



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete

RESOCONTO VERBALE della CONFERENZA DI SERVIZI

15 luglio 2015

Il giorno 15 luglio 2015 alle ore 12:15, presso il Ministero dello Sviluppo Economico, si è tenuta la riunione della Conferenza di Servizi (CdS), convocata con nota prot. DGMEREEN n. 13848 del 26/06/2015, 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 e all'esercizio di una stazione elettrica (S.E.) di smistamento a 150 kV denominata "Nuraminis", dei relativi raccordi alla Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN), di una variante dell'elettrodotto 150 kV "Sez. Samatzai – Cementeria Samatzai" e delle opere connesse, con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, inamovibilità dell'intervento. L'opera sarà sita in comune di Nuraminis in provincia di Cagliari.

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) – D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare (DGMEREEN) /Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete;
- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) - D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento;

Sono inoltre presenti alla riunione i rappresentanti della società Terna Rete Italia S.p.A. - Direzione Ingegneria - Area Progettazione e Realizzazione impianti Nord Ovest (Terna Rete Italia è la società alla quale Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha conferito procura affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento) di seguito indicata come Terna.

Il rappresentante del **MiSE-DGMEREEN**, responsabile del procedimento, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa da effettuarsi mediante un procedimento unico svolto ai sensi del DL. 239/2003 e secondo i principi della legge 241/1990. A conclusione del procedimento è previsto il rilascio dell'autorizzazione con

decreto del MiSE, di concerto con il MATTM previo rilascio dell'atto d'intesa, ai sensi del citato D.L. 239/2003, da parte della regione interessata dall'intervento.

Terminata la premessa il rappresentante del **MiSE-DGENRE** ricapitola brevemente le fasi dell'iter procedimentale.

La Società Terna Rete Italia S.p.A., per nome e per conto di Terna S.p.A - concessionaria della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN), ha presentato istanza, presso il Ministero dello Sviluppo Economico, come già rappresentato, ai sensi del DL. 239/2003, con nota datata 5 ottobre 2012, Prot. TRISPACA/P20120000925 (prot. MiSE DIP-EN n. 0020420 del 17 ottobre 2012).

L'intervento si rende necessario per migliorare l'affidabilità di esercizio, aumentare i margini di continuità del servizio di trasmissione e ad aumentare la sicurezza della rete di trasmissione nell'area, ed in particolare al fine di garantire flessibilità e sicurezza di esercizio della rete a 150 kV, in quanto eliminerà una rigidità del sistema derivante dall'attuale collegamento alla "Cementeria Samatzai e Nuraminis".

A seguito della verifica dei requisiti tecnici/amministrativi di ammissibilità dell'istanza, il MiSE, con nota del 18 dicembre 2012 (prot. MiSE DGENRE n. 0024770), ha comunicato l'"avvio del procedimento", attribuendo all'istanza il numero di classifica **EL-298** e invitando contestualmente il Proponente ad inviare la documentazione progettuale a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolte nell'iter e a provvedere alle comunicazioni di legge in merito agli asservimenti.

La Società Terna ha trasmesso la documentazione progettuale, a tutte le Amministrazioni/Enti e Società coinvolti, in data 12 febbraio 2013 (Prot. TRISPACA/P20130001383).

Per quanto riguarda la comunicazione del progetto, la società Terna Rete Italia ha provveduto, essendo i proprietari superiori a 50, alla pubblicazione dell'avviso al pubblico sul quotidiano "L'Unione Sarda" in data 28 febbraio 2013 e sul sito della Regione Autonoma della Sardegna a partire dal 27 febbraio 2013.

E' stato pubblicato l'avviso all'Albo Pretorio comunale di Nuraminis dal 07/03/2013 al 08/04/2013.

Le forme di pubblicità inerenti il progetto, non hanno prodotto osservazioni.

Avendo constatato l'ottemperanza degli obblighi amministrativi, da parte del Proponente l'intervento, il MiSE ha convocato l'odierna Conferenza di Servizi con nota del 26/06/2015 (Prot. 13848), ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni.

Il rappresentante del MiSE chiede quindi alla società Proponente di illustrare nel dettaglio il progetto in discussione.

Il rappresentante della Società **Terna** premette che gli interventi oggetto della richiesta di autorizzazione sono previsti nel Piano di Sviluppo della RTN.

Precisa inoltre di avere titolo a rappresentare (con apposita delega agli atti della CdS) anche la società Terna Rete Italia srl che essendo proprietaria della linea T.340 "Sezionamento Samatzai-Cementeria Samatzai", facente parte dell'intervento, ha dato nulla osta ad operare sulla linea stessa, che nella sua nuova configurazione, diventerà di proprietà della società Terna Spa.

La realizzazione della nuova stazione elettrica di smistamento a 150 kV consentirà di razionalizzare la rete 150 kV della RTN, garantendo maggiore flessibilità e l'innalzamento del livello di servizio durante l'esercizio dell'impianto, a vantaggio della rete a 150 kV della

Sardegna. A tal fine l'attuale connessione della cemeniteria avverrà mediante il collegamento di quest'ultima con la nuova stazione elettrica che sarà raccordata in entra-esce sulla linea "Villasor-Nurri". Il nuovo assetto di rete prevederà dunque due distinti elettrodotti a 150 kV: "Villasor-Nuraminis" e "Nuraminis-Nurri" e un collegamento dedicato, dalla S.E. alla cemeniteria, con evidenti benefici, come detto, in termini di affidabilità generale.

A questo punto, il rappresentante della Terna utilizzando opportune cartografie, grafici e fotografie, facenti parte anche della documentazione progettuale presentata, passa a descrivere in dettaglio le opere a realizzarsi, rimandando comunque alla documentazione tecnica allegata al progetto, per una trattazione completa degli argomenti esposti.

Gli interventi previsti in progetto sono dunque:

- la realizzazione di una Stazione Elettrica di smistamento a 150 kV denominata "Nuraminis" da collegare in entra-esce sulla linea "Villasor-Nurri", che verrà pertanto suddivisa in due distinti elettrodotti a 150 kV: "Villasor-Nuraminis" e "Nuraminis-Nurri";
- lo spostamento del collegamento dell'attuale linea T.340 di alimentazione dello stabilimento della Cemeniteria di Samatzai e Nuraminis dall'esistente stazione di sezionamento (che verrà demolita) al nuovo sostegno portale nella nuova S.E..

Il Comune interessato dalla realizzazione della stazione elettrica e dei relativi raccordi è, come già detto, Nuraminis (CA), località di Pauli. L'area potenzialmente impegnata è pari a 13000 mq. Tale area si trova a circa 1,5 km dall'abitato del Comune di Samatzai e 2,3 km da quello di Nuraminis. L'accesso all'area di stazione avverrà attraverso una breve diramazione dalla SP33.

Il sito interessato dall'intervento ricade in zona E2 (area agricola interposta tra la zona D (zona industriale) e zona G (zona servizi). Tale area non è gravata da vincoli derivanti da PAI, PSFF e PPR.

Il nuovo assetto della rete AT prevede pertanto che alla nuova Stazione Elettrica, composta da una sezione a 150 kV con isolamento in aria, si attesteranno i seguenti nuovi collegamenti:

- il collegamento con la "Cemeniteria di Samatzai e Nuraminis";
- la linea Villasor-Nuraminis;
- la linea Nurri-Nuraminis;

La sezione a 150 kV della S.E. sarà costituita dalle seguenti unità funzionali:

- n° 1 sistema a doppia sbarra;
- n° 3 stalli linea;
- n° 2 stalli per parallelo sbarre;
- n° 1 stalli disponibili.

Per quanto concerne le opere civili, nella S.E. saranno realizzati:

- un edificio destinato ad alloggiare le apparecchiature ed i circuiti elettrici in bassa tensione. Al suo interno saranno alloggiati gli apparati e le apparecchiature necessarie alla funzionalità dell'impianto, nonché i servizi logistici a disposizione del personale in occasione della loro presenza saltuaria in impianto. L'edificio avrà le seguenti dimensioni: 36,50 x 13,40 ed altezza massima 5,40 m.
- un ulteriore più modesto edificio prefabbricato per la Società Distributrice locale, funzionale all'alimentazione in MT delle utenze di stazione che ospiterà i quadri contenenti i Dispositivi Generali ed i quadri arrivo linea MT, dove si attesteranno le due linee a media tensione di alimentazione dei Servizi Ausiliari della stazione e le

consegne dei sistemi di telecomunicazioni. L'edificio avrà le seguenti dimensioni 20,50 x 3,05 m - altezza 3,40 m.

- cinque chioschi per apparecchiature elettriche destinati ad ospitare i quadri di protezione, comando e controllo periferici. Dimensioni: 2,50 x 4,90 m - altezza 3,00 m.

Per quanto riguarda i collegamenti elettrici, l'entra-esce sarà ottenuto mediante l'infissione, lungo elettrodotto "Villasor-Nurri", all'altezza della nuova S.E., di due sostegni di derivazione (distanti poco più di 100 m) dai quali si dipartiranno i due raccordi verso la S.E. (della lunghezza rispettivamente di circa 100 m lato Nurri e circa 130 m lato Villasor). Per quanto riguarda il nuovo collegamento alla cementeria, dalla S.E. partirà un tratto di elettrodotto, della lunghezza di circa 310 m, con l'infissione di un nuovo sostegno che si raccorderà con l'attuale collegamento al cementificio. Tali nuove opere consentiranno la demolizione dell'attuale collegamento rigido al cementificio che si diparte dall'elettrodotto "Villasor-Nurri" (per circa 520 m e 3 sostegni), del punto di sezionamento, nonché del tratto di 100 m tra i due sostegni di derivazione per l'entra-esce, lungo la "Villasor-Nurri".

Il rappresentante di Terna dopo aver descritto le caratteristiche tecniche principali degli elementi costituenti l'opera, affronta poi gli aspetti relativi ai campi elettrici e magnetici. L'analisi dei risultati della simulazione condotta evidenzia che, anche nelle condizioni elettricamente più sfavorevoli, le fasce di rispetto della Stazione Elettrica sono interne alla recinzione dell'impianto.

Si rileva altresì che nella stazione, che è normalmente esercita in teleconduzione, non è prevista la presenza di personale se non per interventi di manutenzione ordinaria o straordinaria.

Il Proponente l'intervento, con l'ausilio di appropriate cartografie ribadisce comunque, come riportato nella documentazione tecnica presentata, che il progetto in autorizzazione risponde all'obiettivo di qualità $3\mu\text{T}$ nelle aree esterne alla S.E., in quanto non sono presenti strutture che si configurino come "recettori sensibili" all'interno della Distanza di prima approssimazione (Dpa) nei tratti delle linee in arrivo alla Stazione Elettrica compreso il collegamento alla cementeria.

Terminata questa fase il rappresentante del **MiSE-DGMEREEN** elenca i pareri pervenuti e assunti agli atti, (vedi tab. riepilogativa allegata) soffermandosi su quelli maggiormente articolati, che sono richiamati nel seguito.

Per quanto riguarda l'endoprocedimento inerente l'accertamento della conformità delle opere ai piani urbanisti vigenti, il **Ministero delle Infrastrutture**, con nota del 17.04.2013, ne ha trasmesso l'esito pervenuto da parte della Regione Sardegna (Servizio pianificazione paesaggistica e urbanistica) del 12.04.2013, Prot. 18007. In tale nota si dichiara che le opere ricadono in zona E (Agricola), sottozona E2 del vigente PUC del comune di "Nuraminis" e quindi non risultano conformi alla destinazione di zona. Per rendere il progetto coerente sarà necessario classificare la zona come G "Servizi Generali". La struttura regionale precisa i passi e la documentazione da produrre (vedi nota).

In merito a tale aspetto il rappresentante del **MiSE - DGMEREEN** precisa che, in base al procedimento unico DL 239/03, il rilascio del decreto di autorizzazione ha effetto di variante urbanistica. Il successivo adeguamento degli strumenti urbanistici avverrà dopo che il proponente avrà trasmesso il progetto esecutivo/realizzativo al Comune.



Con riferimento agli aspetti delle **telecomunicazioni**, il rappresentante del **MiSE-DGEMEREEN** ricorda a Terna, qualora non avesse già provveduto, di trasmettere la “lettera di impegno” alla Direzione Generale (dello stesso MiSE) Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II.

Al riguardo il rappresentante di **Terna** dichiara di aver inviato la dichiarazione di impegno con nota del 13 luglio (prot. 0009143)

Si fa poi riferimento al parere del 13 luglio 2015 della **Provincia di Cagliari - Settore Ecologia e Polizia Provinciale/Ufficio Energia**, nel quale l’Ente, oltre a rilasciare parere favorevole, ha indicato una serie di adempimenti ritenuti necessari ai fini dell’autorizzazione dell’opera tipici degli iter per elettrodotti, non facenti parte della RTN, di competenza provinciale.

Al riguardo il rappresentante del **MiSE-DGEMEREEN**, ricorda che nel caso in oggetto, invece, trattandosi di un procedimento unico ai sensi del DL n 239/2003, gli adempimenti cui dare seguito sono quelli individuati nell’ambito della procedura di autorizzazione a livello statale, che già comprende gran parte degli adempimenti elencati a livello provinciale.

Si fa infine riferimento al parere della **Soprintendenza per i Beni Archeologici** che con nota pec prot. 6178 del 14 lug 2015, pur ritenendo che gli interventi in progetto non sembrerebbero ricadere su un terreno interessato dalla presenza di evidenze storiche, ritiene comunque necessario attivare la procedura per i saggi archeologici preliminari ai sensi dell’art. 96 del Dlgs 163/2006.

Il rappresentante di **Terna**, pur precisando che dalla Relazione Archeologica e come evidenziato anche dalla nota della stessa Soprintendenza Archeologica non emergono evidenze archeologiche, si dichiara disponibile ad effettuare accertamenti di natura archeologica concordati con la Soprintendenza a valle dell’Autorizzazione Ministeriale e preliminarmente alla fase di inizio dei lavori. Terna fa infatti presente che i suddetti accertamenti potranno essere effettuati solo a seguito della disponibilità delle aree a valle dell’autorizzazione ministeriale.

I rappresentati del **MiSE** e del **MATTM** prendono atto del parere della Soprintendenza Archeologica ed evidenziano, come chiaramente riportato nel Protocollo d’Intesa tra MiBACT e Terna del 28.04.2011, che *“la normativa che regola le verifiche archeologiche preventive non è pertanto applicabile al settore dell’elettricità”* in quanto settore speciale e quindi non trovano applicazione le norme richiamate dalla Soprintendenza Archeologica dal “Codice degli Appalti” D.Lvo. 163/2006.

Le prescrizioni indicate dalla Soprintendenza Archeologica dovranno essere comunque recepite dal Decreto di Autorizzazione ed ottemperate dalla **Terna** prima dell’effettivo inizio lavori a seguito dell’Autorizzazione secondo le modalità che vorrà fissare eventualmente il Segretariato Regionale del MiBACT.

Il rappresentante del **MATTM – D.G. Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche** fa presente che, come da ultimo disposto dall’art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013, recante *Ulteriori disposizioni in materia di terre e rocce da scavo*, la Terna produttore o proponente, nel caso di riutilizzo del materiale escavato dovrà attestare tramite apposita



dichiarazione ai sensi del D.p.r. 445/2000 il rispetto delle condizioni di cui al comma 1 del medesimo art.41-bis da presentare alla Agenzia regionale per la protezione ambientale. Dovrà comunque ottemperare all'obbligo di comunicazione all'ARPA ed al Comune competente per territorio in relazione all'integrale utilizzo del materiale di cui al comma 3 del citato art. 41-bis.

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

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

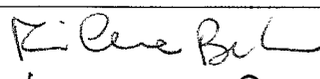
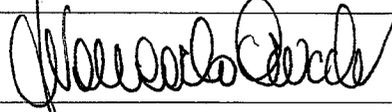
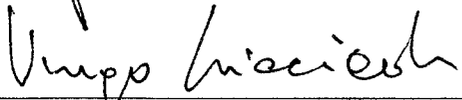
Al termine della odierna riunione, la Conferenza dei Servizi, rileva il positivo orientamento nei confronti del progetto, sulla base dei pareri acquisiti e si resta in attesa del rilascio da parte della Regione Autonoma della Sardegna dell'Atto di Intesa ai sensi del DL 239/2003.

Alla luce dei contenuti del già citato Protocollo d'Intesa MiBACT - Terna, si invita la Soprintendenza Archeologica a tener conto delle considerazioni espresse da Terna e dai Ministeri al fine di un eventuale riesame delle modalità di effettuazione degli accertamenti di natura archeologica.

Alle ore 13:40 viene dichiarata chiusa la riunione.

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

Letto e firmato

Amministrazione/Società di appartenenza	Firma
MiSE – DGENRE/ Div. IV Infrastrutture e sistemi di rete	
MATM - D. G. per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche	
Terna Rete Italia S.p.A. – APRI Nord Ovest	



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE

Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete

15 luglio 2015

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

Stazione Elettrica a 150 kV "Nuraminis", raccordi alla RTN e collegamento alla cementeria Samatzai e Nuraminis

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIPARTIMENTO PER IL MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE
Direzione Generale per il Mercato Elettrico, le Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il Nucleare
Divisione IV - Reti elettriche

(Pos. EL-298)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
D.G. MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO per il Mercato Elettrico, le Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il Nucleare (DCM/REEN) - Divisione IV Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Dott.ssa Marilena Barbato	-	0647052115	06.47887757 06.47052534	marilena.barbato@mise.gov.it	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE D. G. per i Rifiuti e L'Inquinamento Via C. Colombo, 44 - 00161 ROMA			06.57228629 06.57228682	06.57228642		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.C. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.C. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche Viale del Politecnico, 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G.Ribotta, 3 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Marittimo Nord - La Spezia/Ufficio Infrastrutture Demanio Viale Amendola, 7 - 19100 LA SPEZIA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare - Comando III Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI						
MINISTERO DELLA DIFESA - Comando Militare Autonomo della Sardegna; Via Torino, 21 - 09124 CAGLIARI						
MINISTERO DELL'INTERNO - Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA						
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico/Div. II-Accordi Internazionali e Pianificazione delle Frequenze Viale America, 201 - 00144 ROMA						

15 luglio 2015

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

Stazione Elettrica a 150 kV "Nuraminis", raccordi alla RTN e collegamento alla cementeria Samatzai e Nuraminis

(Pos. EL-298)

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 DIREZIONE REGIONALE PER LA SARDEGNA
 Direzione Generale per l'energia elettrica, le
 Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
 Divisione III - Reti Elettriche

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
REGIONE Autonoma della Sardegna - D.G. della Presidenza/Servizio Affari Generali e Istituzionali - Bilancio e Supporti Direzionali Viale Trento, 69 - 09123 CAGLIARI						
REGIONE Autonoma della Sardegna - Assessorato alla Difesa dell'Ambiente/ D.G. dell'AMBIENTE - Servizio Sostenibilità Ambientale, Valutazione Impatti e Sistemi Informativi Ambientali; Viale Roma, 80 - 09123 CAGLIARI						
PROVINCIA di CAGLIARI - Settore Ecologia e Polizia Provinciale/Ufficio Energia Via Cadello 9/B (V piano) - 09121 CAGLIARI						
COMUNE di NURAMINIS P.zza Muntòpio, 1 - 09024 NURAMINIS (CA)						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Segretariato Regionale beni culturali e paesaggistici della Sardegna Largo Carlo Felice, 15 - 09124 CAGLIARI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Cagliari e Oristano - Via Cesare Battisti, 2 - 09123 CAGLIARI						
MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza Archeologica della Sardegna - P.zza Indipendenza, 7 - 09124 CAGLIARI						
Regione Autonoma della Sardegna - Autorità di Bacino Viale Trento, 69 - 09123 CAGLIARI						
Agenzia del Demanio - Filiale di Cagliari Via Lo Frasso, 2 - 09127 CAGLIARI						
Enel Distribuzione S.p.A. - DDR Sardegna Piazza Deffenu, 1 - 09125 CAGLIARI						
Anas S.p.A. Compartimento di Cagliari Via Biasi, 27 - 09131 CAGLIARI						
ABBANO SPA - 7 Distretto 3 Via Umberto, 1 - 09025 SALNURI (VS)						
Consorzio Bonifica Sardegna Meridionale (cbsm) Via Dante, 254 - 09128 CAGLIARI						
Terna Rete Italia S.p.A. - Direzione Ingegneria/ Area Progettazione e Realizzazioni Impianti Nord Ovest; Via Botticelli, 139 - 10154 TORINO		UNICEOZ PAOLO LISCARDI	090 352 210 5	090 352 92 96	uniceo@uniceo.it	Uniceo

Stazione Elettrica a 150 kV "Nuraminis", raccordi alla RTN e collegamento alla cementeria Samatzai e Nuraminis (EL-298)

<p>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture D.G. per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i Progetti Internazionali - Div III Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA</p>	<p>Con nota del 27.02.2013, Prot. 0002005; il MIT comunica alla Regione Autonoma della Sardegna/D.G. della Pianificazione Urbanistica Territoriale e della Vigilanza Edilizia l'avvio del procedimento per l'accertamento della conformità urbanistica. Con nota del 17.04.2013, Prot. 0003710 il MIT trasmette la nota della D.G. di cui sopra, Servizio pianificazione paesaggistica e urbanistica del 12.04.2013, Prot. 18007 in cui dichiara che le opere "...non risultano conformi alla destinazione di zona". Per rendere il progetto coerente è necessario classificare la zona come G "Servizi Generali" (vedi nota)</p>
<p>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche. Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA</p>	
<p>MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Sanità Pubblica e dell'Innovazione D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio II Via G.Ribotta, 5 - 00144 ROMA</p>	<p>Con nota del 22.05.2013, 0011839 rappresenta di non avere osservazioni per gli aspetti di competenza</p>
<p>MINISTERO DELLA DIFESA Aeronautica Militare - Comando III Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 BARI</p>	<p>Parere Favorevole: con nota del 27.02.2013, Prot. 10052; con prescrizioni (vedi nota).</p>
<p>MINISTERO DELLA DIFESA Comando Militare Autonomo della Sardegna; Via Torino, 21 - 09124 CAGLIARI</p>	<p>Parere Favorevole: con nota del 09.04.2013, Prot. 7680 (trasmessa da Terna). N.O.: con nota 0014353 del 7 luglio 2015</p>
<p>MINISTERO DELLA DIFESA Marina militare - Comando Militare Marittimo Autonomo della Sardegna - Ufficio Infrastrutture Demanio; Piazza Marinai d'Italia - 09125 Cagliari</p>	<p>Parere Favorevole: con nota del 28/02/2013, Prot. 2309 (trasmessa da Terna)..</p>
<p>MINISTERO DELL'INTERNO Dip.to dei Vigili del Fuoco Soccorso Pubblico e Difesa Civile Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA</p>	<p>Parere Favorevole: con nota del 28.11.2013, Prot. 0016172 allegando il corrispondente parere del Comando Provinciale dei VVF. di Cagliari del 13.11.2013, Prot. 0018623.</p>
<p>MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO COMUNICAZIONI D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II - Viale America, 201 - 00144 ROMA</p>	
<p>REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA D.G. della Presidenza/ Servizio Affari Generali e Istituzionali Viale Trento, 69 - 09123 CAGLIARI</p>	
<p>REGIONE Autonoma della Sardegna - Assessorato alla Difesa dell'Ambiente/ D.G. dell'AMBIENTE - Servizio Sostenibilità Ambientale, Valutazione Impatti e Sistemi Informativi Ambientali - Viale Roma, 80 - 09123 CAGLIARI</p>	
<p>PROVINCIA DI CAGLIARI - Settore Ecologia e Polizia Provinciale/Ufficio Energia Via Cadello 9/B (V piano) - 09121 CAGLIARI</p>	<p>Con nota pec prot. 34412 del 13 luglio 2015: esprime parere favorevole, richiamando gli adempimenti ritenuti necessari</p>
<p>COMUNE di NURAMINIS P.zza Municipio, 1 - 09024 NURAMINIS (CA)</p>	
<p>MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Direzione regionale beni culturali e paesaggistici della Sardegna Largo Carlo Felice, 15 - 09124 CAGLIARI</p>	
<p>MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le province di Cagliari e Oristano - Via Cesare Battisti, 2 - 09123 CAGLIARI</p>	<p>Con nota pec prot. 9256 del 09.07.2015, richiamando la nota del 17/04/2013 prot. 19831 del Servizio Tutela paesaggistica province Cagliari e Carbonia-Iglesias della Regione, ritiene di non aver competenza ad esprimere alcun parere</p>
<p>MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI Soprintendenza per i beni Archeologici per le province di Cagliari e Oristano - P.zza Indipendenza, 7 - 09124 CAGLIARI</p>	<p>Con nota pec prot. 6178 del 14 lug 2015 la Soprintendenza, pur ritenendo che gli interventi in progetto non sembrerebbero ricadere su un terreno interessato dalla presenza di evidenze storiche, ritiene necessario attivare la procedura per i saggi archeologici preliminari ai sensi dell'art. 96 del Dlgs 163/2006</p>
<p>Regione Autonoma della Sardegna -D.G. Agenzia Regionale del Distretto idrografico della Sardegna (Autorità di Bacino) Via Mameli, 88 - 09123 CAGLIARI</p>	
<p>Agenzia del Demanio - Filiale di Cagliari Via Lo Frasso, 2 - 09127 CAGLIARI</p>	
<p>ABBANO SPA - Distretto 1 Via Cornalias s.n. - 09121 CAGLIARI</p>	
<p>RFI S.P.A. - Direzione Territoriale Produzione Cagliari/S.O. Ingegneria e Tecnologie; Via Roma, 22 - 09123 CAGLIARI</p>	
<p>Enel Distribuzione S.p.A. - DDR Sardegna Piazza Deffenu, 1 - 09125 CAGLIARI</p>	<p>Con nota del 13/07/2015 prot. 0612992 comunica di non rilevare interferenze con i propri impianti</p>
<p>Consorzio Bonifica Sardegna Meridionale (cbm) Via Dante, 254 - 09128 CAGLIARI</p>	

REGIONE Autonoma della Sardegna - DG della pianificazione Urbanistica e Territoriale - Servizio tutela paesaggistica province Cagliari e Carbonia-Iglesias - Viale Trieste, 186 - 09123 CAGLIARI	Con nota dell'8/07/ lug 2015, prot. 30218, trasmette la nota del 17/04/2013 prot. 19831 con la quale si comunica che per l'intervento non era necessaria l'autorizzazione paesaggistica, fatta salva la presenza di eventuali aree archeologiche di cui non si è a conoscenza
ENAC - Direzioni Operazioni - Sede di Roma Via Gaeta, 3 - 00185 ROMA	Con nota del 21.05.2013, Prot. 0059987 (trasmessa da Terna); comunica/segna che l'intervento relativo alla S.E. di "Nuraminis" e raccordi alla RTN "... non necessita di alcuna istruttoria o parere da parte dell'ENAC ..." (vedi nota).
REGIONE Autonoma della Sardegna - Assessorato ai Lavori Pubblici - Servizio Genio Civile di Cagliari Via S.Simone, 60 - 09123 CAGLIARI	Con nota del 22.03.2013, Prot. 10976, comunica che "... non risultano aspetti di competenza di questo Servizio" (Vedi nota).
ENAS (Ente acque della Sardegna) - Via Mameli, 88 - 09123 CAGLIARI	Con nota del 14.03.2013, Prot. 0003542 P, comunica che "... dalla documentazione trasmessa, è stato verificato che non sussistono interferenze ..." (Vedi nota).
Anas S.p.A. Compartimento di Cagliari - Via Biasi, 27 - 09131 CAGLIARI	Con nota pec prot. 0026719 del 13/07/2015 comunica che l'intervento in oggetto ricade al di fuori delle fasce di rispetto stradali