



# *Ministero dello Sviluppo Economico*

## DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica

Divisione III – Reti elettriche

### RESOCONTO VERBALE della CONFERENZA DI SERVIZI

del 14 giugno 2012

Il giorno 14 giugno 2012, alle ore 10,30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di Servizi (CdS), indetta con nota prot. DG-ENRE n. 0010871 del 30 maggio 2012, nell'ambito del procedimento unico per l'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del DL 29 agosto 2003 (convertito dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e s.m.i), alla Società Terna S.p.A., alla costruzione ed all'esercizio di una variante all'elettrodotto in d.t. a 150 kV "Bari Ovest – Bari Termica" e "Bari Ovest – Bari Circum"; con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità nonché all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio nelle aree interessate dalle nuove opere.

Si precisa che sono state invitate le Amministrazioni/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. Inoltre, 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) – Dipartimento per l'Energia - D.G. per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica (DGENRE) /Divisione III - Reti elettriche;
- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) - D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche;
- Ministero dello Sviluppo Economico / Dipartimento Comunicazioni - D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico – Divisione III;
- Ferrovie Appulo Lucane srl;

Per quanto riguarda la presenza della Società proponente, il rappresentante del **MiSE-DGENRE** premette che in data 3 aprile 2012 con nota prot. TRISPA/P20120000175, Terna Rete Italia S.p.A., società interamente controllata da Terna S.p.A., ha comunicato che Terna S.p.A. le ha conferito procura generale affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di

asservimento a far data dal 1 aprile 2012 (atto del Notaio Dott. Luca Troili in Roma, Rep. 18464 del 12 marzo 2012).

Ciò premesso sono quindi presenti alla riunione, per nome e per conto di Terna S.p.A. proponente gli interventi, i rappresentanti della società Terna Rete Italia S.p.A. (da adesso Terna R.I.), della Direzione Mantenimento Impianti/Area Operativa Trasmissione di Napoli.

Il rappresentante del MiSE- DGENRE, responsabile del procedimento, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa da effettuarsi mediante un procedimento unico secondo i principi della legge 241/1990. L'esito positivo del procedimento è sancito da un decreto alla costruzione ed all'esercizio degli interventi oggetto dell'istanza.

Il DL 29 agosto 2003 attribuisce una competenza particolarmente significativa alla Regione, che è chiamata a formulare l'Intesa sull'opera in autorizzazione.

Con riferimento alla odierna CdS, il rappresentante del MiSE fa presente che Terna S.p.A., concessionaria della Rete di Trasmissione Nazionale, ha presentato l'istanza in oggetto presso il Ministero dello Sviluppo Economico datata 1° febbraio 2010 (n. rif. TEAOTNA/P20100000225) e acquisita in data 11 febbraio 2010 (prot. MiSE DIP-EN 0019005).

- A seguito della verifica dei requisiti tecnici/amministrativi di ammissibilità dell'istanza, il MiSE, con nota del 9 marzo 2010, prot. DIP-EN n. 0001452, ha comunicato l'avvio del procedimento, attribuendo all'istanza il numero di classifica EL-199 e invitando contestualmente il Proponente ad inviare la documentazione inerente la variante a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolte nell'iter e a provvedere alle comunicazioni di legge in merito agli asservimenti;
- la Società Terna con note datate 7 aprile 2010, ha trasmesso la documentazione progettuale alle Amministrazioni/Enti e Società coinvolti nell'iter e ha provveduto a richiedere al Comune di Bari di effettuare l'avviso all'Albo Pretorio (avviso pubblicato dal 13.04.2010 al 13.05.2010; la Società ha inoltre effettuato la pubblicazione sui quotidiani "La Repubblica" e "Gazzetta del Mezzogiorno" del 12/04/2010 e sul B.U.R. Puglia n. 72 del 22/04/2010. *Tali forme di pubblicità non hanno prodotto osservazioni.*
- il MiSE, verificato l'espletamento degli adempimenti richiesti a Terna, ha convocato, con la citata nota del 30 maggio 2012, l'odierna riunione della Conferenza di Servizi, ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e del d.P.R. 8 giugno 2001, n. 327, integrato dal decreto legislativo 27 dicembre 2004, n. 330.

L'intervento in autorizzazione prevede una variante di circa 2,8 km, in comune di Bari, agli elettrodotti a 150 kV "Bari Ovest – Bari Termica" e "Bari Ovest – Bari Circum" su un'unica palificata in doppia terna. La variante è stata prevista al fine di regolarizzare le interferenze con la costruenda ferrovia "Bari – Bitritto" (Ferrovie Appulo Lucane srl – F.A.L.).

Il rappresentante del MiSE puntualizza che il tempo intercorso tra l'avvio del procedimento e la convocazione della Conferenza di Servizi si è reso necessario affinché Terna, Comune di Bari e F.A.L., valutassero una eventuale diversa soluzione progettuale. Infatti, nel giugno 2011, Terna ha fatto presente che, a seguito di un diniego

del Comune di Bari (del 26 ottobre 2010) alla soluzione progettuale presentata, erano in corso contatti con le Ferrovie Appulo Lucane Srl e lo stesso Comune per individuare una soluzione condivisa. Con nota del 2 febbraio 2012 Terna ha comunicato di essere in attesa del benessere economico del Comune per avviare l'iter di un nuovo progetto (variante in cavo interrato). Con nota del 7 marzo 2012, il MiSE ha chiesto al Comune di Bari, alla F.A.L. e a Terna di comunicare la volontà di procedere alla variante in cavo o di confermare il progetto presentato. Alla nota ha fatto seguito un riscontro delle F.A.L. (12 marzo 2012) che ha comunicato di ritenere preferibile il progetto attualmente in istanza (soluzione aerea). Terna, a seguito della nota F.A.L., ha confermato la volontà di proseguire l'attuale iter autorizzativo con soluzione aerea (20 marzo 2012).

Forniti i suddetti chiarimenti, il rappresentante del MiSE, invita il rappresentante della Società proponente ad illustrare più in dettaglio il progetto oggi in esame.

Il rappresentante di **Terna R.I. – Area Operativa Trasmissione di Napoli**, con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici, tabelle, diagrammi, etc., supportato dalla proiezione di diapositive, illustra il progetto.

La variante in oggetto nasce in accoglimento della richiesta da parte della società Ferrovie Appulo Lucane srl (nota prot. n. 2882 del 22 Marzo 2007), finalizzata alla regolarizzazione dell'interferenza tra gli esistenti elettrodotti 150 kV (su comune palificata in doppia terna) "Bari Ovest – Bari Termica" e "Bari Ovest – Bari Circum" e la costruenda linea ferroviaria "Bari – Bitritto", alle progressive km 4+335, km 5+445, km 4+589, km 5+229, km 5+612 e km 6+034, in modo da permettere la realizzazione di quest'ultima e la coesistenza tra le due opere.

La variante, della lunghezza di circa 2,8 km, si sviluppa in comune di Bari, tra gli esistenti sostegni n°990/2 e n°990/9Aa, discostandosi dall'attuale tracciato fino ad un massimo di circa 130 m. Il progetto prevede per i futuri tronchi di ciascun elettrodotto le seguenti caratteristiche elettriche: Tensione 150 kV – Frequenza 50 Hz – Intensità di corrente 870 A - Potenza nominale 130 MVA.

L'opera in oggetto sarà realizzata mediante l'inserimento di n. 9 nuovi sostegni del tipo tronco piramidale, a "doppia terna", di varie altezze secondo le caratteristiche altimetriche del terreno; sui nuovi sostegni saranno posati n. 6 conduttori di energia (3 conduttori per terna) e n. 1 corda di guardia in alluminio-acciaio con fibre ottiche. Successivamente si procederà allo smantellamento del tratto di tracciato interferente, lungo circa 2,5 km e costituito con n. 7 sostegni a "doppia terna".

La soluzione progettuale presentata risulta essere quella più vantaggiosa essendo realizzabile in tempi più brevi e con un minor dispendio economico da parte della società F.A.L.; a tal proposito si evidenzia che la costruzione della linea ferroviaria "Bari – Bitritto" è in uno stato avanzato.

Il rappresentante di Terna R.I. illustra, poi, gli aspetti relativi ai campi elettrici e magnetici, regolamentati dalla Legge n. 36 del 2001, dal DPCM 8/7/2003 e dal DLgs 29/05/2008; per il calcolo del campo elettrico e magnetico è stato utilizzato il programma di simulazione "EMF (v. 4.08 sviluppato per TERNA dal CESI S.p.A.). Sono state esaminate le varie configurazioni ed in particolare quelle relative al valore di corrente pari a 870 A (portata in corrente in servizio normale dell'elettrodotto aereo,

calcolata secondo le indicazioni di cui alla Norma CEI 11-60); tale valore costituisce il parametro per la determinazione della Dpa (distanza di prima approssimazione) di cui all'art. 4 DLgs 29 maggio 2008.

Dalle simulazioni, dai calcoli effettuati e dalla collocazione del tracciato del nuovo elettrodotto si può affermare che i valori di campo elettrico e di induzione magnetica sono compatibili con i vincoli previsti dalla normativa vigente.

Terminata l'illustrazione dell'intervento il rappresentante del **MiSE** elenca e sintetizza i pareri pervenuti e assunti agli atti (vedi tab. riepilogativa allegata).

Ci si sofferma, in particolare, sulle note seguenti:

- Nota prot. n. 253855 del 26 ottobre 2010 del **Settore Pianificazione del Territorio – PRG del Comune di Bari** che, limitatamente alla stretta competenza urbanistica, respinge il progetto, auspicando una soluzione in cavo interrato. Tale richiesta è stata ribadita anche nella nota prot. 138609 del 13 giugno 2012. In quest'ultima si fa, tra l'altro, riferimento alla necessità di acquisire il parere paesaggistico in quanto si è in presenza di una Lama (che coincide con un'acqua pubblica).
- Nota prot. 56814 del 26 novembre 2010 dell'**ARPA PUGLIA** che comunica di non poter esprimere parere per la presenza di possibili recettori all'interno delle Dpa (che elenca). Chiede quindi una verifica al riguardo.

Per questo aspetti il rappresentante di **Terna R.I** precisa che:

Al riguardo della nota del Settore Pianificazione del Territorio del Comune di Bari, si ribadisce quanto anticipato dal MiSE in premessa e cioè che sono stati avviati contatti con il Comune e con F.A.L. per individuare una soluzione condivisa, ma non è stato possibile arrivare ad un esito positivo, anche per la difficoltà di reperire le ulteriori risorse economiche necessarie per realizzare la variante in cavo interrato piuttosto che aerea.

Per quanto concerne la nota dell'ARPA Puglia in sede di conferenza sono stati mostrati rilievi fotografici dei possibili recettori sensibili all'interno della fascia DPA escludendo che ci possa essere la permanenza superiore a 4 ore giornaliere; in ogni caso l'altezza dei tralicci (conduttori) consente di rispettare le distanze previste dalla normativa vigente dai possibili recettori.

Il rappresentante del **MiSE**, in riferimento alla necessità di acquisizione del parere paesaggistico contenuta nella seconda nota del Settore Pianificazione del Territorio del Comune di Bari, fa presente che tale parere è già stato trasmesso dalla soprintendenza BAPPSAE Puglia e riconfermato con nota del 13 giugno 2012 dalla competente Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici.

A questo punto viene data la parola ai partecipanti alla riunione della CdS affinché

possano esprimersi.

Il rappresentante **MATTM – D.G. Tutela del Territorio**, **MATTM – D.G. Tutela del Territorio** comunica che Terna dovrà presentare, come allegato al progetto esecutivo, un progetto di gestione delle terre di scavo sottoscritto da un progettista, attestante la sussistenza dei requisiti di cui all'art. 186 del D.Lgs 152/2006. Nel caso dell'entrata in vigore del Decreto di regolamentazione, di cui all'Art. 49 della L. 27/2012, Terna dovrà attenersi alle procedure e rispettare le condizioni contenute nel predetto decreto di regolamentazione. Nel caso di non ottemperanza alle suddette prescrizioni, il decreto autorizzativo non costituirà titolo al riutilizzo delle terre da scavo ed il materiale scavato dovrà essere sottoposto alle disposizioni in materia di rifiuti, di cui alla parte quarta del D.Lgs 152/06.

Inoltre la società Proponente a lavori ultimati, deve tempestivamente trasmettere ai Ministeri autorizzanti, alla Regione ed al Comune di Bari un elaborato grafico su base catastale riportante le opere "as built", il tracciato effettivamente realizzato, le Dpa definitive di cui al D.M. 29.05.2008, al fine degli eventuali adempimenti in materia di pianificazione urbanistica.

In merito ai possibili recettori sensibili richiamati nella nota dell'ARPA, nel prendere atto di quanto espresso dall'agenzia regionale e da quanto controdedotto da Terna RI in questa sede, chiede inoltre che Terna RI fornisca (a MATTM e ARPA) comunque le sezioni trasversali ai fini CEM nei punti richiamati suddetti.

Il rappresentante del **MiSE – Comunicazioni** conferma il nulla osta rilasciato dal competente Ispettorato (vedi tab. riepilogo pareri) con le relative prescrizioni di salvaguardia degli impianti di TLC e sarà cura della Direzione Generale di inviare la richiesta delle forze elettromotrici indotte.

Il rappresentante FAL conferma la necessità di procedere con la massima celerità alla realizzazione della variante agli elettrodotti al fine di risolvere le interferenze con la costruenda linea ferroviaria. Tanto soprattutto per evitare di non riuscire a concludere l'opera nei termini temporali imposti dai POFESR, con il rischio di perdere definitivamente i finanziamenti.

Pertanto si ribadiscono i contenuti della nota del 12 marzo 2012 e si deposita ad ogni buon conto una relazione tecnica comparativa fra le due soluzioni (interrata o aerea) redatta su incarico delle FAL, da prof. Pugliese ordinario della cattedra di impianti elettrici del politecnico di Bari.

Il rappresentante del **MiSE-DGERM**, pur tenendo conto dei rilievi espressi dal Comune di Bari, registra, sulla base dei pareri acquisiti e dell'esito dell'odierna riunione della CdS, il complessivo orientamento positivo nei confronti del progetto presentato da TERNA.

Pertanto per la conclusione del procedimento autorizzativo, i pareri non pervenuti saranno acquisiti secondo le modalità previste dalla legge 241/1990 e la Regione Puglia

dovrà rilasciare l'atto d'Intesa, come previsto dal DL 29 agosto 2003.

Alle ore 13.00 viene dichiarata chiusa la riunione.

Al presente verbale si allegano il foglio presenze e l'elenco pareri.

**Letto e firmato**

Amministrazione/Società di appartenenza	Firma
MiSE – DGENRE/Div. III – Reti Elettriche	
MATTM - D. G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche	
Ministero dello Sviluppo Economico – Dip. Comunicazioni	
F.A.L. S.r.l.	
Terna Rete Italia S.p.A. – Area Operativa Trasmissione di Napoli	



*Ministero dello Sviluppo Economico*

14/06/2012

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante all'elettrodotto a 150 kV in d.t. "Bari O. - Bari Termica" e "Bari O. - Bari Circum." in comune di Bari (EL-199)**

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DIPARTIMENTO ENERGIA - DGENRE (ex Ufficio XIV della DGERM) Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Ing. Gianfelice Poligioni	-	0647052115	06.47887757 06.47052534	<a href="mailto:gianfelice.poligioni@sviluppoeconomico.gov.it">gianfelice.poligioni@sviluppoeconomico.gov.it</a>	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D. G. della Difesa del Suolo Via C. Colombo, 44 - 00161 ROMA	Geom. W. Lupi					
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE D.G. per le Politiche del Territorio Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 ROMA						
MINISTERO del Lavoro della SALUTE e delle Politiche Sociali D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA Aeronautica Militare - Comando III Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI						
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Militare Esercito Puglia Ufficio Affari Generali Piazza L. di Savoia, 2 - 70121 BARI						
MINISTERO DELLA DIFESA Marina Militare - Comando Dipartimento Militare Marittimo dello Ionio e del Canale d'Otranto Corso ai due mari - 74100 TARANTO						
MINISTERO DELL'INTERNO Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile / Area Rischi Industriali Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA						



14/06/2012

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

## Variante all'elettrodotto a 150 kV in d.t. "Bari O. - Bari Termica" e "Bari O. - Bari Circum."

in comune di Bari

(EL-199)


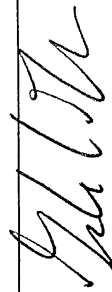
Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO COMUNICAZIONI D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III Viale America, 201 - 00144 ROMA		 SERGIO PACINI				
REGIONE PUGLIA PRESIDENZA Via Lungomare Nazario Sauro, 33 - 70121 BARI						
REGIONE PUGLIA Area Politiche per lo Sviluppo Economico, Lavoro e Innovazione / Ufficio Energie e Reti Energetiche Corso S. Sommino, 177 - 70121 BARI (Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n. 239)						
PROVINCIA DI BARI PRESIDENZA Via Spalato, 19 - 70121 BARI						
COMUNE DI BARI Corso Vittorio Emanuele II, 84 - 70122 BARI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Direzione regionale per i beni culturali e paesaggistici della Puglia Strada dei Dottuli, 4 - Isolato 49 - 70122 BARI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Bari Barletta-Andria-Trani e Foggia Piazza Federico II di Svevia, 4 - 70123 BARI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Soprintendenza per i beni archeologici per la Puglia Via Duomo, 33 - 74100 TARANTO						
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO Dipartimento per l'energia/DG per le risorse minerarie ed energetiche - Divisione IV- Sezione UNMIG di Napoli Piazza Bovio, 22 - 80133 NAPOLI						



14/06/2012

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Variante all'eletrodotto a 150 kV in d.t. "Bari O. - Bari Termica" e "Bari O. - Bari Circum."**  
**in comune di Bari**  
**(EL-199)**

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
<b>AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA</b> Strada Provinciale per Casamassima km 3 70100 VALENZANO (BA)						
<b>ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile</b> <b>Direzione Operazioni - Sede di Napoli</b> Aeroporto "Capodichino" Viale Ruffo di Calabria c/o Blocco Tecnico ENAV-CAV - 80144 NAPOLI						
<b>ENEL S.p.A.</b> <b>Divisione Infrastrutture Reti - Rete Elettrica</b> <b>U.T. Puglia e Basilicata</b> Via Crisanzio, 42 - 70122 BARI						
<b>Ferrovie Appulo Lucane S.r.l.</b> <b>Direzione Esercizio Bari</b> Corso Italia, 8 - 70123 BARI		<b>EDUARDO MESSANO</b>	<b>349/7670 619</b>		<b>fabrizio.de@lavoro.it messano.maria.nobile@lavoro.it</b>	
<b>ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.</b> Via Cogneiti, 36 - 70121 BARI						
<b>Terna S.p.A.</b> <b>Area Operativa Trasmissione - Napoli</b> Via Aquileia, 8 - 80143 NAPOLI		<b>IMPERATORE FERDINANDO</b>	<b>329012 8203</b>		<b>percolimando. imperatore@terna.it</b>	

Variante elettrodotti a 150 kV d.t. "Bari Ovest - Bari Termica" e "Bari Ovest - Bari Circum" (EL-199)	
Riepilogo pareri/N.O.	
ENTE/Società	PARERE/NOTA
<b>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE</b> Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	Nota prot. n. 6405 del 10/06/2010: Avvio accertamento della conformità urbanistica
<b>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI</b> Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA	Nota prot. n. 6733 del 12/06/2012: ritiene che il progetto possa proseguire l'iter istruttorio. Chiede che nella successiva fase di progettazione siano eseguite verifiche strutturali supportate da indagini specifiche. Ad impianto attivato, ravvisa l'opportunità di procedere a misurazioni dei livelli di campo magnetico per accertarne la corrispondenza con i valori calcolati
<b>MINISTERO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI</b> Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione - D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G.Ribotta, 5 - 00144 ROMA	Nota prot. n. 9473-P del 18/04/2011: non si hanno osservazioni per gli aspetti di competenza
<b>MINISTERO DELLA DIFESA</b> Aeronautica Militare - Comando III Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI	Nota prot. n.36834 del 06/07/2010: N.O. per gli aspetti demaniali
<b>MINISTERO DELLA DIFESA</b> Comando Militare Esercito Puglia Ufficio Affari Generali Piazza L. di Savoia, 2 - 70121 BARI	Nota prot. n. M_D E24472/0011279/Cod.Id-62/Ind CL 10.12.2./552/280/2010 del 21/06/2010 (acquisita tramite Terna): N.O. subordinato all'effettuazione (da parte di Terna) degli interventi di bonifica da ordigni bellici nell'area in questione
<b>MINISTERO DELLA DIFESA</b> Marina Militare - Comando Dipartimento Militare Marittimo dello Ionio e del Canale d'Otranto Corso ai due mari - 74100 TARANTO	Nota prot. n. 024531/UI-DEM/2010 del 19 maggio 2010, allegata alla nota 22733 del 05-06-2012: non si intravedono motivi ostativi con prescrizione per l'identificazione degli ostacoli per voli a bassa quota
<b>MINISTERO DELL'INTERNO</b> Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile / Area Rischi Industriali Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA	Nota DCPST/PREV/RS 11343 del 23/07/2010: parere favorevole ai fini antincendio, con allegata nota prot. 19057 del 14/07/2010 del Comando Provinciale VVF di Bari
<b>MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO COMUNICAZIONI</b> D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III Viale America, 201 - 00144 ROMA	
<b>REGIONE PUGLIA PRESIDENZA</b> Via Lungomare Nazario Sauro, 33 - 70121 BARI	
<b>REGIONE PUGLIA</b> Area Politiche per lo Sviluppo Economico, Lavoro e Innovazione / Ufficio Energie e Reti Energetiche Corso S. Sonnino, 177 - 70121 BARI (Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n. 239)	
<b>PROVINCIA DI BARI PRESIDENZA</b> Via Spalato, 19 - 70121 BARI	Nota prot. n. 7118/U del 09/06/2010 del Settore Viabilità: Parere Favorevole
<b>COMUNE DI BARI</b> Corso Vittorio Emanuele II, 84 - 70122 BARI	Nota prot. 253855 del 26/10/2010 della Ripartizione Urbanistica e Edilizia Privata che si esprime in merito alla competenza urbanistica: il progetto viene respinto auspicando una variante in cavo interrato Nota prot. 138609 del 13/06/2012: riconferma il parere precedente (che allega) e ritiene necessario acquisire l'espressione paesaggistica per presenza di una Lama (acqua pubblica) Nota prot. 163209 del 12/07/2012 (a seguito della richiesta del MiSE - 0012758 del 25-06-2012): ribadisce e specifica la presenza di un' "acqua pubblica" ("Lama Badessa - "Torrente Picone")
<b>MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI</b> Direzione regionale per i beni culturali e paesaggistici della Puglia Strada dei Dottula, 4 - Isolato 49 - 70122 BARI	Nota prot. 5041 del 18/05/2010: nel citare la nota n. 3618 del 3.05.2010 della Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici (vedi sotto), rappresenta che l'intervento non rientra nei propri compiti istituzionali e comunica che si esprimerà la Soprintendenza per i beni archeologici Nota prot. 6104 del 13/06/2012: conferma l'assenza di vincoli nell'area interessata dalle opere, ribadisce che l'intervento non rientra dunque nei propri compiti istituzionali e delega ad esprimersi la Soprintendenza per i beni archeologici

<b>MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI</b> <b>Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Bari Barletta-Andria-Trani e Foggia</b> Piazza Federico II di Svevia, 4 - 70123 BARI	<p>Nota prot. n. 3618 del 03/05/2010: comunica che l'area interessata dall'intervento non risulta sottoposta a tutela ai sensi del Dlgs n. 42/2004</p> <p>Nota n. 8375 del 14/06/2012 (acquisita dopo la CdS): conferma che l'area interessata dall'intervento non risulta sottoposta a tutela ai sensi della Parte II e III del Dlgs 42/2004, fatta eccezione per i vincoli imposti per legge (art. 142 Dlgs 42/2004) la cui verifica esula dalle proprie competenze</p> <p>Nota prot. 10282 del 16/07/2012 (a seguito della richiesta del MiSE - 0012758 del 25-06-2012): ribadisce e specifica meglio la precedente nota del 14 giugno</p>
<b>MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI</b> <b>Soprintendenza per i beni archeologici per la Puglia</b> Via Duomo, 33 - 74100 TARANTO	<p>Nota prot. n. 8096 del 24/5/2010 (inviata a Terna): allega la nota prot. 8093 del 24.05.2010 con prescrizioni in merito alla verifica preventiva dell'interesse archeologico <i>Terna con nota prot TEAOTNA/P/20100001375 dell'8/6/2010, ricorda che tale verifica non si applica ai settori speciali. In ogni caso conferma la disponibilità ad integrare la documentazione.</i></p> <p><i>Terna con nota prot. TEAOTNA/P20110000537 dell'1/03/2011 trasmette la documentazione integrativa.</i></p> <p>Nota prot. 7448 del 14/6/2012: allega la nota prot. 4939 del 7/4/2011 con la quale, dopo aver preso atto della documentazione integrativa trasmessa da Terna comunica di non ravvisare motivi ostativi all'esecuzione dei lavori, prescrivendo l'assistenza archeologica durante le opere di scavo</p>
<b>MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO</b> <b>Dipartimento per l'energia/DG per le risorse minerarie ed energetiche - Divisione IV- Sezione UNMIG di Napoli</b> Piazza Bovio, 22 - 80133 NAPOLI	<p>Nota prot. n. 2025 del 19/04/2010: N. O.</p>
<b>AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA</b> Strada Provinciale per Casamassima km 3 70100 VALENZANO (BA)	<p>Nota prot. n. 6356 del 21/05/2010: chiede l'ubicazione su supporto informatico dei manufatti</p> <p><i>Terna con nota TEAOTNA/P20100001263 del 26/5/2010 trasmette il tracciato georeferenziato</i></p> <p>Nota prot. n. 10322 del 08/08/2010: chiede studio compatibilità idraulica per il sostegno p.1</p> <p>Nota prot. n. 6934 del 05/06/2012: comunica che, a seguito di ripermimetrazione delle aree del PAI, il sostegno p.1 non risulta più soggetto a vincoli</p>
<b>ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile</b> <b>Direzione Operazioni - Sede di Napoli</b> Aeroporto "Capodichino" Viale Ruffo di Calabria c/o Blocco Tecnico ENAV-CAV - 80144 NAPOLI	
<b>ENEL S.p.A.</b> <b>Divisione Infrastrutture Reti - Rete Elettrica</b> <b>U.T. Puglia e Basilicata</b> Via Crisanzio, 42 - 70122 BARI	
<b>Ferrovie Appulo Lucane S.r.l.</b> <b>Direzione Esercizio Bari</b> Corso Italia,8 - 70123 BARI	
<b>ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.</b> Via Cognetti, 36 - 70121 BARI	<p>Nota prot. n. 64770 del 20/05/2010 (acquisita tramite Terna): N.O. (non si riscontrano interferenze con le condotte di pertinenza)</p>

<b>MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO</b> <b>COMUNICAZIONI</b> <b>Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata</b> Via Amendola, 116 - 70126 Bari	<p>Nota prot. n. 2391 del 01/03/2011 (acquisita tramite Terna): N.O. alla costruzione e all'esercizio</p>
<b>COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI BARI</b> Largo Tupputi, 52 - 70100 BARI	<p>Parere Favorevole nota prot. n. 19057 del 14.07.2010: approvazione del progetto purché siano sempre rispettate le distanze di rispetto degli elettrodotti</p>
<b>ARPA PUGLIA - Dipartimento provinciale di BARI</b> Corso Trieste, 27 - 70126 BARI	<p>Nota prot. n. 56814 del 26 nov. 2010: comunica di non poter esprimere parere in quanto sono emerse tre situazioni con possibile presenza di edifici all'interno delle DPA, per i quali chiede a Terna di verificare se sono destinati a presenza continuativa; in tal caso chiede di verificare se sono esterni alla fascia di rispetto</p> <p><i>Terna Rete Italia con nota TRISPANA/P20120001279 del 9 agosto 2012 invia idonea relazione dalla quale emerge che le tre situazioni sono esterne alla distanza di prima approssimazione e quindi è rispettato l'obiettivo di qualità dei 3 microtesla</i></p>