

[Home](#) > Sardegna, Anas: il CdA dell'Anas approva il progetto preliminare per la realizzazione di un nuovo itinerario di collegamento con l'Isola di Sant'Antioco, sulla strada statale 126 dir 'Sud Occidentale Sarda', in provincia di Carbonia-Iglesias

Sardegna, Cagliari, 06/04/2016

Sardegna, Anas: il CdA dell'Anas approva il progetto preliminare per la realizzazione di un nuovo itinerario di collegamento con l'Isola di Sant'Antioco, sulla strada statale 126 dir 'Sud Occidentale Sarda', in provincia di Carbonia-Iglesias

Il progetto, inserito nel 'Piano per il Sulcis', è diviso in due interventi funzionali e prevede la realizzazione di un nuovo ponte di collegamento con l'isola e della circonvallazione dell'abitato di Sant'Antioco, per un importo complessivo di 67 milioni di euro. Sarà scelto il progetto contenente caratteristiche architettoniche adeguate al pregio paesaggistico

Il Consiglio di Amministrazione di Anas, presieduto da Gianni Vittorio Armani, ha approvato il progetto preliminare, per appalto integrato, dei lavori di costruzione di 5,8 km di strada per la realizzazione di un nuovo itinerario di collegamento con l'Isola di Sant'Antioco, sulla strada statale 126 dir 'Sud Occidentale Sarda', in provincia di Carbonia-Iglesias.

Il progetto, che prevede inizialmente un investimento complessivo di 67 milioni di euro, comprende la realizzazione di un nuovo ponte di collegamento con l'isola e della circonvallazione dell'abitato di Sant'Antioco ed è suddiviso in due interventi funzionali.

Il primo intervento, con la costruzione di circa 2 km di nuova strada, consiste nella demolizione e realizzazione di una nuova opera di scavalco che si innesterà sull'attuale tracciato della SS126 dir e terminerà con uno svincolo di raccordo tra il centro di Sant'Antioco e la Circonvallazione di Sant'Antioco. Il secondo intervento funzionale consiste invece nella realizzazione di una nuova viabilità per circa 3,8 km, con funzione di circonvallazione del centro abitato di Sant'Antioco e di collegamento tra il ponte sull'istmo e la strada statale 126 dir esistente, in direzione di Calasetta.

L'approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione di Anas prevede l'affidamento della progettazione esecutiva e dell'esecuzione dei lavori del primo intervento funzionale del ponte per un finanziamento di 40 milioni di euro di cui 30 milioni di fondi CIPE, e altri 10 milioni messi a disposizione dalla Regione Autonoma Sardegna; con la stessa approvazione si subordina l'affidamento del secondo intervento funzionale relativo alla circonvallazione di Sant'Antioco al completamento delle procedure finalizzate alla copertura finanziaria per ulteriori 17,5 milioni messi a disposizione dalla Regione Sardegna nell'ambito dei finanziamenti del Piano Straordinario per il Sulcis.

Le soluzioni progettuali sono state individuate nell'ambito del procedimento di analisi preliminare ambientale, a cui hanno preso parte oltre ad Anas, la Regione e l'Amministrazione Comunale, tenendo conto dei luoghi in cui le opere saranno realizzate, non solo di particolare interesse naturalistico, ma anche di grande valore culturale visti gli insediamenti storici e la contiguità con il Parco Geominerario Storico della Sardegna.

La procedura di gara, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, prevede la valorizzazione di soluzioni progettuali e architettoniche adeguate al pregio paesaggistico in cui l'opera si inserisce. L'intervento è inserito nel Fondo per lo sviluppo e la coesione Regione Sardegna - programmazione delle residue risorse 2007-2013 - rimodulazione del Piano per il Sulcis, di cui alla Delibera CIPE n. 96 del 20 novembre 2015.
