



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PÚBLICOS  
ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

Direzione Generale  
Servizio Infrastrutture di Trasporto e Sicurezza Stradale

**Prot. n.** 6849 **Cagliari, 02.03.2020**  
**Class.** XIII.5.4

- E p.c.
- > **ARST S.p.A.**  
Via Posada, 8-10 - 09122 Cagliari  
[arst@pec.arstspa.info](mailto:arst@pec.arstspa.info)
  - > **Regione Autonoma della Sardegna**  
**Assessorato dei Lavori Pubblici**  
**Direttore Generale dei Lavori Pubblici**  
[lavori.pubblici@pec.regione.sardegna.it](mailto:lavori.pubblici@pec.regione.sardegna.it)

**Oggetto:** **Piano Operativo Infrastrutture. Realizzazione rete regionale itinerari ciclabili-1° intervento funzionale. Interventi di promozione della mobilità ciclistica in attuazione delle DGR n. 22/1 del 7.05.2015, n. 36/11 del 16.06.2016, n. 6/22 del 31.01.2017 e n. 25/12 del 23.05.2017.**

**Itinerario ciclabile “Cagliari – Elmas - Assemmini - San Gavino - Sanluri - Isili”. Progetto di Fattibilità tecnica ed economica. Gara n. 37/2017 – Ente attuatore: ARST S.p.A. CUP F71B15000610002 - CIG 710601229C**

*Approvazione del Progetto di Fattibilità tecnica ed economica dell'itinerario ciclabile “Cagliari – Elmas - Assemmini - San Gavino - Sanluri - Isili”.*

**Trasmissione della Determinazione del Direttore del Servizio Infrastrutture di trasporto e Sicurezza stradale n. 6287 Rep. n. 349 del 25.02.2020.**

Facendo seguito all'indizione, da parte del Direttore del Servizio Infrastrutture di trasporto e Sicurezza stradale della Direzione Generale dell'Assessorato Regionale dei Lavori Pubblici – con Nota Prot. RAS n. 5314 del 15.02.2019 –, della Conferenza di Servizi preliminare, in forma semplificata ed in modalità asincrona ex art. 14 bis della L. 241/1990 e ss.mm.ii., invitando a parteciparvi le Amministrazioni e gli Enti a diverso titolo coinvolti, per l'approvazione del Progetto di Fattibilità tecnica ed economica (PFTE) dell'itinerario ciclabile “Cagliari – Elmas - Assemmini - San Gavino - Sanluri - Isili”, così come previsto dall'art. 27 commi 3 e 4 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.,

Vista la Determinazione del Direttore del Servizio Prot. n. 305, Rep. n. 12 del 08.01.2020 di conclusione positiva senza prescrizioni della Conferenza di Servizi preliminare indetta, ai sensi dell'art. 14, comma 3, della L. 241/1990 e s.m.i., in forma semplificata ed in modalità asincrona ex art. 14 bis L. 241/1990 e s.m.i., con l'avvenuta acquisizione dell'ultimo parere ricevuto;

Vista la Nota Prot. ARST n. 3081 del 19.02.2020 – rubricata presso questo Servizio al Prot. RAS n. 5535 del 19.02.2020 –, con la quale il Responsabile del procedimento, ing. A. Boccone, richiamate le precedenti Nota Prot. ARST n. 985/2020 – Prot. RAS n. 1569 del 20.01.2020 –, e Nota Prot. ARST n. 2774/2020 – Prot. RAS n. 5070 del 14.02.2020 – e le interlocuzioni intercorse per le vie brevi con il Servizio scrivente, ha trasmesso al medesimo la versione definitiva ed integrata della *Relazione istruttoria di adempimento del PFTE*. In essa il Responsabile del procedimento comunica al Servizio scrivente d'aver provveduto alle verifiche di norma e, quindi, all'accertamento di ottemperanza del RTP incaricato delle prescrizioni ricevute nel termine assegnato dal RUP, rendendo la suddetta *Relazione istruttoria di adempimento*, consultabile, accessibile e scaricabile, senza ricorrere a credenziali di accesso, al link:



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

ASSESSORADU DE SOS TRABALLOS PÚBLICOS  
ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

Direzione Generale  
Servizio Infrastrutture di Trasporto e Sicurezza Stradale

<https://drive.google.com/drive/folders/1dzPT6krAgXB7MkAqKBX79loay5UPt9CQ>

nonché attestando che il Progetto di Fattibilità tecnica ed economica in oggetto – dell'importo complessivo dei lavori pari ad € 10.050.595,98 – è stato redatto dal RTP incaricato in conformità alla normativa vigente, ottemperando alle indicazioni del Capitolato Tecnico Amministrativo sottoscritto e alle prescrizioni formulate in sede di Conferenza di Servizi;

Vista la Nota Prot. ARST n. 1999 del 04.02.2020 – rubricata presso questo Servizio al Prot. RAS n. 3601 del 04.02.2020 – con la quale il Responsabile del procedimento, ing. A. Boccone, dichiara ai sensi dell'art. 23 comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. che la *Verifica preventiva della progettazione* di cui all'art. 26 del medesimo D.Lgs. n. 50/2016, può essere svolta nelle fasi successive di progettazione e che, pertanto, il Direttore del Servizio scrivente può provvedere all'emanazione del provvedimento finale di approvazione del PFTE in oggetto;

Provveduto il Direttore del Servizio Infrastrutture di trasporto e Sicurezza stradale ad assumere apposita Determinazione propria – n. 6287 Rep. n. 349 del 25.02.2020 – di approvazione del Progetto di Fattibilità tecnica ed economica dell'itinerario ciclabile "Cagliari – Elmas - Assemmini - San Gavino - Sanluri - Isili", CUP F71B15000610002 - CIG 710601229C, dell'importo complessivo fra lavorazioni ed attuazione dei piani di sicurezza dell'intero itinerario di € 10.050.595,98, oltre imposte per € 1.005.059,60 e somme a disposizione della stazione appaltante per € 1.279.606,00 complessivi ed alle correlate imposte di legge per € 232.155,80 complessivi;

Con la presente Nota si trasmette la suddetta Determinazione di approvazione del Progetto di Fattibilità tecnica ed economica dell'itinerario ciclabile in oggetto agli Enti in indirizzo e, in particolare, agli Uffici di ARST affinché codesta Società, per il tramite del RUP, provveda all'esperimento delle proprie competenze.

La Determinazione in oggetto è resa direttamente visionabile, consultabile e scaricabile, senza ricorso a credenziali di accesso, al seguente link:

<https://drive.google.com/drive/folders/1dzPT6krAgXB7MkAqKBX79loay5UPt9CQ>

Provvedendo alla pubblicazione della presente Determinazione sui web site di competenza di ARST S.p.A. e dell'Assessorato, al fine di garantire la più ampia pubblicità agli esiti conseguiti.

**Il Direttore del Servizio**

F.to Dott. Ing. Massimiliano Ponti