



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

08-01-00 - Direzione Generale dei Lavori Pubblici

08-01-32 - Servizio del Genio civile di Oristano

Comune di Oristano

istituzionale@pec.comune.oristano.it

Oggetto: Lavori di Completamento circonvallazione Ovest – Lotto 2 – Collegamento Nord. - Conferenza di servizi decisoria ex art. 14, co. 2, legge n. 241/1990 in forma semplificata e in modalità asincrona. Parere non favorevole. (GENIUSS: OR-1A 2022-0151)

Si fa riferimento alla nota inviata da Codesto Comune prot. n. 60557 del 19.09.2022 relativa alla Conferenza dei servizi in oggetto.

Nel merito si richiama la nota di Questo Servizio n. 910 del 13/01/2021 con la quale è stato espresso il parere sul progetto di fattibilità tecnica ed economica dei Lavori di Completamento circonvallazione Ovest.

Dall'esame della documentazione progettuale definitiva in formato digitale, si rileva che l'attuale intervento prevede la realizzazione della rotatoria, dei rami afferenti e delle sistemazioni in alveo.

Sono esclusi dal progetto il tratto di strada di collegamento verso la via Campanelli e la rotatoria di connessione con la futura circonvallazione Provinciale.

Relativamente agli aspetti di competenza di Questo Servizio, connessi al rilascio dell'autorizzazione idraulica di cui al R.D. 523/1904, le opere previste in sintesi riguardano:

- La realizzazione di una rotatoria nella via Cagliari;
- La realizzazione di n. 2 rampe che fungono da collegamento con la pista ciclabile e con il coronamento arginale, anch'esso adibito a pista ciclabile. (denominate "rampa 1 Tirso" e "rampa 4 Tirso").
- La realizzazione di n. 2 rampe di accesso alle aree golenali (denominate "rampa 2 Tirso" e "rampa 3 Tirso").

Si evidenzia inoltre che diversamente a quanto esposto negli elaborati progettuali, i lavori previsti interferiscono anche con il canale di Torangius che sottopassa la via Cagliari a valle della rotatoria in progetto all'interno di uno scatolare (100x200h cm).



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

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PUBLICOS

ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

A proposito del canale Torangius, il progettista, con riferimento ai lavori riguardanti il prolungamento del ramo ovest, della circonvallazione, chiarisce che l'attuale scatolare ha dimensioni inadeguate, poiché a fronte di una portata calcolata (per tempi di ritorno di 200 anni) di circa 12,00 mc/s., riesce a smaltire solo 2 mc/s. .

Lo stesso progettista, sulla base di verifiche fatte (ma non esposte nell'attuale progettazione), precisa inoltre che ai fini dello smaltimento di tale portata è sufficiente realizzare uno scatolare avente dimensioni nette interne di 5 m x 3 m (h) e che ciò garantirebbe un franco di circa 2 m.

Premesso quanto sopra, stante l'interferenza con il canale Torangius e la palese inadeguatezza dello scatolare esistente a valle delle rotatoria in progetto, allo stato attuale non appare possibile l'espressione del parere positivo di competenza di questo Servizio ai sensi dell'art. 93 del R.D. 25 luglio 1904 n° 523.

Il Direttore del Servizio

ing. Giovanni Spanedda

ing. S.Piga - Responsabile Settore *Opere Idrauliche e assetto idrogeologico*

dott. A.F. Cossu - Tecnico istruttore