



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 NORD**

Importo del progetto = 31.976.500,00 €

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

Comune di Carapelle
2.g Linee guida per interventi strutturali
Planimetria Rete di Progetto

RIFERIMENTO ELABORATO

05.2	CODIFICA ELABORATO				DATA
	TIPO	N. ELABORATO	COMUNE	MESE	ANNO
	B	001	CARA	03	15
A	Marzo 2015	Emissione	R. CAGNAZZI	S. CAPUTO	A. RINALDI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

PROF. RESP. LE: Ing. Raffaele Cagnazzi / DIR. TECNICO D'APPALTO: Ing. Luigi Cavazza / VISTO

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE	
Servizi di ingegnerizzazione:	Esecuzione lavori:
Lotti Ingegneria S.p.A. Capogruppo/mandataria	SCEAP s.r.l. (mandante)
Studio AC3 Ingegneria s.r.l. (mandante)	Impresa del Fiume S.p.A. (mandante)
IA.ING. s.r.l. (mandante)	ECORISAMENTI s.r.l. (mandante)

LEGENDA

	Carta Tecnica Regionale
	Rete idrica esistente
	Rete idrica di progetto Interventi Strutturali
	Picchetto di rilievo

