



**Amministrazione Provinciale  
dell'Aquila**  
**Settore Viabilità**

Numero di protocollo indicato a margine.

**CONFERENZA DI SERVIZI  
VERBALE DEL 30/01/2024**

**OGGETTO:** Verbale della conferenza di servizi convocata ai sensi degli artt. 14, comma 3, e 14-bis , comma 7 e 14 ter della Legge 7 agosto 1990, n. 241, con svolgimento in forma simultanea e in modalità sincrona sull' intervento: *DM 225/2021 - ANNUALITÀ 2022 - LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PONTICELLO SITO AL KM 1+610 DELLA S.P. 7 DI CASTEL DEL MONTE, NEL COMUNE DI BARISCIANO* - CUP: F65F21002420003.

**Proponente:** AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DELL'AQUILA – SETTORE VIABILITÀ.

**Premesso che:**

Con determinazione Dirigenziale n. 376 del 10/11/2023 si è preso atto della **conclusione** della conferenza di Servizi Preliminare, convocata d'ufficio ed ai sensi degli art. 14, comma 3 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, con svolgimento in forma semplificata e con modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 bis della richiamata legge, con nota prot. n. 24199 del 11/10/2023, relativamente al progetto di Fattibilità Tecnico Economica dell'opera di cui in oggetto, redatto ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., al fine di definire le condizioni per ottenere, sui successivi livelli progettuali le intese, i pareri, le concessioni, le autorizzazioni, le licenze, i nullaosta e gli assensi, comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente;

**Considerato che:**

In seguito all'entrata in vigore del D.Lgs. n. 36/2023 e alla decorrenza della data del 1° luglio 2023, in cui il richiamato decreto acquistava efficacia, il Settore Viabilità ha ritenuto necessario procedere all'adeguamento del progetto di fattibilità tecnico economica a quanto stabilito nell'Allegato I.7, art. 6 del D.Lgs. 36/2023;

L'adeguamento del progetto di fattibilità tecnico ed economica dell'opera in oggetto al D.Lgs 36/2023, ha comportato l'elaborazione degli ulteriori contenuti ed approfondimenti progettuali previsti nel livello di progettazione definitiva nella previgente normativa e pertanto, al fine di poter concludere l'iter di approvazione del progetto, il Settore Viabilità ha ritenuto di poter procedere all'indizione della conferenza di servizi decisoria sul progetto di fattibilità tecnico economica, non essendo previsto un livello di progettazione intermedio nella vigente normativa;

Con nota prot. n. 781 del 10/01/2024 l'Amministrazione Provinciale ha indetto, ai sensi della L.241/1990, come modificata dal D.Lgs. n. 127 del 2016, artt. 14, comma 3, 14-bis , comma 7 e 14 ter della Legge 7 agosto 1990, n. 241, la Conferenza di Servizi Decisoria, con svolgimento in forma simultanea e in modalità sincrona, avente ad oggetto il progetto di Fattibilità Tecnico ed Economica dell'intervento in oggetto, redatto ai sensi della D.Lgs. 36/2023 dal professionista esterno Ing. Lorenzo Ciancarella, con convocazione per il giorno 30/01/2024 (ore 10.00), presso gli uffici del settore Viabilità, Via Saragat, località Campo di Pile – L'Aquila;



**Amministrazione Provinciale  
dell'Aquila**  
*Settore Viabilità*

Contestualmente all'indizione della Conferenza di Servizi decisoria è stato trasmesso il link <https://www.provincia.laquila.it/files/viabilita/SP7ProgettoPonte.zip> per la consultazione degli elaborati del progetto di fattibilità tecnica ed economica di seguito riportati:

- 00) EE\_Elenco elaborati PFTE\_rev01
- A1\_Architettonico ponte stato attuale\_rev00
- A2\_Architettonico ponte stato futuro\_rev01
- D1\_Relazione generale e tecnica\_rev01
- D2\_Piano preliminare di manutenzione\_rev00
- D3\_Doc. fotografica\_rev00
- D4\_Cronoprogramma\_rev00
- E1\_Quadro Economico\_rev01
- E2\_Computo metrico\_rev01
- E3\_Elenco Prezzi\_rev01
- E4\_Stima incidenza sicurezza\_rev01
- E5\_Stima incidenza manodopera\_rev01
- S1\_PSC prime indicazioni\_rev00
- S2\_Costi speciali sicurezza\_rev01
- U1\_Inquadramento territoriale\_rev00
- REPORT INDAGINI SPERIMENTALI
- RELAZIONE SULLE INDAGINI GEOGNOSTICHE, GEOTECNICHE E GEOFISICHE
- RELAZIONE GEOLOGICA.

**Preso atto che:**

- Entro il termine perentorio del 19/01/2024 stabilito per la richiesta di integrazioni documentali o chiarimenti da parte delle amministrazioni coinvolte sono pervenute le seguenti note:
  - **Azienda Sanitaria Locale n. 1**, nota n. 7047/24 del 11/01/2024, acquisita al protocollo dell'Ente con n. 871 del 11/01/2024, allegata alla presente, con la quale viene inviato NULLA OSTA all'intervento;
  - **Gran Sasso Acqua**, nota della GSA U-2024-1348 acquisita al protocollo dell'Ente con n. 2355 del 29/01/2024, allegata alla presente, con cui viene rilasciato Parere Favorevole con le prescrizioni;
  - **Comune di Barisciano**, nota acquisita al protocollo dell'Ente con n. 1345 del 17/01/2024, allegata alla presente, con cui si chiede di effettuare delle valutazioni in merito alla presenza nel progetto di una rete elettrosaldata sulla cappa armata della volta del ponte;

**Considerato che:**

- Con nota Prot. 2365 del 29/01/2024 è stato comunicato agli Enti convocati di poter partecipare alla conferenza anche in modalità telematica mediante accesso al seguente link:  
<https://us06web.zoom.us/j/87635452828?pwd=jPe29cwFWkocai6YOMzLioQIntAnYq.1> ;
- Nella data del 30/01/2024 di convocazione della conferenza simultanea, è pervenuta la nota della *Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di L'Aquila e Teramo Prot. 1304 del 30/01/2024*, acquisita al protocollo dell'Ente con n. 2412, allegata alla presente, nella quale, verificato che il ponte in oggetto risulta tutelato *ope legis* ai sensi dell'art. 10, c.1 e 5 del D.Lgs. 42/2004, viene espresso



**Amministrazione Provinciale  
dell'Aquila**  
*Settore Viabilità*

parere favorevole ai lavori per quanto attiene gli aspetti archeologici e contestualmente le opere previste nel progetto vengono considerate compatibili con i criteri di tutela della legislazione vigente in materia di beni culturali, alle seguenti condizioni:

- **Per gli aspetti archeologici:**
  - *che, laddove siano effettuati scavi, sia garantita, con oneri a capo della committenza, l'assistenza costante da parte di un archeologo professionista in possesso dei requisiti di legge, al fine di consentire l'immediata e corretta identificazione di eventuali manufatti e/o stratificazioni d'interesse archeologico e provvedere alla necessaria documentazione;*
  
- **Per gli aspetti architettonici:**
  - *il conglomerato per la sarcitura delle lesioni, per il rifacimento dei giunti, per le iniezioni nella muratura e per gli inghisaggi in genere dovrà essere malta di calce;*
  - *che venga valutata l'opportunità di sostituire la rete elettrosaldata all'estradosso della volta con altro tipo di rete (fibra di acciaio ecc.), in relazione ad una migliore compatibilità con la muratura storica;*

RICHIAMATA la nota prot. n° 781 del 10/01/2024, con la quale è stata convocata la conferenza di servizi in forma simultanea e in modalità sincrona ai sensi dell'art. 19 quater della L. n° 241/1990, notificata ai seguenti soggetti:

- All'A.R.T.A. ABRUZZO
- Alla ASL 01 – Avezzano, Sulmona, L'Aquila
- COMANDO PROVINCIALE CORPO FORESTALE DELLO STATO – L'AQUILA
- COMUNE DI BARISCIANO
- REGIONE ABRUZZO
- SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGICA BELLE ARTI E PAESAGGIO
- E-DISTRIBUZIONE SPA
- GRAN SASSO ACQUA S.P.A.
- MEDITERRANEA ENERGIA – GAS
- TELECOM ITALIA S.p.A.
- OPEN FIBER
- FASTEB S.p.A.
- ITALIA NOSTRA – SEZ. ABRUZZO
- WWF – SEZ. ABRUZZO
- LEGAMBIENTE – ABRUZZO
- L.I.P.U. - ABRUZZO
- C.A.I. - ABRUZZO

In data 30/01/2024 alle ore 10.15 iniziano i lavori della Conferenza di Servizi.

Risultano presenti:

Per il Comune di Barisciano l'Ing Luciano Rossi, Responsabile Ufficio Tecnico;

Per la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di L'Aquila e Teramo, l'Arch. Anna Natalucci, funzionario delegato e presente con collegamento tramite videoconferenza;



**Amministrazione Provinciale  
dell'Aquila**  
*Settore Viabilità*

Per la Provincia dell'Aquila, il progettista Ing. Lorenzo Ciancarella e il Responsabile del Procedimento Ing. Angela Ghizzoni.

Per Open Fiber, l'Ing. Graziano Gabriele (presente a partire dalle 10.40)

**Dopo un breve riepilogo e una descrizione relative alle attività svolte sul progetto viene, data lettura dei pareri pervenuti dagli Enti sopra richiamati.**

Prende la parola l'Ing. Ciancarella che spiega le scelte progettuali effettuate e risponde alle osservazioni sollevate dal Comune di Barisciano evidenziando che in merito al consolidamento della volta in pietra del ponte, previsto con cappa armata con rete elettro-saldata, sono previsti in progetto dei sistemi di protezione della stessa tali da evitare che eventuali infiltrazioni possano arrecare problematiche di durabilità sulla rete elettrosaldata stessa e sul consolidamento in generale del ponte.

Con riferimento alle prescrizioni effettuate dalla Gran Sasso Acqua, assente alla conferenza, l'Ing. Ciancarella conferma la possibilità tecnica ed economica dell'accoglimento delle prescrizioni stesse.

Prende la parola l'Arch. Natalucci che esplicita ai presenti i contenuti del parere espresso dall'Ente di rappresentanza, già trasmesso con nota prot. n. 1304 del 30/01/2024, evidenziando che il manufatto oggetto risulta essere tutelato *ope legis* ai sensi dell'art. 10 c. 1 e 5 del "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" e pertanto gli interventi previsti, in termini di materiali e di modalità costruttive, devono risultare compatibili con quanto esistente per il manufatto. Nello specifico, come da prescrizione del parere richiamato *il conglomerato per la sarcitura delle lesioni, per il rifacimento dei giunti, per le iniezioni nella muratura e per gli inghisaggi in genere dovrà essere malta di calce.*

*Interviene il progettista Ing. Ciancarella confermando di aver già previsto nel progetto oggetto di conferenza l'utilizzo delle malte a base calce per le lavorazioni sopra richiamate.*

Con riferimento agli aspetti archeologici e alle prescrizioni del parere della Soprintendenza, il RUP chiede se la presenza dell'archeologo prescritta durante le lavorazioni di scavo debba essere garantita anche durante l'esecuzione dei micropali, visto che gli stessi, come specificato contestualmente anche dal progettista, saranno realizzati all'interno delle spalle murarie del ponte senza asportazione di terreno. L'Arch. Natalucci chiarisce che la presenza dell'archeologo è richiesta solo durante le fasi di scavo delle fondazioni (per la porzione in cemento armato) e per gli interventi sui sottoservizi limitrofi all'area di intervento.

L'ing. Ciancarella, alle osservazioni sollevate e relative all'utilizzo della rete elettrosaldata, propone la sostituzione della stessa con analoga rete in acciaio previo trattamento di zincatura e perneature di collegamento alla volta con barre in acciaio inox. Inoltre chiarisce che il progetto esecutivo prevederà l'utilizzo di additivo idrofugo nelle lavorazioni che prevedono l'utilizzo di calcestruzzo e classe di esposizione XF2, nonché la presenza di guaina disposte a protezione della cappa.

Il Comune di Barisciano e la Soprintendenza ritengono gli accorgimenti progettuali descritti dall'ing. Ciancarella idonei alla protezione delle strutture da eventuali infiltrazioni sia compatibili con il manufatto dal punto di vista della tutela.

Si passa al confronto sul layout di cantiere e sulla viabilità alternativa da istituire durante le fasi di



**Amministrazione Provinciale**  
**dell'Aquila**  
**Settore Viabilità**

lavorazione del ponte. La viabilità alternativa proposta dal progettista garantisce il giusto deflusso del traffico veicolare automobilistico ma evidenzia delle criticità sul passaggio dei mezzi pesanti e del trasporto pubblico.

L'ing. Rossi evidenzia che i mezzi pesanti possono raggiungere Santo Stefano e Calascio percorrendo la S.S.17 fino al bivio di Castelnuovo e salire attraverso Via San Leonardo del Comune di San Pio delle Camere.

Mentre per quanto riguarda il trasporto pubblico, l'Ing. Ghizzoni insieme all'Ing. Luciano Rossi evidenziano la necessità di consultare la TUA per verificare la possibilità di garantire la continuità del servizio durante l'esecuzione dei lavori ai fini di limitare i disagi alla popolazione.

L'ing. Graziano Gabriele in rappresentanza di Open Fiber, dopo aver verificato su google maps la posizione del ponte conferma che la rete di Open Fiber non è presente nel Comune di Barisciano e non interessa il tratto oggetto di intervento.

A conclusione della Conferenza l'Ing. Ghizzoni evidenzia come il Verbale sottoscritto e la successiva Determinazione motivata di conclusione della Conferenza, valgono come nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, per l'intervento in oggetto.

L'Arch. Natalucci evidenzia che essendo il manufatto vincolato ope legis occorre, da parte della Soprintendenza, il rilascio dell'Autorizzazione ai sensi degli artt. 21-22 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii e che la stessa non può essere rilasciata sul Progetto di Fattibilità Tecnico ed Economica.

L'ing. Ghizzoni evidenzia che il Progetto di Fattibilità Tecnico ed Economica, redatto dall'Ing. Ciancarella è stato elaborato ai sensi del Nuovo Codice D.Lgs. 36/2023 e pertanto include anche i contenuti del Progetto Definitivo stabiliti dal D.Lgs.50/2016. Pertanto sullo stesso possono concludersi tutti i pareri di merito, come d'altronde richiesto nella convocazione della conferenza, restando da elaborarsi soltanto il livello esecutivo su cui recepire le prescrizioni.

In considerazione della problematica emersa relativa al rilascio dell'Autorizzazione ai sensi degli artt. 21-22 del D.Lgs. 42/2004 sul Progetto di Fattibilità Tecnica Economica, redatto ai sensi del D.Lgs. 36/2023, in sede della presente Conferenza, la conferenza stessa viene sospesa alle ore 11.15 con l'impegno da parte di Provincia e Soprintendenza ad effettuare i dovuti approfondimenti in merito.

Alle ore 13:00, l'Arch. Natalucci, in seguito alle verifiche effettuate, conferma al RUP il rilascio dell'Autorizzazione ai sensi degli artt. 21-22 del D.Lgs. 42/2004 sul progetto di fattibilità Tecnico Economica dell'opera in oggetto, redatto ai sensi del D.Lgs. 36/2023, e anticipa che la richiamata autorizzazione verrà altresì trasmessa come integrazione alla nota n. 1304 del 30/01/2024, acquisita al protocollo dell'Ente con n. 2412 del 30/01/2024, sopra richiamata.

Pertanto, richiamato che:

1) precedentemente alla seduta odierna, sono pervenuti i seguenti atti di assenso:

- » **NULLA OSTA** di Azienda Sanitaria Locale n. 1, acquisito con nota prot. n°871 del 11/01/2024;
- » **PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI** di Gran Sasso Acqua, acquisito con nota prot. N° 2355 del 29/01/2024 (*richiesta inserimento nel progetto di n. 2 pozzetti di ispezione*);



## **Amministrazione Provinciale dell'Aquila**

**Settore Viabilità**

» **PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI** della Soprintendenza *Archeologia, belle arti e paesaggio per le province di L'Aquila e Teramo*, acquisito con nota prot. N° 2412 del 30/01/2024

l) in seduta odierna, risultano acquisiti in fase di conferenza i seguenti atti di assenso:

- **PARERE FAVOREVOLE** del Comune BARISCIANO;
- **NULLA OSTA** di Open Fiber;
- **PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI** della *Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di L'Aquila e Teramo* come da nota acquisita al prot. N° 2412 del 30/01/2024 e successiva Autorizzazione ai sensi degli artt. 21-22 del D.lgs. 42/2004 da acquisire con integrazione alla richiamata nota.

La Conferenza delibera quindi, all'unanimità dei componenti:

- parere **FAVOREVOLE** all'accoglimento dell'istanza, subordinato al rispetto delle prescrizioni riportate nelle note allegate.

L'Amministrazione Provinciale di L'Aquila si farà carico di emettere la determinazione motivata di conclusione del procedimento di cui all'art. 14-quater, comma 1 della L. n. 241/1990, trasmettendone copia a tutti gli uffici coinvolti.

**IL RUP (Ing. Angela Ghizzoni)**

**Il progettista (Ing. Lorenzo Ciancarella)**

**Per la Soprintendenza (Arch. Anna Natalucci)**

**Per il comune di Barisciano (Ing. Luciano Rossi)**

**Per Open Fiber (Ing. Graziano Gabriele)**

**Firmato**

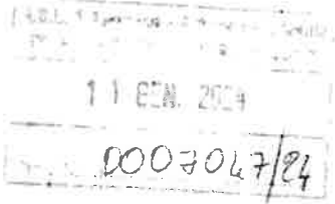
*Angela Ghizzoni*

*Lorenzo Ciancarella*

*Anna Natalucci*

*Luciano Rossi*

*Graziano Gabriele*



Amministrazione Provinciale dell'Aquila  
Settore Viabilità  
PEC: [urp@cert.provincia.laquila.it](mailto:urp@cert.provincia.laquila.it)

Oggetto: Conferenza di Servizi convocata ai sensi degli artt. 14, comma 3, e 14-bis, comma 7 e 14 ter della Legge 7 agosto 1990, n. 241, con svolgimento in forma simultanea e in modalità sincrona. Parere igienico – sanitario - lavori di messa in sicurezza del ponticello sito al km 1+610 della s.p. 7 di Castel del Monte, nel comune di Barisciano”

Consultati il carteggio allegato alla domanda in oggetto e gli elaborati grafici a firma del progettista Ing. Lorenzo Ciancarella, e fatte salve le norme urbanistiche e di piano regolatore sulla realizzabilità di quanto richiesto, NULLA OSTA alla concessione per la esecuzione dell’opera in oggetto, per quanto di esclusiva competenza igienico – sanitaria del Servizio di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica del Dipartimento di Prevenzione della ASL.

L'Aquila li 11/01/2024

Il Tecnico della Prevenzione  
(Dott. Michele Bove)



Il Direttore S.I.E.S.P.  
(Dott. Enrico Giansante)

## MAIL PROTOCOLLATA

**Mittente:** amministrazione@pec.comunebarisciano.it  
**Destinatario:** urp@cert.provincia.laquila.it  
**Oggetto:** Prot. N.509 del 17-01-2024 - CONFERENZA DI SERVIZI CONVOCATA AI SENSI DEGLI ARTT. 14, COMMA 3, E 14-BIS , COMMA 7 E 14 TER DELLA LEGGE 7 AGOSTO 1990, N. 241, CON SVOLGIMENTO IN FORMA SIMULTANEA E IN MODALITÀ SINCRONA. INTERVENTO: DM 225/2021 - ANNUALIT  
**Data:** 17/01/2024  
**Ora:** 10:36:04

---

Con riferimento all'intervento previsto di consolidamento della volta in muratura con cappa armata con rete elettrosaldata diam. 8 maglia 20x20 cm, lo scrivente Ufficio chiede di valutare, nella predisposizione della progettazione esecutiva, la possibilità e la fattibilità tecnica-economica di sostituire la rete elettrosaldata con altra tecnologia (FRP, fibra di carbonio); tale considerazione viene dal fatto che la rete elettrosaldata è fortemente soggetta ad ossidazione in presenza di infiltrazione di acqua o materiale salino (sale stradale) che ne andrebbe ad inficiare la durabilità.

In alternativa, se da un punto di vista tecnico e/o economico tale sostituzione non fosse possibile si chiede di valutare e porre in atto ogni accorgimento al fine di evitare che eventuali infiltrazioni (non solo provenienti dal manto stradale) possano arrecare problematiche di durabilità sulla rete elettrosaldata ( ad esempio porre in opera una cappa armata di maggiore spessore).

Cordiali Saluti

Ing. Luciano Rossi

---

**Allegati:**

- Segnatura.xml

Provincia dell'Aquila Prot.0001345-17/01/2024-p\_aq-PG-0337-001100020001-A 0025

Spett.le

Protocollo

U- 2024-1348

AMM. PROVINCIALE DELL'AQUILA  
SETTORE VIABILITA'  
Via Saragat, loc. Campo di Pile  
67100 L'AQUILA (AQ)  
PEC: [urp@cert.provincia.laquila.it](mailto:urp@cert.provincia.laquila.it)

ALLA C.A.RUP ING. ANGELA GHIZZONI

**Oggetto: CONFERENZA DEI SERVIZI – “LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PONTICELLO SITO AL KM 1+610 DELLA S.P. 7 DI CASTEL DEL MONTE, NEL COMUNE DI BARISCIANO” - CUP: F65F21002420003 progetto di fattibilità tecnico ed economica i sensi del D.Lgs.36/2023**  
**Riscontro Vs. PEC prot. n. 781 del 10/01/2024**

In riferimento alla Vs. richiesta di indizione di Conferenza di Servizi convocata ai sensi degli artt. 14, comma 3, e 14-bis , comma 7 e 14 ter della Legge 7 agosto 1990, n. 241, con svolgimento in forma simultanea e in modalità sincrona, al fine di indicare le condizioni per ottenere, le intese, i pareri, le concessioni, le autorizzazioni, le licenze, i nullaosta e gli assensi, comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente,

VISTO

-il precedente parere GSA rilasciato in data 26/10/2023 prot. 235UT-2023;  
-il necessario adeguamento della progettazione di fattibilità tecnico economica ai sensi del D.Lgs. n. 36 del 31/03/2023 da parte dell'Amministrazione Provinciale;  
-il progetto di fattibilità tecnico-economica redatto ai sensi del D.Lgs. 36/2023 dal progettista incaricato,

**SI COMUNICA CHE**

dall'esame degli elaborati progettuali, l'intervento in oggetto presenta interferenze con la con rete fognaria. Pertanto, in particolare si chiede:

-la realizzazione di n. 2 pozzetti di ispezione a monte e a valle del nuovo pozzetto in C.A. 80x80 previsto nel progetto. La realizzazione dei pozzetti di ispezione deve essere sempre prevista nei tratti di raccordo tra collettori esistenti e la nuova tubazione, in particolare nel raccordo della tubazione di Dn250 e Dn160 a monte del nuovo pozzetto, e la tubazione Dn160 di valle;  
-i nuovi tratti di rete fognaria dovranno essere sempre collocati ad una quota maggiore rispetto all'estradosso della nuova fondazione, tali da non pregiudicare la sicurezza e la stabilità della struttura oggetto d'intervento in caso di rotture e/o perdite occulte sotterranee;

Provincia dell'Aquila Prot.0002355-29/01/2024-p\_aq-PG-0337-001100020001-A 0025

1 di 2





Al fine di evitare indesiderati fermi nelle Vs. fasi esecutive di realizzazione dell'opera, si ritiene opportuno che prima dell'inizio dei lavori, e per tutta la durata degli stessi, vengano concordati necessari e preventivi sopralluoghi congiunti tra il personale tecnico di riferimento per la realizzazione dell'opera e il personale tecnico della Gran Sasso Acqua S.p.A. Detti sopralluoghi saranno finalizzati alla prescrizione delle modalità di esecuzione dell'intervento in funzione delle interferenze presenti e rilevate.

Si precisa che, qualora si addivenisse ad una o più ulteriori interferenze, si dovrà provvedere necessariamente alle opere di mitigazione e risoluzione delle stesse con oneri e lavori a carico della Stazione Appaltante.

Eventuali danni alle infrastrutture afferenti il servizio in gestione alla scrivente azienda verificatosi durante ed a seguito dei lavori in oggetto e delle opere complementari, saranno ad esclusivo carico dell'impresa esecutrice dei lavori appaltati rimanendo questa Società sollevata da ogni e qualsiasi responsabilità.

La Gran Sasso Acqua S.p.A., alla luce di quanto sopra esposto,

## ESPRIME

parere favorevole con prescrizioni per quanto di competenza, al rilascio dell'autorizzazione relativa ai lavori di cui in oggetto, con rispetto delle modalità e prescrizioni tecniche indicate in precedenza.

Distinti Saluti

L'Aquila, lì 29/01/2024

IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Mario Di Gregorio

RETI L'AQUILA ZONA EST  
Geom. Giovanni Centi Secatore  
Cell. 3403412488

Mail:

[giovanni.centi@gransassoacqua.it](mailto:giovanni.centi@gransassoacqua.it)





- giunti e nella successiva rabboccatura e stilatura degli stessi
- nel consolidamento delle spalle con iniezioni di miscele di calce e cemento
  - nel consolidamento della volta per mezzo di una cappa di calcestruzzo armato con rete elettrosaldata imperniata alla muratura, e con frenelli di mattoni pieni
  - nella realizzazione di micropali per il rinforzo del terreno sottostante ai piedritti
- per quanto riguarda la porzione del ponte in c.a.:
- nella demolizione della porzione esistente
  - nella ricostruzione della stessa, ampliata di m 1,65 per permettere la realizzazione del marciapiede
  - nella regolarizzazione del fosso mediante soletta in cls armato con rete elettrosaldata
  - nella riorganizzazione dei sottoservizi
  - nella realizzazione, al posto del parapetto N, di una barriera stradale del tipo "a tre onde", con finitura in corten e corrimano di legno

questa Soprintendenza ritiene che le opere previste nel PFTE siano compatibili con i criteri di tutela definiti dalla legislazione vigente in materia di beni culturali, a condizione che vengano rispettate le seguenti prescrizioni:

#### Aspetti architettonici

1. il conglomerato per la sarcitura delle lesioni, per il rifacimento dei giunti, per le iniezioni nella muratura e per gli inghisaggi in genere dovrà essere malta di calce;
2. si richiede di valutare l'opportunità di sostituire la rete elettrosaldata all'estradosso della volta con altro tipo di rete (fibra di acciaio ecc.), in relazione ad una migliore compatibilità con la muratura storica.

#### Aspetti archeologici

Per quanto concerne la tutela degli aspetti archeologici:

Visto l'art. 41, co. 4 e all. I.8 del D.lgs. 36/2023;

**Considerato** che l'intervento in oggetto è previsto nel contesto urbano del centro moderno di Barisciano;

**Considerato** che l'intervento previsto in scavo potrebbe danneggiare eventuali stratigrafie archeologiche legate all'impianto del paese moderno di Barisciano;

questa Soprintendenza, per quanto attiene gli aspetti archeologici, esprime parere favorevole ai lavori in oggetto a condizione che, laddove siano effettuati scavi, sia garantita, con oneri a capo della committenza, l'assistenza costante da parte di un archeologo professionista in possesso dei requisiti di legge, al fine di consentire l'immediata e corretta identificazione di eventuali manufatti e/o stratificazioni d'interesse archeologico e provvedere alla necessaria documentazione.

Si rappresenta sin d'ora che, nel caso di rinvenimenti di contesti di interesse archeologico, questa Soprintendenza si riserva la facoltà di richiedere, anche in corso d'opera, approfondimenti e /o ampliamenti delle indagini e di valutare l'adozione di opportune soluzioni progettuali al fine di garantirne la tutela.

Si rammenta inoltre che, nel caso in cui durante i lavori in oggetto si verificassero scoperte archeologiche fortuite, è fatto obbligo, ai sensi della normativa vigente in materia (art. 90 e ss. del Codice) sospendere i lavori, avvertire entro 24 ore questa Soprintendenza o il Sindaco o l'Autorità di Pubblica Sicurezza competente per il territorio e provvedere alla conservazione temporanea dei beni rinvenuti.

Al termine delle attività di assistenza, sia in caso di presenza che assenza di rinvenimenti archeologici, dovrà essere consegnata la relativa documentazione tecnico-scientifica, che costituisce parte integrante dell'intervento, eseguita secondo le norme pubblicate al link <http://su-aq.beniculturali.it/index.php?it/374/modulistica>.

Il trasporto presso i depositi della Soprintendenza dei beni archeologici eventualmente rinvenuti sarà a carico della



Committenza.

Si resta in attesa di conoscere, con congruo anticipo (almeno 15 giorni), la data di inizio dei lavori e il nominativo degli archeologi professionisti incaricati, che dovranno prendere contatti con il funzionario di zona, dott.ssa Alberta Martellone.

Si resta in attesa della ulteriore definizione progettuale.

I FUNZIONARI COMPETENTI

DOTT. ALBERTA MARTELLONE  
alberta.martellone@ cultura.gov.it

ARCH. ANNA NATALUCCI  
anna.natalucci@cultura.gov.it

II. SOPRINTENDENTE  
ARCH. CRISTINA COLLETTINI  
Documento informatico sottoscritto con firma digitale  
ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.



