



# PIANO DI LOTTIZZAZIONE CONVENZIONATA PER UN AREA RESIDENZIALE

- OSIMO, VIA MOLINO MENSA / VIA FABRIANO -

**RICHIEDENTE:**  
UNIVEL MANAGEMENT COMPANY S.R.L.

**PLANIMETRIA GENERALE  
RETE DISTRIBUZIONE ENERGIA  
ELETTRICA E PUBBLICA ILLUMINAZIONE**

SCALA : 1:500

DATA:  
NOVEMBRE 2020

TAVOLE

15

**PROGETTISTA**  
ING. MARCELLO SASSO  
VIA SAN GENNARO, 28 - 60027 OSIMO (AN)  
TELEFONO 071/7108095 FAX 071/7202846  
PEC: marcello.sasso@ingpec.eu

TIMBRO E FIRMA

**COLLABORATORE TECNICO**  
GEOM. CORRADO FREDDO  
VIA SAN GENNARO, 28 - 60027 OSIMO (AN)  
TELEFONO / FAX 071/7276034  
PEC: c.freddo@pecgeometrian.it

TIMBRO E FIRMA

## LEGENDA

--- LIMITE AREA OMOGENEA C2-1

--- LIMITE AREA DI INTERVENTO

--- LIMITE DI PROPRIETA' CATASTALE TRA  
UNIVEL MANAGEMENT COMPANY S.R.L.  
E PETTOROSSO/BARTOLI

--- LIMITE DI PROPRIETA' CATASTALE TRA  
UNIVEL MANAGEMENT COMPANY S.R.L.  
E CESARETTI/DE SANTIS/STUDIO S.R.L.

① NUMERO PROGRESSIVO LOTTO

±0.00 QUOTA D'IMPOSTA PIANO TERRA FABBRICATO

FABBRICATI RILEVATI

NUOVI EDIFICI A CARATTERE RESIDENZIALE  
(FORME, DIMENSIONI E POSIZIONI  
NON SONO VINCOLANTI)

ALBERI ESISTENTI

SCARPATA

OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA

PUNTO ILLUMINAZIONE PUBBL. SINGOLO DEL TIPO  
"CONICO" TESTA-PALO, Hft=8m.

PUNTO ILLUMINAZIONE PUBBL. SINGOLO DEL TIPO  
"CONICO" TESTA-PALO, Hft=3m.

CASSETTA DI DERIVAZIONE STRADALE CON  
POZZETTO 80x80 CM CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE  
INCERNIERATO CON FONDO DRENANTE CON ALMENO 30 CM DI GHIAIA

POZZETTO CARRABILE 80x80 CM CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE  
INCERNIERATO CON FONDO DRENANTE CON ALMENO 30 CM DI GHIAIA

RETE ELETTRICA ESISTENTE

RETE DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA COSTITUITA  
DA N.2 TUBAZIONI DE160

TUBAZIONE COSTITUITA DA N.2 TUBI DE160  
PER ALLACCIO SINGOLI LOTTI

LINEA AEREA ELETTRICA ESISTENTE

LINEA AEREA ELETTRICA ESISTENTE DA INTERRARE

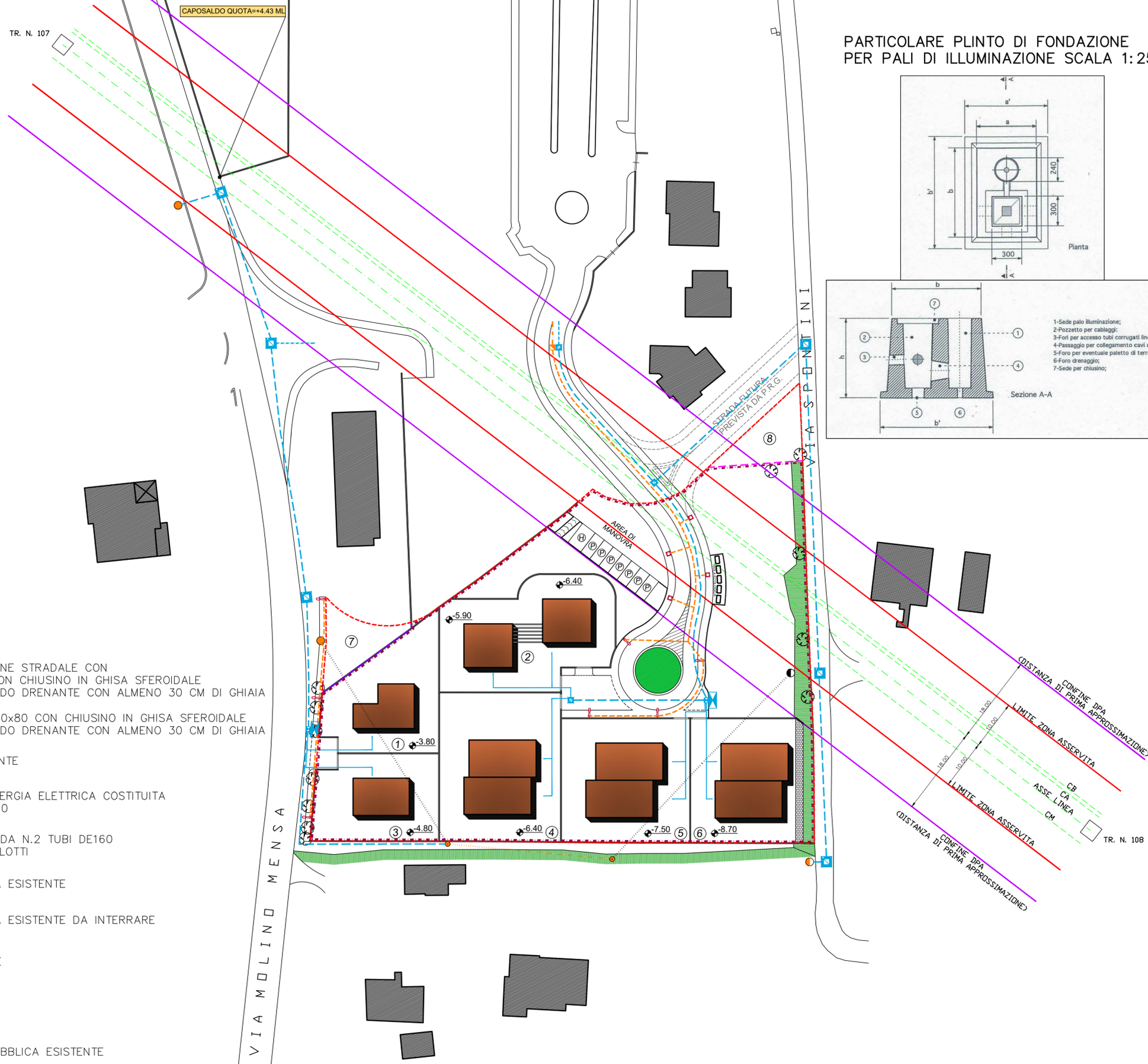
PALI BT DA INSTALLARE

PALI BT DA RIMUOVERE

POZZETTO DI ALLACCIO

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE

TUBAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBL. IN PE CORRUGATO  
DOPPIA PARETE Ø90



PARTICOLARE PLINTO DI FONDAZIONE  
PER PALI DI ILLUMINAZIONE SCALA 1:25

