



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

RESOCONTO VERBALE della CONFERENZA DI SERVIZI Riunione del 25 febbraio 2015

Il giorno 25 febbraio 2015, alle ore 10,30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di servizi (CdS), indetta con nota del 12 febbraio 2015 (Prot. MiSE n. 0002845), nell'ambito del procedimento unico per l'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 successive modificazioni, alla Società TERNA S.p.A., alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica (S.E.) denominata "Benevento III" e raccordi aerei agli elettrodotti 380 kV e 150 kV ed opere connesse nel territorio del comune di Benevento, comprensiva della dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità delle opere ed inoltre con l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree potenzialmente impegnate.

Si precisa che sono state invitate le Amministrazioni/Enti/Società di cui all'elenco del foglio firma, parte integrante del presente verbale, e che tali Amministrazioni/Società hanno ricevuto le convocazioni regolarmente ed entro i tempi previsti. In seguito alla ricezione dell'atto di convocazione nessuna delle amministrazioni ha richiesto la fissazione di una nuova data.

Come attestato dal foglio firma, alla riunione risultano presenti i rappresentanti di:

- Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) - D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare (DGMEREEN) – Divisione IV (Infrastrutture e Sistemi di Rete);
- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - D.G. per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque - Sez. Elettrodotti – (MATTM)
- Ministero dello Sviluppo Economico - D.G. per la Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II;
- Regione Campania DG Sviluppo Economico – U.O.D. / Energia e Carburanti
- Comune di Benevento – Settore Territorio e Ambiente;

Sono inoltre presenti i rappresentanti della società Terna Rete Italia S.p.A. – Direzione Sviluppo Reti (società alla quale Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha conferito procura affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento) di seguito indicata come

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

Terna.

Il rappresentante del MiSE - (DGMEREEN) responsabile del procedimento, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa ai sensi del D.L. 239/2003 e s.m.i., da effettuarsi mediante un procedimento unico secondo i principi della legge 241/1990. A conclusione del procedimento unico è previsto il rilascio dell'autorizzazione con decreto del MiSE di concerto con il MATTM previo rilascio dell'atto d'intesa, ai sensi del citato D.L. 239/2003 e s.m.i., da parte della regione interessata dall'intervento.

Il rappresentante del MiSE - (DGMEREEN) premette che la Società Terna S.p.A. ha presentato istanza n. TRISPA/P20120001623 del 28 maggio 2012, protocollata in data 11 giugno 2012 (prot. MiSE n. 0011692) e integrata con nota n. TE/P20120007957 dell'8 agosto 2012, protocollata in data 23 agosto 2012 (prot. MiSE n. 0016474), concernente l'autorizzazione, ai sensi del decreto legge 239/2003 e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio delle seguenti opere descritte sinteticamente di seguito:

- **Intervento 1:** nuova stazione elettrica (S.E.) 380/150 kV denominata "Benevento III";
- **Intervento 2:** raccordi aerei della nuova S.E. di "Benevento III" all'elettrodotto a 380 kV "Benevento II - Foggia";
- **Intervento 3:** distinto a sua volta in due fasi:
 - 1) variante provvisoria ad un tratto degli esistenti elettrodotti a 150 kV "Benevento II - Foiano" e "Benevento II - Montefalcone" per permettere la realizzazione della nuova S.E. di "Benevento III";
 - 2) raccordi degli elettrodotti a 150 kV "Benevento II - Foiano" e "Benevento II - Montefalcone" alla futura S.E. di "Benevento III".

Questa Amministrazione, a seguito della verifica dei requisiti tecnici ed amministrativi minimi necessari per l'ammissibilità dell'istanza, così come previsti dal suddetto decreto legge n. 239/2003, ha comunicato, con nota n. 0017306 del 4 settembre 2012, a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolte nell'iter, l'avvio del relativo procedimento ed ad essa è stato attribuito il numero di classifica EL-290.

Viene ricapitolato brevemente, a beneficio dei lavori della CdS, il percorso autorizzativo che ha portato all'odierna riunione.

- ✓ La società Terna Rete Italia S.P.A. con nota datata 19 dicembre 2012 (Prot. TRISPA/P20120007700) ha inviato a tutti i soggetti interessati dall'iter la documentazione progettuale inerente le opere sopra elencate.
- ✓ In considerazione del fatto che le opere in questione rientrano anche in un più ampio complesso di interventi finalizzati al potenziamento ed all'adeguamento delle reti di trasporto per la diffusione delle fonti rinnovabili e dell'urgenza di connettere alla Rete di trasmissione nazionale numerosi impianti di produzione di

Handwritten notes and signatures on the right margin, including the word "Benevento" and various initials.

energia elettrica, soprattutto, da fonte eolica, il progetto della S.E. denominata "Benevento III" è stato inserito, come opera connessa, in un'istanza autorizzativa presso Regione Campania, ai sensi dell'articolo 12 del decreto legislativo n. 387/2003.

- ✓ la Regione Campania, ai sensi dell'articolo 12 del decreto legislativo n. 387/2003, con Decreto dirigenziale n. 256 del 7 giugno 2013, pubblicato sul BURC n. 35 del 24 giugno 2013, ha autorizzato la società Eolica San Lupo S.r.l. alla costruzione e all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica comprensivo anche delle opere elettriche di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), tra cui la S.E. 380/150 kV denominata "Benevento III" e relativi raccordi a 380 kV all'elettrodotto "Benevento II - Foggia";
- ✓ il 24 novembre 2014 (Prot TRISPA/P20140013620) la società Eolica San Lupo S.r.l., ha trasmesso alla Regione Campania e al MiSE la richiesta di voltura alla società Terna Rete Elettrica Nazionale SpA dell'autorizzazione inerente le suddette opere di connessione alla RTN a firma congiunta delle suddette società;
- ✓ in conseguenza di quanto sopra, il MiSE, con nota del 28 novembre 2014 (prot. MiSE DIP-EN n. 0022870) ha comunicato, a tutti i Soggetti coinvolti nell'iter, l'archiviazione parziale per la parte inerente la richiesta di autorizzazione della S. E. 380/150 kV denominata "Benevento III" e dei suddetti raccordi a 380 kV alla RTN, mentre l'iter sarebbe proseguito per le rimanenti opere connesse;
- ✓ con Decreto dirigenziale n. 1259 del 12 dicembre 2014, la regione Campania ha volturato a favore della società Terna Rete Elettrica Nazionale S.P.A., il decreto di autorizzazione e i decreti di esproprio delle aree interessate, limitatamente alla parte relativa alla costruzione e all'esercizio della nuova S.E. 380/150 kV denominata "Benevento III" e dei raccordi aerei a 380 kV, della suddetta S.E., all'esistente elettrodotto a 380 kV "Benevento II - Foggia";
- ✓ la società Terna con comunicazione del 20 febbraio 2015, Prot. TRISPA/P2015 0001600 (prot. MiSE DIP-EN n.0003846 del 23 febbraio 2015), inviata a tutti i Soggetti interessati dall'iter, ha richiesto, di non procedere all'archiviazione, comunicata da questa Amministrazione, con la suddetta nota del 28 novembre 2014 (prot. MiSE DIP-EN n.0017306), per le seguenti opere situate all'interno della S.E. a 380/150 kV denominata "Benevento III":

Nello specifico:

- N. 3 Stalli linea a 380 kV;
- N. 1 ATR 380/150 kV da 400 MVA e relativi stalli a 380 e 150 kV;
- N. 6 Stalli linea a 150 kV + uno stallo di parallelo sbarre.

La società proponente, ha, infatti, segnalato che la realizzazione delle suddette apparecchiature non è stata oggetto dell'autorizzazione già rilasciata dalla Regione Campania, ai sensi dell'articolo 12 del decreto legislativo n. 387/2003, con il suddetto Decreto dirigenziale n. 256 del 7 giugno 2013;

- ✓ Il MiSE, che aveva già convocato l'odierna CdS, con nota del 23 /02/2015 (prot. MiSE n. 0003859), ha comunicato a tutti i Soggetti interessati dall'iter, che la

20
Mc Clean
H/B

riunione stessa avrebbe avuto come oggetto anche la valutazione della richiesta della società proponente.

Il rappresentante del **MiSE – DGMEREEN** precisa che tali apparecchiature erano effettivamente ricomprese nel progetto complessivo presentato da Terna il 28 maggio 2012 e richiede al Proponente, anticipando il successivo dibattito se:

- a) le opere oggi in discussione (i raccordi a 150 kV e le ulteriori opere di cui Terna chiede l'autorizzazione) hanno subito modifiche rispetto al progetto complessivo inviato a tutti i Soggetti interessati dall'iter (datato 19 dicembre 2012, Prot. TRISPA/P20120007700);
- b) la società Terna ha la piena disponibilità delle aree all'interno della S.E. e interessate dalla installazione delle succitate apparecchiature elettromeccaniche per le quali chiede sia estesa l'autorizzazione ;
- c) il progetto in autorizzazione Ministeriale è compatibile, dal punto di vista elettrico, con quello approvato dalla Regione.

Il rappresentante di **Terna** dichiara che le opere ulteriori di cui si chiede Autorizzazione non hanno subito alcuna modifica rispetto al progetto complessivo inviato a tutti i Soggetti interessati dall'iter (datato 19 dicembre 2012, Prot. TRISPA/P20120007700), che le aree interessate dalle succitate apparecchiature elettromeccaniche sono nella piena disponibilità di Terna e che il progetto in autorizzazione è compatibile, anche dal punto di vista elettrico, con quello approvato dalla Regione.

La Conferenza dopo una discussione sul tema prende atto di quanto dichiarato dal MiSE e dal Proponente l'intervento.

Tutto ciò premesso, sono richiamate, per chiarezza, le opere da approvare ai fini autorizzativi e oggetto della presente riunione.

Intervento 3:

- una variante provvisoria ad un tratto degli esistenti elettrodotti a 150 kV "Benevento II – Foiano" e " Benevento II – Montefalcone" al fine di allontanare le strutture costituenti le due linee dall'area dove sarà realizzata la futura S.E. di "Benevento III" consentendo così la sicurezza dei lavori di cantiere;
- ad ultimazione della S.E. 380/150 kV di "Benevento III", saranno attestati alla sezione 150 kV della stazione, i due elettrodotti di cui sopra attraverso la realizzazione di due brevi raccordi aerei a 150 kV e relativi stalli a 150 kV .

Parte dell'Intervento 1:

- N. 3 Stalli linea a 380 kV;
- N. 1 ATR 380/150 kV da 400 MVA e relativi stalli a 380 e 150 kV;
- N. 6 Stalli linea a 150 kV + uno stallo di parallelo sbarre.

Il rappresentante del **MiSE – (DGMEREEN)**, invita il rappresentante della società Terna ad illustrare il progetto oggi in esame.

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

Il rappresentante di Terna, con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici, tabelle e diagrammi, supportato dalla proiezione di diapositive, illustra il progetto.

Lo scenario infrastrutturale in cui si collocano gli interventi oggetto di autorizzazione è caratterizzato dallo scarso livello di magliatura della rete 150 kV che determina basso grado di qualità del servizio di fornitura di energia elettrica.

Tale situazione è particolarmente critica nella porzione di rete compresa tra le stazioni elettriche 380/150 kV di Benevento II e di Troia costituita da direttrici con ridotta capacità di trasporto particolarmente congestionate oggi interessate dall'ingresso della potenza prodotta dalle numerose iniziative FER, esistenti e previste, connesse con la rete 150 kV.

La nuova Stazione elettrica di Benevento III è stata identificata quale soluzione delle accennate criticità di rete e la sua collocazione ed il modello di raccordo alle infrastrutture presenti e future segue la necessità, evidenziata anche dalle amministrazioni interessate quali ad esempio il Comune di Benevento, di ottimizzazione della rete di trasmissione e del sistema delle connessioni alla RTN da parte delle iniziative di produzione da fonti rinnovabili presenti nel territorio della Provincia di Benevento integrando i previsti interventi di razionalizzazione collegati alla realizzazione del nuovo collegamento 380 kV Foggia-Benevento II.

La collocazione della nuova stazione, pertanto, è stata studiata al fine di limitare allo stretto necessario la realizzazione di nuovi collegamenti e raccordi e di permettere la massimizzazione delle demolizioni di elettrodotto esistenti.

In particolare la realizzazione della stazione elettrica di Benevento III permetterà di eliminare 20 km di elettrodotti aerei 150 kV esistenti e consentirà di evitare la costruzione di 45 km di elettrodotti 150 kV di cui 22,5 km aerei e 22,7 interrati.

Facendo riferimento al complesso degli interventi già illustrato dal rappresentante del MiSE il rappresentante di Terna precisa che gli interventi che necessitano ancora di autorizzazione sono:

- Integrazione degli impianti interni alla stazione elettrica già approvata con D.D. n. 256 del 7/06/2013 costituiti da:
 - n. 3 stalli linea 380 kV;
 - n. 1 stallo ATR – (un ATR 380/150 kV da 400 MVA, un primario ed un secondario macchina);
 - n. 6 stalli linea 150 kV;
 - n. 1 stallo parallelo sbarre 150 kV.
- realizzazione del collegamento alla nuova SE 380/150 kV di Benevento III degli elettrodotti aerei 150 kV “Benevento II - Foiano” e “Benevento II - Montefalcone”; tale intervento è distinto in due fasi:
 - a) Variante provvisoria agli elettrodotti 150 kV semplice tema “Benevento II - Foiano” e “Benevento II - Montefalcone”, con sviluppo complessivo di 1,4 km circa (700 m ciascuno), per permettere la realizzazione della nuova Stazione Benevento III,

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

- b) Raccordi dagli elettrodotti 150 kV semplice terna "Benevento II - Foiano" e "Benevento II - Montefalcone" alla futura SE Benevento III con sviluppo complessivo di 0,5 km circa (250 m ciascuno).

Il rappresentante di Terna rimarca che la variante provvisoria risulta necessaria per permettere la realizzazione della stazione elettrica e mantenere in esercizio i due elettrodotti 150 kV durante la fase di cantierizzazione.

Alla conclusione dei lavori inerenti alla SE 380/150 kV "Benevento III", verranno dismesse tutte le opere provvisorie a 150 kV di cui sopra al punto a), nonché saranno demoliti circa 10 km dell'elettrodotto aereo a 150 kV "Benevento II - Foiano" e circa 10 km dell'elettrodotto aereo 150 kV "Benevento II - Montefalcone".

Si ricorda che, ai sensi del decreto autorizzativo n.239/EL-77/146/2011 emesso dal MiSE in data 21/06/2011 per la realizzazione e l'esercizio dell'elettrodotto 380 kV "Benevento II - Foggia", era già stata prevista la demolizione parziale dei suddetti elettrodotti a 150 kV, ma subordinata alla preventiva realizzazione delle relative varianti di elettrodotto aereo/cavo (doppio tratto aereo di 3 km e doppio tratto in cavo di 10 km).

La costruzione della SE Benevento III consente di evitare, inoltre, anche la realizzazione dell'elettrodotto "Pontelandolfo - Benevento II" (costituito da un tratto aereo di 21,2 km e un tratto in cavo di 2,7 km nei pressi dell'abitato di Benevento), necessario per la connessione degli impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili.

Il rappresentante di Terna, infine, evidenzia che la collocazione dei nuovi impianti ed i tracciati dei nuovi elettrodotti sono stati studiati in modo da garantire l'assenza di recettori sensibili all'interno della DPA ed il rispetto dei limiti previsti dal DPCM 8 luglio 2003 (valore del campo elettrico sempre inferiore al limite fissato in 5 kV/m; valore campo di induzione magnetica, in corrispondenza dei punti sensibili - abitazioni, aree in cui si prevede una permanenza di persone per più di 4 ore nella giornata - è sempre inferiore a 3 μ T).

Terminata l'esposizione tecnica il rappresentante della Società proponente, riassume anche i passaggi inerenti le comunicazioni ai sensi della normativa vigente.

Si ricorda che nella documentazione progettuale è presente la planimetria catastale (scala 1:2000) e l'elenco dei soggetti interessati, i quali risultano inferiori a 50.

La società Terna ha quindi provveduto ad inviare gli avvisi ai proprietari interessati tramite raccomandata A/R in data 5.12.2012 e integrate in data 18.02.2013.

È pervenuta una osservazione, di cui viene data lettura, dei Sig.ri Giuseppe, Bonaventura e Carmine Camerlengo (Prot. MiSE 17.01.2013, n. 0001252) proprietari delle particelle 489 e 72 del Foglio 16.

Dopo un esame degli elaborati catastali, la Conferenza prende atto che tali particelle non sono interessate dalle opere oggi in discussione e nemmeno dal progetto complessivo presentato.

Il rappresentante del MiSE - (DGMEREEN) al termine dell'esposizione descrive, tutti i pareri pervenuti (come riportati nell'elenco allegato al verbale) i quali risultano

Handwritten notes and signatures on the right margin:
- A small signature at the top right.
- A vertical signature in the middle right.
- A large, stylized signature at the bottom right, possibly reading "P. L. 16".

sostanzialmente positivi e sottolinea come gli stessi si riferiscano sempre al progetto complessivo.

Successivamente invita i partecipanti alla riunione della Cds ad esprimere le loro valutazioni in merito al progetto in esame.

Il rappresentante del **Comune di Benevento** deposita agli atti della conferenza un parere del 24/02/2015 prot. 17425 che in sintesi esprime parere negativo sull'intervento perché la previsione di un numero di stalli superiore alle attuali necessità di rete lascia prevedere ulteriori sviluppi di rete con forte compromissione del territorio comunale ed esprime la non conformità alle prescrizioni del Piano Urbanistico Comunale vigente (vedi anche tabelle riepilogativa pareri); inoltre, il rappresentante del **Comune di Benevento** osserva quanto segue:

1. Terna dovrà produrre una tavola dei vincoli con le fasce di rispetto di tutte le reti esistenti e previste che incidono sul territorio comunale;
2. Il progetto della SE non prevede alcuna opera di mitigazione ambientale e paesaggistica secondo le tecniche della ingegneria naturalistica; se ne chiede lo studio e la realizzazione previa condivisione con il Comune;
3. Il progetto della SE non ha tenuto conto, ai sensi dell'art. 12 c. 7 del D.L. 387/03, delle disposizioni in materia di sostegno del settore agricolo, con particolare riferimento alla valorizzazione delle tradizioni agroalimentari locali, alla tutela della biodiversità, così come del patrimonio culturale e del paesaggio rurale di cui alla legge 5/03/2001 n. 57 art. 7 e 8 nonché del D.L. 18/05/2001 n. 228 art. 14; si richiede lo studio e la realizzazione previa condivisione con il Comune;

Il Rappresentante del **MISE - (DGMEREEN)** riferendosi ai precedenti punti 2 e 3 sottolinea che gli stessi non sono pertinenti alle opere oggetto della conferenza odierna e richiamando la normativa citata nel presente verbale dichiara che l'accertamento della non conformità urbanistica non corrisponde ad un parere negativo sull'autorizzazione dell'opera in quanto la medesima autorizzazione ha effetto di variante urbanistica.

Il rappresentante di **Terna** pur non ritenendo che le osservazioni proposte ai punti 2 e 3 dal Comune di Benevento siano pertinenti all'oggetto della presente Conferenza propone di discutere tali tematiche in fase esecutiva limitatamente alle opere oggetto della presente autorizzazione.

Per quanto riguarda quanto richiesto con il punto 1 si conferma la disponibilità a fornire le informazioni richieste nella fase esecutiva.

Il rappresentante del **MiSE - D.G. della Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II** conferma il parere favorevole già reso dall'ispettorato territoriale della Campania all'avvio alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto, con le relative prescrizioni di tutela per eventuali interferenze con impianti di TLC, in base all'art 95 del Codice delle Comunicazioni e rispetto della compatibilità elettromagnetica in base alla norma CEI 103.6. e successive normative.

Il rappresentante dell'**Ufficio Energie e Carburanti** della regione **Campania** conferma la piena legittimità del decreto 256 del 2013 ed eventuali S.M.I., osserva che le misure

Handwritten notes and signatures on the right margin, including "Campania" and several illegible signatures.

compensative previste dal c. 7 art 12 del D.Lgs. 387/2003 vanno determinate in concreto nella relativa CdS. Peraltro lo stesso decreto prevede opere discendenti dalle prescrizioni impartite dai vari Enti che hanno partecipato alla CdS a scomputo delle opere compensative come previsto dall'art. 1 c. 4 lett. F della Legge 239/2004. Laddove il Comune di Benevento avesse rilevato illegittimità del Decreto 256 del 2013 poteva procedere con il relativo vaglio del giudice amministrativo. Per quanto nei limiti delle competenze dell'ufficio rappresentato si rilascia parere positivo in quanto l'intervento è conforme alle linee di indirizzo strategico approvate con DGR 962 del 2008 riservandosi l'avvio dell'istruttoria finalizzata all'intesa.

Il rappresentante del **MATTM – D.G. Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** fa presente che, come da ultimo disposto dall'art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013, recante *Ulteriori disposizioni in materia di terre e rocce da scavo*, la Terna produttore o proponente, nel caso di riutilizzo del materiale escavato dovrà attestare tramite apposita dichiarazione ai sensi del D.p.r. 445/2000 il rispetto delle condizioni di cui al comma 1 del medesimo art.41-bis da presentare alla Agenzia regionale per la protezione ambientale. Dovrà comunque ottemperare all'obbligo di comunicazione all'ARPA ed al Comune competente per territorio in relazione all'integrale utilizzo del materiale di cui al comma 3 del citato art. 41-bis.

In mancanza dei requisiti di cui al comma 1 dell'art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013 il materiale scavato dovrà essere trattato come rifiuto ai sensi della parte IV del D.L.vo 152/2006.

La Società proponente a lavori ultimati, deve tempestivamente trasmettere ai Ministeri autorizzanti, alla Regione, ed agli EE. LL. competenti per territorio un elaborato grafico su base catastale riportante le opere come effettivamente realizzate (as built), con evidenziato il tracciato effettivamente realizzato, con evidenziate le DPA definitive in ottemperanza delle prescrizioni di cui al DM 29.5.2008. Dette DPA dovranno essere recepite dall'Amministrazione Comunale competente in materia di pianificazione urbanistica e adeguatamente valutate prima del rilascio di titoli abilitativi edilizi.

La Conferenza a conclusione dei lavori registra il parere favorevole espresso da parte delle Amministrazioni ed Enti interessati, ad eccezione del Comune di Benevento, sul progetto presentato da Terna.

I pareri mancanti saranno acquisiti ai sensi della Legge 241/90.

Il rappresentante del **MiSE – (DGMEREEN)** ribadisce che le varianti a 150 kV, oggetto dell'odierna riunione, sono propedeutiche alla realizzazione delle Stazione Elettrica "Benevento III" e quindi rivestono carattere di massima importanza e urgenza.

Fa presente infine che per il rilascio del provvedimento autorizzativo è necessaria l'acquisizione dell'intesa della Regione Campania ai sensi del D.L 239/2003.

Il rappresentante del **MiSE – (DGMEREEN)** dichiara la chiusura positiva della presente Conferenza di Servizi e si riserva la eventuale riapertura della stessa nel caso di ricevimento di pareri negativi da parte delle Amministrazioni ed Enti che non si sono espressi alla data odierna entro il termine di 30 giorni a far data dalla comunicazione

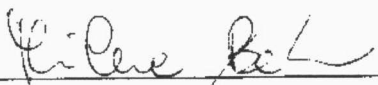
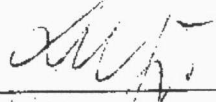
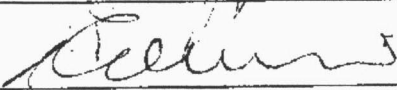
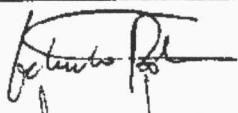
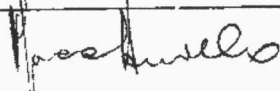
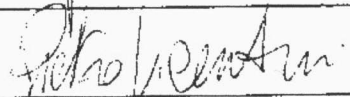
Handwritten notes and signatures on the right margin, including the word "Terna" and several illegible signatures.

del presente verbale a tutte le amministrazioni interessate.

Al presente verbale si allegano il foglio presenze, l'elenco pareri ed il citato parere del Comune di Benevento.

Alle ore 13,15 viene dichiarata chiusa la riunione.

Letto e sottoscritto,

MISE - (DGMEREEN)/Div. IV (divisione Infrastrutture e Sistemi di Rete)	
MATM - D.G. per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque – Sezione Elettrodotti	
MISE D.G. della Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II	
Regione Campania DG Sviluppo Economico – U.O.D. / Energia e Carburanti	
Comune di Benevento – Settore Territorio e Ambiente;	
TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Sviluppo Rete	



Ministero dello Sviluppo Economico

25 febbraio 2015

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

Stazione elettrica (S.E.) 380/150 kV denominata "Benevento III" e raccordi aerei agli elettrodotti a 150 kV "Benevento 2 - Foiano" e "Benevento 2 - Montefalcone" + variante provvisoria (EL-290)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DIPARTIMENTO ENERGIA - D.GEMEREEN Divisione IV - Infrastrutture e Sistemi di Rete Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Dott.ssa Mariena Barbara		0647052115	06.47887757 06.47052534	mariena.barbaro@mise.gov.it	<i>[Signature]</i>
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE D.G. per la Tutela del Territorio e della Ricerca Logiche Via C. Colombo, 44 - 00161 ROMA	<i>geom. Lupi</i>					<i>[Signature]</i>
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche; Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLA SALUTE - Dipartimento della Salute Pubblica e dell'Innovazione/ D.G. della Prevenzione - Ufficio II Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 3 ^a Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI						
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina militare Comando Marittimo Sud - Ufficio Infrastrutture e Demanio Corso ai due mari, 38 - 74100 TARANTO						
MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Militare Esercito Campania Ufficio Affari Generali Via Colonnello La Halle 55 - 80141 NAPOLI						
MINISTERO DELL'INTERNO - Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali Lgo S. Barbara, 2 - 00178 ROMA						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico/ Div. II - Accordi Internazionali e Pianificazione delle Frequenze; Viale America, 201 - 00144 ROMA		<i>SENGIO Policlin.</i>				<i>[Signature]</i>

ATTIVITA' A.D.G. salvaguardia del Territorio e delle ~~Acque~~ Acque

25 febbraio 2015

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

Stazione elettrica (S.E.) 380/150 kV denominata "Benevento III" e raccordi aerei agli elettrodotti a 150 kV "Benevento 2 - Foliano" e "Benevento 2 - Montefalcone" + variante provvisoria (EL-290)

MINISTERO DELL'ENERGIA
DIPARTIMENTO
DIREZIONE REGIONALE

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
REGIONE CAMPANIA - PRESIDENZA Via Santa Lucia, 81 - 80132 NAPOLI						
REGIONE CAMPANIA - D.G. per lo Sviluppo Economico - U.O.D./Energia e Carburanti Via G. Porzio, 4 Isola A6 - 80143 Napoli	POLIZIO FORIANNI	IDEM	081 7464136	/	f.polizio@mondip.espress.com campese.it	<i>[Firma]</i>
PROVINCIA DI BENEVENTO - PRESIDENZA Piazza Castello, Rocca dei Rettori - 82100 BENEVENTO						
COMUNE DI BENEVENTO Via Annunziata Palazzo Mosti - 82100 BENEVENTO		MOCCIA MANIELLO	0827 272481		anellomoccia@comunibn.it	<i>[Firma]</i>
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI - Direzione Regionale per i beni culturali e paesaggistici della Campania Via Eldorado 1 (Castel dell'Ovo) - 80132 NAPOLI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i beni architettonici, paesaggistici, storici, artistici ed etnoantropologici per le province di Caserta e Benevento Viale Giulio Douhet 2/a (Palazzo Reale) - 81100 CASERTA						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i beni archeologici di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta; Via Tritula de Ruggiero 6/7 - 84121 SALERNO						
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile Direzione Operazioni sede di Napoli c/o Blocco Tecnico ENAV - CAAP Napoli; Viale Fulco Ruffo di Calabria (Aeroporto di Napoli Capodichino) - 80144 NAPOLI						
Autorità di Bacino dei Fiumi Tirino-Garigliano e Volturno Viale Lincoln Ex Area Salmi Gobain						
ENEL Distribuzione S.p.A. - Unità Territoriale Rete Campania Via Giovanni Porzio 4 (Isola G/3 Centro direzionale) - 80143 NAPOLI						
Terna Rete Italia S.p.A. - Direzione Sviluppo Rete Via Egidio Galbani, 70 - 00156 ROMA		PIETRO VICENTINI	068313846 3355902455		pietro.vicentini@terna.it	<i>[Firma]</i>