



- IMPIANTI A RETE: ILLUMINAZIONE PUBBLICA**
- Tipologia punti luce
- ARMATURA STRADALE TIPO FIVET MOD. OSTER 2 - INSTALLATA SU PALO RASTREMATO A TESTA PALO
 - ARMATURA STRADALE TIPO FIVET MOD. OSTER 2 - INSTALLATA SU BRACCIO/STAFFA A MURO
 - ARMATURA STRADALE TIPO LAMERA APERTA - INSTALLATA SU PALO RASTREMATO A TESTA PALO O BRACCIO
 - ARMATURA STRADALE TIPO LAMERA APERTA - INSTALLATA SU BRACCIO/STAFFA A MURO
 - ARMATURA STRADALE TIPO POLIUCE - INSTALLATA SU PALO RASTREMATO A TESTA PALO O BRACCIO
 - ARMATURA STRADALE TIPO CE EUROSTREET - INSTALLATA SU PALO RASTREMATO A TESTA PALO O BRACCIO
 - SFERA SU PALO TIPO DISANO MODELLO GLOBO - INSTALLATA A TESTA PALO
 - CORPO ILLUMINANTE TIPO DISANO MOD. CLIMA 1514 - INSTALLATO SU PALO CONICO H-4M
 - CORPO ILLUMINANTE TIPO AEC DREZIA
 - CORPO ILLUMINANTE TIPO AEC DREZIA - INSTALLATO TRAMITE MENSOLA A MURO
 - PROIETTORE TIPO S.B.P. MODELLO LEO - INSTALLATO SU PALO RASTREMATO A TESTA PALO
 - PROIETTORE CON LAMPADA AGLI OGGURI METALLICI

- Cabine illuminazione pubblica
- CABINA A - BIVIO/VALCAVA
 - CABINA B - CENTRO/CHIESA
 - CABINA C - TEZZA
 - CABINA D - CA-RONET
- Tracciati illuminazione pubblica
- A - Bivio-Valcava
 - B - Centro-Chiesa
 - C - Tezza
 - D - Ca-Ronet
 - Linee elettriche



COMUNE DI COSTA VALLE IMAGNA

Piano di
Governo del
Territorio

Coordinamento e Progetto:
dott. ING. PIERGILIO PIAZZINI ALBANI
dott. arch. MIRKO RONCELLI

collaboratori:
dott. ING. Alessandra Fosco
dott. Silvia Cividini
dott. Gianni De Micheli
Studio Passivico

STUDIO DRYOS - dott. Angelo Ghirelli
Studio Geologico
STUDIO ASSOCIATO EUROGEO
Gestione Informatizzata del P.G.T.
GLOBO S.r.l.

DOCUMENTO DI PIANO

A6n IMPIANTI A RETE: ILLUMINAZIONE PUBBLICA