

Responsabile del procedimento
 Ing. Costantino Bellarmino
 Direttore del Contratto
 Ing. Antonio Carbonara

Ingegnerizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana e lavori di manutenzione straordinaria e infrastrutturazione delle reti funzionali al miglioramento della gestione del servizio di distribuzione idrica e concorrenti alla riduzione delle perdite - CENTRO SUD

Importo del progetto = 30.523.500,00€

Progettisti:
 Ing. Antonio Carbonara (capo progetto)
 Ing. Serena Spagnuolo

Comune di Melendugno
 2.b.2 Pianificazione postazioni di monitoraggio
 Planimetria generale degli interventi

REFERIMENTO ELABORATO	CODIFICA ELABORAZIONE	DATA
02.1	A 001 MELE 1214	Dicembre 2014
REVISIONI	REDAZIONE	CONTROLLATO
A	Dissegni 2014	Emisione
PROF. RESP. L.E. Ing. Raffaele Capozzi	DIR. TECNICO D'APPALTO Ing. Luigi Cavazza	VISTO

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE
 Servizi di ingegnerizzazione:
 Letti Ingegneria S.p.A. (Capogruppo/mandataria)
 Studio AC2 Ingegneria s.r.l. (mandataria)
 IL.ING. s.r.l. (mandataria)

Esecuzione lavori:
 SCEAP s.r.l. (mandataria)
 Impresa del Fiume S.p.A. (mandataria)
 Ecorisanamenti s.r.l. (mandataria)

Legenda

- Carta Tecnica Regionale
- Limiti comunali
- Rete idrica esistente
- Postazioni di monitoraggio di portata e pressione con regolazione della pressione
- Postazioni di monitoraggio di portata e pressione
- Postazioni di monitoraggio della pressione
- Postazioni di sezionamento della rete

Scala 1:20.000

