



Ferrovie dello Stato Italiane  
UA 10/8/2021  
RFI-DOI.T.PA.ING\PEC\PI2  
021\0000697

Direzione Operativa Infrastrutture  
Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Palermo  
S.O. Ingegneria  
*Il Responsabile*

Egregio Sig. Responsabile del Procedimento  
ing. Francesco Musto  
c/o ANAS S.p.A. Area Gestione Rete Catania  
anas.sicilia@postacert.stradeanas.it.

Oggetto: S.S. 192 "Della Valle del Dittaino"  
"Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale" Cod. SIL CTFRP8844MS18 - Cod. PPM: SIMSCT00174.  
Conferenza di Servizi, in forma semplificata ed in modalità asincronica, ai sensi dell'art.14 bis della Legge n. 241/1990 e s.m.i.

Rif.: [1] Nota prot. 470563 del 23.07.2021, pervenuta PEC prot. RFI ING n.90 del 27.07.2021

In riferimento progetto trasmesso con nota [1], a seguito visione degli elaborati e Vostra conferma per le vie brevi, si comunica di non aver rilevato alcuna interferenza tra le opere previste da Voi in progetto e la sede ferroviaria di pertinenza di RFI S.p.A..

Distinti saluti

ing. Michele Martinelli

U.O. Civile – U.O.m PEA (RR)

Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di  
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del  
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma  
Cap. Soc. euro 31.528.425.067,00  
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma  
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 – R.E.A. 758300



Da "Soprintendenza BCA - Enna" <soprien@certmail.regione.sicilia.it>  
A "Anas Sicilia" <anas.sicilia@postacert.stradeanas.it>, "Comune Catenanuova"  
<info@pec.comune.catenanuova.en.it>  
Data mercoledì 3 febbraio 2021 - 12:42

**Sop En nota prot. n.615 del 03-02-2021 Comune di Catenanuova Ponte Dittaino Ditta ANAS spa - parere**

---

Trasmissione nota in oggetto.

---

**Allegato(i)**

prot.615.pdf (781 KB)



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA  
Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità  
Dipartimento Regionale Tecnico  
Ufficio Genio Civile di Enna

U.O. 4 - INFRASTRUTTURE E TRASPORTI-  
OPERE IGIENICO SANITARIE -

Ing. Zelfore

Anas SpA Coordinamento Territoriale Sicilia Area Compartmentale Catania	
PERVENUTO IL	10.11.2021
10 NOV. 2021	

Enna, prot. n. **158219** del **15 OTT. 2021**

Oggetto: Legge 241/90 e ss.mm.ii. Art 14-bis. Parere di competenza D.P.R. 380/2001 – NTC 2018  
“Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del viadotto sito al Km 43+240 della S.S. 192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale”

## PARERE SULLA FATTIBILITÀ SISMICA DI MASSIMA

Al Responsabile del Procedimento  
Ing. Francesco Musto  
c/o Anas s.p.a. – Struttura Territoriale Sicilia  
Area Gestione Rete Catania  
Vis Basilicata, 29  
95045 Misterbianco (CT)  
[anas.sicilia@postacert.stradeanas.it](mailto:anas.sicilia@postacert.stradeanas.it)

**Vista** la nota n. U.0601383 del 27/09/2021, assunta al protocollo dell'Ufficio al n. 148486 del 28/09/2021, con la quale il Responsabile del Procedimento ing. Francesco Musto ha trasmesso il progetto in epigrafe per l'acquisizione del parere di fattibilità sismica, ai sensi dell'art. 5 L.R. 12/07/2011 n. 12 e L.R. n. 7 del 21/05/2019;

**Visto** il progetto delle opere redatto dall'Ing. Andrea Forlani iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Rimini al n. 479/A, consistenti sinteticamente, nella realizzazione di lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del viadotto sito al Km 43+240 della S.S. 192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale;

**Vista** la relazione geologica redatta dal Geol. Edmondo Forlani iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi Emilia Romagna al n. 30;

**Vista** la relazione geotecnica redatta dall'Ing. Andrea Forlani iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Rimini al n. 479/A;

**Vista** la Legge 02/02/1974 n. 64 recante “Provvedimenti per l'edilizia con particolare prescrizione per le zone sismiche”;

**Vista** la NTC 2018 di cui al D.M. 17/01/2018 del MIT;

**Vista** la circolare del MIT 21/01/2019 n. 7 del C. S. LL. PP. ;

**Visti** gli elaborati tecnici trasmessi con DVD, di seguito viene riportato l'elenco:

- 2 Relazione generale;
- 3 Corografia;
- 4 Documentazione fotografica struttura e ammaloramenti;
- 8 Relazione interpretativa delle risultanze delle indagini strutturali;

- 9 Relazione interpretativa delle risultanze delle indagini geognostiche e geofisiche;
- 10 Relazione sismica;
- 13 Relazione geologica e geotecnica;
- 14 Relazione di calcolo;
- 15 Stato di fatto ed indicazioni delle indagini eseguite – Piante;
- 16 Stato di fatto ed indicazioni delle indagini eseguite – Prospetti;
- 17 Stato di fatto – Profilo longitudinale e sezioni trasversali;
- 18 Demolizioni – Planimetria;
- 19 Demolizioni – Prospetti e sezioni trasversali;
- 20 Demolizioni muri andatori per posizionamento barriere;
- 20 Consolidamento e ricostruzione muri andatori, per posizionamento barriere lato Enna – Carpenteria ed armatura;
- 21 Ammaloramenti – Planimetria e sezioni trasversali;
- 22 Ammaloramenti prospetti;
- 23 Intervento di risanamento corticale;
- 24 Impalcato, travi metalliche longitudinali e traversi – Carpenteria planimetria;
- 25 Impalcato, travi metalliche longitudinali e traversi – Carpenteria prospetti;
- 26 Particolari costruttivi;
- 27 Soletta – Carpenteria e armatura;
- 28 Appoggio giunti;
- 29 Consolidamento delle pile, costruzione di pulvini e baggioli – Carpenteria;
- 30 Consolidamento delle pile, costruzione di pulvini e baggioli – Armatura;
- 31 Fase realizzative – Guado pianta sezioni e particolari costruttivi;
- 32 Fase realizzative – Sezioni trasversali;
- 33 Fase realizzative – Varo carpenteria metallica Prospetti;
- 34 Relazione idrologica e idraulica;
- 35 Smaltimento acque impalcato – Pianta impalcato e particolari costruttivi;
- 36 Protezione idraulica planimetria;
- 37 Protezione idraulica – carpenteria sezioni e particolari costruttivi;
- 38 Protezione idraulica armature;
- 39 Barriere – Relazione di calcolo;
- 40 Barriere – Tipologici;
- 41 Barriere – Transizione Planimetria ed inquadramento;
- 42 Barriere – Transizione Prospetti;
- 48 Fascicolo dell'opera;
- 53 Misure di prevenzione e protezione – schema montaggi ponteggi;
- 55 Piano di manutenzione dell'opera;
- 67 Planimetria catastale

**Considerato** che le opere progettate, supportate dalle indagini geologiche e geotecniche delle zone interessate alla realizzazione dell'opera, risultano in questa fase di massima rispettare in linea generale la normativa tecnica antisismica di cui alla citata legge 2/2/74 n.64;

**Per quanto sopra visto e considerato**

**Questo Ufficio** esprime parere sismico di massima favorevole sulla fattibilità dell'opera in progetto, fatto salvo l'obbligo dell'acquisizione preventiva di eventuali ulteriori pareri derivanti dall'esistenza di vincoli di natura diversa gravanti sull'area.

Il parere sopra espresso risulta rilasciato:

**a condizione che** prima dell'inizio dei lavori il progetto esecutivo delle opere, dovrà essere assoggettato alle procedure previste dalla legge 2/2/74 n.64, attraverso la presentazione di tutti gli elaborati

previsti dall'art.17, ai fini della preventiva acquisizione dell'autorizzazione di cui al successivo art. 18 (artt. 93 e 94 DPR 380/2001, così come recepito dalla L.R. n. 16/2016 e ss.mm.ii.), ed al deposito dei calcoli ai sensi dell'art. 4 della L. n. 1086/71 (art. 65, c.1 del D.P.R. n. 380, così come recepito dalla L.R. n. 16/2016 e ss.mm.ii.), conformemente al NTC 2018, conseguendo l'autorizzazione ai sensi dell'art. 61 del D.P.R. n. 380/2001 (art. 2 della Legge n. 64/74) così come recepito dalla L.R. n. 16/2016 e ss.mm.ii.;

**con l'avvertenza che** la ditta, nella successiva fase di richiesta obbligatoria del nulla osta e del deposito dei calcoli delle opere previste (dopo la gara di appalto e prima dell'inizio dei lavori) è tenuto a:

- trasmettere a questo Ufficio, attraverso il portale Sismica Sicilia, tutti gli elaborati conformi al NTC 2018 di cui al DM 17/01/2018 del MIT (come da modulistica pubblicata sul sito istituzionale) e/o secondo la normativa sismica previgente se ricorrono le condizioni di cui all'art. 2 c. 1 dello stesso DM sopra citato;
- allegare copia del presente provvedimento;
- provvedere nei tempi e nei modi regolati dalla normativa vigente (DPR 380/2001 e NTC), dopo l'ultimazione delle strutture, alle conseguenziali adempienze previste.

Il presente parere è reso esclusivamente ai fini dell'approvazione in linea tecnica del progetto e successive fasi del procedimento e con esclusivo riferimento alle opere strutturali ivi contenute.

Si allega copia degli elaborati firmati in formato digitale dal dirigente della Unità operativa di competenza.



**L'INGEGNERE CAPO**  
(Ing. A. Leone)

A handwritten signature in dark ink, appearing to read "A. Leone", written over the printed name in the signature block.



**Regione Siciliana**

Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana  
Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana  
www.regione.sicilia.it/beniculturali

Posta certificata del Dipartimento:  
dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it

**S15 - Soprintendenza per i  
Beni Culturali e Ambientali  
di ENNA**

Via Orfanotrofia, 15 - 94100 Enna  
Tel. 0935/507611 - Fax 0935/5076335  
soprien@regione.sicilia.it

Posta certificata:  
soprien@certmail.regione.sicilia.it

**S15.3 - Unità Operativa di Base  
Sezione per i Beni Paesaggistici e Demoetnoantropologici**

Tel. 0935/5076346 - Fax 0935/5076335  
soprien.uo3@regione.sicilia.it

Partita Iva 02711070827  
Codice Fiscale 80012000826

Rif. nota: \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Enna prot. n. **5533** del **- 7 SET. 2021**  
Allegati n. \_\_\_\_\_

**OGGETTO:** CATENANUOVA – S.S. 192 “Della Valle del Dittaino” - Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km. 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale. Ditta: ANAS S.p.A.

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.

**- Rilascio Autorizzazione art. 146 D. Leg.vo n. 42/2004 e s.m.i. -**

BN 8744 Bis  
non segue cartaceo

Alla ANAS S.p.A.  
Struttura Territoriale Siciliana  
Area Gestione Rete Catania  
Via Basilicata, 29  
MISTERBIANCO (CT)  
anas.sicilia@postacert.stradeanas.it

In riferimento alla nota prot. n. 470563 del 23/07/2021 di codesta ANAS S.p.A., pervenuta con pec assunta alla ns. posta in arrivo prot. n. 4655 del 23/07/2021, di pari oggetto, ed alla contestualmente richiesta di riesame della prescrizione inserita al punto n. 3 dell'autorizzazione prot. n. 615/2021 di questa Soprintendenza, che nello specifico recita *“i cordoli previsti nei rilevati di accesso, ove installare la barriera bordo ponte, dovranno essere realizzati con blocchi di pietra squadrata di dimensioni e tipologia similari analogamente a quelli del sottostante muro esistente”*, non assolvibile in quanto le barriere di sicurezza dovranno essere montate su cordolo in c.a. come da normativa vigente e relativi test sulle barriere;

VISTO il provvedimento prot. n. 615 del 03/02/2021 di questa Soprintendenza, con il quale è stata rilasciata l'autorizzazione al progetto “Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km. 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale. Ditta: ANAS SpA”, alle seguenti prescrizioni:

1) *dovranno prevedersi opere di salvaguardia delle formazioni vegetali ripariali naturali presenti in prossimità e lungo il corso d'acqua interessato dall'intervento, in quanto costituiscono un filtro naturale che protegge dalla sedimentazione, dal ruscellamento e dalla erosione del terreno;*

2) *nelle aree oggetto di scavi e di trasformazioni morfologiche dovranno prevedersi opere di mitigazione dell'impatto ambientale, con soluzioni che consentono l'immediata copertura del suolo scoperto e ripristino di fitocenosi naturale e autoctone (erbacee, arbustive e arboree), così da ridurre l'impatto delle opere in fase di cantiere e dare impulso alle dinamiche dei popolamenti vegetali ottimizzando i tempi di mitigazione;*

3) *i cordoli previsti nei rilevati di accesso, ove installare la barriera bordo ponte, dovranno essere realizzati con blocchi di pietra squadrata di dimensioni e tipologia similari analogamente a quelli del sottostante muro esistente;*

4) *l'area oggetto dell'intervento (aree logistica, di cantiere e lavorazione, pista di cantiere, ecc.), ad opere ultimate, dovrà essere ripristinata nei suoi valori ed aspetti paesaggistici originari del luogo;*

5) *si dovrà comunicare a questa Soprintendenza la data di inizio lavori e trasmettere una esauriente documentazione fotografica a lavori ultimati.*

%

**OGGETTO:** CATENANUOVA – S.S. 192 “Della Valle del Dittaino” - Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km. 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale. Ditta: ANAS S.p.A.

%

ESAMINATI gli elaborati progettuali (scaricati in formato pdf dal sito indicato nella succitata nota prot. n. 470563/2021) relativi all'intervento “S.S. 192 “Della Valle del Dittaino” - Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km. 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale”;

VALUTATA la congruenza della “relazione paesaggistica” rispetto all'intervento richiesto e verificato che detta relazione contiene le valutazioni previste ai sensi dell'art. 146, comma 3, del Decreto Leg.vo n. 42/2004 e s.m.i. e rilevato che sono state recepite le prescrizioni contenute nel succitato ns. provvedimento prot. n. 615/2021 con particolare riferimento agli interventi di mitigazione e compensazione degli impatti conseguenti all'esecuzione delle opere ottimizzandole dal punto di vista funzionale nell'ottica della salvaguardia delle aree di interesse paesaggistico e naturalistico relative alla sussistenza delle componenti vegetazionali presenti in situ ed, altresì, prevedendo la realizzazione delle nuove opere in c.a. (cordoli e nuovi muri andatori) con rivestimento in pietra locale;

CONSIDERATO che le opere previste non risultano in contrasto con le esigenze di tutela e possono essere assentite in quanto non pregiudizievoli dell'assetto paesaggistico dell'area ove insiste il manufatto;

TUTTO CIO' PREMESSO, per quanto di competenza, fermo restando quant'altro prescritto con il succitato provvedimento prot. n. 615/2021 di questa Soprintendenza, si prende atto di quanto rappresentato e si autorizza ai sensi dell'art. 146 del Decreto Legislativo n. 42/2004 e s.m.i. l'esecuzione delle opere previste.

Ogni eventuale variante dovrà essere preventivamente approvata dalla Soprintendenza per non incorrere nelle sanzioni previste a carico dei trasgressori dagli artt. 167 e 181 del Decreto Leg.vo n. 42/2004 e s.m.i. L'autorizzazione è efficace per un periodo di cinque anni, scaduto il quale l'esecuzione dei progettati lavori deve essere sottoposta a nuova autorizzazione. I lavori iniziati nel corso del quinquennio di efficacia dell'autorizzazione possono essere conclusi entro, e non oltre, l'anno successivo la scadenza del quinquennio medesimo.

Resta fermo l'obbligo dell'osservanza e del rispetto di ogni ulteriore e più restrittiva norma in materia urbanistico-edilizia di competenza dell'Amministrazione comunale e fatti salvi i diritti di terzi.


*Avverso il presente provvedimento può essere proposto, entro trenta giorni dalla data di ricezione dello stesso, ricorso gerarchico all'Assessorato Regionale dei Beni Culturali e I.S., ai sensi del D.P.R. n. 1199 del 24/11/1971 e s.m.i., ovvero ricorso giurisdizionale entro il termine di sessanta giorni. L'eventuale ricorso gerarchico debitamente sottoscritto, regolarizzato in bollo, dovrà riportare le generalità del ricorrente comprensivo di indirizzo di posta elettronica certificata cui effettuare comunicazioni e notifiche relative al provvedimento.*

*Si rappresenta che tutti gli elaborati del progetto esitato dovranno comunque essere presentati presso questo Ufficio in doppia copia originale, regolarmente timbrati e firmati, per l'apposizione dello stampiglio. Una copia verrà restituita e l'altra verrà depositata e conservata “tradizionalmente” in archivio.*

Il Dirigente dell'U.O.B. S15.3  
(Arch. Piero Gurgone)



Il Soprintendente  
(Arch. Nicola Francesco Neri)





Data Avviso 24/01/2022

**Oggetto:** 4) Autorizzazione paesaggistica per interventi e/o opere di grande impegno territoriale (D.Lgs. 42/2004 art. 146)

### AUTORIZZAZIONE

<b>Descrizione</b>	Gli interventi previsti in progetto sono volti a ripristinare le parti ammalorate per garantire la sicurezza strutturale dell'opera e la sua durabilità. Restauro Statico Conservativo del Viadotto sito al Km 43+270 della S.S.192 - Comune di Castel Di Iudica
<b>Ubicazione</b>	Km 43+270, SS 192 - Viadotto Dittaino
<b>Istanza n.</b>	8683
<b>Protocollo</b>	20220003482

**Al Committente** ANAS SPA  
**c/o il suo delegato** ROBERTO SMEDILE

**al Sindaco / S.U.E. del Comune di** Castel di Iudica

Con riferimento all'istanza in oggetto

- visto il Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio (D.L.vo n. 42 del 22.01.2004 e ss.mm.ii.);  
esaminata la documentazione allegata all'istanza;

VISTO l'articolo 3, comma 1, del decreto presidenziale 15 marzo 1995, n. 60, ai sensi del quale il termine per la conclusione del procedimento decorre dalla data in cui gli elaborati, anche integrativi e/o di completamento, pervengono a questo Servizio;

VISTO l'art. 142 lettera c) del D.Lgs 42/2004 e s.m.i. (fascia di rispetto m 150 fiume Dittaino) con il quale è stato sottoposto a vincolo paesaggistico il territorio del Comune in oggetto con decorrenza 08/08/1985;

VISTO il D.A. n. 031/GAB del 03/10/2018 con il quale è stato adottato il Piano Paesaggistico degli ambiti 8,11,12,13,14,16,17 ricadenti nella provincia di Catania pubblicato all'albo pretorio del comune di Castel di Iudica n° 1329 del 09/11/2018;

VISTO il D.A. n. 062/GAB del 12/06/2019 con il quale è stata apportata una modifica al Piano Paesaggistico relativo agli ambiti regionali 8,11,12,13,14,16,17 ricadenti nella provincia di Catania;

VISTA la domanda di autorizzazione paesaggistica per realizzare le seguenti opere: RESTAURO STATICO CONSERVATIVO DEL VIADOTTO SITO AL KM 43+270 DELLA S.S.192 - COMUNE DI CASTEL DI IUDICA ;

ESAMINATA la documentazione allegata pervenuta in data 19/01/2022;

CONSIDERATO che l'intervento ricade nell'ambito dell'area sottoposta a vincolo paesaggistico e che detta realtà territoriale, secondo il Piano Paesaggistico adottato risulta contraddistinta con livello di tutela 3 - contesto 20f. Paesaggio dei fiumi con alto interesse naturalistico (Comprendente i corsi d'acqua Vassallo, Dittaino, Lannaretto);

questa Soprintendenza, avendo accertato la sua compatibilità paesaggistica rilascia la relativa autorizzazione prevista dall'articolo 146, comma 2, del Codice.

2cf6b5fa-8e0f-439a-99e5-f590a6d1bfce



Il Dirigente dell'U.O. 3  
Dott. Franco La Fico Guzzo  
Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993

Viene di seguito riportato l'elenco dei documenti allegati all'istanza ed acquisiti dal sistema informatico "Paesaggistica" della Regione Siciliana.

- A05 - 013\_Rel Geolog Geot - \_signed.pdf  
SHA256: b9abfe02cd3a45c9b21d7361d9f53266845373af82a29361c8e25a77f6cd6273
- A22 - 034\_Rel idrologica idraulica - \_signed.pdf  
SHA256: c2992aa49321b20391ae1ff0a375923e294d4a35d63f82a0d891b3a0251fc8db
- G02 - 008\_Rel risultanze indagini str - \_signed.pdf  
SHA256: 4606a7a866b7a117e533a4a084bb6f477677cd1999ad9b0e70f53b8c0935ea89
- G10 - 009\_Rel risultanze indagini geo - \_signed.pdf  
SHA256: 97533f5d27449c4c1ff4b95f117537b08b57ff828bb32eada5be1a62c8417bf5
- A01 - 003\_corografia - \_signed.pdf  
SHA256: d882d334ef0629dcf3e3afe9ddcaac06afade0157cda2fdc93a461d5ec130926
- A03 - 002\_Relazione-Generale - \_signed.pdf  
SHA256: 0bfe8743a87f6ed11ab2264fe21e0413755f9a57087bbad10762265cd93615dc
- A09 - 004\_Doc. fotografica str e ammaloramenti - \_signed.pdf  
SHA256: f1adb75b07305746facbd24755b826f36eac9f8f8c537c5d8c9eca8f816f1c24
- A11 - 005\_Rel Paesaggistica - \_signed.pdf  
SHA256: 10ad65ebfc5827fd9e11a6aa72fc4490193827905b4cf63060d48a5da52913ed
- A02 - 015\_sdf-pianta - \_signed.pdf  
SHA256: 52f775dd3a70ad9ddbdee94e68014482f3510a4aa4f1a5c7e80ad171fc89473b
- A02 - 016\_sdf-prospetti - \_signed.pdf  
SHA256: a1d47044d51eee7af8de6861980c9707ff3eeb6f80d6f062e6161ba9a149a140
- A02 - 017\_sdf-sezioni - \_signed.pdf  
SHA256: 9536f8bb4604343a80cb25a1aa402b86e51b24365469448478c53763138c0b06
- A02 - 018\_demolizioni-plan - \_signed.pdf  
SHA256: a5083d8bebb772e5ba6a79634c50dfd74753bf55136e49723b63ee8ae3b364af
- A02 - 019\_demolizioni-prosp-sez - \_signed.pdf  
SHA256: b6d38a64be61baecf79e41d89286d15b4dc14c2f4ce4422b727a50fa87f04547
- A02 - 020\_demolizioni-muri andatori - \_signed.pdf  
SHA256: 8db25bd37b4f7c8683f8e63f35da0744526582fe615877b42eb8008d8f159455
- A02 - 020-A Consolidamento-ricostruzione-muri-andatori-lato-Enna - \_signed.pdf  
SHA256: 952f1c28c25cc9c93434ed07be84b0048952a0a27e74b971e95d665955f27225
- A02 - 021\_ammaloramenti-plan e sez - \_signed.pdf  
SHA256: 728352dc30ea333bd1ebb0da117e9275fa240e3aba8d4a139bd5e0095876eaa7
- A02 - 022\_ammaloramenti-prospetti - \_signed.pdf  
SHA256: d32988359e6704bd8fd62632572cec8019615b8fbd3fbfe201e56890d549caf1

2cf6b5fa-8e0f-439a-99e5-f590a6d1bfce



- A02 - 023\_risanamento corticale - \_signed.pdf  
SHA256: a9e5cd3341f7bc784639ba11f90e8677eed7c73b183a321d07e17eec3767bf62
- A02 - 024\_impalcato-carp.plan - \_signed.pdf  
SHA256: 1bd83f45d99c4b2dc42bd2c6291df1e35ad55c5cf44ae9368d1b304e0718c50e
- A02 - 025\_impalcato-carp-prospetti - \_signed.pdf  
SHA256: 8d972e71e6ca1a78c5d13bc8884eb975fd8037e2bc9dd769d933bafb577053bf
- A02 - 026\_impalcato-carp.-particolari - \_signed.pdf  
SHA256: ae3916a54abbeae6dba36817d459b0fc4da9477c6d0e64833fec85e348372b5e
- A02 - 027\_soletta-carp.arm - \_signed.pdf  
SHA256: ae7fa81f44126ca0cbbbd09654aa885dc1895add6ce8a796dee348befbfda931
- A02 - 031\_guado - \_signed.pdf  
SHA256: aa556a2bce1bdcf61031b5e95c02e71ef929f1c4cef50cacaba7e73dd1dbd844
- A02 - 032\_fasi realizzative - \_signed.pdf  
SHA256: ea3b01bd8c38d4c7d8496149d669a185f28eca36e20a185ea2027712b0440f57
- A02 - 033\_varo - \_signed.pdf  
SHA256: abb4d3b3e5c127ffcc76135a061744be9a75bc05300efd38cf43ebcccceba8c2a
- A02 - 035\_smaltimento acque impalcato - \_signed.pdf  
SHA256: e138ff90c43b17f1afd7a530db15928648cb434b728cc989c5b996d27382219e
- A02 - 036\_protezione-idraulica-plan - \_signed.pdf  
SHA256: 10e9dff1aea4a498bf22ddf17a07925d760ee60c1dc88c19c6dbf30f231ef1a4
- A02 - 037\_protezione-idraulica-sezioni - \_signed.pdf  
SHA256: 6964eb4dca192353fb866de39675145eff3c3efea0caff79d1e522aeb4fe90b5
- A02 - 040\_barriere-tipologici - \_signed.pdf  
SHA256: a993629cb89ff7e3d6d2bb9d3cc9062331d26a4500fe469770b2458eabfef520
- A02 - 043\_Rel cantierizzazione - \_signed.pdf  
SHA256: d46df631ee80b417456242ddd3d37ab5a37f5cad1af6509d0e4fa646435893be
- A02 - 053\_Schema montaggio - \_signed.pdf  
SHA256: 96ec8cd4ed41783ac647aca6b6dde546d79707168394360c842a14aa9a2e3ea1
- A13 - 055\_Piano di Manutenzione - \_signed.pdf  
SHA256: e19314d64e34d6fd16fc765b2ae358249e432c899b6ef971d1cde6138c7da18a
- A20 - 067\_Plan-Catastale - \_signed.pdf  
SHA256: 374b52ed2fcd30d3516d122b00892fe765629dfbc2dc4787074da33321d1e3b9
- A98 - Delega SGAI - Progettisti.pdf  
SHA256: 1d0fb3652471e3d2980eb9fbf07d0aee762c120a88c86b5599192cf5dcf647b3
- A98 - Autocertificazione con DELEGA - Rev 01.pdf  
SHA256: 227b5977006da7ef0bed035d011aa555efdb2c59e02ea3b12be661b746c9cb26
- A98 - documento arch. Roberto Smedile.pdf  
SHA256: f397bfec70528d49dce39be3b2f3de55812a38c3e857464ad85a84e72f2efe04
- A98 - documento ing. Francesco Musto.pdf  
SHA256: 8aaff5ef6a85863165ddac753ff20cb4591360ce0752086881056d5bd9d7fcaa

2cf6b5fa-8e0f-439a-99e5-f590a6d1bfce



- A12 - Autocertificazione con DELEGA - Rev 01.pdf  
SHA256: 227b5977006da7ef0bed035d011aa555efdb2c59e02ea3b12be661b746c9cb26
- A27 - Dichiarazione per Paesaggistica - Nomina Collaudatore.pdf  
SHA256: e6be4ddbc50aa8ba98fe8342561bd99c8aec9adc2d56f6a6312f2406b6bd54a9
- A26 - Autocertificazione con DELEGA - Rev 01.pdf  
SHA256: 227b5977006da7ef0bed035d011aa555efdb2c59e02ea3b12be661b746c9cb26
- A25 - Dichiarazione per Paesaggistica - Assenza Scavi - VIARCH.pdf  
SHA256: 7231a466e34becf345f957639d387c6bac88d33ff7485a7527923599a545e2ad
- A30 - Dichiarazione per Paesaggistica - Nomina Direttore Lavori - SGAI-.pdf  
SHA256: 9b748f5fd0e15e9eb14e746fa56aacd083e787555f13f9c58291318b522d7353

La presente autorizzazione:

- costituisce atto autonomo e presupposto rispetto al permesso di costruire o agli altri titoli legittimanti l'intervento, e pertanto sarà cura di codesto Comune valutare la compatibilità dell'opera sotto il profilo urbanistico-edilizio;
- ha la validità temporale di anni cinque.

Ogni progetto di variante a quello approvato con il presente provvedimento dovrà essere sottoposto a nuova autorizzazione della scrivente prima della esecuzione, anche parziale, delle opere; in caso contrario le stesse saranno considerate abusive.

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso gerarchico all'Assessorato Regionale dei Beni Culturali ed Ambientali e dell'Identità Siciliana entro trenta giorni dall'acquisita conoscenza, o al Tribunale Amministrativo Regionale entro sessanta giorni.

L'eventuale ricorso gerarchico, debitamente sottoscritto e regolarizzato in bollo, dovrà riportare le generalità del ricorrente, comprensive di indirizzo di posta elettronica certificata, cui effettuare comunicazioni e notifiche relative al procedimento.

**Il soprintendente**

Firmato digitalmente

*Nel rispetto di quanto prescritto dalla L. 241/1990 e ss. mm. ii. e della L.R. 7/2019, si comunica che, per il presente procedimento amministrativo,*

- *le Unità Operative che si occupano di provvedimenti autorizzativi in materia di Beni Culturali nelle Soprintendenze dell'Isola, ognuna per le proprie competenze, rappresentano l'unità organizzativa responsabile del procedimento sotto il profilo tecnico-scientifico e di ogni atto procedimentale interlocutorio;*
- *responsabile dell'adozione del provvedimento finale è il Soprintendente;*

- *ai fini dell'eventuale richiesta di esercizio dei poteri sostitutivi, il responsabile della correttezza e della celerità è il Dirigente Generale del Dipartimento Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.*

*Responsabile della piattaforma telematica è il Dott. Mario Parlavecchio ([mparlavecchio@regione.sicilia.it](mailto:mparlavecchio@regione.sicilia.it)).*

*Il titolare del trattamento, definito dall'articolo 4, n. 7 del GDPR - Regolamento generale sulla protezione dei dati (UE/2016/679), è il Dipartimento Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.*

*Responsabili del trattamento, definito all'articolo 4, n.8 del GDPR - Regolamento generale sulla protezione dei dati (UE/2016/679), sono le Soprintendenze di Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Messina, Palermo, Ragusa, Siracusa, Trapani, e la Soprintendenza del Mare.*



2cf6b5fa-8e0f-439a-99e5-f590a6d1bfce

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA

SERVIZIO 4 – DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA

UNITÀ OPERATIVA 4.1

Via Beato Bernardo, 5 - 95124 Catania

Imposta di bollo di € 16,00  
assolta in modo virtuale  
mediante pagamento con  
modello F23 effettuato in data  
29/10/2021

Risposta a:

Nota ANAS n. 0470563 del 23/07/2021

Protocollo n. 18764 del 26/11/2021

All'Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato  
Italiane  
Struttura Territoriale Sicilia  
Area Gestione Rete Catania  
*anas.sicilia@postacert.stradeanas.it*

e, p.c. Al Comune di Catenanuova (EN)  
*info@pec.comune.catenanuova.en.it*

“ “ “ Al Comune di Castel di Iudica (CT)  
*affarigenerali@pec.comunecasteldiudica.it*

“ “ “ All'Agenzia del Demanio  
Direzione Regionale Siciliana  
Servizi Territoriali Sicilia  
*dre\_Sicilia@pce.agenziademanio.it*

“ “ “ Al Servizio 3 “Pareri e Autorizzazioni”  
SEDE

Responsabile Unico per la pubblicazione sul sito  
Dell'Autorità di Bacino  
SEDE

**OGGETTO: AUTORIZZAZIONE IDRAULICA UNICA – Provvedimento rilasciato ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico e del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 50 del 05/03/2021.**

*\*\*\*AIU a favore di ANAS S.p.A. – Lavori nei comuni di Catenanuova e Castel di Iudica\*\*\**

- **Lavori: S.S. 192 “Della Valle del Dittaino” “Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale” Cod. SIL CTRFP8844MS18 - Cod. PPM: SIMSCT00174;**
- **Ditta: ANAS S.p.A. Gruppo Ferrovie dello Stato Italiano – sede legale via Monzanbano 10, 00185 Roma – P. IVA 02133681003 C.F.:80208450587.**

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 4  
DELL'AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA**

- VISTO il “*Testo Unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie*” di cui al R.D. 25/07/1904 n° 523 e in particolare il Capo IV “*Degli argini ed altre opere che riguardano il regime delle acque pubbliche*” e il Capo VII “*Polizia delle acque pubbliche*”;
- VISTA la L. 05/01/1994 n° 37 “*Norme per la tutela ambientale delle aree demaniali dei fiumi, dei torrenti, dei laghi e delle altre acque pubbliche*”;
- VISTE le norme di attuazione del “*Piano Stralcio di Bacino per l’Assetto Idrogeologico*” della Regione Siciliana, approvate con Decreto del Presidente della Regione 6 maggio 2021;
- VISTE le norme di attuazione del “*Piano Stralcio di Bacino per l’Assetto Idrogeologico*” della Regione Siciliana, adottate con D.A. dell’Assessore al Territorio e Ambiente n° 298/41 del 04/07/2000 e ss.mm.ii.;
- VISTE le norme di attuazione del “*Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni*” della Regione Siciliana approvato con Deliberazione della Giunta Regionale n° 274 del 25/07/2018 e con D.P.C.M. 07/03/2019;
- VISTI il paragrafo 5.1.2.3 “*Compatibilità Idraulica*” delle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con Decreto 17/01/2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e il paragrafo C5.1.2.3 “*Compatibilità Idraulica*” della Circolare 21/01/2019 n° 7 Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici;
- VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n° 50 del 5/03/2021 con il quale è stato approvato il documento che disciplina l’Autorizzazione Idraulica Unica istituita da questa Autorità;
- VISTA la Direttiva del Segretario Generale di questa Autorità prot. n° 8445 del 25/06/2020 avente ad oggetto “*Direttiva in materia di Autorizzazione Idraulica Unica degli interventi di manutenzione delle opere ricadenti sui corsi d’acqua e/o sul demanio idrico*”;
- VISTA la Direttiva del Segretario Generale di questa Autorità prot. n°3459 del 05/03/2021 avente ad oggetto “*Criteri di priorità ai pareri ed autorizzazioni a cura dell’Autorità di Bacino*”;
- VISTA la nota prot.15401 del 07/10/2021 con la quale il Segretario Generale ad interim di questa Autorità di Bacino ha delegato il Dirigente del Servizio 4, Ing. Giuseppe Dragotta, “*all’adozione di tutti gli atti e provvedimenti discendenti dalle competenze attribuite al proprio Servizio dal D.P. n. 12 del 27 giugno 2019 e delle Autorizzazioni Idrauliche Uniche disciplinate dal DSG n. 50 del 05/03/2021*”;
- VISTA la nota prot. n. 0470563 del 23/07/2021, assunta al protocollo n. 11544 del 23/07/2021 di questa Autorità di Bacino (AdB), con la quale ANAS Gruppo FS Italiane convoca la Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata ed in modalità asincrona ai sensi dell’art. 14 bis della L. 241/90 per l’esame e l’acquisizione dei pareri e autorizzazioni sul progetto esecutivo dei “*Lavori di manutenzione straordinaria per il restauro statico conservativo del Viadotto sito al Km 43+270 della S.S.192 e riqualificazione delle barriere di protezione laterale*” e nel contempo indica il link per acquisire la documentazione progettuale in argomento.
- ESAMINATI gli elaborati si rileva che il progetto di cui in oggetto riguarda i lavori di manutenzione straordinaria volti al restauro statico conservativo del ponte Dittaino, ubicato alla progressiva chilometrica 43+270 della SS 192.
- Si tratta di un ponte in c.a. a 5 archi, quattro pile e due spalle sul torrente Dittaino; Il ponte è stato costruito in più fasi ed è composto da tre parti: una parte centrale ad arco, la prima ad essere costruita, con larghezza pari a 4.5 m circa e di due parti laterali in ampliamento in cemento armato, costituite ciascuna da 2 nervature sormontate da una soletta con sbalzo costruite in epoca successiva, che hanno determinato un allargamento della carreggiata fino a 9.5 m circa; la lunghezza totale del ponte è pari circa a 118 m e la luce netta degli archi è pari a circa 19 m, mentre la larghezza della sezione trasversale è pari a 9.5 m.
- Gli interventi previsti in progetto sono volti a ripristinare le parti ammalorate per garantire la sicurezza strutturale dell’opera e la sua durabilità; in particolare si prevedono i seguenti lavori:
- demolizione dei cassoni aperti in ampliamento, particolarmente ammalorati, della soletta dell’intero impalcato esistente e delle parti sommitali delle pile all’esterno della struttura ad arco;
  - rinforzo dei fusti delle pile all’esterno della struttura ad arco con la realizzazione di placcaggi armati dello spessore di 15 cm;
  - realizzazione di pulvini e baggioli in sommità delle pile all’esterno della struttura ad arco;

- posa in opera di nuovi dispositivi di vincolo;
- posa in opera dei 2 impalcati in sezione mista laterali di nuova esecuzione; si prevede il getto di un'unica soletta su tutto il ponte: sull'arco esistente si prevedono 2 fasce laterali larghe 1.5 m;
- installazione del sistema di smaltimento delle acque meteoriche;
- posa in opera dell'impermeabilizzazione;
- rifacimento del piano viabile e relativa segnaletica orizzontale e verticale e installazione di barriere di sicurezza
- interventi di ripristino corticale e posa in opera di trattamenti protettivi delle superfici di calcestruzzo esistente ammalorate (pile, spalle e archi);
- nei rilevati di accesso al ponte si prevede di demolire i parapetti esistenti e la sostituzione con dei cordoli larghi 150 cm su cui andrà installata la nuova barriera bordo ponte ed inoltre si prevedono opere per la regimentazione e smaltimento delle acque meteoriche;
- opere di protezione delle fondazioni delle pile in alveo interessate da scalzamento attraverso rivestimento del fondo alveo in corrispondenza della campata centrale del ponte e la realizzazione di una soglia in c.a. alla quota di fondo alveo.
- Infine si prevedono interventi di rettifica della strada lato Enna in corrispondenza del ponte.

VISTE la nota prot. 15375 del 07/10/2021 con la quale questa Autorità di Bacino ha richiesto alla ditta la documentazione prevista dai commi 1 e 2 dell'art. 36 della L.R. 22/02/2019 n° 1 (*Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*), nonché i diritti sul bollo, e la nota assunta al protocollo di questa Autorità di Bacino n° 17319 in data 05/11/2021 con la quale la ditta ha riscontrato tale richiesta;

CONSIDERATO che con riferimento al R.D. 25/07/1904 n° 523 le opere e/o le attività sopra descritte necessitano di autorizzazione ai sensi degli articoli 93 e seguenti;

VISTO il parere rilasciato dal Servizio 3 di questa Autorità con nota prot. n.13209 del 06/09/2021, propedeutico al rilascio della presente Autorizzazione, con il quale:

- 1) per gli aspetti relativi al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico si evidenzia che:
  - L'area di intervento ricade nel P.A.I. del Bacino idrografico del fiume Simeto (094) e area tra i bacini del Simeto e del San Leonardo (094A) Laghi di Pergusa (094B) e di Maletto (094C) approvato con D.P.R. n. 538 del 20/09/2006 e pubblicato sulla G.U.R.S. n. 51 del 03/11/2006 e successivi aggiornamenti, e che dagli approfondimenti effettuati in sede istruttoria si rileva che **l'intervento in progetto interferisce con dissesti di natura idraulica variabili da P1 bassa a P3 alta, cod. 094-E-4CN-E01 (Comune di Catenanuova) e 094-E-3CD-E01 (Comune di Castel di Iudica) nel PAI vigente.**
  - Al riguardo tutti gli interventi in aree classificate nel PAI a pericolosità idraulica molto elevata (P4) ed elevata (P3) l'Art. 26.2 delle Norme di Attuazione del PAI stabilisce che *“Nelle aree a pericolosità idraulica P4 e P3 sono consentiti: .....omissis..... f) gli interventi necessari per la manutenzione ordinaria, straordinaria e di consolidamento delle opere infrastrutturali e delle opere pubbliche o di interesse pubblico e gli interventi di consolidamento e restauro conservativo di beni di interesse culturale, compatibili con la normativa di tutela;”*.
- 2) per gli aspetti relativi al Regio Decreto 25 luglio 1904 n. 523 si evidenzia che:
  - Le opere che interessano il reticolo idrografico esistente, sono subordinate al rilascio dell'Autorizzazione Idraulica Unica (AIU) di cui al Decreto Segretario Generale (DSG) n. 50 del 5-3-2021 dell'Autorità di Bacino.
  - La fattispecie delle lavorazioni previste rientra tra quelle consentite a sensi del punto 5.1.2.3 della Circolare Esplicativa delle Norme Tecniche Costruzioni 2018 secondo la quale per i ponti esistenti sono ammessi gli interventi per l'incremento della sicurezza strutturale nel caso in cui siano esclusi incrementi, rispetto all'attuale, del livello di traffico di progetto e gli stessi non vadano in alcun modo a peggiorare le condizioni di sicurezza idraulica esistenti.
- 3) non si ravvisano motivi ostativi al rilascio dell'autorizzazione di cui al R.D. 523/1904, a condizioni;

CONSIDERATO che i lavori di cui al progetto in esame interessano le aree demaniali del Fiume Dittaino iscritto con il n.84 nell'elenco delle acque pubbliche della provincia di Enna, non transitato alla regione Siciliana con il D.P.R. n.1503/1970 e pertanto da ritenersi appartenente al Demanio dello Stato.

## ATTESTA

che, con riferimento al rilascio del parere di compatibilità idraulica di cui alle Norme di Attuazione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni, l'attuale regime normativo non ne prevede il rilascio per la fattispecie in esame;

## ATTESTA

che, l'intervento in progetto interferisce con dissesti di natura idraulica variabili da P1 bassa a P3 alta, cod. 094-E-4CN-E01 (Comune di Catenanuova) e 094-E-3CD-E01 (Comune di Castel di Iudica) nel PAI vigente.

## AUTORIZZA

la ANAS S.p.A. Gruppo Ferrovie dello Stato Italiano, con sede legale a Roma in Via Monzanbano 10, P.IVA 02133681003 C.F.:80208450587,

- **“nulla osta idraulico”** ai sensi degli artt. 93 e seguenti del R.D. n. 523/1904 sul progetto per la realizzazione delle opere (e/o attività) in premessa descritti;
- **“autorizzazione all'accesso all'alveo”** del Fiume Dittaino. **“e alla realizzazione degli interventi”** di cui al progetto di che trattasi;

Il presente provvedimento è rilasciato con le raccomandazioni e le prescrizioni di seguito riportate:

1. Prescrizioni e/o raccomandazioni di cui al parere prot. n. 13209 del 06/09/2021 del Servizio 3 di questa Autorità di Bacino:
  - 1) che vengano osservate tutte le condizioni e gli accorgimenti progettuali contenuti negli elaborati progettuali agli atti di questa Autorità di Bacino; detti elaborati vanno depositati in sostanza agli atti della CdS, in originale, sottoscritti dai tecnici redattori;
  - 2) in ottemperanza a quanto previsto nel punto 5.1.2.3 delle NTC 2018 e dalla Direttiva AdB n. 8445 del 25/06/2020 è necessario acquisire, dopo l'esecuzione delle opere, lo studio di compatibilità idraulica dove sia messa in evidenza la frequenza probabile (1/T<sub>r</sub>) degli eventi che garantiscono il franco idraulico previsto dalla norma;
  - 3) per lo scarico delle acque drenate dalla piattaforma stradale dovrà essere fornita esplicita dichiarazione del progettista sulla compatibilità delle portate immesse con il regime di deflusso delle acque del Fiume Dittaino;
  - 4) vengano adottate in fase di cantiere tutte le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza idraulica nelle aree oggetto di intervento;
  - 5) dovrà essere garantito in permanenza il libero deflusso delle acque, significando che nel corso dell'esecuzione dei lavori l'alveo non dovrà in nessun modo essere ostruito da depositi di materiale e/o attrezzature varie;
  - 6) sia precluso l'utilizzo del ponteggio e del guado in occasione di eventi meteorici avversi;
  - 7) sia assicurata la stabilità del ponteggio nei confronti delle azioni idrodinamiche generate dalle portate prevedibili durante le fasi di cantiere;
  - 8) venga nominato un soggetto responsabile che disponga la sospensione dei lavori e l'indirizzamento delle maestranze verso luoghi idraulicamente sicuri in caso di eventi di pioggia improvvisi, di avvisi di allerta meteo-idrogeologico diramati dal Dipartimento Regionale di Protezione Civile o quando vengono dettate prescrizioni/avvisi dal bollettino meteorologico del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare;
  - 9) i detriti alluvionali movimentati dovranno esser utilizzati solo nell'ambito delle aree demaniali e/o trasportati a rifiuto in discarica autorizzata;
  - 10) l'eventuale vegetazione rimossa in alveo e i materiali di risulta provenienti dalle lavorazioni previste nel presente progetto dovranno essere trasportati fuori dalla sede dell'alveo e conferiti in discarica all'uopo autorizzata;
  - 11) vengano programmati e attuati con cadenze adeguate e con oneri a carico degli Enti Competenti, alla luce anche dei contenuti della Circolare del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino n. 5750 del 17/09/2019, gli interventi di manutenzione sull'alveo in modo da eliminare eventuali detriti che nel tempo potrebbero accumularsi e ridurre così la sezione idraulica di deflusso;
  - 12) questa Autorità di Bacino venga sollevata in maniera assoluta da qualsiasi molestia, azione e/o danno che ad essa potessero derivare da parte terzi in conseguenza del provvedimento in argomento.

2. Ulteriori prescrizioni e/o raccomandazioni:

- oltre alle suesposte indicazioni, codesta Ditta è tenuta alla piena osservanza delle leggi e dei regolamenti sulle opere idrauliche.

Sono fatti salvi tutti gli altri visti, pareri e autorizzazioni e concessioni di altri Enti, necessari alla realizzazione degli interventi in oggetto, nel rispetto delle normative vigenti.

L'inizio dei lavori, del quale dovrà essere data preventiva comunicazione a questa Autorità di Bacino, dovrà avvenire entro novanta (90) giorni dalla data di consegna dei lavori nel caso di opere pubbliche ovvero entro novanta (90) giorni dalla data della presente Autorizzazione nel caso di opere private. Oltre tale termine l'inizio dei lavori dovrà essere accompagnato da dichiarazione di un tecnico abilitato all'esercizio della professione il quale dovrà verificare e attestare che non siano mutati il regime normativo e quello vincolistico. In ogni caso l'ultimazione dei lavori dovrà avvenire entro tre (3) anni dal loro inizio, decorsi i quali questa Autorizzazione Idraulica Unica perderà di efficacia e dovrà essere nuovamente richiesta.

Al termine dei lavori, entro trenta (30) giorni dalla loro ultimazione, dovrà essere trasmessa a questa Autorità di Bacino apposita comunicazione, accompagnata da una attestazione che le opere realizzate sono del tutto conformi a quelle oggetto della presente A.I.U. e da una planimetria con la georeferenziazione delle opere realizzate e/o delle attività eseguite.

Il presente provvedimento sarà pubblicato per esteso sul sito istituzionale dell'Autorità di Bacino, nella pagina "Siti tematici", sezione "Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica", sottosezione "Autorizzazione idraulica unica".

Avverso il presente provvedimento è possibile presentare ricorso al TAR entro 60 giorni dalla data di pubblicazione sul sito istituzionale di questa Autorità ovvero al Presidente della Regione entro 120 giorni dalla suddetta data.

Per gli aspetti strettamente legati al Testo Unico di cui al Regio Decreto 25/07/1904 n° 523 può altresì essere proposto ricorso giurisdizionale entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data del presente provvedimento al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche, ai sensi del combinato disposto del Titolo IV (artt. 138-210) del Testo Unico di cui al R.D. 11/12/1933 n° 1775 e del D.Lgs. 02/07/2010 n° 104 e ss.mm.ii.

**Il Dirigente dell'U.O.4.1**  
**Dott. Carmelo Calì**



**Il Dirigente del Servizio 4**  
**Ing. Giuseppe Dragotta**

Documento firmato da:  
GIUSEPPE DRAGOTTA  
26.11.2021 09:07:38 UTC