



Comune di Palermo
 Area Infrastrutture
 Ufficio Opere Pubbliche

RAZIONALIZZAZIONE DELLE FOGNATURE DELLA ZONA COMPRESA TRA LA VIA CASTELLANA E IL CANALE PASSO DI RIGANO CON L'ELIMINAZIONE DEI RELATIVI SCARICHI FOGNARI NEL CANALE

PROGETTO ESECUTIVO

- OPERE IN PROGETTO
- COLLETTORI PER ACQUE MISTE
 - COLLETTORI PER ACQUE NERE
 - MANUFATTI DI GRIGLIATURA E SFIORO
 - POZZETTI DI IMMISSIONI
 - POZZO DI SPINTA
 - POZZO DI USCITA

— COLLETTORI ESISTENTI

— COLLETTORE DI VIALE LEONARDO DA VINCI

- - - IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESISTENTE

○ INTERFERENZE

AII
B.7.4

PLANIMETRIA INTERFERENZE CON IMPIANTO ILLUMINAZIONE AMG
 Scala 1:2000

VERIFICA
 Al sensi dell'art. 112 D.Lgs. n. 461/2006 e art. 50 D.P.R. n. 307/2009
 Prot. n. 65 del 10/07/2015
 IL VERIFICATORE
 ING. GAETANO ROSSO

Collaboratore:
 Ing. Fabio Mariano

Progettisti:
 Ing. Luigi Bonuso
 Ing. Matilde Grassadonia

Palermo, novembre 2014