



ST PA AGR CT MP

Ufficio Genio Civile di Catania  
[geniocivile.ct@certmail.regione.sicilia.it](mailto:geniocivile.ct@certmail.regione.sicilia.it)

Autorità di Bacino  
U.O. Servizio 3  
[autorità.bacino@certmail.regione.sicilia.it](mailto:autorità.bacino@certmail.regione.sicilia.it)

Soprintendenza BB. CC. AA. di Catania  
[sopriact@certmail.regione.sicilia.it](mailto:sopriact@certmail.regione.sicilia.it)

Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.  
Direzione Produzione  
Direzione Territoriale Produzione Palermo  
S.O. Ingegneria  
[rfi-dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it](mailto:rfi-dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it)

Città Metropolitana di Catania – Via Prefettura, 14  
95124 Catania  
[protocollo@pec.cittàmetropolitana.ct.it](mailto:protocollo@pec.cittàmetropolitana.ct.it)

Comune di Fiumefreddo di Sicilia  
Via Diana, 8  
95013 Fiumefreddo di Sicilia (CT)  
[protocollopec.comunefiumefreddodisicilia@legalmail.it](mailto:protocollopec.comunefiumefreddodisicilia@legalmail.it)

Comune di Calatabiano  
Piazza Vittorio Emanuele, 32  
95011 Calatabiano (CT)  
[protocollo@pec.comune.calatabiano.ct.it](mailto:protocollo@pec.comune.calatabiano.ct.it)

e p.c.  
Ministero Infrastrutture e Trasporti. DG per le Strade e  
Autostrade e per la Vigilanza e la Sicurezza nelle  
Infrastrutture Stradali  
[dgstrade@pec.mit.gov.it](mailto:dgstrade@pec.mit.gov.it)

**Struttura Territoriale Sicilia  
Area Gestione Rete Catania**

Via Basilicata, 29 - 95045 Misterbianco (CT) T [+39] 095 7564111 - F [+39] 095 7564234  
Pec [anas.sicilia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.sicilia@postacert.stradeanas.it) - [www.stradeanas.it](http://www.stradeanas.it)

**Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.  
e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)**

Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224  
Pec [anas@postacert.stradeanas.it](mailto:anas@postacert.stradeanas.it)  
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587



Regione Siciliana. Assessorato regionale delle  
infrastrutture e della mobilità  
[assessorato.infrastrutture@certmail.regione.sicilia.it](mailto:assessorato.infrastrutture@certmail.regione.sicilia.it)

ANAS S.p.A.  
Direzione Operation e Coordinamento Territoriale  
Via Monzambano, 10  
00185- ROMA

**Oggetto: S.S. 114 "Orientale Sicula"**

Lavori di consolidamento e restauro conservativo del ponte Minissale sito al km 57+700 della S.S. 114 - Cod. PPM: SIMSCT00356; Cod. Intervento: CT 7695

Convocazione conferenza di servizi ai sensi dell'art. 14 bis della L. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 13 Decreto-legge del 16 luglio 2020, n. 76 (c.d. semplificazioni) convertito con Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i.

La scrivente Società, Anas S.p.A.- Struttura Territoriale Sicilia - Area Gestione Rete Catania con sede in Via Basilicata, 29 – 95045 Misterbianco (CT), PEC [anas.sicilia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.sicilia@postacert.stradeanas.it), in riferimento al progetto esecutivo in argomento,

**Visto**

- la Legge n.241 del 7 agosto 1990 e s.m.i.;
- il Decreto legislativo del 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.;
- il Decreto-legge del 18 aprile 2019, n.32 (c.d. sblocca-cantieri) convertito con Legge del 14 giugno 2019, n.55 e s.m.i.;
- il Decreto-legge del 16 luglio 2020, n. 76 (c.d. semplificazioni) convertito con Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i.;
- l'Art. 5 della L.R. n. 12 del 12/07/2011, ove applicabile, che prevede che per tutti i livelli di progettazione di lavori pubblici il cui importo è inferiore o uguale alla soglia comunitaria, per l'acquisizione dei pareri il Responsabile Unico del Procedimento convoca una Conferenza di servizi con le modalità e le procedure dell'art.4 della L.R. n. 5 del 05/04/2011;

**Premesso che:**

- è intenzione di questa Società procedere con l'esecuzione degli interventi per i "Lavori di consolidamento e restauro conservativo del ponte Minissale sito al km 57+700 della S.S. 114 " – Cod. PPM SIMSCT00356;

- è stato dato incarico alla RTI IENCON s.c.a.r.l., Delta Ingegneria s.r.l., Seteco Ingegneria s.r.l., SGAI s.r.l. per la progettazione esecutiva dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione;
- il soggetto esecutore individuato per la redazione del progetto esecutivo è la società di progettazione SGAI s.r.l.;
- Il progetto esecutivo relativo ai lavori di consolidamento e restauro conservativo del ponte Minissale sito al km 57+700 della S.S. 114 rientra nell'ambito del Contratto di Programma del 2016/2020 ed è finanziato con i fondi del Ministero delle Infrastrutture stanziati per la manutenzione straordinaria di Ponti Viadotti e Gallerie, (Aggiornamento CdP 2016-2020 – Rifinanziamento Ponti Viadotti e Gallerie - Fondo Infrastrutture 2019);
- il Responsabile del Procedimento (RUP) dell'intervento in oggetto è il sottoscritto Ing. Francesco Musto n.q. di Responsabile Area Gestione Rete Anas Catania;

**Considerato che:**

- per quanto sopra è necessario convocare apposita conferenza di servizi finalizzata all'acquisizione di ogni autorizzazione, e parere comunque denominato necessario alla approvazione da parte del Soggetto Aggiudicatore del progetto esecutivo per i lavori in oggetto;
- per la tipologia dei lavori ed in base a quanto sopra citato risulta necessario acquisire le seguenti Autorizzazioni e nulla-osta:
  - *Autorizzazione sismica ai sensi della Legge 64/74 art. 17 – DPR 380/2001 art. 93 e 94, di competenza del Genio Civile;*
  - *Autorizzazione Idraulica Unica ai fini del Vincolo idraulico ai sensi R. D. n. 523/1904 e s.m.i. (D.S.G 55/19 e D.S.G 68/19), di competenza dell'Autorità di Bacino;*
  - *Autorizzazione Opere ai sensi del DPR 753/80, di competenza di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A., come già richiesto con nota Anas prot. n. CDG-0511195-U del 07/10/2020 e in riscontro alle integrazioni richieste da RFI nel corso della riunione in Video Conferenza del 27.04.2021;*
- alla data odierna sono stati acquisiti le seguenti autorizzazioni:
  - Autorizzazione Paesaggistica ai sensi dell'art. 146 comma 2 del D.lgs. 42/2004 rilasciata dalla Soprintendenza BB.CC.AA di Catania n. prot. 10343 del 15.09.2020;
- il progetto de quo, prevede la realizzazione dei "Lavori di consolidamento e restauro conservativo del ponte Minissale sito al km 57+700 della S.S. 114";
- trattasi di interventi di manutenzione programmata su opera esistente, costituita dal ponte Minissale sito al km 57+700 della S.S. 114 e che pertanto non occorre alcuna localizzazione urbanistica dell'opera stessa;
- l'intervento per i lavori di consolidamento e restauro conservativo del Ponte Minissale previsto in progetto determina un miglioramento, ovvero un aumento della sicurezza strutturale

preesistente sia nei riguardi delle azioni statiche che sismiche ai sensi del capitolo 8.4 delle NTC2018;

- durante i lavori il tratto di S.S. 114 interessato dagli stessi sarà chiuso al traffico e che, pertanto, è stato individuato un percorso alternativo sulle strade provinciali S.P. 186 e 188 ricadenti nel territorio dei Comuni di Fiumefreddo di Sicilia e Calatabiano.

\*\*\*

#### **Descrizione sintetica dell'opera e dell'intervento:**

Il ponte "Minissale" si trova sulla S.S. 114 al km 57+700 nel Territorio Comunale di Calatabiano. Si tratta di un ponte in calcestruzzo non armato a due archi con pila centrale, ricadente nell'alveo del torrente Minissale e due spalle, una lato Messina e l'altra lato Siracusa; sui due lati di ciascuna spalla sono presenti muri di sostegno del rilevato stradale.

La lunghezza totale del ponte è pari circa a 31.30 m (luce netta fra le spalle); la luce netta degli archi è pari a circa 14 m, mentre la larghezza della sezione trasversale è pari a 8.66 m. L'altezza del ponte, dal piano viabile a base pila, è pari circa a 12 m.

Sono presenti fessurazioni modeste negli archi nelle zone sollecitate a flessione (formazione di cerniera), alcune fessure verticali nei muri di sostegno ai lati delle spalle nel parapetto in calcestruzzo all'attacco con le spalle.

Si riscontrano inoltre degradi superficiali corticali e aree diffuse con presenza di umidità e muffe all'intradosso degli archi, dovute al degrado del sistema di impermeabilizzazione e di raccolta delle acque meteoriche nel piano viabile. Il parapetto in calcestruzzo risulta gravemente ammalorato.

Gli interventi previsti sono volti a ripristinare le parti ammalorate per garantire la sicurezza strutturale dell'opera e la sua durabilità; in particolare si prevede quanto segue:

- Interventi di ripristino corticale e posa in opera di trattamenti protettivi delle superfici di calcestruzzo esistente ammalorate (pile, spalle e archi).
- la demolizione/rimozione degli elementi al di sopra degli archi (parapetti, struttura stradale, materiale di riempimento e i muri di contenimento (timpani)), in quanto presentano caratteristiche del calcestruzzo scadenti, il consolidamento degli archi con una soletta in cemento armato dello spessore di 30 cm e la ricostruzione dei timpani in cemento armato, dei cordoli a sostegno delle barriere e la posa in opera di un nuovo riempimento sopra gli archi con materiale cementato alleggerito.
- l'adeguamento delle barriere di sicurezza sulla sede del ponte e sulla sede stradale lato Messina e lato Catania;
- gli interventi di risanamento e consolidamento del corpo stradale lungo la carreggiata Est (lato Messina), a seguito della presenza di evidenti segni di cedimento;
- Il rifacimento del piano viabile e relativa segnaletica orizzontale e verticale;
- Regimentazione delle acque superficiali

\*\*\*

Per quanto sopra premesso, visto e considerato:

**ANAS S.p.A.**

con riferimento all'intervento in oggetto, in qualità di Soggetto Aggiudicatore, convoca la Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata ed in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 bis della L. 241/90 e con le modificazioni di cui all'art.13 del D.L.76/2020 (convertito con L.120/2020), per l'esame e per l'acquisizione dei pareri e autorizzazioni sul progetto esecutivo dei "Lavori di consolidamento e restauro conservativo del ponte Minissale sito al km 57+700 della S.S. 114".

Su detto intervento viene richiesta a tutti i Soggetti invitati alla Conferenza di Servizi l'espressione dei pareri di competenza e le determinazioni di competenza dovranno essere pertanto rilasciate dai soggetti invitati nel termine perentorio di 45 (quarantacinque) dalla ricezione della PEC.

Tali determinazioni, a pena di inammissibilità, devono possedere i seguenti requisiti:

- devono essere congruamente motivate;
- devono essere formulate esplicitamente in termini di assenso o dissenso;
- in caso di dissenso devono precisare se lo stesso è fondato sull'assoluta incompatibilità dell'intervento ovvero devono indicare le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso, anche se di notevole rilevanza rispetto al progetto presentato o tali da configurare la necessità di redigere un nuovo progetto;
- le prescrizioni o condizioni eventualmente indicate ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso devono essere espresse in modo chiaro e analitico, specificando se sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell'interesse pubblico.

Le determinazioni dovranno essere inoltrate a mezzo PEC all'indirizzo di posta elettronica [anas.sicilia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.sicilia@postacert.stradeanas.it).

Fatti salvi i casi in cui disposizioni del diritto dell'Unione europea richiedono l'adozione di provvedimenti espressi, la mancata comunicazione della determinazione entro il termine sopra indicato, ovvero la comunicazione di un parere privo dei requisiti prescritti, equivalgono ad assenso senza condizioni.

Entro il termine perentorio di 15 giorni dalla ricezione della presente, gli uffici e le amministrazioni coinvolte possono richiedere integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni.

Qualora la conferenza di servizi in modalità asincrona non dovesse risultare risolutiva, l'eventuale riunione in modalità sincrona si terrà in modalità Video Conferenza, (entro 30 giorni decorrenti dalla scadenza del termine per il rilascio delle determinazioni di competenza).

All'eventuale conferenza in forma simultanea parteciperanno anche i tecnici progettisti al fine di acquisire informazioni e chiarimenti, nonché i soggetti portatori di interessi diffusi, pubblici o privati, che a seguito della pubblicazione del presente avviso di indizione ne facessero richiesta.

Il progetto è scaricabile in formato pdf sarà possibile scaricarlo entro 45 gg dalla ricezione della presente al seguente indirizzo <https://we.tl/t-aan6lhzLiv> (file wetransfer).

Copia del presente atto di indizione e convocazione verrà pubblicato sul sito istituzionale della Soggetto Aggiudicatore – Anas s.p.a – all'indirizzo <https://www.stradeanas.it/it/le-strade/progetti-avvisi-al-pubblico>

Si comunica infine, che il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Francesco Musto, in servizio presso la Struttura Territoriale "Sicilia", sede di Catania di Anas S.p.A.

Per ogni chiarimento o comunicazione si potrà fare riferimento al RUP Ing. Francesco Musto. - presso Uffici ANAS Catania – Via Basilicata, 29 – Misterbianco (CT) – Tel: 095 /7564111 – email: [f.musto@stradeanas.it](mailto:f.musto@stradeanas.it).

**Il Responsabile del Procedimento**  
**Responsabile Area Gestione Rete Catania**

(Ing. Francesco Musto)  
Signed by Francesco Musto

on 22/07/2021 10:00:47 CEST



**Il Responsabile Struttura Territoriale Sicilia**

Ing. Raffaele Celia  
Signed by Raffaele Celia

on 22/07/2021 22:59:30 CEST

