



OPERAZIONE FINANZIATA DAL P.O. FESR CAMPANIA 2007-2013 ASSE 6
 OBIETTIVO OPERATIVO 6.1 "CITTA' MEDIE"

CITTA' DI AVELLINO
 Settore Lavori Pubblici

PROGRAMMA INTEGRATO URBANO P.I.U. EUROPA CITTA' DI AVELLINO

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE DI VILLA DEL FRANCO.
 MIGLIORAMENTO DELLA QUALITA' URBANA.
 Cod. AV_PIU_01_A_07







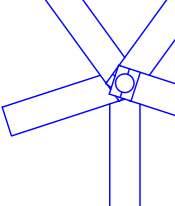




PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO C.U.P. G32F07000400006

A12b | PLANIMETRIA IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE INTERVENTO 8 scala 1:100

Progettisti e Coordinatori per la Sicurezza
 in fase di progettazione:
 Ing. Goffredo Napolitano
 Ing. Gaetano D'Agostino
 Arch. Arturo Ranucci
 Arch. Donatella Romano

R.U.P.
 Ing. Luigi Angelo Maria Cicalese

IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN CLASSE DI PROTEZIONE I

-  pozzetto di derivazione in cls 50X50X100 (h) con dispersore a croce chiuso in ghisa sferoidale classe D400
-  pozzetto di derivazione in cls 50X50X100 h con dispersore a croce chiuso a riempimento in ghisa sferoidale classe C250
-  pozzetto di derivazione in cls 50X50X100 (h) con dispersore a croce chiuso in cls vibrato
-  pozzetto in cls 80X80X100 (h) chiuso a riempimento in ghisa sferoidale classe C250
-  palo illuminazione - tipo 1
-  palo illuminazione - tipo 2
-  palo illuminazione - tipo 3
-  cavidotto corrugato a doppia parete D 110 mm
Treccia di rame nudo 35mmq
-  sottoquadro elettrico pubblica illuminazione
-  proiettori da incasso a parete con lampada a led
-  palo pubblica illuminazione esistente

