

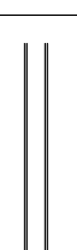
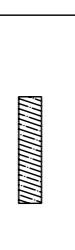

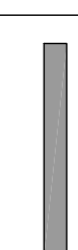







LEGENDA

-  Impluvio da regolarizzare con materasso Reno (largh. 4,00 mt)
-  Canale in c.a. sez. rettangolare coperto da soletta per consentire l'attraversamento e gli accessi in corrispondenza della viabilità esistente (largh. 2,40 mt – profondità minima 1,40 mt)
-  Canale in cls sez. rettangolare scoperto (largh. 2,40 mt – profondità minima 1,40 mt)
-  Canale in c.a. sez. rettangolare scoperto con eventuale griglia di protezione (largh. 2,40 mt – profondità minima 1,40 mt)
-  Impluvio da regolarizzare con ghiaiondine (largh. minima 2,40 mt – profondità minima 1,40 mt)
-  Canale in c.a. esistente (non oggetto del presente appalto)
-  Asse canale
-  Sez. Sezioni
-  Tombino stradale

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO tra PROFESSIONISTI:

DOCT. ING. SALVATORE LUGGERI (CAPOGRUPPO MANDATARIO)
Via Garibaldi, 101 Mizzolunghe (CT)
Tel. +39 095 301889
studio@salvatoreluggeri.it

UZEDA PROGETTI S.r.l. (MANDANTE)
Viale Regina Margherita, 35/B Catania
Tel. +39 095 316767 Fax +39 095 323264
www.segreteria@uzedaprogetti.it

DOCT. ING. SALVATORE CENSABELLA (MANDANTE)

COMUNE DI MANIACE (Provincia di Catania)

PROGETTO:
LAVORI DI REGIMENTAZIONE IDRAULICA E CONSOLIDAMENTO
DELLE SCARPATE C/DE GALATESE E PETROSINO - FOR FESR 2007/2013
ATTUAZIONE DELLE LINEE DI INTERVENTO 3.2.1.1 - 3.2.1.2

ELABORATO OGGETTO
3.5 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO SCALA
1:1.000

PROGETTO ESECUTIVO DATA: **08/08/2012**
adeguato alle prescrizioni del servizio I/V.A.S.-V.I.A. Prot. n.44143 del 26/07/12

I PROGETTISTI
Dot. Ing. Salvatore Luggeri IL R.U.P.

UZEDA PROGETTI S.r.l.
Il Direttore Tecnico
(Dot. Ing. Giuseppe Mineo)

Dot. Ing. Salvatore Censabella