

**REGIONE
PUGLIA**

AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO
ECONOMICO, IL LAVORO E L'INNOVAZIONE

**SERVIZIO ENERGIE RINNOVABILI, RETI ED
EFFICIENZA ENERGETICA**

Regione Puglia
Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo
Sviluppo

AOO 159
11/06/2015 - 0002612
Protocollo: Uscita

Ministero dello Sviluppo Economico
Dip. per l'Energia, Dir. Gen. Reti Elettriche
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente,
della Tutela del Territorio e del Mare-
Direzione generale della difesa del Suolo
dgsta@pec.minambiente.it

Comune di Brindisi
ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

Terna Spa
aot-napoli@pec.terna.it

OGGETTO: notifica della Deliberazione di Giunta Regionale n. 1294 del 27/05/2015

In allegato si trasmette copia conforme all'originale della Deliberazione di Giunta Regionale
n. 1294 del 27/05/2015 avente ad oggetto:

"Atto di intesa regionale ai sensi della Legge n. 239/2004 per l'autorizzazione a
lavorazioni da effettuarsi a cura di Terna SpA presso la Stazione Elettrica di Brindisi
Pignicelle".

Il Dirigente del Servizio

Giuseppe Rubino

Ministero dello Sviluppo Economico
AOO_Energia
Struttura: DGM-FREEN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0012915 - 15/06/2015 - INGRESSO

www.regione.puglia.it

Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica
Corso S. Sonnino, 177 - 70121 Bari - Tel: 080 5405975- Fax: 080 5405953
Pec: servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA
SERVIZIO ENERGIE RINNOVABILI
RETI ED EFFICIENZA ENERGETICA

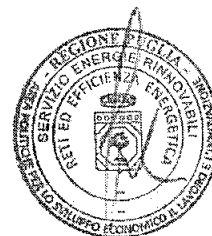
La presente copia, composta da n°..... facciate
è conforme all'originale agli atti di questo servizio.

Bari, 11...1.6.6111. 2015

L'INCARICATO
SAVERIO SFREGOLA



Provvedimento adottato in aggiunta
agli argomenti iscritti all'o.d.g.; ai
sensi dell'art.3, ultimo comma, del
Regolamento interno.



R E G I O N E P U G L I A

Deliberazione della Giunta Regionale

N. **1294** del 27/05/2015 del Registro delle Deliberazioni

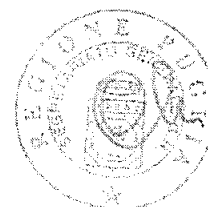
Codice CIFRA: ERI/DEL/2015/00003

OGGETTO: Atto di intesa regionale ai sensi della Legge n. 239/2004 per l'autorizzazione a lavorazioni da effettuarsi a cura di Terna SpA presso la Stazione Elettrica di Brindisi Pignicelle.

L'anno 2015 addì 27 del mese di Maggio, in Bari, nella Sala delle adunanze, si è riunita la Giunta Regionale, previo regolare invito nelle persone dei Signori:

Sono presenti:		Sono assenti:	
Presidente	Nichi Vendola	Assessore	Loredana Capone
V.Presidente	Angela Barbanente	Assessore	Leo Caroli
Assessore	Leonardo Di Gioia	Assessore	Giovanni Giannini
Assessore	Silvia Godelli	Assessore	Lorenzo Nicastro
Assessore	Guglielmo Minervini		
Assessore	Fabrizio Nardoni		
Assessore	Donato Pentassuglia		
Assessore	Alba Sasso		

Assiste alla seduta il Segretario redigente: Dott.ssa Antonella Bisceglia





Amme
L'Assessore allo Sviluppo Economico, avv. Loredana Capone, sulla base dell'istruttoria espletata dal Dirigente dell'Ufficio Energie Rinnovabili e Reti, confermata dal Dirigente del Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica, riferisce quanto segue *Am. Nazdewi*:

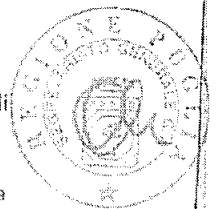
Premesso che:

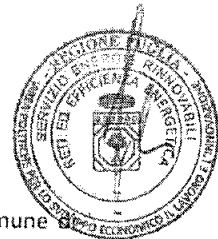
- con nota del 04/01/2012 prot. TEATONA/P20110002676 la società Terna Spa - Direzione Mantenimento Impianti, Area Operativa di Trasmissione di Napoli ha presentato al Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per l'Energia, Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, Divisione III - Reti Elettriche, istanza ai sensi dell'art. 1 sexies del Decreto Legge 23/8/2004 n° 239 convertito con modificazioni, dalla Legge 27 ottobre 2003, n.290.
- Con nota prot. n. 925 del 16/01/2012 il 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 ha comunicato l'avvio del procedimento per il progetto presentato da Terna Spa invitando la stessa ad inviare agli enti competenti copia progettuale; il progetto prevede le seguenti lavorazioni da effettuarsi a cura di Terna SpA presso la Stazione Elettrica di Brindisi Pignicelle, quali:
 1. Sostituzione del tratto in materiale plastico dell'attuale recinzione esistente con una recinzione rispondente all'unificato Terna di altezza mt 2,50;
 2. variazione della destinazione urbanistica da uso agricolo ad uso industriale della particella da accorpate alla Stazione Elettrica esistente (foglio 107, p.lla 534);
 3. miglioramento dell'affidabilità degli attuali Servizi Ausiliari di stazione mediante la posa in opera di n. 3 cabine prefabbricate MT/BT e lo spostamento di n°2 trasformatori MT/BT il tutto da collegare mediante le canalizzazioni e/o cunicoli esistenti alle apparecchiature e ai fabbricati già presenti in stazione con cavi MT e BT.
- Con nota prot. n. 8653 del 02/05/2012 il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato, in data 17 maggio 2012, la riunione della Conferenza di Servizi, poi sospesa con nota prot. n. 9671 del 15/05/2012 poiché la società Terna Spa ha rappresentato l'esigenza di ulteriori approfondimenti in merito ad aspetti urbanistici e di vincolo paesaggistico emersi a seguito di segnalazione da parte del Comune di Brindisi; la riunione è stata riconvocata con nota prot. n. 19486 del 20/10/2014 per il 05/11/2014;
- Con nota prot. n. 21141 del 10/11/2014 il Ministero dello Sviluppo Economico, in considerazione del tempo intercorso dall'avvio del procedimento e della positiva conclusione dei lavori della Conferenza di Servizi del 05/11/2014 ha invitato la Regione Puglia a rilasciare l'intesa al fine di consentire la chiusura del procedimento unico e l'emanazione del provvedimento autorizzativo.
- Il Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica, conseguentemente, ha inviato la nota prot. 6495 del 11/12/2014 ai Servizi regionali Ecologia ed Assetto del Territorio competenti all'espressione dei pareri propedeutici al rilascio dell'intesa da parte della Giunta Regionale ai sensi della DGR. 2563 del 2010 affinché rilasciassero i provvedimenti di competenza;

Considerato che:

- Con nota prot. n. 1219 del 06/02/2014 il Servizio Assetto del Territorio esprimeva parere favorevole di compatibilità paesaggistica in ordine alle opere previste in progetto precisando che:

Il progetto in oggetto consiste nella realizzazione di una recinzione industriale nell'area di nuova acquisizione della SE "Brindisi - Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei servizi ausiliari. Si evidenzia che l'ambito territoriale di riferimento in cui il progetto si colloca risulta alquanto antropizzato e fortemente alterato dalle numerose infrastrutture per la produzione ed il trasporto





dell'energia. Dal punto di vista delle tutele paesaggistiche vigenti, si rappresenta che il Comune di Brindisi (BR) è dotato di Strumentazione urbanistica adeguata ai PUTT/P, approvata definitivamente dalla GR con Delibera n. 10 del 19 gennaio 2012. Inoltre con Delibera di CC n. 24 del 27/03/2012, è stata adottata variante di adeguamento del PRG vigente al PUTT/P per il recepimento della Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia, con la quale sono stati integrati i corsi d'acqua sottoposti al regime di tutela degli ATD- Corsi d'acqua, ed ampliati gli ATE. Con riferimento al PRG adeguato al PUTT/P, approvato dalla GR con Delibera n. 10 del 19 gennaio 2012 l'area interessata dal posizionamento della recinzione ricade in un Ambito Territoriale Esteso di tipo E di valore normale non sottoposto a tutela diretta dal PUTT/P, mentre con riferimento alla Variante di Adeguamento del PRG vigente al PUTT/P per il recepimento della Carta Idrogeomorfologica adottata con Delibera di CC n. 24 del 27/03/2012 l'area interessata dal posizionamento della recinzione ricade in un Ambito Territoriale Esteso di tipo D di valore relativo sottoposto a tutela diretta dal PUTT/P. Per quanto attiene agli elementi strutturanti il territorio (Ambiti Territoriali Distinti - ATD) dalla documentazione trasmessa e da accertamenti di ufficio si evince che la recinzione non intercetta alcun ATD.

- Con nota prot. n. 2059 del 06/05/2015, dopo aver ottenuto dalla società con nota prot. TRI SPA n. 469 del 03/04/2015 i chiarimenti richiesti con nota prot. n. 2561 del 23/02/2015, il Servizio Ecologia esprimeva parere favorevole fatte salve tutte le competenze in materia ambientale definite a norma di legge in procedimenti differenti da quello di cui trattasi e, in particolare, le procedure di competenza comunale per le quali il Servizio Ecologia faceva proprie le prescrizioni contenute nella nota prot 84337 del 4/11/2014 del Comune di Brindisi. Inoltre il Servizio evidenziava che:

1. Con riferimento agli aspetti vincolistici e ai sistemi di tutela ambientale: non si segnalano vincoli né vicinanze critiche tra le opere di progetto ed ambiti né estesi né puntuali di tutela ambientale ed ecologica.

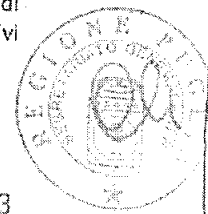
2. Con riferimento al campo acustico: l'intervento di ampliamento previsto, che riguarda esclusivamente realizzazione di opere civili, non altera l'attuale situazione determinata dalle già presenti sorgenti di rumore. Sulla compatibilità con il Piano di Zonizzazione Acustica, si rimanda alle competenze comunali.

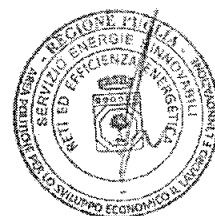
3. Circa i campi elettromagnetici, il proponente assicura che i lavori da effettuarsi saranno eseguiti in modo da rispettare i valori di campo elettrico e magnetico, previsti dalla normativa statale vigente (Legge 36/2001 e D.P.C.M. 08/07/2003). E' inoltre precisato che nella stazione, che sarà normalmente esercitata in teleconduzione, non è prevista la permanenza di personale se non per brevi interventi di manutenzione ordinaria o straordinaria. Lo studio contiene valutazioni generali sul campo elettrico e magnetico dei componenti di stazione (macchinari e apparecchiature), in corrispondenza delle vie di servizio interne, dichiarando che esso risulta trascurabile rispetto a quello delle linee entranti e afferma che tale contributo diminuisce ulteriormente in prossimità della recinzione. Pertanto l'impatto incrementale determinato dal nuovo assetto impiantistico della stazione elettrica in oggetto appare trascurabile rispetto a quello relativo alle opere esistenti già autorizzate. La Città di Brindisi IX Ripartizione Assetto del territorio sul punto, si è già espressa con proprie prescrizioni con nota prot 84337 del 4/11/2014, acquisita al prot. n. 319 del 13/1/2015 che si intendono qui riprese e condivise.

4. Con riferimento ad altri aspetti legati alla pubblica salute ed incolumità: non appaiono esservi bersagli sensibili nell'intorno; rispetto ad ulteriori elementi di public safety si rimanda agli aspetti già esaminati (campi acustico ed elettromagnetico).

5. Circa la presenza di altri impianti nella stessa area: il suolo di pertinenza delle attività in parola e le aree immediatamente limitrofe non si sovrappongono ad altre aree che risultino sottoposte ad esercizio o autorizzazione di impianti FER che, in particolare, possano generare impatti ambientali cumulativi con le opere di cui trattasi. Si rimanda sul punto a verifica più approfondita da parte del Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica, competente per il rilascio di titolo autorizzativi per FER in regime di Autorizzazione Unica.

- Con riguardo al precedente punto 5, il Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica ha verificato che l'ultima Autorizzazione Unica rilasciata per impianti FER ubicati nell'intera Provincia di Brindisi risale ad almeno tre anni orsono, pertanto la ricognizione sugli eventuali impatti cumulativi effettuata dal Servizio Ecologia, unico competente in materia, risulta aggiornata.





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 il:

- Servizio Ecologia - Ufficio Programmazione, politiche energetiche, VIA e VAS;
- Servizio Assetto del Territorio - Ufficio 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, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, prevista dalle stesse disposizioni, relativa all'istanza presentata dalla società Terna Spa - Direzione Mantenimento Impianti, Area Operativa di Trasmissione di Napoli per le seguenti lavorazioni da effettuarsi presso la Stazione Elettrica di Brindisi Pignicelle :

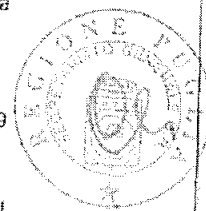
1. Sostituzione del tratto in materiale plastico dell'attuale recinzione esistente con una recinzione rispondente all'unificato Terna di altezza mt 2,50;
2. variazione della destinazione urbanistica da uso agricolo ad uso industriale della particella da accorpate alla Stazione Elettrica esistente (foglio 107, p.la 534);
3. miglioramento dell'affidabilità degli attuali Servizi Ausiliari di stazione mediante la posa in opera di n. 3 cabine prefabbricate MT/BT e lo spostamento di n°2 trasformatori MT/BT il tutto da collegare mediante le canalizzazioni e/o cunicoli esistenti alle apparecchiature e ai fabbricati già presenti in stazione con cavi MT e BT.

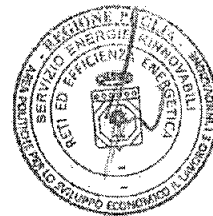
COPERTURA FINANZIARIA

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 dell'Assessore ^{Relatore:} allo Sviluppo Economico ~~di concerto con la Vice~~
~~Presidente ed Assessore alla Qualità ed all'Assetto del Territorio;~~
vista la dichiarazione posta in calce al presente provvedimento da parte del competente Direttore di Area;
a voti unanimi espressi nei modi di legge,

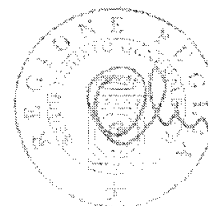
DELIBERA

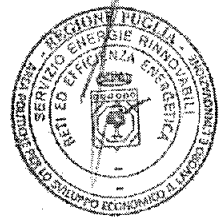
- 1) di esprimere l'intesa, di cui all'art. 1 - sexies del decreto legge n. 239/03 convertito nella legge n. 290/03 ed infine modificato dalla legge n. 239/04, al fine del rilascio della autorizzazione unica da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, prevista dalle stesse disposizioni, relativa all'istanza presentata dalla società Terna Spa - Direzione Mantenimento Impianti, Area Operativa di Trasmissione di Napoli per le seguenti lavorazioni da effettuarsi presso la Stazione Elettrica di Brindisi Pignicelle :
 1. Sostituzione del tratto in materiale plastico dell'attuale recinzione esistente con una recinzione rispondente all'unificato Terna di altezza mt 2,50;
 2. variazione della destinazione urbanistica da uso agricolo ad uso industriale della particella da accorpate alla Stazione Elettrica esistente (foglio 107, p.la 534);
 3. miglioramento dell'affidabilità degli attuali Servizi Ausiliari di stazione mediante la posa in opera di n. 3 cabine prefabbricate MT/BT e lo spostamento di n°2 trasformatori MT/BT il tutto da collegare mediante le canalizzazioni e/o cunicoli esistenti alle apparecchiature e ai fabbricati già presenti in stazione con cavi MT e BT.
- 2) di subordinare il rilascio dell'Intesa al rispetto di tutte le prescrizioni riportate nei pareri confluiti nel presente atto;
- 3) di subordinare il rilascio dell'autorizzazione da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, relativa all'istanza presentata dalla società Terna Spa - Direzione Pianificazione e Sviluppo Rete Direzione Affari Istituzionali, alle risultanze della Conferenza di Servizi finale, acquisiti tutti i pareri necessari;
- 4) di trasmettere copia del presente provvedimento al Ministero dello Sviluppo Economico per i successivi adempimenti di competenza nonché, per opportuna conoscenza, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale della Difesa del Suolo, al Comune di Brindisi ed alla Società Terna Spa;
- 5) di pubblicare il presente atto, per estratto, sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
dott.ssa Antonella Bisceglia

Il Presidente della Giunta

DA. Gianni Vignola





I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato è stato espletato nel rispetto della normativa regionale, nazionale e comunitaria e che il presente schema di provvedimento, predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte della Giunta Regionale, è conforme alle risultanze istruttorie.

Il Dirigente dell'Ufficio
Energie Rinnovabili e Reti
(Salvatore Patrizio Giannone)

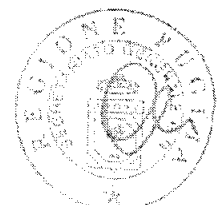
Il Dirigente del Servizio
Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica
(Giuseppe Rubino)

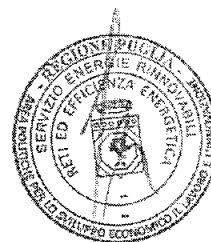
La sottoscritta Direttrice di area non ravvisa la necessità di esprimere sulla proposta di delibera le seguenti osservazioni ai sensi del combinato disposto degli artt. 15 e 16 del DPGR n.161/2008:

La Direttrice dell'Area Politiche
Per lo Sviluppo Economico, il Lavoro e l'Innovazione
(Antonella Bisceglia)

L'Assessore allo Sviluppo Economico ed alla
Innovazione Tecnologica
(Loredana Capone)

Il Presente provvedimento è esecutivo
Il Segretario della Giunta
dott.ssa Antonella Bisceglia



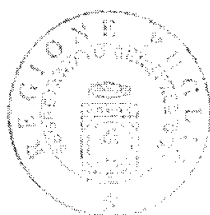


REGIONE PUGLIA
SEGRETARIATO GENERALE G.R.

La presente copia, composta da n°
fasciate, è conforme all'originale depositato presso
il Segretariato Generale della G.R. - 9 GIU 2015

Il Segretario della Giunta

F. Chibell

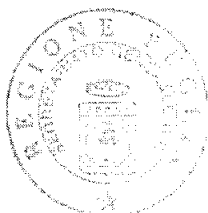


REGIONE PUGLIA
SEGRETARIATO GENERALE G.R.

Si trasmette
per gli adempimenti di competenza.
Bari, li 9 GIU 2015

Il Segretario della Giunta

F. Chibell



Da "servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it" <servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it>
A "dgmereen.div04@pec.mise.gov.it" <dgmereen.div04@pec.mise.gov.it>,
"dgsta@pec.minambiente.it" <dgsta@pec.minambiente.it>
Data giovedì 11 giugno 2015 - 12:59

Notifica della Deliberazione di Giunta Regionale n. 1294 del 27.05.2015

Si trasmette in allegato nostro documento protocollato, n° 2612 del 11/06/2015 - Notifica della
Deliberazione di Giunta Regionale n. 1294 del 27.05.2015

Allegato(i)

2015_06_11_12_53_17.pdf (2250 Kb)



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed il personale
Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche

M.IT-DIGHEIDREL
D.G. Dighe Infrastr. Idr. Elettr.
DIGHE_DIVI
REGISTRO UFFICIALE
Prot: 0005418-10/05/2012-USCITA

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA E
LE RISORSE MINERARIE

Ufficio-C3-Distribuzione Elettricità e
Rapp.Enti locali

Via Molise, 2 00187 ROMA

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 MODIFICATO DALL'ART. 1, COMMA 26 DELLA LEGGE 23 AGOSTO 2004, N. 239, ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELLA RECINZIONE INDUSTRIALE NELL'AREA DI NUOVA ACQUISIZIONE DELLA S.E. "BRINDISI PIGNICELLE" E DI OPERE PER MIGLIORARE L'AFFIDABILITÀ DEI SERVIZI AUSILIARI, IN COMUNE DI BRINDISI.

SOGGETTO PROPONENTE – TERNA RETE ELETTRICA NAZIONALE

Posizione MSE n. EL - 270

CONFERENZA DI SERVIZI DEL GIORNO 17 MAGGIO 2012

PARERE DELLA DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE, LE INFRASTRUTTURE IDRICHE ED ELETTRICHE

Con riferimento all'intervento indicato in oggetto, questa Direzione Generale formula, di seguito, il proprio avviso ai fini delle valutazioni in sede di Conferenza di Servizi e relativa verbalizzazione.

Dagli atti trasmessi risulta che il progetto in esame riguarda l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio di alcune modifiche funzionali da realizzare all'interno dell'Attuale Stazione Elettrica a 380 kV denominata "Brindisi Pignicelle".

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0010644 - 28/05/2012 - INGRESSO

L'intervento, richiesto dalla TERNA SpA, comporta la sostituzione dell'attuale recinzione esistente realizzata in materiale plastico con una recinzione rispondente all'unificato Terna di altezza pari a m 2,50 per offrire maggiori garanzie sull'invalidabilità e tenuta ed evitare problemi all'esercizio della stazione nonché l'intrusione di estranei. La predetta sostituzione sarà realizzata sulla fondazione esistente prevedendo esclusivamente lavori di smontaggio del tratto vecchia recinzione e montaggio della nuova recinzione. Inoltre, al fine di migliorare l'affidabilità degli attuali Servizi Ausiliari di stazione, è prevista la posa in opera di n. 3 cabine prefabbricate MT/BT e lo spostamento di n. 2 trasformatori MT/BT da collegare, mediante le canalizzazioni e/o cunicoli esistenti, alle apparecchiature e ai fabbricati già presenti in stazione con cavi MT e BT.

La documentazione trasmessa a questa Direzione Generale risulta costituita come segue:

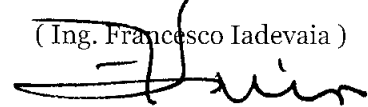
Elaborati Tecnici

- Relazione tecnico-descrittiva;
- Relazione di Valutazione Rischi Incendi;
- Rilievi fotografici;
- Planimetria Sistemazione definitiva;
- Inquadramento territoriale, stralcio catastale e P.R.G.,
- Corografia;
- Provvedimento Autorizzativo Unico n. 09/2009 del 18/06/2009;
- Segnalazione Certificata Inizio Attività del 11 marzo 2011;
- Certificato di destinazione urbanistica prot. n. 505 del 9-11-2011;
- Titolo di proprietà dei terreni oggetto di recinzione;

Tutto ciò premesso, questa Direzione Generale, sulla base della documentazione pervenuta, ritiene che il progetto in esame possa proseguire il proprio iter istruttorio, fermo restando la acquisizione dei pareri e nulla-osta da parte delle Amministrazioni, Autorità ed Enti locali interessati alla realizzazione delle opere.

IL DIRETTORE GENERALE

(Ing. Francesco Iadevaia)





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: Elettrodotto EL 270 - Parere del Ministero dell'Interno.

Nell'ambito del procedimento unico di autorizzazione dell'elettrodotto in oggetto, previsto ai sensi della legge 27 ottobre 2003, n°290 e s.m.i, si trasmette il parere, con prescrizioni, del Comando Provinciale VVF di Brindisi.

Ministero dello Sviluppo Economico

AOO_Energia

Struttura: DGMEREEN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0022462 - 24/09/2015 - INGRESSO

Il Direttore Centrale
(Pulito)



Ministero dell'Interno
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - BRINDISI

"Ignis vis una legem dat"

SETTORE II
SERVIZIO PREVENZIONE INCENDI E VIGILANZA

Brindisi li. 24-04-2012
Via Nicola Brandi - 72100 (Brindisi)
☎ 0831/554400 - ☎ 0831/554460
✉ comando.brindisi@vigilfuoco.it
Orario di apertura al pubblico:
• lunedì, mercoledì e venerdì: 09:30 - 13:15;
• martedì: 15:30 - 17:30.

Prot. n. 3300 Allegati
Pratica n° 18178
(da citare sempre nella risposta)

ISPARNA/AZ0120000200 - 03/05/2012



A TERNA S.p.A. - Area Operativa Trasmissione di Napoli
via Aquileia, 8

A Sindaco del Comune

80143 - NAPOLI

72100 - BRINDISI

A Dip. VV.F. S.P. e D.C. Direzione Centrale Prevenzione e
Sicurezza Tecnica - Area Rischi Industriali 00100 - ROMA

OGGETTO: Prot. 2131 del 13.03.2012 - TERNA SPA - Richiesta di esame del progetto relativo ad una recinzione di cabina elettrica sita nel Comune di Brindisi - località Pignicelle - ai fini dell'ottenimento del Parere di Conformità di cui all'art.2 del DPR 37/98.

ATTIVITA' PRINCIPALE: n° == SUB == DPR. n. 151/2011.

In relazione al procedimento amministrativo inerente l'oggetto, esaminato lo specifico progetto, atteso che trattasi di una recinzione di cabina elettrica e relative opere annesse, si rileva che l'attività in questione, così come anche dichiarato dal titolare in indirizzo nella richiesta di parere di conformità, non è soggetta alle visite ed ai controlli di prevenzione incendi, in quanto non ricompresa nell'elenco allegato al DPR. n. 151/2011.

Al riguardo, si rammenta che, pur non essendo l'attività soggetta ai controlli di prevenzione incendi, devono essere osservate sotto la responsabilità del titolare dell'attività tutte le norme tecniche antincendio vigenti applicabili per l'attività in questione, nonché i provvedimenti necessari alla salvaguardia dell'incolumità delle persone e le disposizioni di cui al D.Lvo 81/08.

In particolare, si precisa che, per quanto di competenza, la connessione elettrica e le relative opere di cui in oggetto dovranno essere realizzati nel rispetto delle distanze di sicurezza definite dalle vigenti disposizioni di prevenzione incendi o, in assenza di specifici riferimenti normativi, valutate sulla scorta di opportune analisi di sicurezza appositamente condotte.



Ministero dell'Interno

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - BRINDISI

"Ignis viri vili legibus domat"

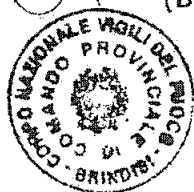
Quanto sopra premesso, si evidenzia che, in caso di nuova destinazione d'uso dei locali e/o di variazioni quantitative e/o qualitative delle sostanze pericolose utilizzate e/o in deposito e di qualunque altro parametro che possa far rientrare l'attività in oggetto tra quelle elencate nel citato DPR. n. 151/2011, il titolare della stessa, dovrà adempiere gli obblighi di cui al DPR 37/98, ai fini dell'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi.

Si restituisce n. 1 copia della documentazione tecnica presentata.

L'Istruttore Tecnico
(SDAC Geom. Damiano PINTO)

Il Responsabile del Procedimento
(Dott. Ing. Lorenzo ELIA)

Il Comandante Provinciale
(Dott. Ing. Carlo FEDERICO)



Terna Rete Italia S.p.A.		BATA
AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAFOI		30-4-12
AZ		
CO		



Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA E DELL'INNOVAZIONE
DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE
Ufficio II - Ex DGPREV Igiene, prevenzione e sicurezza sul lavoro
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Ministero della Salute

DGPRES

0010803-P-16/05/2012

I.5.i.v



Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dir. Generale per l'Energia Nucleare
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza
Energetica - Div. III - Reti Elettriche
Via Molise, 2 - 00187 Roma

E.p.c. alla Società TERNA / S.p.A
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria
Area Progetta.ne e Realiz.ne Impianti
Via Aquileia, 8 80143 Napoli

Oggetto: Progetto Soc. Terna S.p.A, "...Recinzione industriale, parte in CAV e parte in grigliato tipo Keller dell'area di nuova acquisizione da annessa alla S.E 380/220/150 kV di Brindisi Pignicelle ..." / C.ne di Brindisi. -Domanda TEATNA/P/ 20110002676-16.12.2011 / All.to un CD-Rom;===== (**Pos. EL- 270**).

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA SpA (TEAOTNA/P/201200000360/23.02.2012), relativa alla domanda di autorizzazione in oggetto, si rappresenta che non si hanno osservazioni per gli aspetti di competenza dello scrivente Ufficio.

II DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dr. Giancarlo Marano)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0010354 - 23/05/2012 - INGRESSO**

Il referente
Aleandro Renzi (Tel 06-59943827)



2,5

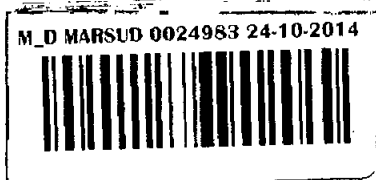
P.d.C.: Ass.te. di Amm.ne, **Cellamare**
Tel. mil. 73.2767 - civ. 099.7752767 fax 099.7752012
e-mail: angelo_cellamare@marina.difesa.it

Marina Militare
Comando Marittimo Sud
Ufficio Infrastrutture e Demanio
Sezione Demanio
TARANTO

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD

P.E.I. : marina.sud@marina.difesa.it
P.E.C. : marina.sud@postacert.difesa.it

Prot. N°



/UID

Al PRESIDENTE DEL CO.MI.PA
c/o Comando Scuole A.M./3^ Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
Lungomare Nazario Sauro, 39,
70121 BARI
aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

e, p.c.: MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per il Mercato Elettrico,
le Energie e l'Efficienza Energetica, il Nucleare
- ex Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2 00187 ROMA
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

ARGOMENTO: 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 e all'esercizio della recinzione industriale dell'area di nuova acquisizione della Stazione Elettrica "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, da realizzare nel territorio del Comune di Brindisi. Posizione Mi.S.E. n. EL-270. Proponente: Società TERNA di Roma. *Conferenza di servizi per il giorno 05 novembre 2014.*

Posizione: G.1-3/T6 "TA" (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n. 0019743 in data 15/03/2013 dello Stato Maggiore Difesa;
- b) tldp. n° 0000925 in data 16/01/2012 del Ministero dello Sviluppo Economico;
- c) nota n° TEAOTNA/P20120000360 in data 23/02/2012 della Società Terna;
- d) tldp. n° 0008653 in data 02/05/2012 del Ministero dello Sviluppo Economico;
- e) telefax n° 0018191/UID in data 08/05/2012 di Maridipart Taranto;
- f) tldp. n° 0009671 in data 15/05/2012 del Ministero dello Sviluppo Economico;
- g) nota n° 0019486 in data 20/10/2014 del Ministero dello Sviluppo Economico.

In relazione alla nota in riferimento g), con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato una conferenza di servizi tematica per il giorno *05 nembre p.v.*, afferente le opere indicate in argomento, questo Comando Marittimo - sul presupposto che non sia intervenuta alcuna variante progettuale - formula espresso richiamo al foglio n° 0029242/UID in data 16/07/2012 di Maridipart Taranto (qui unito in copia), conseguente all'unica documentazione in atti, trasmessa dalla Società Terna con la nota in riferimento c).

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0020043 - 27/10/2014 - INGRESSO

d'ordine
IL CAPO UFFICIO
INFRASTRUTTURE E DEMANIO
(C.V. Giovanni STICCHI)



Marina Militare
Comando in Capo
del Dipartimento Militare Marittimo
dello Jonio e del Canale d'Otranto
Ufficio Infrastrutture e Demanio
Sezione Demanio
TARANTO

P.E.I.: maridipart.taranto@marina.difesa.it

Prot. N°

M_D MDPTTA 0029242 16-07-2012

/UID



Ass.te di Amm.ne Guarnieri - Tel. 099/7752767
Fax 099/7752012
e-mail: a_guarnieri@marina.difesa.it

Al 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
Via Molise, 2 00187 ROMA

MINISTERO dell'AMBIENTE e della TUTELA del
TERRITORIO e del MARE
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e
delle Risorse Idriche Divisione X - Assetto e
Rappresentazione Cartografica del Territorio -
Sezione Elettrodotti
Via C. Colombo, 44 00147 ROMA

e. p.c.: GENIODIFE
2° Reparto 6ª Divisione 2ª Sez.
Piazza della Marina, 4 00196 ROMA

MARIGENIMIL 74123 TARANTO
marigenimil.taranto@marina.difesa.it
(rif. foglio n° 7/1549 del 06/02/2008)

PROVINCIA di BRINDISI
Piazza Santa Teresa, 2 72100 BRINDISI

TERNA S.p.A.
Area Operativa Trasmissione di Napoli
Via Aquileia, 8 80143 NAPOLI

ARGOMENTO: Progetto per la realizzazione di una recinzione industriale, parte in C.A.V e parte in
grigliato tipo Keller, dell'area di nuova acquisizione da annessere alla Stazione Elettrica
380/220/150 kV di "Brindisi Pignicelle" nel territorio del Comune di Brindisi.
Proc. M. i.S.E. n° EL - 270. Proponente: Società TERNA di Napoli.
Posizione: G.1-3/T6 "TA" (citare nella risposta).

• Riferimenti:

- a) foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- b) tldp. n° 0000925 in data 16/01/2012 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- c) nota TEAOTNA/P20120000360 in data 23/02/2012 della Società "TERNA" di Napoli;
- d) tldp. n° 0008653 in data 02/05/2012 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- e) telefax n° 0018191/UID in data 08/05/2012 di questo Alto Comando, non a tutti;
- f) tldp. n° 0009671 in data 15/05/2012 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico.

Si rappresenta che - per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare - non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'opera indicata in argomento, come da documentazione tecnico/planimetrica annessa alla nota in riferimento c).

d'ordine
IL CAPO UFFICIO
INFRASTRUTTURE E DEMANIO
(C.V. Giovanni STICCHI)

Da "marina.sud@postacert.difesa.it" <marina.sud@postacert.difesa.it>

A "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>

Data venerdì 24 ottobre 2014 - 09:54

Invio documentazione - prot.n.0024983 del 24/10/2014 - MARSUD

Invio documentazione protocollo

Si trasmette in allegato la documentazione relativa al protocollo n. **0024983** del **24/10/2014**

Il protocollo ha il seguente oggetto:

STAZIONE ELETTRICA BRINDISI PIGNICELLE..

In allegato al messaggio email sono presenti i seguenti file:

Documento principale

- Image_20141024105253.pdf

Allegati

- Segnatura.XML



15 GIU. 2012

A MINISTERO DELLA DIFESA
Direzione Generale dei Lavori e del Demanio
II REPARTO – VI DIVISIONE – II SEZIONE
Piazza della Marina, 4

ROMA

REGIONE PUGLIA
Assessorato allo Sviluppo Economico
Settore Industria ed Energia
Corso Sonnino, 177

[illegible]

BARI

PROVINCIA DI BRINDISI
Piazza Santa Teresa, 2

BRINDISI

e, per conoscenza:

 **TERNA S.p.A.**
Via Aquileia, 8

NAPOLI

15° REPARTO INFRASTRUTTURE

BARI

Rife, let.:

- a. n. M_DE 23667/3452/Cod.Id. 03/S.M. Ind.Cl.10.12.2/NOM/095BR del 29/03/2012 di 15° REPAINFRA.
b. n. P2012000360 datata il 23/02/2012 di TERNA S.p.A.

Visto il parere tecnico del 15° Reparto Infrastrutture, scaturito dall'esame della documentazione relativa alla domanda di cui all'oggetto, ai sensi delle vigenti disposizioni:

- T.U. delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici (approvato con R.D. 11.12.1933 n° 1775);
- l'art. 334 del D.Lgs. n° 66 del 15/03/2010 (così come confluito dalla Legge 898/76) e pubblicato sul Supplemento Ordinario alla Gazzetta Ufficiale n° 106 del 08/05/2010 – Serie Generale,

Tenuto conto che non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica,

CONCEDO IL NULLA OSTA:

- evidenziando, per la Società che legge per conoscenza, l'esistenza del rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati (ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza di cui all'art. 15 del D.Lgs. 81/08);
- rappresentando che detto rischio è totalmente eliminabile con la bonifica, per la cui esecuzione dovrà essere presentata apposita istanza all'ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture di NAPOLI.

IL COMANDANTE
Gen. B. Emanuele SBLENDORIO

TEAOTNA/P20120000355 - 23/02/2012

Spett.le
MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO Dipartimento per le
Comunicazioni
Ispettorato Territoriale Puglia e
Basilicata
Via Amendola, 116
70126 Bari

DICHIARAZIONE D'IMPEGNO

Oggetto: **Recinzione industriale, parte in C.A.V. e parte in grigliato tipo "Keller", dell'area di nuova acquisizione da annessa alla Stazione Elettrica 380/220/150 kV di Brindisi Pignicelle in Comune di Brindisi.**

Domanda di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio.

Proc. Mi.S.E. n. EL-270.

La Terna S.p.A. dichiara che la realizzazione delle opere da sottoporre all'approvazione di codesto Ministero, oggetto della presente dichiarazione, sarà progettato e costruito nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle norme in materia di seguito elencate o vigenti al momento della domanda per la sua realizzazione:

- R.D. 11.12.1933 n. 1775 "Testo unico di leggi sulle acque e sugli impianti elettrici"
- Legge 28.6.1986 n. 339 "Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne"
- D.M. LL.PP. 21.3.1988 n. 449 "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche aeree esterne", pubblicato nel Supplemento Ordinario alla G.U. n°79 del 5 aprile 1988.
- D.M. LL.PP. 16.1.1991 n°1260 "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche aeree esterne".
- D.M. LL.PP. 5.8.1998 "Aggiornamento delle norme tecniche per la progettazione, esecuzione ed esercizio delle linee elettriche aeree esterne".
- Artt. 95 e 97 del D.Lgs. del 01.08.2003 n°259.
- Circolare Ministeriale n. DCST/3/2/7900/42285/2940 del 18.2.1982 "Protezioni delle linee di telecomunicazione da perturbazioni esterne di natura elettrica - Aggiornamento della Circolare del Ministero P.T. LCI/43505/3200 dell'8.1.1968".
- Circolare "Prescrizioni per gli impianti di Telecomunicazioni allacciati alla rete pubblica, installati nelle cabine, stazioni e centrali elettriche A.T.", trasmessa con nota Ministeriale n.LCI/U2/2/71571/SI del 13.3.73.
- Norme CEI 11-17 ed. agosto 1992.
- Norme CEI 103-6 fascicolo 4091 ed. dicembre 1997.

La Terna S.p.A. inoltre si impegna ad informare tempestivamente il Ministero dello Sviluppo Economico - Comunicazioni con ogni eventuale dato integrativo utile riguardante gli impianti oggetto della presente dichiarazione, al fine di fornire un corretto aggiornamento tecnico-amministrativo degli impianti medesimi.

La Terna S.p.A. si obbliga altresì, secondo le vigenti disposizioni normative, a mantenere sempre in buono stato i dispositivi di protezione contro le sovracorrenti dell'elettrodotto, a difesa anche delle linee delle reti di comunicazione pubbliche, sociali e private dalle proprie condotte elettriche, impegnandosi altresì a concordare con gli Operatori della R.P.C. interessati, le modalità di intervento necessarie per contenere entro i limiti prescritti dalla norma CEI vigente le eventuali interferenze elettromagnetiche, con l'obiettivo di garantire il regolare funzionamento delle suddette linee delle reti di comunicazione e di quelle elettriche.

La Terna S.p.A. si assume la responsabilità di eventuali danni arrecati al Ministero dello Sviluppo Economico - Comunicazioni, a dipendenti di questo od a terzi e derivanti dalla negligente manutenzione dell'impianto di sua proprietà e dei relativi dispositivi di protezione.

La Terna S.p.A. dichiara infine di essere a conoscenza che in caso di mancata rispondenza fra quanto dichiarato e quanto verificato in sede di eventuale controllo disposto dal Ministero dello Sviluppo Economico - Comunicazioni, ogni autorizzazione rilasciata sulla base del presente atto, potrà essere revocata.

Terna S.p.A.
Direzione Manutenimento Impianti
Area Operativa Trasmissione di Napoli
UNITA' PROGETTAZIONE/REALIZZAZIONE IMPIANTI
IL RESPONSABILE

A. Limone



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
DIREZIONE GENERALE PER LE RISORSE MINERARIE ED ENERGETICHE
Divisione IV – Sezione U.N.M.I.G. di Napoli – Ricerca, coltivazione e stoccaggio delle risorse minerarie
ed energetiche dell'Italia Meridionale e relativi impianti in mare
Piazza Giovanni Bovio, 22 – 80133 NAPOLI – tel. 081-5510049, fax 081-5519460

Prot. N. 1170 del _____

Risposta al foglio N. P20120000368
del 23.02.2012

REG. N. 47/12

OGGETTO: Recinzione industriale, parte in C. A. V. e parte in grigliato tipo “Keller”, dell’area di nuova acquisizione da annettere alla Stazione Elettrica 380/220/150 KV di Brindisi Pignicelle in Comune di Brindisi. Proc. Mi. S. E. n. EL-270.
Domanda di autorizzazione alla costruzione ed all’esercizio.

Al MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Direzione Generale per l’Energia Nucleare e le
Energie Rinnovabili e l’Efficienza Energetica
Divisione III – Reti elettriche
Via Molise, 2
00187 - ROMA

**Al MINISTERO DELL’AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

Direzione Generale per la Difesa del Suolo
Via C. Colombo, 44
00147 - ROMA

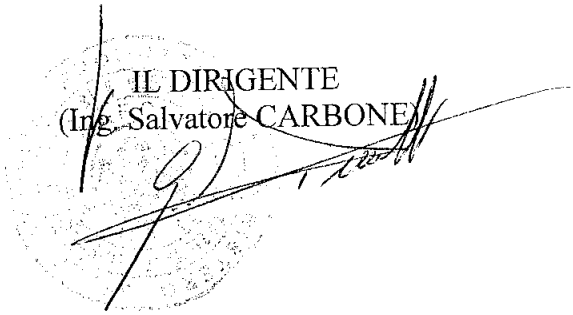
e, p.c. Alla **T.E.R.N.A. S.p.A.**

Direzione Mantenimento Impianti
Area Operativa Trasmissione di Napoli
Via Aquileia, 8
80143 - NAPOLI

In esito alla nota sopradistinta si comunica che, dall’esame delle planimetrie e dagli accertamenti effettuati, è risultato che la linea elettrica in oggetto **ATTUALMENTE** non interessa zone vincolate da titoli minerari.

Pertanto, per quanto di competenza di questa Sezione, **NULLA OSTA** alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto di cui trattasi, alla condizione che la **Società T.E.R.N.A. S.p.A.** si impegni a modificare il tracciato nei tratti in cui, all'atto della costruzione dello stesso elettrodotto, fossero in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.), affinché vengano rispettate le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle "Norme di Polizia delle miniere e delle cave".

IL DIRIGENTE
(Ing. Salvatore CARBONE)



SC/



29

*Ministero per i Beni e le
Attività Culturali*

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHITETTONICI E PAESAGGISTICI
PER LE PROVINCE DI LECCE BRINDISI E TARANTO
- LECCE -

LECCO,
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Dip. Per l'Energia
Divisione III-Reti Elettriche
Alla c.a. Ing. Gianfelice Poligioni
Via Molise, 2
00187 ROMA

Prot. N 1052

Risposta al Foglio N 0000925

Class 34.19.04/12 Allegati Servizio N.

del 18.01.2012

del 16.11.2012

MBAC-SBAP-LE
PROTOCOLLO

0002766 10/02/2012

Cl. 34.19.04/12

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L. n. 239/2003, convertito, con modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della recinzione industriale dell'area di nuova acquisizione della S.E. "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, in comune di Brindisi.

In riferimento alla nota segnata a margine relativa alla questione in oggetto, sulla scorta della planimetria trasmessa, questo Ufficio comunica che l'area interessata dall'intervento non risulta sottoposta alle disposizioni di vincolo paesaggistico ai sensi del Titolo III del D. Lgs. vo 42/2004 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio", ai sensi dell'art. 10 della Legge 6 luglio 2002, n. 137.

Si rammenta tuttavia che sono sottoposte alle disposizioni di tutela ope - legis le aree elencate nell'art. 142 e gli immobili e le cose elencate nell'art. 10 del D. Lgs 42/2004 del suddetto Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio.

Questa Soprintendenza resta a disposizione per fornire eventuali ulteriori chiarimenti.

p. Il Soprintendente *ad Interim*
(Arch. Salvatore BUONOMO)
L'architetto delegato Augusto Ressa

Arch. Augusto Ressa
Architetto Direttore Coordinatore
Tel: 099 4525982 fax 099 4551561
augusto.ressa@beniculturali.it

Funzionario per le Tecnologie
Gabriella Imperiale
gabriella.imperiale@beniculturali.it



"Ex Spedale Spirito Santo" Via Galateo n. 2 - 73100 - LECCE
tel. 0832 24831 - fax 0832 248340 - C.F. 93075250758
url: www.sbap-le.beniculturali.it - e mail: sbap-le@beniculturali.it
PEC: mbac-sbap-le@beniculturali.it

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0004661 - 06/03/2012 - INGRESSO

210

MODULARIO
B.C. - 251

AL PRESENTE P. N. 1

SEG. ALLORE

(art. 6, 2° c. L. 30.12.1991, Taranto 15/5/2012

2012

*Ministero per i Beni e le
Attività Culturali*

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHEOLOGICI
DELLA PUGLIA-TARANTO

At

Direzione Regionale per i Beni Culturali e
Paesaggistici della Puglia
Strada Dottula Isolato 49
BARI

FAX

Prot. N. 5929 Allogati
Ch. 34.19.04

Risposta al Foglio del
Dia. Poz. N.

OGGETTO: BRINDISI.. Costruzione ed esercizio della recinzione industriale dell'area di nuova
acquisizione della Stazione elettrica Pignicelle. Conferenza di Servizi del 17/5/2012.

p.c. Ministero dello Sviluppo Economico
via Molise 2 ROMA FAX 06.47052534

Con riferimento all'oggetto e alla convocazione della Conferenza di Servizi del 17/5/2012 (acquisita al prot. 5531 del 4/5/2012), valutati gli elaborati progettuali, trasmessi da TERNA S.p.A. ed acquisiti al prot. 3108 del 4/3/2012, si comunica che l'area interessata dalle opere non è sottoposta a provvedimento di vincolo archeologico ai sensi del D. Lgs. 42/04. Considerato, inoltre, che la recinzione da sostituire sfrutterà la fondazione esistente (cfr. p. 3 della *Relazione Tecnica Illustrativa e Rilievo fotografico*), questa Soprintendenza non ravvisa motivi ostativi alla realizzazione delle opere in progetto.

Si ritiene comunque opportuno far presente che, qualora durante i lavori in argomento dovessero aver luogo rinvenimenti di carattere archeologico, ai sensi dell'art. 90 e 175 del D. Lgs. 42/04, l'Ente responsabile dell'esecuzione è tenuto a sospendere immediatamente gli stessi, dandone contestualmente comunicazione a questa Soprintendenza per i provvedimenti di competenza.

Il presente parere viene espresso in via endoprocedimentale ai sensi dell'art. 17 lettera n) del D.P.R. 233/2007 e successive modificazioni (D.P.R. 91/2009).

IL SOPRINTENDENTE
Dott. Luigi La Roca

RUP
Funzionario archeologo
Assunta Cocchiaro

Soprintendenza per i Beni Archeologici per la Puglia
Via Duomo, 33 I - 74100 Taranto. Tel. + 39 099-4713511, fax + 39 099-4600126.
E-mail: sba-pug@beniculturali.it



2.41

PROVINCIA DI BRINDISI
Servizio Ambiente ed Ecologia

Cod. Fisc.: 80001390741
Part. IVA: 00184540748
C.a.p., 72100 – Piazza S.Teresa, 2 - Tel. 0831/565111

Brindisi, 27 OTT 2014

N. 62918 di prot.
(da citare nel riscontro)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0020279 - 29/10/2014 - INGRESSO

Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e
l'efficienza energetica
Div. III – Reti elettriche
Via Molise, 2 – 00187 Roma
Ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

**Ministero dell'Ambiente e della tutela del
territorio e del mare**
D.G. per la tutela del territorio e delle risorse idriche
Via C. Colombo, 44 – 00147 Roma
digtri@pec.minambiente.it

Terna S.p.A.
Direzione Mantenimento Impianti
Area Operativa Trasmissione di Napoli
Via Aquileia, 8 – 80143 Napoli
aot-napoli@pec.terna.it

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.290, e successive modificazioni, alla costruzione e all'esercizio della recinzione industriale dell'area di nuova acquisizione della S.E. "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, in comune di Brindisi. – Posizione n. EL-270

In riscontro alla nota protocollo n. 19486 del 20/10/2014 del Ministero dello Sviluppo Economico relativa al procedimento di cui in oggetto si conferma quanto già espresso con nota protocollo n. 24965 del 28/03/2012 che ad ogni buon conto si allega alla presente.

IL DIRIGENTE
Dott Pasquale EPIFANI

DO



PROVINCIA DI BRINDISI
Servizio Ecologia

Cod. Fisc.: 80001390741

Part. IVA: 00184540748

C.a.p., 72100 – Piazza S. Teresa, 2 - Tel. 0831/565111

28 MAR. 2012

Brindisi, _____

N. 26965 di prot.
(da citare nel riscontro)

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.290, e successive modificazioni, alla costruzione e all'esercizio della recinzione industriale dell'area di nuova acquisizione della S.E. "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, in comune di Brindisi. – **Posizione n. EL-270**

Ministero dello Sviluppo Economico

D.G. per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

Div. III – Reti elettriche

Via Molise, 2 – 00187 Roma

Fax 0647052534

Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare

D.G. per la tutela del territorio e delle risorse idriche

Via C. Colombo, 44 – 00147 Roma

Fax 0657228642

Terna S.p.A.

Direzione Mantenimento Impianti

Area Operativa Trasmissione di Napoli

Via Aquileia, 8 – 80143 Napoli

Fax 0813454389

In riferimento al procedimento relativo al progetto di cui in oggetto, con la presente si rilascia il parere, reso ai sensi del comma 3 dell'art. 1-sexies del decreto legge 239 del 2003, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290, e s.m.i..

Dalla documentazione prodotta si evince che gli interventi che si intende realizzare sulla Stazione Elettrica denominata "Brindisi-Pignicelle" riguardano:

- la sostituzione dell'attuale recinzione esistente con una recinzione rispondente all'unificato Terna di altezza mt 2,50 realizzata sulla fondazione esistente; si prevedono esclusivamente lavori di smontaggio della vecchia recinzione e montaggio della nuova recinzione e pertanto non sono previste lavorazioni che comportano l'esecuzione di scavi o qualsiasi movimentazione di terreni;
- la posa in opera di n. 3 cabine prefabbricate MT/BT e lo spostamento di n° 2 trasformatori MT/BT il tutto da collegare mediante le canalizzazioni e/o cunicoli esistenti alle apparecchiature e ai fabbricati già presenti in stazione con cavi MT e bt.

Si rileva altresì che:

- come desumibile dalla Carta Idrogeomorfologica redatta dall'Autorità di Bacino, l'area d'intervento ricade a meno di 100 metri dal corso d'acqua episodico avente ID 20124
- a circa 500 metri dall'area d'ampliamento vi è la presenza della *Masseria Marrazza* segnalata dalla Carta dei Beni Culturali con codice BR000152.

Ciò premesso, viste la L.R. n. 11/01 e s.m.i., la L.R. n. 17/07 e il D.Lgs 152/2006 e s.m.i., si rilascia **parere favorevole alla realizzazione del progetto di che trattasi**, fatto salvo diverso parere della competente Autorità deputata all'espressione del parere definitivo, a condizione che gli interventi previsti avvengano nel rispetto della specifica normativa di settore e alle seguenti condizioni:

- *qualora le opere di che trattasi comprenderanno anche condotte per la raccolta di acque meteoriche, il trattamento e il recapito finale delle stesse dovranno essere conformi alle disposizioni contenute nel Piano Direttore e nel Piano di tutela delle acque della Regione Puglia, e per lo scarico finale dovrà essere acquisita preventivamente la prescritta autorizzazione;*
- *sia garantita l'idonea procedura di raccolta e smaltimento, secondo le normative vigenti, dei rifiuti e degli eventuali reflui civili prodotti.*

IL DIRIGENTE
Dr Pasquale EPIFANI

DOF



Da "Pec Ambiente ed Ecologia" <servizio.ambiente@pec.provincia.brindisi.it>

"Ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <Ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it> ,

.A "digtri@pec.minambiente.it" <digtri@pec.minambiente.it> , "aot-napoli@pec.terna.it" <aot-
napoli@pec.terna.it>

Data mercoledì 29 ottobre 2014 - 10:33

Trasmissione Nota prot. n. 62918 del 27102014 relativa a recinzione industriale dell'area di nuova acquisizione della S.E. "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, in comune di Brindisi. – Posizione n. EL-270

Si trasmette la nota protocollo n. 62918 del 27/10/2014 relativa a Autorizzazione, ai sensi dell'art. 1-sexies del D.L. 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.290, e successive modificazioni, alla costruzione e all'esercizio della recinzione industriale dell'area di nuova acquisizione della S.E. "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, in comune di Brindisi. – Posizione n. EL-270

Allegato(i)

Nota 62918 del 27102014.pdf (148 Kb)



212

CITTA' DI BRINDISI
IX-RIPARTIZIONE ASSETTO DEL TERRITORIO
Sezione Urbanistica

Prot.n° 84337

BRINDISI

Risposta a nota del

04/11/2014

20/10/2014

n.19486

prot.

Allegati N°

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 successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio della recinzione industriale, dell'area di nuova acquisizione della S.E. "Brindisi Pignicelle" e di opere per migliorare l'affidabilità dei Servizi Ausiliari, in Comune di Brindisi.

Fax. Tel. 06/47887757
All'attenzione dell'ing.
Gianluigi Poligioni

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Divisione III – Reti Elettriche

Via Molise 2
00187 ROMA

Con riferimento all'oggetto e alla Convocazione della Conferenza dei Servizi del 05/11/2014, pervenuta a questo Ente in data 21/10/2014 prot. n° 79504, nell'impossibilità di partecipazione alla riunione in parola, si comunica quanto segue.

Gli elaborati allegati alla istanza di cui trattasi sono relativi a due tipologie di interventi.

Per quanto riguarda la realizzazione delle opere edilizie tese a migliorare l'affidabilità degli attuali Servizi Ausiliari di stazione mediante la posa in opera di n. 3 cabine prefabbricate MT/BT e lo spostamento di n° 2 trasformatori MT/BT, il tutto da collegare mediante le canalizzazioni e/o cunicoli esistenti alle apparecchiature e ai fabbricati già presenti in stazione con cavi MT e BT, si rappresenta che sotto il profilo urbanistico, le stesse opere ricadono all'interno dell'area già tipizzata come Stazione Elettrica esistente e pertanto risultano compatibili con lo strumento urbanistico generale esistente, fatti salvi i pareri, gli adempimenti e le autorizzazioni da acquisire ai fini della realizzazione delle opere citate.

Con riferimento agli aspetti ambientali dell'intervento richiamato si rappresentano i seguenti adempimenti per i quali:

-al fine di minimizzare l'impatto sulle acque superficiali e sotterranee del nostro territorio ed in coerenza con la legge regionale n°13/2008 la Società dovrà presentare, se non già in possesso, la richiesta di Autorizzazione Unica Ambientale all'Autorità competente inerente il progetto di riutilizzo delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia, ai sensi del Reg.reg. 9 dicembre 2013,n.26;

- l'intervento in oggetto dovrà rispettare la L.R. n. 3/2002 ed in particolare la zonizzazione acustica comunale, che classifica la zona in questione prevalentemente come area di classe IV- area esclusivamente industriale, ma anche di classe II- aree prevalentemente residenziali e di classe III area di tipo misto, con i previsti limiti di emissione diurni e notturni ed i limiti di immissione diurni e notturni. Al riguardo si precisa che con deliberazioni G.C. n. 243 del 17.06.2011 e G.C. n. 328 del 5.08.2011 è stata adottata la variante alla zonizzazione acustica comunale approvata da parte della Provincia di Brindisi con delibera G.P. n. 17 del 13.02.2007, esecutiva in quanto approvata dalla Provincia competente;

- i bacini di contenimento dei trasformatori contenenti gli oli dielettrici di isolamento abbiano una capienza sufficiente atta a garantire il contenimento, in caso di rottura accidentale, dell'intero volume dell'olio dielettrico contenuto nei trasformatori stessi;

- vengano rispettate le disposizioni in materia di esposizione a campi elettrici e magnetici ai sensi del DPCM 8 luglio 2003 oltre alle raccomandazioni di cui all'ICNIRP – Commissione Internazionale per la protezione delle radiazioni Non ionizzanti, in modo da garantire che

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0021238 - 11/11/2014 - INGRESSO

l'intensità del campo magnetico non assuma valori superiore a quelli consentiti per legge (profondità di scavo dei cavi elettrici, effetti per gli addetti ai lavori nella fase di costruzione per i quali si deve garantire una distanza di almeno 50 mt. dallo stallo della Stazione Terna così da valutare nullo il campo elettromagnetico prodotto dalla stessa e di almeno 21 mt dalle linee aeree importanti- conduttori da 31.5 mm di diametro- ;

-siano limitati al minimo indispensabile i movimenti di terra, che dovranno essere gestiti in conformità alla vigente normativa in materia di rifiuti (art. 186 del D.Lgs. n.152/06 e s.m.i.);

-per le previste opere di fondazione si prescrive l'utilizzo di sostanze non inquinanti per il suolo come ad esempio l'assenza di fanghi bentonitici;

- in fase di cantiere le emissioni di polveri dovranno essere mitigate con l'utilizzo di frequenti umidificazione del suolo oggetto di scavi e delle strade, oltre all'impiego di bande di materiale plastico ferma polvere;

-per il rischio incidenti nella fase di cantiere ed in quella di realizzazione di infrastrutture, la Società dovrà provvedere alla redazione dell'obbligatorio Piano di sicurezza ai sensi del D.lgs.9.04.08, n. 81 e alla sicurezza interna sui luoghi di lavoro ai sensi del D.lgs. n. 626/94 e s.m.i.

Per quanto rappresentato si esprime parere favorevole alle opere da realizzare all'interno della stazione esistente alle condizioni soprarichiamate.

Per quanto riguarda invece la sostituzione della recinzione esistente, già oggetto di Sanatoria Edilizia rilasciata da questo settore in data 10/02/2014, insistente sul lotto sulla part. n° 537 del Foglio catastale 107 ed alla relativa richiesta di variante urbanistica dell'area medesima, finalizzata all'ampliamento della Stazione Elettrica di cui trattasi, si rappresenta che l'approvazione della procedura invocata rimane nelle competenze del Consiglio Comunale cui l'istanza dovrà essere sottoposta da parte del settore scrivente ai fini dell'acquisizione del parere vincolante.

La procedura di variante, supportata dalle motivazioni che ne giustifichino la stessa, dovrà essere attivata trasmettendo la documentazione e l'esecuzione degli adempimenti previsti per legge, con particolare riguardo alla Verifica di assoggettabilità a VAS.

Inoltre si fa presente che, ricadendo l'area in ambito di tutela paesaggistica ai sensi del PUTT- paesaggio comunale, nonché del PPTR adottato dalla Regione Puglia, il relativo parere, trattandosi di variante al P.R.G. vigente, rimane nelle competenze del Servizio Paesaggio della Regione Puglia stessa.

IL DIRIGENTE

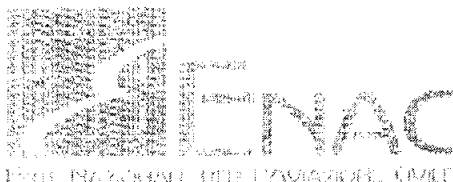
della IX Ripartizione Urbanistica - Assetto del Territorio

- arch. Fabio Lacinio -



Terna/A28120010928 - 16/04/2012

213



ENAC

Protocollo del 13/04/2012

0047573/RON

Direzione Operazioni Napoli

Al presente fax non seguirà l'originale
(Art.6, 2° comma, legge n.412 del 30.12.1991)

TERNA S.p.A.
 Direzione Mantenimento Impianti
 Area Operativa Trasmissioni di Napoli
 via Aquileia, 8
 80143 Napoli
 fax n. 081 3454422

p.c. Al C.I.G.A.
 Servizi Spazi Aerei e Procedure
 Aeroporto Pratica di Mare
 00040 Pomezia - RM

All'ENAV
 Area Operativa Progettazione Spazi Aerei
 Via Salaria, 716
 00138 Roma

ENAC
 Direzione Operatività
 via Gaeta, 3
 00185 ROMA

TERNA S.p.A.		DATA
AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI		16/04/2012
AL	1	
AL	2	
AL	3	
AL	4	
AL	5	
AL	6	
AL	7	
AL	8	
AL	9	
AL	10	
AL	11	
AL	12	
AL	13	
AL	14	
AL	15	
AL	16	
AL	17	
AL	18	
AL	19	
AL	20	
AL	21	
AL	22	
AL	23	
AL	24	
AL	25	
AL	26	
AL	27	
AL	28	
AL	29	
AL	30	
AL	31	
AL	32	
AL	33	
AL	34	
AL	35	
AL	36	
AL	37	
AL	38	
AL	39	
AL	40	
AL	41	
AL	42	
AL	43	
AL	44	
AL	45	
AL	46	
AL	47	
AL	48	
AL	49	
AL	50	
AL	51	
AL	52	
AL	53	
AL	54	
AL	55	
AL	56	
AL	57	
AL	58	
AL	59	
AL	60	
AL	61	
AL	62	
AL	63	
AL	64	
AL	65	
AL	66	
AL	67	
AL	68	
AL	69	
AL	70	
AL	71	
AL	72	
AL	73	
AL	74	
AL	75	
AL	76	
AL	77	
AL	78	
AL	79	
AL	80	
AL	81	
AL	82	
AL	83	
AL	84	
AL	85	
AL	86	
AL	87	
AL	88	
AL	89	
AL	90	
AL	91	
AL	92	
AL	93	
AL	94	
AL	95	
AL	96	
AL	97	
AL	98	
AL	99	
AL	100	

Oggetto: Recinzione industriale stazione elettrica 380/220/150 kV di Brindisi località Pignicelle - Proponente Società TERNA S.p.A.

Si riscontra la nota n. TEAOTNA/P20120000360 del 23/02/2012 con la quale è stato richiesto il parere di competenza ENAC per la realizzazione della recinzione in oggetto.

A tal fine, si comunica che le opere per dimensioni, ubicazione e tipologia non rilevano ai fini aeronautici e pertanto non sono soggette alla valutazione di questo ente.

Si coglie l'occasione per richiamare la normativa di settore, scaricabile dal sito http://www.enac.gov.it/La_Regolazione_per_la_Sicurezza/Infrastrutture_Aeroportuali-Ostacoli_e_pericoli_per_la_navigazione_aerea/index.html, in particolare la nota n. 17178/CIA del 09/02/2011, che se utilizzata correttamente consente di evitare lungaggini burocratiche almeno per quelle opere che, evidentemente, non hanno alcun riflesso sulla sicurezza della navigazione aerea.

Distinti Saluti
 Ing. Alessandro Scialla

C/o Blocco Tecnico ENAV - CAA Napoli
 Viale Fuoco Ruffo di Calabria
 Aeroporto di Napoli Capodichino
 80144 Napoli
 c.f. 97158180584

tel. +39 081 5999621
 fax +39 081 7802036
 operazioni.napoli@enac.gov.it
 www.enac.gov.it