



N. 239/EL-210/174/2012

Il Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE, LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA

di concerto con

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

DIREZIONE GENERALE PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E DELLE RISORSE IDRICHE

VISTO il decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, recante disposizioni urgenti per la sicurezza del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica, e successive modifiche ed integrazioni;

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

VISTA la legge 23 luglio 2009, n. 99, recante disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia;

VISTO in particolare l'articolo 1-sexies del suddetto decreto legge 239/2003 in base al quale 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 una autorizzazione unica rilasciata dal Ministero delle Attività Produttive di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, previa intesa con la regione o le regioni interessate, al fine di garantire la sicurezza del sistema energetico e di promuovere la concorrenza nei mercati dell'energia elettrica;

VISTO il regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, recante approvazione del testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e sugli impianti elettrici;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 18 marzo 1965, n. 342, recante norme integrative della legge 6 dicembre 1962, n. 1643 e norme relative al coordinamento e all'esercizio delle attività elettriche esercitate da enti ed imprese diversi dall'Ente Nazionale per l'Energia Elettrica;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi, e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79 di attuazione della direttiva 96/92/CE, recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;

Dr



VISTO il decreto del Ministro dell'industria, del commercio e dell'artigianato 25 giugno 1999, recante determinazione dell'ambito della rete elettrica di trasmissione nazionale, integrato con successivi decreti ministeriali 23 dicembre 2002, 27 febbraio 2009, 16 novembre 2009, 26 aprile 2010 e 22 dicembre 2010;

VISTI i piani di sviluppo predisposti dal Gestore della rete di trasmissione nazionale, ora Terna S.p.A.;

VISTA la legge quadro 22 febbraio 2001, n. 36 sulla protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici;

VISTO il decreto del Presidente del consiglio dei ministri 8 luglio 2003 emanato in attuazione della citata legge n. 36/2001;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327, recante il testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 27 dicembre 2004, n. 330, recante integrazioni al citato DPR 327/2001, in materia di espropriazione per la realizzazione di infrastrutture lineari energetiche;

VISTA la legge 8 luglio 1986, n. 349 di istituzione del Ministero dell'Ambiente;

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale;

VISTO il decreto legislativo 16 gennaio 2008, n. 4, recante ulteriori disposizioni correttive ed integrative del citato decreto legislativo n. 152/2006;

VISTO il decreto legislativo 3 dicembre 2010 n. 205, recante disposizioni di attuazione della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19 novembre 2008 relativa ai rifiuti, come modificato dalla legge 24 marzo 2012, n. 27;

VISTO il decreto legge 24 gennaio 2012, n.1, recante disposizioni urgenti per la concorrenza, lo sviluppo delle infrastrutture e la competitività, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 marzo 2012, n. 27;

VISTO il decreto 10 agosto 2012, n. 161, del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, di concerto con il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, intitolato "Regolamento recante la disciplina dell'utilizzazione delle terre e rocce da scavo";

VISTO il decreto 18 settembre 2006 del Ministro dello sviluppo economico di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze, recante regolamentazione delle modalità di versamento del contributo di cui all'articolo 1, comma 110, della legge 23 agosto 2004, n. 239;

VISTA l'istanza n. TE/P20100005600 del 30 aprile 2010 (prot. MiSE n. 0006554 del 6 maggio 2010), corredata da documentazione tecnica delle opere, con la quale la Terna S.p.A., Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria – Viale E. Galbani, 70– 00156 Roma (C.F. e P.I.



05779661007) ha chiesto al Ministero dello Sviluppo Economico ed al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio del collegamento a 150 kV, a corrente alternata, in cavo sottomarino "CP Torre A. Centro – Nuova S.E. Capri", della nuova Stazione Elettrica (S.E.) a 150 kV denominata "Capri" e delle opere accessorie, in provincia di Napoli;

VISTA la nota n. TE/P20100006001 dell'11 maggio 2010 (prot. MiSE n. 007522 del 18 maggio 2010) di integrazione degli elaborati progettuali allegati all'istanza;

CONSIDERATO che l'intervento risulta necessario per fornire l'isola di Capri (ad oggi alimentata esclusivamente da una centrale termica) di una riserva di alimentazione dal continente, in tal modo diversificando le fonti di approvvigionamento dell'alimentazione elettrica dell'utenza dell'isola ed incrementando la sicurezza, continuità e qualità dell'alimentazione del servizio elettrico con conseguente diminuzione della probabilità di disservizi ed energia non fornita;

CONSIDERATO che tale opera è compresa fra quelle previste nel vigente "Piano di Sviluppo della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale";

CONSIDERATO che la pubblica utilità dell'intervento discende dalla funzione pubblica cui gli elettrodotti sono stabilmente deputati, in quanto facenti parte della rete elettrica di trasmissione nazionale;

CONSIDERATO che le esigenze della pubblica utilità dell'intervento sono state comparate con gli interessi privati coinvolti in modo da arrecare il minor sacrificio possibile alle proprietà interessate;

CONSIDERATO che, poiché ogni intervento sulle linee elettriche ne comporta necessariamente la disalimentazione e che il sovrapporsi nel tempo di una molteplicità di impreviste modifiche al tracciato è suscettibile di alterare la qualità del trasporto di energia elettrica, la Società Terna S.p.A. ha chiesto che le suddette opere siano dichiarate inamovibili;

CONSIDERATO che l'intervento in questione non rientra tra le opere da assoggettare a Valutazione di Impatto Ambientale ma interessa due zone SIC/ZPS "Fondali marini di Punta Campanella e Capri" e "Settori e rupi costiere orientali dell'Isola di Capri", per i quali è prevista la procedura di Valutazione di Incidenza;

CONSIDERATO che l'intervento di cui trattasi interessa aree che ricadono all'interno del Sito di Interesse Nazionale "Area del Litorale Vesuviano", di cui alla L. 179/2002 e al DM 27 dicembre 2004;

CONSIDERATO che per l'intervento di cui trattasi è prevista l'espressione, da parte della Direzione Generale per la Protezione della Natura e del Mare del Ministero dell'Ambiente, del parere in relazione alla movimentazione dei fondali marini causata dalla posa del cavo nel tratto sottomarino;

VISTA la nota n. TE/P20100008952 del 25 giugno 2010, con la quale Terna S.p.A. ha dichiarato, ai sensi dell'articolo 2, comma 1 del citato decreto interministeriale 18 settembre



2006, che il valore delle opere in questione è superiore a € 5.000.000 (cinque milioni di euro) ed ha allegato la quietanza del versamento del contributo dovuto ai sensi del comma 110 dell'articolo 1 della legge 239/2004;

VISTA la nota prot. n. 0008329 del 26 maggio 2010 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico, a seguito dell'esito positivo della verifica della presenza dei requisiti tecnici ed amministrativi minimi necessari per l'ammissibilità dell'istanza, ha comunicato il formale avvio del procedimento autorizzativo delle opere di cui trattasi;

CONSIDERATO che la Società Terna S.p.A. ha provveduto ad inviare copia della suddetta istanza e dei relativi atti tecnici, ai fini del rilascio dei consensi e dei nulla osta alla realizzazione delle opere in questione, a tutti gli Enti ed Amministrazioni individuati ai sensi dell'art. 120 del citato regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775;

CONSIDERATO che, ai sensi della legge 241/90 s.m. e dell'art. 52-ter comma 1 del dPR 327/2001 s.m., è stato comunicato, con raccomandate a/r del 7 luglio 2010, ai proprietari, secondo le risultanze catastali, l'avvio del procedimento autorizzativo di cui trattasi;

CONSIDERATO che è stata anche effettuata la comunicazione dell'avviso dell'avvio del procedimento agli interessati mediante affissione all'Albo Pretorio dei Comuni interessati ed è stata depositata, presso le segreterie comunali dei Comuni di Capri e di Torre Annunziata, la relativa documentazione dal 23 giugno 2010 al 23 luglio 2010;

CONSIDERATO che è stata effettuata la comunicazione dell'avviso dell'avvio del procedimento agli interessati mediante pubblicazione sul giornale "Il Mattino" in data 23 giugno 2010;

ATTESO che, a seguito delle comunicazioni e delle pubblicazioni effettuate, sono pervenute osservazioni da parte di due proprietari delle aree interessate dalle opere da realizzare;

VISTA la nota prot. n. 0017455 del 5 ottobre 2010 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato la prima riunione della Conferenza di Servizi, ai sensi della legge 241/1990 e successive modificazioni e dell'articolo 52-quater del dPR 327/2001;

VISTO il resoconto verbale della riunione della Conferenza di Servizi tenutasi in data 19 ottobre 2010 (Allegato 1), che forma parte integrante del presente decreto, trasmesso con nota prot. n.0024252 del 15 dicembre 2010 a tutti i soggetti interessati;

CONSIDERATO che nella suddetta riunione è emersa la necessità di apportare significative modifiche al progetto originariamente presentato, sia riguardo ai tracciati terrestri degli elettrodotti in cavo, principalmente lato Capri, sia riguardo alla disposizione della futura S.E. a 150 kV denominata "Capri" (in tal modo superando anche le citate osservazioni dei proprietari interessati);

VISTA la nota prot. n. TE/P20110005032 del 28 marzo 2011 con la quale Terna S.p.A. ha precisato, a rettifica, relativamente ad una delle osservazioni pervenute, che non sono più interessati terreni di proprietà dell'osservante;

VISTA la nota prot. n. TE/P20100018602 del 28 dicembre 2010 (prot. MISE n. 0000248



del 10 gennaio 2011), con la quale Terna S.p.A. ha trasmesso i nuovi elaborati progettuali (che integrano e sostituiscono parte dei precedenti), contenenti le varianti di tracciato concordate;

CONSIDERATO che, ai sensi della legge 241/90 s.m. e dell'art. 52-ter comma 1 del dPR 327/2001 s.m., è stata effettuata la comunicazione dell'avviso dell'avvio del procedimento agli interessati dalle varianti progettuali presentate mediante raccomandate a/r in data 2 marzo 2011, ed è stata depositata, presso le segreterie comunali dei Comuni di Capri e di Torre Annunziata, la relativa documentazione rispettivamente dal 2 marzo 2011 al 1° aprile 2011;

CONSIDERATO che è stata effettuata la comunicazione dell'avviso dell'avvio del procedimento agli interessati dalle varianti progettuali mediante pubblicazione sul giornale "Il Mattino" in data 1 marzo 2011;

ATTESO che, a seguito delle comunicazioni e delle pubblicazioni effettuate, non sono pervenute osservazioni da parte dei proprietari delle aree interessate dalle opere da realizzare;

VISTA la nota prot. n. 0009945 del 10 maggio 2011 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato la seconda riunione della Conferenza di Servizi, ai sensi della legge 241/1990 e successive modificazioni e dell'articolo 52-quater del dPR 327/2001;

VISTO il resoconto verbale della riunione della Conferenza di Servizi tenutasi in data 24 maggio 2011 (Allegato 2), che forma parte integrante del presente decreto, trasmesso con nota prot. n. 0013718 del 23 giugno 2011 a tutti i soggetti interessati;

CONSIDERATO che nella suddetta riunione la società proponente, dopo aver illustrato le varianti intervenute sul progetto inizialmente presentato, ha comunicato l'intenzione di presentare una ulteriore richiesta di integrazione progettuale alla domanda di autorizzazione già in essere, riguardante la connessione tra la futura S.E. a 150 kV di "Capri" e la locale rete elettrica di distribuzione in media tensione (MT), afferente alla stazione esistente del distributore locale (la Società SIPPIC S.p.A.) e di presentare a tale scopo anche una piccola modifica alla S.E. "Capri" (inserimento n. 4 trasformatori in media tensione);

VISTE le note prot. n. TE/P20110010001 (prot. MISE n. 0025368 del 22 dicembre 2011) e n. TE/P20110010002 del 12 dicembre 2011, con le quali la Terna S.p.A. ha trasmesso, rispettivamente alle Amministrazioni autorizzanti ed alle altre Amministrazioni ed Enti interessati, gli elaborati progettuali integrativi inerenti sia il collegamento alla rete MT dell'isola che il piccolo ampliamento della S.E. "Capri";

VISTE le note prot. n. TE/P20120001245 e TE/P20120001246 del 26 gennaio 2012 (prot. MISE n. 0002900 del 14 febbraio 2012), con le quali la Terna S.p.A. ha trasmesso, rispettivamente alle Amministrazioni autorizzanti ed alle altre Amministrazioni ed Enti interessati, alcuni elaborati revisionati, a seguito della segnalazione del MiSE di alcune incongruenze negli stessi;

CONSIDERATO che non si è proceduto a compiere ulteriori pubblicazioni, ai sensi della legge 241/90 s.m. e dell'art. 52-ter comma 1 del dPR 327/2001 s.m., in quanto per la modifica della S.E. "Capri" si sta predisponendo un accordo bonario con il proprietario dell'area interessata dall'ampliamento (già comunque reso partecipe ai fini espropriativi con precedente



comunicazione), mentre per quanto riguarda la posa degli elettrodotti in cavo per la connessione in MT con la rete elettrica locale, tali elettrodotti interessano esclusivamente viabilità stradale comunale;

VISTA la nota del Comune di Capri prot. n. 17152 del 18 ottobre 2012 riguardante il suddetto accordo bonario;

VISTA la nota prot. n. 0006232 del 26 marzo 2012 con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato la terza riunione della Conferenza di Servizi, ai sensi della legge 241/1990 e successive modificazioni e dell'articolo 52-quater del dPR 327/2001;

VISTO il resoconto verbale della riunione della Conferenza di Servizi tenutasi in data 12 aprile 2012 (Allegato 3), che forma parte integrante del presente decreto, trasmesso con nota prot. n. 0007584 del 16 aprile 2012 a tutti i soggetti interessati;

CONSIDERATO che nella suddetta riunione il MATTM – D.G. Tutela del Territorio ha richiesto che Terna S.p.A. presenti, come allegato al progetto esecutivo, un progetto di gestione delle terre di scavo attestante la sussistenza dei requisiti di cui all'art. 186 del D.Lgs. 152/2006 sottoscritto dal progettista o, nel caso dell'entrata in vigore del decreto di regolamentazione, di cui all'Art. 49 della L.27/2012, attestante la sussistenza dei requisiti di cui al suddetto Regolamento;

CONSIDERATO che nella suddetta riunione il MATTM – D.G. Tutela del Territorio ha richiesto che Terna S.p.A., a lavori ultimati, presenti tempestivamente alla predetta Direzione (e per conoscenza al MISE) ed alle Amministrazioni comunali interessate dalle opere elettriche elaborati planimetrici "as built" su base catastale con riportate le DPA di cui al D.M. 29.05.2008 al fine degli eventuali adempimenti in materia di pianificazione urbanistica;

CONSIDERATO che il progetto finale in autorizzazione prevede un collegamento in corrente alternata parte in cavo marino, parte in cavo terrestre, tra la Cabina Primaria (CP) di "Torre (Annunziata) Centro" e la nuova Stazione Elettrica (S.E.) di "Capri" (anch'essa in autorizzazione). Nello specifico è prevista la realizzazione di:

- 1) una nuova Stazione Elettrica a 150/20 kV ubicata nel comune di Capri realizzata con tecnologia in "blindato";
- 2) un nuovo elettrodotto a 150 kV in corrente alternata della lunghezza complessiva di circa 30 km, di cui 1 km circa in cavo terrestre (750 m lato Torre Annunziata e 350 m lato Capri) mentre la rimanente parte sarà tutta in cavo sottomarino;
- 3) la posa di elettrodotti MT in cavo interrato (da 6 kV e 2 kV), dalla futura S.E. di "Capri" fino al cabina del distributore locale sita nell'area della centrale della SIPPIC, su un tracciato su strade comunali, per una lunghezza totale di circa 750 m;
- 4) lo spostamento della condotta idrica di un acquedotto della Gori S.p.A. adiacente alla S.E. di "Capri" al margine del confine della stazione stessa;

VISTO il decreto dirigenziale n. 131 del 18 luglio 2012 del Dirigente del Settore Tutela dell'Ambiente della Regione Campania di espressione del parere favorevole di valutazione di incidenza;



incidenza;

VISTA la nota prot. 24337 del 2 ottobre 2012 con la quale la Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche del Ministero dell'Ambiente ha espresso parere favorevole con prescrizioni per quanto riguarda la parte dell'intervento che interesserà le aree ricadenti all'interno del Sito di Interesse Nazionale "Area del Litorale Vesuviano";

VISTA la nota prot. 10080 del 18 maggio 2012 della Direzione Generale per la Protezione della Natura e del Mare del Ministero dell'Ambiente di espressione del parere positivo, con prescrizioni, in relazione alla movimentazione dei fondali marini causata dalla posa del cavo nel tratto sottomarino;

CONSIDERATO che, nell'ambito del procedimento, sono stati acquisiti i pareri, gli assensi ed i nulla osta degli enti e delle amministrazioni competenti ai sensi della vigente normativa, alcuni con prescrizioni;

CONSIDERATO che i suddetti pareri, assensi e nulla osta, elencati nell'Allegato 4 e parimenti allegati, formano parte integrante del presente decreto;

CONSIDERATO che la mancata pronuncia da parte delle amministrazioni e dei soggetti convocati a partecipare alla suddetta Conferenza di servizi è intesa, ai sensi dell'articolo 14-ter, comma 7, della legge 241/1990, quale parere favorevole o nulla osta;

VISTA la dichiarazione della rispondenza della progettazione delle opere di cui trattasi alla normativa vigente in materia di linee elettriche;

VISTE le note prot. n. 003392 del 20 aprile 2012 e prot. n. 0004241 del 17 maggio 2012 con le quali la Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, competente, nell'ambito del presente procedimento unico, all'accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi, ha trasmesso l'esito dell'accertamento della conformità urbanistica rispettivamente del Comune di Torre Annunziata (nota prot. n. 12685 del 9 maggio 2011) e del Comune di Capri (nota prot. n. 7897/1312T del 15 maggio 2012);

VISTA la delibera n. 217 dell'8 maggio 2012, con la quale la Giunta Regionale della Campania ha rilasciato la prescritta intesa;

CONSIDERATO che, qualora le opere di cui trattasi comportino variazione degli strumenti urbanistici, il rilascio della presente autorizzazione ha effetto di variante urbanistica;

VISTA la nota prot. TRISPA/P20120000175 del 3 aprile 2012 con la quale Terna Rete Italia S.p.A., società controllata da Terna S.p.A., ha inviato la procura generale conferitale da Terna S.p.A. affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento a far data dal 1 aprile 2012;

VISTO l'Atto di accettazione" n. TRISPA/P20120006000 del 26 ottobre 2012 con il quale Terna S.p.A. si impegna ad ottemperare alle suddette prescrizioni nonché alle determinazioni di cui al resoconto verbale delle citate Conferenze di Servizi;



RITENUTO, pertanto, di adottare il provvedimento di autorizzazione, essendosi favorevolmente conclusa l'istruttoria del procedimento;

VISTO l'articolo 6, comma 8, del citato dPR 327/2001 che prevede la possibilità, per l'Amministrazione titolare del potere espropriativo, di delegare, in tutto o in parte, l'esercizio del potere medesimo;

VISTA la nota n. TE/P2005004638 del 14 dicembre 2005, con la quale la Società Terna S.p.A. si dichiara disponibile ad accettare la delega per l'esercizio del suddetto potere espropriativo;

DECRETA

Art. 1

1. E' approvato il progetto definitivo per la costruzione ed esercizio, da parte della società Terna S.p.A., del collegamento a 150 kV, a corrente alternata, prevalentemente in cavo sottomarino, "CP Torre A. Centro – Nuova S.E. Capri", della nuova Stazione Elettrica (S.E.) "Capri" e delle opere accessorie, nei comuni di Torre Annunziata e di Capri, in provincia di Napoli, con le prescrizioni di cui in premessa.
2. Il predetto progetto sarà realizzato secondo il tracciato e la localizzazione individuati nelle planimetrie catastali contenute nell'Appendice A cod. SRICCEI10026 Rev. 02 del 30 settembre 2011, allegata alle citate note prot. n. TE/P20110010001 e n. TE/P20110010002 del 12 dicembre 2011.

Art. 2

1. La Società Terna S.p.A., con sede in Roma, in Viale Egidio Galbani, 70 (C.F. 05779661007), è autorizzata a costruire ed esercire le suddette opere nei comuni interessati, in conformità al progetto approvato.
2. La presente autorizzazione sostituisce, anche ai fini urbanistici ed edilizi, fatti salvi gli adempimenti previsti dalle norme di sicurezza vigenti, autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti, costituendo titolo a costruire e ad esercire le citate opere in conformità al progetto approvato.
3. La presente autorizzazione ha effetto di variante urbanistica ed ha, inoltre, efficacia di dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità ai sensi del dPR 327/2001 e successive modifiche ed integrazioni.
4. Le opere autorizzate sono inamovibili.
5. La presente autorizzazione costituisce vincolo preordinato all'esproprio dei beni interessati ai fini della realizzazione delle suddette opere ed indicati negli allegati al progetto approvato.
6. La presente autorizzazione è trasmessa ai Comuni di Torre Annunziata e di Capri affinché, nelle more della realizzazione delle opere, siano garantite le necessarie misure di



salvaguardia sulle aree potenzialmente impegnate dai futuri impianti, sulla base degli elaborati grafici progettuali, ai sensi dell'articolo 1, comma 26 della legge 239/2004 e dell'articolo 52-quater, comma 2 del DPR 327/2001, nonché per il conseguente adeguamento degli strumenti urbanistici comunali.

Art. 3

La presente autorizzazione è subordinata al rispetto delle prescrizioni contenute negli assenti, pareri e nulla osta allegati al presente decreto nonché delle determinazioni di cui ai resoconti verbali della Conferenza di Servizi allegati.

Art. 4

1. Tutte le opere devono essere realizzate secondo le modalità costruttive previste nel progetto approvato e in osservanza delle disposizioni delle norme vigenti in materia di elettrodotti.
2. Nel caso in cui, in sede di redazione del progetto esecutivo o in fase di realizzazione delle opere, sia necessario apportare varianti al progetto approvato, si applica quanto previsto dal comma 4-quaterdecies dell'art. 1sexies del D.L. n. 239/2003 e s.m.i.
3. Copia integrale del progetto esecutivo deve essere inviata, a cura della società Terna S.p.A., prima dell'inizio dei lavori, alle Amministrazioni autorizzanti, alla Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, alla Regione ed ai Comuni interessati, mentre alle società proprietarie delle opere interferite devono essere inviati gli elaborati esecutivi relativi alle sole opere interferenti.
4. Poiché il procedimento di autorizzazione del progetto approvato era già in corso alla data di entrata in vigore del regolamento di cui al DM n. 161 del 10 agosto 2012, la società Terna S.p.A., ai sensi dell'art. 15, comma 1, del predetto Regolamento, si può avvalere, entro il termine ivi previsto, della facoltà di presentare un Piano di utilizzo del materiale da scavo redatto ai sensi dell'articolo 5 del medesimo Regolamento, al fine di assoggettare il progetto approvato alla nuova disciplina regolamentare.
5. In alternativa a quanto previsto dal precedente comma 4, la società Terna S.p.A., ai sensi dell'articolo 15, comma 1, del suddetto Regolamento, dovrà allegare al progetto esecutivo il Piano di riutilizzo e gestione delle terre e rocce di scavo, redatto ai sensi dell'art.186 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. Qualora il predetto Piano non dimostri la sussistenza dei requisiti di cui al comma 1 del medesimo art.186, il presente decreto non costituisce autorizzazione all'utilizzo del materiale di scavo.
6. Le opere dovranno essere realizzate entro il termine di cinque anni a decorrere dalla data del presente decreto.
7. Al termine della realizzazione delle opere e prima della messa in esercizio la Terna S.p.A. deve fornire, alle Amministrazioni autorizzanti, apposita certificazione attestante il rispetto dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità stabiliti dal

ph



DPCM 8 luglio 2003.

Terna S.p.A. deve comunicare alle Amministrazioni autorizzanti la data dell'entrata in esercizio delle opere.

Per tutta la durata dell'esercizio dell'elettrodotto Terna S.p.A. dovrà fornire i valori delle correnti agli organi di controllo previsti dal DPCM 8 luglio 2003, secondo le modalità e la frequenza ivi stabilite.

8. Dei suddetti adempimenti, nonché del rispetto degli obblighi di cui all'articolo 3, Terna S.p.A. deve fornire, alle Amministrazioni autorizzanti, apposita dettagliata relazione.
9. Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare provvede alla verifica della conformità delle opere al progetto autorizzato, sulla base delle vigenti normative di settore.
10. Tutte le spese inerenti la presente autorizzazione sono a carico di Terna S.p.A.

Art. 5

L'autorizzazione s'intende accordata con salvezza dei diritti dei terzi e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di trasmissione e distribuzione di energia elettrica. In conseguenza, la Società assume la piena responsabilità per quanto riguarda i diritti dei terzi e gli eventuali danni comunque causati dalla costruzione delle opere di cui trattasi, sollevando l'Amministrazione da qualsiasi pretesa da parte di terzi che si ritenessero danneggiati.

Art. 6

La Società resta obbligata ad eseguire, durante la costruzione e l'esercizio dell'impianto, tutte quelle opere nuove o modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela degli interessi pubblici e privati, entro i termini che saranno all'uopo stabiliti, con le comminatorie di legge in caso d'inadempimento.

Art. 7

Ai sensi dell'articolo 6, comma 8, del DPR 327/2001 e successive modifiche ed integrazioni, è conferita delega a Terna S.p.A., in persona del suo Amministratore Delegato pro tempore, con facoltà di subdelega ad uno o più dirigenti della società e con obbligo di indicare gli estremi della delega in ogni atto e provvedimento che verrà emesso e parimenti dell'atto di subdelega in ogni atto e provvedimento ove la subdelega medesima verrà utilizzata, di esercitare tutti i poteri espropriativi previsti dal DPR 327/2001 e dal d.lgs. 330/2004, anche avvalendosi di società controllata, e di emettere e sottoscrivere tutti i relativi atti e provvedimenti ivi inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, i decreti di asservimento coattivo, di espropriazione e retrocessione, i decreti di occupazione ex articoli 22, 22 bis e 49 del citato DPR 327/2001, le



autorizzazioni al pagamento delle indennità provvisorie e definitive, e di espletare tutte le connesse attività necessarie ai fini della realizzazione dell'elettrodotto.

Art. 8

Avverso la presente autorizzazione è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine, rispettivamente, di sessanta e centoventi giorni dalla data di pubblicazione del presente decreto sul Bollettino Ufficiale Regionale, che dovrà avvenire a cura e spese della Terna S.p.A.

Roma, - 9 NOV. 2012

IL DIRETTORE GENERALE
PER L'ENERGIA NUCLEARE,
LE ENERGIE RINNOVABILI
E L'EFFICIENZA ENERGETICA
(Dott.ssa Rosaria Romano)

IL DIRETTORE GENERALE
PER LA TUTELA
DEL TERRITORIO
E DELLE RISORSE IDRICHE
(Avv. Maurizio Pernice)



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 19 ottobre 2010

Il giorno 19 ottobre 2010, alle ore 10,30 presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di Servizi (CdS), indetta con nota prot. n. 0017455 del 05/10/2010, nell'ambito del procedimento unico per l'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del DL 29 agosto 2003 n. 239 (convertito dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e s.m.i), alla Società TERNA S.p.A. alla costruzione ed all'esercizio del collegamento a 150 kV, a corrente alternata, in cavo sottomarino "CP Torre Centrale – Nuova S.E. Capri", e delle opere accessorie, con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità ed inoltre con l'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 (MATTEM) - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche;
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT) - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali (MIBAC) Direzione regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania.
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali (MIBAC) - Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Napoli e Pompei;
- Comune di Capri
- MIT - Direzione Marittima di Napoli;

- MIT - Provveditorato Interregionale per la Campania e il Molise / Ufficio 6 Opere Marittime;
 - S.I.P.P.I.C. S.p.A. Società per le Imprese Pubbliche e Private in Ischia e Capri (Distributore);
- Oltre ai rappresentanti di Terna S.p.A.

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE**, responsabile del procedimento, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa da effettuarsi mediante un procedimento unico ai sensi del DL 239/2003 e s.m.i..

Con riferimento al caso specifico, il rappresentante del **MiSE-DGENRE** fa presente che la Società **TERNA S.p.A.** concessionaria della RTN ha presentato istanza (n. Rif. TE/P20100005600 del 30 aprile 2010), acquisita dal MiSE in data 6 maggio 2010 con il prot. 0006554, per la costruzione e l'esercizio del collegamento a 150 kV, a corrente alternata, in cavo sottomarino "CP Torre Centrale – Nuova S.E. Capri", tra la Cabina Primaria "Torre Centrale", in comune di Torre Annunziata e la nuova Stazione Elettrica in comune di Capri (oggetto della medesima istanza autorizzativa) e delle opere accessorie, in provincia di Napoli.

Gli elaborati progettuali allegati all'istanza sono stati integrati da Terna con nota TE/P20100006001 dell'11 maggio 2010 (prot. MiSE per n. 0007522 del 18/05/2010).

L'istanza è stata presentata 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 che prevede, tra l'altro, che la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN), siano soggetti ad un'autorizzazione unica, da parte di questa Amministrazione di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, previa intesa con la Regione interessata dalle opere.

Il Ministero dello Sviluppo Economico, a seguito della verifica della presenza dei requisiti tecnici ed amministrativi minimi per l'ammissibilità dell'istanza (numero di classifica **EL-210**), ha comunicato in data 26 maggio 2010 (prot. 0008329), l'avvio del procedimento, invitando contestualmente la società proponente ad inviare la documentazione inerente il progetto a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolti nell'iter e a provvedere alle comunicazioni di legge in merito agli asservimenti.

L'intervento in oggetto rende necessario avviare le procedure per la valutazione di incidenza (ai sensi del DPR 8-9-1997 n. 357) e per la caratterizzazione (ai sensi del Dlgs 3 aprile 2006 n. 152 – art. 239 e seguenti).

Terna S.p.A. ha inviato, ad Amministrazioni/Enti e Società coinvolti, la documentazione inerente il progetto con nota TE/P20100008329 del 21/06/2010 (acquisita dal MiSE con prot. 20/07/2010 – 0012076).

A seguito della pubblicazione del progetto risultano pervenute osservazioni da parte di: **Victoria Immobiliare** (Fg. 13/Par. 776, Com. di Torre Annunziata) e di **Marina di Capri** (P.T.C. Porto Turistico di Capri S.p.A)

Il rappresentante del **MISE-DGENRE**, invita poi il rappresentante della società proponente ad illustrare l'intervento in istanza.

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

La Società **TERNA S.p.A.**, nell'ambito dei suoi compiti istituzionali e del vigente programma di sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), intende realizzare un collegamento in corrente alternata parte in cavo marino, parte in cavo terrestre, tra la CP di Torre Annunziata Centro e la nuova stazione elettrica di Capri

In particolare l'isola di Capri non dispone di una riserva di alimentazione dal continente ed è alimentata esclusivamente da una centrale termica.

La connessione dell'isola comporterà i seguenti benefici per il sistema elettrico, ovvero:

- incremento della sicurezza, continuità e qualità dell'alimentazione del servizio elettrico e conseguente diminuzione della probabilità di disservizi ed energia non fornita;
- possibilità di partecipazione al mercato elettrico e conseguente possibilità di diversificazione delle fonti di approvvigionamento dell'alimentazione elettrica dell'utenza dell'Isola;
- possibile riduzione delle emissioni inquinanti.

L'intervento, della lunghezza complessiva di circa 30 km, sarà costituito da:

- una nuova Stazione Elettrica ubicata nel comune di Capri
- un nuovo elettrodotto a 150 kV in corrente alternata parte in cavo terrestre e parte in cavo marino della lunghezza complessiva di 30 km

Gli interventi sono compresi nel vigente Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), approvato secondo quanto previsto dalla normativa di settore.

Il collegamento interesserà, i comuni di Capri e Torre Annunziata, in provincia di Napoli.

Il rappresentante di Terna dopo aver descritto le caratteristiche tecniche principali degli elementi costituenti il collegamento, affronta poi gli aspetti relativi al rumore e ai campi elettrici e magnetici sia per il tratto in cavo in corrente alternata sia per la nuova stazione.

In relazione ai *campi elettrici e magnetici*, il rappresentante di Terna ribadisce il pieno rispetto della normativa vigente.

A seguito di richiesta del comune di Capri e della società Marina di Capri si sta ipotizzando una variante del layout della nuova stazione elettrica di Capri. Per quanto riguarda l'ipotesi attualmente allo studio non si prevede il coinvolgimento di ulteriori soggetti. La variante del progetto consisterebbe, ad oggi, in una modifica del layout della stazione e del tracciato del cavo, anche in funzione della richiesta dell'Autorità di Bacino del fiume Sarno, che tenderebbe ad affiancarsi ad infrastrutture esistenti. La definizione di questa possibile variante comporterà circa due mesi, fatta salva la verifica della fattibilità. Sono inoltre forniti dei chiarimenti di natura progettuale, richiesti da partecipanti alla riunione.

A questo punto si passa all'esame delle **osservazioni**.

Victoria Immobiliare (Fg. 13/Par. 776, Com. di Torre Annunziata), con nota dell'11.08.10, rappresenta che l'area interessata dall'opera è sede di attività produttive con presenza continuativa di personale. Inoltre segnala la presenza di fabbricati a prevalente uso abitativo. Richiede ulteriori dettagli/approfondimenti in merito sia alla tutela dell'interesse privato che della salute pubblica.

Al riguardo il rappresentante di **Terna S.p.A.** precisa che: all'interno della fascia potenzialmente impegnata non ricadono fabbricati ad uso abitativo né di altro tipo. In ogni caso Terna garantirà il rispetto della normativa vigente in materia e si impegna comunque a rispondere alle osservazioni pervenute.

Si passa poi ad analizzare l'osservazione di **Marina di Capri** (P.T.C. Porto Turistico di Capri S.p.A.), (nota del 20.07.10, Prot. 274) e del **Comune di Capri** (delibere di Consiglio n. 43 e 44 del 16 7. 2010) che hanno richiesto di ottimizzare il layout della stazione elettrica al fine di integrare il progetto con le attività di sviluppo futuro previste nelle aree adiacenti

Al riguardo **Terna** illustra anche l'ipotesi di variante del tracciato del cavo concordata con il Comune e la Società Marina di Capri e presentata preliminarmente nell'odierna riunione della CdS.

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE** fa presente a proposito di possibili modifiche di tracciato anche nel lato continente, in quanto R.F.I. richiede che il previsto sottopassaggio della ferrovia sia eseguito il più perpendicolare possibile rispetto ai binari;

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** al riguardo, assicura che verranno presi gli opportuni contatti con R.F.I..

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE** invita poi i partecipanti alla riunione della CdS ad esprimere le loro valutazioni circa il progetto in esame.

Il rappresentante di **MIT-D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche** chiede chiarimenti circa il nuovo tracciato del cavo terrestre a Capri e dell'ubicazione del giunto terra - mare. Chiede inoltre delucidazioni circa gli attraversamenti di infrastrutture esistenti sia in mare che a terra, ritenendo in ogni caso opportuno che le modalità di tali attraversamenti siano condivisi, prima dell'inizio lavori, con i rispettivi Enti Gestori. Si riserva infine di esprimere il parere di competenza dopo l'acquisizione del progetto modificato.

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** precisa che il progetto di modifica che verrà formalmente presentato, è la conseguenza della criticità manifestata dall'Autorità del Bacino del Sarno e prevederà quindi il nuovo tracciato del cavo interrato e probabilmente anche l'ubicazione della cameretta giunto terra-mare. Dichiara inoltre che gli schemi tipologici previsti nel progetto per attraversamenti di strutture esistenti sono

quelli di norma adottati, assicurando in ogni caso che in fase esecutiva saranno oggetto di condivisione con gli Enti Gestori;

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE** richiama l'attenzione circa la copertura dell'edificio di stazione così come sarà modificato, che dovrà essere adibito a parcheggio al servizio della sovrastante Isola ecologica, e chiede di chiarire al comune di Capri circa i necessari adempimenti sotto il profilo urbanistico.

Il Sindaco del **Comune di Capri** fa presente che il progetto di modifica dell'edificio, prima illustrato, e che verrà formalmente presentato dalla Terna, è stato condiviso dall'Amministrazione Comunale e che, pertanto, una volta introdotto nel procedimento di autorizzazione sarà oggetto di delibera approvativa.

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** al riguardo conferma che il progetto di modifica che verrà presentato sarà realizzato in modo tale che la copertura dello stesso possa essere destinata a parcheggio, rimandando alla fase esecutiva i particolari dello stesso con i necessari calcoli statici; fermo restando che tutti gli ulteriori adempimenti necessari per l'utilizzazione del parcheggio stesso saranno a cura e spese del Comune di Capri.

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE** ricorda che per le infrastrutture civili quali il parcheggio è necessario uno stretto coordinamento con l'Ente locale, in questo caso il Comune di Capri .

Il Sindaco del **Comune di Capri** conferma l'impegno della propria amministrazione a predisporre i necessari adempimenti sotto il profilo urbanistico, come pure le ulteriori attività tese ad ottenere le dovute autorizzazioni per l'esercizio del parcheggio sulla copertura dell'edificio di stazione.

Il rappresentante del **MiSE - DGENRE** richiama l'attenzione sul fatto che gli elaborati grafici che riportano le D.P.A., non evidenziano, come peraltro rilevato nel parere emesso dal Ministero della Salute, la posizione delle buche giunti del cavo, in corrispondenza delle quali, le D.P.A. sono di maggior ampiezza.

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** nel precisare che solo in fase esecutiva sarà possibile definire puntualmente la posizione delle buche giunti assicura in ogni caso che verranno rispettati i limiti di legge in materia di C.E.M., ricorrendo se occorresse, ad idonee schermature delle stesse.

Il rappresentante di **MIBAC - Direzione regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania** fa presente che il fabbricato situato in prossimità dell'ingresso della stazione elettrica di Capri, come peraltro già evidenziato in una riunione tenutasi in una fase pre-autorizzativa, appare ancora troppo visibile e chiede di verificare la possibilità di limitarne l'altezza.

Aggiunge che le modifiche progettuali relative al fabbricato, recante il parcheggio, devono essere oggetto di approfondimento nella relazione paesaggistica e al riguardo

raccomanda che le foto-simulazioni siano fatte da distanza più ravvicinata. Consegna agli atti della Conferenza propria dichiarazione (**allegato 1**);

Il rappresentante di **MIBAC - Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Napoli e Pompei** esprime parere favorevole di massima ai fini del Procedimento Unico di Autorizzazione, sottolineando che, in ogni caso, esso è condizionato ad indagini archeologiche preliminari il cui esito sarà valutato per il rilascio del parere definitivo. Ricorda la criticità dei luoghi sotto il profilo archeologico dovuto ad un ritrovamento, in prossimità, dei resti di una villa romana e un po' più distante di un sistema di cisterne romane.

Parimenti la posa del cavo marino dovrà essere preceduta da una verifica per l'esistenza di eventuali relitti navali o di altri reperti archeologici. Consegna agli atti della Conferenza propria dichiarazione (**allegato 2**);

Il rappresentante di **MATTM - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** interviene per puntualizzare che stante la criticità del sito della stazione elettrica, forse sarebbe opportuno anticipare, già in questa fase, l'indagine richiesta onde non vanificare un procedimento autorizzativo, qualora poi eventuali presenze archeologiche impedissero la realizzazione dell'opera;

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** nel prendere atto del parere espresso dalla Soprintendenza archeologica che permetterà il completamento dell'iter autorizzativo, assicura comunque che l'indagine sarà avviata quanto prima senza attendere l'emissione del decreto di autorizzazione, ciò a condizione che il comune di Capri – proprietario dell'area – sia d'accordo;

Il rappresentante di **Comune di Capri**, al riguardo esprime piena disponibilità. Consegna agli atti della Conferenza propria dichiarazione (**allegato 3**);

Il rappresentante del **MATTM-D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse idriche**; nel prendere atto delle rassicurazioni fornite dalla Terna, chiede che siano dati i dettagli sul parere di incompatibilità, emesso dall'Autorità di Bacino del Sarno, circa il tracciato previsto nel progetto del cavo interrato a Capri.

Inoltre si chiede, ed il rappresentante del MiSE si associa, se per il collegamento in questione, della lunghezza di circa 30 km di cavo marino, non fosse stata possibile un'alternativa più breve interconnettendosi con gli impianti siti nella vicina penisola Sorrentina. Tale soluzione avrebbe comportato evidenti vantaggi sia sotto il profilo di una semplificazione delle opere a mare oltre che un contenimento degli oneri a carico del sistema.

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** rispondendo su quest'ultimo aspetto precisa che nella penisola Sorrentina non esiste al momento una rete Terna ad alta tensione, essendo gli impianti esistenti collegati ad una rete a 60 kV e che quindi gli unici nodi "forti" attualmente possibili della RTN, sono ubicati nell'area Vesuviana. In ordine al parere di incompatibilità dell'Autorità di Bacino, chiarisce anche a seguito di contatti avuti con la

stessa Autorità, che è possibile una deroga collocando il cavo terrestre sull'esistente viabilità o parallelamente ad infrastrutture esistenti. Pertanto si sta predisponendo una modifica progettuale mirata in tal senso, che verrà formalmente presentata unitamente alla richiamata modifica della stazione elettrica.

Il rappresentante del **MiSE - DGENRE** a tale riguardo ricorda che nel più recente PdS della RTN, quello del 2010, che Terna predispose annualmente, è stato inserito un "piano generale" di interventi per il potenziamento a 150 kV della rete a 60 kV che attualmente alimenta, attraverso gli impianti di Sorrento, Vico Equense e Agerola, i carichi della Penisola Sorrentina.

Ribadisce quindi la perplessità del MiSE su questo apparente "scollamento" tra le due serie di iniziative considerate entrambe urgenti e inserite nel PdS.

Il rappresentante di **Terna S.p.A** chiarisce che in merito al "piano" di interventi interessanti il potenziamento della RTN che alimenta gli impianti della Penisola Sorrentina, si è ritenuto non opportuno collegarlo al progetto in questione in quanto si è voluto evitare il rischio di assommare possibili ulteriori incertezze all'entrata in servizio dell'interconnessione dell'Isola in considerazione della complessità e la numerosità dei collegamenti relativi al "piano" di interventi nella Penisola Sorrentina,

I rappresentanti del **MiSE e del MATTM** raccomandano comunque al Proponente di tenere presente le possibili sinergie tra gli interventi interessanti l'area in esame, anche in considerazione di una futura seconda interconnessione dell'Isola di Capri.

Il rappresentante di **MIT - Direzione Marittima di Napoli**, fa presente che necessita un elaborato più dettagliato per l'espressione di un compiuto parere ma che comunque in via di massima non dovrebbero esserci motivi ostativi, evidenziando comunque la probabile presenza di residui bellici in mare. Precisa inoltre l'esclusiva competenza della Direzione Marittima in materia sentite le altre autorità interessate. Consegna agli atti della Conferenza propria dichiarazione nella quale si precisa di restare in attesa di formale richiesta della concessione demaniale in armonia di quanto espresso dalla Direzione Generale dei Porti, con proprio parere.

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** fa presente che proprio in data odierna è stato trasmesso ai Ministeri autorizzanti un elaborato cartografico, nel quale viene riportata una sorta di "fascia potenzialmente impegnata" dai cavi marini, sulla quale si chiede vengano apposte idonee misure di salvaguardia nelle more della formale richiesta, in fase esecutiva, della necessaria concessione demaniale. Precisa che detta fascia presenta un'ampiezza di circa 400 metri, della cui linea mediana sono riportate nello stesso elaborato le coordinate delle accostate.

Il rappresentante del **MiSE - DGENRE**, invita la Terna a trasmettere alle autorità interessate tale elaborato integrativo;

Il rappresentante di **MIT - Provveditorato Interregionale per la Campania e il Molise /Opere Marittime di Napoli** si riserva di esprimere il parere tecnico ai sensi dell'art. 12 del Regolamento di applicazione del Codice della Navigazione su progetto definitivo che verrà presentato dalla Terna all'istanza di concessione demaniale marittima. Consegna agli atti della Conferenza propria dichiarazione al riguardo (**allegato 4**).

Il rappresentante del **MATTM – D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** chiede a questo punto chiarimenti circa il parere della Direzione Protezione della Natura per la posa del cavo marino e notizie in merito al SIN dell'area Vesuviana interessata.

Il rappresentante della **Terna S.p.A.** comunica che la Direzione Protezione della Natura, allo stato, non ha emesso parere. In merito al SIN si precisa che la Terna sta acquisendo una serie di dati relativi alle caratterizzazioni già eseguite nell'area (sia nella fascia costiera che a mare) da parte del Commissario di Governo per le bonifiche e tutela delle acque nella Regione Campania, per potersi quindi interfacciare con la competente struttura del Ministero dell'Ambiente al fine di definire tale aspetto.

Il rappresentante del **MiSE - DGENRE**, elenca, quindi, tutti i pareri pervenuti illustrandone sinteticamente i contenuti.

Riassume che alla luce dei pareri pervenuti e degli interventi di cui all'odierna conferenza di servizi è emerso, in buona sostanza, che si delinea un esito positivo dell'iter autorizzativo salvo la necessità da parte di Terna di procedere quanto prima alle necessarie modifiche del progetto e alla loro trasmissione, entro 2 mesi, ai Ministeri autorizzanti e agli Enti interessati alle modifiche. Si valuterà quindi l'opportunità o meno, di convocare una seconda Conferenza di Servizi.

Invita nel contempo la Terna a fornire idonee risposte alle note della R.F.I. S.p.A., al Ministero della Salute ed alle osservazioni poste dalla società Victoria Immobiliare S.r.l., in quanto quelle pervenute dalla società Marina di Capri devono ritenersi superate alla luce delle modifiche da introdurre nella stazione elettrica di Capri.

Il rappresentante di **MATTM – D.G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** condivide quanto esposto dal MiSE- DGENRE.

Il rappresentante di **S.I.P.P.I.C. S.p.A. Società per le Imprese Pubbliche e Private in Ischia e Capri (Distributore)** dichiara di non poter esprimere alcun parere in quanto il progetto è carente di elementi atti ad esprimere una compiuta valutazione. Consegna agli atti della Conferenza propria dichiarazione (**allegato 5**).

Il rappresentante del **MiSE - DGENRE**, fa presente che ai fini del procedimento in atto non vi sono interferenze con gli impianti di proprietà S.I.P.P.I.C. S.p.A. la cui presenza in Conferenza di Servizi è correlata invece al necessario collegamento dalla nuova stazione elettrica di Capri alla esistente rete di distribuzione dell'isola.

Il rappresentante di S.I.P.P.I.C. S.p.A. Società per le Imprese Pubbliche e Private in Ischia e Capri (Distributore) rileva che tale aspetto non è oggetto di Conferenza.

Il rappresentante del MiSE - DGENRE, sottolinea comunque l'importanza di tale aspetto in quanto il collegamento alla rete di distribuzione è direttamente funzionale all'impianto Terna, tal che, senza di esso, verrebbero vanificate le opere da realizzarsi dalla Terna. Considerata la nota criticità energetica nell'Isola Capri su tale questione deve confluire la massima attenzione da parte di tutti gli interessati.

Alle ore 13.30 il rappresentante del MiSE - DGENRE dichiara conclusa l'odierna Conferenza di Servizi.

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

Il Responsabile del procedimento
(Ing. *Gianfelice Poligioni*)

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione generale per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica



Ministero delle Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA

19 ottobre 2010

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'Isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 KV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione generale per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DIPARTIMENTO ENERGIA - DGE/NERE Divisione II - Reti Elettriche Via Mabile, 2 - 00187 ROMA	Ing. Gianfelice Polignoni		0647052115	06 47087757 06 47052534	gianfelice.polignoni@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, 41 - 00161 ROMA	avv. G. CRICCHI		06 57228629 06 57228682	06 57228642		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali Via Nazionale, 2 - 00161 ROMA	Ing. G. SANTORO					
MINISTERO DELLA SANITA' Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via Q. Ripetta, 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO Direzioni per la Prevenzione della Natura /Divisione VI Via Capitan Bassano, 174 - 00147 ROMA						
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO D. G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche / Div. VIII - Biosferiche e Riserve Via C. Colardo, 44 - 00147 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA D. G. Lavori e Demanio (GENODIFE) / Reparto - 6° Div. P.zza della Marina, 4 - 00196 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA Aeronautica Militare Comando III Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Luogotenente Nazario Sauro, 39 - 00121 BARI						

19 ottobre 2010

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione Generale per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Militare Esercito Campania Ufficio Affari Generali Via Cadorella La Halle - 80143 NAPOLI						
MINISTERO DELLA DIFESA Materia Militare - Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo Datto Iorio e del Canale di Orzano/Tir. Demanio Caso ai due mari - 24100 TARCANTO						
MINISTERO DELL'INTERNO Dipartimento dei Vigili del Fuoco Seccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali L. go S. Barbara, 2 - 00178 ROMA						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO COMUNICAZIONI D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radiodettorio - Div. III Viale America, 201 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO ENMIG - ex Ufficio XXIV e ex Bovero, 22 80123 NAPOLI						
MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE E FORESTALI D.G. per la Pesca e l'Acquicoltura Via dell'Ance, 16 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI Direzione Generale per i Porti/Dn. 4 Viale dell'Arte, 16 - 00144 ROMA						
Direzione Marittima di Napoli Piazzale Piscarene, 1 80133 NAPOLI		C.C. SERLIO CASTELLANO				
Capitaneria di Porto di Castellammare di Stabia Piazza Incoronatore S. Giorgio, 4 80053 CASTELLAMMARE DI STABIA (NA)			081/244538 081/2445435			SERLIO CASTELLANO avascuro. S
Ufficio Circondariale Marittimo di Torre Annunziata Largo Casale, 1 80058 TORRE ANNUNZIATA (NA)						
Ufficio Locale Marittimo di Capri Piazza Vittoria, 5 80073 CAPRI (NA)						
Provveditorato Interregionale per la Campania e il Molise - Ufficio 6 Opere Marittime Via Mareschese Campoliscio, 21 - 80100 NAPOLI		DI SALVO ARTONA	081- 5692308		ing. abbasco@hotmail.it	Artona

19 ottobre 2010

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**



MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione generale per l'energia elettrica,
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
REGIONE CAMPANIA Presidenza Via Santa Lucia, 81 - 80132 NAPOLI						
REGIONE CAMPANIA Area Gra. Coord. Sviluppo Economico/Settore Regolazione dei Mercati- Serv. 3, Mercato energetico Regionale (Riferente Infesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n. 239) Via G. Puzos, 4 - 80143 NAPOLI						
PROVINCIA DI NAPOLI Presidenza Via Don Bosco, 4/r - 80141 NAPOLI						
COMUNE DI CAPRI Piazza Umberto I, 9 - 80073 CAPRI (NA)	SINDACO	LEONARDO PIRLO				<i>Ciro Lembo</i>
COMUNE DI TORRE ANNUNZIATA Corso Vittorio Emanuele III, 293 80058 TORRE ANNUNZIATA (NA)						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania Via Eldorado, 1 (Canal dell'Ovo) - 80132 NAPOLI		PASQUETTI CATELLO	081 2464212 111			<i>Costello Pasquetti c.pasquetti@beniculturali.it</i>
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Superintendenza Archeologica di Napoli e Pompei Piazza Museo, 19 - 80135 NAPOLI		MARCOCCHELLA BILLOIO	3394478617			<i>Marcoccella Billoio</i>
Autorità di Bacino del Sarno Via del Grande Archivio - Piazzetta Giustino Fortunato, 10 80138 NAPOLI						
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile - Direzione Operatività e Certificazione Aeronautica Via di Villa Ricca, 42 - 00144 ROMA						
Agenzia del Demanio Direzione Generale Via Barberini, 38 - 00187 ROMA						
Filiale di Napoli Via A. De Gasperi, 16 - 80133 Napoli						
Agenzia delle Dogane Ufficio di Napoli 2 Via A. De Gasperi, 20 - 80133 NAPOLI						

19 ottobre 2010

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'Isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
ENEL Distribuzione S.p.A. Divisione Infrastruttura e Reti Reti Elettriche - Dipartimento Territoriale Reae Campania Via G. Pezzo, 1 C.D.N. Isola G3 - 80143 NAPOLI						
ERT S.p.A. (Gruppo ESI) Divisione Complesse Infrastrutture/S.O. Telesio Corso Novara, 10 - 80142 NAPOLI						
S.I.P.I.C. S.p.A. (Distribuzione) (Società per le imprese Pubbliche e Private in Ischia e Capri) Via G. Rossini, 22 - 80128 NAPOLI		AULICIANO GIAN CARLO ING. ALDO LICARA	3356368166		aldolic@logweb.com	
CO.RI S.p.A. Gestione Originarie Risorse Idriche Via Tirrenola 1, 211 80156 ERCOLANO (NA)						
TERRA S.p.A. Viale Egidio Galvani, 70 00156 ROMA	FEDERICA ANTONELLI	FEDERICA ANTONELLI	3400538228	0683158157	PAFFANUCCI.FEDERICA@TERRA.IT	

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione generale per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica



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

SECONDA RIUNIONE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI

del 24 maggio 2011

RESOCONTO VERBALE

Il giorno 24 maggio 2011, alle ore 10,30 presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la seconda riunione della Conferenza di Servizi (CdS), indetta con nota prot. n. 0009945 del 10/05/2011, nell'ambito del procedimento unico per l'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del DL 29 agosto 2003, n. 239 (convertito dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e s.m.i), alla Società TERNIA S.p.A. alla costruzione ed all'esercizio del collegamento a 150 kV, a corrente alternata, in cavo sottomarino "CP Torre Centrale – Nuova S.E. Capri", e delle opere accessorie, con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità ed inoltre con l'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 (MATM) - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche;
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT) - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali (MIBAC) - Direzione regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania;
- MiSE - Dipartimento Comunicazioni - D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III;

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

- Provincia di Napoli/Area Svil. Servizi alle Imprese – Ufficio Specialistico Energia ;
- Comune di Torre Annunziata
- Comune di Capri;
- MIT - Direzione Marittima di Napoli;

E' stata inviata comunicazione dell'odierna riunione e sono quindi presenti in qualità di osservatori, anche:

- la S.I.P.P.I.C. S.p.A. (Società per le Imprese Pubbliche e Private in Ischia e Capri); in qualità di Distributore di energia elettrica nell'isola di Capri;
- rappresentante del Commissario straordinario del Governo per le opere di bonifica, ristrutturazione e ammodernamento della centrale termoelettrica di Marina Grande di Capri – Dott. Nando Pasquali, c/o GSE (Gestore dei Servizi Energetici)

Inoltre sono presenti i rappresentanti della Società proponente l'intervento, Terna S.p.A.

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE**, responsabile del procedimento, fa presente che l'oggetto della riunione è l'approvazione delle richieste evidenziate nel corso della prima riunione della CdS - la Società Terna S.p.A., in recepimento a quanto emerso in detta riunione, ha provveduto, infatti, a ripresentare una versione revisionata del progetto originario. A questo punto il rappresentante del MiSE, a beneficio dei presenti, ricapitola i precedenti passaggi dell'iter autorizzativo;

- ✓ Il **MiSE**, in data 26 maggio 2010 ha comunicato l'avvio del procedimento invitando contestualmente il proponente, ad inviare la documentazione inerente l'intervento a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolte nell'iter e a procedere alla notifica ai soggetti interessati dagli asservimenti
- ✓ **Terna** con note del 21 giugno 2010 ha trasmesso la documentazione progettuale agli enti coinvolti e ha chiesto ai Comuni interessati (Torre Annunziata e Capri) la pubblicazione ai rispettivi Albi Pretori. Ha poi inviato le comunicazioni personali ai soggetti interessati;
- ✓ il **MiSE**, preso atto degli adempimenti di cui sopra, ha convocato la riunione della Conferenza di Servizi, tenutasi presso il MiSE il 19 Ottobre 2010;
In tale riunione è emersa, come già detto, la necessità di apportare significative modifiche al progetto originariamente presentato; sia riguardo ai tracciati terrestri degli elettrodotti in cavo, principalmente lato Capri, sia alla disposizione della futura S.E. a 150 kV denominata "Capri" (cfr. resoconto verbale diffuso con nota MiSE n. 0024252 del 15 dicembre 2010);
- ✓ **Terna** con nota del 28 dicembre 2010, in recepimento di quanto emerso nella suddetta 1^a riunione della CdS, ha trasmesso dei nuovi elaborati progettuali che integrano e sostituiscono parte dei precedenti e ha proceduto alla comunicazione del progetto variato a tutti soggetti coinvolti nell'iter oltre alle pubblicazioni di legge;
- ✓ Il **MiSE**, di nuovo preso atto degli adempimenti di cui sopra, ha convocato in data odierna la 2^a riunione della CdS.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
 Direzione Generale per l'Energia Nazionale e
 Energie Rinnovabili e Efficienza Energetica
 Divisione III - Reti elettriche

Terminata la premessa il rappresentante del MiSE–DGENRE, invita poi il rappresentante della Società proponente ad illustrare nel dettaglio le modifiche progettuali al progetto originario.

Il rappresentante di **Terna S.p.A.** ricorda brevemente le caratteristiche principali dell'intervento. Il progetto in sostanza riguarda, come detto, la realizzazione di un collegamento a 150 kV a corrente alternata, prevalentemente in cavo sottomarino, tra l'esistente cabina primaria a 150 kV di "Torre Centrale", in comune di Torre Annunziata, ed una nuova stazione elettrica (S.E.) a 150 kV da realizzarsi nel comune di Capri (oggetto della medesima istanza autorizzativa); interventi comprensivi di tutte le opere accessorie.

Il collegamento avrà una lunghezza complessiva di circa **30 km**, di cui 1 km ca. in cavo terrestre (650 m lato Torre Annunziata e 350 m lato Capri) mentre la rimanente parte sarà tutto in cavo sottomarino.

In particolare la rete elettrica dell'isola di Capri, come risaputo, non è connessa a quella continentale ed essendo il carico locale alimentato esclusivamente da una centrale termica, tutto il sistema è da considerare di fatto come una "rete elettricamente isolata".

La connessione alla Rete Elettrica Nazionale continentale, comporterà dunque indubbi benefici in merito alla sicurezza di approvvigionamento dell'energia elettrica per il proprio consumo interno dell'Isola, oltre che al miglioramento della qualità e continuità del servizio. In ultimo si avrà anche la possibilità di partecipazione al mercato elettrico.

Gli interventi sono compresi nel vigente Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), approvato secondo quanto previsto dalla normativa di settore.

A questo punto con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici, tabelle e diagrammi, supportato dalla proiezione di diapositive, illustra le varianti intervenute sul progetto inizialmente presentato.

Varianti al progetto originario

Lato Capri

Per quanto concerne la futura S.E. a 150 kV denominata "Capri", per effetto delle richieste del Comune di Capri e della società Porto Turistico ed a seguito quindi della condivisione delle soluzioni con l'Amministrazione comunale, si è modificata la configurazione dell'impianto per ridurre al minimo l'occupazione di spazi. In sostanza si è passati da una configurazione essenzialmente "allungata" ad una configurazione più compatta, ciò a seguito di una ulteriore ottimizzazione degli spazi disponibili, ottenendo una riduzione di circa 700 mq di ingombro. La nuova progettazione della stazione elettrica ha tenuto conto della realizzanda isola ecologica avendo quindi come obiettivo un progetto complessivamente integrato. Tale soluzione ha consentito anche di ottimizzare l'inserimento paesaggistico dell'opera.

Si rappresenta inoltre che nell'area della nuova stazione elettrica insiste una tubazione di un acquedotto della Gori Spa di cui, nel nuovo progetto elaborato, per ragioni di sicurezza al fine di non interferire con le apparecchiature che saranno installate, si è reso necessario prevederne lo spostamento al margine del confine di stazione e al di sotto della strada di accesso della stessa. A valle della condivisione con la Gori Spa della soluzione

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione Generale per l'Energia Nazionale
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche

dell'interferenza, il progetto originario è stato quindi integrato anche con la variante al tracciato della condotta idrica, presentato come opera connessa alla realizzazione della stazione di "Capri"

Per quanto concerne invece il tratto di tracciato terrestre del cavo, per effetto del parere dell'Autorità di Bacino del Sarno, come emerso nella precedente riunione della CdS, il tracciato è stato rivisto e condiviso con l'Autorità stessa, pur mantenendo inalterato il precedente punto di approdo sull'Isola (Marina Grande). Nel nuovo progetto è stata utilizzata anche una parte della viabilità portuale esistente, mantenendosi in affiancamento ai sottoservizi preesistenti.

Lato Torre Annunziata

Per quanto concerne il tratto del tracciato terrestre del cavo, la Società RFI (nota del 14/10/2010 prot. P\2010\0001976) aveva espresso, in precedenza, la necessità di modificare l'attraversamento della tratta ferroviaria di propria competenza così come inizialmente previsto, chiedendo di prevedere un attraversamento quanto più possibile perpendicolare ai binari. A seguito quindi di ciò il tracciato è stato modificato comportando essenzialmente un ulteriore interessamento, per circa 100 m, di via "Terragnetta".

Per quanto concerne il tracciato sottomarino, al momento, rimane inalterato come da progetto originario.

Il rappresentante di Terna prosegue ricordando le caratteristiche tecniche principali degli elementi costituenti il collegamento, affronta poi gli aspetti relativi al rumore e ai campi elettrici e magnetici sia per il tratto in cavo in corrente alternata sia per la nuova stazione. In relazione ai campi elettrici e magnetici, il rappresentante di Terna ribadisce il pieno rispetto della normativa vigente.

A questo punto il rappresentante della Società proponente, riassume anche i precedenti passaggi inerenti la comunicazione sia del progetto originario sia di quello attuale revisionato, sensi della normativa vigente.

Si ricorda che nella documentazione del proponente è sempre presente la planimetria catastale (scala 1:2.000) e l'elenco dei soggetti interessati, i quali risultano nei due progetti sempre inferiori a 50.

Progetto originario

La Soc. Terna ha provveduto all'invio dell'avviso agli interessati tramite raccomandate A/R, datate 7 luglio 2010.

Inoltre è stato pubblicato l'avviso all'Albo Pretorio nei Comuni interessati dal 23.06.2010 al 23.07.2010 e sul "Il Mattino" (quotidiano di Napoli), del 23.06.2010.

Si ricordano che sul progetto originario erano pervenute alcune osservazioni della: Victoria Immobiliare (Com. di Torre Annunziata) con nota dell'11.08.10 e l'osservazione del Porto Turistico di Capri S.p.A. (nota del 20.07.10, Prot. 274) oltre che del Comune di Capri (delibere di Consiglio n. 43 e 44 del 16.7.2010);

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione Generale per l'Energia Sostenibile, le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche

Progetto modificato

La Soc. Terna ha provveduto all'invio dell'avviso agli interessati tramite raccomandate A/R, datate 2 marzo 2011.

Inoltre è stato pubblicato l'avviso all'Albo Pretorio nei Comuni interessati dal 2.03.2011 al 1.04.2011 e sul "Il Mattino" (quotidiano di Napoli), del 2.03.2011.

In virtù delle modifiche apportate ai tracciati terrestri e alla disposizione della S.E., allo stato attuale, sul nuovo progetto non risultano pervenute osservazioni/opposizione da parte dei soggetti privati.

Per informativa la società Victoria Immobiliare s.r.l. ha ribadito la precedente osservazione ma che però non è più interessata dai nuovi tracciati ed è stata coinvolta per un mero errore (il rappresentante di MiSE conferma).

Terminata l'illustrazione dell'intervento il rappresentante del MiSE, a beneficio dei lavori, riassume gli adempimenti a carattere generale/puntuale dei quali gli iter non si sono ancora conclusi, ma che risultano indispensabili per la chiusura positiva del procedimento autorizzativo unico.

- **MATTM – Direzione per la Protezione della Natura.** Espressione del parere inerente la posa del cavo marino (ai sensi dell'art. 109 del D.M. n. 152/2006). Richiesta di integrazioni documentali inerenti all'attività di movimentazione dei sedimenti marini (ultima richiesta con nota del 13.04.11).

Al riguardo la società **Terna** dichiara che è in corso la raccolta delle informazioni occorrenti ma che l'attività potrà completarsi solo a valle del sopralluogo dei fondali, "Survey marina". Questa attività di caratterizzazione è in corso di affidamento e dovrebbe iniziare a giugno; si prevede quindi che la documentazione completa occorrente, sarà disponibili e dunque trasmessa presumibilmente entro il mese di settembre;

- **MATTM – D.G. per la Tutela del Territorio - Bonifiche e Risanamenti.** Espressione del nulla osta inerente la posa del cavo lato Torre Annunziata in quanto, si ricorda, il tracciato interferisce con il SIN "Area del Litorale Vesuviano". Necessità di caratterizzazione dei terreni, (ai sensi del Dlgs 3 aprile 2006 n. 152 – art. 239 e seguenti). sia del tratto marino antistante l'approdo che di quello terrestre.

A tale riguardo il rappresentante di **Terna** dichiara che sono in fase di elaborazione i dati disponibili della caratterizzazione per la parte di tratto marino. Tali dati verranno trasmessi quanto prima insieme alla proposta di piano di caratterizzazione per l'area interessata dal tratto a terra dell'elettrodotto.

- **MIBAC – Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania.** Espressione del parere di competenza inerente l'impatto delle opere sul paesaggio (stazione elettrica di "Capri"). Prima richiesta di integrazioni, del 24 febbraio 2011, sulla base delle richieste espresse nel parere della competente Soprintendenza per i Beni Architettonici (nota del 4.02.2011). Nuova richiesta delle suddetta documentazione integrativa, ribadita dalla Soprintendenza per i Beni Architettonici, alla Direzione Regionale, con nota dell'11 maggio 2011 (vedi tab. riepilogativa allegata).

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione Generale per l'Energia Elettrica,
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche

Tale questione sarà trattata nel prosieguo della riunione, con il rappresentante della Direzione Regionale presente alla riunione odierna;

➤ **Regione Campania.**

Parere in merito alla valutazione di incidenza (ai sensi del DPR 8-9-1997 n. 357).
Necessaria in quanto i tracciati interferiscono con due aree SIC/ZPS (“Fondali marini di Punta Campanella e Capri” e “Settori e rupi costiere orientali dell’Isola di Capri”).

Su tale questione **Terna** si impegna a contattare i competenti Uffici Regionali in modo da ottenere il parere prima possibile.

Terminata questa prima esposizione degli adempimenti prioritari ed ancora in corso, si passa ad elencare gli ulteriori pareri pervenuti e assunti agli atti (vedi tab. riepilogativa allegata) sostanzialmente positivi e in tale ambito viene data lettura delle note suscettibili di discussione/chiarimenti da parte della Conferenza.

Il **Ministero della Salute/D.G. della Prevenzione Sanitaria** con due note, inerenti il 1° e il 2° progetto, pur essendo il giudizio sul progetto presentato sostanzialmente positivo richiede che nella corografia inerente le Dpa, facenti parte della relazione sul “Calcolo delle fasce di rispetto”, inerente i CEM, siano indicate sia l’ubicazione delle due camere giunti terra/mare e sia le eventuali ulteriori buche giunti presenti sul tracciato terrestre e rappresentata la relativa Dpa.

A tale riguardo il rappresentante di **Terna** ribadisce che al momento non è possibile stabilire il numero e l’ubicazione delle buche giunti ma che, come dichiarato nella nuova versione della relazione sul “Calcolo delle fasce di rispetto” che sostituisce la precedente, la Società si impegnerà ad evitare di posizionare le buche giunti in prossimità di recettori sensibili e che comunque nel caso che ciò risultasse non possibile; le buche giunti saranno opportunamente schermate.

La Conferenza prende atto delle rassicurazioni fornite da Terna.

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE** invita poi i partecipanti alla riunione della CdS ad esprimere le loro valutazioni circa il progetto in esame.

Il rappresentante di **MIBAC - Direzione regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania** premette che la Soprintendenza Archeologica ha fornito il proprio parere favorevole di competenza con le prescrizioni relative ai sondaggi preliminari prima che siano iniziati i lavori riguardanti l’area della stazione di “Capri” (vedi tab. riepilogativa). Al contempo conferma quanto già anticipato e cioè che la propria Direzione e la competente Soprintendenza per i Beni Architettonici sono in attesa di ricevere la documentazione integrativa, da parte della Società proponente, inerente l’inserimento paesaggistico/architettonico della stazione di “Capri”.

Il rappresentante di Terna fa presente che la documentazione richiesta è stata appena trasmessa alla Soprintendenza e assicura che, a breve, sarà trasmessa anche alle due Amministrazioni Autorizzanti.

A tale riguardo il rappresentante del MiSE ricorda che anche la Commissione Paesaggistica del Comune di Capri, pur esprimendo parere favorevole alla localizzazione

della stazione elettrica nell'area impredicata, ha richiesto comunque ulteriori integrazioni riguardante anch'esse gli aspetti dell'inserimento paesaggistico dell'opera (vedi tab. riepilogativa).

Il rappresentante di Terna si impegna ad inviare la documentazione integrativa anche alla Commissione paesaggistica del Comune di Capri.

Prende la parola il rappresentante della **Provincia di Napoli/Ufficio Energia** per riconfermare il parere favorevole già espresso anche sul primo progetto (vedi tab. riepilogativa) e rilascia comunque il nuovo parere agli atti della Conferenza con prescrizioni (vedi allegati).

Il Sindaco del **Comune di Capri** esprime il parere favorevole dell'Amministrazione al nuovo progetto presentato che, come detto, accoglie le richieste di modifica a suo tempo espresse e ricorda le varie delibere di Consiglio Comunale a riguardo - da ultima la N. 20 del 15.04.2011 (vedi tab. riassuntiva).

Il rappresentante del **Comune di Torre Annunziata** pur concordando sulla necessità dell'intervento, rappresenta:

- 1) la preoccupazione dell'Amministrazione che le opere in oggetto possano restare in parte incompiute come già avvenuto per altri interventi di diversa natura sul territorio come ad es. un ponte ecc.. fermi a causa di progettazioni non sufficientemente approfondite;
- 2) per quanto concerne specificatamente il progetto presentato (in sintesi) viene fatto rilevare che sul tratto impegnato di "via Terragnetta" è attualmente interessato dalle lavorazioni di una bretella stradale (dall'autostrada al porto) e saranno in futuro presenti alcuni sottoservizi (condotte gas/ idriche, linee MT-Bt ecc..) la cui convivenza con il futuro elettrodotto potrebbe risultare problematica.

Ciò premesso viene proposto un nuovo tracciato completamente alternativo a quello presentato e consegnata oltre alla nota di parere (vedi allegati), anche la planimetria con indicato il tracciato di cui sopra.

Il rappresentante di **Terna** riguardo al p.to 1) rassicura che una volta ottenuta l'autorizzazione alla realizzazione dell'elettrodotto, esso sarà realizzato entro tempi certi. Per quanto riguarda il p.to 2) ogni tipo di interferenza con eventuali sottoservizi saranno risolte sicuramente nella fase di progettazione esecutiva delle opere, come già avvenuto in casi analoghi.

Infine il tracciato in autorizzazione è stato studiato in maniera da coniugare diverse esigenze come: le aree di approdo, evitare l'interessamento di aree abitative ecc..

Il tracciato alternativo ora proposto dal comune di Torre Annunziata appare interessare aree più densamente abitate, tra cui una scuola, e prevede un punto di approdo completamente diverso.

Viene ribadito che comunque "via Terragnetta" sarà interessata per soli circa 100 m dal tracciato del cavo.

Il rappresentante del comune di Torre Annunziata dichiara comunque che se non sarà possibile adottare il tracciato proposto dall'Amministrazione comunale, si dovrà assicurare l'adozione di tutte le azioni al fine di garantire che i lavori possano

effettivamente essere realizzati e conclusi. Viene consegnata per essere assunta agli atti la nota di parere (vedi allegati) con allegata anche la planimetria indicante il tracciato alternativo proposto.

La Conferenza prende atto delle dichiarazioni/ricieste del Comune di Torre Annunziata e delle controdeduzioni della Società proponente che sono ritenute appropriate.

Il rappresentante di MIT - **Direzione Marittima di Napoli**, conferma quanto già rappresentato nella 1^a CdS e nella nota del 23.05.2011 che consegna ai lavori della CdS (vedi allegati). In sintesi si conferma il parere favorevole di massima ma viene ribadita la richiesta di elaborati tecnici di maggiore dettaglio inerenti la posa del cavo marino oltre alla richiesta per la concessione demaniale.

Il rappresentante di **Terna** dichiara che già è stata fornita una prima integrazione ai tracciati marini e ribadisce che la documentazione di maggiore dettaglio (progettazione esecutiva) necessaria alla formalizzazione della richiesta alla concessione demaniale, verrà fornita a valle dell'autorizzazione alla realizzazione delle opere in oggetto.

Il rappresentante del **MiSE – Dip. Comunicazioni** conferma il Nulla Osta, all'avvio alla costruzione e all'esercizio delle opere, come già espresso dal competente Ispettorato Territoriale (vedi tab. riepilogativa). Si darà poi seguito alla prassi normalmente seguita per tali interventi.

Il rappresentante di **MIT-D.G. per le Dighe, le Infrastrutture Idriche ed Elettriche** esprime il parere favorevole con prescrizioni. In particolare i calcoli inerenti il progetto esecutivo e relativi alle strutture civili della stazione a 150 kV di “Capri”, dovranno essere eseguiti in conformità al DM 2008 “norme tecniche sulle costruzioni”. Inoltre chiede che copia del progetto esecutivo dovrà essere trasmesso anche alla propria Direzione (vedi allegati).

Il rappresentante del **MATTM –D.G. Tutela del Territorio** richiede alla Società proponente di fornire i dati delle opere previste in formato “georeferenziato”. Ribadisce che qualora non si intenda conferire tutto il terreno rimosso ad idonea discarica, il progetto esecutivo dovrà essere integrato con un piano di gestione delle terre di scavo, redatto ai sensi dell'art. 186 del D.Lgs 152/2006 e successive modifiche ed integrazioni

Terminati gli interventi, a questo punto il rappresentante di **Terna** informa i lavori della Conferenza che al fine di accelerare al massimo la risoluzione delle problematiche di approvvigionamento energetico dell'isola Capri, è intenzione della Società presentare una ulteriore richiesta di integrazione progettuale alla domanda di autorizzazione già in essere. Questa integrazione riguarderà la connessione tra la futura S.E. a 150 kV di “Capri” e la locale rete elettrica di distribuzione in media tensione (MT). Tale rete di distribuzione è afferente ad una stazione del Distributore locale, la Società SIPPIC S.p.A..

In sostanza in questa “appendice progettuale” si prevede la posa cavi interrati in MT, a 20 kV, che partendo dalla futura S.E. di “Capri” percorreranno la viabilità esistente per una lunghezza di circa 400 m; viene illustrata anche una ipotesi di tracciato. Tali cavi andranno ad attestarsi presso un nuovo impianto di trasformazione che sarà collocato nei pressi dell’esistente impianto di distribuzione della SIPPIC in modo da facilitare al massimo la connessione con la rete MT locale. Il nuovo impianto, in via preliminare, conterrà due trasformatori a tre avvolgimenti 20/6/2 kV e dalle proprie sbarre uscirà un adeguato numero di linee MT che andranno ad attestarsi alla stazione del Distributore locale. Se verificata la fattibilità tecnica di tale ipotesi, sarà inviata la documentazione progettuale integrativa, accompagnata dalla documentazione amministrativa necessaria.

Per completare l’informativa al riguardo, il rappresentante di Terna dichiara che in data 23.05.2011 è stata formalizzata la richiesta di connessione alla rete di distribuzione locale da parte della Terna alla Società SIPPIC, sulla base della normativa vigente.

Il rappresentante del MiSE - DGENRE, ribadisce ulteriormente quanto già rimarcato in sede di prima riunione della CdS e cioè che tutto il complesso delle opere di trasmissione dell’energia elettrica in autorizzazione (cavo sottomarino a 150 kV + S.E. a 150 kV di “Capri”), è ormai diventato prioritario per consentire una moderna alimentazione, in sicurezza ed efficienza, del crescente fabbisogno di energia elettrica dell’isola di Capri. Da ciò discende che si ritiene oltremodo opportuno integrare l’attuale progetto, anche con le opere indispensabili alla connessione “finale” tra la rete di trasmissione continentale e quella di distribuzione dell’Isola.

Si chiede pertanto a Terna e alla SIPPIC, uno sforzo di cooperazione, ognuno per la propria parte, per il conseguimento di questo obiettivo prioritario previsto anche dal vigente Piano di Sviluppo della RTN.

Il rappresentante della SIPPIC S.p.A preso atto della volontà di Terna e delle dichiarazioni del MiSE, rileva con soddisfazione che verrà instaurato un momento di confronto tra la Terna e la propria Società. Si dichiara quindi disponibile ad una piena collaborazione con le Istituzioni, per risolvere tutte le problematiche di varia natura sia tecniche e sia giuridiche, che si prospettano.

Alla luce di quanto detto a questo punto i rappresentanti del MiSE e del MATTM fanno presente che per considerare anche tale ulteriore sviluppo della rete del progetto in autorizzazione è necessario che la società Terna provveda alla sua formalizzazione, in tempi rapidi, alla Amministrazioni autorizzanti, richiedendo l’autorizzazione anche delle opere di connessione alla rete MT, di cui sopra, ad integrazione della domanda attualmente in fase di autorizzazione.

A conclusione dei lavori, il rappresentante del MiSE – DGENRE, rileva la posizione favorevole della CdS sia alle modifiche introdotte al progetto presentato sia alla richiesta di Terna di voler estendere tale progetto mediante l’inserimento del collegamento tra la rete di trasmissione a 150 kV e la rete di distribuzione locale.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
Direzione Generale per l'Energia Tradizionale, le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche

Al contempo ribadisce che i lavori dell'odierna riunione della CdS hanno riguardato l'approvazione del progetto e delle modifiche già presentate da Terna.

Per la conclusione del procedimento unico relativo all'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di tali opere ribadisce la necessità che la Società proponente invii, alle Amministrazioni competenti, i risultati delle indagini da svolgere lungo il tracciato del cavo. Tali Amministrazioni, di conseguenza, potranno poi trasmettere al MiSE e al MATTM i pareri di competenza. Analogamente è necessario che sia acquisito il parere definitivo della Soprintendenza per i Beni Architettonici e quello della Regione Campania, per quanto riguarda la valutazione di incidenza.

Alle ore 13.00 il rappresentante del **MiSE - DGENRE** dichiara conclusa l'odierna riunione della Conferenza di Servizi.

Al presente verbale si allegano il foglio presenze, le note di intervento e l'elenco pareri.

Il Responsabile del procedimento
(Ing. Gianfelice Polignoni)

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO
Direzione Generale per l'Energie Rinnovabili
Energie Rinnovabili



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA

24 maggio 2011

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

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

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DIPARTIMENTO ENERGIA - DGENRE Divisione III - Reti Elettriche Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Ing. Gianfelice Poligioni		0647052115	06.47887757 06.47052534	gianfelice.poligioni@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 - 00161 ROMA	Ing. G. CRICCA Geom. W. LUPI		06.57228629 06.57228682	06.57228642		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 ROMA	ING FRANCESCO IADEVAIA	ING. FRANCESCO SANTORO	06.9895 3703	06.9895 32746	francesco.santoro@mit.gov.it	
MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G. Ribotta, 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO Direzione per la Protezione della Natura /Divisione VI Via Capitan Bavastro, 174 - 00147 ROMA						
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO D. G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche / Div. VIII - Bonifiche e Risanamenti Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA Aeronautica Militare Comando III Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI						

24 maggio 2011

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLA DIFESA Comando Militare Esercito Campania Ufficio Affari Generali Via Colonnello La Halle - 80143 NAPOLI						
MINISTERO DELLA DIFESA Marina Militare - Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo Dello Ionio e del Canale d'Otranto/UFF. DEMANIO Corso ai due mari - 74100 TARANTO						
MINISTERO DELL'INTERNO Dipartimento dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali L.go S.Barbara, 2 - 00178 ROMA						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO COMUNICAZIONI D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III Viale America, 201 - 00144 ROMA		SENGIO PULCINI				<i>Sengio Pulcini</i>
UNMIG - ex Ufficio XXIV P.zza Bovio, 22 80123 NAPOLI						
MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE E FORESTALI D.G. per la Pesca e l'Acquacoltura Via dell'Arte, 16 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI Direzione Generale per i Porti/Div. 4 Viale dell'Arte, 16 - 00144 ROMA						
Direzione Marittima di Napoli Piazzale Piscane, 1 80133 NAPOLI		BOVE ANIELLO	081 24453007	-35		<i>Bove Anello</i>
Provveditorato Interregionale per la Campania e il Molise - Ufficio 6 Opere Marittime Via Marchese Campodisola, 21 - 80100 NAPOLI						
REGIONE CAMPANIA Presidenza Via Santa Lucia, 81 - 80132 NAPOLI						
REGIONE CAMPANIA Area Gen. Coord. Sviluppo Economico/Settore Regolazione dei Mercati - Serv. 3, Mercato energetico Regionale (Referente Intesa ai sensi del DL 29 agosto 2003, n. 239) Via G. Porzio, 4 - 80143 NAPOLI						

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER LE ATTIVITÀ
Energie Rinnovabili e Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche

24 maggio 2011

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
PROVINCIA di NAPOLI Presidenza Via Don Bosco, 4/f - 80141 NAPOLI		NEREZA ANGELA RAFFAELLA	081774933	081774934	AVENEZIA@PROVINCIA.NAPOLI.IT	
COMUNE di CAPRI Piazza Umberto I, 9 - 80073 CAPRI (NA)	Carlo Lombardo	SIMPACO				
COMUNE di TORRE ANNUNZIATA Corso Vittorio Emanuele III, 293 80058 TORRE ANNUNZIATA (NA)	FRANCESCO Collella	ASSESSORE	240834 35113		FRANCESCO.COLLELLA@COMUNE.TORREANNUNZIATA.NA.IT	
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania Via Eldorado, 1 (Castel dell'Ovo) - 80132 NAPOLI		* CARLO PASSINETTI	081 2464212		carlo.passinetti@beniculturali.it	
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Soprintendenza per i beni architettonici, paesaggistici, storici, artistici ed etnoantropologici per Napoli e provincia P.zza del Plebiscito, 1 - 80136 NAPOLI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI Soprintendenza Archeologica di Napoli e Pompei Piazza Museo, 19 - 80135 NAPOLI						
Autorità di Bacino del Sarno Via del Grande Archivio - Piazzetta Giustino Fortunato, 10 80138 NAPOLI						
ENAC - Ente Nazionale dell'Aviazione Civile - Direzione Operatività e Certificazione Aeroporti Viale Castro Pretorio, 118 - 00185 ROMA						
Agenzia del Demanio Direzione Generale Via Barberini, 38 - 00187 ROMA						
Filiale di Napoli Via A. De Gasperi, 16 - 80133 Napoli						
Agenzia delle Dogane Ufficio di Napoli 2 Via A. De Gasperi, 20 - 80133 NAPOLI						
ENEL Distribuzione S.p.A. Divisione Infrastrutture e Reti Rete Elettrica - Dipartimento Territoriale Rete Campania Via G. Porzio, 4 C.D.N. Isola G3 - 80143 NAPOLI						

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI
DIPARTIMENTO REGIONALE
Direzione Generale per l'Architettura e l'Identificazione del Paesaggio
Divisione III - Beni Culturali e Paesaggistici

24 maggio 2011

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Interconnessione elettrica tra il Continente (Torre Annunziata) e l'isola di Capri
Nuovo elettrodotto a 150 kV in cavo sottomarino dalla esistente CP di "Torre C." alla nuova CP di "Capri"
(EL-210)**

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
RFI S.p.A. (Gruppo FS) Direzione Comp.le Infrastruttura/S.O. Tecnico Corso Novara, 10 - 80142 NAPOLI						
G.O.R.I. S.p.A. Gestione Ottimate Risorse Idriche Via Trentola I, 211 80056 ERCOLANO (NA)						
G. S.E. DEL GOVERNO SIPPIC	MARCO PASQUALE AMMIS. DELEGATA	PIERGIORGIO LIBERATI ETTORE DE CARDO RAFFAELLO FIORANTINO	06/8099 4653 ALDO LICATA			Biaggio Libertini Ettore De Carlo Raffaello Fiorantino
Terna S.p.A. Viale Egidio Galbani, 70 00156 ROMA						

Stampa illeggibile con firma e dati di contatto.



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

TERZA
SECONDA RIUNIONE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI
del 12 aprile 2012
RESOCONTO VERBALE

Il giorno 12 aprile 2012, alle ore 10,30 presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la terza riunione della Conferenza di Servizi (CdS), indetta con nota prot. n. 0006232 del 26.03.2012, nell'ambito del procedimento unico per l'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del DL 29 agosto 2003, n. 239 (convertito dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e s.m.i), alla Società TERNA S.p.A. alla costruzione ed all'esercizio della stazione elettrica (S.E.) a 150 kV di "Capri" e del collegamento a 150 kV, a corrente alternata, in cavo sottomarino-terrestre "CP Torre Centrale - S.E. Capri" e delle opere accessorie, con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità ed inoltre con l'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) - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche;
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT) - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche;
- MiSE - Dipartimento Comunicazioni - D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. III;
- Provincia di Napoli/Area Ambiente - Direzione Energia ;

REGIONE CAMPANIA - AREA AGC - SVILUPPO ECONOMICO

[Handwritten signatures]

[Handwritten signatures]

- Comune di Capri;
- MIT - Direzione Marittima di Napoli;
- S.I.P.P.I.C. S.p.A. (Società per le Imprese Pubbliche e Private in Ischia e Capri); in qualità di Distributore di energia elettrica nell'isola di Capri;

Inoltre sono presenti i rappresentanti della Società proponente l'intervento, Terna S.p.A.

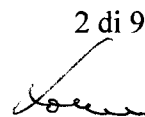
Il rappresentante del **MiSE-DGENRE**, responsabile del procedimento premette che, come evidenziato nella nota di convocazione, l'oggetto dell'odierna riunione è l'approvazione dell'integrazione progettuale inerente la connessione tra la futura S.E. a 150 kV di "Capri" e la locale rete elettrica di distribuzione in media tensione (MT) dell'Isola. Inoltre la Conferenza farà il punto della situazione dell'iter autorizzativo sull'intero progetto e raccogliere le espressioni, eventualmente ancora mancanti, delle Amministrazioni/Società coinvolte.

A questo punto il rappresentante del MiSE, a beneficio dei presenti, ricapitola i precedenti passaggi dell'iter autorizzativo;

- ✓ Il **MiSE**, in data 26 maggio 2010 ha comunicato l'avvio del procedimento invitando contestualmente il proponente, ad inviare la documentazione inerente l'intervento a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolte nell'iter e a procedere alla notifica ai soggetti interessati dagli asservimenti
- ✓ **Terna** con note del 21 giugno 2010 ha trasmesso la documentazione progettuale agli enti coinvolti e ha chiesto ai Comuni interessati (Torre Annunziata e Capri) la pubblicazione ai rispettivi Albi Pretori. Ha poi inviato le comunicazioni personali ai soggetti interessati;
- ✓ il **MiSE**, preso atto degli adempimenti di cui sopra, ha convocato la riunione della Conferenza di Servizi, tenutasi presso il MiSE il 19 Ottobre 2010;
In tale riunione è emersa, la necessità di apportare significative modifiche al progetto originariamente presentato; sia riguardo ai tracciati terrestri degli elettrodotti in cavo, principalmente lato Capri, sia alla disposizione della futura S.E. a 150 kV denominata "Capri" (cfr. resoconto verbale diffuso con nota MiSE n. 0024252 del 15 dicembre 2010);
- ✓ Terna con nota del 28 dicembre 2010, in recepimento di quanto emerso nella suddetta 1^a riunione della CdS, ha trasmesso dei nuovi elaborati progettuali che integrano e sostituiscono parte dei precedenti e ha proceduto alla comunicazione del progetto variato a tutti i soggetti coinvolti nell'iter oltre alle pubblicazioni di legge;
- ✓ Il **MiSE**, di nuovo preso atto dell'espletamento degli adempimenti di cui sopra, ha convocato una 2^a riunione della CdS tenutasi in data 24 maggio 2011. Nel corso di tale riunione si è quindi discussa la nuova versione del progetto che ha ottenuto il consenso complessivamente favorevole della Conferenza (cfr. resoconto verbale diffuso con nota MiSE n. 0013718 del 23 giugno 2011).
Inoltre, sempre nel corso della suddetta riunione, la società Terna informava la Conferenza che, al fine di accelerare al massimo la risoluzione delle notorie problematiche di approvvigionamento energetico dell'isola Capri, era sua intenzione presentare una integrazione progettuale alla domanda di autorizzazione già in essere.





2 di 9










Questa integrazione, in sintesi, prevede anche la connessione tra la futura S.E. a 150 kV di "Capri" e la locale rete elettrica di distribuzione in MT gestita dalla Società SIPPIC S.p.A..

La Conferenza prendeva atto di ciò ed il Ministero dello Sviluppo Economico concordava sull'opportunità di tale integrazione e quindi le due Amministrazioni autorizzanti, MiSE e MATTM, invitavano il Proponente, a provvedere alla formalizzazione di una richiesta di tal senso e alla trasmissione di tale documentazione progettuale integrativa;

- ✓ **Terna** con note del 12 dicembre 2011 ha effettuato la trasmissione degli elaborati progettuali integrativi inerente anche il collegamento alla rete MT dell'isola, a tutti soggetti interessati dall'iter.

Terminata la premessa il rappresentante del MiSE-DGENRE, invita poi il rappresentante della Società proponente ad illustrare nel dettaglio queste ulteriori integrazioni apportate al progetto.

Il rappresentante di **Terna S.p.A.** ricorda brevemente le caratteristiche principali dell'intervento principale. Il progetto in sostanza riguarda, come risaputo, la realizzazione di un collegamento a 150 kV a corrente alternata, prevalentemente in cavo sottomarino, tra l'esistente cabina primaria a 150 kV di "Torre Centrale", in comune di Torre Annunziata, ed una nuova stazione elettrica (S.E.) a 150 kV da realizzarsi nel comune di Capri (oggetto della medesima istanza autorizzativa); interventi comprensivi di tutte le opere accessorie.

Il collegamento a 150 kV avrà una lunghezza complessiva di circa **30 km**, di cui 1 km ca. in cavo terrestre (750 m lato Torre Annunziata e 350 m lato Capri) mentre la rimanente parte sarà tutto in cavo sottomarino.


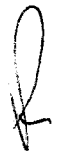
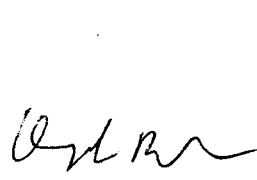
Gli interventi sono compresi nel vigente Piano di Sviluppo (PdS) della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), approvato secondo quanto previsto dalla normativa di settore.

A questo punto con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici e supportato dalla proiezione di diapositive, illustra le ulteriori integrazioni progettuali intervenute.

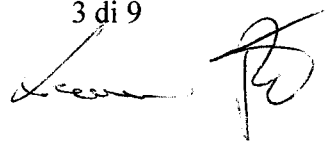
Integrazione progettuale

Premesso che le modifiche apportate riguarderanno opere interessanti il solo comune di Capri, queste in sintesi consisteranno:

- 1) in un modesto ampliamento, della futura S.E. a 150 kV di "Capri", resosi necessario per consentire l'installazione di 4 trasformatori da 20/6 kV e 20/2 kV. Tale ampliamento consisterà in un allungamento della stazione verso Est di ca. 10 m per un larghezza di altrettanti metri interessando una proprietà per cui sono già stati raggiunti accordi bonari ai fini espropriativi (Porto Turistico di Capri)
- 2) la posa di elettrodotti MT in cavo interrato (da 6 kV e 2 kV), dalla futura S.E. di "Capri" fino al cabina del distributore locale sita nell'area della centrale della SIPPIC. Per la posa di detti cavi MT saranno interessate le strade di proprietà del comune di Capri: Via Don Giobbe Ruocco e di seguito via Cristoforo Colombo, per una lunghezza totale di circa **750 m**.



3 di 9



Il rappresentante di Terna ricorda che in data 23.05.2011 è stata formalizzata la richiesta di connessione alla rete di distribuzione locale da parte della Terna alla Società SIPPIC, sulla base della normativa vigente.

Terminata la presentazione, il rappresentante del MiSE precisa che, a parte queste lievi modifiche/integrazioni oggi presentate, il resto del progetto principale trasmesso il 28.12.2010 e già oggetto di discussione/approvazione in sede di 2^a riunione della CdS del 24.05.2011, non ha subito ulteriori variazioni.

Il rappresentante del MiSE prosegue, a beneficio dei lavori, riassumendo gli ultimi sviluppi in merito agli adempimenti a carattere generale/puntuale indispensabili per la chiusura positiva del procedimento autorizzativo unico.

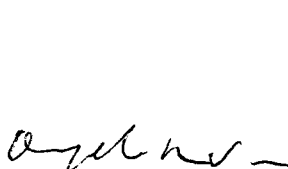
Procedure concluse positivamente

- **Valutazione di Incidenza.** Il *Settore Tutela Ambientale della Regione Campania*, ha comunicato il parere favorevole espresso dalla Commissione regionale VIA-VAS, nella seduta del 15.02.2012;
- **Parere Paesaggistico.** La *Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania*, con nota del 14.12.2011 ha comunicato che a seguito della trasmissione della documentazione integrativa da parte di Terna (del 23.05.2011) e richiesta a suo tempo dalla competente Soprintendenza per i beni Architettonici e Paesaggistici di Napoli e Provincia, la stessa Soprintendenza ha comunicato che non sussistono motivi ostativi alla realizzazione delle opere con l'eccezione, in sintesi, della richiesta di alcuni elaborati integrativi inerenti gli edifici della S.E. a 150 kV di "Capri" e l'area limitrofa alla stessa.
Ciò premesso la Direzione Regionale chiede che tale documentazione integrativa debba essere fornita prima dell'inizio dei lavori.

Terna, a tale proposito, si impegna a fornire detta documentazione integrativa in fase di progettazione esecutiva, che per lo stesso scopo verrà trasmessa anche alla Commissione paesaggistica del Comune di Capri (cfr. tabella pareri).

Procedure ancora in atto

- **Espressione del parere inerente la posa del cavo tratto marino.**
Competenza del MATTM – *Direzione Generale per la Protezione della Natura e del Mare – Div. VI/Tutela Ambiente Marino e Costiero*:
 - ✓ Richiesta di integrazioni da parte del MATTM a Terna del 13.04.2011.
 - ✓ Terna ha trasmesso la documentazione integrativa richiesta, con nota del 29.09.2011 (redatta ai sensi D.M. 24.01.1996).
 - ✓ Nuova richiesta, del 12.01.2012, da parte del MATTM a Terna di elementi integrativi, come da parere ISPRA allegato.
 - ✓ Terna, con nota del 20.03.2012, ha trasmesso al MATTM i chiarimenti richiesti;
 - ✓ Con nota del 5.04.2012, di cui viene data lettura; il MATTM/Div. VI dichiara che sono in corso le valutazioni dell'ISPRA in merito alle integrazioni fornite da Terna,











di cui sopra "... al fine di una formulazione completa di un parere necessario alla scrivente Direzione per esprimere le proprie determinazioni di competenza in relazione alla movimentazione dei sedimenti marini, secondo quanto previsto dall'art. 109 del D.lgs. 152/2006"

➤ **Espressione del parere inerente la posa del cavo, lato Torre Annunziata per il tratto interessante l'area SIN.**

Competenza del MATTM – D.G. per la Tutela del Territorio - Bonifiche e Risanamenti. Necessità di caratterizzazione dei terreni, sia del tratto marino che di quello terrestre.

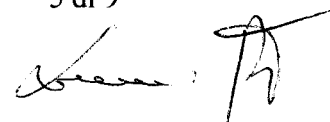
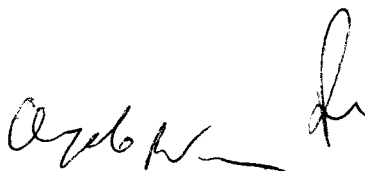
- 1) Tratto terrestre - Terna ha trasmesso il Piano di caratterizzazione con nota 26.10.2011. Si è in attesa dell'approvazione del Piano;
- 2) Tratto Marino – Terna ha trasmesso il Piano di caratterizzazione con nota 20.12.2011. Si è in attesa dell'approvazione del Piano.

In merito a questi aspetti il rappresentante del MATTM - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche, riferisce:

- Con riferimento al parere di competenza della *Direzione Generale per la Protezione della Natura e del Mare – Div. VI/Tutela Ambiente Marino e Costiero*, ai sensi dell'Art. 109 comma 5 del Dlgs. Vo 152/06 riguardo la movimentazione dei fondali marini, conferma che il parere della medesima direzione non appena sarà concluso l'esame da parte ISPRA , cui sono state sottoposte le integrazioni fornite da Terna, con la già citata nota del 20.03.2012;
- Per quanto attiene alla procedura in materia di bonifica all'interno del SIN "Litorale Vesuviano", la D.G. competente del MATTM chiederà all'ARPA Campania di procedere alla validazione delle indagini che effettuerà Terna secondo il piano di caratterizzazione presentato. Per i dettagli, anche relativamente alle eventuali prescrizioni, si dovrà fare riferimento alla nota, attualmente alla firma del nuovo D.G., all'indirizzo della Terna e dell'ARPA-Campania.

Il rappresentante di Terna, auspicando da parte del MATTM D.G. Protezione della Natura il rilascio del parere favorevole a seguito delle integrazioni presentate, in merito alle problematiche legate al SIN Terrestre e Marino, preso atto di quanto sopra riportato relativamente al Piano di caratterizzazione terrestre e, nel restare in attesa del parere sulla parte di SIN marino, chiede che, nelle more della formale restituzione agli usi legittimi delle aree perimetrare SIN, venga rilasciato il decreto di autorizzazione dalle Amministrazioni autorizzanti, fermo restando la condizione che in dette aree i lavori potranno essere eseguiti a completamento della specifica procedura. Ciò consentirà di anticipare sia le forniture di materiali, che i lavori nei settori non perimetrati SIN.

Inoltre Per i tratti terrestri, esterni alla perimetrazione del SIN, il rappresentante del MATTM – D.G. Tutela del Territorio comunica che Terna dovrà presentare, come



allegato al progetto esecutivo, un progetto di gestione delle terre di scavo attestante la sussistenza dei requisiti di cui all'art. 186 del D.Lgs 152/2006 sottoscritto dal progettista; 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 autorizzazione. Nel caso di non ottemperanza alle suddette prescrizioni il decreto, non costituirà titolo al riutilizzo delle terre da scavo ed il materiale escavato dovrà essere sottoposto alle disposizioni in materia di rifiuti, di cui alla parte quarta del D.dl. 152/06.

La Terna a lavori ultimati dovrà tempestivamente presentare alle Amministrazioni autorizzanti ed alle Amministrazioni comunali interessate dalle opere elettriche elaborati planimetrici "as built" su base catastale con riportate le DPA di cui al D.M. 29.05.2008 al fine degli eventuali adempimenti in materia di pianificazione urbanistica.

Terminata questa prima esposizione degli adempimenti propedeutici ai fini dell'autorizzazione finale, ultimati o ancora in corso, si passa ad elencare gli ulteriori pareri pervenuti e assunti agli atti (vedi tab. riepilogativa allegata) i quali risultano essere complessivamente positivi.

In tale ambito viene evidenziata la recente nota del 2.03.2012 del MIT - **Direzione Generale per i Porti**, la quale "*invita nuovamente la Società (Terna) a presentare l'istanza per ottenere la concessione demaniale*"; specificando, in sintesi, che l'istanza può essere prodotta con allegato il progetto preliminare (vedi tabella pareri).

La Conferenza prende atto della nota di cui sopra e invita la Società proponente l'intervento a presentare quanto prima l'istanza di ottenimento della concessione demaniale tenendo conto che, a differenza delle altre note precedenti, potrà essere presentata allegando il progetto preliminare.

A tale riguardo il rappresentante della Direzione Marittima di Napoli intende sottolineare l'inevitabilità del rilascio dell'atto concessorio ai fini demaniali marittimi all'interno della cui istruttoria verrà operata una più compiuta valutazione anche degli aspetti di sicurezza marittima e di impatto della realizzanda rete di collegamento sugli interessi marittimi in genere legalmente tutelati. Inoltre chiede che vengano trasmessi da Terna tutti i pareri ambientali acquisiti e in corso di rilascio al fine di un completo quadro informativo relativamente a tali aspetti rientranti nella sfera di competenza dell'Autorità marittima.

In proposito, Terna specifica che sta predisponendo la domanda al fine di attivare la procedura di concessione demaniale ma evidenzia che le coordinate delle accostate del cavo marino, fornite in tale domanda, non possono che essere di carattere indicativo, in quanto solo a valle della "survey" marina di dettaglio, a carico dell'impresa esecutrice dei lavori, potranno essere definite nel dettaglio richiesto nel modello D1.

Il rappresentante del **MiSE-DGENRE** invita poi i partecipanti alla riunione della CdS ad esprimere le loro valutazioni circa l'integrazione progettuale oggi in esame.

Il Sindaco del **Comune di Capri** esprime nuovamente il parere favorevole dell'Amministrazione anche alle ulteriori modifiche discusse oggi in conferenza e fa



presente che, in considerazione della gravissima emergenza energetica presente sull'isola, i ministeri competenti velocizzino il più possibile il rilascio dell'autorizzazione unica del progetto. In particolare evidenzia che il cavidotto in MT tra la nuova SE di Capri e la centrale SIPPIC può essere realizzato unicamente nel periodo Novembre – Marzo.

Il rappresentante della Provincia di Napoli consegna il parere 39055 dell'11.04.2012, di conferma con prescrizioni del parere precedente, ed evidenzia che per quanto riguarda il vincolo idrogeologico insistente sulle aree dell'isola di Capri, interessate dall'intervento, si è in attesa del parere tecnico della Regione Campania – Settore Foreste (STAPF Napoli) per il rilascio dell'autorizzazione in deroga ai sensi e per gli effetti dell'art. 23 comma 2 legge Regione Campania 11/96.

Il MiSE chiede a Terna di trasmettere con sollecitudine il progetto allo STAPF Napoli in modo che possa rilasciare il parere di competenza nei termini di legge.

Terna si impegna a trasmettere immediatamente al suindicato Settore la documentazione progettuale relativa all'intervento nell'isola Capri dandone conoscenza alla Provincia di Napoli.

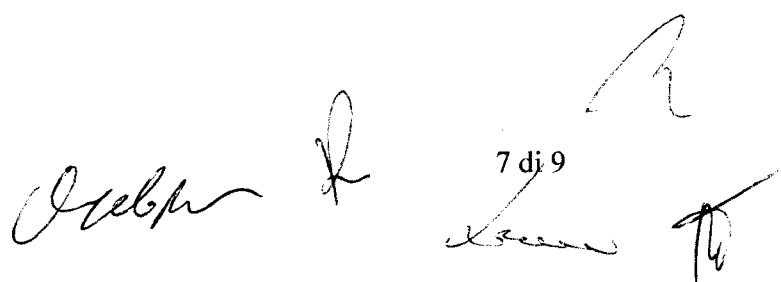
La Regione Campania Area AGC – Sviluppo Economico conferma il nullaosta per gli aspetti di competenza dell'area salvo le valutazioni proprie dell'organo competente al rilascio dell'intesa.

Il rappresentante di **MIT-D.G. per le Dighe, le Infrastrutture Idriche ed Elettriche** riconferma il parere favorevole al progetto, in quanto le nuove modifiche apportate non sono tali da incidere in maniera significativa sul progetto principale, già discusso in sede di 2^a riunione della CdS del 24.05.2011. Si ricorda che i calcoli inerenti il progetto esecutivo e relativi alle strutture civili della stazione a 150 kV di "Capri", dovranno essere eseguiti in conformità al DM 14.01.2008 e che una copia del progetto esecutivo dovrà essere trasmesso anche alla propria Direzione al fine di verificare alcune criticità di seguito riportate: cameretta giunti cavo marino/terrestre per la possibile erosione, presenza di possibile inquinamento dell'area, sicurezza relativa alla balneazione.

Il rappresentante del **MiSE – Dip. Comunicazioni** riconferma il Nulla Osta, all'avvio alla costruzione e all'esercizio delle opere, come già espresso durante i lavori della 2^a CdS e dalle note del competente Ispettorato Territoriale (vedi tab. riepilogativa). Si darà poi seguito alla prassi normalmente seguita per tali interventi.

Il rappresentante della **SIPPIC S.p.A.** non avendo ancora ricevuto il progetto esecutivo relativamente alla connessione si riserva di espletare le attività di propria competenza al ricevimento di tali dettagli. Si riserva inoltre successivamente di esprimere parere.

La Terna, nel prendere atto della dichiarazione espressa dalla SIPPIC, conferma che non è stata ancora data risposta alla richiesta della soluzione di connessione formulata con

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page. On the right side, there are two vertical signatures. At the bottom, there are several signatures, including one that appears to be 'J. J. J.' and another that looks like 'L. J. J.'. The text '7 di 9' is written in the bottom right corner.

7 di 9

nota del 23.05.2011 dando disponibilità a fornire, a richiesta, tutti i particolari necessari in fase di progettazione esecutiva e ad accettare, entro i parametri del progetto di collegamento, oggetto di autorizzazione, le soluzioni che verranno proposte.

Il rappresentante del MiSE – DGENRE, rileva la posizione favorevole della CdS alle ulteriori modifiche introdotte al progetto principale al fine di ricomprendere anche il collegamento alla rete MT di distribuzione locale.

A conclusione dei lavori il rappresentante del **MiSE - DGENRE**, ribadisce ulteriormente quanto già rimarcato durante le precedenti due riunioni della CdS e cioè che tutto il complesso delle opere di trasmissione dell'energia elettrica in autorizzazione (cavo sottomarino a 150 kV + S.E. a 150 kV di "Capri" + connessione rete MT), è ormai diventato prioritario per consentire una moderna alimentazione, in sicurezza ed efficienza, del crescente fabbisogno di energia elettrica dell'isola di Capri.

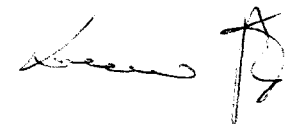
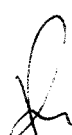
Ne consegue che visti il tempo ormai trascorso dall'apertura del procedimento, come Amministrazione procedente chiede alle due Direzioni del MATTM, Protezione Natura e Tutela del Territorio/Bonifiche e Risanamenti, di procedere al rilascio dei pareri mancanti in tempi rapidi, tenuto conto delle peculiarità del progetto di infrastruttura presentato da Terna in autorizzazione.

Rinnova anche a nome della Conferenza l'invito a Terna e alla SIPPIC, in qualità di distributore di Capri, a cooperare fattivamente al fine di concordare nel dettaglio, in fase esecutiva, la soluzione di connessione alla rete di distribuzione.

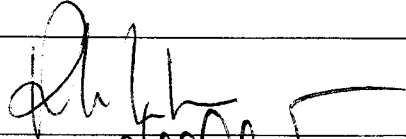
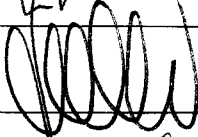

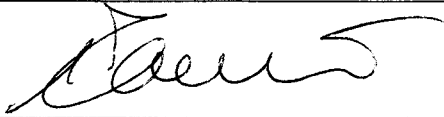
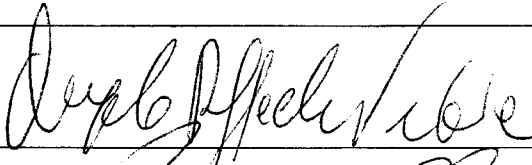
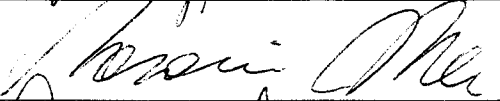
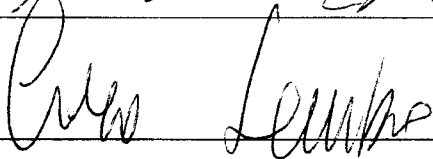


Infine, anche a nome della Conferenza, non ritenendo necessarie, allo stato attuale, ulteriori riunioni, si chiede alla Regione Campania il rilascio del previsto atto di Intesa di cui al DL 29 agosto 2003.

Alle ore 13.40 il rappresentante del **MiSE - DGENRE** dichiara conclusa l'odierna riunione della Conferenza di Servizi.

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	
MIT - D.G. per le Dighe, le Infrastrutture Idriche ed Elettriche	
MISE – Dipartimento Comunicazioni	
Regione Campania/ Area Gen. Coord. Sviluppo Economico Settore Regolazione dei Mercati Serv. 3, Mercato energetico Regionale	Fortunato Pina (esce alle ore 13.15)
Provincia di Napoli/Area Strategica Ecologia, Tutela dell'Ambiente del Territorio	
Direzione Marittima di Napoli	
Comune di CAPRI	
S.I.P.P.I.C. S.p.A.	
Terna S.p.A.	

		Allegato 4 DECRETO n. 239/EL-210/174/2012
Amministrazioni ed enti che hanno rilasciato pareri, assensi ed i nulla osta previsti dalla normativa vigente		
4.1	REGIONE CAMPANIA	Deliberazione di Giunta Regionale n. 217 dell' 8 maggio 2012
4.2	REGIONE CAMPANIA Area Generale di Coordinamento Ecologia, Tutela Ambientale, Disinquinamento, Protezione Civile Settore Tutela dell'Ambiente	Decreto Dirigenziale n. 311 del 18 luglio 2012
4.3	MINISTERO DELL'AMBIENTE, DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE Direzione Generale per la Tutela del territorio e delle Risorse Idriche	Nota prot. n. 24337 del 2 ottobre 2012
4.4	MINISTERO DELL'AMBIENTE, DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE Direzione Generale per la Protezione della Natura e del Mare	Nota prot. n. 0010080 del 18 maggio 2012
4.5	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali	Nota prot. n. 0003392 del 20 aprile 2012 e nota prot. n. 0004241 del 17 maggio 2012
4.6	MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Sanità Pubblica e dell'Innovazione D.G. della Prevenzione - Ufficio II	Nota prot. n. 43591 del 15 ottobre 2010 Nota prot. n. 6629 del 10 marzo 2011 Nota prot. n. 0002598 del 3 febbraio 2012 Nota prot. n. 0010376 del 11 maggio 2012
4.7	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI Direzione Generale per i porti	Nota prot. n. M-IT/PORIT/8521 del 25 giugno 2012
4.8	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche Campania - Molise	Nota prot. n. 7623 del 5 aprile 2012 con allegata nota prot. n. 1382 del 25 maggio 2011
4.9	MINISTERO DELL'INTERNO Dipartimento dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali	Nota prot. n. 0004005 del 14 marzo 2012 con allegata la nota prot. n. 3754 del 24 febbraio 2012 del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Napoli
4.10	MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Napoli e Pompei	Nota prot. n. 0037800 del 5 novembre 2010 Nota prot. n. 0008896 del 9 marzo 2011 Nota prot. n. 0037762 del 27 ottobre 2011 Nota prot. n. 0005168 dell'8 febbraio 2012 Nota prot. n. 0026406 del 12 luglio 2012
4.11	MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania	Nota prot. n. 0017024 del 14 dicembre 2011
4.12	COMANDO IN CAPO Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto	Nota prot. n. 046001 del 7 ottobre 2010 con allegata nota prot. n. 42271 del 13 settembre 2010 Nota prot. n. 0006156 del 16 maggio 2011 con allegata nota prot. n. 008003 del 23 febbraio 2011 Nota nota prot. n. 00014857 dell'11 aprile 2012 con allegata nota prot. n. 0003420 del 26 gennaio 2012
4.13	AERONAUTICA MILITARE Comando 3 ^a Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio	Nota prot. n. 49100 del 16 settembre 2010 e nota prot. n. 24687 del 20 maggio 2011
4.14	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Direzione Generale per le Risorse Minerarie ed energetiche Div. IV - Sez. UNMIG di Napoli	Nota prot. n. 5044 del 12 ottobre 2010 con allegata nota prot. n. 3948 del 26 luglio 2010 Nota prot. n. 2094 del 17 maggio 2011 con allegata nota prot. n. 1545 del 13 aprile 2011 Nota prot. n. 5531 del 27 dicembre 2011 Nota prot. n. 1285 del 30 marzo 2012
4.15	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO Dipartimento per le Comunicazioni Territoriale Campania	Ispettorato Nota prot. n. 14210 del 18 ottobre 2010 Nota prot. n. 545 del 23 gennaio 2012 Nota prot. n. 3279 del 12 aprile 2012
4.16	AGENZIA DEL DEMANIO Campania	Filiale Nota prot. n. 2011/7101/FCAM/STS del 18 maggio 2011 Nota prot. n. 2012/4712/FCAM/BD con allegate le note prot. n. 2011/1119/FACM/BD del 28 gennaio 2011 e prot. n. 200/12481/FCAM/BD del 1 settembre 2010
4.17	ENAC Operazioni Napoli	Direzione Nota prot. n. 0032109/IOP del 12 marzo 2012 Nota prot. n. 45302/AON del 6 aprile 2012
4.18	REGIONE CAMPANIA Generale di Coordinamento Sviluppo Economico Regolazione dei Mercati	Area Settore Nota prot. n. 0517419 del 1 luglio 2011
4.19	REGIONE CAMPANIA Autorità di Bacino del Sarno	Nota prot. n. 269 del 1 marzo 2011 con allegato il parere del Comitato Tecnico del 10 febbraio 2011 Nota prot. n. 34 del 9 gennaio 2012
4.20	PROVINCIA DI NAPOLI Sviluppo Servizi alle Imprese Specialistico Energia	Area Ufficio Nota prot. n. 96891 del 18 ottobre 2010 Nota prot. n. 58880 del 23 maggio 2011 Nota prot. n. 39055 dell'11 aprile 2012 prot. n. 104100 dell'8 novembre 2012
4.21	PROVINCIA DI NAPOLI Strategica Lavoro - Settori Produttivi Agricoltura, Forestazione, Caccia e Pesca	Area Direzione Nota prot. n. 75882 del 26 luglio 2012

Nota

4.22	COMUNE DI TORRE ANNUNZIATA	Nota prot. n. 1408 del 30 marzo 2011 e nota prot. n. 3012 del 6 luglio 2011
4.22.1	TERNA S.P.A.	Nota prot. n. TE/P20110005898 del 13 aprile 2011
4.23	COMUNE DI CAPRI	Nota prot.n. 1027 del 19 gennaio 2011 di trasmissione del parere della commissione paesaggistica Nota prot.n. 1952 del 3 febbraio 2011 di trasmissione delle Deliberazioni del Consiglio Comunale n. 3 e n.4 del 21 gennaio 2011 Nota prot. n. 8066 dell'11 maggio 2011 di trasmissione della Deliberazione del Consiglio Comunale n.20 del 15 aprile 2011 Nota prot. n.2872/434T del 14 febbraio 2012 Nota prot. n. 7897/1312 del 15 maggio 2012
4.24	ENTE DI AMBITO SARNESE VESUVIANO	Nota prot. n. 0010279 e nota prot. n. 0010280 entrambe del 26 luglio 2010
4.25	RFI S.p.A.	Nota prot. n. 0000788 dell'11 aprile 2012
4.26	TERNA S.P.A.	Nota prot. n. TRISPA/P20120000672 del 24 aprile 2012 e Nota prot. n. TRISPA/P20120001889 del 5 giugno 2012 (richiesta connessione SIPPIC)