

CONSORZIO DI BONIFICA N°10 SIRACUSA

Sede in LENTINI (SR) Via Agrone 68

PROGETTO DI INSTALLAZIONE DI DISPOSITIVI ELETTRONICI DI CONTROLLO E MISURAZIONE DEI VOLUMI DISTRIBUITI SIA ALL'USCITA DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO CHE NEI PRINCIPALI NODI IRRIGUI, FINALIZZATO AL MONITORAGGIO DEL CONSUMO DELLA RISORSA IDRICA



Invaso di Lentini

ELENCO ELABORATI:

ELABORATI DI PROGETTO

- A.1 Relazione Generale
- A.2 Corografia 1/25.000
- A.3 Planimetria generale con l'ubicazione dei misuratori di portata esistenti e da installare 1/10.000
- A.4 Schema idraulico generale Consortile (area nord) con individuazione dei misuratori di portata esistenti e da installare
- A.5 Particolare costruttivo di misuratore di portata ad inserzione

ELABORATI CONTABILI

- B.1 Elenco prezzi
- B.2 Analisi dei prezzi
- B.3 Computo metrico estimativo
- B.4 Quadro d'incidenza manodopera
- B.5 Quadro economico
- B.6 Schema di contratto di appalto e Capitolato speciale d'appalto
- B.7 Cronoprogramma dei lavori

PIANO PER LA SICUREZZA

- C.1 Piano di sicurezza e di Coordinamento
- C.2 Schede del piano di sicurezza e di coordinamento
- C.3 Costo della sicurezza
- C.4

- D Approvazione in linea tecnica del R.U.P.

IL R.U.P.
(Dott. Arch. Salvatore Fiscaro)

IL PROGETTISTA
(Geom. Carmelo Ventura)

COROGRAFIA

