



COMUNE DI ORISTANO

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'APPALTO DEI SERVIZI DI PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, DEFINITIVA-ESECUTIVA, STUDI SPECIALISTICI, DIREZIONE DEI LAVORI, MISURA E CONTABILITÀ, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, STUDI GEOLOGICI INERENTI I LAVORI PER LA "**COMPLETAMENTO CIRCONVALLAZIONE OVEST - LOTTO 2 - COLLEGAMENTO NORD**".

Codici Appalto: CUP: H17H19000210002 - CIG: 82599137D5

PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI

Allegato:

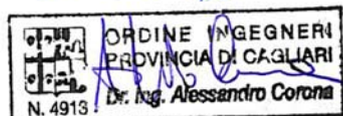
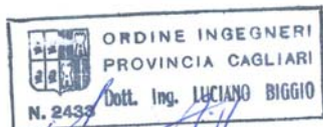
1.R01

Scala:

Affidatario del servizio:

RTP

Ing. Serafino Rubiu, "mandatario";
Ing. Luciano Biggio, "mandante";
Ing. Alessandro Corona, "mandante";
Ing. Michele Rubiu, "mandante";
Geol. Mauro Pompei, "mandante";
Archeol. Daniela Deriu, "mandante".



Coordinatori del progetto:

Ing. Luciano Biggio;
Ing. Alessandro Corona.

**Il Dirigente del Settore Lavori Pubblici
e Responsabile del Procedimento:**

Ing. Alberto Soddu

Rev.0	Settembre 2022
Rev.1	Novembre 2022
Rev. 2	
Rev. 3	
Rev. 4	

CODICE	ELENCO DEGLI ELABORATI	SCALA
1	RELAZIONI	
1.R01	ELENCO ELABORATI	
1.R02	RELAZIONE GENERALE E TECNICA	
1.R03	RELAZIONE IDROLOGICA E DI COMPATIBILITA IDRAULICA	
1.R04	RELAZIONE SULLE INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOTECNICHE	
1.R05	RELAZIONE GEOLOGICA	
1.R06	RELAZIONE GEOTECNICA	
1.R07	RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE	
1.R08	RELAZIONE PAESAGGISTICA	
1.R09	RELAZIONE SULLA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	
1.R10	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE	
1.R11	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	
1.R12	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO E DISCIPLINARE DEGLI ELEMENTI TECNICI	
1.R13	RELAZIONE ARCHEOLOGICA	
1.R14	ELENCO PREZZI	
1.R15	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
1.R16	QUADRO ECONOMICO	
1.R17	RAPPORTO PRELIMINARE VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA	
1.R18	RENDER DELL'INTERVENTO	
2	ALLEGATI	
2.A01	COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO E GENERALE	1:10000
2.A02	STRALCIO DEL PUC	1:4000
2.A03	STRALCIO DEL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE	1:5000
2.A04	STRALCIO DEL P.A.I. (Delibera del Comitato Istituzionale n.2 del 03/07/2018)	1:2000
2.A05	PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO	1:500
2.A06	PLANIMETRIA ROTATORIA COLLEGAMENTO NORD SU ORTOFOTO	1:200
2.A07	PLANIMETRIA DI PROGETTO SU RILIEVO TOPOGRAFICO TAV 1/2	1:200
2.A08	PLANIMETRIA DI PROGETTO SU RILIEVO TOPOGRAFICO TAV 2/2	1:200
2.A09	PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE SU ORTOFOTO E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	1:500
2.A10	SEZIONI TRASVERSALI ROTATORIA TAV. 1/2	1:100
2.A11	SEZIONI TRASVERSALI ROTATORIA TAV. 2/2	1:100
2.A12	SEZIONI TRASVERSALI RAMO ORISTANO	1:100
2.A13	SEZIONI TRASVERSALI SP 93-SILI	1:100
2.A14	SEZIONI TRASVERSALI SP56 - USCITA DONIGALA	1:100
2.A15	SEZIONI TRASVERSALI SP56 - INGRESSO ORISTANO	1:100
2.A16	SEZIONI TRASVERSALI RAMO PROVINCIA	1:100
2.A17	SEZIONI TRASVERSALI RAMPA ORISTANO - SILI	1:100
2.A18	SEZIONI TRASVERSALI ROTATORIA TIRSO	1:100
2.A19	SEZIONI TRASVERSALI RAMPA TIRSO 1	1:100
2.A20	SEZIONI TRASVERSALI RAMPA TIRSO 2	1:100
2.A21	SEZIONI TRASVERSALI RAMPA TIRSO 3	1:100
2.A22	SEZIONI TRASVERSALI RAMPA TIRSO 4	1:100
2.A23	PROFILO LUNGITUDINALE ROTATORIA	1:500/200
2.A24	PROFILO LUNGITUDINALE RAMO ORISTANO	1:500/50
2.A25	PROFILO LUNGITUDINALE SP 93-SILI	1:500/200

2.A26	PROFILO LUNGITUDINALE SP56 - USCITA DONIGALA	1:500/50
2.A27	PROFILO LUNGITUDINALE SP56 - INGRESSO ORISTANO	1:500/50
2.A28	PROFILO LUNGITUDINALE RAMO PROVINCIA	1:500/50
2.A29	PROFILO LUNGITUDINALE RAMPA ORISTANO - SILI	1:500/50
2.A30	PROFILO LUNGITUDINALE ROTATORIA TIRSO	1:500/50
2.A31	PROFILO LUNGITUDINALE RAMPA TIRSO 1	1:200/50
2.A32	PROFILO LUNGITUDINALE RAMPA TIRSO 2	1:500/200
2.A33	PROFILO LUNGITUDINALE RAMPA TIRSO 3	1:500/200
2.A34	PROFILO LUNGITUDINALE RAMPA TIRSO 4	1:200/50
2.A35	VALUTAZIONE PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO – CARTA DI DISTRIBUZIONE DEI BENI ARCHEOLOGICI PERIMETRI DI TUTELA E VINCOLI	1:5000
2.A36	VALUTAZIONE PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO – CARTA DELLA VISIBILITA' – CARTA DEL POTENZIALE RISCHIO ARCHEOLOGICO	1:2000
2.A37	PLANIMETRIA CATASTALE	1:1000
2.A38	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	