



PIANO DI LOTTIZZAZIONE RESIDENZIALE denominato "VIA MANTOVA" in Variante al Piano delle Regole del P.G.T.

Via Mantova

DISEGNO N.

558/17

Commenti:

ZANONI Luigi Codice Fiscale ZNNLGL47M08GZ13S
ROVETTA Daniela Codice Fiscale RVTDDNLS1MAG1700
residente in Via Mantova, 89 - 25017 - LONATO DEL GARDA (BS)

TAVOLA

4.2

SCALA

1:500

Oggetto della tavola:

OPERE INTERNE AL COMPARTO

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

RETE ENERGIA ELETTRICA

RETE TELECOM

RETE GASDOTTO

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

RETE ENERGIA ELETTRICA

RETE TELECOM

RETE GASDOTTO

DATA

maggio 2017

AGG.

28.04.21

Progettisti

Comitenti

Protocollo

Il presente elaborato è di proprietà dello STUDIO TECNICO Geom. Roberto ABATE che ne vanta la cessione o la cessione a terzi senza preavviso autorizzazione a terzi di legge

LEGENDA

PERIMETRO DEL COMPARTO

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA



PUNTO LUCE (Palo in acciaio zincato - lampada - pilino in c.a. - pozzetto di derivazione)



pozzetto di ispezione sulla intersezione delle linee - cm. 50x50



cavidotto in PVC in barre, con marchio IMQ-CEI EN 50086/2/4, classe N - Ø 125 mm.

RETE ENERGIA ELETTRICA



pozzetto di ispezione e di derivazione - cm. 60x60



cavidotto in PVC in barre, con marchio IMQ-CEI EN 50086/2/4, classe N - Ø 160 mm.



cabina ENEL di trasformazione

RETE TELECOM



pozzetto di ispezione e di derivazione - cm. 60x60



cavidotto in PVC in barre, con marchio IMQ-CEI EN 50086/2/4, classe N - Ø 160 mm.

RETE ACQUEDOTTO



pozzetto di ispezione e di derivazione - cm. 50x50



tubo in P.E.A.D. conforme alle norme UNI 12201 - PE 100 - P.N. 16 atm.

RETE GASDOTTO

tubo in P.E.A.D. conforme alle norme UNI 12201 - PE 100 - P.N. 16 atm.

