



## RELAZIONE TECNICA INTERVENTO

Del. CIPE 54/2016  
Del. CIPE 98/2017

### 1. Sezione ANAGRAFICA

<b>Codice intervento</b>	
<b>Titolo intervento</b>	LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA CIRCONVALLAZIONE DI OLBIA
<b>CUP</b>	D71B17000120007

<b>Asse Tematico</b>	A. Interventi stradali
<b>Tema prioritario</b>	1.1 Infrastrutture di trasporto ferroviario e stradale
<b>Codice Strumento/Linea d'Azione</b>	A.2 Interventi di adeguamento e razionalizzazione della rete stradale

<b>Direzione generale/Unità di Progetto competente</b>	Direzione Generale dei Lavori Pubblici – RAS <a href="mailto:lavori.pubblici@pec.regione.sardegna.it">lavori.pubblici@pec.regione.sardegna.it</a> <a href="mailto:lavori.pubblici@regione.sardegna.it">lavori.pubblici@regione.sardegna.it</a>
<b>Centro di spesa e/o Responsabile di Linea d'Azione competente</b>	Servizio Infrastrutture di trasporto e Sicurezza stradale <a href="mailto:llpp.sts@pec.regione.sardegna.it">llpp.sts@pec.regione.sardegna.it</a> <a href="mailto:llpp.sts@regione.sardegna.it">llpp.sts@regione.sardegna.it</a>
<b>Soggetto beneficiario</b>	Regione Autonoma della Sardegna
<b>Soggetto attuatore</b>	CIPNES – CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA – GALLURA – <a href="mailto:pec:protocollo@pec.cipnes.it">pec: protocollo@pec.cipnes.it</a>
<b>Soggetto realizzatore</b>	CIPNES – CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA – GALLURA – <a href="mailto:pec:protocollo@pec.cipnes.it">pec: protocollo@pec.cipnes.it</a>
<b>RUP</b>	Ing. Antonio Ferdinando Catgiu – tel. 0789 597125 – <a href="mailto:a.catgiu@cipnes.it">mail: a.catgiu@cipnes.it</a>



## 2. Sezione DESCRITTIVA

<b>Localizzazione</b>	<i>Comune di Olbia</i>																								
<b>Descrizione dell'intervento</b>	<p>Realizzazione di una viabilità di tipo "D" (quattro corsie) ai sensi del D.M. 5/11/2001 con un primo tratto di adeguamento dell'esistente strada a due corsie e un secondo tratto di nuova costruzione.</p> <p>L'intervento proposto permette di razionalizzare il traffico in ingresso a Olbia, raccordandosi con la S.S.131 dcn, la S.S.729 e la S.S.125 e migliorando il collegamento della città con la rete fondamentale del sistema viario della Sardegna. Inoltre l'infrastruttura consentirà di ridurre sensibilmente i traffici di attraversamento che attualmente transitano dentro il centro abitato.</p> <p>L'intervento consiste nell'adeguamento e completamento della circonvallazione ovest del centro urbano di Olbia, definito dai seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>il punto di congiungimento con la viabilità esistente della SS 131 DCN</b>, posto nell'intersezione con la SS 199 Olbia - Monti, nello svincolo a livelli sfalsati già esistente;</li> <li>- <b>la prima parte del nuovo asse stradale</b> si pone in sovrapposizione con il tracciato esistente già realizzato dal Consorzio Industriale Provinciale Nord Est Sardegna - Gallura di Olbia; questa prima parte ha una lunghezza di m 5.299,87, fino alla intersezione con la strada Olbia - Tempio (svincolo S. Mariedda);</li> <li>- <b>la seconda parte del nuovo asse stradale</b>, di nuova impostazione, congiunge lo svincolo S. Mariedda con la SS 125, nello svincolo di Olbia nord, con una lunghezza complessiva di m 5.336,24; il nuovo tracciato stradale è posizionato all'esterno dell'agglomerato urbano di Olbia ed insiste su aree già destinate urbanisticamente a infrastruttura stradale (PDF del Comune di Olbia – PRTC del CIPNES).</li> </ul> <p>L'infrastruttura rientra all'interno di un progetto di livello Definitivo già redatto dal CIPNES di Olbia.</p>																								
<b>Livello di progettazione attuale</b>	<i>Progetto Definitivo</i>																								
<b>Obiettivi e risultati attesi</b>	<p>Miglioramento della percorribilità dell'itinerario, messa in sicurezza delle intersezioni a raso attualmente presenti, miglioramento dell'accessibilità alla città di Olbia.</p> <p><b>Sezione Fisica-Indicatori</b> (Riportare nella tabella sottostante gli indicatori e i valori iniziali ed attesi – cfr. <b>Scheda CUP</b>)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Tipo Indicatore</th> <th style="text-align: center;">Descrizione</th> <th style="text-align: center;">Unità di Misura</th> <th style="text-align: center;">Valore iniziale</th> <th style="text-align: center;">Valore atteso</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><i>Realizzazione fisica</i></td> <td style="text-align: center;"><i>Tracciato</i></td> <td style="text-align: center;"><i>m</i></td> <td style="text-align: center;"><i>10.636,11</i></td> <td style="text-align: center;"><i>10.636,11</i></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><i>Occupazionale</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><i>Risultato</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Tipo Indicatore	Descrizione	Unità di Misura	Valore iniziale	Valore atteso	<i>Realizzazione fisica</i>	<i>Tracciato</i>	<i>m</i>	<i>10.636,11</i>	<i>10.636,11</i>	<i>Occupazionale</i>					<i>Risultato</i>				
Tipo Indicatore	Descrizione	Unità di Misura	Valore iniziale	Valore atteso																					
<i>Realizzazione fisica</i>	<i>Tracciato</i>	<i>m</i>	<i>10.636,11</i>	<i>10.636,11</i>																					
<i>Occupazionale</i>																									
<i>Risultato</i>																									
<b>Tipologia intervento</b>	<b>Realizzazione di opere pubbliche a regia regionale</b>																								



<b>Modalità attuative</b>	Verranno utilizzati bandi
<b>Modalità/Piano di gestione previsti</b>	La Regione intende, una volta realizzato l'intervento, affidare l'opera in gestione al CIPNES.
<b>Tempi di realizzazione</b>	1080 gg

### 3. Sezione FINANZIARIA

<b>Costo Totale</b>	Costo compreso IVA ed eventuali oneri							
<b>Copertura Finanziaria</b>	<i>Fonte di finanziamento</i>	<i>Importo</i>		<i>Descrizione della fonte</i>				
	FSC 2014-2020 Nazionale	78.200.000,00		Delib. CIPE 54/2016				
	FSC 2014-2020 Nazionale	11.800.000,00		Delib. CIPE 98/2017				
	FSC 2014-2020 Regionale	1.800.000,00		All. "A" Patto per lo Sviluppo della Sardegna – Riprogrammazione n. 1 del 12/12/2017				
	<b>Totale</b>	<b>91.800.000,00</b>						
<b>Cronoprogramma finanziario</b>	<b>PROGETTAZIONE DEFINITIVA - ESECUTIVA E REALIZZAZIONE DEI LAVORI:</b>							
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Totale
	€ 500.000	€ 1.300.000	€ 18.000.000	€ 18.000.000	€ 18.000.000	€ 18.000.000	€ 18.000.000	€ 91.800.000



**4. Sezione PROCEDURALE**  
**A) PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA**

Fase procedurale	Data inizio (prevista o effettiva)	Data fine (prevista o effettiva)	Durata fase (gg) (prevista o effettiva)
<b>1) AFFIDAMENTO INCARICO PROGETTAZIONE DEFINITIVA (AGGIORNAMENTO) ED ESECUTIVA:</b>			
<i>Procedura di gara – Indizione</i>	15/03/2019	30/04/2019	45
<i>Procedura di gara – Aggiudicazione provvisoria</i>	30/04/2019	30/06/2019	60
<i>Procedura di gara – Aggiudicazione definitiva</i>	30/06/2019	30/07/2019	30
<i>Stipulazione contratto</i>	30/07/2019	14/09/2019	45
<b>2) REDAZIONE PROGETTO DEFINITIVO (AGGIORNAMENTO):</b>			
<i>Aggiornamento progettazione definitiva e SIA</i>	14/09/2019	13/11/2019	60
<i>Fase autorizzativa: Verifica Progetto definitivo</i>	13/11/2019	13/12/2019	30
<i>Fase autorizzativa: Valutazione impatto ambientale</i>	13/12/2019	12/05/2020	150
<i>Fase autorizzativa: Approvazione Progetto definitivo</i>	12/05/2020	11/06/2020	30
<b>3) REDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO:</b>			
<i>Redazione progettazione esecutiva</i>	11/06/2020	10/08/2020	60
<i>Fase autorizzativa: Verifica Progetto esecutivo</i>	10/08/2020	09/09/2020	30
<i>Fase autorizzativa: Validazione Progetto esecutivo</i>	09/09/2020	09/10/2020	30
<i>Fase autorizzativa: Approvazione Progetto esecutivo</i>	09/10/2020	08/11/2020	30



## **B) REALIZZAZIONE DEI LAVORI**

Fase procedurale	Data inizio (prevista o effettiva)	Data fine (prevista o effettiva)	Durata fase (gg) (prevista o effettiva)
<b>4) REALIZZAZIONE DEI LAVORI:</b>			
<i>Procedura di gara – Indizione</i>	08/11/2020	10/01/2021	60
<i>Procedura di gara – Aggiudicazione provvisoria</i>	10/01/2021	10/04/2021	90
<i>Procedura di gara – Aggiudicazione definitiva</i>	10/04/2021	10/05/2021	30
<i>Stipulazione contratto</i>	10/05/2021	24/06/2021	45
<i>Esecuzione/Realizzazione</i>	24/06/2021	09/06/2024	1080
<i>Collaudo</i>	09/06/2024	09/09/2024	60
<i>Funzionalità</i>	09/09/2024	09/10/2024	30
<b>5) GESTIONE:</b>			
<i>Attività di gestione e manutenzione</i>	09/10/2024	-	-