



**SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO DI IRRIGAZIONE**

- CONDOTTA DI TESTA PN 10 Ø32 mm IMPIANTI N° 5-6-7
- LINEA GOCCIOLANTE PN 10 Ø 16-22 mm IMPIANTI N° 5-6-7
- RETE CONSORZIO DI BONIFICA IN PROGETTO
- RETE CONSORZIO DI BONIFICA ESISTENTE
- RETE DI COLLEGAMENTO IN GHISA SFEROIDALE ALLA CONDOTTA PRINCIPALE DN 150 IMPIANTI N° 5-6-7
- DIREZIONE DI FLUSSO ALIMENTAZIONE CONDOTTA
- BOX MONOBLOCCO PER ALLOGGIAMENTO ELETTROPOMPA, QUADRO DI AVVIAMENTO, INVERTER, BATTERIE cm. 300X240X300, COMPLETO DI PAVIMENTO SOLAIO E PORTA
- SERBATOIO PREFABBRICATO IN CEMENTO MONOBLOCCO DIMENSIONI ESTERNE cm. 500x500x150. ALIMENTATO DALLA RETE DEL CONSORZIO DI BONIFICA E/O OPERA DI PRESIDIO
- IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD ISOLA DA 40 MODULI FTV.
- CAVIDOTTO DENTRO TUBO DI PVC RIGIDO INTERRATO DIAMETRO ESTERNO mm 50 IMPIANTI N° 5-6-7

<p>O.P.C.M. n. 3869 del 23/04/2010. Disposizioni urgenti di protezione civile per fronteggiare l'emergenza determinatisi nel settore del traffico e della mobilità nelle province di Sassari ed Olbia - Tempio, in relazione alla strada statale Sassari - Olbia</p>		
<p>SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.</p>		
<p><b>ADEGUAMENTO AL TIPO B (4 CORSIE) DELL'ITINERARIO SASSARI-OLBIA LOTTO 3</b></p>		
<p><b>PROGETTO ESECUTIVO</b></p>		
<p>TITOLO ELABORATO: INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO ED AMBIENTALE PLANIMETRIA IMPIANTO DI IRRIGAZIONE (N° 5-6-7) TAVOLA 4 di 7</p>		
CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	CODICE CLIENTE
DPCA03   E   1303	T00-1A00-AMB-PL32   A	T00-1A00-AMB-PL32-3S-ADWG
SCALA: 1:1000	DATA: FEBBRAIO 2015	COMMESSA: NOME FILE: T00-1A00-AMB-PL32-3S-ADWG
PROGETTISTA: SOTT. ING. GIANNI BALOCCHI	AUT. PROVA:	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SOTT. ING. LUIGI SALETTO
REVISIONI:	REVISIONI:	REVISIONI:
A: Febbraio 2015	EMISSIONE:	G. Cassia   L. Cirio   G. Zibbons
REV: DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE   VERIFICATO   APPROVATO
<p>italianacostruzioni </p>		