



**REGIONE
PUGLIA**

Regione Puglia
Servizio Ecologia

AREA POLITICHE PER LA RIQUALIFICAZIONE,
LA TUTELA E LA SICUREZZA AMBIENTALE E
PER L'ATTUAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE
SERVIZIO ECOLOGIA

Uscita _____ Entrata

AOO_089/ 14621 del 30/10/15

Ufficio Programmazione,
politiche energetiche VIA e VAS

Trasmissione a mezzo fax e
posta elettronica ai sensi
dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
dgsalvanguardia.Ambientale@pec.minambiente.it
dva@minambiente.it

Oggetto: d. lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., l.r. n. 11/2001 e ss.mm.ii. –
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale –
ID_VIP:EL 285- Elettrodotto aereo 380 kV doppia terna "Gissi-Larino-Foggia"
ed opere connesse ed opere connesse – Proponente: Terna Rete Italia S.p.A.-
Trasmissione provvedimento.-

Per il seguito di competenza, si trasmette in allegato la D.G.R. n. 1697 del
29.09.2015 concernente l'intervento in oggetto esplicitato.

Il Dirigente del Servizio Ecologia
(Ing. A. Antonicelli)

P.O. Segreteria del Comitato
(C. Matr.)



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare – D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

E.prot DVA - 2015 - 0027414 del 03/11/2015



www.regione.puglia.it

Ufficio Programmazione, politiche energetiche VIA e VAS
Via delle Magnolie, 8 - 70026 Modugno (BA) - Tel: 080 540 6816 - Fax: 080 540 6853
pec: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it



REGIONE PUGLIA

Deliberazione della Giunta Regionale

N. **1697** del 29/09/2015 del Registro delle Deliberazioni

Codice CIFRA: ECO/DEL/2015/00041

OGGETTO: d. lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., l.r. n. 11/2001 e ss.mm.ii. - Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale - ID_VIP:EL 285-Elettrodotto aereo 380kVdoppia terna "Gissi-Larino-Foggia" ed opere connesse ed opere connesse - Proponente: Terna Rete Italia S.p.A.-

L'anno 2015 addì 29 del mese di Settembre, in Bari, nella Sala delle adunanze, si è riunita la Giunta Regionale, previo regolare invito nelle persone dei Signori:

Sono presenti:		Sono assenti:	
Presidente	Michele Emiliano	Assessore	Raffaele Piemontese
V.Presidente	Antonio Nunziante		
Assessore	Loredana Capone		
Assessore	Anna Maria Curcuruto		
Assessore	Leonardo di Gioia		
Assessore	Giovanni Giannini		
Assessore	Sebastiano Leo		
Assessore	Giovanni Liviano		
Assessore	Salvatore Negro		
Assessore	Domenico Santorsola		

Assiste alla seduta il Segretario redigente: Dott. Bernardo Notarangelo



L'Assessore alla Qualità dell'Ambiente, dott. Domenico Santorsola, sulla base dell'istruttoria espletata dagli Uffici e confermata dal Dirigente del Servizio Ecologia, riferisce:

PREMESSO CHE:

- con nota prot. TRISPA/P20120006/72 del 30.10.2013 Terna Rete Italia S.p.A., con sede legale in Roma, Viale Egidio Galbani, 70, depositava, nell'ambito della procedura ministeriale di compatibilità ambientale, apposita istanza e la documentazione progettuale prevista dalla normativa in vigore per l'intervento in oggetto specificato;
- con nota prot. DVA-2012-27339 del 13.11.2012, acquisita al protocollo del Servizio Ecologia prot. n. AOO_89/10060 del 04.12.2012 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (di seguito MATTM) comunicava l'esito positivo dell'esame preliminare in merito alla procedibilità dell'istanza di V.I.A. Il progetto in esame è infatti sottoposto a procedura di V.I.A. nazionale in quanto ricompreso tra quelli di cui al punto 3-bis) dell'allegato II della parte II del DLgs 152/2006 e, nell'ambito di detta procedura, la Regione Puglia è chiamata ad esprimere il proprio parere endoprocedimentale. L'intervento proposto, si sviluppa lungo tre regioni, Abruzzo, Molise e Puglia attraversando i territori delle province di Chieti, Campobasso e Foggia. L'area si sviluppa tra la stazione elettrica di Gissi (CH) in Abruzzo e quella di Foggia in Puglia. Il tracciato dell'opera principale attraversa tale area per uno sviluppo lineare complessivo pari a circa 140 km. In Puglia il tracciato dell'elettrodotto interessa i Comuni di Serracapriola, Torremaggiore, San Severo, Lucera, Foggia per una lunghezza complessiva di 56,26 km.
- con nota prot. n. AOO_89/279 del 22.01.2013 il Servizio Ecologia richiedeva le valutazioni di competenza agli Enti ed alle Amministrazioni coinvolte a vario titolo nella realizzazione del progetto;

VISTO CHE:

- Con nota prot. n. 15 del 03.01.2014, acquisita al protocollo del Servizio Ecologia prot. n. AOO_89/492 del 17.01.2014, l'Autorità di Bacino della Puglia richiedeva integrazioni progettuali e con successiva nota prot. n. 3350 del 12.03.2015, acquisita al protocollo del Servizio Ecologia prot. n. AOO_89/4271 del 25.03.2015, a seguito del deposito delle integrazioni fornite dal proponente con nota prot. TRISPA/P2015 D000123 del 13.01.2015, esprimeva parere condizionato di conformità al PAI;
- Con nota prot. n. 63763-35 del 18.11.2014 - DS -, acquisita al prot. n. AOO_89/12542 del 16.12.2014, l'Arpa Puglia trasmetteva il parere del DAP di Foggia concernente una richiesta di integrazioni progettuali;
- Con nota prot. n. AOO_89/12542 del 16.12.2014 il Servizio Ecologia, a seguito del parere espresso dal Comitato Regionale V.I.A. nella seduta del 25.11.2014, richiedeva integrazioni progettuali al proponente fornendo un termine di 30 giorni per la presentazione delle stesse.

RILEVATO CHE:

- Con nota prot. TRISPA/P2014D01496 del 16.12.2015, acquisita al prot. n. AOO_89/886 del 26.01.2015, Terna S.p.a., in considerazione anche di quanto emerso nel corso del sopralluogo con la Commissione nazionale di V.I.A. sui luoghi interessati dall'opera in oggetto, assicurava che le integrazioni richieste dal Comitato di V.I.A. della Regione Puglia sarebbero state prodotte unitamente ad altre richieste dagli Enti coinvolti nell'ambito del procedimento di VIA, oggetto di un'unica richiesta di integrazione da parte del Ministero dell'Ambiente e del Territorio, in qualità di Autorità competente ai sensi dell'art.7, comma 5, del Decreto legislativo 152/2006 e s.m.i.;
- con nota prot. DVA-2013-0029733 del 18.12.2013 il MATTM comunicava al proponente la necessità di acquisire chiarimenti ed integrazioni relativi alla documentazione di VIA già prodotta successivamente, viste le richieste di Terna S.p.A. di una sospensione del procedimento, con nota DVA-2014-0013381 del 08/05/2014, stabiliva l'01.08.2014 come data ultima per l'invio della suddetta documentazione integrativa.



- Con nota DVA-2013-0008781 del 15.04.2013, acquisita al prot. n. AOO_89/4391 del 02.05.2013, il MATTM, a seguito della sopra esplicitata nota di Terna S.p.A. comunicava di aver già formulato richiesta di integrazioni con nota prot. DVA-2013-8444 del 09.04.2013, pertanto chiedeva al proponente di inserire negli elaborati integrativi anche quanto richiesto dalla Regione Puglia;
- Con nota DVA-2013-12053 del 27.05.2013, acquisita al prot. n. AOO_89/4391 del 02.05.2013, il MATTM comunicava che, a seguito di apposita richiesta prot. n. TR1SPA/P20130004639 del 17.05.2013, concedeva alla società Terna ulteriori 45 giorni di tempo per presentare le integrazioni richieste, a decorrere dal 23/05/2014, termine di scadenza previsto;

CONSIDERATO CHE:

- con nota prot. TR1SPAP/20140008585 del 28.07.2014 il proponente depositava le integrazioni richieste e, ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., provvedeva alle pubblicazioni di rito sui quotidiani "La Repubblica", "Il Tempo", "Il Centro" e "La Gazzetta del Mezzogiorno" in data 22/12/2014;
- Il Comitato Regionale V.I.A., cui compete la responsabilità dell'istruttoria tecnica ai sensi del comma 6, art. 4 e del comma 4, art. 11 del Regolamento Regionale 10/2011, nella seduta del 30.07.2015, esaminati gli atti e valutata la documentazione progettuale depositata, si esprimeva come da parere allegato alla presente deliberazione;

COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DELLA L.R. N. 28/01 E S.M. E I.

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.

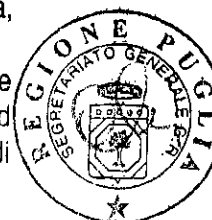
L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze dell'istruttoria innanzi illustrate, propone alla Giunta Regionale l'adozione del conseguente atto finale, rientrando il medesimo nella fattispecie di cui all'art. 20, comma 1, L.R. 11/2001 e s.m.i. e della lett. f) c.4, art.4, L.R. n.7/97.

LA GIUNTA

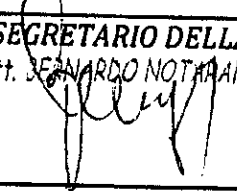
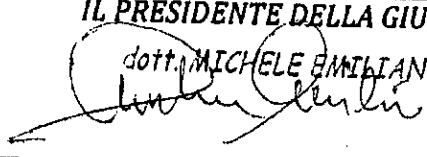
- Udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore alla Qualità dell'Ambiente;
- Vista la sottoscrizione posta in calce al presente provvedimento dal funzionario istruttore, dal Dirigente dell'Ufficio V.I.A./VAS, dal Dirigente del Servizio Ecologia, dal Dirigente del Servizio Rischio Industriale nonché del Direttore dell'Area Politiche per l'ambiente, le reti e la qualità urbana;
- Ad unanimità di voti espressi nei modi di legge

DELIBERA

- di esprimere, nell'ambito del procedimento ministeriale di V.I.A., in conformità al giudizio reso dal Comitato Regionale per la V.I.A. nella seduta del 30.07.2014, allegato alla presente deliberazione per farne parte integrante, parere favorevole condizionato di compatibilità ambientale per il progetto concernente la realizzazione dell' elettrodotto aereo 380 kV doppia terna "Gissi-Larino-Foggia" ed opere connesse ed opere connesse, proposto da Terna Rete Italia S.p.A., con sede legale in Roma, Viale Egidio Galbani, 70;
- di dare mandato ed impegnare il rappresentante della Regione Puglia nella Commissione nazionale VIA-VAS a verificare le modalità con le quali sono puntualmente prese in considerazione ed attemperate le prescrizioni del parere favorevole e condizionare lo stesso al pieno assolvimento di queste, anche prevedendo, ove necessario, ulteriori modifiche progettuali;



- di notificare il presente provvedimento al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali -, al Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Direzione Generale per la Qualità e la Tutela del Paesaggio, l'Architettura e l'Arte Contemporanea -, al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica - Divisione III - Reti Elettriche -, a cura all'Assessorato alla Qualità dell'Ambiente della Regione Puglia -;
- di pubblicare il presente provvedimento sul B.U.R.P.

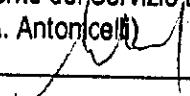
<p>IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA dott. BERNARDO NOTARANGELO</p> 	<p>IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA dott. MICHELE EMILIANO</p> 
--	---

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

Il Funzionario Istruttore P.O. Segreteria del Comitato V.I.A.
(Sig.ra C. Mafrica)



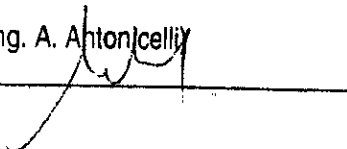
Il Dirigente del Servizio Ecologia
(Ing. A. Antoncelli)



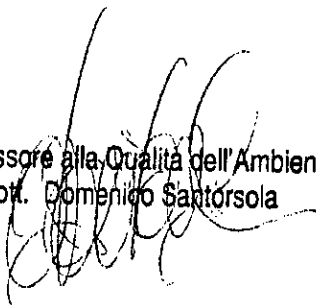
Il sottoscritto Direttore di Area ~~ravvisa~~ non ravvisa la necessità di esprimere sulla presente proposta di deliberazione osservazioni ai sensi del combinato disposto degli articoli 15 e 16 del D.P.G.R. n. 161/2008.

Il Direttore dell'Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche

(Ing. A. Antoncelli)



L'Assessore alla Qualità dell'Ambiente
Dot. Domenico Santorsola



Il Presente provvedimento è esecutivo
Il Segretario della Giunta
dott. BERNARDO NOTARANGELO



Regione Puglia
Ecologia

AGG. 089
30/07/2015 - 0010807
Protocollo Imprese

VIA - VIVA CA
Riferisce
↑

Al Dirigente Ufficio Programmazione,
Politiche Energetiche, V.I.A. e V.A.S.
SEDE

Parere espresso nella seduta del 30.07.2015
ai sensi del Regolamento Regionale n. 10/2011, approvato con D.G.R. n. 1099 del 16.05.2011

D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e L.R. n. 11/2001 e s.m.i. - Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale
Progetto: Elettrodotto aereo a 380 kV doppia terna "Gissi-Larino-Foggia" (riferimento ministeriale ID VIP:2086)
Proponente: TERNA spa

Sommario
Premessa
Parere definitivo

REGIONE PUGLIA
[Handwritten signature]



[Handwritten signatures and initials, including 'Vas', 'R', 'R', 'S', 'A']

PREMESSA

La Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, in riferimento all'istanza di pronuncia di compatibilità ambientale per l'intervento in oggetto, con nota acquisita al protocollo del Servizio Ecologia regionale n. 10060 del 04/12/2012, ha comunicato il positivo completamento dell'esame preliminare di propria competenza, in merito alla procedibilità dell'istanza e ha trasmesso su formato digitale la documentazione progettuale

L'intervento rientra nella categoria progettuale di competenza statale di cui al punto 4) dell'Allegato II - parte seconda del D. lgs. n. 152/2006 e sml, pertanto, la Regione Puglia nell'ambito di tale procedimento rientra con l'espressione del proprio parere endoprocedimentale.

L'intervento proposto dalla società Terna spa consiste nella costruzione di un elettrodotto a 380 kV in doppia tema necessario per la connessione della stazione elettrica di Gissi (CH) in Regione Abruzzo con l'esistente SE di Foggia in Regione Puglia, con il collegamento in entra-esce di una delle due theme alla SE di Larino (CB) in Regione Molise. Il tracciato dell'elettrodotto ricade per circa 35 km in territorio pugliese con la realizzazione della linea elettrica di n. 107 tralicci di tipo tronco-piramidale.

Il Comitato Regionale VIA esaminata la documentazione progettuale e lo studio d'impatto ambientale dell'Elettrodotto aerea a 380 kV doppia tema "Gissi-Larino-Foggia", nella seduta del 25/11/2014, chiedeva le seguenti integrazioni:

- nuovo tracciato della linea tra i sostegni 393, 394 e 395, in quanto posizionati in aree ad alta e media pericolosità d'inondazione e non conformi alle disposizioni degli articoli 4, 7, 8 delle NTA del PAI (cfr. parere AdB n. 15/2014), e che pertanto devono essere delocalizzati;
- ulteriori misure di mitigazione per l'area SIC Valle del Fortore - Diga d'Occhito, oltre a quelle documentate nello Studio d'Impatto Ambientale e nella Valutazione d'Incidenza, affinché sia evitata, direttamente o indirettamente, la sottrazione e/o frammentazione delle aree boscate e/o di habitat di interesse comunitario o di interesse naturalistico;
- piano di monitoraggio delle emissioni elettromagnetiche, eventualmente concordato con ARPA - Puglia, ente con competenza ambientale in materia;
- illustrazione delle modalità di scavo e di movimentazione delle terre nelle aree di micro-cantiere con rischio archeologico alto e medio ovvero nelle zone dei sostegni dove è più alto il potenziale di ritrovamenti archeologici (cfr. elaborati della serie DEER11013BASA00107_3 CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO);
- misure di compensazione finalizzate alla realizzazione, da parte del proponente, di interventi migliorativi dell'ambiente in particolare per i siti d'interesse comunitario della Rete Natura 2000 e/o per il Parco Regionale del Medio Fortore.

Oltre a ciò, l'Autorità di Bacino di Puglia-Basilicata, in relazione alle interferenze e alle sovrapposizioni sia con le perimetrazioni del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI), sia con il reticolo idrografico, chiedeva con nota prot. n. 15 del 03/01/2014 uno studio di compatibilità idrologica ed idraulica nelle configurazioni ante-operam e post-operam.

Il proponente ha ottemperato alle richieste di detta Autorità, con l'invio dello "Studio di Compatibilità Idrogeologica ed Idraulica". L'AdB ha espresso con nota n. prot. 3350 del 13/03/2015, il parere di conformità al PAI subordinando la realizzazione dell'intervento a condizioni che qui si riportano integralmente:

- il traliccio 393 sia delocalizzato; il manufatto dovrà essere installato all'esterno delle aree classificate ad alta pericolosità idraulica (AP) e media pericolosità idraulica (MP) dal PAI vigente;



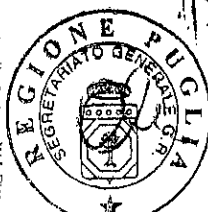
- i tralicci 359, 360, 370, 380, 391, 410, 416, 423, 424, 425, 426, 427 siano delocalizzati all'esterno delle aree allagabili riprodotte nello "Studio di Compatibilità Idrogeologica ed Idraulica" a firma dell'ing. RICCIARDINI Pietro;
- si garantisca la sicurezza durante la permanenza di cantieri mobili, in modo tale che le attività si svolgano senza ostacolare il regolare deflusso delle acque;
- si limiti l'impermeabilizzazione superficiale del suolo con l'impiego di tipologie costruttive e materiali tali da controllare la ritenzione temporanea delle acque;
- si eviti il ristagno o scorrimento d'acqua all'interno degli scavi, ed ogni possibile fenomeno di incanalamento delle acque o di erosione;
- il materiale di risulta proveniente dagli scavi e/o dalle lavorazioni di cantiere sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.

CONCLUSIONI

Il Comitato Regionale VIA esaminata la documentazione progettuale e lo studio d'impatto ambientale dell'Elettrodotto aereo a 380 kV doppia terna "Gissi-Larino-Foggia", constatata la mancata acquisizione di elementi integrativi richiesti (a meno delle integrazioni PAI) conclude il proprio parere di competenza in base alla documentazione agli atti.

Il Comitato Regionale VIA, per tutto quanto sopra considerato e dalle valutazioni su esposte, in uno con il parere espresso nella seduta del 25/11/2014 che qui si intende integralmente riportato, esprime parere favorevole di compatibilità ambientale al progetto dell'Elettrodotto aereo a 380 kV doppia terna "Gissi-Larino-Foggia", proposto da Terna spa e subordinando la realizzazione alle seguenti condizioni:

- rispetto delle prescrizioni contenute nel parere di conformità al PAI espresse dall'Autorità di Bacino con nota n. prot. 3350 del 13/03/2015;
- attuazione di tutte le misure di mitigazione documentate nel Studio d'Impatto Ambientale e nella Valutazione d'Incidenza redatte dal proponente (cfr. doc. REER11013BASA00109), in particolare nelle aree SIC Valle del Fortore - Diga d'Occhito, affinché sia evitata, direttamente o indirettamente, la sottrazione e/o frammentazione delle aree boscate e/o di habitat di interesse comunitario o di interesse naturalistico, oltre ad adeguate misure di compensazione, da proporre in sede ministeriale, finalizzate alla realizzazione da parte del proponente di interventi migliorativi dell'ambiente per le aree della Rete Natura 2000 o per il Parco Regionale del Medio Fortore;
- esecuzione di un piano di monitoraggio delle emissioni elettromagnetiche da concordare con ARPA - Puglia;
- rispetto delle eventuali prescrizioni della Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia sulle modalità degli scavi e di movimentazione delle terre nelle aree di micro-cantiere con rischio archeologico alto e medio ovvero nelle zone dei sostegni dove è più alto il potenziale di ritrovamenti archeologici;



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

[Handwritten notes]

COMITATO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

1	Esperto in Chimica Dott. Damiano Antonio Paolo MANIGRASSI	<i>[Signature]</i>
2	Esperto in Gestione del Rifiuti Dott. Salvatore MASTRORILLO	<i>[Signature]</i>
3	Esperto in gestione delle acque Ing. Alessandro ANTEZZA	<i>[Signature]</i>
4	Esperto giuridico - legale Avv. Vincenzo COLONNA	<i>[Signature]</i>
5	Esperto in Igiene ed epidemiologia ambientale Dott. Guido CARDELLA	<i>[Signature]</i>
6	Esperto in Impianti Industriali, ect. Ing. Ettore TRULLI	
7	Esperto in Urbanistica Ing. Claudia CONVERSANO	<i>[Signature]</i>
8	Esperto in Infrastrutture Arch. Antonio Alberto CLEMENTE	<i>[Signature]</i>
9	Esperto in paesaggio Arch. Paola DIOMEDE	<i>[Signature]</i>
10	Esperto in scienze ambientali Dott. Gianluigi DE GENNARO	<i>[Signature]</i>
11	Esperto in scienze forestali Dott. Gianfranco CIOLA	<i>[Signature]</i>
12	Esperto in scienze geologiche Dott. Oronzo SANTORO	<i>[Signature]</i>
13	Esperto in scienze marine Dott. Giulio BRIZZI	<i>[Signature]</i>
14	Esperto in scienze naturali Dott. Vincenzo RIZZI	<i>[Signature]</i>
15	Esperto in valutazioni economico-ambientali Ing. Tommaso FARENGA	
16	Rappresentante Provincia BAT Avv. Vito BRUNO	
17	Rappresentante Provincia di Lecce Ing. Dario CORSINI	
18	Rappresentante Provincia di Foggia Arch. Stefano BISCOTTI	
19	Rappresentante Dir. Reg Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia Arch. D. CAMPANILE o Arch. A. GUARNIERI	
20	Rappresentante Provincia di Brindisi Ing. Giovanna ANNESE (su delega dott. Epifani)	
21	Rappresentante Provincia di Taranto Ing. D. BIRTOLLO o Ing. E. MORRONE	
22	Rappresentante Città Metropolitana di Bari Ing. Piscitelli/Avv. Miccolis	
23	Rappresentante dell'Autorità di Bacino della Puglia Dott.ssa Daniela DI CARNE	
24	Rappresentante dell'ARPA Puglia Dott. Vito PERRINO /dott. F. PRIMERANO	
24	Rappresentante dell'Ass.to reg.le alla Qualità del Territorio Dott. Michele BUX	<i>[Signature]</i>

Il presente allegato è costituito da
n. 4 fasciate ed è parte
integrante del provvedimento avente
codice cifra ECO/DEL/2015/00044

Il Dirigente del Servizio
Ing. Antonello ANTONICELLI





Allegato unico alla deliberazione
 n. 1697 del 23 SET. 2015
 composta da n.4 (quattro) facciate
 Il Segretario della G.R. Il Presidente

dott. BERNARDO NOTARI ANGELO

dott. MICHELE EMILIANO

[Handwritten signature of Bernardo Notari Angelo]

[Handwritten signature of Michele Emiliano]

REGIONE PUGLIA
 SEGRETARIATO GENERALE G.R.

La presente copia, composta da n°
 facciate, è conforme all'originale depositato presso
 il Segretariato Generale della G.R. - 2 OTT 2015

Il Segretario della Giunta
[Handwritten signature]



REGIONE PUGLIA
 SEGRETARIATO GENERALE G.R.

Si trasmette
 per gli adempimenti di competenza.
 Bari, li - 2 OTT 2015

Il Segretario della Giunta
[Handwritten signature]



Pec Direzione

Da: Servizio Ecologia <servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it>
Inviato: lunedì 2 novembre 2015 08:56
A: dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it; dva@minambiente.it
Cc: c.mafrica@regione.puglia.it
Oggetto: Prot.n. 14681 del 30-10-2015 - d. lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., l.r. n. 11/2001 e ss.mm.ii. - Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale - ID_VIP:EL 285- Elettrodotto aereo 380kV doppia terna "Gissi-Larino-Foggia" ed opere
Allegati: Prot_14681.pdf

In allegato alla presente si invia quanto in oggetto.

Cordiali Saluti.