



## LEGENDA

- NOTE:**
- Realizzare, con lamiera in ferro, in funzione dell'uso, la copertura dei curvili dello cobbo
  - Seguire la copertura del canale metallico esterno, con lamiera di acciaio zincato
  - Condotto con tubo  $\phi 110$  in PVC flessibile a doppia parete (per distribuzione)
  - Condotto con tubo  $\phi 90$  in PVC flessibile a doppia parete (per magazzino)
- ☐ **E** - Pozzetto di distribuzione con botolo in ferro (esistente)
- ☐ - Pozzetto di distribuzione, in PVC, di  $38\phi \times 32$  cm, tipo cambiale (di nuova installazione)

<p><b>CONSORZIO BONIFICA 9 CATANIA</b></p> <p>(D.P.R.S. n. 149 del 23/05/1997)</p> <p>via Centuripe n. 1/A - 95128 Catania</p>		<p>Lavori di costruzione del nuovo impianto elettrico della centrale di sollevamento a servizio della rete irrigua Gerbini III ubicata in c.da Lago S. Antonio di Ramacca (CT)</p>	
<p><b>Progetto Esecutivo</b></p> <p>(art.38 D.lgs.66/2004 - titolo IV art.33/39 D.P.R.357/2010 e L. Regione Siciliana n°12 dal 19/07/2011)</p>		<p>TAVOLA : <b>3</b></p>	
<p><b>SCALA</b></p> <p>– Cantinoli e cavioletti interni</p> <p>– Cavioletti esterni</p>		<p><b>DATA</b></p> <p><b>Febbraio 2006</b></p> <p><b>SCALA</b> 1:50 1:100</p>	
<p><b>1. RESPONSABILI UNICI DEI RECCISIONI</b></p> <p>(drawing Francesco Perrucci)</p>		<p><b>IL PROGETTISTA</b></p> <p>(drawing Domenico Giarraffa)</p>	
<p><b>2. RESPONSABILI UNICI DEI RECCISIONI</b></p> <p>(drawing Francesco Perrucci)</p>		<p><b>IL DIRIGENTE TECNICO</b></p> <p>(drawing Massimo Pizzano)</p>	
<p>STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing. Domenico Giarraffa – via E.A. Birgiana n° 18 – 95128 Catania tel. 095-7460158 – fax 095-7460159 – E-mail : domenicogiarraffa@tin.it</p>			