

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO VIA / VINCA 29 luglio 2024, n. 374

ID VIA 1016-D.Lgs. n. 152/2006 e smi, L. 241/1990 e smi e L.R. n. 26/2022 - Verifica di ottemperanza ex art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.m.ii. della documentazione tecnica richiesta nel “Quadro delle Condizioni Ambientali” allegato alla Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20.07.2021 del Servizio VIA/VINCA della Regione Puglia relativa al procedimento di “Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell’art. 19 del D.Lgs. n. 152/2006 e smi per il progetto relativo al Lotto 2-Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta-Camaggio del Comune di Barletta”. Proponente: Commissario di Governo - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia.

IL DIRIGENTE DELLA STRUTTURA PROPONENTE

IL DIRIGENTE ad interim del SERVIZIO VIA-VINCA

VISTA la L.R. 4 febbraio 1997 n.7 “Norme in materia di organizzazione della Amministrazione Regionale” ed in particolare gli artt. 4 e 5.

VISTA la D.G.R. 28 luglio 1998 n. 3261, avente ad oggetto “Separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa. Direttiva alle strutture regionali”.

VISTI gli artt. 14 e 16 del D.Lgs.30 marzo 2001, n. 165 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”.

VISTO l’art.18 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” ed il Reg. 2016/679/UE.

VISTO il D. Lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni”;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale del 22 gennaio 2021 n. 22 avente oggetto Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”;

VISTA la DGR n. 678 del 24 aprile 2021 avente ad oggetto: “Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”. Conferimento incarichi di Direttore di Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana”;

VISTA la Determina n. 75 del 10/03/2022 codice cifra 089/DIR/2022/00075 avente ad oggetto: “Atto di organizzazione interna della Sezione Autorizzazioni ambientali e servizi afferenti”;

VISTA la DGR n. 1367 del 05/10/2023 avente ad oggetto “Conferimento incarico di direzione della Sezione Autorizzazioni Ambientali afferente al Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana” e la successiva sottoscrizione contrattuale avvenuta il 04/12/2023 con decorrenza in pari data;

VISTA la Determina n. 1 del 26/02/2024 Codice Cifra 013/DIR/2024/00001 del Dipartimento Personale e Organizzazione avente ad oggetto “Conferimento delle funzioni vicarie ad interim del Servizio VIA/VINCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali afferente al Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana”;

VISTA la L.R. n. 32 del 29/12/2022 “Disposizioni per la formazione del Bilancio di previsione 2023 e Bilancio pluriennale 2023-2025 della Regione Puglia (legge di stabilità regionale 2023).”;

VISTA la L.R. n. 33 del 29/12/2022 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2023 e pluriennale 2023-2025”;

VISTA la D.G.R. 15 settembre 2021, n. 1466 recante l’approvazione della Strategia regionale per la parità di genere, denominata “Agenda di Genere”;

VISTA la D.G.R. del 3/7/2023, n. 938 recante “D.G.R. n. 302/2022 Valutazione di impatto di genere. Sistema di gestione e di monitoraggio. Revisione degli allegati.

VISTI:

- la L. 7 agosto 1990 n.241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e s.m.i.;
- il D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 “Norme in materia ambientale” e s.m.i.;
- la L.R. 7 novembre 2022 n.26 “Organizzazione e modalità di esercizio delle funzioni amministrative in

materia di valutazioni e autorizzazioni ambientali”;

- la D.G.R. n. 981 del 11/07/2022 di adozione del Regolamento;
- il R.R. 27 luglio 2022, n. 7 *“Regolamento per il funzionamento della Commissione tecnica per le valutazioni ambientali”.*

EVIDENZIATO che:

- il Servizio VIA/VIInCA della Regione Puglia, richiamate le disposizioni di cui all’art.28 del d. lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., ai sensi del co. 2 del medesimo articolo, è autorità competente alla verifica dell’ottemperanza delle condizioni indicate nel provvedimento ambientale e si avvale dei “soggetti individuati per la verifica di ottemperanza” come specificati;
- gli elaborati esaminati, comprensivi delle successive integrazioni documentali, inviati dal Proponente ai fini della verifica di ottemperanza relativa la procedimento in epigrafe sono stati pubblicati sul sito web della Regione Puglia *“il Portale Ambientale della Regione Puglia”* al link: <http://ambiente.regione.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>

PREMESSO che:

- con Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20.07.2021, il Dirigente *a.i.* del Servizio VIA/VIInCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia ha ritenuto di escludere dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, sulla scorta del parere del Comitato Regionale VIA, il progetto relativo al *“Lotto 2 Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio del Comune di Barletta (BT)”* identificato dall’ ID VIA 666 proposto dal Commissario di Governo - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia subordinandone l’efficacia all’ottemperanza delle condizioni ambientali indicate nell’Allegato “Quadro delle Condizioni Ambientali” della suddetta Determinazione Dirigenziale;
- il Quadro delle Condizioni Ambientali, allegato alla Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20.07.2021, indica puntualmente i tempi e le specifiche modalità di attuazione stabilite nel richiamato;
- il Commissario di Governo - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia, in qualità di Proponente, ha trasmesso con nota prot. n. 944 del 09.05.2024 acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 243260 del 22.05.2024 e successiva nota prot. n. 1557 del 12.07.2024 acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 356609 del 15.07.2024, istanza per l’avvio del procedimento ex art. 28 co.3 del D.Lgs. 152/2006 al fine della verifica dell’ottemperanza delle condizioni ambientali stabilite nel provvedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale ex art. 19 del TUA identificato dall’ ID VIA 666 per il *“Progetto del Lotto 2 Lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio del Comune di Barletta (BT)”* rilasciato dal Servizio VIA/VIInCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia con Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20.07.2021 con la relativa documentazione;
- con parere espresso nella seduta del 18.07.2024, acquisito al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 368693 del 19.07.2024, cui si rimanda ed allegato 1 alla presente quale parte integrante, la Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali, esaminata la documentazione, valutati gli studi trasmessi dal Proponente, ha rilasciato il proprio parere definitivo ex art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. al fine della verifica dell’ottemperanza delle condizioni ambientali riportate nel provvedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale ex art. 19 del TUA identificato dall’ ID VIA 666 rilasciato dal Servizio VIA/VIInCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia con Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20.07.2021;

DATO ATTO che:

- la documentazione inviata dal Proponente, il parere espresso dalla Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali nella seduta del 18.07.2024, acquisito al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 368693 del 19.07.2024, consentono di concludere il procedimento ex art. 28 del TUA relativamente alle prescrizioni impartite con D.D. n. 308 del 20.07.2021 così come di seguito indicato:

Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite con D.D. n. 308 del 20.07.2021

	<p align="center">PRESCRIZIONE SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI -SERVIZIO VIA VINCA-COMITATO VIA <i>(prot. n. AOO_089/10489 del 09/07/2021)</i></p>	<p align="center">MOMENTO OTTEMPERANZA</p>	<p align="center">CONSIDERAZIONI</p>	<p align="center">ESITO VERIFICA</p>
<p align="center">1</p>	<p><i>siano attuate tutte le misure di mitigazione e prevenzione riportate nelle Relazioni di progetto "R.1.1 Relazione generale", "R.2.1.1 Studio preliminare ambientale – Verifica Assoggettabilità a VIA", 2R.2.1.2 Relazione paesaggistica";</i></p>	<p><i>Fase progettuale Fase di cantiere</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro</p>	<p align="center">Parere della Commissione VIA regionale prot. n. 368693 del 19.07.2024 Allegato 1 alla presente</p>
<p align="center">2</p>	<p><i>sia prodotto nelle successive fasi progettuali un piano di cantierizzazione dettagliato con indicazione precisa (tempi e modalità) delle attività di mitigazione degli impatti acustici, sull'atmosfera, sulle acque, sulla flora e la fauna esistente e sulla viabilità;</i></p>	<p><i>Fase progettuale</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro</p>	
<p align="center">3</p>	<p><i>siano dettate specifiche tecniche delle soluzioni di rivestimento delle superfici spondali proposte in progetto con l'esecuzione della scogliera in massi di pietra da realizzarsi senza uso di soluzioni cementate e utilizzo alla base di geocomposito per tutta l'ampiezza della sponda per proteggere il terreno da un eccesso di velocità residua dell'acqua;</i></p>	<p><i>Fase progettuale</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro</p>	
<p align="center">4</p>	<p><i>siano sistemati talee di salice nella porzione di sponda al di sopra del livello medio dell'acqua per favorire la valenza naturalistica della rete idrografica (RER);</i></p>	<p><i>Fase di cantiere</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro</p>	
<p align="center">5</p>	<p><i>sia inserito un piano di saggi archeologici preventivi (D. Lgs. 163/2006) soprattutto nel tratto in cui il canale si sovrappone con il vincolo BP "Area di interesse archeologico" del PPTR;</i></p>	<p><i>Fase progettuale</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro</p>	
<p align="center">6</p>	<p><i>sia redatto un piano di monitoraggio faunistico ante operam e post operam, da concordarsi col servizio relativo della Regione Puglia.</i></p>	<p><i>Fase progettuale</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro</p>	

7	<i>i lavori siano eseguiti al di fuori del periodo riproduttivo della fauna.</i>	<i>Fase di cantiere</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non pertinente <input type="checkbox"/> Altro	
----------	--	-------------------------	--	--

DATO ATTO che tutta la documentazione afferente al procedimento amministrativo è conservata agli atti della Sezione Autorizzazioni Ambientali;

VISTO:

- le scansioni procedurali svolte per il procedimento IDVIA 1016 in epigrafe e valutata la documentazione progettuale trasmessa dal Proponente con nota prot. n. 944 del 09.05.2024 e successiva nota prot. n. 1557 del 12.07.2024;
- il parere espresso dalla Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali nella seduta del 18.07.2024, acquisito al prot. della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 368693 del 19.07.2024;
- l'attività istruttoria svolta dal Servizio VIA/VInCA della Regione Puglia

RITENUTO che, attese le scansioni procedurali svolte, sulla scorta del parere della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali, **sussistono** i presupposti per procedere alla conclusione del procedimento ex art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. del progetto proposto dal Commissario di Governo - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia.

**Verifica ai sensi del Regolamento 2016/679/UE e del D.lgs. 196/2003 e s.m.i.
come modificato dal D.lgs. n. 101/2018**

Garanzia della riservatezza

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla L. 241/90 e s.m.i. in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. n. 101/2018, in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente Regolamento Regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari. Ai fini della pubblicazione legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari, ovvero il riferimento a dati sensibili. Qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati esplicitamente richiamati. Non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D.lgs. 14 marzo 2013 n. 33.

Copertura finanziaria ai sensi della L.R. 28/2001 e s.m.i. e del D.Lgs.vo 118/2011 e s.m.i.

Il presente provvedimento non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dallo stesso non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

DETERMINA

Di prendere atto di quanto espresso in narrativa, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intende integralmente riportato.

- **di considerare**, sulla scorta dell'istruttoria tecnica espletata dalla Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali **ottemperate** le prescrizioni n. 1-2-3-4-5-6-7 di cui al presente "Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite con D.D. n. 308 del 20.07.2021";

- **di dare atto** che costituiscono parte integrante del presente provvedimento i seguenti allegati:

Allegato 1: "ID VIA 1016_Parere della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali prot. n. 368693 del 19.07.2024";

- **di notificare** il presente provvedimento a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali a:

Commissario di Governo - Presidente della Regione delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico
info@pec.dissestopuglia.it

- **di trasmettere** il presente provvedimento a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali a tutti gli enti interessati.

Il presente provvedimento, redatto in forma integrale nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.lgs. 196/03 in materia di protezione dei dati personali e ss. mm.ii., emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e smi, firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, è composto da n. 8 pagine, compresa la presente, l'Allegato 1 composto da 6 pagine per un totale di 14 (quattordici) pagine ed è immediatamente esecutivo.

Il presente provvedimento,

1. è pubblicato all'Albo Telematico del sito www.regione.puglia.it per un periodo pari almeno dieci giorni, ai sensi dell'art. 7 ed 8 del L.R. n.15/2008 e per gli effetti di cui al comma 3 art. 20 DPGR n. 443/2015;
2. è trasmesso al Segretariato della Giunta Regionale, ai sensi dell'art. 6 comma quinto della L.R. n.7/97 e del Decreto del Presidente della G.R. n. 443/2015 .
3. è pubblicato sul sito ufficiale della Regione Puglia, www.regione.puglia.it, Sezione Trasparenza, Provvedimenti dirigenti;
4. è trasmesso in copia all'Assessore alla Qualità dell'Ambiente;
5. è pubblicato sul BURP;

Ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e smi, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni (sessanta) dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni.

ALLEGATI INTEGRANTI

Documento - Impronta (SHA256)
IDVIA1016 - parere commissione via del 18.07.2024_signed.pdf - 892d79a5c87795d510aadd89f76947cdccba429f6c20b9187a7b4dcf4f4a088f

Il presente Provvedimento è direttamente esecutivo.

Firmato digitalmente da:

E.Q. Responsabile procedimenti VIA regionali e nazionali (no FER)
Fabiana Luparelli

Dirigente ad interim del Servizio Via Vinca
Giuseppe Angelini

Al Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali

SEDE**Parere espresso nella seduta del 18.07.2024 - Verifica ottemperanza documentale**ai sensi del R.R.07 del 22.06.2018, pubblicato su BURP n. 86 *suppl.* del 28.06.2018**Verifica di ottemperanza ex art. 28 del d. lgs. 152/2006***art. 28 co. 1 e 3 del d. lgs. 152/2006 e smi*

Procedimento:	ID VIA 1016: Ver. Ott. art. 28 del d.lgs. 152/2006 e smi					
	VInCA:	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	SI	<i>Indicare Nome e codice Sito</i>
	Piano di Utilizzo delle terre e rocce da scavo			<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
Oggetto:	Procedimento di Verifica di ottemperanza delle prescrizioni impartite con D.D. n. 308 del 20.07.2021 per gli interventi di mitigazione del rischio idraulico del canale Ciappetta-Camaggio nel Comune di Barletta.					
Tipologia:	D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii- Parte II - All.IIIlett. ag) e r) L.R. 11/2001 e smi Elenco a lett. A.2.I)					
Autorità Comp.	Regione Puglia					
Proponente:	Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia					

Considerazioni preliminari.

La pianificazione degli interventi di sistemazione idraulica del Canale Ciappetta-Camaggio è stata avviata nel 2011 contestualmente alla progettazione del raddoppio della linea ferroviaria Bari-Barletta gestita dalla Ferrotramviaria S.p.A., che comprendeva l'adeguamento del ponte ferroviario in ingresso all'abitato di Barletta.

Gli interventi previsti dal progetto sono i seguenti:

- **allargamento del canale esistente per una lunghezza complessiva pari a 1960 m**, con sezione di progetto trapezia con savanella centrale avente larghezza complessiva in sommità pari a 25 m, scarpate laterali, di altezza pari a 3 m, delineate con inclinazione a 45° e base di lunghezza pari a 19 m dotata di savanella centrale di larghezza pari a 7 m e profondità pari a 60 cm; realizzazione di una nuova pista di servizio adiacente il canale in destra idraulica, analogamente a quella esistente, opportunamente raccordata con gli accessi esistenti e con i nuovi attraversamenti stradali previsti in progetto;



Localizzazione degli interventi di progetto su ortofoto

- **realizzazione di un argine di contenimento della portata di piena a 200 anni per una lunghezza complessiva di 1650 m** (dalla sez.168 alla sezione 110) a partire dalla SP168 fino alla complanare SS16bis in sinistra idraulica del canale esistente con altezza variabile fino a un valore massimo di 3 m, realizzato con scarpata lato canale con pendenza 1/1, larghezza in sommità pari a 4,5 m in modo da realizzare una pista di servizio sovrarginale (alla stregua di quella esistente) e scarpata esterna di raccordo con il terreno esistente da realizzarsi con pendenza 3/2 (b/h);
- **demolizione e rifacimento dei 3 attraversamenti con le strade principali (Strada Comunale, Strada Provinciale n.168 e complanare SS16bis)** con adeguamento alla sezione di progetto del canale e rispetto del franco di sicurezza pari a 1,5 m rispetto al transito della portata a 200 anni;
- **realizzazione di rampe di discesa nel canale** per le operazioni di manutenzione e pulizia del canale soprattutto in prossimità degli attraversamenti. Le rampe in particolare sono state inserite sulla sponda destra del canale, in prossimità degli attraversamenti, al fine di agevolare le operazioni di manutenzione del canale stesso. Non si è ritenuto opportuno inserire delle rampe sul lato sinistro del canale data la presenza del tratto arginato.

Al fine di consentire l'esame da parte del Comitato sulla verifica di ottemperanza la Società trasmette ora il documento "R 1.1.1. Relazione di Ottemperanza alle prescrizioni", corredato dal "PMA aggiornato" e dal Piano di Cantierizzazione

Prescrizioni da ottemperare

Con nota prot. 8620 del 03.06.2021 il Servizio Via Vinca Comunica l'avvio del Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a V.I.A.

Con Determina Dirigenziale n.308 del 20.07.2021 il Servizio Via Vinca si pronuncia con l'esclusione dell'intervento dalla procedura di Via con prescrizioni riportate nell'Allegato 2 "Quadro delle condizioni ambientali"

Prescrizioni

Prescrizioni inerenti alla fase di progettazione esecutiva e le fasi di cantiere.

n.	CONDIZIONI	fase	
1	siano attuate tutte le misure di mitigazione e prevenzione riportate nelle Relazioni di progetto "R.1.1 Relazione generale", "R.2.1.1 Studio preliminare ambientale - Verifica Assoggettabilità a VIA", 2R.2.1.2 Relazione paesaggistica";	Fase progettuale Fase di cantiere	Servizio VIA-VInCA
2	sia prodotto nelle successive fasi progettuali un piano di cantierizzazione dettagliato con indicazione precisa (tempi e modalità) delle attività di mitigazione degli impatti acustici, sull'atmosfera, sulle acque, sulla flora e la fauna esistente e sulla viabilità;	Fase progettuale	Servizio VIA-VInCA
3	siano dettate specifiche tecniche delle soluzioni di rivestimento delle superfici spondali proposte in progetto con l'esecuzione della scogliera in massi di pietra da realizzarsi senza uso di soluzioni cementate e utilizzo alla base di geocomposito per tutta l'ampiezza della sponda per proteggere il terreno da un eccesso di velocità residua dell'acqua;	Fase progettuale	Servizio VIA-VInCA
4	siano sistemati talee di salice nella porzione di sponda al di sopra del livello medio dell'acqua per favorire la valenza naturalistica della rete idrografica (RER);	Fase di cantiere	Servizio VIA-VInCA
5	sia inserito un piano di saggi archeologici preventivi (D. Lgs. 163/2006) soprattutto nel tratto in cui il canale si sovrappone con il vincolo BP "Area di interesse archeologico" del PPTR;	Fase progettuale	Servizio VIA-VInCA
6	sia redatto un piano di monitoraggio faunistico ante operam e post operam, da concordarsi col servizio relativo della Regione Puglia.	Fase progettuale	Servizio VIA-VInCA
7	i lavori siano eseguiti al di fuori del periodo riproduttivo della fauna.	Fase di cantiere	Servizio VIA-VInCA

Il gruppo di Progettazione ha provveduto a redigere la relazione R.2.1.4- "Piano di cantierizzazione" con indicazione delle attività di mitigazione degli impatti acustici sull'atmosfera, sulle acque, sulla flora e la fauna esistente e sulla viabilità; In fase di cantiere l'impresa provvederà ad attuare le misure di mitigazione e prevenzione riportate nelle relazioni di progetto.

Nell'allegato T.3.3-*Sezioni tipologiche e particolari* sono riportate le specifiche tecniche delle soluzioni di rivestimento delle superfici spondali proposte in progetto ovvero scogliera di massi in pietra, non cementati, con alla base geocomposito antierosivo per tutta l'ampiezza della sponda.

Non si è ritenuto opportuno prevedere la sistemazione di talee di salice in quanto la loro presenza al di sopra del livello medio dell'acqua (presumibilmente contenuto nella savanella centrale) andrebbe a ostacolare il transito delle portate di piena e ad inficiare l'efficienza idraulica della sezione prevista.

Invece, in fase di cantiere l'impresa provvederà ad effettuare l'inerbimento con idrosemina mediante spargimento di miscela di semi sulla porzione di sponda non rivestita e comunque al di sopra del livello idrico previsto per la portata a 200 anni.

La redazione dell'allegato T.2.4.4-"Planimetria dei saggi archeologici" ha provveduto a indicare l'ubicazione dei saggi archeologici preventivi da effettuarsi nell'area in prossimità del vincolo archeologico.

È stato redatto lo studio R.2.1.5 "Piano di monitoraggio faunistico" nel quale tra le altre cose è indicato il periodo riproduttivo della fauna. In fase di cantiere l'impresa dovrà prestare attenzione al fatto che i lavori siano eseguiti al di fuori del periodo riproduttivo della fauna.

Pertanto, il Comitato ritiene la documentazione trasmessa:

Adeguata ai fini della Verifica di Ottemperanza



ID VIA 1016 - SEDUTA DEL 18.07.2024 -

I componenti della Commissione Tecnica per le Valutazioni Ambientali

N.	AREA AMBIENTALE	Concorde	Non concorde
1			
2	Dott. Alessandro Reina		
3	Ing. Emanuela Bruno	ASSENTE	
4	Ing. A. Paolo Carlucci		
5	Arch. Nicola Ferdinando Fuzio	ASSENTE	
6			
7	Dr. Michele Bux		
8	Ing. Giancarlo Chiaia		
9	Dott.ssa Alessia Di Gilio	ASSENTE	
AREA ECONOMICA			
1	Prof. Domenico Marino	X	ACCESSO DA REMOTO V. MODULO
2	Dott.ssa Morena Pacifico		
AREA DELLA SALUTE PUBBLICA			
1	Dr. Francesco Cuccaro		
2	Dr. Prisco Piscitelli		
AREA GIURIDICA			
1	Avv.ssa Lidia Flocco	ASSENTE	
2	Avv. Antonio de Feo	ASSENTE	



Al Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali

SEDE

Parere espresso nella seduta del 18.07.2024

ai sensi del R.R. n. 07 del 22.07.2022, pubblicato su BURP n. 85 suppl. del 29.07.2022

Procedimento: IDVIA 1016 - Procedimento ex art. 28 del d.lgs. 152/2006 e s.m.i.

Oggetto: Verifica di ottemperanza delle prescrizioni impartite con D.D. n. 308 del 20.07.2021 per gli interventi di mitigazione del rischio idraulico del canale Ciappetta-Camaggio, nel Comune di Barletta

Proponente: Commissario Rischio idrogeologico

Il sottoscritto, in qualità di componente della Commissione Tecnica per le valutazioni ambientali – di seguito Commissione - (L.R. n. 26/2022), con il presente documento emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e s.m.i., firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate,

dichiara

- di confermare la votazione riportata in corrispondenza del proprio nominativo nel parere formulato ex dell'art. 10, commi 7 e 8 del R.R. n.7/2022 dalla Commissione nella seduta in epigrafe ed inerente al procedimento sopra identificato;
- che il presente documento ha pertanto valore di sottoscrizione dell'esito delle determinazioni assunte dall'organo relativamente all'oggetto di discussione e delle valutazioni tecniche finali assunte del richiamato parere, definito ex art. 10 del R.R. n.7/2018;
- di essere consapevole che il presente documento costituirà un unicum con il richiamato parere.

Firma Digitale (modalità PAdES)
<i>Inserire firma digitale</i> domenico marino 18.07.2024 15:59:13 GMT+01:00