



OPERAZIONE FINANZIATA DAL F.O. FESR CAMPANIA 2007-2013 ASSE 4  
OBBIETTIVO 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





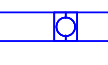






PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO C.U.P. G32F07000400006

A12a | PLANIMETRIA IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE INTERVENTO A 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 3
-  cavidotto corrugato a doppia parete D 110 mm  
Treccia di rame nudo 35mmq
-  Arm. Q.P.I. sottoquadro elettrico pubblica illuminazione
-  proiettori da incasso a pavimento con lampada a led
-  proiettori da incasso a parete con lampada a led
-  palo pubblica illuminazione esistente

