




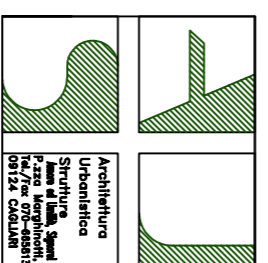


LEGENDA

-  RETE ELETTRICA - ENEL
-  RETE TELEFONICA - TELECOM
-  POZZETTO DI COLLEGAMENTO O DI INCROCIO
-  NUOVA RETE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA CAVO TIPO FG7R 4X(1X10)Ø110
-  NUOVO PUNTO LUCE UniStreet BGF204 LED100 di 8700 lm
PALO IN ACCIAIO H = 8,00 ft.
incluso pozzetto di derivazione e rompitratta in c.a.v. con chiusura carrabile in ghisa e avente dim. interne 50x50x50 cm. Cavi dal pozzetto all'arnatura tipo FG7R 2x(1x6)Ø63

COMUNE DI DOLANOVIA
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

PERMESSO DI COSTRUIRE CONVENZIONATO
 IN ZONA D1S
 (ART 17 DELLE N.T.A DEL PUG)
 AI SENSI DELL'ART. 21 COMMA 2-QUINQUAGES-SEPTIES
 DELLA L.R 45-99
 E S.S.M.M.LL.



data:
 giugno 2019
 aggiornamento:

involo:
5G
 scala:
 1:400

Elaborati:
 RETI TECNOLOGICHE: ILLUMINAZIONE PUBBLICA,
 RETE ELETTRICA E RETE TELEFONICA

STRATEGIE & PROGETTO S/I
 Trous Trus
 P.zza Magnanini, 1-Cagliari
 Tel. 070/66313
 info@trous.it
 autorizzamunicipale@trous.it
 Licenza AN 07/19582

Ing. Paolo Marano
 Ing. Mariela Pili
 Arch. Celeste Agius

Il Progettista:
 Ing. Maurizio Leddo
 ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 2389
 Dr. Ing. MAURIZIO LODDO

Il Committente:
 IMMUR SPA
 Corso Repubblica n° 90
 09041 - Dolanovia (CA)
 P.IVA e C.F. 0302920927