

PROGETTO UNITARIO CONCORDATO
PUC 17 via Gramigneto
Realizzazione di n. 3 unità abitative e
Viabilità Pubblica
Comune di Serravalle P.se, loc. Casalguidi

Intervento:

7/1

OPERE
URBANIZZAZIONE

OPERE DI URBANIZZAZIONE
(stato di progetto)

- Planimetria rete Gas Metano
- Planimetria rete Illuminazione Pubblica
- Planimetria rete Eneel
- Planimetria rete Telecom

Tavola n.:
Scale: 1:200

Objetto:

Il Direttore Lavori:


Cooperativa Architettonica
Soc. Cooperativa Architettonica S.c.r.l.

Il Richiedente:

Arch. Stefano Nannini



Il Progettista:

Arch. Debora Innocenti



Note:

Divieto di riproduzione o/o cessione a terzi senza preventiva autorizzazione

LEGENDA RETE GAS METANO


-  Condotta gas metano in esercizio
-  Condotta gas metano BP di progetto (PEAD DE 180 conforme norma UNI-ISO 4437 campo impiego 316 serie S8 (SDR 17.6) .

LEGENDA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA



-  Linea Illuminazione Pubblica esistente
-  Linea elettrica in cavo di rame isolato, unipolare FG7(O)R, tensione nominale 0,8/1 kV alloggiato dentro cavidotto 90 mm in polietilene doppio strato antischiumamento corrugato, colore rosso, marchio IMQ (PEAD CEI EN 50086-2-4/A1 FLESSIBILE IN ROTOLI per cavidotti interrati) interrato alla profondità min di 0,60 mt e corda rame (cu) nuda 35mm sez. posata esternamente a fondo scavo a contatto con il terreno. Tipologia e sezione linea elettrica: 7(1x6mmq)FG7(O)R



Illuminazione Pubblica di progetto

 Pozzetto di raccordo con illuminazione pubblica

LEGENDA RETE ENEL

-  Rete ENEL "Bassa Tensione" costituita da n° 2 corrugati 125 mm est. colore rosso/grigio in bauletto di cls
-  Rete ENEL aerea esistente

LEGENDA RETE TELECOM

-  Tracciato condotta TELECOM colore blu mm 125 est. (PEAD CEI EN 50086-2-4/A1 FLESSIBILE IN ROTOLI per cavidotti interrati)
-  Pozzetto ispezione

