Pendenza 15% UM1 2 UMI 1 Lotto 2 Via Dello Sport UNITA' MINIMA DI INTERVENTO 2 - CONFINE\_DallaQEidZZAAZeQNUFegas - allaccio a linea Megas UNITA' MINIMA DI INTERVENTO 1 **LEGENDA**

**EDIFICI** 

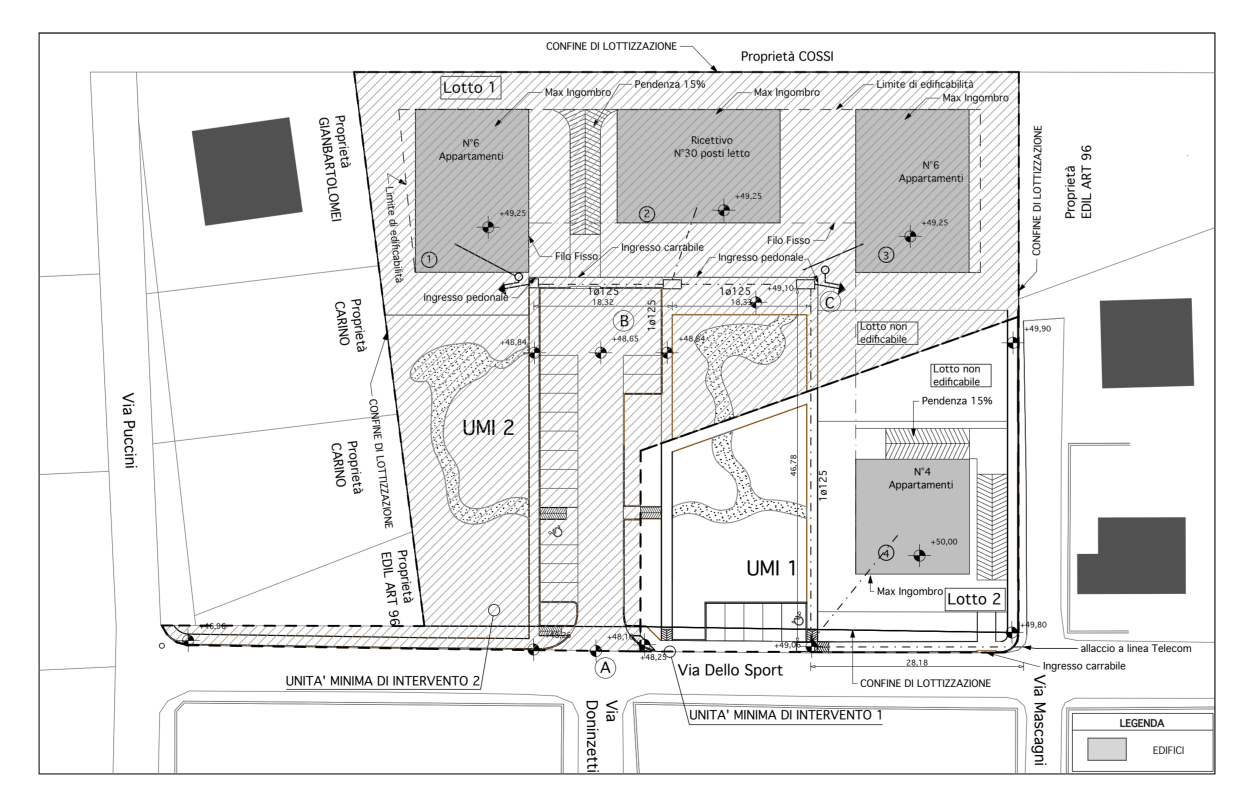






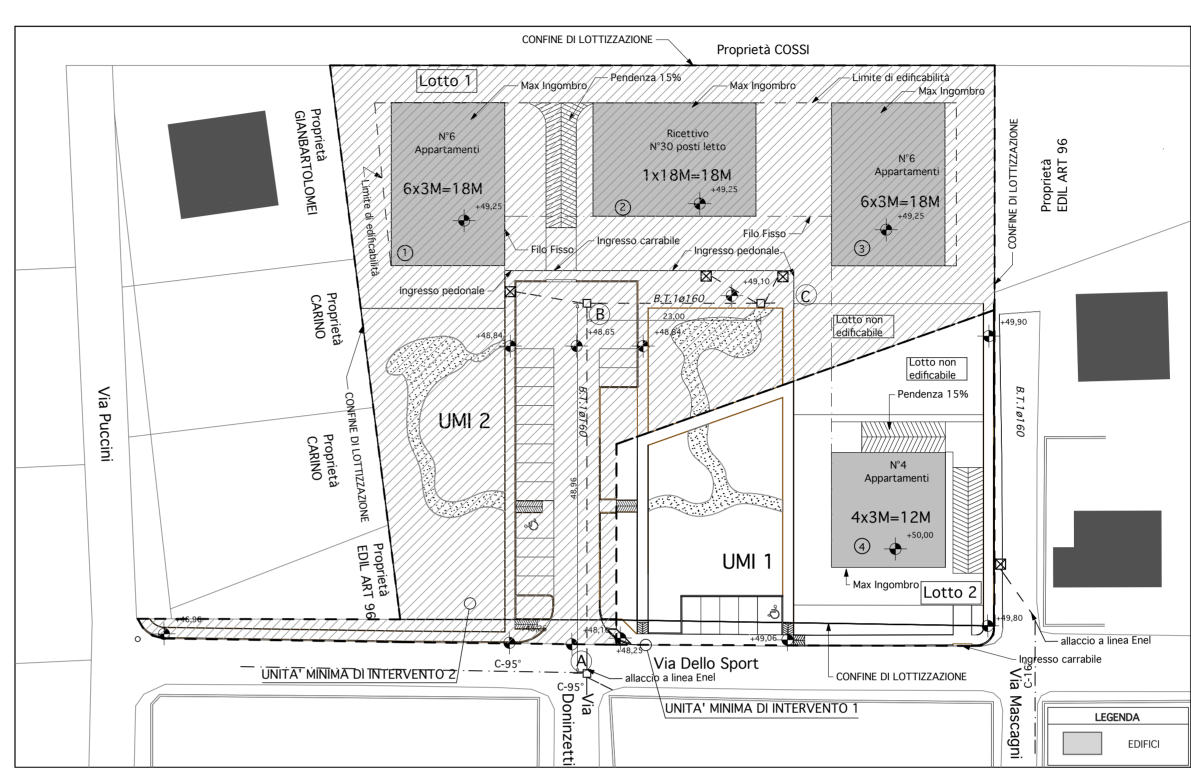


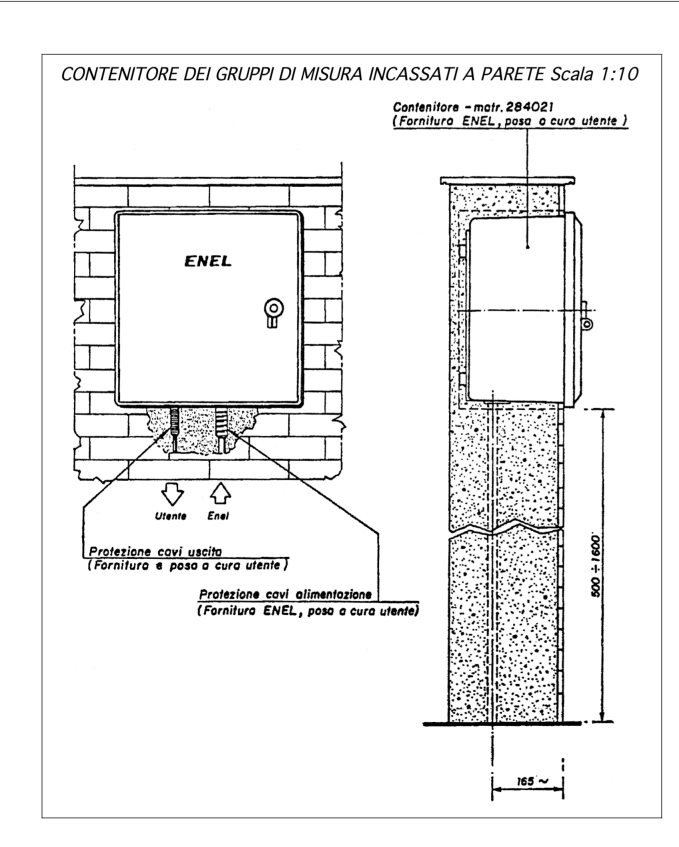
### PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO TELECOM Scala 1:500

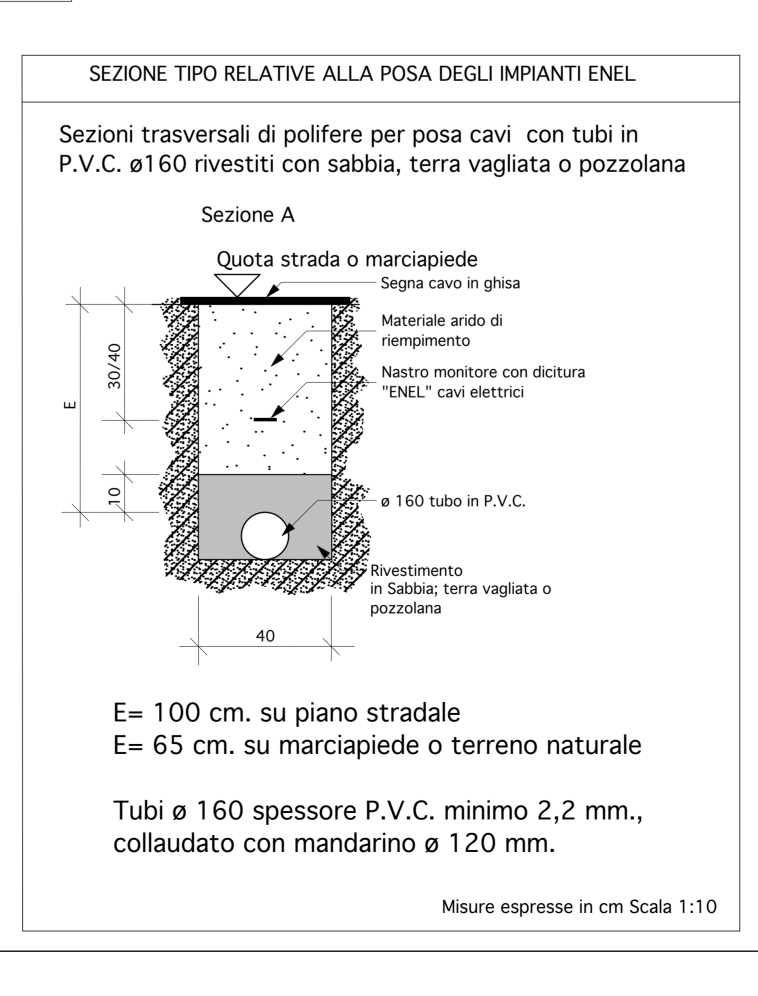




### PLANIMETRIA DI PROGETTO IMPIANTO ENEL Scala 1:500





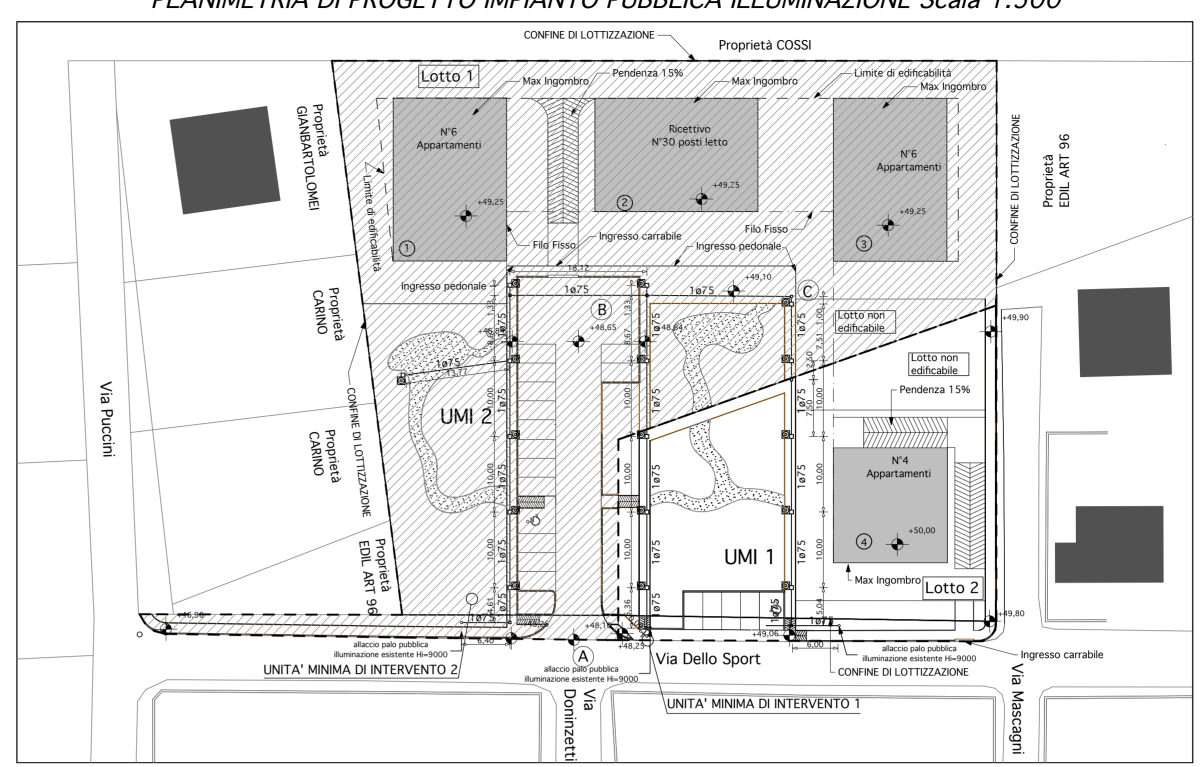




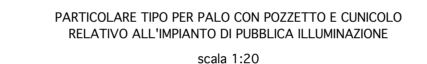


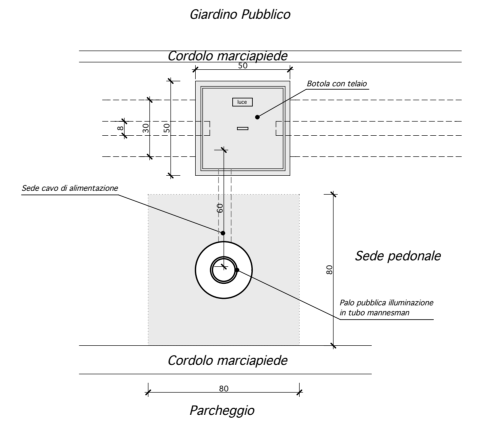
# PALO CILINDRICO RASTREMATO DRITTO ZINCATO A CALDO DIMENSIONI a.f.t. mm 3500

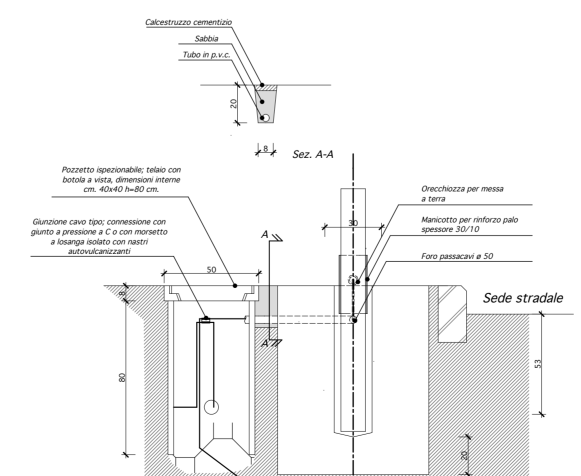






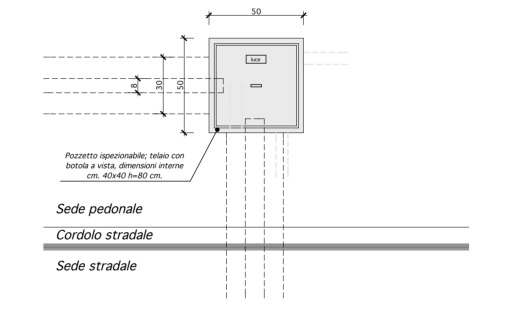


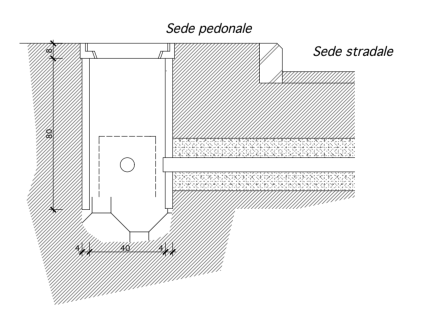




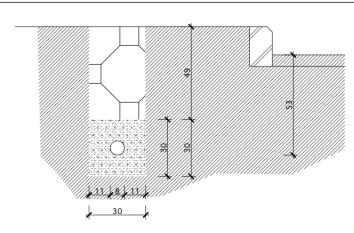
Dispersore di terra in ferro angolare zincato: dimensioni 50x50 h=2000 mm. superficie non inferiore a 0,40 mq. 30 20 30

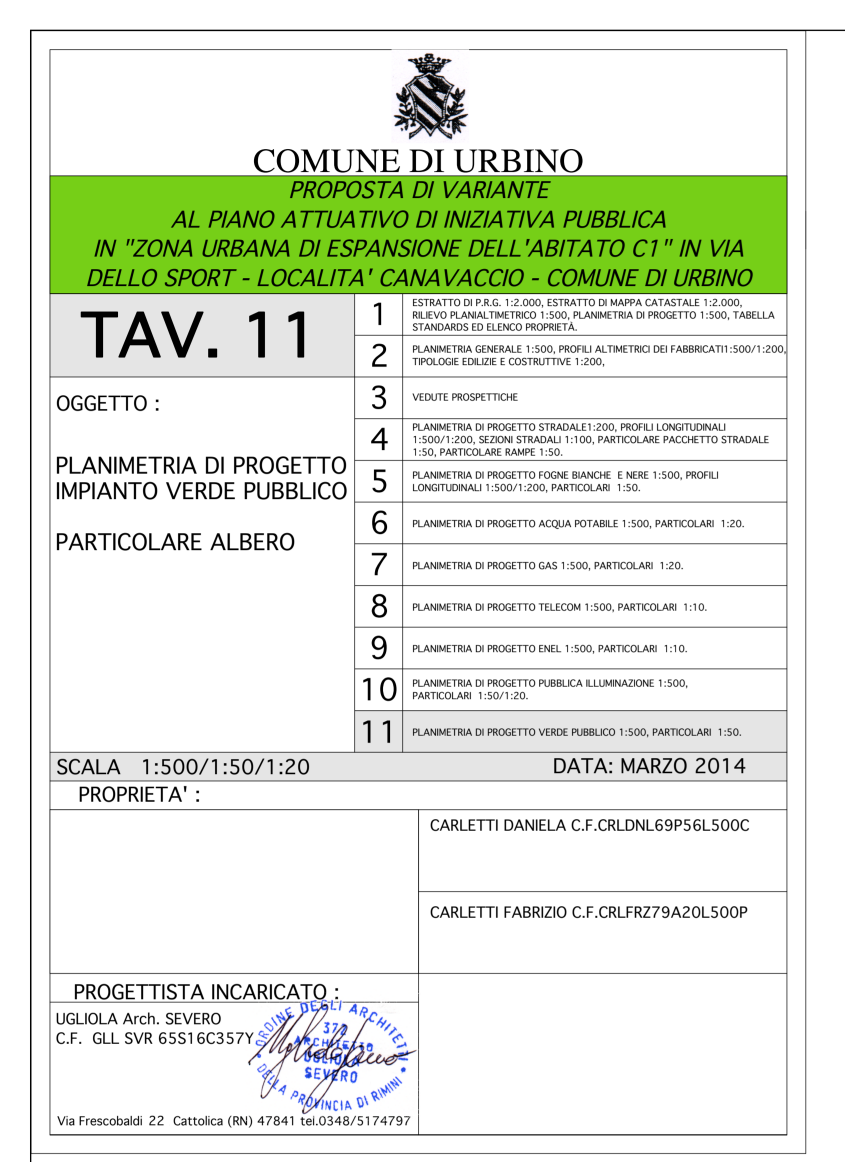
POZZETTO IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO PREFABBRICATO COMPLETO DI BOTOLA CON TELAIO PER IL COLLEGAMENTO DEL CUNICOLO IN TUBO P.V.C. RELATIVO ALL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE scala 1:20





CANALIZZAZIONE INTERRATA PER LA POSA DEI CAVI ELETTRICI, PER LA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, FORMATA DA BAULETTO IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO PER LA PROTEZIONE DEL TUBO IN P.V.C. 75 mm. scala 1:20





### PARTICOLARE MESSA A DIMORA IPPOCASTANO

