

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 18 novembre 2019, n. 2090

Atto di intesa regionale, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le Brindisi Nord.

L'Assessore allo Sviluppo Economico, dott. Cosimo Borraccino, sulla base dell'istruttoria espletata dal Dirigente della Sezione Energie Infrastrutture Energetiche e Digitali, riferisce quanto segue:

- con nota del 25/02/2019 prot. 0004233 la società Terna Spa, per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il Nucleare Divisione IV infrastrutture e sistemi di rete istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi del Decreto Legge del 29/8/2003 n° 239 convertito, con modificazioni, dalla Legge 27/10/2003 n. 290 e successive modificazioni, ai fini di realizzare un intervento di costruzione ed esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo Interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord- Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi. La variante localizzativa riguarda l'intervento autorizzato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 239/EL-392/279/2018 del 18/10/2018; in particolare è prevista la realizzazione di una variante di percorso al tracciato del cavo autorizzato tesa conciliare la coesistenza della nuova infrastruttura con le attività di messa in sicurezza permanente svolte da Syndial e con la realizzazione/previsione di strade interne all'area industriale. La variante al percorso sarà per circa 1,5 Km con una nuova configurazione, il cui tracciato è qui rappresentato:
 - la proposta progettuale si svilupperà interamente nel Comune di Brindisi e comporterà una riduzione dell'iniziale configurazione del tracciato di circa 70,0 m (la lunghezza totale dell'elettrodotto varierà da 6,150 Km a 6,080 Km).
 - Il tracciato della linea in cavo interrato è di massima individuato all'interno della viabilità pubblica, pertanto raggiungibile tramite la viabilità ordinaria.
 - il cantiere per la realizzazione della trincea e per la posa del cavidotto avrà un'ampiezza pari a circa 3,5 m e non sarà contemporaneo lungo tutta la lunghezza del tracciato ma avanzerà per tratte pari all'inarca la lunghezza che Intercorre tra due buche giunti consecutive. L'ampiezza della trincea sarà pari a 1,00 m circa. La variante in cavo a 380 kV del tracciato autorizzato sarà realizzata mettendo in opera due terne di cavo. Il tratto in variante sarà realizzato in quattro tratte per terna con buche giunti intermedie, con la dislocazione delle BG8, BG9, e BG10 in posizioni differenti da quelle autorizzate.
 - le metodologie di messa in opera di elettrodotti in cavo interrato possono essere distinte in due macro famiglie:
 - < messa in opera con scavo a cielo aperto;
 - < messa in opera con tecnologia "No - Dig" anche detta "Trenchless".
- con nota del 07/03/2019 prot. n. 5309 Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il Nucleare Divisione IV infrastrutture e sistemi di rete ha comunicato l'avvio del procedimento ai sensi della L. n. 241/90 ed indetto la conferenza di servizi semplificata;
- con nota prot. n. 2393 del 31/05/2019 la Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali, vista la comunicazione Del Ministero dello Sviluppo Economico di conclusione con esito positivo della Conferenza di Servizi e di richiesta di Consenso alla Regione Puglia prot. n. 11499 del 28/05/2019, ai sensi della DGR n. 2563 del 23/11/2010 ha richiesto alle Sezioni Autorizzazioni Ambientali e Tutela e Valorizzazione del Paesaggio, di esprimere il proprio parere di competenza;

Considerato che:

- Con nota prot. n. 8115 del 10/10/2019 la Sezione tutela e valorizzazione del paesaggio della Regione Puglia ha espresso il proprio nulla osta, stante la competenza all'eventuale rilascio dell'autorizzazione paesaggistica e/o accertamento di compatibilità paesaggistica (art. 89 delle NTA del PPTR) in capo al comune di Brindisi. Inoltre, dalla consultazione degli elaborati del Piano Paesaggistico Territoriale della Puglia (PPTR), si evince che la nuova configurazione del tracciato dell'elettrodotto si sovrappone ad aree annoverate come ulteriori contesti di paesaggio (UCP) "Area di rispetto dei Parchi e delle Riserve Naturali- Salina di Punta della Contessa" della Struttura Ecosistemica - Ambientale, di cui all'art. 67 delle NTA del PPTR. Considerate le caratteristiche dell'opera (elettrodotto completamente in cavo interrato), l'ambito territoriale in cui la stessa si inserisce e le interferenze con il contesto paesaggistico il progetto proposto risulta compatibile e al fine di un migliore inserimento delle opere nell'ambito territoriale interessato risulta necessario prescrivere le seguenti misure di mitigazione:
 - eventuali opere provvisorie (piste carrabili, cumuli di materiali di scavo, etc...) siano ubicate esternamente alle aree del parco naturale regionale Salina di Punta della Contessa;
 - nelle aree interessanti l'UCP "Area di rispetto dei Parchi e delle Riserve Naturali" non vi sia rimozione o trasformazione di vegetazione naturale e degli elementi del paesaggio agrario con alta valenza ecologica quali muretti a secco, siepi, filari alberati....;
 - al termine dei lavori le eventuali opere provvisorie (piste carrabili, cumuli di materiali di scavo, etc...) siano totalmente eliminate con totale ripristino, anche geomorfologico, dello stato dei luoghi al fine di agevolare la ricomposizione dei valori paesistici del sito;
 - in sede di cantierizzazione, la realizzazione delle opere complementari (aree di stoccaggio, accessi, etc....) non dovrà interessare direttamente vegetazione naturale.

- Con nota prot. n.13387 del 04/11/2019 la Sezione Autorizzazioni Ambientali ha trasmesso il parere corredato con il contributo tecnico formulato dal Comitato Regionale per la V.I.A. prot. n. 13286 del 30/10/2019 comprensivo della nota prot. n. 2622 del 14/03/2019 della Sezione regionale Urbanistica concernente l'accertamento di conformità urbanistica dell'intervento. In particolare il Comitato ha espresso il parere favorevole alla variante alla costruzione e all'esercizio di un collegamento in cavo a 380 kV "C.le Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle", già autorizzata con decreto di autorizzazione n. 239/EL/-392/279/2018 del 18 ottobre 2018. Data la vicinanza all'area SIC, al fine di garantire il minor impatto possibile dell'Intervento soprattutto nei confronti della componente aria, garantendo presidi ambientali e misure di mitigazione nella fase di costruzione. Gli interventi di mitigazione devono essere prioritariamente finalizzati a ridurre il carico emissivo imposto all'area in cui verrà installato il cantiere (zona SIN ed adiacente a zone SIC) intervenendo con sistemi di controllo "attivi" e preventivi sulle sorgenti di emissione non eliminabili. A titolo esemplificativo e non esaustivo:
 1. Bagnatura costante di tutte le piste di cantiere e terreni durante le fasi di scavo, caricamento, trasporto e stoccaggio, mediante l'utilizzo di nebulizzatori di idonea portata e gittata;
 2. Utilizzo di teloni per la copertura dei cumuli e durante le movimentazioni del materiale polverulento sui mezzi;
 3. Limitazione della velocità massima di transito dei mezzi sulle piste di cantiere non pavimentate per contenere l'emissione e il risollevo delle polveri depositate ai margini della carreggiata (velocità consigliata 30 km/h);
 4. Pulizia regolare a fine giornata delle aree di cantiere con macchine a spazzole aspiranti, ove pavimentate;
 5. Rispetto della normativa applicabile in materia di gestione delle terre e rocce da scavo;
 6. Installazione di recinzioni delle aree di cantiere con reti antipolvere, in particolare in prossimità delle aree di deposito preliminare e temporaneo e dal lato dei ricettori sensibili;
 7. Evitare depositi preliminari di materiali sciolti di lungo periodo e, se non altrimenti ovviabili,

adottare nei periodi di massima attività anemologica o di siccità sistemi automatici di nebulizzazione;

8. Garantire il mantenimento di una ridotta altezza di caduta del materiale durante le fasi di scarico ed accorgimenti utili a limitare la dispersione di polveri durante la movimentazione del materiale;
9. Installare sistemi di monitoraggio del livello polveri durante le fasi di cantiere in vicinanza dei fronti di scavo.

Inoltre, per la gestione dei rifiuti si dovrà provvedere all'allestimento di un deposito temporaneo all'interno dell'area del cantiere, realizzato con l'impiego di cassoni scarrabili cui apporre il cartello con indicazione dei relativi codici CER, secondo quanto previsto dall'art. 183 del D.Lgs. 152/2006.

Viste:

la legge costituzionale n.3 del 18.10.2001 "Modifiche al Titolo V parte II della Costituzione";

l'art.1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, recante disposizioni urgenti per la sicurezza e lo sviluppo del sistema energetico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica, convertito nella legge 27 ottobre 2003, n.290, come modificato dall'art.1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n.239, per cui la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti ad un'autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e previa intesa con la Regione o le regioni interessate;

la legge 23 agosto 2004, n.239 di riordino del settore energetico, nonché di delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia;

la Delibera di Giunta Regionale del 23 novembre 2010 n. 2563 "Disciplina degli atti di intesa della Regione Puglia nell'ambito del procedimento di Autorizzazione coordinati dal Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi dell'articolo 1 - sexies del D.L. n. 239/2003, convertito con modificazioni dalla L. n. 290/2003 e s.m.i., per la costruzione ed l'esercizio di elettrodotti ed altri interventi sulla Rete elettrica di Trasmissione Nazionale", la quale prevede che, al fine di istruire l'atto di intesa il Servizio Energia, Reti e Infrastrutture Materiali per lo Sviluppo acquisisce i pareri di compatibilità ambientale e paesaggistica attraverso:

Sezione Ecologia - Servizio Programmazione, politiche energetiche, VIA e VAS;

Sezione Assetto del Territorio - Servizio Attuazione Pianificazione Paesaggistica;

Tutto ciò premesso

Si propone alla Giunta regionale di esprimere l'intesa, di cui all'art. 1- sexies del decreto legge n.239/03 convertito nella legge n.290/03 ed infine modificato dalla legge n.239/04, al fine del rilascio della autorizzazione unica da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, relativa all'istanza presentata dalla società Terna Spa, per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., ai fini dell'ottenimento dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi. La variante localizzativa riguarda l'intervento autorizzato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 239/EL-392/279/2018 del 18/10/2018;

COPERTURA FINANZIARIA

La presente deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla

stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

Il presente provvedimento è di competenza della Giunta regionale ai sensi delle leggi costituzionali nn. 1/1999 e 3/2001 nonché dell'art. 44, comma 1, della L.R. n. 7/2004 "Statuto della Regione Puglia".

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale,

LA GIUNTA

Udita la relazione e la conseguente proposta del Presidente della Regione Puglia di concerto con l'Assessore allo Sviluppo Economico;

vista la dichiarazione posta in calce al presente provvedimento da parte del competente Direttore di Area;

a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di approvare l'intesa, di cui all'art.1 - sexies del decreto legge n.239/03 convertito nella legge n.290/03 e successive modifiche, al fine del rilascio dell'autorizzazione unica da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, relativamente all'istanza presentata dalla società Terna Spa, per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.pA., ai fini dell'ottenimento dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi PIGNICELLE nel Comune di Brindisi. La variante localizzativa riguarda l'intervento autorizzato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 239/EL-392/279/2018 del 18/10/2018.
- di subordinare il procedimento autorizzativo dell'opera da realizzare, da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, prevista dalle stesse disposizioni, relativamente all'istanza presentata dalla società Terna Rete Italia Srl, alle risultanze della Conferenza di Servizi finale, acquisiti tutti i pareri necessari;
- di trasmettere copia del presente provvedimento al Ministero dello Sviluppo Economico, all'indirizzo pec: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it, per i successivi adempimenti di competenza nonché, per opportuna conoscenza. Società Terna Rete Italia Spa all'indirizzo di pec ingegneria@pec.terna.it;
- di pubblicare il presente atto, per estratto, sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
SILVIA PIEMONTE

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA
MICHELE EMILIANO



2.2

*Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE
PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE
DIVISIONE III - BONIFICHE E RISANAMENTO

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle
Acque

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. 0005915/STA del 26/03/2019
DIV. III

Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV -
Infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Oggetto: Sito di bonifica di interesse nazionale di "Brindisi". Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia. Posizione n. EL-392VL

Con nota prot. n. 5309 del 07/03/19, acquisita al protocollo della scrivente Divisione al n. 4632/STA del 07/03/19, il Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per il Mercato Elettrico, le Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il Nucleare Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete, ha trasmesso la convocazione della Conferenza di servizi Decisoria semplificata in modalità asincrona in oggetto.

Nel rispetto delle tempistiche previste dall'art. 14bis, comma 3 e 4, della Legge n. 241/99 ss.mm.ii. si rappresenta quanto segue.

In merito al progetto autorizzato con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 239/EL-392/279/2018 del 18/10/2018, la scrivente Divisione, con nota prot. 8470/STA del 24/04/18, aveva evidenziato l'interferenza del tracciato proposto con le attività di messa in sicurezza permanente svolte da Syndial nell'area Micorosa e nelle aree sterne al Petrolchimico.

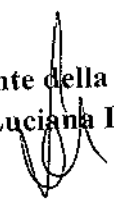
La variante in oggetto prevede la realizzazione di una modifica del percorso al tracciato del cavo autorizzato con decreto n. 239/EL-392/279/2018 del 18/10/2018 tesa a conciliare la coesistenza

della nuova infrastruttura con le attività di messa in sicurezza permanente svolte da Syndial e con la realizzazione/ previsione di strade interne all'area industriale.

Dalla documentazione resa disponibile da Codesto Ministero emerge che il nuovo tracciato non interferisce con gli attuali interventi di bonifica e/o messa in sicurezza permanente.

Atteso quanto sopra riportato, sulla base delle informazioni e degli elementi acquisiti, la Scrivente Divisione non ravvisa elementi ostativi al rilascio delle autorizzazione per l'avvio della variante al progetto.

Il Dirigente della Divisione
Ing. Luciana Distaso





2.3

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione E i Progetti Internazionali
Divisione: III[^]

Al Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento
dgrin@pec.minambiente.it

Alla TERNA RETE ITALIA
Direzione Sviluppo Rete
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

per conoscenza:

Al Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale
per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Alla Regione PUGLIA
PRESIDENZA
segreteria generale presidente@pec.rupar.puglia.it

Alla Regione PUGLIA
Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche
Ecologia e paesaggio – sezione urbanistica
serviziourbanistica.regione@pec.rupar.puglia.it

Alla Regione PUGLIA
Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione Formazione e Lavoro
Sezione infrastrutture energetiche e digitali
(Referente intesa ai sensi del D.L. 29 agosto 2003, n.239)
servizio.energieininnovabili@pec.rupar.puglia.it

Alla TERNA Rete Italia S.p.A.
Direzione Territoriale Centro - Sud
ingegneria@pec.terna.it

Oggetto: Accertamento di Conformità Urbanistica – art.1-sexies Decreto legge n. 239/2003,
convertito in legge n.290/2003 e s.m.i..

Progetto: costruzione ed esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla S.E. della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi.

POSIZIONE EL/392VL
Proponente: TERNA Rete Italia

Si trasmette per il seguito di competenza la nota della Regione Puglia prot. 2622 del 14 marzo 2019 in merito all'intervento in oggetto.
Questa Direzione ritiene pertanto concluso l'endoprocedimento di competenza.

IL DIRIGENTE

(Dott. Daniela Scerbo)





**REGIONE
PUGLIA**

REGIONE PUGLIA
SERVIZIO URBANISTICA

14 MAR. 2019

A00 079/... 2622

USCITA

DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO

SEZIONE URBANISTICA
Servizio Riqualificazione urbana e
programmazione negoziata

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
DG per lo Sviluppo del Territorio, la
Programmazione e i Progetti Internazionali
Div. III
dg_prog-div3@pec.mit.gov.it

p.c. MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DG per il Mercato Elettronico, le Rinnovabili e
l'Efficienza Energetica, il Nucleare
Div. IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete
dg_prog-div3@pec.mit.gov.it

REGIONE PUGLIA
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana,
Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Autorizzazione, ex art.1-sexies DL n.239 del 29.8.2003, convertito in L n.290 del 27.10.2003 e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla S.E. della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle nel comune di Brindisi, nella regione Puglia.

Posizione n. EL-392VL

Proponente: Terna Rete Italia

ACCERTAMENTO DI CONFORMITÀ URBANISTICA

Si riscontra la nota n.4403 del 12.3.2019, trasmessa via pec e acquisita al protocollo di questa sezione con protocollo n.2474 del 12.3.2019, con la quale il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, nell'ambito del procedimento unico autorizzativo di cui all'oggetto, ha richiesto alla scrivente Sezione Urbanistica regionale l'accertamento della conformità urbanistica, quale riscontro delle prescrizioni dei piani urbanistici e edilizi vigenti nel comune interessato dall'opera proposta.

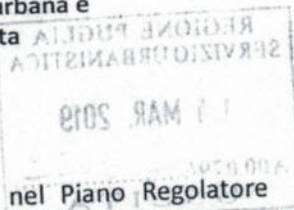
Come riportato dalla Relazione Tecnica Generale (doc.n.RVFR17011A698921), le opere consistono in una modifica al tracciato per la realizzazione dell'elettrodotto in oggetto. Tale variante ha una consistenza di circa 1,5 km, con una riduzione dello sviluppo del tracciato complessivo di circa 70 m, e si sviluppa interamente nel comune di Brindisi, all'interno dell'omonima area SIN. Il tracciato della variante in cavo inizia sulla strada comunale n.96, in corrispondenza della progressiva 4.1 km dell'elettrodotto già autorizzato, estendendosi per circa 750 m in direzione nord-



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE URBANISTICA
Servizio Riqualificazione urbana e
programmazione negoziata**



ovest nella sede della futura strada di piano individuata nel Piano Regolatore Territoriale vigente. Successivamente il tracciato devia in direzione nord per circa 715 m. Nuovamente in corrispondenza della strada comunale n.96, il tracciato in variante si ricollega al tracciato autorizzato e prosegue all'interno dell'area del petrolchimico.

Ciò posto, in ordine agli aspetti prettamente urbanistici,

VISTA la Planimetria con Stralcio PRG (doc.n.DVFR17011A695915);

PRESO ATTO che la variante di tracciato ricade in Zona D3 – Produttiva industriale compresa nel consorzio ASI;

VISTO il vigente PRT dell'ASI e le relative NTA, di cui alla DGR n.287/03;

CONSIDERATO che, con riferimento al menzionato PRT, le opere in variante ricadono per metà dello sviluppo nella sede di una strada di Piano e per l'altra metà in Zona B3 - Produttiva Interportuale;

DATO ATTO che, sebbene non espressamente previste dalle suddette NTA, tali opere non interferiscono con le destinazioni di zona;

questa Sezione attesta la conformità urbanistica delle opere rispetto alle prescrizioni dei piani urbanistici e edilizi vigenti.

Quanto sopra per le valutazioni di competenza.

*Il funzionario del Servizio
Riqualificazione Urbana e
Programmazione Negoziata
(arch. Pierluca Testingi)*

*Il Responsabile della PO
Leggi Speciali
(ing. Marina Mazzeo)*

*Il dirigente del Servizio
Riqualificazione Urbana e
Programmazione Negoziata
(avv. Angela Cistulli)*

*Il dirigente della Sezione
Urbanistica
(dott. Giuseppe Maestri)*

www.regione.puglia.it

2



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA
Ufficio 4 – Prevenzione del rischio chimico, fisico e biologico e
promozione della salute ambientale, tutela salute e sicurezza nei
luoghi di lavoro
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

2.4

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise, 2 - 00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Società Terna Rete Italia S.p.A.
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma
PEC: svr.autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-*sexies* del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 KV dalla stazione elettrica della Centrale di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380KV Centrale di Brindisi Nord- Brindisi Pignicelle nel comune di Brindisi. Regione Puglia. Posizione n°EL-392VL

In merito al procedimento in oggetto, esaminata la documentazione tecnica, si esprime assenso, per quanto di competenza dello scrivente Ufficio, verificata l'aderenza della variante progettuale ai requisiti della normativa nazionale vigente in materia di protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, alla relativa autorizzazione.

IL DIRETTORE DELL'UFF. 4
Firmato digitalmente
Dott. Pasqualino Rossi

Referente
FE

2.5



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
Ufficio Territorio e Patrimonio
Sezione Servitù e Limitazioni

Pr.:

I3A	18	121
-----	----	-----

A Ministero dello Sviluppo Economico
Div. IV - Infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Brindisi (BR) - Terna s.p.a. - Costruzione ed esercizio della variante al progetto del r collegamento in cavo interrato 380 kV dalla S.E. della C.le di Brindisi Eni all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord-Brindisi Pignicelle (Pos. n. EL-392 Pr. I3A.18.121.

e, per conoscenza:

Terna s.p.a. - Direzione Aff. Istituzionali e Aut.ni

svr.autorizzazioneconcertazione@pec.te

Riferimento: a) nota n. 4550 di prot. del 16.02.2018 (Mi.S.E.);
b) nota n. 5309 di prot. del 07.03.2019 (Mi.S.E.).

Seguito: foglio n. M_D ABA001.0026127 del 11.06.2018.

In esito alla comunicazione di avvio del procedimento autorizzativo dell'opera in og cui al foglio in riferimento "b", appurato che la variante al progetto non interferisc compendi militari dell'A.M. né con le relative limitazioni alla proprietà privata, ai sen D.P.R.. 90/2010, art. 334, si esprime il parere favorevole di questo Comando territ ferme restando il rispetto delle prescrizioni già comunicate con il foglio cui si fa seg che per pronta visione si allega alla presente.

d'ordine
IL CAPO UFFICIO f.f.
(T. Col. G.A.r.n. DI GENNARO Ing. Robert

nuovo
power
VL) -

ma.it

getto,
e con
si del
riale,
uito e

c)



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M./3ª Regione Aerea
Ufficio Territorio e Patrimonio

e, per conoscenza

- A **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
 Div. IV infrastrutture e sistemi di rete
 pec: dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it
- A **Soc. TERNA S.p.a**
 pec: svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it
- A **COMANDO LOGISTICO A.M.**
 - 3ª Divisione
 - Servizio dei Supporti
 - Servizio Infrastrutture pec: aerolog@postacert.difesa.it
- A **Distaccamento Aeroportuale Brindisi**

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L.29.08 2003 nr. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27.10.2003, n. 290, e s.m.i., alla Costruzione ed Esercizio del nuovo collegamento in cavo interrato 380 KV dalla stazione elettrica delle C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 KV C.le di Brindisi Nord-Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi - Posiz. EL-392 – Proponente Terna Rete Italia Spa – Brindisi Foglio 87 Particelle varie

Riferimento: a) nota 4550 del 16.02.2018 del MiSE
 b) nota 3350 del 11.05.2018 di Terna
 c) nota prot. M_D ABR001/0003677 del 22.05.2018 (non per MiSE)
 d) nota prot. M_D ARM003 REG2018/0061202 del 31.05.2018 (non per MiSE)
 e) nota prot. M_D ARM003 REG2018/0061939 del 04.06.2018 (non per MiSE)
 f) nota prot. 146/394/4422 del 09.08.2000 (Stato Maggiore Difesa)

Seguito: a) nota prot. M_D ABA001/0020829 del 10.05.2018.
 b) nota prot. M_D ABA001/0021505 del 15.05.2018 (solo per Enti Militari).
 c) nota prot. M_D ABA001/0021509 del 15.05.2018

- In merito alla procedura di Autorizzazione Unica richiamata in oggetto, come partecipato con la corrispondenza citata a seguito a) e c) intercorsa con Codesto Dicastero, in considerazione della tipologia e dell'ubicazione dell'intervento da realizzarsi, che prevede l'attraversamento dei suoli su cui sono state imposte "limitazioni alla proprietà privata" con provvedimento impositivo di vincolo servile di cui al Decreto dell'autorità militare n.11/14 del 25.06.2014 a tutela di infrastrutture di assistenza al volo di interesse dell'Aeronautica Militare, è stata avviata una specifica istruttoria endoprocedimentale per acquisire i pareri dei Comandi Militari interessati in ragione delle rispettive competenze operative e tecniche, necessari e propedeutici per l'espressione finale del parere di Forza Armata.
- In esito agli approfondimenti eseguiti risulta che il tracciato dell'elettrodotto individuato per la realizzazione dell'intervento di collegamento elettrico in epigrafe non è in contrasto con i vincoli imposti con il Decreto suindicato e non compromette la funzionalità e la sicurezza dell'installazione dell'A.M. oggetto dell'imposizione stessa e, pertanto, per quanto di competenza in ordine ai soli interessi dell'Aeronautica Militare si esprime il Nulla Osta alla realizzazione dell'intervento suindicato, secondo quanto riportato nel progetto depositato presso Codesto Dicastero.
- Si precisa che, per ciò che concerne la segnaletica ottica luminosa e la rappresentazione cartografica degli ostacoli alla navigazione aerea quali il tratto di elettrodotto in linea aerea da adeguare e il relativo traliccio di sostegno, dovranno essere rispettate tassativamente le disposizioni impartite dallo Stato Maggiore della Difesa con la circolare allegata alla nota in riferimento f).

In particolare, al fine dell'aggiornamento delle cartografia aeronautica, si richiama l'attenzione sull'obbligo di comunicare le caratteristiche degli ostacoli al Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (C.I.G.A.) dell'Aeronautica Militare (aerogeo@postacert.difesa.it) almeno 30 giorni prima dell'inizio dei relativi lavori.

Altresì dovrà essere comunicata a questo Comando, con congruo anticipo, la data di inizio e la durata dei lavori, evitare l'utilizzo di mezzi speciali di grandi dimensioni (escavatori, sollevatori, mezzi speciali di cantieri) durante l'esecuzione dei lavori nei pressi dell'infrastruttura A.M. e trasmettere, al termine dei lavori, copia delle certificazioni/documentazione finali di progetto "as built".

d'ordine
Il CAPO UFFICIO f.f.
T.Col. DI GENNARO Ing. Roberto



MARINA MILITARE
COMANDO MARITTIMO SUD - TARANTO
Ufficio Infrastrutture e Demanio – Sezione Demanio

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD
P.E.I: marina.sud@marina.difesa.it
P.E.C.: marina.sud@postacert.difesa.it

Protocollo **M_D MARSUD0009713** *data* **15/03/2019**

pr. di c.: Ass.te di Amm.ne GIUDETTI
☎ 73.22767 – 099.7752767

Allegati nr. //
Al. **PRESIDENTE DEL CO.MI.PA. REGIONE PUGLIA (PEC)**

e. per conoscenza: **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO-ROMA P.E.C. (PEC)**
 MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL
 TERRITORIO E DEL MARE -ROMA P.E.C. (PEC)
 TERNA RETE ITALIA S.P.A. -NAPOLI P.E.C. (PEC)

Argomento: **Progetto per la costruzione e l'esercizio di un elettrodotto interrato a 380 kV dalla Stazione Elettrica della Centrale di Brindisi "Enipower" all'elettrodotto aereo 380 kV della Centrale di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle, nel Comune di Brindisi. Proponente: Società "Terna S.p.A." di Roma – Posizione Mi.S.E. EL-392 VL – Conferenza di servizi semplificata.**

Posizione : G.1-3/U7 TA (93) (citare nella risposta)

Riferimenti: a) foglio n°19743 in data 15/03/2013 dello Stato Maggiore Difesa;
 b) nota n°0004550 in data 16/02/2018 del Ministero dello Sviluppo Economico;
 c) foglio n°009260 in data 26/02/2018 di codesto CO.MI.PA.;
 d) foglio n°0007777 in data 28/02/2018 di questo Comando Marittimo;
 e) nota n°0088536 in data 29/10/2018 del Ministero dello Sviluppo Economico;
 f) nota n°0005309 in data 07/03/2019 del Ministero dello Sviluppo Economico.

1. Con la nota in riferimento f), il Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato l'Avvio del procedimento e l'indizione della Conferenza di Servizi semplificata afferente la variante al progetto indicato in argomento, già autorizzato con il Decreto Interministeriale n.239/EL-392/279/2018.
2. Questo Comando Marittimo, visionata la Scheda sintetica del progetto di variante, allegata alla citata nota, comunica che – per quanto di competenza ed in ordine ai soli interessi della Marina Militare – non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione della variante progettuale in questione.

d'ordine
IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
C.V. Marcello DE BONIS



COMANDO MILITARE ESERCITO "PUGLIA"

SM-Ufficio Personale Logistico Alloggi e Servizi Militari

Caserma "D. PICCA", Piazza Luigi di Savoia, 44 – 70121 BARI

Indirizzo telegrafico: CME PUGLIA BARI - Indirizzo PEC: cme_puglia@postacert.difesa.it

Prot. n. M_DE24472 _____ cod.id. 54 ind.cl. 10.12.2/IMP. ELETTRICO 17-2019

All. =; ann. =

BARI,

PDC: Ten. Col. MOSCHETTINI G. (080-5240785/int.0662)

OGGETTO: EL - 392VL. Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia.

Rilascio parere di competenza.

A (VEDASI ELENCO INDIRIZZI)

^^^^^^^^^^^^^^

Riferimenti:

- let. prot. n. AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE .U.0005309 del 07 mar. 2019 di MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO (non a tutti);
- M_D E23667 REG2019 0003058 del 27 mar. 2019 di 15° REPAINFRA BARI (non a tutti);
- M_D E26348 REG2019 0055825 del 26 giu. 2019 di COMFOP SUD NAPOLI (non a tutti).

^^^^^^^^^^^^^^

In relazione al procedimento amministrativo indicato in oggetto, questo Comando:

- **ESAMINATA** l'istanza del **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**;
- **VISTI** i pareri favorevoli del 15° Reparto Infrastrutture di Bari e del Comando Forze Operative Sud di Napoli;
- **TENUTO CONTO** che l'impianto in argomento, benchè ricada nel territorio di un comune costiero militarmente importante di cui all'art. 333 comma 8 del D.Lgs. 15/03/2010 n. 66., tuttavia non si pone in contrasto con le prescrizioni contenute nel citato art. 333,

ESPRIME, limitatamente agli aspetti di propria competenza, il **PARERE FAVOREVOLE** per l'esecuzione dell'opera.

Al riguardo, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro di cui all'art. 15 del D. Lgs 81/2008 e alla L. 1 ottobre 2012 , n. 177, poiché non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, si ritiene opportuno evidenziare **il rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati**. A tal proposito si precisa che tale rischio potrebbe essere totalmente eliminato mediante una bonifica da ordigni bellici per la cui esecuzione è possibile interessare l'**Ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture** di Napoli tramite apposita istanza della ditta proponente corredata dei relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile unitamente all'elenco delle ditte specializzate BCM abilitate dal Ministero della Difesa al seguente link:

http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/GENIODIFE/Pagine/bonifica_ordigni.aspx.

IL COMANDANTE
(Gen. B. Giorgio RAINO')

ELENCO INDIRIZZI

al f. n. M_DE24472_____ cod.id. 54 ind.cl. 10.12.2/IMP.ELETTRICO 17-2019 in data ___ di CME Puglia

- A**
- MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
(dgmereen.div04@pec.mise.gov.it) **ROMA**
- PRESIDENTE DEL CO.MI.PA. REGIONE PUGLIA**
COMANDO SCUOLE AM / 3^ REGIONE AEREA
(aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it) **BARI**
- e, per conoscenza:*
- MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
(dgrin@pec.minambiente.it) **ROMA**
- REGIONE PUGLIA**
Ufficio Energia e Reti Energetiche
(ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it) **BARI**
- PROVINCIA DI BRINDISI**
(provincia@pec.provincia.brindisi.it) **BRINDISI**
- COMANDO FORZE OPERATIVE SUD**
- SM-Ufficio Corsi e Attività Operative/Addestrative
(comfopsud@postacert.difesa.it) **NAPOLI**
 - Comando per il Territorio – Ufficiale Coordinatore
(comfopsud@postacert.difesa.it) **NAPOLI**
 - Comando per le Infrastrutture
(comfopsud@postacert.difesa.it) **NAPOLI**
- 10° REPARTO INFRASTRUTTURE**
(infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it) **NAPOLI**
- 15° REPARTO INFRASTRUTTURE**
(infrastrutture_bari@postacert.difesa.it) **BARI**
- TERNA RETE ITALIA S.p.a..**
Direzione Affari Istituzionali e Autorizzazioni
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
(svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it) **ROMA**



2.8

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE
Largo Santa Barbara, n. 2 – 00178 Roma ; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare

Divisione IV- Infrastrutture e sistemi di rete

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Posizione EL-392VL. Parere del Ministero dell'Interno

Con riferimento all'oggetto, visti l'allegato parere del Comando dei VVF di Brindisi, si comunica, ai soli fini antincendio e per quanto di competenza, il nulla osta alla realizzazione dell'intervento in argomento, alle condizioni previste nel parere stesso.

IL DIRETTORE CENTRALE
(CAVRIANI)



MINISTERO DELL'INTERNO

Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

BRINDISI

Via Nicola Brandi, s.n.c. 72100 Brindisi
e-mail: comando.brindisi@vigilfuoco.it
e-mail PEC: com.brindisi@cert.vigilfuoco.it

Ufficio Prevenzione Incendi

Alla Soc. Terna Rete Italia S.p.A.

Via E. Galbani, 70 - ROMA

ingegneria@pec.terna.it

Alla Direzione Centrale per la Prevenzione e Sicurezza Tecnica

Ufficio per la Prevenzione Incendi e Rischio Industriale - ROMA

Prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al Sig. Sindaco del Comune di BRINDISI

Tramite PEC

OGGETTO: Pratica n. 19438 – Terna Rete Italia S.p.A. - Richiesta di esame del progetto **di variante** relativo al collegamento in cavo 380 kv tra la S.E. Brindisi Enipower e l'elettrodotto aereo 380 kv di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle, ai fini dell'ottenimento del Parere di Conformità di cui alla Lettera Circolare M.I. prot. n. 3300 del 06/03/2019.

ATTIVITA' PRINCIPALE n° = SUB == di cui all'Allegato I al D.P.R. 01.08.2011 n° 151

In relazione al procedimento amministrativo inerente l'oggetto, richiamando i contenuti della nota prot. n. 5259 del 18/04/2019, esaminato lo specifico progetto da parte del D.V.D. arch. Franco BUNGARO istruttore tecnico, valutata la regolarità del procedimento a cura del Funzionario a cui ne è delegata la responsabilità, **si rileva che lo stesso è conforme** alle norme di prevenzione incendi.

I lavori dovranno essere eseguiti in conformità a quanto illustrato nel progetto approvato e, per quanto non espressamente indicato o descritto, nel rispetto delle vigenti regole tecniche e/o criteri generali di sicurezza antincendio.

Resta in capo al datore di lavoro, individuabile nel titolare dell'attività, la responsabilità dell'adempimento delle disposizioni di cui al D.Lvo 81/08, avendo particolare riguardo al D.M. 10.03.1998.

A lavori ultimati e comunque prima dell'esercizio dell'attività, dovrà essere presentata, ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 01.08.2011 n.151, la Segnalazione Certificata di Inizio Attività, (S.C.I.A.), completa della prevista documentazione, al fine dell'effettuazione dei controlli di cui all'art. 4 comma 2.

Ad ogni buon fine, si precisa che la documentazione da allegare alla S.C.I.A., da indicarsi sul modello PIN 2.1 – 2011 ASSEVERAZIONE, dovrà essere redatta utilizzando, nel transitorio, la modulistica di cui al D.M. 07.08.2012, disponibile presso questo Ufficio ed anche sul sito www.vigilfuoco.it.

Il presente parere rappresenta il provvedimento finale espresso da questo Ufficio, ai sensi dell'art.2 della L. 241/'90 e s.m.i.

Avverso il presente provvedimento è ammesso, entro i termini di legge, il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale.

Il presente atto non può essere prodotto agli organi della Pubblica Amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi.

L'Istruttore Tecnico
(D.V.D. arch. Franco BUNGARO)
Firmato digitalmente secondo legge

Il Comandante Provinciale
Ing. Antonio PANARO
Firmato digitalmente secondo legge



2.9

Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LA PIANIFICAZIONE E LA GESTIONE DELLO SPETTRO RADIOELETTICO
Divisione II – Attività Internazionali e Pianificazione delle Frequenze

AL MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO

Direzione Generale per il Mercato Elettrico, le
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il
Nucleare

Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di rete

Via Molise, 2

00187 – ROMA

dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it

AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E
DEL MARE

Direzione Generale per i rifiuti e
l'inquinamento

Sezione Elettrodotti

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 – ROMA

dgrin@pec.minambiente.it

ALLA TERNA RETE ITALIA S.P.A

Direzione Territoriale Centro Sud

Unità Progettazione e Realizzazione Impianti

Via Aquileia, 8

80143 - NAPOLI

aot-napoli@pec.terna.it

per conoscenza

D.G.AT

SEDE

Rif Pratica Mise – EL-392-BA/IE/19/01

OGGETTO: Variante al collegamento in cavo a 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi
Enipower all'elettrodotto aereo a 380 kV C.le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle.
Regione Puglia – Provincia di Brindisi – Comune di Brindisi

Con riferimento alla nota, con la quale codesta Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare – Div .IV - Infrastrutture e sistemi di rete, ha comunicato il formale avvio al procedimento per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio, dell'opera citata in oggetto e del progetto presentato, unitamente alla dichiarazione prot. n. TERNA/2019 0021958 del 25 marzo 2019, con la quale la Terna Rete Italia S.p.A., si impegna a realizzare le opere in questione secondo la dichiarazione e sulla base di quanto disciplinato dalla “ Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3^ classe” di cui alla circolare del Ministero delle Comunicazione n.0070820 del 04/10/2007, con la presente si rilascia il parere favorevole all'avvio della costruzione e all'esercizio della variante elettrica in oggetto.

La scrivente rimane in attesa di ricevere, da parte della stessa Società Elettrica, il progetto esecutivo delle opere e delle interferenze elettriche sia statiche che sotterranee nonché la relazione di calcolo sulla compatibilità elettromagnetica in conformità alle Norme CEI 103-6 e successive con impianti TLC della Rete Pubblica di Comunicazioni e, ad inizio e fine lavori, le relative comunicazioni per poter permettere ai funzionari preposti di effettuare le previste verifiche tecniche.

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte di Terna Rete Italia S.p.A, di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d'impegno di richiedere a questa Direzione Generale il conclusivo attestato di conformità dell'opera elettrica con le modalità previste nella Procedura sopracitata.

Il presente Nulla Osta viene concesso in dipendenza della lettera d'impegno e dell'atto di sottomissione presentate da codesta Società, senza alcun pregiudizio delle clausole in esso contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n.° 1775/1933 e dal D.L. n.259 del 1-08-2003.

Il Direttore Generale
(*dott.ssa Eva Spina*)



Eva Spina
2019.06.03 17:18:13
+02'00'

	Allegato Dichiarazione di non interferenza con risorse minerarie	Codifica RVFR17011B719194	
		Rev. N° 00	Pag. 1 di 1

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Oggetto: Richiesta Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

Progetto: Variante al progetto del collegamento in cavo 380 kV tra la S.E. Brindisi Enipower e l'elettrodotto aereo 380 kV Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle.

Titolare: Terna S.p.A. Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma.

Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello Sviluppo Economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n.1775.

Il sottoscritto Vitantonio Di Dio, iscritto all'ordine degli ingegneri di Bari Sez.A n°8359, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello Sviluppo Economico alla pagina:

<http://unmig.sviluppoeconomico.gov.it/unmig/verifica/interferenza.asp>

(carta dei titoli minerari in formato kml) alla data del 15/11/2018 e di non aver rilevato alcuna interferenza con i titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
[1]	40,365457	18,003113
[2]	40,365753	18,001698
[3]	40,370162	18,000099
[4]	40,371244	18,000162
[5]	40,372389	18,000493
[6]	40,372502	18,000622

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Napoli, 03/12/2018





Ministero

per i beni e le attività culturali

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI BRINDISI LECCE E TARANTO
- LECCE -

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per il Mercato Elettrico,
le Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il Nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete
Via Molise 2
00187 ROMA
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Rif. prot. n 5945 del 19.03.2019

Class 34.19.04/12

MIBAC-SABAP-LE
PROTOCOLLO
0010715 21/05/2019
CI. 34.19.04/12

E.p.c.

ARCH. MARZIA ANGELINI
Sede
marzia.angelini@beniculturali.it

Oggetto: BRINDISI (BR). "Autorizzazione ai sensi dell'art. 1 – *sexies* del D.lgs. 29.08.2003 n. 239, convertito, con modificazioni, dalla Legge 27.10.2003, n. 290 e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante al progetto del nuovo nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord-Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia. **Variante localizzativa dell'intervento autorizzato con decreto del MISE n. 329/EL-392/279/2018 del 18.10.2018**
Posizione n. **EL-392**.
Richiedente: **Ministero dello Sviluppo Economico**
Indizione della conferenza di servizi semplificata - Valutazioni di competenza

In riscontro alla nota indicata a margine, con la quale codesta Direzione Generale ha comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo in oggetto e indetto la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità sincrona, questa Soprintendenza comunica le seguenti valutazioni di competenza.

Visto

- il D.lgs. 42/2004;
- il D.lgs. 239/2003;
- il D.lgs. n. 127/2016;
- l'art. 25 del D.lgs. 50/2016;
- l'art. 90 delle NTA del PPTR.

Esaminata

- la documentazione progettuale scaricabile al link
<https://colud.mise.gov.it/index.php/s/lk04S8DIZSf6Lkx>;

Atteso che

- la variante in oggetto riguarda l'intervento autorizzato con decreto del MISE n. 329/EL-392/279/2018 del 18.10.2018, per il quale questa Soprintendenza ha reso le valutazioni di competenza con nota prot. 7090 del 18.04.2018, rilasciando parere favorevole con prescrizioni relative alla sorveglianza archeologica in corso d'opera;



MINISTERO
PER I BENI E
LE ATTIVITÀ
CULTURALI



Ministero

per i beni e le attività culturali

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI BRINDISI LECCE E TARANTO
- LECCE -

- il progetto in esame è relativo unicamente alla realizzazione di una variante del percorso del tracciato del cavo già autorizzato, finalizzata a conciliare la coesistenza della nuova infrastruttura con le attività di messa in sicurezza permanente svolte da Syndial e con la realizzazione /previsione di strade interne all'area industriale.

Verificato che

- il tratto del tracciato dell'elettrodotto in variante non interferisce con aree sottoposte a provvedimenti di tutela inerenti beni archeologici e architettonici ai sensi degli art. 10, 12,13 e 45 del D.Lgs. 42/2004 o oggetto di procedimenti di vincolo *in itinere*;
- il tratto del tracciato dell'elettrodotto in variante non interferisce con aree soggette a tutela paesaggistica censite nel Piano Paesaggistico Regionale vigente (PPTR).

Considerato che

- la *Carta del rischio archeologico relativo* (codice elaborato DVFR17011BIAM2839_06) – ovvero il rischio effettivo da considerare con specifico riferimento alla realizzazione delle opere previste - così come elaborata per la variante progettuale in esame, indica un grado di rischio “molto basso” per il nuovo tracciato dell'elettrodotto;
- che il comprensorio territoriale in cui si inserisce l'opera in valutazione si configura nel complesso come un'area attrattiva per forme di insediamento stabile, con una fitta tarma di insediamenti antichi, tuttavia un'ampia superficie a sud di Brindisi (nella quale si inserisce l'area di intervento) risulta estranea a tali processi a causa di estesi fenomeni di impaludamento;
- per l'intera estensione del nuovo tracciato non è stato rinvenuto tramite la ricognizione sul terreno alcun contesto archeologico né è stata rilevata alcuna evidenza archeologica, sebbene in condizioni di visibilità non sempre ottimale;
- il tracciato in variante è posto a maggiore distanza, rispetto a quello autorizzato, dal Parco Naturale regionale “Salina di Punta della Contessa”, perimetrato nel PPTR come Bene Paesaggistico_Componeenti delle aree protette e dei siti naturalistici.

Tutto ciò premesso, considerato e valutato, si esprime **parere favorevole** alla realizzazione dell'intervento in oggetto.

Per quanto attiene gli altri interventi già autorizzati con decreto del MISE n. 329/EL-392/279/2018 del 18.10.2018, si intendono, in ogni caso, integralmente richiamate le valutazioni già rese da questa Soprintendenza con la sopracitata nota prot. 7090 del 18.04.2018.

Il Soprintendente
(Arch. Maria PICCARRETA)

Il Responsabile del Procedimento
dott.ssa Annalisa BIFFINO
Il funzionario architetto competente per territorio
arch. Marzia ANGELINI





REGIONE PUGLIA TO MOBILITA', QUALITA' URBANA,
LUCHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO

2.12

SEZIONE CICLO RIFIUTI E BONIFICHE

SERVIZIO ATTIVITA' ESTRATTIVE

Regione Puglia

Sezione Ciclo dei Rifiuti e Bonifica

AOO_090/PROT
01/04/2019 - 0004007

Prot.: Uscita - Registro: Protocollo Generale

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per il mercato elettrico, le
rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

p.c. Terna Rete Italia S.p.A.

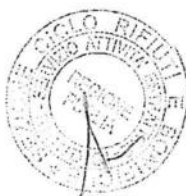
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud
Via Aquileia, 8 - 80143 Napoli (NA)
PEC: ternareteitaliaspa@pec.terna.it

Oggetto: Procedimento autorizzativo per la costruzione ed esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle – Pratica EL-392VL - **Riscontro**

Con riferimento al procedimento in oggetto inerente la costruzione e l'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia, dall'esame della documentazione agli atti emerge che nell'area interessata dall'intervento non vi sono cave autorizzate o censite da questo Servizio ai sensi della L.R. n. 37/1985. Pertanto si esprime Nulla Osta, ai soli fini minerari, alla realizzazione del collegamento in cavo interrato di che trattasi.

Il Funzionario istruttore
Geom. Emilio Durante

Il Dirigente di Servizio
Ing. Pierluigi Loiacono



Servizio Attività Estrattive
Via G. Gentile, 52 - 70126 Bari (BA)
PEC: serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it



2.13

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia

Al **Ministero dello Sviluppo Economico (MISE)**
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete
 ROMA
 PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM)**
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Divisione IV – Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
 ROMA
 PEC: dgrin@pec.minambiente.it

e, p.c. Alla **Terna Rete Italia S.p.A.**
Direzione Affari Istituzionali e Autorizzazioni
Autorizzazioni e Concertazione
 ROMA
 PEC: svr.autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1 – sexies del Decreto Legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla Legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 380 KV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 KV C.le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle nel comune di Brindisi nella Regione Puglia.

Posizione n. EL-392VL.

Proponente: Terna Rete Italia S.p.A.

Comunicazione di Avvio procedimento - Indizione Conferenza di Servizi semplificata.

Rif. nota mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.U.0005309.07-03-2019.

Parere di competenza rispetto al P.A.I.

Come riferimento alla procedura autorizzativa indicato in oggetto, e alla nota di codesta Divisione del Ministero dello Sviluppo Economico ivi richiamata, acquisita agli atti al n. 2946 del 08.03.2019, e relativa alla indizione della Conferenza di Servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, nella quale si invita questo Ente a rimettere le proprie determinazioni in ordine alle opere previste nel procedimento, con la presente nota si rimettono le valutazioni di competenza di questa stessa Autorità.

Si premette innanzitutto che, in rapporto alla intera soluzione progettuale originaria, relativa al collegamento in cavo interrato 380 KV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 KV C. le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle, in territorio di Brindisi questa Autorità di Bacino Distrettuale ha già formalizzato, a Codesto Dicastero il proprio parere di competenza, con nota prot. n. 6790 del 15.06.2019.

1 di 3





Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia

Ciò premesso, dalla consultazione degli elaborati tecnici aggiornati del progetto in oggetto, relativi all'intervento avente Posizione "EL-392VL", acquisiti al link: <https://cloud.mise.gov.it/index.php/s/lk04S8DIZSf6Lkx>, si prende atto che la variante al progetto, interessata della presente procedura autorizzativa, prevede un diverso tracciato per un tratto del nuovo cavo elettrico interrato, in modo tale da rimanere esterno alla recinzione del cantiere di bonifica Syndial, il tutto come nel dettaglio illustrato nei relativi elaborati tecnici e grafici acquisiti e consultati.

Preso atto ed esaminata la documentazione progettuale complessivamente resa disponibile e innanzi richiamata, questa Autorità di Bacino Distrettuale prende atto che, in rapporto alla Pianificazione di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (P.A.I.), approvata dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia con Delibera n. 39 del 30.11.2005, aggiornata alla data del 27.02.2017 e vigente alla data di formulazione del presente atto, le opere previste nel progetto di variante interessano gli stessi corsi d'acqua (reticolo idrografico), di cui al progetto originario, e le cui aree di rispetto (entro la distanza di 150 metri a destra e a sinistra dei citati corsi d'acqua) sono disciplinate ai sensi degli artt. 6 e 10 delle N.T.A. allegate al P.A.I.

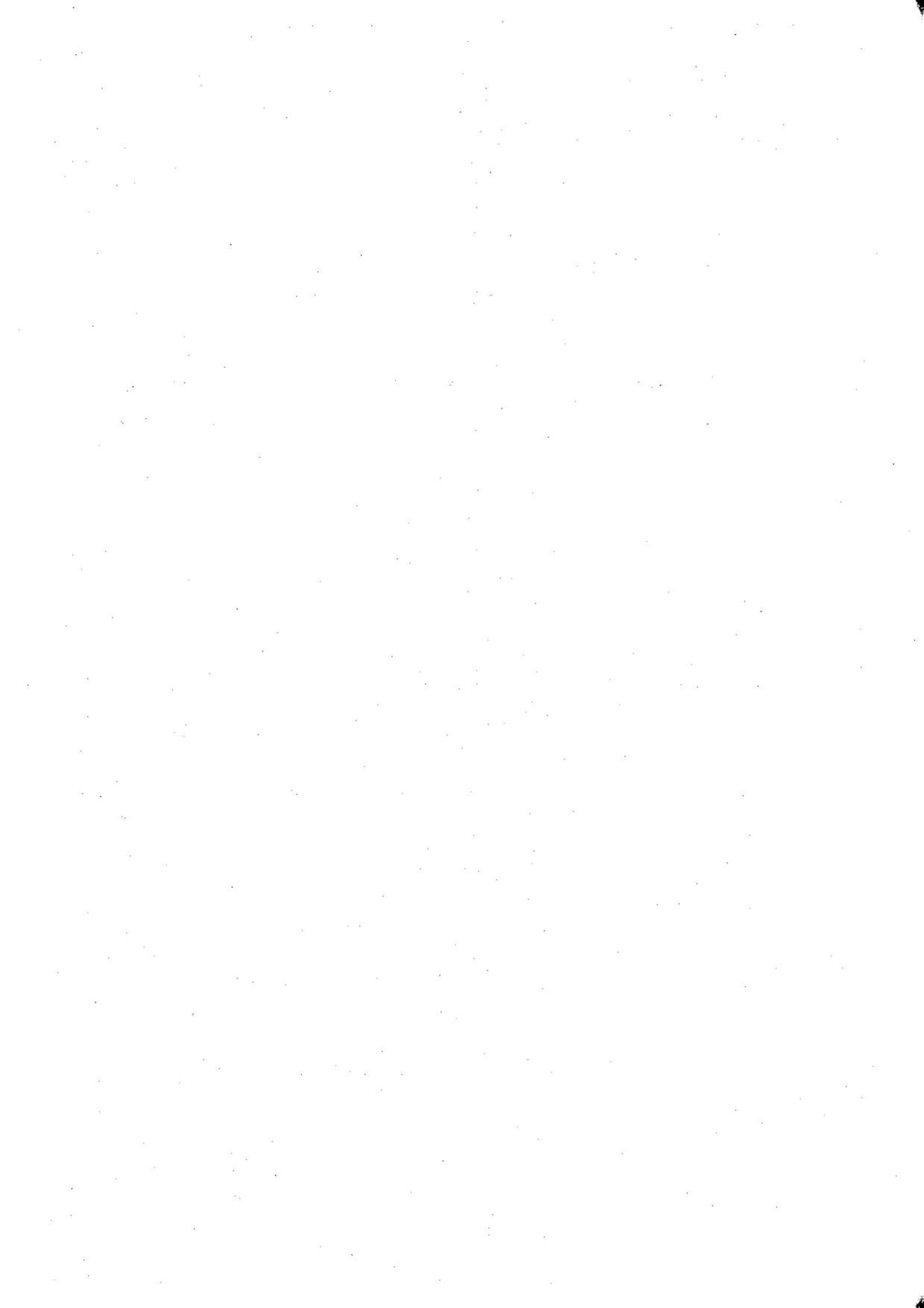
Inoltre, in relazione agli aspetti di compatibilità idraulica rispetto al PAI delle opere in progetto, questa Autorità di Bacino Distrettuale prende atto di quanto dichiarato nell'elaborato "Relazione Geologica Preliminare", a firma del Dott. Geol. Marco Sandrucci, secondo cui: *"Omissis... Si sottolinea che gli attraversamenti dei suddetti corsi d'acqua verranno realizzati in subalveo mediante metodologia TOC (Trivellazione Orizzontale Controllata) e ad un profondità tale da non incrementare l'eventuale rischio idraulico individuato. Omissis... In conclusione, gli studi preliminari condotti ed esposti nel presente documento hanno accertato la fattibilità geologica degli interventi. Resta inteso che saranno necessari approfondimenti di carattere tecnico, relativamente alla compatibilità idraulica e idrologica, e indagini specifiche sulle condizioni locali da eseguirsi nel corso delle successive fasi progettuali, in accordo con quanto previsto dalla normativa vigente"*.

Alla luce di tutto quanto innanzi esposto e valutato, in relazione alla compatibilità con il PAI delle opere previste nella procedura autorizzativa in oggetto, questa Autorità di Bacino Distrettuale ritiene di poter confermare tutte le proprie determinazioni già formalizzate sul progetto originario nel parere prot. n. 6790 del 15.06.2019, integrandole, in questa sede, con la seguente ulteriore prescrizione:

- Sia confermato l'utilizzato della metodologia TOC (Trivellazione Orizzontale Controllata), per l'attraversamento in subalveo dei "corsi d'acqua" interessati ex novo dal tracciato in variante del cavidotto elettrico sotterraneo, e ad un profondità tale da non incrementare l'eventuale rischio idraulico presente;
- Siano redatti gli approfondimenti di carattere tecnico, relativamente alla compatibilità idraulica e idrologica, e indagini specifiche sulle condizioni locali da eseguirsi nel corso delle successive fasi progettuali, in accordo con quanto previsto dalla normativa vigente, così come previsto nella nell'elaborato "Relazione Geologica Preliminare", a firma del Dott. Geol. Marco Sandrucci.

MP

2 di 3





Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia

La presente valutazione è rilasciata, per quanto di competenza, quale atto endoprocedimentale; sono fatti salvi i diritti dei terzi, le determinazioni delle altre autorità competenti per quanto attiene la valutazione complessiva.

Si chiede infine che il presente parere, riferito agli atti tecnici progettuali scaricati dal link attivato all'indirizzo: <https://cloud.mise.gov.it/index.php/s/lk04S8DIZSf6Lkx> codice pratica "EL-392VL", sia acquisto agli atti della Conferenza di Servizi in oggetto.

Il Dirigente Tecnico

Dott. Geol. Genaro Capasso
Genaro Capasso

Il Segretario Generale

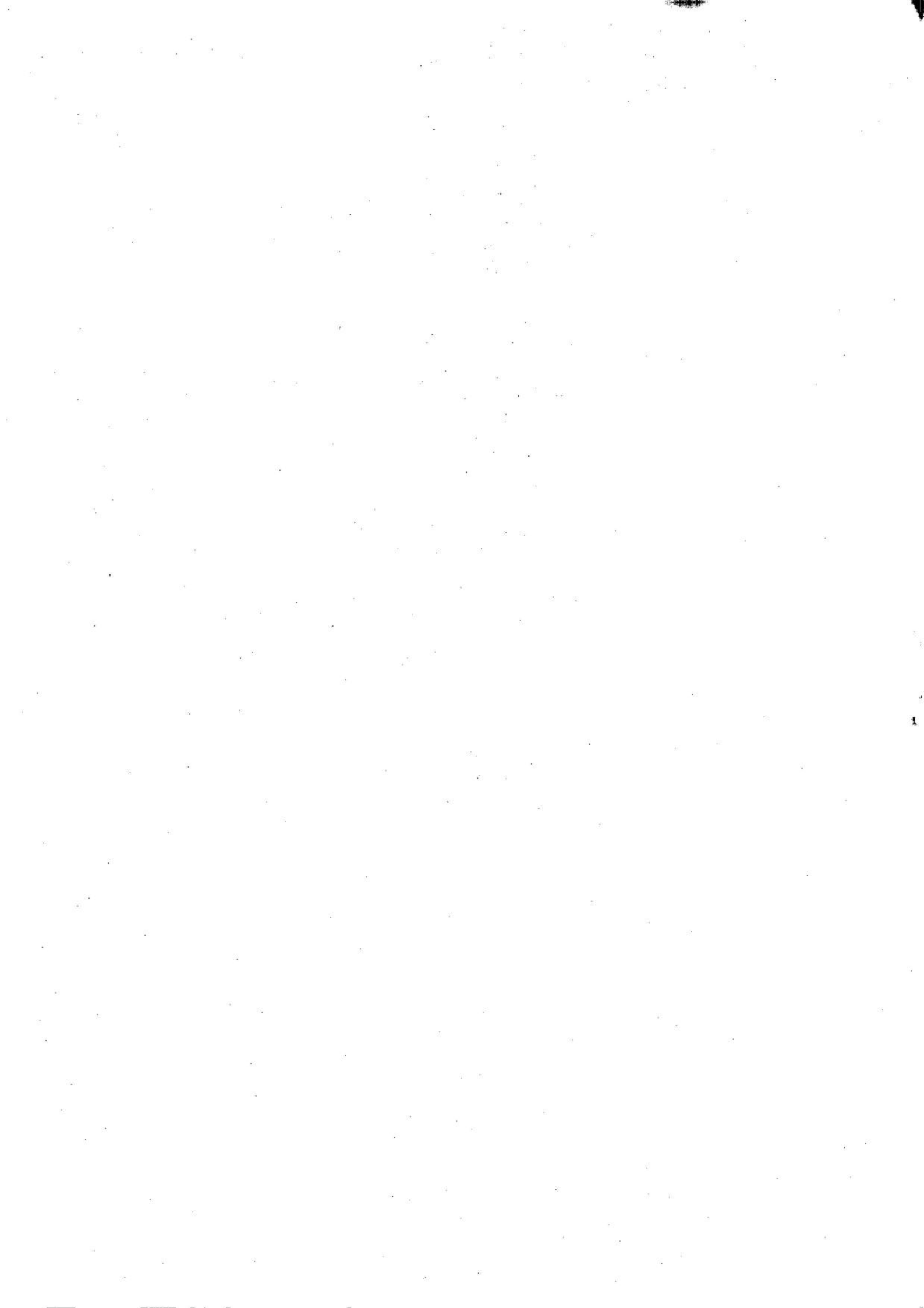
Dott.ssa Geol. Vera Corbelli
Vera Corbelli



Referente pratica:
Geol. Nicola Palumbo
Tel. 080/9182238
N.P.

N.P.

3 di 3





2.14

A G E N Z I A D E I D E M A N I O

Direzione Regionale Puglia e Basilicata

Comunicazione via PEC

Lecce, 10.04.2019

Prot. 2019/6644

Al Ministero dello Sviluppo Economico
 Direzione generale per il mercato elettrico,
 le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare

PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Rif. prot. n. 5309 del 07.03.2019

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290. E s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della variante al progetto del nuovo collegamento in cavo interrato 38 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia.

Con la nota in riferimento codesta Direzione Generale ha convocato una Conferenza di Servizi semplificata in modalità asincrona per l'acquisizione del nulla osta circa il progetto di variante al nuovo collegamento in cavo interrato 38 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord – Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi.

Tanto premesso, analizzata l'istanza, la scrivente, ai soli fini dominicali, comunica che non ci sono motivi ostativi in relazione al progetto in parola, fermo restando il parere degli altri organi competenti ed il rispetto della normativa vigente in materia demaniale e di tutela dell'ambiente e del paesaggio.

Si resta in attesa di ricevere copia del relativo verbale.

Cordiali saluti.

Il Responsabile S.T. Lecce
 Fedele Gentile

Il Referente della pratica: Germano Lubelli



Via Amendola, 164/D - 70126 Bari Tel. 080/5467811 - Fax. 06/50516070
 Ufficio di Matera: Piazza Matteotti, 18 - 75100 Matera
 Ufficio di Lecce: Viale Gallipoli, 37 - 73100 Lecce
 e-mail: dre.PugliaBasilicata@agenziademanio.it
 pec: dre_pugliabasilicata@pce.agenziademanio.it



CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE
Ente Pubblico Economico
Agglomerati industriali di Brindisi, Fasano,
Francavilla Fontana, Ostuni



PARTENZA
AOO: 001

Prot: 0002597 del 13/05/2019
VIII.1.468 - 7

2.15

Spett.le **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV - Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise n. 2
00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spett.le **MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**
D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
Div. IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
Via C. Colombo n. 44
00147 ROMA
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

c.a. **SOCIETA' TERNA RETE ITALIA S.p.A.**
Direzione e Affari Istituzionali e Autorizzazioni
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galvani n. 70
00156 ROMA
PEC: svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della variante del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord-Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi. **Posizione n. EL-392VL**

Con riferimento alla pratica in oggetto presentata dalla società TERNA S.p.a. (attraverso la controllata Terna Rete Italia S.p.A.) per il tramite del Ministero dello Sviluppo Economico, acquisita in data 08.03.2019 al n. 1341 di protocollo consortile, verificata la relativa documentazione tecnica, si rileva che la variante del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord-Brindisi Pignicelle risulta in contrasto con le NTA del PRT consortile.

In particolare il tracciato per la realizzazione del cavo interrato, all'interno dell'area industriale di competenza di questo Consorzio deve necessariamente essere realizzato interessando i sedimi delle future strade di piano come individuate all'interno del PRT vigente, così come già comunicato per il progetto originario nella precedente nota di cui al protocollo consortile 1753 del 17.04.2018. Pertanto alla luce di quanto sopra, rilevandosi una difformità con il Piano Regolatore Territoriale ASI, avente valenza di Piano Territoriale di Coordinamento, si esprime **parere non favorevole**.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Giuseppe DE PACE)



PAGINA 1 DI 1

Rubino - PARERE MINISTERO SVILUPPO_VARIANTE

via Angelo Titi n. 19
72100 Brindisi

Tel. +39 0831 57 25 11
Fax +39 0831 57 38 05

www.asi.br.it
info@asi.br.it

P.IVA e cod. fisc.
00176630747

Orario apertura al pubblico
lun, merc, ven 10.00-12.00

Le





CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE
Ente Pubblico Economico
Agglomerati industriali di Brindisi, Fasano,
Francavilla Fontana, Ostuni



PARTENZA
AOO: 001

Prot: 0002994 del 04/06/2019
VIII.1.468 - 7

Spett.le

SOCIETA' TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Direzion e Affari istituzionali e Autorizzazioni
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
Via Egidio Galvani n. 70
00156 ROMA
PEC: svr.autorizzazioneconcertazione@pec.terna.it

p.c.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare
Div. IV - Infrastrutture e sistemi di rete
Via Molise n. 2
00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

**MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**
D.G. per i Rifiuti e l'inquinamento
Div. IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
Via C. Colombo n. 44
00147 ROMA
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

REGIONE PUGLIA
DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA, OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO
Sezione Urbanistica
Via Gentile, 52
70126 BARI
PEC: serviziourbanistica.regione@pec.rupar.puglia.it

COMUNE DI BRINDISI
Sig. Sindaco
Settore Urbanistica e Assetto del Territorio
Piazza Matteotti, 1
72100 BRINDISI
PEC: ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it



Oggetto: Autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio della variante del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord-Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi. **Posizione n. EL-392VL.**
Riscontro nota della società TERNA protocollo P20190035436 del 16.05.2019.

PAGINA 1 DI 2

Rubino - PARERE MINISTERO SVILUPPO COMUNICAZIONE

via Angelo Tili n, 19
72100 Brindisi

Tel. +39 0831 57 25 11
Fax +39 0831 57 38 05

www.asi.br.it
info@asi.br.it

P.IVA e ced. fisc.
00176630747

Orario apertura al pubblico
lun, merc, ven 10.00-12.00



Con riferimento alla Vs. comunicazione acquisita in data 17.05.2019 al n. 2679 di protocollo consortile, relativamente all'intervento elettrico in oggetto, si ribadisce il **parere contrario** al progetto, per quanto di competenza di questo Ente, stante la difformità del tracciato dell'elettrodotto interrato con quello indicato per le infrastrutture stradali e sottoservizi dal vigente Piano Regolatore Territoriale ASI avente valenza di Piano Territoriale di Coordinamento.

Questo Consorzio offre, comunque, completa disponibilità alla modifica del PRT ASI dell'Agglomerato Industriale di Brindisi, evidenziando che in ogni caso il tracciato per la realizzazione del cavo interrato dovrà necessariamente essere realizzato conformemente alla pianificazione dell'area industriale, interessando i sedimi delle future strade di piano (anche eventualmente assentiti in una variante approvata con l'assenso della Regione Puglia). Qualora si volesse, nell'ambito del procedimento in atto, proporre una variante al PRT ASI codesta spett. Terna S.p.A. dovrà farsi carico di ogni adempimento necessario per la sua redazione ed approvazione definitiva.

Resta inteso che l'assenso di questo Ente al tracciato dell'elettrodotto dovrà seguire l'approvazione della variante, non potendosi normativamente consentire ogni eventuale realizzazione difforme alla strumentazione urbanistica vigente.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Giuseppe 


2.16

TERNA/P2019
0035436 - 16/05/2019**Consorzio ASI Brindisi****Direttore Generale****Dott. Giuseppe De Pace**

Via Angelo Titi, 19

72100 Brindisi

uffprotocollo.asibr@legalmail.it**p.c. Ministero dello Sviluppo Economico***Direzione generale per il mercato elettrico,
le rinnovabili e l'efficienza energetica, il
nucleare*

Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete

Via Molise, 2 - 00187 Roma

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare***Direzione generale per i rifiuti e
l'inquinamento*Divisione IV - Inquinamento atmosferico,
acustico ed elettromagnetico

Via C. Colombo, 44 - 00147 Roma

dgrin@pec.minambiente.it

Oggetto: EL 392-VL, Variante al progetto del collegamento in cavo interrato 380 kV tra la S.E. Brindisi Enipower e l'elettrodotto aereo 380 kV di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle. Riscontro nota del Consorzio ASI Brindisi prot. 2597 del 13/05/2019.

Gentilissimo Direttore,

relativamente all'intervento elettrico in oggetto, prendendo atto della nota prot. 2597 del 13/05/2019 del Consorzio ASI Brindisi ed evidenziando che Terna ha individuato l'ipotesi progettuale più funzionale che tenga conto di tutte le esigenze e delle possibili ripercussioni sull'ambiente e che sia il più possibile compatibile con l'ipotesi di Piano Territoriale Regolatore ASI, si precisa che ai sensi del D.L. 29/08/2003, n. 239, 1-sexies, Comma 2, lettera b), qualora le opere comportino variazione degli strumenti urbanistici, il rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico ha effetto di variante urbanistica.

Si sottolinea, inoltre, che Terna ha raggiunto un accordo con tutti i proprietari delle aree interessate

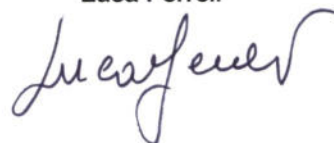
dall'opera in autorizzazione.

Infine, si rileva che altre ipotesi progettuali diverse da quella portata in iter autorizzativo avrebbero comportato un allungamento considerevole del tracciato, incrementando la possibilità di guasto della futura linea elettrica in cavo interrato.

Rimanendo a disposizione per ulteriori chiarimenti, si inviano cordiali saluti.

**Autorizzazioni e Concertazione
Centro Sud – Area Adriatica
Il Responsabile**

Luca Ferrelì



CC: TRI-ING-PRE-APRI-CS

GF



2.17



Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale per il Mercato Elettrico,
 le Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il
 Nucleare
 Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete
 Posizione n.EL-392
 dgmereen.div04@pec.mise.gov.it
 c.a. Dott. Marilena Barbaro (Responsabile del
 Procedimento)

p.c. **Direzione Scientifica ARPA PUGLIA**
 Servizio TSGE
 U.O.C. Acqua e suolo

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia. Comunicazione indizione della conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona.

Posizione n. EL-392VL

(prot. Arpa Puglia n° 17412 del 08/03/2019)

1

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, preso atto della documentazione depositata e consultabile dal sito del sito web della Autorità Competente, e di quanto già valutato in ambito del procedimento EL-392 di cui al presente ne costituisce variante, e della successiva integrazione prodotta dal richiedente in relazione al parere ARPA prot. 12569 del 27/02/2018, per quanto di competenza di questa Agenzia, si osserva quanto segue.

VALUTAZIONE ESPOSIZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI

In relazione alla realizzazione della variante di tracciato non si evidenziano criticità. In relazione al progetto di interesse si ribadisce l'opportunità di prescrivere quanto segue:

Si ritiene comunque utile richiedere, fatta salva l'evidenza di criticità desumibili dall'esame della integrazione documentale richiesta, che il proponente in fase di esercizio, con tempistica stabilita dall'A.C., effettui una campagna di monitoraggio trasmettendo i risultati oltre che all'A.C. anche agli enti territorialmente competenti ed agli Organi di Controllo.

VALUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO

I maggiori impatti dell'opera si ritiene possano essere prevalentemente connessi alla fase di cantiere pertanto si ritiene opportuno prescrivere quanto segue:

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
 Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
 www.arpa.puglia.it
 C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi

Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi
 tel. 0831 099501 fax 0831 099599
 e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
 PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



- nel caso in cui il proponente stimi che in fase di cantiere sia possibile superare i limiti di immissione per il periodo di riferimento diurno sia preventivamente valutato se non sia possibile con accorgimenti tecnici o con modalità gestionali immettere nell'ambiente esterno livelli sonori conformi alla norma di legge. L'eventuale ricorso agli strumenti di deroga previsti dalla L.R. 3/02 dovrà essere effettuato solo a valle della suddetta valutazione;
- i macchinari da utilizzarsi dovranno essere provvisti di marchio CE di conformità ai livelli di emissione acustica contemplati nell'Allegato I al D.Lgs. 262/02 in attuazione della Direttiva CEE 2000/14/CE concernente l'emissione acustica ambientale della macchine destinate a funzionare all'aperto;
- che ogni fase di cantiere rispetti quanto più in generale previsto dalla L.R. 3/02 ed in particolare dall'art. 17. "

TERRE E ROCCE DA SCAVO

In relazione alla gestione delle terre e rocce da scavo si allegano al presente parere le seguenti note:

- nota Arpa Puglia prot. n°24540 del 17.04.2018;
- nota Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare (prot.27811 del 27.04.2018).

Cordiali saluti

Il Funzionario istruttore
Dott. Giovanni Taveri

2

IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Dott.ssa Anna Maria D'Agnaro

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi
Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi
tel. 0831 099501 fax 0831 099599
e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
PEC: dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV -
Infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

e p.c.

ARPA PUGLIA
Direzione Scientifica

OGGETTO: Sito di Bonifica di Interesse Nazionale di brindisi. TERNA Italia S.p.A. - Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1 - sexies del D.L. 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, della legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla stazione Elettrica del C.le di brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella regione Puglia. Posizione n. EL - 392

Indizione Conferenza di Servizi semplificata. Riscontro nota prot. n. 4550 del 16/02/2018 (prot. ARPA n. 10500 del 19/02/2018).

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, preso atto della documentazione depositata e consultabile dal sito web della Autorità Competente, e della successiva integrazione prodotta dal richiedente in relazione al parere ARPA prot. 12569 del 27/02/2018 si osserva quanto segue.

1/3

VALUTAZIONE ESPOSIZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI

In relazione alla realizzazione del nuovo cavo si osserva che il proponente ha classificato due recettori (R2.1 e R2.2 di cui alla Relazione Progettuale RG17011F-ACSC0016) quali siti non adibiti a permanenze non inferiori a quattro ore giornaliere. In realtà la tipologia di detti recettori così come individuata dallo stesso proponente (canili) non può far escludere la presenza di personale dipendente o eventualmente di volontariato per intervalli temporali inferiori a quattro ore giorno presso le suddette strutture e conseguentemente l'Agenzia con il parere in oggetto ha richiesto chiarimenti.

Il gestore ha riscontrato le osservazioni di ARPA inviando nota del Comune di Brindisi prot. 30897 del 27/03/2018, gestore del Canile succitato, in cui è chiarito che i locali di cui ai recettori R2.1 e R2.2 Relazione Progettuale RG17011F-ACSC0016 non sono adibiti a permanenze almeno pari a 4 ore.

Si ritiene dunque superata la specifica criticità segnalata.

Si ritiene invece necessario confermare le ulteriori osservazioni e richieste di prescrizioni di competenza della UOS contenute nel parere ARPA prot. 12569 del 27/02/2018 e che di seguito si riportano:

"Si prende atto inoltre che in relazione alla tratta di elettrodotto esistente le varianti di raccordo da implementare, in relazione alla limitazione dell'esposizione della popolazione a campi elettromagnetici, sono di carattere mitigativo prevedendo una riduzione dei valori del campo di induzione magnetico presso i recettori sensibili individuati.

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi
Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - 72100 Brindisi
tel. 0831 099501 fax 0831 099599
e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
PEC: dap.br.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it



Si ritiene comunque utile richiedere, fatta salva l'evidenza di criticità desumibili dall'esame della integrazione documentale richiesta, che il proponente in fase di esercizio, con tempistica stabilita dall'A.C., effettui una campagna di monitoraggio trasmettendo i risultati oltre che all'A.C. anche agli enti territorialmente competenti ed agli Organi di Controllo.

VALUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO

Si concorda con il proponente circa l'assenza di impatti acustici significativi in fase di esercizio. Per la fase di cantiere, preso atto dell'assenza di recettori sensibili lungo il tracciato del cavidotto, fatta salva la struttura "canile", la cui realizzazione si ritiene l'attività esecutiva maggiormente impattante, si ritiene opportuno che l'A.C. impartisca le seguenti prescrizioni:

- nel caso in cui il proponente stimi che in fase di cantiere sia possibile superare i limiti di immissione per il periodo di riferimento diurno sia preventivamente valutato se non sia possibile con accorgimenti tecnici o con modalità gestionali immettere nell'ambiente esterno livelli sonori conformi alla norma di legge. L'eventuale ricorso agli strumenti di deroga previsti dalla L.R. 3/02 dovrà essere effettuato solo a valle della suddetta valutazione;
- i macchinari da utilizzarsi dovranno essere provvisti di marchio CE di conformità ai livelli di emissione acustica contemplati nell'Allegato I al D.Lgs. 262/02 in attuazione della Direttiva CEE 2000/14/CE concernente l'emissione acustica ambientale della macchine destinate a funzionare all'aperto;
- che ogni fase di cantiere rispetti quanto più in generale previsto dalla L.R. 3/02 ed in particolare dall'art. 17. *

TERRRE E ROCCE DA SCAVO e RIFIUTI

In merito al Documento "DUE DILIGENCE PER LA GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO" (doc. RGFR17011BIAM02410) si rappresenta quanto segue:

L'elaborato presentato dalla Società valuta la possibilità di riutilizzare i materiali da scavo derivanti dall'opera in progetto all'interno dello stesso sito di produzione, in funzione dell'ipotesi progettuale sia dal punto di vista delle caratteristiche meccaniche dei suoli attraversati che ai sensi dell'art. 185, comma 1, lettera c) del D.lgs. 152/06 e s.m.i. e del nuovo D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120.

Poiché le attività in progetto interessano interamente aree già caratterizzate ricadenti all'interno del SIN di Brindisi, per l'utilizzo delle terre e rocce da scavo si prevede di applicare quanto riportato al titolo V art. 25 e art.26 del D.P.R. n. 120/2017.

Il materiale non direttamente riutilizzabile per caratteristiche meccaniche o chimico-fisiche, che si prevede di destinare ad impianti di smaltimento/recupero di rifiuti, nonché tutte le altre tipologie di rifiuti prodotti in fase di cantiere devono essere gestiti ai sensi della Parte IV del D.Lgs 152/06 e s.m.i.

Inoltre, in merito alla gestione del deposito temporaneo dei materiali scavati, devono essere rispettati i dettami del Titolo III del D.P.R. n. 120/2017 sulle nuove disposizioni sulle terre e rocce da scavo qualificate come rifiuti.

Infine, pur condividendo quanto riportato nell'elaborato trasmesso si chiede alla Società di verificare l'assenza di interferenze durante la fase di cantiere con altri lavori riguardanti Progetti di Messa in Sicurezza e/o Bonifica previsti nelle aree interessate dalla realizzazione dell'opera. In particolare, si faccia riferimento alle aree di cantiere previste nel

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi
Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - 72100 Brindisi
tel. 0831 099501 fax 0831 099599
e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



ARPA PUGLIA



progetto di Messa in Sicurezza dell'area Micorosa e delle aree Syndial esterne allo stabilimento del petrochimico - SIN Brindisi, in cui è previsto tra le varie opere anche lo spostamento del percorso del Canale Pandi.

Per quanto esposto si rimettono all'attenzione dell'A.C. le osservazioni di cui sopra ai fini del proseguo del procedimento di cui in oggetto.

Cordiali saluti

Il Funzionario Istruttore
Dott. Giovanni Favani

IL DIRETTORE DAP BR
IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
Dott.ssa Chim. A. M. D'Agnano

3/3

Il GdL
Dott. Roberto Barnaba
Dott.ssa Francesca Fanelli
Ing. Emanuela Bruno

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Brindisi
Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - 72100 Brindisi
tel. 0831 099501 fax 0831 099599
e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
PEC: dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



*Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE
PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE

IL DIRETTORE GENERALE

Alla Terna S.p.A.
Direzione Affari Istituzionali e Autorizzazioni
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

All'ARPA Puglia – DAP BR
dap.br.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it

All'ASL di Brindisi
protocollo.asl.brindisi@pec.rupar.puglia.it

e p.c.

Ai destinatari in elenco allegato

Oggetto: Sito di bonifica di interesse nazionale di "Brindisi". Terna Italia S.p.A. - Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio del nuovo collegamento in cavo interrato 380 kV dalla Stazione Elettrica della C.le di Brindisi Enipower all'elettrodotto aereo 380 kV C.le di Brindisi Nord - Brindisi Pignicelle nel Comune di Brindisi nella Regione Puglia. Posizione n. EL-392 - Indizione della conferenza di servizi semplificata. Riscontro nota prot. n. 4550 del 16/02/18.

In riferimento alla convocazione in oggetto, la Società Syndial S.p.A. con nota prot. PM_SUD/A/031/2018/CM del 09/04/18, ha evidenziato la presenza di interferenze tra la realizzazione del nuovo collegamento in cavo interrato, che deve realizzare Terna, con le attività di messa in sicurezza permanente dell'area Micorosa e di parte delle aree esterne allo Stabilimento di Brindisi di proprietà Syndial. Pertanto, si rammenta a Codesta Società Terna che nel corso della realizzazione di tali opere, deve essere garantita:

1. l'assenza di interferenza con il completamento e/o l'attuazione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica dei suoli e delle acque sotterranee;
2. l'assenza di rischi sanitari per gli operatori e i fruitori delle aree oggetto di intervento.

Con riferimento alla condizione di cui al punto 1) l'ARPA Puglia dovrà verificare in concreto che le attività vengano realizzate secondo modalità e tecniche che non pregiudichino né interferiscano con

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma - E mail: sta-udg@minambiente.it; PEC: dgsta@pec.minambiente.it

il completamento o l'attivazione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica, né contribuiscano in alcun modo alla diffusione della contaminazione.

Con riferimento alla condizione di cui al punto 2), l'ASL di Brindisi dovrà verificare l'adozione di idonee misure di prevenzione atte a garantire l'assenza di rischi sanitari per i lavoratori.

IL DIRETTORE GENERALE

Dott.ssa Gaia Checcucci

Divisione III Bonifiche e Risanamento
Ing. N. Santilli
Telefono 06 57 22 5285

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma - E mail: sta-udg@minambiente.it; PEC: dgsta@pec.minambiente.it

Codice Doc: 8A-F2-E6-3B-CD-8F-9E-F7-C2-6A-0F-3C-7C-EC-08-E3-05-B3-85-FF

Elenco destinatari

Ministero dello Sviluppo Economico

**D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare Div. IV –
Infrastrutture e sistemi di rete**

dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

**D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed
elettromagnetico**

dgrin@pec.minambiente.it

Alla Syndial

progetti.risanamentoambientale.sud@pec.syndial.it

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma - E mail: sta-udg@minambiente.it; PEC: dgsta@pec.minambiente.it**