

COMMISSARIO di GOVERNO

per il contrasto del dissesto idrogeologico nella regione Puglia

Oggetto:	FSC 2014/2020 – Piano Operativo “Ambiente” “Interventi per la tutela del territorio e delle acque”. Secondo atto integrativo all’Accordo di programma MATTM - Regione Puglia finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico (Piano frane II). Progettazione definitiva ed esecutiva di interventi per la riduzione del rischio idrogeologico: Consolidamento frana Rione Toppo – Diga di Occhito – Completamento X lotto nel Comune di Carlantino (FG). Codice Rendis 16IR467/G1. CUP C39F16000010001. CIG 8378252046.
-----------------	---

VERBALE CONFERENZA di SERVIZI **del giorno 09 novembre 2021**

L’anno **2021**, il giorno **09** del mese di **novembre**, in modalità telematica dalla sede del Commissario Straordinario di Governo Delegato per l’attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Puglia, si è riunita la Conferenza di Servizi indetta e convocata con nota prot. 2407 del 20 ottobre 2021, ai fini dell’acquisizione di intese, concerti, nulla osta o assensi comunque denominati sul progetto definitivo relativo all’intervento in oggetto, tenuto conto di quanto indicato all’art.1, commi 1 e 2, del D.P.C.M. del 20 luglio 2011.

Considerata la situazione contingente relativa all’emergenza sanitaria epidemiologica da COVID-19 in atto sull’intero territorio nazionale, la conferenza dei servizi si è svolta in modalità telematica con accesso da remoto con le modalità di partecipazione trasmesse a tutti gli invitati alla conferenza.

Presiede la seduta, il funzionario interno alla struttura commissariale, l’ing. Francesco Godano che dichiara aperta la Conferenza alle ore 11.30 avvalendosi anche dell’ing. Andrea Doria funzionario della Struttura Commissariale che assume il ruolo di segretario verbalizzante.

Risultano presenti collegati da remoto a mezzo videocamera e dispositivo informatico: Fabrizio Palmiotti, Luciana Ferrante, Angela Iacobellis, Luigi Buttiglione, Dino D’Amelio, Domenica Carrasso, Antonio Simone;

In apertura si procede ad accertare che la convocazione dell’odierna Conferenza dei Servizi sia stata regolarmente notificata a tutti i soggetti interessati e che il collegamento internet assicura una qualità sufficiente per comprendere gli interventi di tutti i partecipanti alla seduta, dunque si procede al suo regolare svolgimento.

Accertata la regolarità della convocazione odierna tramite verifica delle ricevute di Avvenuta Consegna alle PEC degli enti interessati, in atti presso la struttura commissariale, e il corretto funzionamento del collegamento telematico, si procede alla verifica dei presenti e degli assenti, come da seguente prospetto riepilogativo evidenziando per gli enti assenti quelli che hanno inviato parere:

Ente	Nome e Cognome	Presente	Note/Pareri
MIBAC - Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia			Parere favorevole prot. 10346 del 08 novembre 2021 e prot. n. 9842 del 22 ottobre 2021
Autorità Di Bacino Distrettuale Dell’appennino Meridionale			Compatibilità al PAI prot. n. 25486/2021 del 16 settembre 2021
Regione Puglia – Sezione			

Protezione Civile			
Regione Puglia - Sezione Coordinamento Dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale FG			
Regione Puglia – Servizio Autorità Idraulica			Presenza d'atto prot. 15750 del 20 ottobre 2021
Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche			Parere favorevole prot. 12863 del 26 ottobre 2021
Regione Puglia – Servizio Sistema Idrico Integrato E Tutela Delle Acque			
Regione Puglia - Servizio Risorse Forestali			
Regione Puglia – Servizio Valorizzazione e Tutela Risorse Naturali e Biodiversità			
Regione Puglia - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio			
Regione Puglia - Sezione Ciclo dei Rifiuti e Bonifiche			
Regione Puglia - Sezione Infrastrutture per la mobilità			
Regione Puglia - Sezione Urbanistica			Nulla osta prot. nr. 9650 del 11 agosto 2021 e prot. n. 9999 del 25 agosto 2021
Arpa Puglia			
Provincia di Foggia			Parere favorevole prot. 52831 del 26 ottobre 2021
Comune di Carlantino (FG)			Parere favorevole prot. 0004616 del 27 settembre 2021
Consorzio per la Bonifica Della Capitanata			parere favorevole in seduta di cds del 13 settembre 2021
Autorità Idrica Pugliese			Nulla osta prot. 434404 del 08 settembre 2021
Anas Spa			
AQP - Struttura territoriale operativa FG/AV			
Telecom S.P.A.			
SNAM Spa			

Enel Distribuzione Spa			
Terna Rete Italia SpA			Nulla osta prot. nr. 64440 del 12 agosto 2021
Zi Rete Gas SpA			Nulla osta prot. U-2021-0111487 del 17 settembre 2021
Wind Tre SpA			
Fastweb SpA			
Vodafone SpA			
Capogruppo Di Progettazione	Fabrizio Palmiotti, Luciana Ferrante, Angela Jacobellis, Luigi Buttiglione, Domenica Carrasso, Antonio Simone, Dino D'Amelio	PRESENTE	

Il Presidente prosegue la riunione invitando i progettisti a descrivere sinteticamente il progetto in oggetto e le principali caratteristiche dello stesso.

I progettisti descrivono il progetto e le loro scelte sulla scorta degli elaborati grafico-descrittivi.

Si procede quindi alla lettura dei pareri/contributi e/o comunicazioni pervenuti in conferenza, così come allegati al presente verbale per farne parte integrante:

- Con nota prot. nr. 9650 del 11 agosto 2021 la **Regione Puglia – Sezione Urbanistica – Servizio Riqualificazione Urbana e programmazione Negoziata** ha comunicato che non si rilevano profili di competenza finalizzati agli aspetti urbanistici (All. 1);
- Con nota prot. nr. 64440 del 12 agosto 2021 la **Terna Spa** ha comunicato che le opere non comportano interferenza e rilascino nulla osta all'esecuzione delle opere in oggetto (All. 2);
- Con nota prot. n. 9999 del 25 agosto 2021, la **Regione Puglia – Sezione Urbanistica – Sezione osservatorio Abusivismo e usi Civici** rileva che il territorio di Biccari risulta parzialmente gravato da usi civici e comunica che i soggetti interessati possono verificare sul PPTR l'eventuale natura civica dei terreni (all. 3).
- Con nota prot. 8041 del 31 agosto 2021 la **Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia** richiede di integrare la documentazione trasmessa con una planimetria degli interventi da realizzare con sovrapposizione delle diverse aree tutelate dal PPT e una relazione schematica e sintetica degli interventi da realizzarsi all'interno di ogni area sottoposta a tutela del PPTR.
Inoltre, comunica che vista la documentazione progettuale trasmessa questa soprintendenza renderà il parere paesaggistico endoprocedimentale ai sensi dell'art. 146 del D. Lgs. 42/2004 alla **Provincia di Foggia** quale ente delegato al rilascio dell'autorizzazione paesaggistica (All.4);
- Con nota prot. 434404 del 08 settembre 2021, la **Autorità Idrica Pugliese** comunica che non ravvisa motivi ostativi all'attuazione del progetto richiamato in oggetto, a condizione che venga effettuata una verifica sulle eventuali interferenze con infrastrutture del S.I.I.(Allegato 5);
- Con nota prot. 195 del 13 settembre 2021 (a seduta già conclusa), la **SNAM spa** ha comunicato che non vi sono interferenze con metanodotti di proprietà della stessa SNAM (Allegato 6);

- alla **prima seduta** del 13 settembre 2021 sono risultati presenti: Fabrizio Palmiotti, Luciana Ferrante, Angela Iacobellis, Luigi Buttiglione, Vincenzo Pepe, Dino D'Amelio in rappresentanza del capogruppo di Progettazione **AKKAD Srl** del Progetto Definitivo, Giuseppe Dinunzio del **Consorzio di bonifica per la Capitanata** e Angelo Capozio del **Comune di Carlantino (FG)** e il rappresentante del **Consorzio per la Bonifica Della Capitanata**, durante la seduta, rilascia parere favorevole chiedendo che venga posta attenzione durante l'esecuzione delle opere al pericolo di eventuali sversamenti accidentali nel lago e rilascia la disponibilità del Consorzio alla gestione della rete di monitoraggio, costituita da inclinometri e piezometri, inclusa nel progetto in oggetto;
- Con nota prot. n. 25486/2021 del 16 settembre 2021, **Autorità Di Bacino Distrettuale Dell'appennino Meridionale** specifica che, attesa la compatibilità formale delle opere di progetto ai principi generali e di salvaguardia del "Piano stralcio d'Assetto Idrogeologico - PAI", suggerisce al Responsabile Unico Autorizzativo di subordinare l'effettiva realizzabilità delle stesse alle risultanze degli approfondimenti tecnici nel seguito specificati, da compiersi entro la fase di progettazione esecutiva, e comunque prima della realizzazione delle opere, in riscontro alle necessità di chiarimento/approfondimento specificate ai precedenti "Considerato che " che sono nel dettaglio (Allegato 7):
 - siano confermate ovvero rivalutate (per quanto operativamente possibile e ove necessario) le ipotesi progettuali assunte sulla scorta delle misure dei sistemi di monitoraggio inclinometrico e piezometrico all'uopo installati, e di ogni più aggiornata conoscenza circa il modello geologico e geotecnico dell'area. Tale più aggiornato modello geologico e geotecnico dovrà essere implementato in dedicate nelle verifiche di stabilità dell'area (consideranti anche le opere di progetto) quale ulteriore conferma della idoneità delle ipotesi progettuali assunte;
 - siano aggiornate le verifiche strutturali già realizzate in merito ai pozzi drenanti, coerentemente al più aggiornato modello geologico e geotecnico dell'area richiamato al precedente punto;
 - siano compiute le verifiche strutturali previste dalla normativa: vigente in corrispondenza delle opere di contenimento da realizzarsi in corrispondenza della sede stradale da ripristinare. In tale scenario (ed in considerazione del migliore modello geologico e geotecnico ipotizzabile nell'area, di cui ai precedenti punti) dovrà essere oculatamente valutato (tenendo anche conto delle quote di fondazione) che non si producano appesantimenti significativi di coltri superficiali instabili ove presenti;
 - eventuali interventi di rimboschimento siano effettuati solo se complessivamente migliorativi delle condizioni di stabilità dell'area tenendo conto, in primis, della tipologia e profondità dei dissesti presenti, carichi indotti, tipologia degli apparati radicali delle piante (che pertanto dovranno essere oculatamente vagliate privilegiando specie caratterizzate da apparati radicali profondi), capacità delle piante nel limitare l'infiltrazione delle acque ruscellanti, in riscontro di quanto all'uopo precisato nei precedenti "Considerato che";
 - sia ottemperato quanto previsto dalla normativa vigente (a partire dalle NTC 2018) in materia di fronti di scavo, con particolare riguardo a quanto previsto nei "Criteri generali di progetto e verifiche di sicurezza ";
 - sia verificato che le acque addotte dalla rete di drenaggio non determinino, ovvero aggravino, situazioni di erosione concentrata in corrispondenza dei punti di sbocco e quindi non generino e/o incrementino situazioni di pericolosità da frana;
 - sia ripristinato lo stato dei luoghi ove avranno sede le piste di cantiere, ovvero le stesse piste siano mantenute solo se strettamente necessarie e funzionali ad operazioni di controllo e manutenzione delle opere realizzate. In tale ultimo scenario, quindi, le piste in parola dovranno essere utilizzate solo per le citate finalità, e solo se sia possibile garantirne un utilizzo sicuro.
- Con nota prot. U-2021-0111487 del 17 settembre 2021, la **2i Rete Gas spa** ha comunicato che nella zona interessata dall'intervento di cui all'oggetto, non persistono condotte gas gestite dalla scrivente concessionaria (Allegato 8);
- Con nota prot. 0004616 del 27 settembre 2021, il **Comune di Carlantino (FG)** esprime il proprio parere favorevole al progetto e alla prosecuzione dell'iter amministrativo teso alla redazione del progetto esecutivo e alla realizzazione delle opere. Rappresenta, inoltre, che nella redazione della detta progettazione, venga tenuta presente e gestita con celerità la questione degli espropri e in particolare, prima dell'inizio dei lavori, vengano pagati i ristori previsti ai singoli proprietari dei fondi interessati. Inoltre, durante l'esecuzione delle opere, venga presentata particolare attenzione alla viabilità interna ed esterna al centro abitato e vengano previste le dovute lavorazioni al fine di

ripristinare e/o migliorare la condizione delle stesse a seguito del passaggio di mezzi di cantiere e riconsegnate al comune di Carlantino in condizioni ottimali e di sicurezza (Allegato 9);

- Con nota prot. 15750 del 20 ottobre 2021, la **Regione Puglia – Sezione Lavori Pubblici – Servizio Autorità Idraulica** prende atto della tipologia di intervento formulato ritenendo che lo stesso non sia esplicitamente afferente a lavori di sistemazione di un corso d'acqua e pertanto non assoggettato al parere preventivo di cui all'art. 57 del R.D. 523/1904 nel mentre resta vincolato alla disciplina correlata agli interventi in terreni sottoposti a vincolo idrogeologico, quest'ultima non nella competenza di codesto Ufficio (all. 10);
- Con nota prot. 9842 del 22 ottobre 2021 la **Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia** rilascia parere favorevole esclusivamente per gli aspetti archeologici ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 50/2016, subordinatamente alla piena osservanza delle prescrizioni di seguito indicate (all. 11):
 - I lavori di scavo e movimento terra per la messa in opera dei pozzi e delle trincee drenanti dovranno essere seguite con l'assistenza archeologica continuativa;
 - Le prescritte attività di scavo e assistenza archeologica dovranno prevedere il controllo e la documentazione di tutte e fasi di scavo e movimentazione terra e l'elaborazione dei documenti dovrà essere curata da idonei professionisti la cui scrivente soprintendenza si riserva di valutare curricula e titoli formativi
 - Qualora siano previsti più interventi di scavo da eseguirsi in contemporanea in diversi punti delle aree interessate i lavori dovranno prevedersi più soggetti incaricati a svolgere l'attività di sorveglianza archeologica in corso d'opera per ognuno di tali interventi.Inoltre, questa soprintendenza è in attesa di ricevere la relazione tecnica istruttoria di competenza della provincia di Foggia quale ente delegato al rilascio dell'autorizzazione paesaggistica.
- Con nota prot. 52831 del 26 ottobre 2021 la **Provincia di Foggia** ha trasmesso per i provvedimenti di competenza la Relazione tecnico illustrativa di competenza dello scrivente Ufficio ai sensi del comma 7 art. 146 del D. Lgs. 42/04 e ss. mm. ii. relativa all'istanza in oggetto dalla quale si evince che fermo restando che l'intervento proposto ricade in un'area sottoposta a vincolo paesaggistico (D. Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ii.), per quanto di competenza dello scrivente ufficio, verificata la conformità al PPTR e preso atto della valutazione di compatibilità paesaggistica espressa dalla Commissione Paesaggistica provinciale riunitasi nella seduta del 25/10/2021 che in relazione all'intervento in oggetto ha formulato il seguente parere: "La Commissione Paesaggio valutati gli elaborati progettuali e le finalità dell'intervento esprime parere favorevole con prescrizioni". Ciò stante, alla luce di quanto in precedenza riportato, si reputa la localizzazione dell'intervento di cui trattasi idonea dal punto di vista paesaggistico in quanto non in contrasto con le N.T.A. del PPTR che disciplina i processi di trasformazione fisica e d'uso del territorio in funzione della salvaguardia e valorizzazione delle risorse territoriali. (all. 12)

Al fine di consentire un migliore inserimento paesaggistico dell'opera si ritiene necessario disporre le seguenti prescrizioni:

 - sia limitata al massimo la trasformazione e rimozione della vegetazione arborea od arbustiva (art. 62 co. 2 lett. a1);
 - l'apertura di strade di cantiere dovrà avvenire nel rispetto del contesto paesaggistico e comunque non sarà possibile la impermeabilizzazione di strade rurali (art. 62 co. 2 lett. a6);
- Con nota prot. 12863 del 26 ottobre 2021, la **Regione Puglia – Risorse idriche** comunica che L'intervento non ricade in alcuna delle aree sottoposte a vincolo individuate dal PTA approvato con D.C.R. n. 230/2009 (il cui aggiornamento è stato adottato con DGR n. 1333 del 16/07/2019). Ciò posto, per quanto di competenza, questa Sezione, esprime parere favorevole alla esecuzione delle opere proposte, fermo restando l'obbligo in fase di esecuzione dei lavori, all'adozione di ogni accorgimento finalizzato alla protezione delle acque sia superficiali che sotterranee (all. 13).
- Con nota prot. 10346 del 08 novembre 2021 la **Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia** conferma il parere positivo con prescrizioni indicato con nota prot. 9842 del 22 ottobre 2021 (all. 14);

Il presidente in relazione alla nota prot. n. 25486/2021 del 16 settembre 2021, Autorità Di Bacino Distrettuale Dell'appennino Meridionale chiede ai progettisti di valutare nella fase esecutiva il carico di esercizio degli alberi da impiantare e la relazione dell'apparato radicale degli alberi con la superficie di scivolamento.

I progettisti prendono atto dei pareri/contributi e/o comunicazioni pervenuti in conferenza e:

- In riferimento alla nota prot. n. 9999 del 25 agosto 2021, della **Regione Puglia – Sezione Urbanistica – Sezione osservatorio Abusivismo e usi Civici** confermano che le aree di progetto non sono soggetti a usi civici.
- In riferimento alla nota prot. 434404 del 08 settembre 2021, della **Autorità Idrica Pugliese** confermano che le opere di progetto non interferiscono con infrastrutture del S.I.I.
- In riferimento alla nota prot. n. 25486/2021 del 16 settembre 2021, dell'**Autorità Di Bacino Distrettuale Dell'appennino Meridionale**, in relazione agli approfondimenti richiesti i progettisti dichiarano quanto segue:
 1. siano confermate ovvero rivalutate (per quanto operativamente possibile e ove necessario) le ipotesi progettuali assunte sulla scorta delle misure dei sistemi di monitoraggio inclinometrico e piezometrico all'uopo installati, e di ogni più aggiornata conoscenza circa il modello geologico e geotecnico dell'area. Tale più aggiornato modello geologico e geotecnico dovrà essere implementato in dedicate nelle verifiche di stabilità dell'area (consideranti anche le opere di progetto) quale ulteriore conferma della idoneità delle ipotesi progettuali assunte;
 - In fase di progettazione esecutiva saranno effettuate le misure del sistema di monitoraggio inclinometrico e piezometrico installati ed i dati saranno utilizzati per confermare o eventualmente rivalutare le ipotesi progettuali assunte circa il modello geologico e geotecnico dell'area.
 2. siano aggiornate le verifiche strutturali già realizzate in merito ai pozzi drenanti, coerentemente al più aggiornato modello geologico e geotecnico dell'area richiamato al precedente punto;
 - In fase di progettazione esecutiva a seguito delle letture del sistema di monitoraggio sarà valutata la necessità di procedere ad un aggiornamento delle verifiche strutturali dei pozzi drenanti.
 3. siano compiute le verifiche strutturali previste dalla normativa vigente in corrispondenza delle opere di contenimento da realizzarsi in corrispondenza della sede stradale da ripristinare. In tale scenario (ed in considerazione del migliore modello geologico e geotecnico ipotizzabile nell'area, di cui ai precedenti punti) dovrà essere oculatamente valutato (tenendo anche conto delle quote di fondazione) che non si producano appesantimenti significativi di coltri superficiali instabili ove presenti;
 - In fase di progettazione esecutiva si provvederà alla calcolazione analitica del modello geotecnico di stabilità del versante in prossimità della sede stradale;
 4. eventuali interventi di rimboschimento siano effettuati solo se complessivamente migliorativi delle condizioni di stabilità dell'area tenendo conto, in primis, della tipologia e profondità dei dissesti presenti, carichi indotti, tipologia degli apparati radicali delle piante (che pertanto dovranno essere oculatamente vagliate privilegiando specie caratterizzate da apparati radicali profondi), capacità delle piante nel limitare l'infiltrazione delle acque ruscellanti, in riscontro di quanto all'uopo precisato nei precedenti "Considerato che";
 - Il rimboschimento sarà di carattere forestale. Esso avrà la caratteristica di aumentare la stabilità dell'area. Dal punto di vista meccanico gli apparati radicali esercitano un'importante azione di rinforzo dei versanti, che determina un aumento delle forze di resistenza al taglio. Gli alberi, se tenacemente ancorati agli strati più profondi del suolo, possono configurarsi come dei piloni, in grado di sostenere la porzione di versante ad essi sovrastante. Se i singoli alberi sono sufficientemente vicini anche la parte di pendio che non grava direttamente su di essi può beneficiare della loro azione stabilizzante, attraverso un effetto denominato "arco". L'azione di protezione del bosco nei confronti di franamento e colate è quindi essenzialmente legata alla presenza dell'apparato radicale, la cui densità rappresenta un fattore essenziale. Densità che raggiunge i valori massimi in boschi molto densi, pluristratificati su piccole superfici.

5. sia ottemperato quanto previsto dalla normativa vigente (a partire dalle NTC 2018) in materia di fronti di scavo, con particolare riguardo a quanto previsto nei "Criteri generali di progetto e verifiche di sicurezza";
 - In fase di progettazione esecutiva saranno prodotte le verifiche previste dalla normativa in materia di fronti di scavo.
 6. sia verificato che le acque addotte dalla rete di drenaggio non determinino, ovvero aggravino, situazioni di erosione concentrata in corrispondenza dei punti di sbocco e quindi non generino e/o incrementino situazioni di pericolosità da frana;
 - Le portate derivanti dalla rete di drenaggio sono modeste e comunque vengono tutte convogliate nei canali di raccolta esistenti già dimensionati nei precedenti lotti. Nel progetto esecutivo sarà dedicato apposito paragrafo di verifica.
 7. sia ripristinato lo stato dei luoghi ove avranno sede le piste di cantiere, ovvero le stesse piste siano mantenute solo se strettamente necessarie e funzionali ad operazioni di controllo e manutenzione delle opere realizzate. In tale ultimo scenario, quindi, le piste in parola dovranno essere utilizzate solo per le citate finalità, e solo se sia possibile garantirne un utilizzo sicuro.
 - La presente prescrizione sarà inserita nella relazione generale e nel Piano di Cantierizzazione del Progetto Esecutivo, come prescrizione rivolta all'Appaltatore
- In riferimento alla nota prot. 0004616 del 27 settembre 2021 del **Comune di Carlantino (FG)**, i progettisti dichiarano che sarà inserita nella relazione generale e nel Piano di Cantierizzazione del Progetto Esecutivo;
 - In riferimento alle note prot. 9842 del 22 ottobre 2021 e prot. 10346 del 08 novembre 2021 della **Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia** dichiarano che in fase di progettazione esecutiva si provvederà ad aggiornare il QTE in considerazione dell'aggravio di costo dovuto dalle attività di sorveglianza archeologica;
 - In riferimento alla nota prot. 52831 del 26 ottobre 2021 della **Provincia di Foggia**, dichiarano che a le prescrizioni saranno recepite nella relazione paesaggistica e nel Piano di Cantierizzazione del Progetto Esecutivo;

In conclusione, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, alla luce delle risultanze istruttorie della Conferenza, il Presidente:

PRENDE ATTO dei contributi sin qui resi sul progetto definitivo relativo a interventi per la riduzione del rischio idrogeologico: Consolidamento frana Rione Toppo – Diga di Occhito – Completamento X lotto nel Comune di Carlantino (FG), Codice Rendis 16IR467/G1.

SOLLECITA la **Provincia di Foggia** a voler rilasciare l'autorizzazione paesaggistica, così come richiesto con ns. note prot. 1954 del 06 agosto 2021 e prot. 2407 del 20 ottobre 2021 e dalla nota prot. 9842 del 22 ottobre 2021 della Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia;

SOLLECITA la **Regione Puglia - Sezione Coordinamento Dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale FG** a voler esprimere le proprie determinazioni, così come richiesto con ns. note prot. 1954 del 06 agosto 2021 e prot. 2407 del 20 ottobre 2021, visto che si tratta di zona a sottoposta a vincolo idrogeologico e sull'autorizzazione al taglio degli alberi;

DISPONE di trasmettere il presente verbale a tutti i Soggetti convocati con nota prot. n. 2407 del 20 ottobre 2021, anche al fine di acquisire i pareri, visti e nulla osta mancanti;

DISPONE 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;

RAMMENTA che la documentazione e gli elaborati aggiornati con recepimento di tutte le richieste relativi all'intervento, nonché i pareri, note, comunicazioni, nullaosta già espressi dagli Enti intervenuti nei lavori di Conferenza sino ad oggi, sono depositati e consultabili presso gli Uffici del Commissario di Governo e gli stessi sono disponibili al seguente link:

https://mega.nz/folder/9DI02LwB#p9xRwxK6pTCB1gnsDZfv_g

Pertanto, non si procederà alla trasmissione degli elaborati in forma cartacea, ai sensi dell'articolo 3-bis della legge n. 241/1990 e s.m.i. ed in ottemperanza alle disposizioni del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.;

RAMMENTA che nel richiamare le disposizioni di cui all'art.1, commi 1 e 2, del D.P.C.M. del 20 luglio 2011, si invitano le Amministrazioni e gli Enti coinvolti a rendere, ove non ancora fatto, entro e non oltre 15 gg dalla trasmissione del presente verbale, le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della Conferenza anche in ragione della necessità e urgenza di rendere immediatamente cantierabile l'intervento in questione ai fini del contrasto al dissesto idrogeologico nella Regione Puglia e di evitare l'eventuale perdita dei finanziamenti nazionali in materia.

RAMMENTA 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.

RAMMENTA che il RUP potrà emettere il provvedimento motivato di conclusione del procedimento di cui all'art. 14-quater, comma 1 della L. 241/1990, pubblicandone copia sul sito internet istituzionale dell'Ente, all'indirizzo <http://www.dissestopuglia.it>.

La Conferenza viene chiusa alle ore 12.00

Il segretario Verbalizzante
Ing. Andrea DORIA

Il Presidente
Ing. Francesco GODANO