



NODO VASCA del 1°impianto di sollevamento Ogliastro comunicante con vasca Serravalle

AUTOMAZIONE E TELECONTROLLO DEL LOTTO IRRIGUO SCORDIA (OGLIASTRO) 3° STRALCIO "TRIANGOLINO" CON PLANIMETRIA DEI PUNTI CONTROLLATI

CENTRO TELECONTROLLO del C.B.10 SR VASCA LEONE ( Sistema Irrinet Motorola esistente e funzionante) CHE GESTISCE I LOTTI IRRIGUI: Lotto A e Lotti B1° stralcio Lotti B2° stralcio e Lotti C Lotti D stralcio Lotti F stralcio Lotti E parzialmente

Zona dipendente dal centro telecontrollo Vasca Leone

Zona dipendente dal Nodo 2

Zona dipendente dal Nodo 1

Zona dipendente dal Nodo 3

CONSORZIO DI BONIFICA N°10 SIRACUSA Sede a LENTINI Via Agnone 68

PROGETTO DI INTRODUZIONE DI SISTEMI DI TELECOMANDO, TELECONTROLLO ED AUTOMAZIONE ALLA CONSEGNA, FINALIZZATI ALLA MAGGIORE EFFICIENZA, FLESSIBILITÀ ED AL RISPARMIO DELLE RISORSE IDRICHE NEL LOTTO IRRIGUO FRANCOFONTE (OGLIASTRO) 3° STRALCIO "TRIANGOLINO".



OGLIASTRO 3°:

ELABORATO: **E** OGGETTO: AUTOMAZIONE DELLE RETI IRRIGUE PLANIMETRIA DEI PUNTI CONTROLLATI 1/5.000

AGG.	DATA	REDAITTO	ANNOZZAZIONI
1°	Maggio 2013	Aggiornato dall'Ufficio Tecnico Consorzio	Aggiornamento al prezzario 2013
2°	Settembre 2013	Aggiornato dall'Ufficio Tecnico Consorzio	Adeguamento al DPR 207/2010

IL PROGETTISTA (Dott. Arch. Salvatore Fisicaro)

IL R.U.P. (Dott. Ing. Massimo Paterna)

IL COMMISSARIO (Dott. Giuseppe Dimino)

Collegamento con VASCA ABATE (LOTTO B 1° STRALCIO) RIPETITORE GIÀ ESISTENTE E FUNZIONANTE SISTEMA IRRINET XL MOTOROLA

NODO 3 (per Ogliastro1) OGLIASTRO3

NODO 2 e 2bis (C.B.9 CT) OGLIASTRO3

NODO 1 OGLIASTRO3

pozzetto nodo 1

pozzetto nodo 3 esistente denominato segheria

ALL'IRRIGAZIONE DEL COMPRESORIO DI FRANCOFONTE