



Le masse delle apparecchiature vanno collegata a terra secondo quanto previsto dai manuali di installazione delle ditte costruttrici

I cavi di alimentazione delle pompe sommerse vanno realizzati e protetti secondo quanto previsto dai manuali di installazione delle ditte costruttrici

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

- Q..... quadro elettrico:
 - QG quadro generale
 - QDS quadro dissabbiatore
 - QGR quadro grigliatura
 - QAER quadro aerazione
 - QDIS quadro disidratazione fanghi
 - QSOL quadro sollevamento
 - QPR quadro ponte raschiante
- pozzetto di derivazione o rompitratta con chiusino in ghisa (Rif. E.P.U. 18.1.3.1 + 6.4.2.2)
- cavidotto corrugato a doppia parete ø 110 mm per linee elettriche (Rif. E.P.U. 18.8.2.5)
- cavidotto corrugato a doppia parete ø 50 mm per linee elettriche (Rif. E.P.U. 18.8.2.2)
- cavidotto corrugato a doppia parete ø 50 mm per linee di segnale (Rif. E.P.U. 18.8.2.2)
- canale passacavi (Rif. E.P.U. NP6)
- + pozzetto con dispersore di terra a picchetto e chiusino in ghisa (Rif. E.P.U. 18.1.3.1 + 6.4.2.2 + 18.7.5)
- treccia di rame nuda (Rif. E.P.U. 18.7.6)
- collettore di terra interno al quadro elettrico
- conduttore di terra G/V 25 mmq entro tubo corrugato a doppia parete ø 50 mm Rif. E.P.U. (18.8.2.2 + 18.5.2.7)

COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA PER IL
COMPLETAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE**

PREZZIARIO REGIONALE 2013

SCALA 1:100	2.0 ELABORATI GRAFICI PLANIMETRIA STATO FUTURO IMPIANTI ELETTRICI	ELABORATO 2.9 P247 Ver. 1.1
-----------------------	--	--

Il Responsabile Unico del Procedimento	<p style="font-size: small;"> Via Nardo 122 - 91100 Agrigento Tel. 0924/26500 Fax 0924/26787 email: info@studiosantangelo.com Sistema Qualità Certificato Norma UNI EN ISO 9001:2008 Certificato DNV n°CERT-04132-99-AQ-CA-SPECERT </p> <p style="font-size: small;"> APPROVATO Agrigento, 02/05/2015 </p>	<p style="font-size: small;"> Consulenti: Scimone (Dott. Ing. Giovanni Di Trapani) Rispolato (Dott. Ing. Giuseppe Rizzo) Ripani (Dott. Ing. Michele Parla) Elaborati econom. e sicurezza (Dott. Ing. Angela Rozzo) </p> <p style="text-align: center;"> Il Progettista (Dott. Ing. Vincenzo Rizzo) </p>
--	---	--