

**“Progetto di tutela ambientale dell'area del Bellarosa maggiore, delle vasche del retro litorale e della piana di Is Arenas - Progetti di valorizzazione e tutela del compendio Molentargius, Saline, litorali”. OPERE DI COMPLETAMENTO**

**Revisioni Generali:**

<b>stato</b>	<b>TITOLO</b>	<b>SCALA</b>
√	R.1c Relazione illustrativa	
√	R.2c Valutazione di incidenza ambientale e paesaggistica integrazione	
√	R.3c Relazione Tecnica verifiche idrauliche integrazione	
√	R.4c Relazione Valutazione sicurezza Attraversamento Viale Colombo	
√	R.5c Relazione di calcolo Attraversamento Viale Colombo	
√	R.6c Relazione Materiali Attraversamento Viale Colombo	
√	R.7c Piano di manutenzione Attraversamento Viale Colombo	
√	R.8c Relazione Geologica Geotecnica integrazione	
√	R.9c Cronoprogramma	
√	R.10c Computo metrico estimativo	
√	R.11c Elenco Prezzi	
√	R.12c Analisi dei prezzi	
√	R.13c Quadro economico di Opere di Completamento	
√	R.14c Piano di sicurezza e coordinamento	
√	R.15c Computo oneri della sicurezza	
√	R.16c Elenco prezzi oneri della sicurezza	
√	R.17c Allegato A- Diagramma di Gant	
√	R.18c Allegato B- Analisi e valutazione dei rischi	
√	R.19c Fascicolo dell'opera	
√	R.20c Relazione Valutazione sicurezza Nastro trasportatore	

√	R.21c	Relazione di calcolo Attraversamento Nastro trasportatore	
√	R.22c	Relazione Materiali Attraversamento Nastro trasportatore	
√	R.23c	Piano di manutenzione Nastro trasportatore	
	<b>P</b>	SEZIONE COMPLETAMENTO Art.106 PERDALONGA	
√	P01	Inquadramento stato attuale Perdalonga	1:2000
√	P02	Rilievo Battimetriche Perdalonga	1:1000
√	P03	Profilo -Sezioni stato attuale Perdalonga	varie
√	P04	Interventi Perdalonga	varie
√	P05	Profilo -Sezioni Progetto Perdalonga	varie
√	P06	Simulazioni fotografiche pre e post intervento	1:1000
	<b>C</b>	SEZIONE COMPLETAMENTO Art.106 ATTRAVERSAMENTO VIALE COLOMBO	
√	C01	Piante e sezioni attraversamento Viale Colombo Stato Attuale	varie
√	C02	Piante e sezioni attraversamento Viale Colombo Progetto	varie
√	C03	Carpenteria ed Armatura Basamento di Fondazione	1:50
√	C04	Pianta Tracciamenti Pareti e Setti in C.A.	1:50
√	C05	Carpenteria ed Armature Piastra di Carpenteria Tubi Forma	1:50
√	C06	Carpenteria ed armatura Pareti in C.A.	1:50
	<b>N</b>	SEZIONE COMPLETAMENTO Art.106 NASTRO TRASPORTATORE E FABBRICATI	
√	N.01	Planimetria generale Stato Attuale	1:500
√	N.02	Planimetria opere di accantieramento - Piste	1:500
√	N.03	Planimetria allacciamenti idrici ed elettrici	varie
√	N.04	Particolari allacciamenti idrici ed elettrici	varie
√	N.05	Planimetria spazi di fruizione	1:500

√	N.06a	Nastro Trasportatore - Stato Attuale	varie
√	N.06b	Nastro Trasportatore - Interventi	1:100
√	N.06c	Nastro Trasportatore - Particolari strutture	1:50
√	N.07a	Fabbricato Laboratori - Stato Attuale	varie
√	N.07b	Fabbricato Laboratori - Analisi del degrado	varie
√	N.07c	Fabbricato Laboratori - Interventi	varie
√	N.07d	Fabbricato Laboratori - Planimetria impianto elettrico	1:100
√	N.08a	Torretta - Stato Attuale	varie
√	N.08b	Torretta- Analisi del degrado	varie
√	N.08c	Torretta - Interventi	varie
√	N.09	Blocco servizi Quartu	varie
√	N.10	Blocco servizi Cagliari	varie
√	N.11	Schemi Unifilari	