

Decreto Dirigenziale n. 398 del 22/12/2015

Dipartimento 53 - Dipartimento delle Politiche Territoriali

Direzione Generale 8 - Direzione Generale per i lavori pubblici e la protezione civile

U.O.D. 13 - UOD Genio Civile di Salerno; presidio protezione civile

Oggetto dell'Atto:

R.D. 11/12/1933 N. 1775 - D.P.R. N. 327 DEL 08/06/2001 E SS.MM.II. - L.R. N. 15 DEL 26/07/2002. R.D. 25/07/1904 N. 523. AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE LINEA ELETTRICA IN CAVO AEREO PRECORDATO MT 20 KV E DI UNA CABINA DI TRSFORMAZIONE SU PALO NUOVO PER FORNITURA ENERGIA ELETTRICA CLIENTE SACCO ANGELICO.



IL DIRIGENTE DELL'UNITA' OPERATIVA DIRIGENZIALE GENIO CIVILE SALERNO PRESIDIO PROTEZIONE CIVILE

PREMESSO CHE:

- L'ENEL Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli, con protocollo n Enel-DIS 07/05/2015-0393966, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802 e successiva integrazione, nota n. Enel-DIS -21/05/2015 0449742, acquisita in data 22/05/2015 al n 0356584, formulava a questa U.O.D. istanza diretta ad ottenere l'autorizzazione definitiva a costruire ed esercire l'opera elettrica in oggetto, con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità senza dichiarazione di inamovibilità, ai sensi degli artt. 111 e segg. del T.U. 1775/1933, dell'art. 35 c. 10 della L.R. n. 15 del 26/07/2002 e degli artt. 52 quater e 52 sexies del D.P.R. 327 e ss.mm.ii. dell'8/06/2001:
- nell'istanza in bollo, allegata alla citata nota n. Enel- acquisita 07/05/2015-0393966 e successiva integrazione nota n. Enel-DIS -21/05/2015 0449742, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802, l'Enel Distribuzione s.p.a. ha tra l'altro dichiarato che:
 - la costruzione dell'impianto elettrico e la relativa fascia di asservimento si rende necessaria per la connessione alla rete di distribuzione del Cliente Sacco Angelico nel Comune di Ceraso (SA);
 - 2) l'impianto interesserà il comune di Ceraso;
 - la linea elettrica da costruire ha carattere di amovibilità, per cui per le aree soggette ad imposizione di servitù, non viene chiesto l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
 - 4) la linea convoglierà energia elettrica in corrente alternata trifase alla tensione di 20.000 Volt ed alla frequenza di 50 Hz;
 - 5) lo sviluppo impianto di ml 1750 circa in cavo aereo.
- alla citata nota, n. Enel- acquisita 07/05/2015-0393966 e successiva integrazione nota n. n Enel-DIS -21/05/2015 – 0449742, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802, ha altresì allegato il progetto dell'impianto, costituito dai seguenti elaborati:
 - 1) Relazione tecnica generale :
 - 2) Corografia scala 1:50.00;
 - 3) . Tavola tecnica ENEL S2 Sostegno Tipo;
 - 4) . Tavola tecnica ENEL M1.1 per tipologia di cavo aereo MT;
 - 5) . Copia del Certificato di Destinazione Urbanistica n. 8/15 del 26//2/15;
 - 6) . Planimetria Generale 1:2000
 - 7) . Profilo Altimetrico 1:2000/500:
 - 8) . Piano Particellare Decrittivo con indicazione delle ditte catastali;
 - 9) . Documentazione fotografica.
 - 10). Relazione geologica;
 - 11). Relazione paesaggistica;
 - 12). Relazione di compatibilità idrogeologica;
 - 13). Piano di manutenzione delle opere;
 - 14). Relazione sui campi magnetici;
 - 15). Calcoli meccanici ed elettrici.
- L'ENEL Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli con protocollo n. Enel-DIS 0643473 del
- 23/07/2015, acquisita in data 29/07/2015 al n 0528520, trasmetteva una variante al progetto presentato, per intervenute esigenze tecnico-progettuali determinate dalla constatata presenza di un uso civico insistente sulla p.lla n 103 del fg 25, di proprietà del Comune di Ceraso (SA), pertanto si è reso necessario provvedere a una migliore ubicazione degli ultimi tre sostegni rispetto all'impianto di cui all'originario progetto;
- Enel Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli, con nota acquisita al prot. n. 0346976 del

20/05/2015, ha inoltre provveduto a dichiarare di avere esperito le verifiche di interferenza tra il progetto dell'impianto elettrico in oggetto con opere minerarie, ai sensi della D.D. 11/06/2012 Prot. 11626 del M.I.S.E. Dipartimento per l'Energia - Semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla Osta dell'Autorità Mineraria, che equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione suddetta;

- Enel Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli, con nota acquisita al prot. n. 0347024 del 20/05/2015, ha inoltre provveduto a dichiarare che l'impianto elettrico in oggetto sarà realizzato secondo le Norme Tecniche C.E.I. D.M. n 28 del 21/3/88 e s.m.i. ed in conformità alle prescrizioni di cui ai CPCM del 8/7/2003, che costituisce "attestazione sostitutiva di richiesta di nulla osta" al Ministero dello Sviluppo Economico Ispettorato Territoriale Campania Interferenze elettriche:
- L'Enel Distribuzione s.p.a., con svariate note inviate alle ditte interessate, nonché a questo Settore, ha formulato l'avvio del procedimento espropriativo ai sensi dell'art. 11 del DPR 327/2001 e s.m.i.;
- L'Enel Distribuzione s.p.a. ha proceduto alla pubblicazione del Rende Noto relativo all'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto elettrico in oggetto sul B.U.R.C. n. 49 del 10/08/2015; in esito a tale pubblicazione, non sono pervenute a questo Settore osservazioni e/o opposizioni a tutt'oggi;
- l'ENEL Distribuzione S.p.A. ha proceduto a richiedere l'affissione dell'avviso all'Albo Pretorio del Comune di Ceraso, la cui affissione risulta avvenuta dal 06/08/2015 al 21/08/2015, n.reg. 0326;
- l'ENEL Distribuzione S.p.A., con nota n. Enel-DIS-07/05/2015-0397319, acquisita al n. 0320914 del 11.05.2015, ha trasmesso copia della ricevuta di versamento di € 265,29 relativa alla prima tranche delle spese di istruttoria controllo e collaudo linee elettriche, ai sensi delle Delibere di Giunta Regionale n. 2694 del 12.05.1995, n. 7637 del 04.12.1995, e n. 5363 del 12.07.1996, effettuato sul c.c. 21965181 in data 29.04.2015 (n. 70/058);
- con nota n. 0588597 del 03/09/2015 è stata indetta la Conferenza di Servizi, convocando la prima seduta per il 19.10.2015, contestualmente comunicando gli estremi del Responsabile del Procedimento ai sensi della L. 07.08.1990 n. 241 e s.m.i., nella figura del geom. Armando Campopiano, funzionario del Settore titolare della relativa Posizione Organizzativa, nella quale sono stati aquisite le seguenti note;
- il Comune di Ceraso Ufficio Tecnico con nota acquisita al prot. n. 0575919 del 27/08/2015 esprime parere favorevole ai sensi degli artt. 111 e 120 del T.U. 11/12/1933 n. 1775, precisando che l'impianto non interferisce con le previsioni urbanistiche del P.R.G. o di sviluppo in genere e si attesta che le opere previste non ricadono in area soggetta a Tutela Ambientale;
- l'Aeronautica Militare Comando Scuole del A.M./3^ Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio Ufficio Servitù Militari con nota prot. n. M_D ABA001 0035404 del 24/07/2015 esprime parere favorevole;
- la Soc. Enel Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli con nota n 0732921 del 28/08/2015 acquisita agli atti di questo ufficio al prot. n 0579422 del 31/08/2015, ha trasmesso il N.O. del Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza Archeologica della Campania di Salerno n 1-5121 del 27/08/2015 con le seguenti prescrizioni:
 - Che siano effettuate indagini archeologiche preventive alla realizzazione dei 3 sostegni monostelo e della cabina di trasformazione da svolgersi sotto il controllo del personale Tecnico-Scientifico dell'ufficio archeologico di Velia.
 - Qualora nel corso dei lavori dovessero emergere testimonianze archeologiche, questa Soprintendenza disporrà le indagini archeologiche necessarie con oneri a carico della Committenza.
 - Questa Soprintendenza si riserva, nel caso sopradescritto, di richiedere modifiche anche sostanziali all'esecuzione delle opere al fine di tutelare e conservare le eventuali scoperte archeologiche.
- il Comando Militare Esercito "Campania", con nota acquisita al prot. n. 0653653 del 01/10/2015 esprime Nulla Osta di competenza in merito ai soli aspetti demaniali per la realizzazione delle

opere in oggetto.Inoltre considerato che la zona interessata ai lavori non risulta essere stata oggetto di bonifica da ordgni residuati bellici, si evidenzia, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza di cui all'art. 15 del D.Lgs 81/08, che detto rischio è totalmente eliminabile con la bonifica da ordigni bellici, per l'esecuzione della quale, dovrà essere presentata a cura dell'Ente apposita istanza all'Ufficio BCM del 10°Reparto Infrastrutturale;

- Il Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Soprintendenza Belle Arti e Paesaggistica di Sa e Av con nota acquisita al prot. n. 0665704 del 06/10/2015 esprime Parere Favorevole con le seguenti prescrizioni:
 - Che i sostegni in lamiera vengano sostituiti con sostegni in legno.
- la Comunità Montana "Gelbison & Cervati" con nota acquisita al prot. n. 0668381 del 07/08/2015 parere favorevole in ossequio al Nulla Osta che verrà reso, in conferenza di Servizi dalla Regione Campania – D.G.n.6 - Serv. Territ. Prov./le di Salerno UOD 19;
- il Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni con nota acquisita al prot. n. 0677902 del 09/10/2015 concede Nulla Osta alla realizzazione delle opere proposte;
- l'ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno con nota acquisita al prot. n. 0691732 del 15/10/2015 trasmette parere tecnico di compatibilità magnetica con le seguenti prescrizioni:
 - Di comunicare alla scrivente Agenzia la data di fine lavori per la realizzazione delle opere in progetto e trasmettere ad impianto attivo la dichiarazione asseverata, a firma del tecnico progettista, della piena conformità dell'impianto realizzato al progetto presentato e del rispetto dei limiti imposti dalla normativa vigente in materia di campi elettrici e magnetici.
 - L'ARPAC si riserva di verificare, a lavori ultimati, che i valori del campo di induzione magnetica misurati rientrino nei limiti fissati dalla normativa vigente in materia di tutela della popolazione dai campi elettrici e magnetici.
- l'ANAS S.p.A, con nota ns. prot. n. 696399 del 16/10/2015, rappresentava che in data 16/07/2015 con nota prot. CNA-0032398, aveva fatto richiesta di idonea documentazione integrativa, e che a tutt'oggi non è pervenuta. Pertanto, resta in attesa della documentazione richiesta:
- l'Autorità di Bacino Regionale Campania Sud ed Interregionale del Bacino idrografico del Fiume Sele ha espresso parere favorevole con nota prot. n. 3209 del 15/10/2015, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 699414 del 19/10/2015, con le seguenti prescrizioni:
 - di trasmettere a questo Ufficio, allorquando è stato completato l'iter approvativo del progetto in argomento, l'elaborazione cartografica illustrativa d'interesse (punto 10 dell'art. 8 delle NDA) nonché di ottemperare, durante la fase esecutiva dei lavori, alle raccomandazioni elencate nelle conclusioni dello studio geologico (cfr. pag. 22 a 24);
- con nota acquisita agli atti di questo Ufficio con nota prot. 699773 del 19/10/2015 (all. 20), l'ENEL Distribuzione trasmette copia delle raccomandate A/R indirizzate ai sigg. Di Santolo Antonietta e Marotta Rosario (ditta:Foglio 25 p.lla 102) per avviso avvio del procedimento relativamente alla linea in oggetto e non pervenuta ai destinatari per un disguido sull'indirizzo di residenza;

Sono risultati assenti, né è pervenuto alcun parere, nulla osta e/o assenso:

- Provincia di Salerno Settore Innovazione tecnologiche Informatizzazione Servizio Gestione del Demanio Stradale;
- 2. U.O.D. Gestione tecnico-amministrativa delle cave, miniere, torbiere, geotermia della Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione civile;
- 3. U.O.D. Servizio territoriale provinciale Salerno della Direzione Generale Per Le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali;

Il Dott. Saggese, in rappresentanza dell'ASL, ha espresso parere favorevole per quanto di competenza alla luce della verificata distanza da centri abitati e strutture sensibili ai sensi della normativa vigente.

la sig.ra Cassella, in rappresentanza dell'ENEL, ha dichiarato che con nota 076903 del 10/09/2015 è stata presentato all'ANAS elaborato cartografico da cui si evince che la tratta

interessata ai lavori è una strada comunale e non esistono interferenze con strade o aree di interesse compartimentale;

- la Conferenza ha preso atto dei pareri a quella data pervenuti;
- Con nota prot. n. . 707668 del 21/02/2015 è stato trasmesso ai soggetti interessati il verbale della prima seduta della Conferenza di servizi del 19/10/2015;
- con nota prot. n. 764246 del 10/11/2015, del 10/11/2015, la U.O.D. Servizio territoriale provinciale Salerno della Direzione Generale Per Le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, ha espresso parere favorevole subordinandolo alle seguenti prescrizioni:
 - I movimenti di terra devono essere limitati a quelli in progetto ed eventuali materiali di risulta dovranno essere allontanati e depositati in discariche appositamente autorizzate e/o trattati a norma di legge;
 - I lavori devono essere eseguiti in conformità al progetto allegato all'istanza a firma del tecnico ing. Antonio Petrosino e nel rispetto delle indicazioni/prescrizioni dettate nella relazione geologica a firma del geologo dr. D'Antonio Donato;
 - Le acque meteoriche e superficiali, comunque presenti in zona, dovranno essere opportunamente raccolte ed allontanate, ad evitare che il loro mancato smaltimento possa essere causa di dissesto idrogeologico.
- con nota prot. n. 89020 del 26/10/2015, acquisita agli atti con prot. n.727414 del 28/10/2015, l'ENEL Distribuzione S.p.A ha trasmesso la nota inviata al Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Soprintendenza Belle Arti e Paesaggistica di Sa e Av, nella quale comunicava l'impossibilità tecnica di esercizio di realizzare quanto precritto nel parere favorevole, in quanto sono assenti i sostegni in legno nelle tabelle di unificazione nazionale di ENEL DISTRIBUZIONE SPA, confermando la disponibilità ad attuare una misura equivalente quale la colorazione dei sostegni;
- con nota prot. n. CNA-0051723-P del 25/11/2015, acquisita agli atti con prot. n.0816573 del 26/11/2015, l'A.N.A.S. S.p.A. ha espresso parere favorevole subordinato alle seguenti prescrizioni:
 - eventuali manufatti dovranno essere previsti ad una distanza non inferiore a ml 30,00 rispetto al confine di proprietà stradale;
 - in caso di elementi non vincolatial suolo ma semplicemente e/o infissi nel terreno mediante semplici picchetti di acciaio inox, oppure in caso di alloggiamento delle suddette strutture all'interno di tubi in cls o in acciaio infissi nel terreno e resi stabili mediante riempimento con sola sabbia di cava compattata, in assenza, quindi, di opere di fondazione in cls, la loro distanza rispetto al confine di proprietà Anas dovrà essere non inferiore ml 3.00;
 - l'ubicazione dei sostegni per la posa di eventuali attraversamenti aerei dovrà essere prevista ad una distanza rispetto al margine della carreggiata pari o superiore all'altezza del sostegno, misurata dal piano di campagna e comunque nel rispetto dei commi 4 e 8 dell'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del C. d. S. (D.P.R. n°495 del 16/12/1992);
 - la posa di eventuali cavidotti di alimentazione da effettuare in modo sotterraneo lungo le strade statali, dovrà essere prevista in conformità alla normativa di cui all'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del Codice della Strada.
 - per quanto attiene l'apertura di un eventuale accesso della Strada Statale a servizio del lotto interessato dalle sudette instalazioni, questa Società potrà procedere al rilascio delle relativa autorizzazione, previa verifica dell'asistenza dei requisiti di cui all'art.45 del Regolamento di Esecuzione al Codice della Strada (D.P.R. n. 495 del 16/12/1992 e succ. modifiche) e delle condizioni di sicurezza per la circolazione veicolare, solo in caso dei inesistenza di viabilità limitrofa al lotto oppure in caso di impossibilità materiale all'utilizzo della stessa, da comprovare a cura ed onere della società richiedente.
 - Resta inteso, che il presente parere non costituisce titolo alla materiale esecuzione dei lavori, che potrannoaver luogo solo dopo che l'Enel avrà acquisito da questa Società il relativo disciplinare contenente le modalità esecutive dei lavori di che trattasi, previo invio a questo Compartimento del progetto esecutivo suindicato costituito dalla seguente documentazione:
 - esatta denominazione della strada, nonché le progressive chilometriche di inizio e fine posa oppure in cirrispondenza di ciascun attraversamento trasversale;

- relazione tecnica illustrante le opere da eseguirsi che andranno ad interessare la statale e/o le statali, nonché le particolarità tecniche comprendenti eventuali opere accessorie o necessarie per l'impianto;
- 3. planimetria (scala 1/1000) nella quale dovranno essere riportati tutti gli attraversamenti longitudinali e trasversali per ciascuna statale con l'indicazione della progressiva chilometrica di inizio e fine posa;
- 4. sezioni trasversali quotate, in scala 1/100 comprendente la carreggiata stradale e le relative pertinenze in corrispondenza di ogni attraversamenti longitudinale e/o trasversale:
- 5. costo a metro lineare dell'opera desunto dal quadro economico dei lavori.
- Questa U.O.D. con nota protocollo n. 767778 del 11/11/2015, convocava per il giorno 30/11/2015, alle ore 10, la seconda seduta della Conferenza di Servizi di cui sopra.

La Conferenza prende atto:

 Assenza di soggetti portatori di interessi pubblici e privati, individuali e collettivi, nonché di Associazioni o di Comitati portatori di interessi diffusi cui possa derivare pregiudizio dalla realizzazione dell'intervento.

Il Responsabile del Procedimento geom. Armando Campopiano introduce la Conferenza e cede la parola al rappresentante della Società ENEL S.p.A, ing. Antonio Petrosino, che illustra sinteticamente il progetto allegato agli atti della Conferenza, così come da relazione istruttoria, che si allega al presente verbale.

Il geom. Campopiano dà lettura delle note acquisite agli atti prima della presente riunione:

- 1. Nota prot. n. 764246 del 10/11/2015, la U.O.D. Servizio territoriale provinciale Salerno della Direzione Generale Per Le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, ha espresso parere favorevole subordinandolo alle seguenti prescrizioni :
 - I movimenti di terra devono essere limitati a quelli in progetto ed eventuali materiali di risulta dovranno essere allontanati e depositati in discariche appositamente autorizzate e/o trattati a norma di legge;
 - I lavori devono essere eseguiti in conformità al progetto allegato all'istanza a firma del tecnico ing. Antonio Petrosino e nel rispetto delle indicazioni/prescrizioni dettate nella relazione geologica a firma del geologo dr. D'Antonio Donato;
 - Le acque meteoriche e superficiali, comunque presenti in zona, dovranno essere opportunamente raccolte ed allontanate, ad evitare che il loro mancato smaltimento possa essere causa di dissesto idrogeologico.
- 2. Nota prot. n. 89020 del 26/10/2015, acquisita agli atti con prot. n.727414 del 28/10/2015, l'ENEL Distribuzione S.p.A, ha trasmesso la nota inviata al Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Soprintendenza Belle Arti e Paesaggistica di Sa e Av, nella quale comunicava l'impossibilità tecnica di esercizio di realizzare quanto precritto nel parere favorevole, in quanto sono assenti i sostegni in legno nelle tabelle M/T di unificazione nazionale di ENEL DISTRIBUZIONE SPA, confermando la disponibilità ad attuare una misura equivalente quale la colorazione dei sostegni;
- 3. Nota prot. n. CNA-0051723-P del 25/11/2015, acquisita agli atti con prot. n.0816573 del 26/11/2015, A.N.A.S. S.p.A. ha espresso parere favorevole subordinato alle seguenti prescrizioni:
 - eventuali manufatti dovranno essere previsti ad una distanza non inferiore a ml 30,00 rispetto al confine di proprietà stradale;
 - in caso di elementi non vincolati al suolo ma semplicemente e/o infissi nel terreno mediante semplici picchetti di acciaio inox, oppure in caso di alloggiamento delle suddette strutture all'interno di tubi in cls o in acciaio infissi nel terreno e resi stabili mediante riempimento con sola sabbia di cava compattata, in assenza, quindi, di opere di fondazione in cls, la loro distanza rispetto al confine di proprietà Anas dovrà essere non inferiore ml 3.00;
 - l'ubicazione dei sostegni per la posa di eventuali attraversamenti aerei dovrà essere prevista ad una distanza rispetto al margine della carreggiata pari o superiore all'altezza del sostegno,

- misurata dal piano di campagna e comunque nel rispetto dei commi 4 e 8 dell'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del C. d. S. (D.P.R. n°495 del 16/12/1992);
- la posa di eventuali cavidotti di alimentazione da effettuare in modo sotterraneo lungo le strade statali, dovrà essere prevista in conformità alla normativa di cui all'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del Codice della Strada.
- Per quanto attiene l'apertura di un eventuale accesso della Strada Statale a servizio del lotto interessato dalle sudette instalazioni, questa Società potrà procedere al rilascio delle relativa autorizzazione, previa verifica dell'asistenza dei requisiti di cui all'art.45 del Regolamento di Esecuzione al Codice della Strada (D.P.R. n. 495 del 16/12/1992 e succ. modifiche) e delle condizioni di sicurezza per la circolazione veicolare, solo in caso dei inesistenza di viabilità limitrofa al lotto oppure in caso di impossibilità materiale all'utilizzo della stessa, da comprovare a cura ed onere della società richiedente.
- Resta inteso, che il presente parere non costituisce titolo alla materiale esecuzione dei lavori, che potranno aver luogo solo dopo che l'Enel avrà acquisito da questa Società il relativo disciplinare contenente le modalità esecutive dei lavori di che trattasi, previo invio a questo Compartimento del progetto esecutivo suindicato costituito dalla seguente documentazione:
 - 6. esatta denominazione della strada, nonché le progressive chilometriche di inizio e fine posa oppure in cirrispondenza di ciascun attraversamento trasversale;
 - 7. relazione tecnica illustrante le opere da eseguirsi che andranno ad interessare la statale e/o le statali, nonché le particolarità tecniche comprendenti eventuali opere accessorie o necessarie per l'impianto;
 - 8. planimetria (scala 1/1000) nella quale dovranno essere riportati tutti gli attraversamenti longitudinali e trasversali per ciascuna statale con l'indicazione della progressiva chilometrica di inizio e fine posa;
 - 9. sezioni trasversali quotate, in scala 1/100 comprendente la carreggiata stradale e le relative pertinenze in corrispondenza di ogni attraversamenti longitudinale e/o trasversale:
 - 10. costo a metro lineare dell'opera desunto dal quadro economico dei lavori.

Sono risultati assenti, né è pervenuto alcun parere, nulla osta e/o assenso:

- 1. Provincia di Salerno Settore Innovazione tecnologiche Informatizzazione Servizio Gestione del Demanio Stradale;
- 2. U.O.D. Gestione tecnico-amministrativa delle cave, miniere, torbiere, geotermia della Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione civile;

Quindi, il Responsabile del Procedimento tutto quanto innanzi visto e considerato, propone, e la Conferenza adotta la seguente decisione conclusiva:

- L'ENEL Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli, è autorizzata alla costruzione ed esercizio della linea elettrica in cavo aereo precordato MT 20 KV e di una cabina di trsformazione su palo nuovo per fornitura energia elettrica Cliente Sacco Angelico, nel Comune di Ceraso, ai sensi degli artt. 113 e 115 del T.U. 1775/1933, dell'art. 35 c. 10 della L.R. n. 15 del 26/07/2002 e dell'art. 52 sexes del D.P.R. 327 e ss.mm.ii. dell'8/06/2001 secondo i seguenti elaborati progettuali che timbrati e vistati costituiscono parte integrale e sostanziale dell'autorizzazione prodotti con nota Enel-DIS 07/05/2015-0393966, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802 e con la nota integrativa Enel-DIS 21/05/2015-0449742, acquisita in data 22/05/2015 protocollo regionale n. 0356584:
 - 1. Istanza di autorizzazione;
 - 2. Relazione tecnica generale;
 - 3. Corografia scala 1:50.00;
 - 4. Tavola tecnica ENEL S2 Sostegno Tipo:
 - 5. Tavola tecnica ENEL M1.1 per tipologia di cavo aereo MT;
 - Copia del Certificato di Destinazione Urbanistica n. 8/15 del 26//2/15;
 - 7. Planimetria Generale 1:2000



- 8. Profilo Altimetrico 1:2000/500;
- 9. Piano Particellare Decrittivo con indicazione delle ditte catastali;
- 10. Documentazione fotografica.
- 11. Relazione geologica;
- 12. Relazione paesaggistica;
- 13. Relazione di compatibilità idrogeologica;
- 14. Piano di manutenzione delle opere;
- 15. Relazione sui campi magnetici;
- 16. Calcoli meccanici ed elettrici.

L'autorizzazione è rilasciata alle seguenti condizioni e prescrizioni:

- a) <u>Impartite dalla U.O.D. Genio Civile di Salerno nella seduta conclusiva della Conferenza di servizi in</u> data 30/11/2015:
 - le opere dovranno essere conformi agli atti elaborati progettuali approvati e alle caratteristiche dichiarate dalla società istante ENEL con nota Enel-DIS 07/05/2015-0393966, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802 e con la nota integrativa Enel-DIS 21/05/2015-0449742, acquisita in data 22/05/2015 protocollo regionale n. 0356584, pena di inefficacia del successivo decreto autorizzativo, eventuali variazioni e/o modifiche dovranno essere preventivamente sottoposte ad autorizzazione ai sensi di legge;
 - il soggetto autorizzato resta altresì obbligato a tutti gli adempimenti derivanti dalle disposizioni normative nelle materie urbanistico-edilizia, paesaggistica, artistica, storica, archeologica, sanitaria, ambientale ed in genere vigenti per le opere in argomento, rimanendo l'autorizzazione resa esclusivamente ai sensi degli art. 113 e 115 del T.U. 1775/1933, dell'art. 35 c. 10 della L.R. n. 15 del 26/07/2002 e dell'art. 52 sexes del D.P.R. 327 e ss.mm.ii. dell'8/06/2001;
 - l'autorizzazione è rilasciata con obbligo di osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di distribuzione di energia elettrica nonché delle prescrizioni dettate dalle Amministrazioni dalle Autorità militari, dagli enti ed autorità competenti ai sensi dell'art. 120 del citato T.U. n. 1775/1933;
 - il soggetto autorizzato prima dell'inizio dei lavori per le opere che lo richiedono, come per legge, deve richiedere alla U.O.D. Genio Civile ai sensi dell'art. 2 della L.R. n. 9 del 07/01/1983 e ss.mm.ii. e del DPR n. 380/2001 e ss.mm.ii. (legge 1086/1971 e legge n.64/74), l'autorizzazione sismica al rilascio della quale l'inizio dei relativi lavori:
 - il soggetto autorizzato assume la piensa responsabilità civile, penale ed amministrativa per quanto riguarda i diritti dei terzi ed eventuali danni causati dalla costruzione ed esercizio delle linee elettriche in argomento ivi compresi i danni eventualmente causati a seguito di accostamento a cavidotti, impianti e infrastrutture di altre società e /o enti;
 - le opere dovranno essere realizzate entro il termine di cinque anni a decorrere dalla data di pubblicazione sul BURC del presente decreto di autorizzazione ai sensi dell'art. 13 del DPR 327/2001;
 - al soggetto autorizzato è fatto obbligo di comunicare per iscritto alla U.O.D. Genio Civile di Salerno l'inizio dei lavori in argomento, con preavviso di almeno quindici giorni, e la loro ultimazione entro e non oltre i quindici giorni successivi alla stessa;
 - al completamento delle opere il soggetto autorizzato dovrà produrre uan relazione del direttore dei lavori con la quale sarà testata la conformità dell'eopere realizzate al progetto ed eventuali varianti autorizzate;
 - il soggetto autorizzato dovrà effettuare a proprie spese il monitoraggio e la manutenzione periodica, ordinaria e straordinaria delle opere;
 - l'Amministrazione Regionale non corrisponderà alcun indennizzo o risarcimento danni, per qualunque evento che dovesse danneggiare o distruggere le linee elettriche in argomento anche in dipendenza di nubifragi o altri eventi;
 - sono fatti salvi i diritti demaniali, quelli di terzi, eventuali servitù prediali e demaniali;
 - tutte le spese inerenti l'autorizzazione, nonché quelle dovute per la sorveglianza, sono a carico del soggetto autorizzato;

- il provvedimento ed il relativo progetto timbrato e vistato da questa U.O.D. dovranno essere conservati in cantiere ed essere esibiti ad ogni richiesta di qualunque agente o funzionario pubblico che abbia competenza alla vigilanza sul territorio e sulle opere in argomento.
- b) <u>Impartite dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza Archeologica della</u> Campania di Salerno n 1-5121 del 27/08/2015:
 - 4. Che siano effettuate indagini archeologiche preventive alla realizzazione dei 3 sostegni monostelo e della cabina di trasformazione da svolgersi sotto il controllo del personale Tecnico-Scientifico dell'Ufficio archeologico di Velia.
 - Qualora nel corso dei lavori dovessero emergere testimonianze archeologiche, questa Soprintendenza disporrà le indagini archeologiche necessarie con oneri a carico della Committenza.
 - Questa Soprintendenza si riserva, nel caso sopradescritto, di richiedere modifiche anche sostanziali all'esecuzione delle opere al fine di tutelare e conservare le eventuali scoperte archeologiche.
- c) <u>Impartite dal Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Soprintendenza Belle Arti e Paesaggistica di Sa e Av con nota acquisita al prot. n. 0665704 del 06/10/2015:</u>
 - Che i sostegni in lamiera vengano sostituiti con sostegni in legno.
- d) Impartite dall'I'Autorità di Bacino Regionale Campania Sud ed Interregionale del Bacino idrografico del Fiume Sele ha espresso parere favorevole con nota prot. n. 3209 del 15/10/2015, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 699414 del 19/10/2015:
 - di trasmettere a questo Ufficio, allorquando è stato completato l'iter approvativo del progetto in argomento, l'elaborazione cartografica illustrativa d'interesse (punto 10 dell'art. 8 delle NDA) nonché di ottemperare, durante la fase esecutiva dei lavori, alle raccomandazioni elencate nelle conclusioni dello studio geologico (cfr. pag. 22 a 24);
- e) <u>Impartite dall'ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno, con nota acquisita al prot. n.</u> 0691732 del 15/10/2015:
 - 8. Di comunicare alla scrivente Agenzia la data di fine lavori per la realizzazione delle opere in progetto e trasmettere ad impianto attivo la dichiarazione asseverata, a firma del tecnico progettista, della piena conformità dell'impianto realizzato al progetto presentato e del rispetto dei limiti imposti dalla normativa vigente in materia di campi elettrici e magnetici.
 - 9. L'ARPAC si riserva di verificare, a lavori ultimati, che i valori del campo di induzione magnetica misurati rientrino nei limiti fissati dalla normativa vigente in materia di tutela della popolazione dai campi elettrici e magnetici.
- f) Impartite dal Servizio territoriale provinciale Salerno della Direzione Generale Per Le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, con nota prot. n. 764246 del 10/11/2015, del 10/11/2015:
 - 10. I movimenti di terra devono essere limitati a quelli in progetto ed eventuali materiali di risulta dovranno essere allontanati e depositati in discariche appositamente autorizzate e/o trattati a norma di legge;
 - 11. I lavori devono essere eseguiti in conformità al progetto allegato all'istanza a firma del tecnico ing. Antonio Petrosino e nel rispetto delle indicazioni/prescrizioni dettate nella relazione geologica a firma del geologo dr. D'Antonio Donato;
 - 12. Le acque meteoriche e superficiali, comunque presenti in zona, dovranno essere opportunamente raccolte ed allontanate, ad evitare che il loro mancato smaltimento possa essere causa di dissesto idrogeologico.
- g) Impartite dall'A.N.A.S. S.p.A., con nota prot. n. CNA-0051723-P del 25/11/2015, acquisita agli atti con prot. n.0816573 del 26/11/2015:
 - eventuali manufatti dovranno essere previsti ad una distanza non inferiore a ml 30,00 rispetto al confine di proprietà stradale;
 - in caso di elementi non vincolati al suolo ma semplicemente e/o infissi nel terreno mediante semplici picchetti di acciaio inox, oppure in caso di alloggiamento delle suddette strutture all'interno di tubi in cls o in acciaio infissi nel terreno e resi stabili mediante riempimento con sola sabbia di cava compattata, in assenza, quindi, di opere di fondazione in cls, la loro distanza rispetto al confine di proprietà Anas dovrà essere non inferiore ml 3.00;

- l'ubicazione dei sostegni per la posa di eventuali attraversamenti aerei dovrà essere prevista ad una distanza rispetto al margine della carreggiata pari o superiore all'altezza del sostegno, misurata dal piano di campagna e comunque nel rispetto dei commi 4 e 8 dell'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del C. d. S. (D.P.R. n°4 95 del 16/12/1992);
- la posa di eventuali cavidotti di alimentazione da effettuare in modo sotterraneo lungo le strade statali, dovrà essere prevista in conformità alla normativa di cui all'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del Codice della Strada.
- Per quanto attiene l'apertura di un eventuale accesso della Strada Statale a servizio del lotto interessato dalle sudette instalazioni, questa Società potrà procedere al rilascio delle relativa autorizzazione, previa verifica dell'asistenza dei requisiti di cui all'art.45 del Regolamento di Esecuzione al Codice della Strada (D.P.R. n. 495 del 16/12/1992 e succ. modifiche) e delle condizioni di sicurezza per la circolazione veicolare, solo in caso dei inesistenza di viabilità limitrofa al lotto oppure in caso di impossibilità materiale all'utilizzo della stessa, da comprovare a cura ed onere della società richiedente.
- Resta inteso, che il presente parere non costituisce titolo alla materiale esecuzione dei lavori, che potrannoaver luogo solo dopo che l'Enel avrà acquisito da questa Società il relativo disciplinare contenente le modalità esecutive dei lavori di che trattasi, previo invio a questo Compartimento del progetto esecutivo suindicato costituito dalla seguente documentazione:
 - 11. esatta denominazione della strada, nonché le progressive chilometriche di inizio e fine posa oppure in cirrispondenza di ciascun attraversamento trasversale;
 - relazione tecnica illustrante le opere da eseguirsi che andranno ad interessare la statale e/o le statali, nonché le particolarità tecniche comprendenti eventuali opere accessorie o necessarie per l'impianto;
 - 13. planimetria (scala 1/1000) nella quale dovranno essere riportati tutti gli attraversamenti longitudinali e trasversali per ciascuna statale con l'indicazione della progressiva chilometrica di inizio e fine posa;
 - 14. sezioni trasversali quotate, in scala 1/100 comprendente la carreggiata stradale e le relative pertinenze in corrispondenza di ogni attraversamenti longitudinale e/o trasversale:
 - 15. costo a metro lineare dell'opera desunto dal quadro economico dei lavori.

Le opere in argomento sono dichiarate urgenti e di pubblica utilità ai sensi degli artt. 113 e 115 del T.U. 1775/1933 e dell'art. 52 quater del DPR 327/2001 e ss.mm.ii..

Resta in capo al Comune di Ceraso le funzioni amministrative di cui al DPR 327/2001 e ss.mm.ii relativi alle opere in argomento, ai sensi dell'art. 52 sexies del medesimo DPR.

Preso atto dei pareri pervenuti, i lavori della Conferenza di Servizi si intendono conclusi, e l'eventuale rilascio dell'autorizzazione o diniego della costruzione della linea elettrica in oggetto specificata, è subordinata all'acquisizione delle controdeduzioni del Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici di Salerno e Avellino

- Il Responsabile del Procedimento ha precisato altresì che a norma dell'art. 14 ter co. 7 della L.241/90 e s.m.i., si considera acquisito l'assenso delle Amministrazioni, che regolarmente convocate alla Conferenza, non hanno espresso la propria volontà, essendo risultate assenti alla Conferenza stessa e non avendo prodotto agli atti qualsivoglia comunicazione al riguardo;
- Il Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Soprintendenza Belle Arti e Paesaggistica di Sa e Av con nota acquisita al prot. n. 0842100 del 04/12/2015 esprime Parere Favorevole con le seguenti prescrizioni:
 - Che i sostegni in lamiera vengano verniciati di colore verde bottiglia. Il presente parere sostituisce il precedente.

RITENUTO:

per quanto innanzi, di dover adottare la determinazione motivata di conclusione del procedimento, conforme alla decisione conclusiva della Conferenza di Servizi del 30.11.2015, che ai sensi della L. 241/90 e s.m.i. sostituisce a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni partecipanti, o comunque invitate a partecipare ma risultate assenti, alla predetta conferenza;

VISTO:

- il T.U. 11/12/1933 n. 1775 e smi;
- la Legge 07/08/1990 n. 241 e smi;
- il D.L.gs 22/01/2004, n. 42;
- il DPR 08.06.2001 n. 327 e smi;
- il D.Lgs. 1.8.2003 n. 259 e s.m.i.;
- la L.R. 26/07/2002 n. 15;
- la L.R. 30/04/2002 n. 7;
- l'art. 4 del D.Lgs n. 165 del 30/03/2001;
- la L.R. 30/04/2002 n. 7;
- le Delibere di Giunta Regionale n. 2694 del 12.05.1995, n. 7637 del 04.12.1995, e n. 5363 del 12.07.1996;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile della P.O. 06, delle risultanze e degli atti richiamati nelle premesse costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dall'espressa dichiarazione di regolarità resa dallo stesso nella qualità di Responsabile del Procedimento.

In riferimento al procedimento istruttorio in argomento ed ai fini dell'adozione del presente atto endoprocedimentale o provvedimento finale, si attesta che nel relativo fascicolo è depositata la dichiarazione di "assenza di conflitti di interesse", (prot. n. 771 del 18.12.2015 e prot. n. 772 del 18.12.2015), resa ai sensi dell'art. 6/bis della Legge n. 241/1991 3 dellart. N. 6 – comma 2 del D.P.R. n. 62/2013.

DECRETA

per tutto quanto sopra esposto, che qui si intende integralmente richiamato,

L'ENEL Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli, è autorizzata alla costruzione ed esercizio della linea elettrica in cavo aereo precordato MT 20 KV e di una cabina di trsformazione su palo nuovo per fornitura energia elettrica Cliente Sacco Angelico, nel Comune di Ceraso, ai sensi degli artt. 111 e segg. del T.U. 1775/1933, dell'art. 35 c. 10 della L.R. n. 15 del 26/07/2002 e degli artt. 52 quater e 52 sexies del D.P.R. 327 e ss.mm.ii. dell'8/06/2001, secondo i seguenti elaborati progettuali che timbrati e vistati costituiscono parte integrante e sostanziale dell'autorizzazione, prodotti con nota Enel-DIS 07/05/2015-0393966, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802 e con la nota integrativa Enel-DIS 21/05/2015-0449742, acquisita in data 22/05/2015 protocollo regionale n. 0356584, come indicate in narrativa:

- 1. Istanza di autorizzazione;
- 2. Relazione tecnica generale;
- 3. Corografia scala 1:50.00;
- Tavola tecnica ENEL S2 Sostegno Tipo;
- 5. Tavola tecnica ENEL M1.1 per tipologia di cavo aereo MT;
- 6. Copia del Certificato di Destinazione Urbanistica n. 8/15 del 26//2/15;
- 7. Planimetria Generale 1:2000
- 8. Profilo Altimetrico 1:2000/500;
- 9. Piano Particellare Decrittivo con indicazione delle ditte catastali;
- 10. Documentazione fotografica.

- 11. Relazione geologica;
- 12. Relazione paesaggistica;
- 13. Relazione di compatibilità idrogeologica;
- 14. Piano di manutenzione delle opere;
- 15. Relazione sui campi magnetici;
- 16. Calcoli meccanici ed elettrici.

L'autorizzazione è rilasciata alle seguenti condizioni e prescrizioni:

- a) Impartite dalla U.O.D. Genio Civile di Salerno nella seduta conclusiva della Conferenza di servizi in data 30/11/2015:
- le opere dovranno essere conformi agli atti elaborati progettuali approvati e alle caratteristiche dichiarate dalla società istante ENEL con nota Enel-DIS 07/05/2015-0393966, acquisita in data 12/05/2015 protocollo regionale n. 0325802 e con la nota integrativa Enel-DIS 21/05/2015-0449742, acquisita in data 22/05/2015 protocollo regionale n. 0356584, pena di inefficacia del successivo decreto autorizzativo, eventuali variazioni e/o modifiche dovranno essere preventivamente sottoposte ad autorizzazione ai sensi di legge;
- il soggetto autorizzato resta altresì obbligato a tutti gli adempimenti derivanti dalle disposizioni normative nelle materie urbanistico-edilizia, paesaggistica, artistica, storica, archeologica, sanitaria, ambientale ed in genere vigenti per le opere in argomento, rimanendo l'autorizzazione resa esclusivamente ai sensi degli art. 113 e 115 del T.U. 1775/1933, dell'art. 35 c. 10 della L.R. n. 15 del 26/07/2002 e dell'art. 52 sexes del D.P.R. 327 e ss.mm.ii. dell'8/06/2001;
- l'autorizzazione è rilasciata con obbligo di osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di distribuzione di energia elettrica nonché delle prescrizioni dettate dalle Amministrazioni dalle Autorità militari, dagli enti ed autorità competenti ai sensi dell'art. 120 del citato T.U. n. 1775/1933;
- il soggetto autorizzato prima dell'inizio dei lavori per le opere che lo richiedono, come per legge, deve richiedere alla U.O.D. Genio Civile ai sensi dell'art. 2 della L.R. n. 9 del 07/01/1983 e ss.mm.ii. e del DPR n. 380/2001 e ss.mm.ii. (legge 1086/1971 e legge n.64/74), l'autorizzazione sismica al rilascio della quale l'inizio dei relativi lavori;
- il soggetto autorizzato assume la piensa responsabilità civile, penale ed amministrativa per quanto riguarda i diritti dei terzi ed eventuali danni causati dalla costruzione ed esercizio delle linee elettriche in argomento ivi compresi i danni eventualmente causati a seguito di accostamento a cavidotti, impianti e infrastrutture di altre società e /o enti;
- le opere dovranno essere realizzate entro il termine di cinque anni a decorrere dalla data di pubblicazione sul BURC del presente decreto di autorizzazione ai sensi dell'art. 13 del DPR 327/2001;
- al soggetto autorizzato è fatto obbligo di comunicare per iscritto alla U.O.D. Genio Civile di Salerno l'inizio dei lavori in argomento, con preavviso di almeno quindici giorni, e la loro ultimazione entro e non oltre i quindici giorni successivi alla stessa;
- al completamento delle opere il soggetto autorizzato dovrà produrre uan relazione del direttore dei lavori con la quale sarà testata la conformità dell'eopere realizzate al progetto ed eventuali varianti autorizzate;
- il soggetto autorizzato dovrà effettuare a proprie spese il monitoraggio e la manutenzione periodica, ordinaria e straordinaria delle opere;
- l'Amministrazione Regionale non corrisponderà alcun indennizzo o risarcimento danni, per qualunque evento che dovesse danneggiare o distruggere le linee elettriche in argomento anche in dipendenza di nubifragi o altri eventi:
- sono fatti salvi i diritti demaniali, quelli di terzi, eventuali servitù prediali e demaniali;
- tutte le spese inerenti l'autorizzazione, nonché quelle dovute per la sorveglianza, sono a carico del soggetto autorizzato;
- il provvedimento ed il relativo progetto timbrato e vistato da questa U.O.D. dovranno essere conservati in cantiere ed essere esibiti ad ogni richiesta di qualunque agente o funzionario pubblico che abbia competenza alla vigilanza sul territorio e sulle opere in argomento.
- b) Impartite dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza Archeologica della Campania di Salerno n 1-5121 del 27/08/2015:

- Che siano effettuate indagini archeologiche preventive alla realizzazione dei 3 sostegni monostelo e della cabina di trasformazione da svolgersi sotto il controllo del personale Tecnico-Scientifico dell'Ufficio archeologico di Velia.
- Qualora nel corso dei lavori dovessero emergere testimonianze archeologiche, questa Soprintendenza disporrà le indagini archeologiche necessarie con oneri a carico della Committenza.
- Questa Soprintendenza si riserva, nel caso sopradescritto, di richiedere modifiche anche sostanziali all'esecuzione delle opere al fine di tutelare e conservare le eventuali scoperte archeologiche.
- c) <u>Impartite dal Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Soprintendenza Belle Arti e Paesaggistica di Sa e Av con nota acquisita al prot. n. 0842100 del 04/12/2015:</u>
- Che i sostegni in lamiera vengano verniciati di colore verde bottiglia.
- d) Impartite dall'I'Autorità di Bacino Regionale Campania Sud ed Interregionale del Bacino idrografico del Fiume Sele ha espresso parere favorevole con nota prot. n. 3209 del 15/10/2015, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 699414 del 19/10/2015:
- di trasmettere a questo Ufficio, allorquando è stato completato l'iter approvativo del progetto in argomento, l'elaborazione cartografica illustrativa d'interesse (punto 10 dell'art. 8 delle NDA) nonché di ottemperare, durante la fase esecutiva dei lavori, alle raccomandazioni elencate nelle conclusioni dello studio geologico (cfr. pag. 22 a 24);
- e) <u>Impartite dall'ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno, con nota acquisita al prot. n.</u> 0691732 del 15/10/2015 :
- Di comunicare alla scrivente Agenzia la data di fine lavori per la realizzazione delle opere in progetto e trasmettere ad impianto attivo la dichiarazione asseverata, a firma del tecnico progettista, della piena conformità dell'impianto realizzato al progetto presentato e del rispetto dei limiti imposti dalla normativa vigente in materia di campi elettrici e magnetici.
- L'ARPAC si riserva di verificare, a lavori ultimati, che i valori del campo di induzione magnetica misurati rientrino nei limiti fissati dalla normativa vigente in materia di tutela della popolazione dai campi elettrici e magnetici.
- f) <u>Impartite dal Servizio territoriale provinciale Salerno della Direzione Generale Per Le PoliticheAgricole, Alimentari e Forestali, con nota prot. n. 764246 del 10/11/2015, del 10/11/2015:</u>
- I movimenti di terra devono essere limitati a quelli in progetto ed eventuali materiali di risulta dovranno essere allontanati e depositati in discariche appositamente autorizzate e/o trattati a norma di legge;
- I lavori devono essere eseguiti in conformità al progetto allegato all'istanza a firma del tecnico ing. Antonio Petrosino e nel rispetto delle indicazioni/prescrizioni dettate nella relazione geologica a firma del geologo dr. D'Antonio Donato;
- Le acque meteoriche e superficiali, comunque presenti in zona, dovranno essere opportunamente raccolte ed allontanate, ad evitare che il loro mancato smaltimento possa essere causa di dissesto idrogeologico.
- g) <u>Impartite dall'A.N.A.S. S.p.A., con nota prot. n. CNA-0051723-P del 25/11/2015, acquisita agli atti con prot. n.0816573 del 26/11/2015:</u>
- eventuali manufatti dovranno essere previsti ad una distanza non inferiore a ml 30,00 rispetto al confine di proprietà stradale;
- in caso di elementi non vincolati al suolo ma semplicemente e/o infissi nel terreno mediante semplici picchetti di acciaio inox, oppure in caso di alloggiamento delle suddette strutture all'interno di tubi in cls o in acciaio infissi nel terreno e resi stabili mediante riempimento con sola sabbia di cava compattata, in assenza, quindi, di opere di fondazione in cls, la loro distanza rispetto al confine di proprietà Anas dovrà essere non inferiore ml 3.00;
- l'ubicazione dei sostegni per la posa di eventuali attraversamenti aerei dovrà essere prevista ad una distanza rispetto al margine della carreggiata pari o superiore all'altezza del sostegno, misurata dal piano di campagna e comunque nel rispetto dei commi 4 e 8 dell'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del C. d. S. (D.P.R. n°4 95 del 16/12/1992);

- la posa di eventuali cavidotti di alimentazione da effettuare in modo sotterraneo lungo le strade statali, dovrà essere prevista in conformità alla normativa di cui all'art. 66 del Regolamento di Esecuzione del Codice della Strada.
- Per quanto attiene l'apertura di un eventuale accesso della Strada Statale a servizio del lotto
 interessato dalle sudette instalazioni, questa Società potrà procedere al rilascio delle relativa
 autorizzazione, previa verifica dell'asistenza dei requisiti di cui all'art.45 del Regolamento di
 Esecuzione al Codice della Strada (D.P.R. n. 495 del 16/12/1992 e succ. modifiche) e delle
 condizioni di sicurezza per la circolazione veicolare, solo in caso dei inesistenza di viabilità
 limitrofa al lotto oppure in caso di impossibilità materiale all'utilizzo della stessa, da comprovare a
 cura ed onere della società richiedente.
- Resta inteso, che il presente parere non costituisce titolo alla materiale esecuzione dei lavori, che
 potrannoaver luogo solo dopo che l'Enel avrà acquisito da questa Società il relativo disciplinare
 contenente le modalità esecutive dei lavori di che trattasi, previo invio a questo Compartimento
 del progetto esecutivo suindicato costituito dalla seguente documentazione:
 - 1. esatta denominazione della strada, nonché le progressive chilometriche di inizio e fine posa oppure in cirrispondenza di ciascun attraversamento trasversale;
 - relazione tecnica illustrante le opere da eseguirsi che andranno ad interessare la statale e/o le statali, nonché le particolarità tecniche comprendenti eventuali opere accessorie o necessarie per l'impianto;
 - 3. planimetria (scala 1/1000) nella quale dovranno essere riportati tutti gli attraversamenti longitudinali e trasversali per ciascuna statale con l'indicazione della progressiva chilometrica di inizio e fine posa;
 - sezioni trasversali quotate, in scala 1/100 comprendente la carreggiata stradale e le relative pertinenze in corrispondenza di ogni attraversamenti longitudinale e/o trasversale;
 - 5. costo a metro lineare dell'opera desunto dal quadro economico dei lavori.

L'Enel Distribuzione s.p.a. è obbligata a modificare l'ubicazione dei propri impianti, sulla base delle indicazioni della competente Sezione UNMIG del Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione generale per le risorse minerarie ed energetiche, qualora all'atto dell'avvio dei lavori di realizzazione delle linee elettriche risultino in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.), al fine di rispettare le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle "Norme di polizia delle miniere e delle cave";

L'Enel Distribuzione s.p.a., prima dell'inizio dei lavori, deve provvedere al versamento di € 328,79, sul c.c. p.p. n. 21965181, cod. 1502, Spese istruttoria e controllo Elettr. Serv. Tesoreria, ai sensi del R.D. 1755/33 e D.G.R. n°2694 del 12.05.95, 7637 del 04. 12.95 e 5367 del 12.07.96, a saldo di quanto già versato:

Le opere in argomento sono dichiarate di pubblica utilità ai sensi degli artt. 113 e 115 del T.U. 1775/1933 e dell'art. 52 quater del DPR 327/2001 e ss.mm.ii.;

Le funzioni amministrative in materia di espropriazione relative alle opere in argomento sono esercitate dai Comune di Ceraso ai sensi dell'art. 52 sexies co. 2 del DPR 327/2001 e ss.mm.ii..

Avverso al presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale amministrativo al Tribunale Amministrativo Regionale competente nel termine di 60 gg. dalla notifica o pubblicazione o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 gg. dalla notifica o pubblicazione.

Il presente provvedimento viene inviato in via telematica:

- al Direttore Generale della D.G. Lavori Pubblici e protezione Civile;
- alle UOD Gestione delle Entrate regionali e Gestione delle spese regionali;
- al BURC per la pubblicazione;
- all'Autorità di Bacino Campania Sud ed Interregionale del Bacino Idrografico del Fiume Sele;
- all'ARPAC Dipartimento Territoriale di Salerno;
- all'ASL Salerno;
- alla Comunità Montana Gelbison e Cervati;

- al Comando Militare Esercito "CAMPANIA" Uff. Personale Logistico e Servitù Militari Sez. MN Logistica Poligoni e Servitù Militari;
- al Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza Archeologica per le Province di Salerno, Avellino, Benevento;
- al Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza i Beni Architettonici e Paesaggistici per le Province di Salerno e Avellino;
- la Giunta Regionale Campania U.O.D.07 Gestione Tecnico Amministrativa delle Cave, Miniere, Torbiere, Geotermia;
- al Comune di Ceraso (Sa), per la pubblicazione all'Albo Pretorio;
- al Comune di Ceraso (SA) per quanto di competenza;
- all'Aeronautica Militare II Regione Aerea Rep. Territorio e Patrimonio;
- al Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni;
- all'Amministrazione Provinciale di Salerno;
- all'ANAS S.p.A.;
- alla Regione Campania Dipartimento della Salute e Risorse Naturali Direzione Generale per le Politiche Agricole Alimentari e Forestali Servizio Territoriale Provinciale di Salerno;

Il presente provvedimento viene inviato in forma cartacea:

- all'ENEL Distribuzione Infrastrutture e Reti Italia Distribuzione Territoriale Rete Campania Progettazione Lavori e Autorizzazioni Napoli;
- alla R.F.I. Direzione territoriale SO Ing e Tec.

Il Dirigente dell'Unità Operativa Dirigenziale Genio Civile di Salerno – Presidio Protezione Civile .O.D. 13 – Biagio Franza