



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Città Metropolitana di Sassari - Settore 6 Viabilità e  
Trasporti  
protocollo@pec.cittametropolitana.ss.it  
e p.c. 01-10-31 - Servizio Territoriale Ispettorato  
Ripartimentale e del CFVA di Sassari  
e p.c. 04-02-31 - Servizio tutela del paesaggio  
Sardegna Settentrionale Nord Ovest

**Oggetto:** **Progettazione dei lavori di Risanamento strutturale messa in sicurezza N.5 Ponti nel Comparto "Mejlogu" F.S.C. 2014/2020 – Patto per lo Sviluppo della Regione Sardegna D.G.R. N 4/31 Del 22/01/2019). Proponente: Città Metropolitana di Sassari - Settore 6 Viabilità e Trasporti Direttive regionali per la valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022. Procedura di Valutazione di Incidenza ex art. 5 DPR 357/1997 e s.m.i (Screening). Parere.**

In riferimento all'istanza pervenuta in data 29 settembre 2025 (prot. D.G.A. n. 27541 di apri data), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

Dall'esame della documentazione trasmessa, il progetto riguarda interventi di manutenzione, risanamento strutturale e messa in sicurezza di 5 attraversamenti stradali ubicati nel nord Sardegna, nella regione del Meilogu, di cui tre ricadenti in aree della Rete Natura 2000, e nello specifico i ponti Oinu, Santale e Mazzone.

Il ponte Oinu è ubicato lungo la S.P. 8 Dir. tra Semestene e Pozzomaggiore, nel comune di Semestene, e scavalca il Riu Badu Capriolu. Trattasi di una struttura a luce singola ad arco ribassato, realizzato in basalto. L'arcata portante è costituita da conci di pietra regolari, lungo circa 47,70 m e largo 6,40 m. Le strutture accessorie del ponte (timpani, muri contenimento, parapetti) sono in muratura di conci irregolari legati da malta di diversa composizione. Le principali lavorazioni riguardano:

- la manutenzione delle murature storiche;
- il rifacimento del piano viabile e del sistema di drenaggio;
- la sostituzione dei parapetti laterali con barriere bordo ponte in acciaio corten e legno naturale, installate su nuovi cordoli in c.a. necessari per garantire la sicurezza stradale e la larghezza



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

originaria della carreggiata;

- la pulizia del manufatto dalla vegetazione infestante.

Il Ponte Santale è situato lungo la S.P. 11, a circa 9 chilometri dal centro abitato di Padria. L'opera scavalca il Rio Santale, affluente del fiume Temo, e ha una lunghezza di 47,20 m e larghezza di 6,05 m. La struttura è impostata su due pile centrali e spalle laterali in muratura fondate su substrato vulcanico compatto. Le opere previste si configurano come azioni di manutenzione, consolidamento e adeguamento normativo, senza alcuna nuova occupazione di suolo.

Le principali lavorazioni riguardano:

- il risanamento delle murature esistenti, mediante stilatura profonda dei giunti, ripristino localizzato con tecnica dello scuci-cuci e impiego di malte a base di calce idraulica naturale;
- il rifacimento del piano viabile e installazione di un sistema di drenaggio per migliorare la durabilità dell'opera e prevenire infiltrazioni nella muratura e ristagni d'acqua;
- la sostituzione dei parapetti in muratura con barriere bordo ponte, in acciaio corten e legno naturale, per garantire sicurezza e continuità visiva con i materiali originari;
- rimozione della vegetazione infestante radicata su spalle, pile e parapetti, mediante diserbo localizzato e rimozione manuale controllata, al fine di prevenire ulteriori danni da radicazione e garantire la leggibilità dei paramenti.

Le lavorazioni saranno eseguite con mezzi posizionati esclusivamente sulla sede stradale esistente, le aree di cantiere puntuali, recintate e temporanee, smantellate e ripristinate integralmente al termine dei lavori. Durante le fasi di pulizia e consolidamento delle strutture, le operazioni verranno condotte prevalentemente a mano: le lavorazioni più delicate di manutenzione verranno eseguite mediante tecniche di edilizia acrobatica, senza l'impiego di ponteggi o mezzi pesanti in alveo.

Il ponte Mazzone è un sovrappasso ferroviario ubicato lungo la S.P. 124 "Stazione Giave – Cadreas – S.S. 131" ricadente nel territorio comunale di Giave, al confine con il Comune di Cossoine. L'opera si colloca in prossimità dello svincolo della S.S. 131 "Carlo Felice", al km 166 circa, all'interno di un nodo infrastrutturale complesso caratterizzato dalla presenza congiunta di viabilità provinciale, arteria statale a scorrimento veloce e linea ferroviaria. Il ponte non rientra nel Lotto 1 in appalto, ma è oggetto di valutazioni tecniche e funzionali in vista di un eventuale lotto successivo o di un intervento dedicato. Qualsiasi futura soluzione



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

sarà in ogni caso incentrata sul risanamento del manufatto esistente, senza realizzazione di nuove infrastrutture, ampliamenti di sedime o trasformazioni d'uso del suolo.

A seguito dell'analisi della documentazione fornita e di quella in possesso dell'Assessorato si rileva che gli interventi, essendo ubicati a notevole distanza tra di loro, interessano siti Natura 2000 distinti e non risultano essere direttamente connessi o necessari alla gestione degli stessi siti ai fini conservazionistici.

Il ponte Oinu sul Riu Badu Capriolu, ricade nella ZPS ITB023050 "Piana di Semestene, Bonorva, Macomer e Bortigali" e in adiacenza al confine settentrionale della ZSC ITB021101 "Altopiano di Campeda". Lungo il corso del Riu Badu Capriolu, risulta cartografato l'habitat di importanza comunitaria 6420 "Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del *Molinio-Holoschoenion*" e l'area adiacente al ponte manifesta idoneità faunistica per alcune specie di uccelli tra cui *Alectoris barbara* (pernice sarda), *Burhinus oediconemus* (occhione) *Circus pygargus* (albanella minore), *Coracias garrulus* (ghiandaia marina) e per i rettili *Euleptes europaea* (fillodattilo) e *Emys orbicularis* (testuggine lacustre).

Il ponte Santale ricade nella ZSC ITB020041 "Entroterra e Zona Costiera Tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone". Nell'area di intervento risultano cartografati gli habitat di importanza comunitaria 9320 "Foreste di Olea e Ceratonia", 5330 "Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici" e 5430 "Frigane endemiche nell' *Euphorbio-Verbascion*". L'area, inoltre, manifesta idoneità faunistica per alcune specie di uccelli di importanza comunitaria tra cui *Alectoris barbara* (pernice sarda), *Coracias garrulus* (ghiandaia marina), *Sylvia undata* (magnanina), e per il rettile *Euleptes europaea* (fillodattilo).

Il ponte Mazzone ricade al confine occidentale della ZPS Campo Giavesu e le opere di manutenzione non interferiscono con habitat di interesse comunitario.

Tutto ciò premesso, considerate le modalità realizzative degli interventi e che le opere interessano strutture esistenti senza nuova occupazione di suolo e, viste e condivise le Condizioni d'Obbligo individuate dal Proponente in applicazione delle Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), ed in particolare dell'All.B di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, di seguito riportate:

- CO\_GEN\_1: l'intervento non verrà svolto nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 31 luglio, onde evitare disturbo, nel periodo di riproduzione, alla maggior parte delle specie faunistiche presenti nel Sito Natura 2000;
- CO\_GEN\_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

- CO\_GEN\_9: le operazioni di manutenzione e pulizia della vegetazione verranno realizzate con l'utilizzo di mezzi meccanici a spalla e/o con l'ausilio di attrezzature manuali;
- CO\_GEN\_10: a ridosso delle aree umide (stagni, corsi d'acqua, laghi, etc.) saranno mantenute idonee fasce di rispetto di 40 metri per lato (indicare la larghezza della fascia di rispetto), al fine di tutelare la flora e la fauna degli ecosistemi acquatici;
- CO\_GEN\_12: i lavori che prevedono l'attraversamento di un corso d'acqua saranno realizzati nel periodo di secca o magra, a tutela della fauna degli ambienti acquatici;
- CO\_CANT\_2: a tutela delle specie faunistiche particolarmente sensibili, presenti nel Sito Natura 2000, saranno utilizzati mezzi ed attrezzature idonei a minimizzare l'impatto acustico;
- CO\_AMB.FLUV: nell'area perifluviale interessata dall'habitat di importanza comunitario verrà effettuata, a mano, la rimozione di rifiuti e materiali litoidi e la rimozione puntuale del solo materiale vegetale morto e ingombrante che potrebbe ostacolare il deflusso delle acque nell'alveo;

e tenuto anche conto degli obiettivi di conservazione individuati nei piani di gestione dei siti Natura 2000 e delle "Misure di conservazione" approvate con DGR 15/20 del 19.03.2025, si ritiene che gli interventi in esame, se attuati nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo soprariportate, individuate ai sensi della D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, non possano generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 in questione.

Il progetto non deve pertanto essere sottoposto alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

Il presente parere, la cui validità è pari a 5 (cinque) anni in assenza di modifiche alle strutture e alla loro ubicazione, viene rilasciato esclusivamente ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/1997 e s.m.i. e delle Direttive regionali di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022 ed è fatto salvo ogni altro parere e/o autorizzazione previsti dalle normative vigenti.

Ogni ulteriore intervento non contemplato negli elaborati trasmessi con la nota sopra citata, dovrà essere preventivamente sottoposto alle valutazioni di questo Servizio.

Distinti saluti,

**Il Direttore del Servizio**

Daniele Siuni



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE**  
**ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

**Siglato da :**

ELISABETTA FLORIS

VALENTINA GRIMALDI