



**COMMISSARIO di GOVERNO
PRESIDENTE DELLA REGIONE**

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

DECRETO N. 502 del 19 MAG. 2023

Oggetto: FSC 2014-2020 - “Patto per lo sviluppo della regione Puglia”, sottoscritto in data 10 settembre 2016 tra il Governo e la Regione Puglia. CUP B93H17000050006. CIG 7988398A90. PROGETTO ESECUTIVO dell’intervento di sistemazione idraulica, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.

APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO

IL SOGGETTO ATTUATORE/RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Direttore Generale ASSET Puglia

VISTO il decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni in legge 29 luglio 2021, n. 108, rubricato «Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure», ed in particolare l’art. 36 ter recante misure di semplificazione e accelerazione per il contrasto del dissesto idrogeologico, che, tra l’altro, al comma 2 ha qualificato di preminente interesse nazionale gli interventi di prevenzione, mitigazione e contrasto del rischio idrogeologico, a qualunque titolo finanziati;

VISTO l’art. 2, comma 203, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, che prevede che “gli interventi che coinvolgono una molteplicità di soggetti pubblici e privati e implicano decisioni istituzionali e risorse finanziarie a carico delle amministrazioni statali, regionali, locali e possono essere regolati sulla base di accordi...”;

VISTO il D. Lgs n. 88 del 31 maggio 2011 e successive modifiche e integrazioni, il quale definisce le modalità per l’individuazione e la realizzazione degli interventi, la destinazione e l’utilizzazione delle risorse aggiuntive, al fine di promuovere lo sviluppo economico e la coesione territoriale, rimuovendo gli squilibri socio-economici e amministrativi nel Paese;

VISTO l’art. 1, comma 703, della legge 23/12/2014, n. 190, rubricato “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato” (legge di stabilità 2015) che reca disposizioni per l’utilizzo delle risorse del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione assegnate per il periodo di programmazione 2014-2020;

VISTO l’art. 1 della legge 27 dicembre 2013, n. 147, ed in particolare il comma 6 che prevede che il complesso delle risorse del Fondo per lo sviluppo e la coesione per il periodo di programmazione 2014-2020 sia destinato a sostenere esclusivamente interventi per lo sviluppo, anche di natura ambientale;

VISTO il Patto per lo sviluppo della Regione Puglia sottoscritto in data 10 settembre 2016 tra il Governo e la Regione Puglia la cui dotazione finanziaria a valere sulle risorse FSC 2014-2020 è determinata in 2.071,5 milioni di euro;

VISTA la deliberazione della Giunta Regionale n. 1202 del 28 luglio 2017, con la quale è stata approvato l’elenco degli interventi da finanziare con le risorse FSC 2014-2020 assegnate nell’ambito del Patto per lo sviluppo della Regione Puglia;

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

VISTA la nota prot. n. 469 del 22/01/2018 del Direttore di Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere pubbliche, Ecologia e Paesaggio con la quale si definisce l'elenco degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico con l'aggiornamento dei relativi importi rimodulati per un totale di 100 Mln di euro;

VISTA la nota prot. 4803 dell'11/03/2019 del Direttore Generale del MATTM con la quale è stata comunicata la conclusione positiva dell'iter istruttorio in merito agli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico individuati a valere sulle risorse FSC 2014-2020 assegnate al Patto per lo Sviluppo della regione Puglia;

VISTO l'articolo 10 del Decreto Legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito con Legge 11 agosto 2014 n. 116, ed in particolare il suo comma 1, il quale dispone che *"a decorrere dall'entrata in vigore del presente decreto, i Presidenti delle Regioni subentrano relativamente al territorio di competenza nelle funzioni dei Commissari Straordinari Delegati per il sollecito espletamento delle procedure relative alla realizzazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico individuati negli Accordi di Programma sottoscritti tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e le Regioni ai sensi dell'articolo 2, comma 240, della legge 23 dicembre 2009, n. 191, e nella titolarità delle relative contabilità speciali"*;

VISTO l'articolo 10, comma 2-ter, del Decreto Legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito con Legge 11 agosto 2014 n. 116, a mente del quale *"per l'espletamento delle attività previste nel presente decreto, il Presidente della Regione può delegare appositamente il Soggetto Attuatore il quale opera sulla base di specifiche indicazioni ricevute dal Presidente della Regione e senza alcun onere aggiuntivo per la finanza pubblica"*;

VISTO il Decreto Commissariale n. 75 del 26.02.2018 con il quale, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 10, comma 2-ter del Decreto Legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito in Legge 11 agosto 2014 n. 116, l'ing. Raffaele Sannicandro, Commissario Straordinario dell'A.S.S.E.T., è stato nominato Soggetto Attuatore, al quale sono delegate le competenze connesse all'attuazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico;

VISTO il D. Lgs 50/2016 e ss. mm. ii. denominato "Codice dei contratti pubblici";

VISTO il decreto commissariale n. 410/2019, con il quale è stato nominato RUP l'ing. Raffaele SANNICANDRO;

VISTO il Decreto Commissariale n. 419 del 30/07/2019 con il quale si è proceduto all'approvazione degli atti di gara per la progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi per mitigazione del rischio idrogeologico individuate a valere sulle risorse FSC 2014-2020 assegnate per il Patto per lo sviluppo della Regione Puglia, n. 16 lotti;

CONSIDERATO che tra le progettazioni ammesse a finanziamento è compresa anche quella Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.

CONSIDERATO che con Decreto Commissariale n. 429/2020 è stata disposta, tra l'altro, l'aggiudicazione del Lotto n. 2 al costituendo RTP con Studio Romanazzi mandataria, che ha offerto un

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

ribasso del 45,950% (quarantacinque/950 per cento) sull'importo a base di gara per un importo aggiudicato di € 105.007,61 (centocinquemilasetteeuro/61), il tutto oltre iva;

CONSIDERATO che con lettera di incarico sottoscritta dalle parti interessate in data 23/09/2020 con l'avvio dell'esecuzione del contratto in via d'urgenza ai sensi dell'art. 32, comma 8 e 13 del D. Lgs 550/2016;

CONSIDERATO che l'aggiudicatario ha predisposto il progetto definitivo, trasmesso in data 29/04/2021;

CONSIDERATO che con Decreto Commissariale n. 707/2020 è stata disposta, tra l'altro, l'efficacia dell'aggiudicazione del Lotto n. 2 al costituendo RTP con Studio Romanazzi mandatario;

CONSIDERATO che per le suddette progettazioni sussistono motivi che giustificano l'adozione di misure di urgenza per l'avvio delle attività, trattandosi di attività rivolte alla salvaguardia dei centri abitati, finalizzati alla ristrutturazione urbanistica o alla ristrutturazione edile, nonché alla salvaguardia o al rifacimento di opere di urbanizzazione primaria e/o secondaria o parti di esse comprese le opere accessorie;

RITENUTO di dover provvedere, altresì, all'impegno delle somme necessarie all'affidamento dei servizi tecnici di ingegneria e architettura finalizzati alla progettazione definitiva ed esecutiva interventi per la riduzione del rischio idrogeologico;

CONSIDERATO che in base all'art. 27 del D. Lgs. n. 50/2016, l'approvazione dei progetti da parte delle amministrazioni viene effettuata in conformità alla legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, e alle disposizioni statali e regionali che regolano la materia e che si applicano le disposizioni in materia di conferenza di servizi dettate dagli articoli 14-bis e seguenti della citata legge n. 241 del 1990, nonché le procedure di accelerazione dei tempi e di deroga di cui al DPCM istitutivo del Commissario di Governo;

CONSIDERATO che la conclusione del procedimento amministrativo di approvazione del citato progetto è subordinata all'acquisizione di più pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi da diverse amministrazioni, inclusi i gestori di beni e servizi pubblici;

CONSIDERATO che, in relazione alla particolare complessità del progetto e alla determinazione da assumere, si è reso necessario procedere direttamente in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14 bis, comma 7 e art. 14-ter della legge 7 agosto 1990, n. 241;

CONSIDERATO che il Commissario di Governo - previsto dalle succitate norme di Legge per accelerare gli interventi in sostituzione degli Enti locali - opera comunque per conto ed in favore degli stessi Enti locali che continuano e risultare i soggetti beneficiari degli interventi;

VISTA la nota PEC prot. n. 1026 del 30/04/2021, con la quale è stata regolarmente indetta, ai sensi dell'art. 14 comma 2 e dell'art. 14-ter comma 7 della legge n. 241/1990 e s.m.i., la Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e modalità sincrona per l'esame del progetto definitivo dell'intervento di



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

sistemazione idraulica, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.

CONSTATATO che nell'ambito della Conferenza sono stati invitati i gli Enti interessati e durante i lavori di conferenza dei sevizi sono stati acquisiti i contributi/pareri da parte delle Amministrazioni coinvolte nell'esame contestuale degli interessi pubblici coinvolti;

VISTO il verbale della prima seduta svoltasi in data 03/06/2021, trasmesso con nota prot. n. 1461/2021;

VISTO il verbale della seconda e ultima seduta svoltasi in data 08/02/2022, trasmesso con nota prot. n. 276/2022 e convocata con nota prot. 08/2021;

CONSIDERATO alla **prima seduta** sono risultati presenti, oltre i funzionari della struttura commissariale Ing. Andrea Doria e Ing. Francesco Godano, anche collegati da remoto a mezzo videocamera e dispositivo informatico: Ing. Fabio Paccapelo in rappresentanza del capogruppo di Progettazione del Progetto Definitivo Studio Romanazzi-Boscia e Associati S.r.l, il Geometra Francesco Robles del Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia, Rosalia Piscopo della Ferrotranviaria Spa e l'Ing. Paola Gangai dal Settore Ambiente del Comune di Barletta giusta delega trasmessa con nota prot. 39573 il 01 giugno 2021;

CONSIDERATO che durante la **prima seduta** di Conferenza Dei Servizi, il Geometra Francesco Robles del **Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia** rilascia parere favorevole al progetto e chiede che vengano inserite rampe finalizzate all'accesso per garantire la manutenzione ordinaria. Con successiva nota prot. 6345 del 15 giugno 2021 il Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia, in riferimento al verbale della seduta del 03 giugno 2021 trasmesso con nota prot. n. 1461 del 10 giugno 2021, chiede di integrare la richiesta di codesto Consorzio, in ordine alle esigenze di manutenzione ordinaria delle aree interne al canale, col il dato di 1 (una) rampa ogni km, alternativamente in sinistra e destra idraulica, inclusa una per la sezione iniziale e una per quella finale (all. 13) e che il progettista dichiara che si impegna ad ottemperare a quanto richiesto nel progetto esecutivo che verrà anche trasmesso al Consorzio.

CONSIDERATO che sempre durante la **prima seduta** di Conferenza Dei Servizi, il presidente ha chiesto ai progettisti di:

- o definire le condizioni di deflusso in corrispondenza dell'attraversamento della complanare della SS16bis nella configurazione transitoria, ovvero nella fase in cui saranno realizzati gli interventi previsti nel presente progetto, tenendo conto che non saranno adeguati gli attraversamenti di valle (ovvero SS16bis, Ferrovia e SS16);
- o effettuare un'analisi del rischio idraulico e dell'aumento della pericolosità idraulica nell'area a valle degli attraversamenti con la definizione di una mappa del rischio.

VISTO che con nota prot. 56314 del 05 maggio 2021 la **2i Rete Gas Spa** comunica che non ci sono condotte gestite dalla scrivente concessionaria;

VISTO che con nota acquisita al ns. prot. 2366 del 06 maggio 2021, la **Italgas Reti S.P.A.** comunica che non vi sono opere interferenti con il progetto in oggetto e che vista la presenza di un impianto di Prelievo e Misura a servizio della Rete di Distribuzione Gas della città di Barletta si segnala la necessità che nel corso delle lavorazioni deve essere garantito il libero transito del personale tecnico e mezzi per l'accesso alle loro aree di lavoro. In riferimento a tale nota prot. 2366 del 06 maggio 2021 si specifica che la prescrizione deve essere



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

ottemperata durante la fase di lavorazione e il progettista si impegna ad inserire quanto richiesto nel progetto esecutivo.

VISTO che con nota prot. 658 del 27 maggio 2021, la **Snam Spa** esprime parere di massima favorevole segnalando che vi è un'interferenza e che ai fini del superamento della stessa richiede un sopralluogo congiunto per verificare la condotta e che a valle del sopralluogo venga fornita specifica documentazione in formato digitale/vettoriale;

VISTO che con riferimento alla nota prot. 658 del 27 maggio 2021 di **Snam Spa**, si è comunicato che il sopralluogo deve essere svolto entro 15 gg dalla trasmissione del verbale della prima seduta svoltasi in data 03/06/2021 e trasmesso con nota prot. n. 1461/2021 e si è chiesto al progettista di contattare i tecnici dell'Unità del Centro Snam RG di Foggia al fine di eseguire il suddetto sopralluogo. Inoltre, a seguito di detto sopralluogo si è chiesto alla Snam Spa di rilasciare in caso di interferenza un eventuale preventivo di spesa per il superamento della stessa o altrimenti una dichiarazione con cui si evidenzia la non interferenza con la rete di loro proprietà.

VISTO che a seguito dell'avvio del procedimento di Autorizzazione Unica e seguente indizione della Conferenza dei servizi per il progetto per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "Allacciamento PP Srl – Barletta (BT)" DN 100 (4") – DP 75 bar (Comune di Barletta) da parte dal proponente **SNAM spa**, sono stati analizzati gli elaborati e le rappresentazioni grafiche e nello specifico la tavola di progetto DSO176549-ATT_007, il progettista dichiara che il progetto in oggetto non interferisce con il progetto della Società Snam Spa in quanto l'attraversamento previsto per il canale Ciappetta Camaggio da parte di Snam Spa è compatibile con l'adeguamento delle nuove arginature previste nel progetto del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico.

VISTO che con nota prot. 2865 del 01 giugno 2021 l'**Autorità idrica pugliese** comunica che non ravvisa motivi ostativi all'esecuzione dell'intervento a condizione che vi sia la risoluzione con le infrastrutture presenti nell'area oggetto dell'intervento in accordo con il Soggetto Gestore AQP S.p.A.. Inoltre, in merito nota prot. 2865 del 01 giugno 2021 **dell'Autorità idrica pugliese** il progettista dichiara che non sono state censite interferenze con la rete idrica AQP e che non si prevedono somme per la risoluzione di eventuali tali interferenze. Quindi nel verbale della prima seduta svoltasi in data 03/06/2021, trasmesso con nota prot. n. 1461/2021 si è chiesto al Soggetto Gestore AQP S.p.A. di voler dare contributi e/o comunicazioni circa l'eventuale interferenza indicata nella suddetta nota e nel caso in cui vi sia tale interferenza si chiede a codesto Gestore di trasmettere il preventivo di spesa per il suo superamento

VISTO che con nota prot. 5410 del 01 giugno 2021 la **Ferrotranviaria S.p.A.** rilascia parere favorevole al progetto in oggetto e che tale parere viene confermato dai rappresentanti della Società anche nella presente seduta di Conferenza dei Servizi del 08 febbraio 2022.

VISTO che con nota prot. 7046 del 09/06/2021 la **Regione Puglia Sezione Urbanistica** evidenzia che non si rilevano profili di competenza limitatamente agli aspetti urbanistici, fatti salvi eventuali vincoli demaniali di uso civico, per i quali si esprime il Servizio competente.

VISTO che con nota prot. 10756 del 16 giugno 2021 la **Regione Puglia – Sezione Demanio e patrimonio – Servizio Demanio Costiero e Portuale** evidenzia che il progetto di che trattasi non ricade in area demaniale marittima né nella fascia di 30 metri contigua alla dividente demaniale e pertanto non si rilevano profili di competenza demaniale marittima di questo servizio.

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

VISTO che con nota prot. 39415 del 15 giugno 2021 la **Società Acquedotto Pugliese S.p.A.** specifica che dalla lettura degli elaborati risulta segnalata, quale interferenza con la nuova sezione del canale, una condotta idrica ancorata in fregio all'implacato del ponticello in pietra che costituisce l'attraversamento della strada comunale alla progressiva 0+274.02. Al riguardo comunica che la suddetta condotta non risulta essere in gestione a questa società e non si segnalano ulteriori interferenze di condotte idriche e fognanti gestite da AQP S.p.A.

VISTO che con in riferimento alla interferenza segnalata con la nuova sezione del canale, di una condotta idrica ancorata in fregio all'implacato del ponticello in pietra che costituisce l'attraversamento della strada comunale alla progressiva 0+274.02. Il **Consorzio Di Bonifica Terre D'Apulia** dichiara che tale condotta non è di loro proprietà.

VISTO che il progettista, sempre in riferimento alla condotta interferente segnalata, ha dichiarato che tale condotta deve essere rimossa ed è stata prevista la risoluzione dell'interferenza da risolvere in fase esecutiva. Il presidente specifica che nessun Ente ha manifestato la titolarità o la gestione di tale condotta.

VISTO che con nota prot. 11066 del 22 luglio 2021 la **Regione Puglia - Sezione autorizzazione ambientali - Servizio Via e Vinca** ha trasmesso la Determina Dirigenziale n. 308 del 20 luglio 2021 con cui determina di escludere dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, sulla scorta del parere del Comitato Regionale VIA espresso nella seduta del 09/07/2021 prot. n. AOO_089/10489, il Progetto in oggetto, per le motivazioni indicate in narrativa e di subordinare l'efficacia del presente provvedimento al rispetto:

- o delle indicazioni/informazioni/specifiche progettuali contenute nella documentazione acquisita agli atti del procedimento in epigrafe, a cui è riferita la presente determinazione;
- o delle condizioni ambientali riportate nell'allegato "Quadro delle Condizioni Ambientali", di seguito riportate:

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 Assoggettività a VIA", 2R.2.1.2 Relazione paesaggistica"; | Fase progettuale
Fase di cantiere |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 | Fase progettuale |



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

di interesse archeologico” del PPTR;

- 6 sia redatto un piano di monitoraggio faunistico ante operam e post operam, Fase progettuale da concordarsi col servizio relativo della Regione Puglia.
- 7 i lavori siano eseguiti al di fuori del periodo riproduttivo della fauna. Fase di cantiere

VISTO che con nota prot. 7629 del 12 agosto 2021 il **MIC Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le provincie di BAT e Foggia** prescrive ai sensi dell'art. 25 del D.lgs. 50/2016 che nell'ambito della progettazione esecutiva venga predisposto apposito progetto di assistenza e scavo archeologico per cui questo Ufficio resta in attesa della convocazione di apposito tavolo tecnico con codesta Amministrazione appaltante per definire le direttive del progetto dei lavori archeologici e disciplinare le forme di coordinamento e di collaborazione con il ns. responsabile del procedimento.

VISTO che con nota prot. 78007 del 06 ottobre 2021 la **Terna Rete Italia S.p.A.** comunica che le opere in oggetto non interferiscono con elettrodotti AT/AAT di proprietà della scrivente.

VISTO che con nota prot. 1593 del 12 gennaio 2022 la **Regione Puglia - Sezione Coordinamento Dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale BA-BAT** comunica che non risultano ubicate all'interno delle aree soggette al vincolo per scopi idrogeologici ai sensi dell'art. 1 del RDL n. 3267/23 per cui eventuali movimenti di terra e roccia, non necessitano di parere forestale da parte di questo Servizio Territoriale di BA-BAT.

VISTO che con nota prot.145 del 03 febbraio 2022 la **Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio** ha trasmesso la Determinazione Dirigenziale n. 12 del 27 gennaio 2022 per il rilascio dell'Accertamento di compatibilità paesaggistica ai sensi dell'art. 91 delle NTA del PPTR con le seguenti prescrizioni demandando al Comune di Barlette il controllo della conformità dei lavori effettuati al presente parere:

- Siano attuate tutte le misure di mitigazione previste in progetto;
- la strada laterale di servizio per la manutenzione del canale sia realizzata con materiali drenanti e permeabili evitando l'utilizzo di bitume;
- al fine di favorire i movimenti di specie faunistiche, siano previste misure che assicurino la continuità ecologica anche in senso trasversale quali, ad esempio, la realizzazione di passaggi per la fauna attraverso il canale (rampe o accessi a pendenza ridotta per l'accessibilità del fondo del canale).
- durante le fasi di realizzazione delle opere siano evitate, anche in aree esterne a quelle di intervento, le trasformazioni e rimozioni della vegetazione arborea, nonché la rimozione degli elementi antropici, seminaturali e naturali caratterizzanti il paesaggio agrario ponendo attenzione all'organizzazione del cantiere.
- al termine delle attività, sia assicurato lo smantellamento delle eventuali opere provvisorie e il ripristino dello stato dei luoghi.

VISTO che durante la **seconda seduta di conferenza dei servizi** dell'8 febbraio 2022 il presidente chiarisce che verranno richieste le autorizzazioni necessarie al Servizio Foreste (qualora ci siano specie arboree da tagliare/reimpiantare) e che il progettista dichiara di eseguire l'identificazione precisa delle specie arboree da tagliare/reimpiantare nella fase progettuale esecutiva.

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

VISTO che con nota prot. n. 276 del 09 febbraio 2022 con cui è stato trasmesso il **verbale della seconda seduta di conferenza dei servizi** svolta l'8 febbraio 2022, il presidente ha disposto che

- che le condizioni e le prescrizioni espresse degli Enti interessati, come da allegati al presente verbale vengano recepite dall'RTP nella fase di progettazione esecutiva;
- all'RTP la redazione di una relazione di ottemperanza delle prescrizioni sia nella fase progettuale che esecutiva indicate dalla Regione Puglia - Sezione autorizzazione ambientali - Servizio Via e Vinca in riferimento alla Determinazione Dirigenziale n. 308 del 20/07/2021 coerente con il Quadro economico e con il Computo Metrico Estimativo che tenga conto di tutte le precisazioni riportate in questo verbale.
- all'RTP la redazione di una relazione di ottemperanza delle prescrizioni presenti nella prot.145 del 03 febbraio 2022 con cui la Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio ha trasmesso la Determinazione Dirigenziale n. 12 del 27 gennaio 2022 coerente con il Quadro economico e con il Computo Metrico Estimativo e da trasmettere per la verifica dell'ottemperanza al Comune di Barletta.

VISTO che con nota prot. 5684 del 28 febbraio 2022 l'**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** ha trasmesso il proprio parere di compatibilità al PAI auspicando che le criticità rilevate in corrispondenza degli attraversamenti viari ubicati a valle dell'intervento possano essere adeguatamente affrontate risolte attraverso nuove azioni mirate alla riduzione del rischio idraulico degli stessi.

CONSIDERATO che la **Società ANAS spa** non ha espresso ulteriori determinazioni a seguito del riscontro fornito dai progettisti in merito alla richiesta integrazioni trasmessa con nota prot. 394581 del 22 giugno 2021;

CONSIDERATO che la **Regione Puglia - Servizio Autorità Idraulica** non ha espresso le proprie determinazioni;

CONSIDERATA la L. n. 55 del 14 giugno 2019 all'articolo 4 comma 2 il quale dispone che: "L'approvazione dei progetti da parte dei Commissari straordinari, d'intesa con i Presidenti delle regioni territorialmente competenti, sostituisce, ad ogni effetto di legge, ogni autorizzazione, parere, visto e nulla osta occorrenti per l'avvio o la prosecuzione dei lavori, fatta eccezione per quelli relativi alla tutela ambientale, per i quali i termini dei relativi procedimenti sono dimezzati, e per quelli relativi alla tutela di beni culturali e paesaggistici, per i quali il termine di adozione dell'autorizzazione, parere, visto e nulla osta è fissato nella misura massima di sessanta giorni dalla data di ricezione della richiesta

DATO ATTO che, in ragione della necessità e urgenza di rendere cantierabile il progetto ritenuto prioritario ai fini del contrasto al dissesto idrogeologico nella Regione Puglia e di evitare l'eventuale perdita dei finanziamenti nazionali in materia, il Commissario Straordinario delegato, ove necessario, si avvarrà dei poteri sostitutivi di cui all'art. 4 del Decreto-Legge 18/04/2019 n. 32, e ai sensi dell'art. 10 commi 4 e 5 del Decreto-Legge 24/06/2014 n. 91 (convertito con modificazioni dalla Legge 11/08/2014 n. 116), dei poteri di sostituzione e deroga di cui all'art. 17 del decreto-legge 30/12/2009 n. 195, convertito con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 2010, n. 26, nonché di cui all'art. 10, D.L. 90/2014.

DATO ATTO che ai sensi dell'art. 14-ter comma 7 della legge 241/1990 e s.m.i., all'esito dell'ultima riunione, e comunque non oltre il termine entro il quale le Amministrazioni coinvolte devono rendere le proprie determinazioni relative all'oggetto della conferenza, "*l'Amministrazione procedente adotta la determinazione motivata di conclusione della conferenza, con gli effetti di cui all'articolo 14-quater, sulla base delle posizioni prevalenti espresse dalle amministrazioni partecipanti alla conferenza tramite i*



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

rispettivi rappresentanti. Si considera acquisito l'assenso senza condizioni delle amministrazioni il cui rappresentante non abbia partecipato alle riunioni ovvero, pur partecipandovi, non abbia espresso ai sensi del comma 3 la propria posizione, ovvero abbia espresso un dissenso non motivato o riferito a questioni che non costituiscono oggetto della conferenza”;

DATO ATTO che ai sensi dell’art. 14-quater comma 1 della legge 241/1990 e s.m.i., “*la determinazione motivata di conclusione della conferenza, adottata dall'amministrazione precedente all'esito della stessa, sostituisce a ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni o servizi pubblici interessati”;*

CONSIDERATO che il progetto definitivo dei lavori in oggetto ha acquisito i dovuti pareri, consensi, nulla osta e autorizzazioni previste per legge in virtù della conferenza dei servizi cui ha fatto seguito la determinazione motivata di conclusione, giusta Decreto Commissariale n. 195 del 25 marzo 2022, con cui si è disposto, tra l’altro, l’adeguamento del progetto alle prescrizioni degli Enti interessati da recepire all’interno del progetto definitivo *de quo* prima della verifica/validazione e approvazione del medesimo progetto, nonché, ove previste, in fase di esecuzione dell’intervento;

VISTO il Decreto Commissariale n. 198 del 25 marzo 2022 di presa d’atto del progetto definitivo dell’intervento in oggetto;

VISTO che con nota prot. 7629 del 12 agosto 2021 il **MIC Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le provincie di BAT e Foggia** prescrive ai sensi dell’art. 25 del D.lgs. 50/2016 che nell’ambito della progettazione esecutiva venga predisposto apposito progetto di assistenza e scavo archeologico;

VISTO che con nota prot. 9587 del 02 settembre 2022 il **MIC Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le provincie di BAT e Foggia** approva ai sensi dell’art. 25, c. 8 del D. Lgs. 50/2016 il piano di saggi archeologici preventivi da realizzarsi nell’ambito della progettazione esecutiva;

VISTO che con nota prot. 1944 del 10 novembre 2022 questo ufficio ha trasmesso alle società **AQP SpA, Enel Distribuzione SpA, 2i Rete Gas SpA e Telecom Italia SpA** il decreto commissariale n. 746/2022 di determinazione motivata di conferenza dei servizi sollecitando le stesse a voler trasmettere il preventivo di spesa per la risoluzione dell’interferenza individuata con le opere di progetto

VISTA la trasmissione tramite PEC del 11 novembre 2022, acquisita al ns. prot. n. 4451, con cui il mandatario Studio Romanazzi-Boscia Associati srl ha provveduto a trasmettere gli elaborati del progetto esecutivo in oggetto;

VISTA la richiesta di attivazione di verifica della progettazione ai fini della validazione trasmessa all’Asset CAB con nota prot. 1962 del 15 novembre 2022;

VISTO il conto preventivo, con la quale, in virtù dell’Accordo di Cooperazione ex art. 15 legge 241/1990 stipulato tra Commissario Straordinario delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico della

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

Regione Puglia e Agenzia Regionale Strategia per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio, è stata attivata la verifica preventiva della progettazione esecutiva ai sensi dell'art. 26 del D.lgs.50/2016;

VISTO il Rapporto di esame P20.001-054.01_RI01 trasmesso dall'Organismo della valutazione Asset CAB acquisito al ns. prot. n. 1007 del 03 marzo 2023 che riporta le risultanze della verifica preventiva della progettazione a conclusione della fase di esame del progetto;

VISTO il Rapporto di ispezione P20.001-054.01_RI02 trasmesso dall'Organismo della valutazione Asset CAB acquisito al ns. prot. n. 1322 del 20 marzo 2023 che riporta le risultanze della verifica preventiva della progettazione a conclusione della fase di valutazione dei riscontri forniti dai progettisti;

VISTO il Rapporto di ispezione P20.001-054.01_RI03 trasmesso dall'Organismo della valutazione Asset CAB acquisito al ns. prot. n. 1395 del 25 marzo 2023 che riporta le risultanze della verifica preventiva della progettazione a conclusione della fase di determinazione in contraddittorio;

VISTO il Rapporto di ispezione P20.001-054.01_RI04 trasmesso dall'Organismo della valutazione Asset CAB acquisito al ns. prot. n. 1944 del 19 aprile 2023 che riporta l'esito della verifica preventiva della progettazione a conclusione della fase di riesame del progetto comunicando che il progetto è conforme;

VISTA gli elaborati del progetto esecutivo aggiornato e come di seguito specificati:

R.0	Elenco elaborati
1. ELABORATI GENERALI	
R.1.1	Relazione generale
R.1.1.1	Relazione di ottemperanza alle prescrizioni
R.1.2	Relazione sulle interferenze e sulle modalità di risoluzione
R.1.3	Piano particellare di esproprio
R.1.4	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
T.1.1	Corografia generale
T.1.2	Masterplan su CTR - Stato di attuazione
T.1.3	Inquadramento su ortofoto
T.1.4	Rilievo topografico
T.1.5	Planimetria risoluzione interferenze
T.1.6	Planimetria demolizioni
T.1.7	Inquadramento su PRG
2. STUDI E INDAGINI	
2.1 AMBIENTE E PAESAGGIO	
R.2.1.1	Studio preliminare ambientale - Verifica Assoggettabilità a VIA
T.2.1.1	Inserimento urbanistico e vincoli
R.2.1.2	Relazione paesaggistica
R.2.1.3	Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo
R.2.1.4	Piano di cantierizzazione
R.2.1.5	Piano di monitoraggio faunistico
2.2 IDROLOGIA E IDRAULICA	
R.2.2	Relazione idrologica - idraulica
T.2.2	Pericolosità idraulica: ante e post operam
2.3 GEOLOGIA E GEOTECNICA	



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

R.2.3.1	Relazione geologica, idrogeologica, indagini geognostiche e geofisiche
R.2.3.2	Relazione geotecnica: fondazione attraversamento L=26 m
R.2.3.3	Relazione geotecnica: fondazione attraversamento L=28 m (lungo S.P.27 ex S.P.168)
R.2.3.4	Relazione geotecnica: fondazione attraversamento L=28 m (complanare)
R.2.3.5	Relazione tecnica di calcolo: argine in terra rinforzata
R.2.3.6	Relazione tecnica di calcolo: opere di sostegno provvisorie
R.2.3.6.1	Tabulato di calcolo: sezione 41
R.2.3.6.2	Tabulato di calcolo: sezione 25
R.2.3.6.3	Tabulato di calcolo: sezione 74
2.4 ARCHEOLOGIA	
R.2.4.1	Verifica preventiva dell'interesse archeologico
T.2.4.1	Evidenze archeologiche da bibliografia
T.2.4.2	Carta della visibilità e dell'utilizzo dei suoli
T.2.4.3	Carta del rischio archeologico
T.2.4.4	Planimetria dei saggi archeologici
3. SCHEMI GRAFICI DELL'INTERVENTO	
T.3.1	Planimetria degli interventi di progetto
T.3.2.1	Canale - Planimetria e profilo longitudinale
T.3.2.2.1	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.1-10)
T.3.2.2.2	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.11-20)
T.3.2.2.3	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.21-30)
T.3.2.2.4	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.31-40)
T.3.2.2.5	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.41-50)
T.3.2.2.6	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.51-60)
T.3.2.2.7	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.61-70)
T.3.2.2.8	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.71-80)
T.3.2.3	Configurazione morfologica area 5 - Quaderno sezioni (sezz.31-36)
T.3.3	Sezioni tipologiche e particolari
4. OPERE D'ARTE	
T.4.1.1	Attraversamento Strada Comunale prog. 0+274,02 - Strato di fatto: pianta e sezione
T.4.1.2	Attraversamento Strada Comunale prog. 0+274,02 Strato di progetto: pianta, sezioni e particolari
T.4.2.1	Attraversamento SP n.27 ex SP n.168 prog. 1+600,00 - Strato di fatto: pianta e sezione
T.4.2.2	Attraversamento SP n.27 ex SP n.168 prog. 1+600,00 Strato di progetto: pianta, sezioni e partico.
T.4.3.1	Attraversamento Complanare SS16bis prog.3+218,53 - Strato di fatto: pianta e sezione
T.4.3.2	Attraversamento Complanare SS16bis prog.3+218,53 Strato di progetto: pianta, sezioni e partico.
T.4.4	Particolari su attraversamenti
5. PROGETTO STRUTTURE	
R.5.1	Relazione di calcolo delle strutture di fondazione
R.5.2.1	Tabulato di calcolo statico: Trave di fondazione attraversamento L=26 m
R.5.2.2	Tabulato di calcolo statico:Trave di fondazione attraversamento L=28 m (S.P.27 ex S.P.168)
R.5.2.3	Tabulato di calcolo statico:Trave di fondazione attraversamento L=28 m (complanare della SS16)
R.5.3.1	Relazione di calcolo strutture prefabbricate - attraversamento L=26 m
R.5.3.2	Relazione di calcolo strutture prefabbricate attraversamento L=28 m (S.P.27 ex S.P.168)
R.5.3.3	Relazione di calcolo strutture prefabbricate attraversamento L=28 m (complanare della SS16)
R.5.4	Relazione sulla qualità e dosatura dei materiali - opere di fondazione
R.5.5	Relazione sull'affidabilità del codice di calcolo automatico
R.5.6	Fascicolo di manutenzione della struttura dell'opera



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

T.5.1.1	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Palo di fondazione e trave cordolo: carpenterie e armature
T.5.1.2	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Trave cordolo testa pali: armature e distinta ferri
T.5.1.3	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Struttura archi a tre elementi in opera: armature e dettagli costruttivi
T.5.1.4	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Fasi realizzative
T.5.2.1	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Palo di fondazione e trave cordolo: carpenterie e armature
T.5.2.2	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Trave cordolo testa pali: armature e distinta ferri
T.5.2.3	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Struttura archi a tre elementi in opera: armature e dettagli costruttivi
T.5.2.4	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Fasi realizzative
T.5.3.1	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Palo di fondazione e trave cordolo: carpenterie e armature
T.5.3.2	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Trave cordolo testa pali: armature e distinta ferri
T.5.3.3	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Struttura archi a tre elementi in opera: armature e dettagli costruttivi
T.5.3.4	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Fasi realizzative
6. PROGETTO AMBIENTALE E PAESAGGISTICO	
T.6.1	Lettura dei luoghi
T.6.2	Planimetrie aree di intervento per l'inserimento paesaggistico
T.6.3	Particolare area di intervento 3 (prossimità attraversamento S.P.168)
T.6.4	Particolari sezioni tipologiche
7. DOCUMENTAZIONE ECONOMICA E TECNICO-AMMINISTRATIVA	
R.7.1	Elenco prezzi unitari
R.7.2	Analisi dei prezzi
R.7.3	Computo metrico estimativo
R.7.4	Stima dei lavori
R.7.5	Quadro incidenza della manodopera
R.7.6	Quadro economico
R.7.7	Schema di contratto
R.7.8	Capitolato Speciale d'Appalto
R.7.9	Cronoprogramma dei lavori
8. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	
R.8.1	Piano di Sicurezza e Coordinamento
R.8.2	Analisi e valutazione dei rischi
R.8.3	Stima dei costi della sicurezza
R.8.4	Cronoprogramma dei lavori
R.8.5	Fascicolo dell'opera
T.8.1	Layout area campo base
T.8.2	Layout area cantiere mobile

PRESO ATTO e RICHIAMATO il rapporto conclusivo di verifica del progetto esecutivo redatto dal Conformity Assessment Body - CAB - dell'ASSET in conformità dell'art. 26 del Codice, conclusosi con

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

esito positivo in data 23 marzo 2023, acquisito al prot. n. 1395, ed accertata la rispondenza a quanto riportato all'art. 26 c. 3 e 4 del DLgs 50/2016 e s.m.i.;

VISTO il verbale di validazione del progetto esecutivo, ex art. 26, comma 8, D. Lgs. n. 50/2016 sottoscritto dal R.U.P. per quanto di competenza, prot. n. ~~2429/145~~ 23;

RICHIAMATO il Decreto Commissariale n. 136 del 17.04.2018 in merito all'applicazione dell'aliquota IVA al 10% per interventi di salvaguardia dell'incolumità delle persone, dei centri abitati, delle opere di urbanizzazione primarie e secondarie degli abitati;

PRESO ATTO del quadro economico del progetto esecutivo di cui all'elaborato R.7.6 Quadro economico qui riprodotto:

A LAVORI		annualità 2019		annualità 2022-2023	
A ₁	Importo lavori		€ 7 779 450.02		€ 8 094 904.49
A ₂	Oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza (non soggetti a ribasso)		€ 81 801.20		€ 81 262.00
A ₃	TOTALE Importo lavori e forniture a base d'appalto (A₁+A₂)		€ 7 861 251.22		€ 8 176 166.49
B SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE					
B ₁	Spese Generali e tecniche		€ 402 756.06		€ 166 759.94
B _{1.1}	Incentivo art. 113 d.lgs 50/2016	€ 15 722.50		€ 16 352.33	
B _{1.2}	Spese tecniche relative alla progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione geologica, rilievi e indagini	€ 105 007.61		€ 105 007.61	
B _{1.3}	Spese tecniche relative al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, Direzione Lavori	€ 182 115.18		€ -	
B _{1.4}	Spese tecniche per verifica progettazione	€ 30 000.00		€ 30 000.00	
B _{1.5}	Spese tecniche per collaudi (statico e tecnico amministrativo)	€ 54 510.77		€ -	
B _{1.6}	Spese tecniche per sorveglianza archeologica	€ 2 400.00		€ 2 400.00	
B _{1.7}	Spese tecniche per attività di monitoraggio faunistico	€ 13 000.00		€ 13 000.00	
B ₂	Oneri da corrispondere ad altre amministrazioni per risoluzione delle interferenze		€ 125 000.00		€ 125 000.00
B ₃	Espropriazioni		€ 1 000 000.00		€ 1 000 000.00
B ₄	Imprevisti (comprensivi di IVA)		€ 56 026.47		€ 9 220.85
B ₅	Oneri ed imposte varie		€ 910 409.74		€ 878 296.21
B _{5.1}	Spese per commissioni giudicatrici	€ 15 250.00		€ 15 250.00	
B _{5.2}	Spese per pubblicità e informazione	€ 5 000.00		€ 5 000.00	
B _{5.3}	Altre imposte (4% contributo previdenziale sull'importo complessivo B ₁)	€ 15 481.34		€ 6 016.30	
B _{5.4}	IVA 10% su lavori (A)	€ 786 125.12		€ 817 616.65	
B _{5.5}	IVA 22% su B _{1.2} , B _{1.3} , B _{1.4} , B _{1.5} , B _{1.6} , B _{1.7} , B _{5.3}	€ 88 553.28		€ 34 413.26	
B ₆	Spese di funzionamento della struttura commissariale		€ 15 556.50		€ 15 556.50
	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE		€ 2 509 748.78		€ 2 194 833.51
TOTALE GENERALE			€ 10 371 000.00		€ 10 371 000.00

CONSIDERATO che il progetto esecutivo contiene il Piano Particellare (elaborato R.1.3 Piano particellare di esproprio) e la planimetria catastale di riferimento che riporta ed individua le particelle da assoggettare ad esproprio e le particelle che saranno oggetto di occupazione temporanea all'esproprio;

CONSIDERATO che è stato comunicato, con le modalità previste dall'art.16, comma 5, e, segnatamente, dall'art. 11, comma 2, del DPR n. 327/01, alle ditte catastali interessate dalle opere in oggetto e riportate nel Piano Particellare, l'avviso di avvio del procedimento espropriativo;

CONSIDERATO che i lavori di cui all'intervento in oggetto sono volti a mitigare il rischio idrogeologico del territorio del Comune di BARLETTA (BAT), che tali lavori rivestono carattere di particolare urgenza in relazione alla peculiare natura delle opere da realizzarsi, giacché finalizzati al ripristino delle condizioni di sicurezza e alla salvaguardia della pubblica incolumità;

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

RITENUTO pertanto di dover dichiarare la pubblica utilità delle opere ex art. 12 comma 1 del DPR 327/2001 ed in conformità a quanto disposto all'art. 27 comma 2 del D. Lgs. n. 50/2016, oltre che l'urgenza e l'indifferibilità delle opere ex art. 22-bis del DPR 327/2001 per le particelle catastali da assoggettare all'esproprio e riportate nell'elaborato "Piano Particellare";

Ai sensi delle norme di legge e di regolamento vigenti in materia di Lavori Pubblici e di contabilità generale dello Stato, avvalendosi delle deroghe di cui all'art. 20 del decreto legge n. 185/08, convertito con L. 2/2009 e successive mm. e ii., come richiamato dall'art. 17 del decreto legge 195/2009, convertito con L. 26/2010 e successive mm. e ii., riportate nel DPCM del 20 luglio 2011 e nell'art. 10 del decreto legge 24 giugno 2014, come convertito con Legge 11 agosto 2014 n. 116, nonché delle deroghe di cui all'art. 4 del decreto legge n. 32/2019 (c.d. Decreto Sbocca Cantieri), convertito con L. 55/2019,

DECRETA

Art. 1

Di considerare le premesse parte integrante del presente provvedimento.

Art. 2

Di ritenere conclusa ed approvata la fase relativa al livello di progettazione esecutiva.

Art. 3

Di prendere atto del rapporto conclusivo di verifica del progetto esecutivo redatto dal Conformity Assessment Body - CAB - dell'ASSET in conformità dell'art. 26 del Codice, conclusosi con esito positivo in data 23 marzo 2023, acquisito al prot. n. 1395, ed accertata la rispondenza a quanto riportato all'art. 26 c. 3 e 4 del D.Lgs 50/2016 relativo all'intervento di consolidamento e messa in sicurezza dissesto geologico, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.

Art. 4

Di prendere atto del verbale di validazione del RUP ex art. 26, comma 8, D. Lgs. n. 50/2016 del progetto esecutivo relativo all'intervento di consolidamento e messa in sicurezza dissesto geologico, Lotto n. 2 «lavori urgenti di mitigazione del rischio idraulico Canale Ciappetta Camaggio» in Comune di Barletta (BAT) - Codice ReNDiS 16IR741/G1.

Art. 5

Di approvare il progetto esecutivo relativo all'intervento in oggetto trasmesso dall' RTP aggiudicatario Studio Romanazzi-Boscia Associati Srl (capogruppo) nella revisione finale costituito dagli elaborati di seguito meglio indicati:

R.0	Elenco elaborati
1. ELABORATI GENERALI	
R.1.1	Relazione generale
R.1.1.1	Relazione di ottemperanza alle prescrizioni
R.1.2	Relazione sulle interferenze e sulle modalità di risoluzione
R.1.3	Piano particellare di esproprio



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

R.1.4	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
T.1.1	Corografia generale
T.1.2	Masterplan su CTR - Stato di attuazione
T.1.3	Inquadramento su ortofoto
T.1.4	Rilievo topografico
T.1.5	Planimetria risoluzione interferenze
T.1.6	Planimetria demolizioni
T.1.7	Inquadramento su PRG
2. STUDI E INDAGINI	
2.1 AMBIENTE E PAESAGGIO	
R.2.1.1	Studio preliminare ambientale - Verifica Assoggettabilità a VIA
T.2.1.1	Inserimento urbanistico e vincoli
R.2.1.2	Relazione paesaggistica
R.2.1.3	Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo
R.2.1.4	Piano di cantierizzazione
R.2.1.5	Piano di monitoraggio faunistico
2.2 IDROLOGIA E IDRAULICA	
R.2.2	Relazione idrologica - idraulica
T.2.2	Pericolosità idraulica: ante e post operam
2.3 GEOLOGIA E GEOTECNICA	
R.2.3.1	Relazione geologica, idrogeologica, indagini geognostiche e geofisiche
R.2.3.2	Relazione geotecnica: fondazione attraversamento L=26 m
R.2.3.3	Relazione geotecnica: fondazione attraversamento L=28 m (lungo S.P.27 ex S.P.168)
R.2.3.4	Relazione geotecnica: fondazione attraversamento L=28 m (complanare)
R.2.3.5	Relazione tecnica di calcolo: argine in terra rinforzata
R.2.3.6	Relazione tecnica di calcolo: opere di sostegno provvisorie
R.2.3.6.1	Tabulato di calcolo: sezione 41
R.2.3.6.2	Tabulato di calcolo: sezione 25
R.2.3.6.3	Tabulato di calcolo: sezione 74
2.4 ARCHEOLOGIA	
R.2.4.1	Verifica preventiva dell'interesse archeologico
T.2.4.1	Evidenze archeologiche da bibliografia
T.2.4.2	Carta della visibilità e dell'utilizzo dei suoli
T.2.4.3	Carta del rischio archeologico
T.2.4.4	Planimetria dei saggi archeologici
3. SCHEMI GRAFICI DELL'INTERVENTO	
T.3.1	Planimetria degli interventi di progetto
T.3.2.1	Canale - Planimetria e profilo longitudinale
T.3.2.2.1	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.1-10)
T.3.2.2.2	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.11-20)
T.3.2.2.3	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.21-30)
T.3.2.2.4	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.31-40)
T.3.2.2.5	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.41-50)
T.3.2.2.6	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.51-60)
T.3.2.2.7	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.61-70)
T.3.2.2.8	Canale - Quaderno delle sezioni (sezz.71-80)
T.3.2.3	Configurazione morfologica area 5 - Quaderno sezioni (sezz.31-36)



COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

T.3.3	Sezioni tipologiche e particolari
4. OPERE D'ARTE	
T.4.1.1	Attraversamento Strada Comunale prog. 0+274,02 - Strato di fatto: pianta e sezione
T.4.1.2	Attraversamento Strada Comunale prog. 0+274,02 Strato di progetto: pianta, sezioni e particolari
T.4.2.1	Attraversamento SP n.27 ex SP n.168 prog. 1+600,00 - Strato di fatto: pianta e sezione
T.4.2.2	Attraversamento SP n.27 ex SP n.168 prog. 1+600,00 Strato di progetto: pianta, sezioni e partico.
T.4.3.1	Attraversamento Complanare SS16bis prog.3+218,53 - Strato di fatto: pianta e sezione
T.4.3.2	Attraversamento Complanare SS16bis prog.3+218,53 Strato di progetto: pianta, sezioni e partico.
T.4.4	Particolari su attraversamenti
5. PROGETTO STRUTTURE	
R.5.1	Relazione di calcolo delle strutture di fondazione
R.5.2.1	Tabulato di calcolo statico: Trave di fondazione attraversamento L=26 m
R.5.2.2	Tabulato di calcolo statico:Trave di fondazione attraversamento L=28 m (S.P.27 ex S.P.168)
R.5.2.3	Tabulato di calcolo statico:Trave di fondazione attraversamento L=28 m (complanare della SS16)
R.5.3.1	Relazione di calcolo strutture prefabbricate - attraversamento L=26 m
R.5.3.2	Relazione di calcolo strutture prefabbricate attraversamento L=28 m (S.P.27 ex S.P.168)
R.5.3.3	Relazione di calcolo strutture prefabbricate attraversamento L=28 m (complanare della SS16)
R.5.4	Relazione sulla qualità e dosatura dei materiali - opere di fondazione
R.5.5	Relazione sull'affidabilità del codice di calcolo automatico
R.5.6	Fascicolo di manutenzione della struttura dell'opera
T.5.1.1	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Palo di fondazione e trave cordolo: carpenterie e armature
T.5.1.2	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Trave cordolo testa pali: armature e distinta ferri
T.5.1.3	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Struttura archi a tre elementi in opera: armature e dettagli costruttivi
T.5.1.4	Attraversamento Str. Comunale prog. 0+274,02 Fasi realizzative
T.5.2.1	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Palo di fondazione e trave cordolo: carpenterie e armature
T.5.2.2	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Trave cordolo testa pali: armature e distinta ferri
T.5.2.3	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Struttura archi a tre elementi in opera: armature e dettagli costruttivi
T.5.2.4	Attraversamento S.P. n.27 ex S.P. n.168 prog. 1+ 600,00 Fasi realizzative
T.5.3.1	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Palo di fondazione e trave cordolo: carpenterie e armature
T.5.3.2	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Trave cordolo testa pali: armature e distinta ferri
T.5.3.3	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Struttura archi a tre elementi in opera: armature e dettagli costruttivi
T.5.3.4	Attraversamento Complanare S.S. n.16 prog. 3+ 218,53 Fasi realizzative
6. PROGETTO AMBIENTALE E PAESAGGISTICO	
T.6.1	Lettura dei luoghi
T.6.2	Planimetrie aree di intervento per l'inserimento paesaggistico
T.6.3	Particolare area di intervento 3 (prossimità attraversamento S.P.168)
T.6.4	Particolari sezioni tipologiche
7. DOCUMENTAZIONE ECONOMICA E TECNICO-AMMINISTRATIVA	
R.7.1	Elenco prezzi unitari

COMMISSARIO di GOVERNO PRESIDENTE DELLA REGIONE

Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133

R.7.2	Analisi dei prezzi
R.7.3	Computo metrico estimativo
R.7.4	Stima dei lavori
R.7.5	Quadro incidenza della manodopera
R.7.6	Quadro economico
R.7.7	Schema di contratto
R.7.8	Capitolato Speciale d'Appalto
R.7.9	Cronoprogramma dei lavori
8. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	
R.8.1	Piano di Sicurezza e Coordinamento
R.8.2	Analisi e valutazione dei rischi
R.8.3	Stima dei costi della sicurezza
R.8.4	Cronoprogramma dei lavori
R.8.5	Fascicolo dell'opera
T.8.1	Layout area campo base
T.8.2	Layout area cantiere mobile

ed in particolare il quadro economico di progetto di cui all'elaborato R.7.6 Quadro economico come di seguito:

A LAVORI		annualità 2019		annualità 2022-2023	
A ₁	Importo lavori		€ 7 779 450.02		€ 8 094 904.49
A ₂	Oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza (non soggetti a ribasso)		€ 81 801.20		€ 81 262.00
A ₃	TOTALE Importo lavori e forniture a base d'appalto (A₁+A₂)		€ 7 861 251.22		€ 8 176 166.49
B SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE					
B ₁	Spese Generali e tecniche		€ 402 756.06		€ 166 759.94
B _{1.1}	Incentivo art. 113 d.lgs 50/2016	€ 15 722.50		€ 16 352.33	
B _{1.2}	Spese tecniche relative alla progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione geologica, rilievi e indagini	€ 105 007.61		€ 105 007.61	
B _{1.3}	Spese tecniche relative al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, Direzione Lavori	€ 182 115.18		€ -	
B _{1.4}	Spese tecniche per verifica progettazione	€ 30 000.00		€ 30 000.00	
B _{1.5}	Spese tecniche per collaudi (statico e tecnico amministrativo)	€ 54 510.77		€ -	
B _{1.6}	Spese tecniche per sorveglianza archeologica	€ 2 400.00		€ 2 400.00	
B _{1.7}	Spese tecniche per attività di monitoraggio faunistico	€ 13 000.00		€ 13 000.00	
B ₂	Oneri da corrispondere ad altre amministrazioni per risoluzione delle interferenze		€ 125 000.00		€ 125 000.00
B ₃	Espropriazioni		€ 1 000 000.00		€ 1 000 000.00
B ₄	Imprevisti (comprensivi di IVA)		€ 56 026.47		€ 9 220.85
B ₅	Oneri ed imposte varie		€ 910 409.74		€ 878 296.21
B _{5.1}	Spese per commissioni giudicatrici	€ 15 250.00		€ 15 250.00	
B _{5.2}	Spese per pubblicità e informazione	€ 5 000.00		€ 5 000.00	
B _{5.3}	Altre imposte (4% contributo previdenziale sull'importo complessivo B ₁)	€ 15 481.34		€ 6 016.30	
B _{5.4}	IVA 10% su lavori (A)	€ 786 125.12		€ 817 616.65	
B _{5.5}	IVA 22% su B _{1.2} , B _{1.3} , B _{1.4} , B _{1.5} , B _{1.6} , B _{1.7} , B _{5.3}	€ 88 553.28		€ 34 413.26	
B ₆	Spese di funzionamento della struttura commissariale		€ 15 556.50		€ 15 556.50
	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE		€ 2 509 748.78		€ 2 194 833.51
	TOTALE GENERALE		€ 10 371 000.00		€ 10 371 000.00

Art. 6

Di dare atto che, ai sensi dell'art. 10, commi 5 e 6, del decreto – legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito con Legge 11 agosto 2014 n. 116, l'approvazione del progetto esecutivo disposta con il presente Decreto sostituisce tutti i visti, i pareri, le autorizzazioni, i nulla osta e ogni altro provvedimento abilitativo necessario per l'esecuzione dell'intervento, comporta dichiarazione di pubblica utilità e costituisce, ove



**COMMISSARIO di GOVERNO
PRESIDENTE DELLA REGIONE**

*Per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia
ex artt. 10, comma 1 D.L. 24 giugno 2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12 settembre 2014 n. 133*

occorra, variante agli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale, oltre che l'urgenza ed indifferibilità per gli immobili, identificati nel piano particellare d'esproprio e nelle planimetrie di progetto, interessati dalla realizzazione delle opere.

Art. 7

Di dare atto che la copertura economica del presente decreto è assicurata dalle disponibilità a valere sulla contabilità speciale n. 5585, intrattenuta presso la Banca d'Italia – Tesoreria Provinciale dello Stato di Bari, intestata al Commissario Straordinario Delegato per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia.

Art. 8

Di disporre che copia del presente provvedimento sia pubblicata sul sito internet istituzionale, all'indirizzo <http://www.dissestopuglia.it>, come pure notificata all'appaltatore e al RTP aggiudicatario Studio Romanazzi-Boscia Associati Srl (studiorba@pec.it), nonché all'Ufficio finanziario del Commissario di Governo per le attività di competenza, anche ai fini del monitoraggio dell'intervento.

**IL SOGGETTO ATTUATORE
Responsabile Unico del Procedimento**

(Ing. Raffaele Sanpaoletti)

