

2.1



Delibera della Giunta Regionale n. 330 del 08/08/2013

A.G.C. 12 Area Generale di Coordinamento: Sviluppo Economico

Settore 4 Regolazione dei Mercati

Oggetto dell'Atto:

FORMALIZZAZIONE EX COMMA 1 DELL'ART.1-SEXIES DEL D.L. N.239/2003, CONVERTITO IN L. N. 290/2003 E SS. MM. E II., DELL'INTESA DA PARTE DELLA REGIONE CAMPANIA A FAVORE DI TERNA S.P.A. PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DELLA STAZIONE ELETTRICA 220 KV DI FUORIGROTTA E COLLEGAMENTI 220 KV IN CAVO INTERRATO ALLE ESISTENTI CABINE PRIMARIE DI ASTRONI, FUORIGROTTA E NAPOLI CENTRO - EL 288.

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Settore a mezzo di sottoscrizione della presente

PREMESSO

- a) che il comma 1 dell'art.1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito in legge n. 290 del 27 ottobre 2003 e ss. mm. e ii., stabilisce che "la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti ad autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico di concerto col Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio previa intesa con la Regione o le Regioni interessate;
- b) che la società Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato il 31 maggio 2012 istanza, ai sensi del richiamato art.1-sexies, ai suddetti Ministeri per il rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione ed esercizio della Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - EL 288;
- c) che con nota prot. 0022990 del 23 novembre 2012, il Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato l'Avvio del procedimento;
- d) che il progetto è compatibile con "le linee di indirizzo strategico" di cui all'allegato alla DGR 962/08;

RILEVATO, inoltre, che il progetto in questione ha assunto, oramai, importanza prioritaria in quanto è finalizzato a ridurre il rischio elevato di indisponibilità annua ed energia non fornita agli utenti finali dovuto alla vetustà e scarsa affidabilità degli elementi di rete del sistema elettrico nell'area della provincia di Napoli con conseguente sensibile miglioramento della continuità della fornitura e della qualità del servizio di trasmissione;

DATO ATTO che la proposta progettuale si inquadra nella più ampia pianificazione di sviluppo della rete proposta da TERNA in Regione Campania;

RITENUTO di poter procedere, ai sensi di quanto previsto dal comma 1 dell'art.1-sexies del D.L. n.239/2003, convertito in L. n. 290/2003 e ss. mm. e ii., ai fini dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio, alla formalizzazione dell'intesa della Regione Campania sul progetto, proposto dalla società TERNA S.p.A., relativo alla costruzione ed esercizio della Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - EL 288

PROPONE e la Giunta, a voto unanime

DELIBERA

Per i motivi espressi in narrativa che si intendono integralmente riportati e confermati:

1. di formalizzare con il presente atto, ai sensi di quanto previsto dal comma 1 dell'art.1-sexies del D.L. n.239/2003, convertito in L. n. 290/2003 e ss. mm. e ii., l'intesa da parte della Regione Campania a favore di TERNA S.p.A. per la costruzione ed esercizio della Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - EL 288
2. di trasmettere l'Intesa così formulata al Ministero dello Sviluppo Economico per la formalizzazione degli atti di competenza per il rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione ed esercizio degli impianti in questione;
3. di inviare, inoltre, copia della deliberazione:
 - 3.1 all'AGC 12 "Sviluppo Economico" per l'esecuzione ed inoltrare al competente Ministero;
 - 3.2 al Dipartimento della Programmazione e dello Sviluppo Economico;
 - 3.3 all'AGC 01 "Gabinetto Presidente Giunta Regionale";

3.4 al BURC per la pubblicazione, nonché al Web Master per la divulgazione attraverso il sito della Regione Campania.



Deliberazione Giunta Regionale n. 233 del 26/04/2017

Direzione Generale 2 - Sviluppo Economico e Attività Produttive

Oggetto dell'Atto:

Progetto classificato al n. EL-288 e relativo alla stazione elettrica denominata "Fuorigrotta" ed opere connesse da realizzarsi nel Comune di Napoli. Conferma Intesa ai sensi del comma 1 dell'art.1 sexies del D.L. n.239/2003, convertito in L. n. 290/2003 e ss.mm.ii.

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla Direzione Generale e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Direttore a mezzo di sottoscrizione della presente

PREMESSO che

- a) il comma 1 dell'art.1-sexies del D.L. 29 agosto 2003, n.239, convertito in legge n. 290 del 27 ottobre 2003 e ss. mm. e ii., stabilisce che *"la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti ad autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico di concerto col Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio previa intesa con la Regione o le Regioni interessate"*;
- b) la società TERNA S.p.A., rappresentata dalla Società Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato istanza al Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi dell'art.1 comma 26 della legge n. 239 del 23 agosto 2004, per il rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione ed esercizio di un impianto, classificato dal Ministero con il codice Cod-EL 288, costituito da:
 1. realizzazione di nuova stazione elettrica a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse;
 2. realizzazione di elettrodotti in cavo interrato a 220 kV "Astroni - S.E. Fuorigrotta" e "S.E. Fuorigrotta-Napoli centro";
 3. realizzazione della connessione tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60 kV di Fuorigrotta di proprietà e.- distribuzione spa mediante due brevi tratti in cavo a 220 kV, eserciti a 60kV;
- c) con DGR n. 330 del 08/08/2013 la Regione Campania ha formalizzato, ai sensi di quanto previsto dal comma 1 dell'art.1-sexies del D.L. n.239/2003, convertito in L. n. 290/2003 e ss. mm. e ii., l'intesa a favore della realizzazione del progetto in questione;
- d) con comunicazione trasmessa a mezzo PEC n. 2917 del 6/02/2017 il Ministero dello Sviluppo Economico ha rappresentato che il progetto originario ha subito delle modifiche che hanno interessato la stazione elettrica 220 kV di Fuorigrotta;
- e) il Ministero ha altresì evidenziato che le varianti al progetto, sul quale la Regione Campania ha già rilasciato l'intesa con la DGR n. 330/2013, sono state discusse nella Conferenza dei Servizi del 29/11/2016 indetta ai sensi della L. 241/90 e s.m.i. e che il progetto definitivo tiene conto delle richieste avanzate dal Comune di Napoli sul cui territorio ricade l'intervento;
- f) con la comunicazione del 06/02/2017, inoltre, il Ministero ha richiesto alla Regione Campania se intenda o meno riconfermare l'intesa a suo tempo rilasciata con la DGR n. 330 del 8/8/2013;

CONSIDERATO che, in coerenza con le politiche energetiche programmate da questa amministrazione, sussiste l'interesse pubblico al potenziamento delle infrastrutture di trasmissione dell'energia elettrica;

DATO ATTO che il Ministero dello Sviluppo Economico ha interessato e coinvolto in sede di conferenza dei servizi gli Enti locali interessati dalle opere elettriche in questione con le modalità di cui alla legge 241/90 e ss.mm.ii. e che le varianti al progetto su cui è stata già rilasciata l'intesa tengono conto delle esigenze rappresentate dall'amministrazione comunale;

RITENUTO di dover confermare, per quanto di competenza, l'intesa già resa con la DGR n. 330/2013 ai sensi del comma 1 dell'art.1-sexies del D.L. n.239/2003, convertito in L. n. 290/2003 e ss. mm. e ii., ai fini del rilascio, da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, dell'autorizzazione unica sul progetto, così come riformulato in seguito alla conferenza dei servizi del 29/11/2016, presentato dalla società Terna S.p.A. classificato al n. EL-288 e relativo alla stazione elettrica a 220 kV denominata "Fuorigrotta" ed opere connesse da realizzarsi nel Comune di Napoli;

PROPONE e la Giunta, a voto unanime

DELIBERA

Per i motivi espressi in narrativa che si intendono integralmente riportati e confermati:

1. di confermare, per quanto di competenza, l'intesa già resa con la DGR n. 330/2013 ai sensi del comma 1 dell'art.1-sexies del D.L. n.239/2003, convertito in L. n. 290/2003 e ss. mm. e ii., ai fini del rilascio, da parte del Ministero dello Sviluppo Economico, dell'autorizzazione unica sul progetto, così come riformulato in seguito alla conferenza dei servizi del 29/11/2016, presentato dalla società Terna S.p.A. classificato al n. EL-288 e relativo alla stazione elettrica a 220 kV denominata "Fuorigrotta" ed opere connesse da realizzarsi nel Comune di Napoli;
2. di trasmettere il presente atto per quanto di rispettiva competenza e conoscenza:
 - al Ministero dello Sviluppo Economico;
 - al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio;
 - alla Direzione Generale per lo Sviluppo Economico;
 - al BURC per la pubblicazione.

2.2



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
 Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione E i Progetti Internazionali
 Divisione: III^

M_INF-TER_PROG
 Svil. Territorio, Programmazione, Progetti Inter
 TER_PROG_D03
 REGISTRO UFFICIALE
 Prot: 0010765-23/11/2016-USCITA

Al Ministero dello Sviluppo Economico
 D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e
 l'efficienza energetica, il nucleare
 Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete
 Via Molise, 2
 00187 ROMA
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e
 della Tutela del Territorio e del Mare
 Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento
 Via C. Colombo, 44
 00147 ROMA
derin@pec.minambiente.it

Alla TERNA RETE ITALIA S.p.A.
 Rapporti Con il Territorio
 Autorizzazioni
 Via E. Galbani, n. 70
 00156 ROMA
svr.autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

e per conoscenza:

Al Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
 Direzione generale per le reti, le Infrastrutture
 elettriche ed idrauliche
 Via del Policlinico, n. 2
 00185 ROMA
dg_digheidref@pec.mit.gov.it

Alla Regione Campania
 Presidenza
 Via Santa Lucia, 81
 80132 NAPOLI
capo.gab@pec.regione.campania.it

Alla Regione Campania
 D.G. Sviluppo Economico e Attività produttive
 U.O.D./Energia e carburanti
 Via G. Porzio,4 – centro Direzionale Isola/A6
 80143 NAPOLI
dg02.uod04@pec.regione.campania.it

Al Comune di Napoli
Pianificazione e gestione del territorio
Pianificazione Urbanistica generale
Via Diocleziano 330
80124 Napoli
urbanistica@pec.comune.napoli.it

Alla TERNA Rete Italia S.p.A.
Direzione Territoriale Centro Sud
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Sede di Napoli
Via Aquileia, 8
80143 NAPOLI
aot-napoli@pec.terna.it

Oggetto: Richiesta Parere di Conformità Urbanistica ai sensi del Decreto legge n. 239/2003 e s.m.i – Trasmissione Accertamento conformità urbanistica

Progetto: : Costruzione ed esercizio delle seguenti opere:

1. Stazione Elettrica a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse;
 2. Elettrodotti in cavo interrato a 220 kV "Astroni - S.E. Fuorigrotta" e "S.E. Fuorigrotta - Napoli Centro";
 3. Realizzazione di due brevi tratti di Elettrodotto in cavo interrato a 220 kV, tra la futura S.E. dFuorigrotta e l'esistente cabina primaria a 60 kV di Fuorigrotta dell'ENEL Distribuzione S.p.A.
- Interventi siti nel comune di Napoli.
POSIZIONE EL/288
Proponente: TERNA Rete Italia S.p.A.

Si trasmette l'esito dell'accertamento di conformità urbanistica inviato dal comune di Napoli relativamente all'opera in oggetto, con nota prot. PG/2016/928946 del 22/11/2016.

IL DIRIGENTE
(Dott. Danilo Scerbo)



Referenti

Antonella Antonelli	tel.	06/44123130	antonella.antonelli@mit.gov.it
Maria Teresa Federico	tel.	06/44124225	mariateresa.federico@mit.gov.it



COMUNE DI NAPOLI

Direzione Centrale Pianificazione e Gestione del Territorio - sito Unesco
 Servizio Pianificazione urbanistica generale

PG/2016/ 928946 del 22 /11/2016

al 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
 Via Molise 2, 00187 Roma
 Pec: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del mare
 Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento
 Divisione IV – Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
 Via Cristoforo Colombo 44 – 00147 Roma
 Pec: dgrin@pec.minambiente.it

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Dipartimento per le infrastrutture ed i sistemi informativi e statistici
 Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i
 progetti internazionali – Divisione III
 Via Nomentana 2 – 00162 Roma
 Pec: dg.prog-div3@pec.mit.gov.it

al Direttore centrale Pianificazione e gestione del territorio – sito Unesco

E p.c.:

all'Assessore al Diritto alla città, alle Politiche urbane, al Paesaggio e ai Beni comuni

Alla Terna Rete Italia Spa
 Unità Progettazione e realizzazione Impianti Centro sud
 Via Aquileia 8, 80143 Napoli
 Pec: aot-napoli@pec.terna.it

Oggetto: Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220 kv in
 cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro.
 Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004
 (EL-288). Parere di conformità urbanistica ai sensi del DL n. 239/2003 e s.m.i.

Si fa seguito alla nota della società Terna Rete Italia Spa prot. TRISPA/P2016
 0004191 del 28/7/2016, acquisita con PG/2016/648426 del 4 agosto 2016, con la
 quale è stato trasmesso l'aggiornamento della documentazione progettuale relativa
 alla realizzazione dell'infrastruttura in argomento, richiedendo il rilascio del parere di
 competenza, "nell'ambito del procedimento unico disciplinato dalla normativa di cui

all'art. 1 sexies D.L. 29 agosto 2003 n. 239, convertito con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e successive modifiche".

Si fa presente che in data 24/4/2013 con nota PG/331643 e successivamente con nota PG/151894 del 19/2/2015 lo scrivente Servizio aveva segnalato l'assenza di documentazione progettuale agli atti.

Pertanto, con la citata nota PG/2016/648426 la Società TERNA ha trasmesso copia della documentazione progettuale aggiornata ai fini dell'espressione del parere di competenza nell'ambito del procedimento in argomento.

Come si legge nella relazione tecnica di aggiornamento, oggetto del presente iter autorizzativo sono gli interventi:

- Nuova SE 220/60 kV di Fuorigrotta;
- Elettrodotto 220 kV in cavo interrato "CP Astroni – SE Fuorigrotta";
- Elettrodotto 220 kV in cavo interrato "SE Fuorigrotta – CP Napoli Centro";
- Due collegamenti 220 kv in cavo interrato eserciti temporaneamente a 60 kv tra la nuova SE di Fuorigrotta e l'esistente CP di Fuorigrotta.

Innanzitutto, si evidenzia che il parere che segue, per quanto di competenza urbanistica, si basa su quanto desumibile dai grafici e dalle relazioni tecniche trasmesse.

Ove la lettura del progetto, in tutto il suo lungo sviluppo lineare, effettuata ad una scala più adeguata evidenziasse un tracciato ricadente in sedimi (e quindi sottozona) diversi da quelli rilevabili dallo stato attuale dei grafici, risulterà indispensabile procedere a nuova verifica della conformità urbanistica.

L'intervento consiste nella realizzazione di un elettrodotto interrato, il cui tracciato -in base a quanto è dato di evincere dai grafici trasmessi- appare localizzato per la quasi totalità del suo sviluppo lungo l'esistente sistema viario, e nella realizzazione di una nuova stazione elettrica a Fuorigrotta, vicino alla stazione esistente.

La nuova stazione di Fuorigrotta, come si legge nella relazione tecnica illustrativa, interesserà *"un'area di circa 4.650 mq (...) tale ubicazione è stata individuata come la più idonea tenendo conto delle esigenze tecniche e dell'opportunità ambientale di minimizzare la lunghezza dei raccordi alla CP di Fuorigrotta, di proprietà Enel"*.

Dalla relazione generale di aggiornamento si evince che: *"Si fa presente che a seguito di alcuni incontri con ENEL Distribuzione, non si è ritenuto di perseguire la soluzione che prevedeva il riclassamento della CP di ENEL di Fuorigrotta da 60kV a 220kV che quindi rimarrà in classe 60kV."*

Pertanto rispetto alla versione del progetto inizialmente presentata in autorizzazione abbiamo le seguenti modifiche non sostanziali:

-la stazione elettrica di Fuorigrotta inizialmente prevista in classe 220kV, sarà dotata di due trasformatori 220/60kV che non modificano comunque in maniera significativa il lay-out di stazione.

-I cavi di collegamento tra la nuova stazione di Fuorigrotta il cui esercizio era previsto a 220 kv saranno eserciti provvisoriamente a 60 kv rimanendo in classe 220 kV".

A seguito della realizzazione dell'elettrodotto, verrà istituita una fascia di rispetto descritta nella Relazione tecnica illustrativa (Rev. 02 del 7/3/2016), individuate sulla base delle indicazioni del DPCM 8/7/2003. Ai sensi della Legge 22/02/2001 n. 36, art. 4, comma 1 lettera h) "all'interno di tali fasce di rispetto non è consentita alcuna destinazione di edifici ad uso residenziale, scolastico, sanitario ovvero ad uso che comporti una permanenza non inferiore a 4 ore".

Pertanto, al fine di registrare opportunamente tale vincolo nel sistema informativo territoriale del Comune di Napoli (SIRI) chiede che la società proponente trasmetta allo scrivente Servizio i tracciati delle fasce di rispetto come approvati in formato digitale vettoriale, con i dati in coordinate WGS 84, comunicando con le stesse modalità eventuali varianti di progetto.

Sono individuati diversi tracciati degli elettrodotti in cavo interrato:

- Elettrodotto 220 kv in cavo interrato CP Astroni-SE Fuorigrotta;
- Elettrodotto 220 kv in cavo interrato SE Fuorigrotta-CP Napoli Centro;
- Collegamenti 220 kv in cavo interrato SE Fuorigrotta-CP Fuorigrotta.

Rispetto a tale articolazione, la normativa urbanistica è specificata di seguito con riferimento a ciascun segmento del tracciato dell'intera linea.

Prima di entrare nel dettaglio dei singoli tratti del tracciato di progetto, occorre evidenziare in via generale che l'art. 14 – *reti di sottoservizi e impianti tecnici* delle norme della Variante generale prevede:

"1. Prima della realizzazione di opere interrato su suolo pubblico, di uso pubblico o privato gravato da specifica servitù è fatto obbligo di consultare le aziende, le amministrazioni e in generale tutti i soggetti che gestiscono la rete dei servizi e dei relativi impianti, nonché il servizio fognatura comunale, al fine di determinare l'eventuale interferenza tra le opere da realizzare e le suddette reti e, nel caso di realizzazione di nuove reti di servizi o tratti di esse, le prescrizioni tecniche relative alla loro realizzazione".

Pertanto, corre l'obbligo di evidenziare che la conformità urbanistica è subordinata al rispetto del richiamato art. 14 delle norme di attuazione.

Inoltre, si evidenzia che l'art. 24 - *norme sismiche e di difesa del suolo* delle norme di attuazione della Variante al Prg prevede al comma 2, con riferimento alla tavola 12 *Vincoli geomorfologici*: *"2. Nelle zone riportate nella tavola 12 con instabilità media e alta è vietata la realizzazione di qualsiasi tipo di costruzione. (...) Le indagini geognostiche riportate nella relazione geologica prevista dalla Lr 7 gennaio 1983 n. 9 e dal DM LL. PP. 11 marzo 1988 e riferite alle opere interrato e fuori terra, da realizzare nelle zone a instabilità bassa ovvero stabile, devono documentare la consistenza del sottosuolo, la presenza di cavità, di piani di scivolamento, di materiali di riporto. L'indagine deve riguardare un'area circostante l'intervento dimensionalmente significativa e comunque non inferiore a 50 metri intorno il suo perimetro. Vanno inoltre documentate le ipotesi di equilibrio e gli effetti determinati sul sottosuolo delle opere una volta realizzate. Le indagini e il progetto devono tenere conto della presenza di corpi idrici (pozzi, falde acquifere, vasche di accumulo, canali), formulando previsioni dettagliate per le loro tutela e gli scenari di eventuale interferenza e degli effetti determinati dalla realizzazione delle opere previste".*

Pertanto, andranno ottemperate le previsioni di tale articolo per ogni parte dei tracciati in relazione ai diversi livelli di stabilità geomorfologica individuati dalla tavola 12 e riportati di seguito in dettaglio. Per semplicità si ometterà di indicare i tratti ricadenti in aree stabili e si evidenzieranno solo i tratti ricadenti in aree a bassa o media-alta instabilità.

Si evidenzia, inoltre, che in ogni caso dovranno essere ripristinate le condizioni di funzionalità delle sedi stradali impegnate, dovrà essere assicurato il corretto deflusso delle acque superficiali, nonché dovrà essere approfondita la compatibilità dell'intervento con i sottoservizi esistenti, seguendo le indicazioni e prescrizioni dei Servizi del Comune competenti in materia.

Si ricorda, inoltre, che in relazione ai vincoli esistenti nei diversi tratti, la conformità urbanistica è subordinata al parere degli Enti competenti.

Elettrodotto in cavo interrato CP Astroni - SE Fuorigrotta

Il primo tratto del tracciato di progetto va dalla cabina primaria Astroni fino alla nuova stazione elettrica di Fuorigrotta. Tale tracciato, dall'inizio fino a poco prima dell'incrocio tra via Terracina e viale Marconi ricade nella Variante al Prg per la Zona Occidentale approvata con DPGRC n. 4741 del 15/1/1998 (di seguito Variante occidentale). Il tratto che da tale punto prosegue fino alla nuova SE di Fuorigrotta ricade, invece, nella Variante al Prg per il centro storico, la zona orientale e la zona nord-occidentale approvata con DPGRC n. 223 del 12/1/2004 (di seguito Variante generale).

Si esaminano, pertanto, le due parti del progetto con riferimento ai due diversi

strumenti urbanistici.

Parte del primo tracciato ricadente nella Variante al Prg per la Zona Occidentale

Dalla cabina primaria di Astroni, il tracciato –come descritto nella relazione tecnica illustrativa (revisione 02 del 7/03/2016)– procede su via Agnano Astroni, percorrendola in direzione sud-est, per circa 560 m per poi deviare, sempre in direzione sud-est, su via Beccadelli per circa 900 m. Successivamente, il tracciato piega verso est, imboccando via Provinciale San Gennaro e percorrendone la parte finale per circa 140 m.

Il tracciato, attraversato l'incrocio, prosegue su via Vecchia Agnano fino al sottopasso dove si immette su via Terracina percorrendola in direzione nord-est per circa 1.400 m, fino al confine della Variante occidentale posto a poca distanza dall'incrocio con viale Marconi.

Il tracciato ricade nella sede stradale come individuata nella tavola W11 "Indicazione della zonizzazione" ed è disciplinata dalle seguenti normative d'ambito:

- il tratto dalla stazione esistente fino a poco prima dell'incrocio tra via Agnano Astroni e via Scarfoglio ricade nell'ambito 10 – *Pisciarelli*, di cui all'art. 32 delle norme della Variante occidentale;
- il tratto dal punto di cui sopra fino all'incrocio con via provinciale San Gennaro, ricade nell'ambito 9 – *Agnano*, disciplinato dall'art. 31 delle norme di attuazione;
- il successivo tratto fino all'incrocio con via Terracina ricade nell'ambito 8 – *Nato*, di cui all'art. 32 delle norme di attuazione;
- il tratto dal punto precedente fino al confine della Variante occidentale ricade inizialmente nell'ambito 7 – *Terracina*, di cui all'art. 29, e per la parte finale si pone al confine (mezzeria della sede stradale) degli ambiti 9 – *Agnano* e 6 – *Mostra* disciplinati rispettivamente dagli artt. 31 e 28 delle norme di attuazione.

Una sola piccola porzione del tracciato posta all'incrocio tra via Terracina e via provinciale San Gennaro ricade in zona *nF – Attrezzature e impianti a scala urbana e territoriale*, sottozona *nFa – Parchi*, di cui agli artt. 16 e 17 delle norme della Variante occidentale ed è ricompresa nell'ambito n. 6 – *Mostra* di cui all'art. 28.

Rispetto al quadro dei vincoli si evidenzia che:

- rispetto al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dell'Autorità di Bacino della Campania Centrale (di seguito PSAI), approvato con delibera di Giunta regionale della Campania n. 466 del 21/10/2015 (BURC n. 62 del 26/10/2015), il tratto iniziale di via Beccadelli per circa 500 m ricade in area a rischio frana R4 – *rischio da frana molto elevato* e in minor parte in R3 – *rischio da frana elevato*;
- il tracciato ricade in area a instabilità bassa, come risulta dalla tavola W10 – *Carta della stabilità*;
- il tracciato ricade nelle aree di interesse archeologico di cui alla tavola W5 – *Carta delle aree di interesse archeologico*;
- il tratto iniziale fino all'incrocio tra via provinciale San Gennaro e via Vecchia Agnano è sottoposto alle disposizioni della parte III del DLgs 42/2004, art. 157 e rientra nel perimetro delle zone vincolate dal DM 11 gennaio 1955, emesso ai sensi della L. 1497/1939;
- il tratto di via Beccadelli fino all'incrocio con via provinciale San Gennaro ricade nel Parco Regionale dei Campi Flegrei, DPGRC n. 782 del 13/11/2003 (Burc numero speciale del 27/5/2004), in zona C – *Riserva controllata*;
- il Piano Paesistico Agnano-Camaldoli (DM 6/11/95) interessa i seguenti tratti:
 - dalla stazione esistente fino all'incrocio con via Scarfoglio, ricadente in zona AI – *recupero aree industriali*;
 - via Beccadelli e via provinciale San Gennaro, ricadente in zona PI – *protezione integrale*;
 - via Vecchia Agnano, ricadente parzialmente in zona SB – *norme per le zone sature private*, atteso che la scala dei disegni prodotti non permette di rilevare la perfetta sovrapposizione tra il progetto ed il Piano paesistico ed essendo quest'ultimo confinante con la mezzeria della strada.

In merito ai vincoli derivanti dal citato Piano Paesistico si segnala che l'art. 19 - *opere pubbliche e di interesse pubblico* prevede: "È consentito in tutte le zone del presente piano la realizzazione e/o l'adeguamento degli impianti tecnologici ed infrastrutturali quali sistemi fognari e di depurazione, idrici, elettrici, telefonici e sistemi similari di pubblica utilità sia di rilevanza comunale che sovracomunale. Ai sensi delle circolari del P.C.M. n. 1.2.1/3763/6 del 20 aprile 1982 e n. 3763/6 del 24 giugno 1982, la localizzazione dei manufatti e delle volumetrie strettamente indispensabili alla realizzazione e funzionalità dei predetti impianti tecnologici ed infrastrutturali dovrà preventivamente essere autorizzata dal Ministero BB.CC.AA. I progetti esecutivi di dette opere, che dovranno tenere conto dei criteri di tutela paesistica e dovranno recepire eventuali indicazioni e prescrizioni dettate dalla Soprintendenza BB.AA.AA. e dalla Soprintendenza Archeologica (se ricadenti in aree di interesse archeologico), saranno autorizzati secondo le procedure sancite dalla legge n. 1497/39 e legge n. 431/85".

Pertanto, in riferimento alla lettura effettuata e subordinatamente all'espressione del parere degli Enti competenti al rispetto dei vincoli suddetti, l'intervento interessando prevalentemente la sede stradale, risulta conforme alla disciplina urbanistica.

Si prescrive di deviare il tracciato al fine di non interessare la sottozona nFa - Parchi, all'incrocio tra via provinciale San Gennaro e via Terracina.

Parte del tracciato ricadente nella Variante generale al Prg

Il tratto dal confine della Variante occidentale fino all'incrocio con via Cinthia ricade nella sede stradale disciplinata dall'art. 55 - *strade* delle norme di attuazione della Variante generale.

Dall'incrocio con via Cinthia il tracciato devia raggiungendo la prevista stazione di Fuorigrotta. Questa parte del tracciato ricade in zona B - *agglomerati urbani di recente formazione*, sottozona Bb - *espansione recente*, disciplinata dagli artt. 31 e 33 delle norme di attuazione della Variante generale.

Il tratto finale verso la SE Fuorigrotta ricade, parzialmente, nella della tavola 8 - *Specificazioni* della Variante generale come area destinata a "immobili reperiti da destinare a spazi pubblici" di cui all'art. 56 delle norme di attuazione.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- il tratto finale di via Terracina rientra nel perimetro delle aree di interesse archeologico, come risulta dalla tavola 14 e pertanto va precisato che l'art. 58 - *aree di interesse archeologico* delle norme di attuazione prevede: "per gli interventi che ricadono in detta perimetrazione, con le specificazioni di cui al successivo comma 2, è necessario acquisire il parere preventivo della soprintendenza archeologica delle Province di Napoli e Caserta";
- il tratto dall'incrocio tra via Terracina e viale Marconi, fino a quasi la nuova SE Fuorigrotta ricade in area assoggettata dal Piano regolatore cimiteriale approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 35 del 1/3/2005 a zona di rispetto del cimitero di Fuorigrotta;
- il tratto che raggiunge da via Cinthia la nuova SE Fuorigrotta, con riferimento alla tavola 12 - *Vincoli geomorfologici* della Variante generale ricade in area a bassa instabilità.

Si evidenzia, inoltre, che il tratto finale verso la SE Fuorigrotta ricade in fascia di rispetto autostradale.

La parte dell'intervento che interessa la sede stradale è disciplinata, come detto, dall'art. 55, che prevede al comma 1: "La tavola n. 6 - *zonizzazioni*, della presente variante riporta le superfici entro le quali sono consentiti interventi di ristrutturazione o di nuovo impianto delle infrastrutture pubbliche". Pertanto, essendo l'intervento inerente la realizzazione di un sottoservizio pubblico, esso risulta compatibile con la disciplina del Prg.

In riferimento alle parti del tracciato ricadenti in aree classificate dal Prg come

sottozona Bb - espansione recente, l'art. 33 prevede al comma 2: "Sono ammessi, ove compatibili con la disciplina delle trasformazioni relative ai singoli edifici, gli adeguamenti delle sedi stradali, le modificazioni dei tracciati su ferro, la realizzazione dei corridoi ecologici così come definiti nel successivo articolo 55, nonché la formazione di slarghi, zone di sosta pedonale, parcheggi e simili. Sono ammesse le trasformazioni del sistema dei sottoservizi, nonché le operazioni connesse agli adeguamenti previsti dalle vigenti normative di settore".

Va inoltre precisato che l'art. 6 - Reti di sottoservizi delle norme tecniche di attuazione del Piano regolatore cimiteriale prevede quanto segue: "1. Le reti di sottoservizi per la distribuzione dell'acqua, dell'energia elettrica andranno di norma collocate in un unico calcolo interrato da realizzare in corrispondenza della sedi stradali. I cunicoli saranno dotati di sistemi automatici".

Pertanto, in riferimento alla lettura effettuata, alle prescrizioni citate e subordinatamente all'espressione del parere degli Enti competenti al rispetto dei vincoli suddetti, le parti del tracciato ricadenti in sede stradale e in aree disciplinate come zona B, sottozona Bb -espansione recente, risultano conformi alla disciplina urbanistica vigente, a meno del tratto ricadente in tavola 8 - Specificazioni che risulta non conforme al Prg, in quanto in contrasto con la destinazione ad attrezzatura da standard ad uso pubblico (spazio pubblico).

Nuova SE Fuorigrotta

L'area d'intervento per la realizzazione della prevista nuova stazione elettrica di Fuorigrotta ricade in zona B - agglomerati urbani di recente formazione, sottozona Bb - espansione recente, disciplinata dagli artt. 31 e 33 delle norme della Variante generale.

L'area ricade, inoltre, nella della tavola 8 - Specificazioni della Variante generale come area destinata a "immobili reperiti da destinare a spazi pubblici", di cui all'art. 56 delle norme di attuazione.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- una limitata porzione dell'area della stazione di Fuorigrotta ricade in area assoggettata a Piano regolatore cimiteriale approvato con delibera di C.C. n.35 del 1/3/2005 a zona di rispetto del cimitero di Fuorigrotta;
 - l'area ricade in area a bassa instabilità della tavola 12 - Vincoli geomorfologici.
- Si evidenzia inoltre che una porzione dell'area ricade in fascia di rispetto autostradale.

Pertanto, la previsione della nuova SE Fuorigrotta non è conforme al Prg, in quanto risulta in contrasto con la destinazione ad attrezzatura da standard prevista dalla variante generale (spazio pubblico).

Per quanto riguarda la porzione dell'area della stazione ricadente nella fascia di rispetto stradale della Tangenziale di Napoli -come riportato nella tavola aggiornata Dettaglio Interferenze DG11057F -AC SJ003901- si sottolinea che: *essa è finalizzata all'arresto di cantieri e all'esecuzione di lavori per l'eventuale allargamento della sede stradale e per la realizzazione delle attrezzature a servizio della strada stessa, nonché alla protezione e all'isolamento del tracciato viario cui si riferisce, per evitare qualsiasi pregiudizio alla percorribilità della via di comunicazione e garantire la sicurezza di circolazione.*

Tratto interrato SE Fuorigrotta-CP Napoli centro

Il nuovo tracciato si sviluppa dalla stazione di Fuorigrotta all'esistente stazione di Napoli Centro. Data la lunghezza del tracciato, si propone la lettura della disciplina urbanistica per parti, al fine di agevolare l'analisi della conformità.

Tratto SE Fuorigrotta - via De Gennaro. Dalla nuova stazione elettrica di Fuorigrotta il

tracciato si immette su via Cinthia, percorrendola in direzione sud fino ad arrivare a piazza Gabriele D'Annunzio, proseguendo poi su via De Gennaro fino all'incrocio con via Tansillo.

Il tratto dalla SE Fuorigrotta fino all'innesto su via Cinthia ricade in zona B, sottozona Bb di cui agli artt. 31 e 33 delle norme della Variante generale ed è parzialmente individuato nella tavola 8 – *Specificazioni* come area destinata a "immobili reperiti da destinare a spazi pubblici" di cui all'art. 56 delle norme. Da via Cinthia fino all'incrocio tra via De Gennaro e via Tansillo, il tracciato di progetto ricade in sede stradale di cui all'art. 55 delle norme.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- la parte iniziale del tratto fino all'inizio di via De Gennaro ricade in area assoggettata a Piano regolatore cimiteriale approvato con delibera di C.C. n. 35 del 1/3/2005 a zona di rispetto del cimitero di Fuorigrotta;
- la parte iniziale del tracciato, fino alla fine di via Cinthia ricade in area a bassa instabilità della tavola 12 – *Vincoli geomorfologici*.

Pertanto, in riferimento alla lettura effettuata e a quanto già richiamato rispetto al Piano regolatore cimiteriale, alle prescrizioni citate le parti del tracciato ricadenti in sede stradale e in aree disciplinate come zona B, sottozona Bb -*espansione recente*, risultano conformi alla disciplina urbanistica vigente, a meno del tratto ricadente in tavola 8 – Specificazioni che risulta non conforme, in quanto in contrasto con la destinazione ad attrezzatura da standard (spazio pubblico).

Tratto via Tansillo – via Marino. Proseguendo su via Tansillo il tracciato si immette nell'area di parcheggio dello stadio San Paolo, attraversandolo per circa 250 metri fino a quando, deviando verso sinistra, attraversa via G. Marino in prossimità del Comando di Polizia.

Il tratto che segue via Tansillo e si immette nel piazzale dello stadio San Paolo ricade in sede stradale di cui all'art. 55 delle norme di attuazione. Nel piazzale il tratto ricade parzialmente in zona B, sottozona Bb di cui agli artt. 31 e 33 delle norme. La parte finale del tracciato, fino al comando di Polizia, rientra nella sede stradale disciplinata dall'art. 55 delle norme.

Il tratto che segue via Tansillo e attraversa diagonalmente il piazzale, pur risultando conforme rispetto alla disciplina urbanistica vigente, in quanto ricadente in sede stradale e in sottozona Bb, presenta possibili interferenze con iniziative di riqualificazione dello stadio San Paolo e delle aree circostanti. Pertanto, si prescrive che il tracciato non attraversi il piazzale dello stadio, ma segua la viabilità su via De Gennaro, svoltando poi su via G. Marino, fino a congiungersi con la traiettoria prevista in progetto per poi raggiungere come previsto il comando di Polizia, interessando, di conseguenza, interamente la sede stradale.

Tratto viale Augusto – via Fuorigrotta. Il tracciato si immette su viale Augusto e poi su via degli Scipioni, proseguendo su via Giulio Cesare fino all'incrocio con via delle Legioni. Successivamente, il tracciato continua su via Fuorigrotta immettendosi in galleria. Il tratto ricade interamente in sede stradale di cui all'art. 55 delle norme di attuazione della Variante generale.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- la parte finale di via Fuorigrotta, per circa 80 m, ricade in area a bassa instabilità della tavola 12 – *Vincoli geomorfologici*;
- il tratto finale di via G. Cesare e quello su via Fuorigrotta sono sottoposti alle disposizioni di cui alla parte III del Dlgs 42/2004, art. 157 e rientrano nel perimetro delle zone vincolate dal DM del 24 ottobre 1957, emesso ai sensi della Legge n. 1497/1939;
- il tratto su via Fuorigrotta, dall'incrocio con via delle Legioni, ricade nel Piano Paesistico di Posillipo (DM 14/12/1995) in zona A – *recupero urbanistico-edilizio*

e restauro paesistico-ambientale.

In merito ai vincoli derivanti dal citato Piano Paesistico di Posillipo si segnala che l'art. 14 - *opere pubbliche e di interesse pubblico* prevede: "È consentito in tutte le zone del presente piano, in deroga alle norme e prescrizioni di tutela delle singole zone, la realizzazione e/o l'adeguamento degli impianti tecnologici ed infrastrutturali quali sistemi fognari e di depurazione, idrici, elettrici, telefonici e sistemi simili di pubblica utilità sia di rilevanza comunale che sovracomunale. Ai sensi delle circolari del P.C.M. n. 1.2.1/3763/6 del 20 aprile 1982 e n.3763/6 del 24 giugno 1982, la localizzazione dei manufatti e delle volumetrie strettamente indispensabili alla realizzazione e funzionalità dei predetti impianti tecnologici ed infrastrutturali dovrà preventivamente essere autorizzata dal Ministero BB.CC.AA. I progetti esecutivi di dette opere, che dovranno tenere conto dei criteri di tutela paesistica e dovranno recepire eventuali indicazioni e prescrizioni dettate dalla Soprintendenza BB.AA.AA. e dalla Soprintendenza Archeologica (se ricadenti in aree di interesse archeologico), saranno autorizzati secondo le procedure sancite dalla legge n. 1497/39 e legge n. 431/85". Pertanto, in riferimento alla lettura effettuata, alle prescrizioni citate e subordinatamente all'espressione del parere degli Enti competenti al rispetto dei vincoli suddetti, il tracciato, ricadendo in sede stradale, è conforme alla disciplina della Variante generale.

Tratto in galleria "Posillipo". Il tratto del cavo interrato riguardante la galleria Posillipo -lato via Giulio Cesare- ricade per un primo tratto in zona F - *Parco territoriale e altre attrezzature e impianti a scala urbana e territoriale, sottozona Fa - componenti strutturanti la conformazione naturale del territorio destinate a parco territoriale*, di cui agli artt. 45 e 46 delle norme; proseguendo il tratto del cavo interrato in galleria ricade in zona B - *Agglomerati urbani di recente formazione, sottozona Bb - espansione recente*, di cui agli artt. 31 e 33 delle norme di attuazione; il tratto finale in galleria ricade in zona A - *Insedimenti di interesse storico* disciplinata dall'art. 26 delle norme di attuazione della Variante generale.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- una limitata porzione del percorso del cavo interrato ricade in area assoggettata a Piano Paesistico di Posillipo (DM 14/12/1995) parzialmente in zona RUA - *recupero urbanistico-edilizio e restauro paesistico-ambientale* e in parte in zona PI - *protezione integrale*;
- l'area ricade prevalentemente in area a bassa instabilità della tavola 12 - *Vincoli geomorfologici*. Un tratto, di circa 200 m posto nella parte iniziale dal lato di Fuorigrotta, ricade, invece, in area a media-alta instabilità;
- rispetto al PSAI si segnala che la parte iniziale ricade per una piccola parte in area a rischio frana R2 - *rischio da frana medio* e per una parte in R3 - *rischio da frana elevato*; nella parte finale del tratto in galleria, all'uscita su piazza Sannazaro, per una parte ricade in R3 - *rischio da frana elevato*. Inoltre, il tratto iniziale della galleria, lato Fuorigrotta, ricade in area a rischio idraulico come R4 - *rischio molto elevato*.

Pertanto, in riferimento alla lettura effettuata ed al richiamato art. 14 del Piano paesistico di Posillipo, alle prescrizioni citate e subordinatamente all'espressione del parere degli Enti competenti al rispetto dei vincoli suddetti, il tracciato, in quanto sottoposto a viabilità esistente, risulta non in contrasto con le previsioni del Prg.

Tratto via Mergellina - via Partenope. Superata la galleria, il tracciato si immette su via Mergellina per poi raggiungere via Caracciolo che è percorsa fino a piazza Vittoria. Successivamente, il tracciato prosegue su via Partenope per circa 200 metri per poi deviare verso via U. Foscolo.

Il tratto ricade interamente in zona A - *insediamenti di interesse storico*, di cui all'art. 26 delle norme di attuazione e interessa le sedi stradali individuate dall'art. 123 - *Unità di spazio scoperto non concluse*.

Partenope, attraverso un restauro urbano che annulli il degrado a lungo determinato dall'utilizzo stradale del lungomare; riconquistare un sistema di spazi pubblici da destinare all'uso ciclopedonale e al tempo libero; rafforzare il ruolo turistico e simbolico del lungomare, per favorire lo sviluppo economico e il benessere della città, dei napoletani e dei turisti; (...)", si richiede la formulazione di un percorso alternativo che non interessi il Lungomare e in particolare con riferimento al tratto per il quale la progettazione è più avanzata, si prescrive che il tracciato venga su via Arcoleo (ricadente in art. 123) per immettersi direttamente nella Galleria della Vittoria. Del percorso alternativo dovrà essere valutata la conformità urbanistica.

Alternativamente, qualora motivate ragioni di ordine tecnico non rendessero possibile tale soluzione, dovranno essere definite ed applicate soluzioni tecniche (es. schermature del condotto) che permettano la compatibilità dell'infrastruttura con le previsioni dell'Amministrazione, almeno in riferimento al tratto che va dal Consolato degli Stati Uniti a via Foscolo. In questo caso, si prescrive, inoltre, che nelle successive fasi di progettazione esecutiva, o comunque in ogni caso, le opere previste siano armonizzate con i progetti elaborati dall'Amministrazione.

Tratto via Chiatamone – CP Napoli centro. Il tracciato interessa per un breve tratto via Chiatamone per poi immettersi nella galleria della Vittoria, all'interno della quale è ubicata la CP Napoli Centro. Il tracciato ricade interamente in zona A – *insediamenti di interesse storico*, di cui all'art. 26 delle norme di attuazione della Variante generale. Il tratto iniziale, fino all'ingresso nella galleria interessa le sedi stradali individuate dall'art. 123 – *Unità di spazio scoperto non concluse*.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- il primo tratto che attraversa la galleria Vittoria è sottoposto in parte alle disposizioni del Dlgs 42/2004 parte III art. 157 e ricade nel perimetro delle zone vincolate dal DM 6/11/1958 emesso ai sensi della Legge 1497/1939;
- l'area ricade in area a bassa instabilità della tavola 12 – *Vincoli geomorfologici*;
- rispetto al PSAI si segnala che il tratto nella parte iniziale della galleria Vittoria ricade per una piccola parte in R4 – *rischio da frana molto elevato*;
- il tratto ricade interamente in area di interesse archeologico, come definita dall'art. 58 delle norme di attuazione;
- il tratto da via Chiatamone all'ingresso della galleria è sottoposto alle disposizioni di cui alla parte III del DLgs 42/2004, art. 157 e ricade nel perimetro del DM del 21 febbraio 1977; il tratto in galleria è in parte sottoposto al DM del 6 novembre 1958;

Per completezza, si evidenzia che il tratto interessa piazze e slarghi storici assoggettate alla verifica degli artt. 10 e 12 della parte II del DLgs 42/2004 s.m.i.

Per tutto quanto sopra, in riferimento alla lettura effettuata, alle prescrizioni citate e subordinatamente all'espressione del parere degli Enti competenti al rispetto dei vincoli suddetti, le opere previste risultano non in contrasto con la disciplina della Variante generale.

Collegamento in cavo interrato SE Fuorigrotta - CP Fuorigrotta

Come si legge in relazione (Rev 02 del 7/3/2016): *"I due elettrodotti 220 kv, in cavo interrato, verranno temporaneamente eserciti a 60 kv e collegheranno la futura SE di Fuorigrotta all'esistente e limitrofa CP di Fuorigrotta, avranno uno sviluppo di m 400 circa e saranno tra loro paralleli"*.

Il collegamento ricade in zona B - *agglomerati urbani di recente formazione, sottozona Bb - espansione recente*, disciplinata dagli articoli 31 e 33 delle norme e rientra parzialmente nella tavola 8 – *Specificazioni* come area destinata a *"immobili reperiti da destinare a spazi pubblici"* di cui all'art. 56 delle norme.

Rispetto al quadro dei vincoli si segnala che:

- il collegamento ricade in area assoggettata a Piano regolatore cimiteriale approvato con delibera di C. C. n. 35 dell'1/3/2005 come zona di rispetto del cimitero di Fuorigrotta;
- il collegamento ricade in area a bassa instabilità della tavola 12 - *Vincoli geomorfologici*.

Si evidenzia, inoltre, che una piccola parte del collegamento ricade in fascia di rispetto autostradale.

Pertanto, il collegamento SE Fuorigrotta - CP Fuorigrotta non è conforme al Prg, in quanto risulta parzialmente in contrasto con la destinazione ad attrezzatura da standard (spazio pubblico) prevista dalla Variante generale.

Conclusioni

Per tutto quanto sopra argomentato, si rileva che il progetto in esame presenta alcuni profili di non conformità urbanistica, connessi prevalentemente alla realizzazione della nuova stazione di Fuorigrotta e ai suoi collegamenti con la cabina elettrica esistente, mentre in alcuni tratti risulta in contrasto con obiettivi e/o progetti e iniziative dell'Amministrazione.

Per le parti in contrasto, le prescrizioni formulate rendono possibile l'adeguamento del progetto, in particolare per l'area dello stadio San Paolo - per la quale è possibile identificare con semplicità un percorso alternativo su strada- e per il Lungomare - per il quale invece è da definire una soluzione tecnica diversa da quella prospettata.

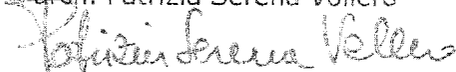
Per quanto riguarda l'elemento di maggiore difformità rispetto alla vigente disciplina urbanistica, esso è rappresentato dalla realizzazione della nuova stazione elettrica di Fuorigrotta. A tale proposito va evidenziato che, seppure l'area interessata dalle opere in esame è individuata dalla Variante generale come standard di quartiere (spazio pubblico), essa è in parte già occupata dalle opere fognarie dell'Arena Sant'antonio (come rilevato nell'elaborato *Dettaglio interferenze cavidotti*) e pertanto già non suscettibile di piena utilizzazione ai fini della realizzazione di spazi pubblici di quartiere.

L'effettiva portata della modifica urbanistica delineata dal progetto va dunque ricercata nella realizzazione della nuova stazione elettrica, piuttosto che nella realizzazione degli elettrodotti di collegamento.

Tutto ciò premesso, per quanto di competenza dello scrivente Servizio, con le precisazioni, prescrizioni e subordinazioni di cui al presente parere l'intervento relativo alla Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro, Pos. EL-288, di cui in oggetto, consegue solo parzialmente la conformità alla disciplina urbanistica vigente.

Pertanto, trattandosi di opere in parziale difformità dallo strumento urbanistico vigente, sarà necessario che il Consiglio Comunale, sulla base del parere di cui alla presente nota, si esprima in merito alla variante urbanistica che consegue dall'approvazione del progetto in base alla Legge n. 239/2003.

Il responsabile della p.o.
arch. Patrizia Serena Vollero



Il dirigente
arch. Andrea Ceudech



EL-288



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI
UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI ROMA
Lungotevere Thaon di Revel, 1 - 00196 Roma
Tel. 06-3220618 Fax 06-3236178
Pec uit.roma@pec.mit.gov.it

D.G. per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali
SVCA_UT_RM
REGISTRO UFFICIALE
Prot. 0019431-18/11/2016-1SCITA

Trasmissione via Pec.

Spett.le
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.
Via Molise,2
00187 - ROMA
(dgmereen.div04@pec.mise.gov.it)

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento
Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico.
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 - ROMA
(dgrin@pec.minambiente.it)

e p. c. Spett.le
TERNA RETE ITALIA
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud.
Via Aquileia, 8
80143 - NAPOLI
(*Trasmissione via Fax 081 3454378*)

Spett.le Tangenziale di Napoli S.p.A.
Centro Direzionale - Isola A/7
Via Giovanni Porzio, 4
80143 NAPOLI
(tangenzialedinapoli@pec.sinapsis-srl.net)

Oggetto: A 56 Tangenziale di Napoli.
Progetto (EL-288) "Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220 kv in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro".
Conferenza di Servizi del 29/11/2016.

Si fa seguito e riferimento alla nota prot. n. 31686 del 14/11/2016 con la quale Codesto Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato una riunione della Conferenza di Servizi inerente le opere in oggetto, per il giorno 29/11/2016.



Al riguardo si rappresenta che lo Scrivente Ufficio, con nota prot. n. 3081 del 25/02/2016 ha espresso un parere di massima favorevole condizionato dal recepimento di una serie di prescrizioni e condizioni.

Con nota prot. 4193 del 28/07/2016 la Società Terna ha aggiornato la documentazione progettuale, che tuttavia a giudizio dello Scrivente, recepiva solo parzialmente le prescrizioni dettate da questo MIT e pertanto, il proprio parere doveva intendersi negativo.

Le ulteriori integrazioni trasmesse dalla Società Terna Rete Italia con nota prot. 4986 del 07/10/2016 e con nota prot. n. 5131 del 18/10/2016, come rappresentato da quest'Ufficio con le note prot. n. 17166 del 17/10/2016 e prot. n. 17583 del 21/10/2016, non venivano ritenute ottemperanti alle prescrizioni impartite, in quanto le tavole grafiche allegate risultavano incomprensibili.

Stante quanto sopra, con nota prot. n. 5169 del 21/10/2016 la Società TERNA Rete Italia ha trasmesso l'elaborato progettuale TAV DG11057F_ACSJ0038 "*Dettaglio interferenze cavidotti*" che può essere ritenuto esaustivo alle criticità rilevate dallo Scrivente.

Ciò posto quest'Ufficio, esprime parere favorevole all'intervento in argomento così come modificato ed integrato dal sopra richiamato elaborato grafico TAV DG11057F_ACSJ0038, trasmesso allo Scrivente con nota prot. 5169.

Si conferma, infine, la prescrizione di stipulare, prima dell'inizio dei lavori, una idonea convenzione, a titolo oneroso, tra la Società Terna S.p.A. e la Società Tangenziale di Napoli S.p.A, così come previsto dagli artt. 25, 26 e 27 del Nuovo Codice della Strada, D.Lgs. n. 285 del 30.04.1992. Detto atto dovrà essere preventivamente sottoposto in bozza all'approvazione sia della Società Concessionaria che da questo Ministero Concedente.

Distinti saluti

Il Dirigente
Ing. Placido Migliorino



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI

UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI ROMA
Lungotevere Thaon di Revel, 1 - 00196 Roma
Tel. 06-3220618 Fax. 06-3236178
Pec. uit.roma@pec.mit.gov.it

M_INF-SVCA
D G per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali
SVCA_UT_RM
REGISTRO UFFICIALE
Prot: 0003081-25/02/2016-USCITA

Trasmissione via Pec.

Spett.le Tangenziale di Napoli S.p.A.
Centro Direzionale - Isola A/7
Via Giovanni Porzio, 4
80143 NAPOLI

Trasmissione via Pec.
(tangenzialedinapoli@pec.sinapsis-srl.net)

e p. c. Spett.le
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.
Via Molise, 2
00187 - ROMA
Trasmissione via Pec.
(ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it)

Spett.le
TERNA RETE ITALIA
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud.
Via Aquileia, 8
80143 - NAPOLI
(Trasmissione via Fax 081 3454378)

Oggetto: A 56 Tangenziale di Napoli.
Progetto EL-288 "Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220 kv in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro".

Si riscontra la nota prot. n. 349 del 15/02/2016 e si rappresenta quanto segue

Premesso che:

- con nota del 07.02.2013, prot. TRISPA/P20130001036, Terna Rete Italia trasmetteva alla società Concessionaria Tangenziale di Napoli S.p.A. la comunicazione di avvio del procedimento ai fini espropriativi afferenti alla realizzazione della Nuova Stazione Elettrica 220kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro, in quanto le opere avrebbero interessato un'area, di proprietà autostradale, identificata all'Agenzia delle Entrate - Territorio al Foglio 185, p.lla 103;

- con nota del 27.02.2013, prot. 539/EU, indirizzata a Terna e per conoscenza a questo Ministero e al Ministero dello Sviluppo Economico, Tangenziale di Napoli evidenziava che le aree afferenti al patrimonio autostradale hanno natura di bene demaniale e, pertanto, l'apposizione del vincolo di esproprio o di asservimento è soggetto alla valutazione del Concedente Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Inoltre, richiedeva la trasmissione della documentazione progettuale;



- con nota prot. 2268 del 04/02/2015 il Ministero dello Sviluppo Economico disponeva che, al fine di dell'espressione dei relativi pareri, la Soc. Terna prendesse contatti sia con il MIT che con la Società Concessionaria;

- successivamente dopo uno scambio di corrispondenza tra Terna e la Concessionaria, lo Scrivente con nota del 27.02.2015, prot. 261-U, nel ricordare i criteri per la regolamentazione delle interferenze in fascia di rispetto autostradale e le convenzioni da sottoscrivere, evidenziava alcune criticità e, pertanto, richiedeva ulteriore documentazione integrativa più dettagliata;

- con nota del 04.05.2015, prot. TRISPA/P20150005522, Terna trasmetteva a la documentazione integrativa richiesta;

- con nota del 13.05.2015, prot. 761-U, lo Scrivente M.I.T rappresentava che la documentazione prodotta da Terna non era corredata di tutti gli elementi utili a consentire le valutazioni di competenza e, pertanto, esprimeva parere negativo;

- con nota del 24.06.2015, prot. TRISPA/P20150008613, in riferimento alla nota del M.I.T., Terna assicurava la revisione del lay-out del progetto e l'invio di nuovi e più dettagliati elaborati grafici e, nel contempo, richiedeva la revisione del parere negativo;

- con nota del 31.07.2015, prot. TRISPA/P20150009739, Terna trasmetteva la nuova rielaborazione del progetto con nuova collocazione della stazione elettrica al di fuori della fascia di rispetto autostradale e provvedeva a trasmettere la rielaborazione del progetto iniziale, richiedendo, nel contempo, il riesame dell'istanza di parere;

- con nota del 21/09/2015, prot. 9666 indirizzata al Ministero dello Sviluppo Economico e alla Società Terna S.p.A. lo Scrivente preso atto del revisionato lay-out della stazione elettrica di Fuorigrotta, che andava a sanare uno dei motivi ostantivi evidenziati nella precedente corrispondenza, rappresentava che permanevano delle criticità e incomprensioni circa il posizionamento in proprietà autostradale dei cavidotti in progetto;

- con nota del 08.10.2015, prot. 2944/EU Tangenziale di Napoli confermava le perplessità, peraltro già espresse dal M.I.T., circa il citato posizionamento dei cavidotti e restava in attesa di eventuali integrazioni al progetto;

- con nota del 23.10.2015, prot. TRISPA/P201500011734, Terna richiedeva a Tangenziale di Napoli un sopralluogo congiunto presso le aree di cui trattasi al fine di individuare soluzioni alternative;

- successivamente, a valle di sopralluoghi congiunti tra Terna e Società Concessionaria, con nota prot. TRISPA/P2016 624 del 03.02.2016, Terna ha trasmesso alla scrivente ed al M.I.T. una relazione tecnica con la quale evidenziava l'impraticabilità della soluzione tecnica con linee aeree;

- infine, con nota del 15/02/2016 prot. 349 la Società Concessionaria Tangenziale di Napoli S.p.A, a seguito delle verifiche e accertamenti eseguiti, comunicava di aver preso atto dell'impossibilità di allocare i cavidotti in aree diverse da quelle autostradali così come rappresentato nelle relazioni tecniche fornite da Terna, e pertanto esprimeva il proprio parere favorevole con le seguenti due condizioni:

- ✓ le successive fasi di progettazione dovranno prevedere la realizzazione di uno scatolare interrato in c.a. nel tratto ricadente nel Foglio 185, P.lla 103 - Comune di Napoli, in cui allocare i cavi di rete. Tale manufatto dovrà avere caratteristiche strutturali tali da garantire la possibilità di sostenere carichi di tipo stradale qualora Tangenziale di Napoli dovesse, in futuro, utilizzare detta area per l'ampliamento dell'infrastruttura. Detto elemento scatolare dovrà essere corredata di n. 2 pozzetti di ispezione a monte e a valle della p.lla 103;



- ✓ che sia stipulata, prima dell'inizio dei lavori, una idonea convenzione, a titolo oneroso, tra Terna e Tangenziale di Napoli, così come previsto dagli artt. 25, 26 e 27 del Nuovo Codice della Strada, D.Lgs. n. 285 del 30.04.1992. L'atto dovrà essere preventivamente approvato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Lo Scrivente, esaminata la documentazione integrative trasmessa,

- prende atto di quanto riportato nelle relazioni tecniche fornite da Terna, in merito all'impossibilità di allocare i cavidotti in argomento in aree diverse da quelle autostradali,

- prende atto del parere favorevole di Codesta Società Concessionaria Tangenziale di Napoli S.p.A., rilasciato a seguito di tutte le necessarie verifiche e accertamenti finalizzati a verificare l'impossibilità di una diversa allocazione dei cavidotti;

- condivide quanto prescritto da Codesta Società Concessionaria medesima, per prevedere la realizzazione di uno scatolare interrato in c.a. nel tratto ricadente nel Foglio 185, P.lla 103, in cui allocare i cavi di rete. Le caratteristiche strutturali di detto manufatto dovranno garantire la possibilità di sostenere carichi di tipo stradale qualora, in futuro, si manifestasse la necessità di utilizzare detta area per un ampliamento dell'infrastruttura. Detto elemento scatolare dovrà essere corredato di n. 2 pozzetti di ispezione;

- ribadisce la necessità di stipulare, prima dell'inizio dei lavori, una idonea convenzione, a titolo oneroso, tra la Società Terna S.p.A. e la Società Tangenziale di Napoli S.p.A, così come previsto dagli artt. 25, 26 e 27 del Nuovo Codice della Strada, D.Lgs. n. 285 del 30.04.1992. Detto atto dovrà essere preventivamente sottoposto in bozza all'approvazione sia della Società Concessionaria che da questo Ministero Concedente.

Conseguentemente, per quanto sopra esposto, si esprime parere favorevole all'intervento così come riformulato, con le condizioni su esposte.

Distinti saluti

Il Dirigente
Ing. Placido Migliorino



25 NOV. 2016 2.4

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per il Comune di Napoli
Piazza del Plebiscito 1 - 80132 Napoli

Ministero dello Sviluppo Economico -
D.G. Per il mercato elettrico, le rinnovabili e
l'efficienza energetica, il nucleare - Divisione IV
infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

PROT. N. 4318
Risposta a nota n. TRISPA P2016 0004193 del 28.07.2016
Rif. ns. prot. n. 000733 del 04.08.2016
Class. 04.04.18
Allegati n.

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare - D.G. Per i rifiuti e
l'inquinamento - Divisione IV inquinamento
atmosferico, acustico ed elettromagnetico
dgrin@pec.minambiente.it

lettera inviata solo tramite e-mail sostituisce l'originale
ai sensi dell'art. 43, comma 6, del D.P.R. 445/2000 e
art. 47, commi 1 e 2, del D. Lgs. 82/2005

TERNA Rete Elettrica Nazionale S.p.a.
APRICS
Via Aquileia, 8 - 80143 NAPOLI
ternareteitaliaspa@pec.terna.it

TERNA Rete Elettrica Nazionale S.p.a.
Direzione Ingegneria ed Asset Management - Ing.
Alessio Stabile
alessio.stabile@terna.it
e, p.c. dott. Enrico Angelo Stanco
enricoangelo.stanco@beniculturali.it

Oggetto: Napoli - Nuova stazione elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti in cavo interrato alle esistenti cabine primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL-288) Aggiornamento documentazione progettuale. Richiedente: Terna Rete Italia S.p.a.

Quadro normativo di riferimento: Area sottoposta a tutela ai sensi dell'art. 58 e tav. 14 della variante al PRG di Napoli; Decreto Legislativo 42 del 22 gennaio 2004; opere sottoposte a parere preventivo ai sensi del Decreto Legislativo 42/2004, art. 28; Decreto Legislativo 50/2016, art. 25.

D.L.vo 22.1.2004 n. 42: Codice dei beni culturali e del paesaggio - Parte Seconda e Parte Terza del Titolo Primo - Beni Culturali.

Conferenza di Servizi del 29.11.2016 ai sensi della legge n. 241 del 7 agosto 1990

In riscontro alla nota del 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) - del 14.11.2016 prot. n. 31686, pervenuta il 14.11.2016 ed acquisita agli atti di questa Soprintendenza al protocollo n. 4437 del 15.11.2016, con la quale si convoca la riunione della Conferenza di servizi per il giorno 29.11.2016;

Esaminata la documentazione, trasmessa dalla Società Terna Rete Italia il 28.07.2016 con prot. 4193, pervenuta il 02.08.2016 ed acquisita agli atti di questa Soprintendenza al protocollo n. 680 del 03.08.2016 riscontra che le modifiche rispetto alla precedente progettazione riguardano in particolare la sola stazione elettrica di Fuorigrotta e non il tracciato degli elettrodotti in cavo.

Per quanto concerne le competenze di questa Soprintendenza in materia archeologica, si ribadisce il parere endoprocedimentale reso dall'allora Soprintendenza Beni Archeologici di Napoli all'allora Direzione Regionale Campania con nota prot. 2396 del 20.02.2015: "A riscontro della ultima nota di codesta superiore Direzione Regionale inerente quanto in oggetto, prot. 1766 del 13.02.2015 (ns. prot. n. 2153 del 18.02.2015), questa Soprintendenza comunica il proprio parere di competenza, considerato il fatto che il tracciato dell'opera in progetto ricade per la gran parte del percorso in area sottoposta a tutela archeologica a norma della variante del PRG di Napoli, Art. 58 e tav. 14 (Aree di interesse archeologico) ed in osservanza al protocollo d'intesa fra MIBAC e Terna Rete Elettronica Nazionale S.p.A., trasmesso dalla Direzione Generale per le Antichità con circolare 8 (prot. 4379) del 11.05.2011.



Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per il Comune di Napoli
Piazza del Plebiscito 1 - 80132 Napoli

A norma del comma 1 dell'art.2 del sopracitato accordo, il progetto dovrebbe essere corredato da un idoneo documento di relazione archeologica finalizzata a consentire l'espressione del parere da parte di questo Ufficio; la documentazione trasmessa (elaborati progettuali, codd. RUFRI1057BGLI0006; 10008.1/2; 10008.2/2, Relazione Archeologica, Carta Archeologica, Carta del Rischio archeologico) risulta succinta e scarsamente congrua. Purtroppo, nonostante l'esame condotto sia stato del tutto superficiale, già a tale livello di indagine vi si evince un rischio archeologico, di tipo medio nel primo tratto (Collina di Pizzofalcone), basso nel secondo e terzo tratto (Da Piazza Vittoria a Piazza Sannazzaro e attraversamento collina di Posillipo), medio nel quarto tratto (Fuorigrotta, viale Augusto), alto nel quinto tratto (corrispondente all'odierna Via Terracina, fino alle propaggini di Monte Spina) e medio-alto nell'ultimo tratto.

In particolare nel tratto lungo via Terracina si segnala la presenza di tratti di strada romana Puteolis - Neapolim e tombe monumentali, di cui alcune anche in ottimo stato di conservazione oltre che di un complesso termale che si estende per circa 1.500 metri quadri, mentre al margine del cratere della conca di Agnano transita lo speco, in galleria nel tufo, dell'acquedotto del Serino (Aqua Augusta), che più oltre correva su un ponte sostenuto da arcate in opera laterizia. Inoltre il sottosuolo del tratto compreso fra via Chiatamone, via Ugo Foscolo, via Arcoleo è interessato dalla presenza della cinta bastionata di età vicereale, demolita a seguito delle ristrutturazioni urbane dell'area.

Si specifica che, sulla base di quanto emerso dalla relazione archeologica, questa Soprintendenza è nelle condizioni di ravvisare l'interesse archeologico delle aree sottoposte a progetto ed il consistente rischio archeologico e di fornire di conseguenza le seguenti prescrizioni:

1- l'invio del progetto esecutivo delle opere, dal quale questa Soprintendenza sarà in grado di valutare la posizione puntuale dei tratti di tracciato ed altre eventuali caratteristiche progettuali non definite a livello della documentazione trasmessa.

2- le opere di scavo dovranno attuarsi sotto l'alta sorveglianza di questa Soprintendenza, con l'assistenza di professionisti archeologi muniti di adeguati titoli formativi e professionali, il cui curriculum deve essere posto all'esame di quest'Ufficio, e con l'ausilio di manodopera operaia specializzata. In caso di rinvenimenti si dovrà procedere a scavo e alla documentazione delle evidenze che potrà comportare anche l'ampliamento e/o l'approfondimento delle trincee di scavo e, qualora emergessero resti strutturali incompatibili con le caratteristiche dell'opera, si potranno rendere necessarie varianti parziali".

Per quanto concerne le competenze in materia paesaggistica e monumentale:

- Fatto salvo quanto già espresso con parere endoprocedimentale reso dall'allora Soprintendenza B.A.P.S.A.E. di Napoli e Provincia all'allora Direzione Regionale della Campania con nota prot. 5367 del 27.02.2015;
- Considerato che la nuova proposta riguarda la nuova stazione elettrica di Fuorigrotta e la realizzazione e sistemazione di elettrodotti in trincea;
- Visto che la nuova stazione elettrica di Fuorigrotta è ubicata in un'area non sottoposta a tutela paesaggistica;

IL SOPRINTENDENTE

AUTORIZZA l'esecuzione delle opere di cui trattasi, per quanto di competenza e fatti salvi i diritti dei terzi e degli aventi diritto, con la prescrizione di ripristinare le pavimentazioni stradali adoperando gli stessi materiali e tecniche costruttive esistenti.

Non si restituiscono copie della documentazione presentata trattenendole agli atti di quest'Ufficio presso il quale potranno essere ritirate.

Il funzionario architetto
(arch. Flavia CASTAGNETO)
Flavia Castagneto

Il funzionario archeologo
(dott. Enrico Angelo STANCO)
Enrico Angelo Stanco

Il Soprintendente
(arch. Luciano GARELLA)
Luciano Garella



Ministero della Salute

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

1

2.5

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia/ Direzione
Generale per il Mercato Elettrico, Le
Rinnovabili, e l'Efficienza Energetica
Energetica il Nucleare, Ex Div.ne III
Reti Elettriche
Via Molise, 2 (00187 Roma)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0019648 - 21/10/2014 - INGRESSO

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

OGGETTO: Progetto Soc. Terna SpA ".....Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti a 220 kV in cavo interrato alle esistenti cabine primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro....." realizzazione di due brevi tratti di elettrodotto in cavo a 220 kV tra la futura S.E. di Fuorigrotta e l'esistente cabina primaria 60 kV di Fuorigrotta dell'Enel Distribuzione S.p.A, nel Comune di Napoli. -Domanda TRISPA /P2012 0001766/31.05.2012 (-PTO parte gen.le / All. ti EUFR11057BGL10001-Rev.00/2012; -PTO Relazione Illustrativa RUF11057BGL10002-Rev.00/2012; -Ortofoto DUFR11057BGL10003 - Rev.00/2012; -Corografie Interv.ti DUFR11057BGL20003- Rev. 00 /2012'...BGL30003-Rev.00/2012; Relazioni Interventi RUF11057BGL20002- Rev.00/2012'...GL30002- Rev.00 /2012);
(Pos. EL-288).

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA S.p.A (TRISPA/P20130000542/2013), relativa alla domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle "Opere Elettriche" in oggetto (MiSE prot. DIP-EN 0011941/4 giugno /2012);

Visti,

-*gli elaborati del progetto* (-PTO parte Gen.le/ All.ti EUFR11057BGL10001-Rev.00/2012; -PTO Relazione Illustrativa RUF11057BGL10001-Rev.00/2012, -Rel.ne Geologica Prelim.re, -Rel.ne Archeologica/ All.ti, -Rel.ne Gestione Terre e Rocce da Scavo, RUF11057BGL10005-Rev.00/2012'...BGL10006-Rev.00/2012'...BGL10019-Rev.00/2012; -Ortofoto DUFR11057BGL10003-Rev.00/2012, >>>>segue v. PTO/All.ti);

- PTO /All.ti EUFR11057BGL20001-Rev.00/2012, "... Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta ..." (-Rel.ne Tecnica /All.ti RUF11057BGL20002-Rev.00/2012; -Corografia, -Planimetria Gen.le DUFR11057BGL20003-Rev.00/2012'...BGL20004-Rev.00/2012; -Schema Elettrico Unifilare WUFR11057BGL20005-Rev.00/2012; -Edificio Apparecchiature in Blindato, Edificio Punto di Consegna MT, e TLC, -DUFR11057BGL20007-Rev.00/2012'...BGL20007-Rev.00/2012, >>>>segue v.PTO/All.ti);

-PTO /All.ti EUFR11057BGL30001-Rev.00/2012 "... Collegamenti 220 kV in Cavo Interrato..." (-Rel.ne Tecnica /All.ti RUF11057BGL30002-Rev.00/2012, -Corografia Opere Attraversate, DUFR11057BGL30003-Rev.00/2012/

.I.

Acquas



T.le1-2, -Opere Attraversate, -Caratt.che Componenti EUFR11057BGL30004-Rev.00/2012'...BGL30005-Rev.00/2012

Appendice A/ All.ti, "...Doc. Catastale Apposizione Vincolo Preord.to Asserv.to Coattivo Elettrodotti e all'Esproprio..." EUFR11057BGL10013-Rev.00/2012, -Planimetrie A.P.I/ C.ne di Napoli DUFR11057BGL10014-Rev.00/2012, Elenco Beni a Vincolo A.C.E. e Esproprio EUFR11057BGL10015-Rev.00/2012;

-i motivi e la descrizione degli interventi, -il contesto territoriale interessato (C.ne Napoli), -le caratteristiche dell'elettrodotto (-Relazione Gen. le /All.ti RUFR11057BGL10001-Rev.00/2012; -Ortofoto DUFR11057BGL10003-Rev.00/2012; -Corografie Interventi, -Planimetria, DUFR11057BGL20003- Rev. 00 /2012'...BGL20004-Rev.00/2012'...BGL30003-Rev.00/2012; -Relazioni Illustrative RUFR11057BGL20002- Rev.00/2012'...GL30002-Rev.00/2012; - Caratt.che Componenti EUFR11057BGL30005- Rev. 00 /2012);

--la valutazione dei CEM e determinazione della "D.P.A" (*Appendice B, / All.ti* "... Valutazione del Campi Elettrico e Magnetico e Calcolo delle Fasce di Rispetto ..." EUFR11057BGL10016-Rev.00/2012, -Relazione Tecnica CEM, RUFR11057BGL10017-Rev.00/2012, -Planimetria Catastale con Fascia DPA e Posizionamento Buche Giunti DUFR11057BGL10018-Rev.00/2012/ T.le 1-5);

fermo restante, nella realizzazione e nell'esercizio dell'Elettrodotto stesso, *il rispetto* della Legge Quadro n 36/22 febbraio 2001 (sulla protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con frequenze tra 0 Hz e 300 GHz), del DPCM 8 luglio 2003 - articoli 3 e 4 ("limiti di esposizione, valori di attenzione ed obiettivi di qualità..."), dell'art 6/stesso DPCM e DM 29 maggio 2008 (fasce di rispetto dagli elettrodotti alla frequenza di 50 Hz), nonché, della Legge Quadro 447/1995 sull'inquinamento acustico, dei DDPCM 1° marzo 1991 e 14 novembre 1997 (".. valori limite delle sorgenti sonore e limiti massimi di esposizione.."), riguardo al rumore eventualmente generato dalle apparecchiature di S.E. in esercizio;

nel rappresentare parere positivo al progetto, si osserva che, non risulta adeguatamente documentato il rispetto dell'obiettivo di qualità, a carico dei recettori (v. Elab.ti DUFR11057BGL10018-T.le1-5) , ricadenti rispettivamente nella DPA della buca giunti N 6 (tratto di cavidotto galleria "Posillipo") e nella fascia DPA (tratto galleria "Vittoria") dell'elettrodotto 220 kV, di collegamento della S.E di Fuorigrotta con la C.P Napoli Centro.

A parte quanto sopra non si hanno ulteriori osservazioni per gli aspetti di competenza, a condizione che, sia garantita la continuità dell'efficienza sul lungo periodo delle "Schermature", ove valutate nel computo della fascia di rispetto CEM.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dott. Giancarlo Marano)

Il referente

Aleandro Renzi (Tel.06-59943827)



288

Ministero della Salute

DGPRES

0008149-P-20/02/2015



154688432

Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE

Ufficio II - Ex DGPRES Igiene, prevenzione e sicurezza sul lavoro
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia/ Direzione
Generale per il Mercato Elettrico, Le
Rinnovabili, e l'Efficienza Energetica
Energetica il Nucleare, Ex Div.ne III
Reti Elettriche
Via Molise, 2 (00187 Roma)

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

Ministero dello Sviluppo Economico

AOO Energia

Struttura: DGMEREEN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 000-4158 - 26/02/2015 - INGRESSO

OGGETTO: Progetto Soc. Terna SpA ".....Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e Collegamenti a 220 kV in cavo interrato alle esistenti C.P. di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro....."

Domanda TRISPA /P2012 0001766/31.05.2012; -modifiche progettuali (-PTO parte gen.le /All.ti EUFR11057BGL10001- Rev.01 /2014; -Rel. Illustrativa RUF11057BGL10002-Rev.01/2014; -Ortofoto DUFR11057BGL10003 - Rev.01/2014; -Rel.Terre e Rocce da Scavo RUF11057BGL10019 -Rev.01/2014; PTO /All.ti EUFR11057BGL20001-Rev.01/2014 ". Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta.." -Rel. Illustrativa RUF11057BGL20002-Rev.01/2014, -Corografia, -Planimetria Gen.le DUFR11057BGL20003-Rev.01/2014/ ...BGL20004-Rev01/2014; -PTO /All.ti EUFR11057BGL30001-Rev.01/2014 "... Collegamenti 220 kV in Cavo Interrato...", -Rel. Illustrativa /All.ti RUF11057BGL30002-Rev.01/2014, -Corografia Opere Attraversate DUFR11057BGL30003-Rev.01/2014; -Caratteristiche Componenti EUFR11057BGL30005-Rev.01/2014; -Appendice A/ All.ti EUFR11057BGL10013-Rev.01 /2014 ; -Appendice B/ All.ti "... Valutazione dei Campi Elettrico e Magnetico e Calcolo delle Fasce di Rispetto ..." EUFR11057BGL10016-Rev.01/2014,.....>>> segue v. PTO /All.ti-Rev.01/2014); =====**Pos. EL-288.**

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA S.p.A (TRISPA/P20140010244/08.09.2014), relativa alla domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle "Opere Elettriche" in oggetto (MiSE prot. DIP-EN 0011941/4 giugno /2012), nell'accusare la ricezione degli elaborati di modifica del progetto originario (su supporto informatico), si rappresenta che non si hanno osservazioni per gli aspetti di competenza.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dott. Giancarlo Marano)

Il referente
Alessandro Renzi (Tel.06-59943827)



EL-288

Ministero della Salute

DGPRES

0027103-P-23/09/2016

I.5.i.v



196063209

Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE
Ufficio IV - Prevenzione rischio chimico, fisico e biologico
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Ministero dello Sviluppo Economico

AOO Energia

Struttura: DGMEREEN
REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0026454 - 29/09/2016 - USCITA

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia/ Direzione
Generale per il Mercato Elettrico, Le
Rinnovabili, e l'Efficienza Energetica
Energetica il Nucleare, Ex Div.ne III
Reti Elettriche
Via Molise, 2 (00187 Roma)

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

OGGETTO: Progetto Soc. Terna SpA ".....Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e Collegamenti a 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine P.rie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro...."
Domanda TRISPA /P2012 0001766/31.05.2012; -modifiche progettuali (-PTO parte gen.le /All.ti EUFR1 1057BGL10001-Rev.03 /2016; -Rel.ne Illustrativa RUF11057BGL10002-Rev.02/2016; -Ortofoto DUFR 11057BGL10003/T.le1-2 /Rev.02/2016, -Stralcio PRG Napoli DUFR11057BGL10004/T.le1-2-Rev.02/2016 Studio Compatibilità Geologica /All.ti RUF11057BGL10005-Rev.02/2016, -Rel.ne Archeologica /All.ti RUF R11057BGL10006-Rev.01/2014, -Rel.Terre e Rocce da Scavo RUF11057BGL10019 -Rev.02/2016; -Ap pendice A /Elab.ti " ..Doc.ne Catastale .."EUFR11057BGL10013-Rev.03/2016, -Appendice B/ Elenco Elab.ti " ..Valutazione CEM .." EUFR11057BGL10016-Rev.02/2016, -Rel.ne CEM RUF11057BGL10017-Rev.02/ 2016, -Plan.trie DPA / T.le1-3 DUFR11057BGL10018-Rev.02/2016, -PTO /Elab.ti EUFR1 057BGL20001 Rev.02/2016 " .. Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta.." -Rel. Illustrativa RUF11057BGL20002 Rev.02/2016, -Corografia, -Plan.tria Gen.le DUFR11057BG L20003-Rev.02/'...BGL20004-Rev.02/2016, Schema Elettrico Unifilare WUFR11057BGL20 005-Rev.01/ 2014, -PTO/Elab.ti EUFR1105 7BGL30001 Rev.03/2016 "... Collegamenti 220 kV in Cavo Interrato...", -Rel. ne Illustrativa /All.ti RUF11057BGL300 02-Rev.02/2016, -Corografia Opere Attraversate DUFR11057BGL30003-Rev.03/2016, -Opere Attraver- sate, -Caratt.che Componenti EUFR11057BG L30004-Rev.03/'... BGL30005-Rev.02/2016, -PTO/All.ti Rel. Interferenza con Tangenziale di Napoli RG11057FACSJ0040- Rev.01/2016, -Rel.ne Ambientale All.ti TG11057FACSJ0098-Rev.00/2016,....>>> segue v. PTO /All.ti-Rev.03/2016); =====Pos. EL-288.

Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNA (TRISPA/P2016004190/2016), relativa all'aggiornamento del progetto originario dell'elettrodotto in oggetto (MISE prot. DIP-EN 0011941/2012, -Elab.ti Rev.02 e 03/ cartaceo e un CD-ROM), si conferma il precedente parere di cui alla nota DG-PRE/008149-2015 di quest'ufficio, ferma restando la garanzia dell'efficienza sul lungo periodo delle "Schermature", ove valutate nel computo della fascia di rispetto CEM, in corrispondenza di recettori della popolazione (art. 4 del DPCM 8 luglio 2003) nella DPA dei cavidotti di collegamento.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dott. Giancarlo Marabò)

Referente

Aleandro Renzi (Tel.06-59943827)

e-mail: a.renzi@sanita.it



288
2.6

COMANDO MILITARE ESERCITO "CAMPANIA"
IL COMANDANTE

Prot. n. MD_E 24465/47197 Cod.id. PSZLOG Ind.cl. 2.8 (A/9-2014) 80141 Napoli, 11/12/14

OGGETTO: Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della l. 239/2004 (EL-288)

A
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E TRASPORTI
Dipartimento per le Infrastrutture
Via Nomentana, 2
dip.infrastrutture@pec.mit.gov.it

00161 ROMA

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Generale per l'Energia Nucleare
Via Molise, 2
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

00187 ROMA

e, per conoscenza;

Terna Rete Italia S.p.A.
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud
Via Aquileia 8
alessio.stabile@terna.it

80143 NAPOLI

^^^^^^^^^^

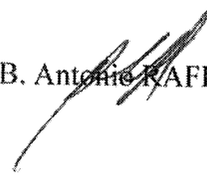
Rife. let. TRISPA/P20140010244 datata 08/09/2014 della Società TERNA.

^^^^^^^^^^

1. In esito a quanto chiesto dalla Società TERNA con la lettera in riferimento, si esprime il **parere favorevole** di competenza, in merito ai soli aspetti demaniali, per la realizzazione dell'opera in oggetto.
2. Considerato, inoltre, che la zona interessata ai lavori non risulta essere stata oggetto di bonifica da ordigni residuati bellici si evidenzia l'esistenza del rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati ai fini della "valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza", di cui all'art. 15 del D.Lgs 81/08. Si fa presente che detto rischio è totalmente eliminabile con la bonifica da ordigni bellici, per l'esecuzione della quale dovrà essere presentata, a cura dell'interessato, apposita istanza all'Ufficio B.C.M. del 10° Reparto Infrastrutture - e-mail casezbcm@dlgm10.esercito.difesa.it.

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0024975 - 22/12/2014 - INGRESSO

Gen. B. Antonio RAFFAELE



Da "cme_campania@postacert.difesa.it" <cme_campania@postacert.difesa.it>
"dip.infrastrutture@pec.mit.gov.it" <dip.infrastrutture@pec.mit.gov.it>,
A "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it"
<ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>, "alessio.stabile@terna.it"
<alessio.stabile@terna.it>

Data giovedì 11 dicembre 2014 - 10:03

Nulla Osta

inoltrare a queste caselle di pec.

dip.infrastrutture@pec.mit.gov.it;

ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it;

alessio.stabile@terna.it

1° M.llo Luigi DI NARDO

Sotrin 1564627

Allegato(i)

Nulla Osta Terna Spa.pdf (684 Kb)



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
Ufficio Servizi Militari

Pr.: 13A 13 108

Prot.: M_D.ABA001. 27-2-2013 10045

A Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per l'energia nucleare
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica
pec: ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Oggetto: Fuorigrotta (NA) - Terna Rete Italia SpA -Stazione elettrica 220 kv e relativi raccordi.

e, p.c.: **A Terna Rete Italia SpA**
stefano.madonna@terna.it

Riferimento: foglio n° 0542 del 23/01/2013.

In esito all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento, si esprime il parere favorevole dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto.

d'ordine
IL CAPO REPARTO
Col. G.A.r.n. *Ferrando* SERRATI'

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0004933 - 08/03/2013 - INGRESSO

282



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
Ufficio Servizi Militari

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0024678 - 18/12/2014 - INGRESSO

Pr.:

I3A	13	108
-----	----	-----

A Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per l'energia nucleare
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica
pec: ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

A Comando Logistico della M.M.

Segreteria Particolare
maricomlog@postacert.difesa.it

Oggetto: Napoli (NA) - Terna Rete Italia S.p.A. - Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Furorigrotta ed elettrodotti AT interrati alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Furorigrotta e Napoli Centro - Pos. EL-288 - (variante).

e, p.c.:

A Terna Rete Italia SpA

[pec: ingegneria@pec.terna.it](mailto:ingegneria@pec.terna.it)

Riferimento: a) foglio n° 542 del 23.01.2013;
b) foglio n° 10244 del 08.09.2014.

Seguito: foglio n° M_D.ABA001/10045 del 27/02/2013;

In esito all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento "a", ed alla successiva comunicazione cui al foglio in "b", si esprime il parere favorevole dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto.

d'ordine
IL CAPO REPARTO
Col. G.A.r.n. Fernando SERRATI'

Da "aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it" <aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it>

A "ENÉ.ENEREE.DIV3@PEC.SVILUPPOECONOMICO.GOV.IT"
<ENE.ENEREE.DIV3@PEC.SVILUPPOECONOMICO.GOV.IT>

Data mercoledì 17 dicembre 2014 - 12:10

[P:2014-57225] Napoli (NA) - Terna Rete Italia S.p.A. - Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Furorigrotta ed elettrodotti AT interrati alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - Pos. EL-288 - (variante).

Trasmissione messaggio da ABA001 COMANDO SCUOLE DELL'A.M./3^ REGIONE AEREA (BARI).

Protocollo M_D ABA001 0057225 17-12-2014. 

Composto da 1 documento primario e 0 allegato/i.

Allegato(i)

documentoPrincipale.pdf (142 Kb)

segnatura.xml (2 Kb)



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
Reparto Territorio e Patrimonio
Ufficio Servizi Militari

Pr.:

13A	13	108
-----	----	-----

A Ministero dello Sviluppo Economico

D.G. per la sicurezza dell'approvvigionamento
e le infrastrutture energetiche - Divisione IV
dgsaie.div04@pec.mise.gov.it

A Comando Logistico della M.M.

Segreteria Particolare
maricomlog@postacert.difesa.it

Oggetto: Napoli (NA) - Terna Rete Italia S.p.A. - Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Furorigrotta ed elettrodotti AT interrati alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Furorigrotta e Napoli Centro - Pos. EL-288 - (variante).

e, p.c.:

A Terna Rete Italia SpA

pec:ingegneria@pec.terna.it

Riferimento: a) foglio n° 542 del 23.01.2013;
b) foglio n° 10244 del 08.09.2014;
c) foglio n° 4193 del 28.07.2016.

Seguito: foglio n° M_D.ABA001/57225 del 17/12/2014;

In esito all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento "a", ed alle successive comunicazioni cui ai fogli "b" e "c", si esprime il parere favorevole dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto.

d'ordine
IL CAPO REPARTO
Col. G.A.r.n. Fernando SERRATI'



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
Ufficio Territorio e Patrimonio

Servizio Servizi e Limitazioni

Pr.:

I3A	13	108
-----	----	-----

A Ministero dello Sviluppo Economico
D.G. per la sicurezza dell'approvvigionamento
e le infrastrutture energetiche - Divisione IV
dgsaie.div04@pec.mise.gov.it

A Comando Logistico della M.M.
Segreteria Particolare
maricomlog@postacert.difesa.it

Oggetto: Napoli (NA) - Tema Rete Italia S.p.A. - Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Furorigrotta ed elettrodotti AT interrati alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - Pos. EL-288 - (variante).

e, p.c.: **A Tema Rete Italia SpA**
pec: ingegneria@pec.terna.it

Riferimento: a) foglio n° 542 del 23.01.2013;
b) foglio n° 10244 del 08.09.2014;
c) foglio n° 4193 del 28.07.2016;
d) foglio n° 0031 del 04.01.2017.

Seguito: a) foglio n° M_D.ABA001/57225 del 17.12.2014;
b) foglio n° M_D.ABA001/41929 del 09.09.2016.

In esito all'istanza pervenuta con il foglio in riferimento "a", ed alle successive comunicazioni cui ai fogli "b", "c" e "d", si esprime il parere favorevole dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto.

d'ordine
IL CAPO UFFICIO
Col. G.A.r.n. Fernando SERRATI'



Marina Militare
Comando in Capo

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

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

Indirizzo Telegrafico : MARIDIPART TARANTO

Prot. N°  /UID

MDPTTA 0011165 20-03-2013

Ass.Amm.ne Di Cillo Tel. 0997752767-Fax 099/7752012
e-mail: maria_dicillo@marina.difesa.it

EL-288

2.8



Al

MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO
Dipartimento per l'Energia Nucleare,
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III
Via Molise, 2 00187 ROMA

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

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

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

REGIONE CAMPANIA
A.G.C. 12 Sviluppo Economico
Settore 04 Regolazione dei Mercati
Centro Direzionale Isola A/6 80143 NAPOLI

PROVINCIA di NAPOLI
Area Sviluppo Servizi alle Imprese
Ufficio Specialistico Energia
Via Don Bosco 4/f 80141 NAPOLI

TERNA – RETE ELETTRICA NAZIONALE S.p.A
Direzione Ingegneria
APRI – NAPOLI
Via Aquileia n° 8 80143 NAPOLI

ARGOMENTO: Comune di Napoli. Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Istanza di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL – 288). Proponente: Società "Terna Rete Italia" di Napoli.
Posizione: G.1-3/A3 "NA" (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- b) tldp. n° 0022990 in data 23/11/2012 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- c) nota n° TRISPA/P20130000542 in data 23/01/2013 (pervenuta in data 18/02/2013) della Società "Terna".

→ Si rappresenta che – per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare – non si intravedono motivi ostantivi alla realizzazione delle opere indicate in argomento, come da documentazione tecnico/planimetrica annessa alla nota in riferimento c).

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0006869 - 03/04/2013 - INGRESSO

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





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

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD

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

Prot. N° **U_D MARSUD 0021381 02-10-2014** /UID



Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. **0018320 - 03/10/2014 - INGRESSO**

Funz. di Amm.ne Del Core - Tel. 099/7752767
e-mail: paola_delcore@marina.difesa.it

Al **MINISTERO dello SVILUPPO ECONOMICO**
Dipartimento per l'Energia Nucleare, le Energie
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
- Divisione III
Via Molise, 2 **00187 ROMA**
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

MINISTERO dell'AMBIENTE e della TUTELA del
TERRITORIO e del MARE
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e
delle Risorse Idriche Direzione X - Assetto e
rappresentazione cartografica del territorio
Sezione Elettrodotti
Via C. Colombo, 44 **00147 ROMA**
dgtri@pec.minambiente.it

e. p.c.: Sig. **PRESIDENTE DEL CO.MI.PA**
c/o Comando Logistico M.M. Napoli
Via Nuova Nisida, 1
80124 **NAPOLI**
maricomlog@postacert.difesa.it

COMANDO MILITARE ESERCITO "Campania"
SM-Personale, Logistico e Servizi Militari
Sezione Logistica Poligoni Servizi Militari
Via Col. Lahalle, 55
80141 **NAPOLI**
cme_campania@postacert.difesa.it

TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A.
Direzione Ingegneria ed Asset Management-APRICS
Via Aquileia n. 8 **80143 NAPOLI**
ingegneria@pec.terna.it

ARGOMENTO: Comune di NAPOLI. Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della L.239/2004. Posizione Mi.S.E. n. EL-288. Proponente: Società TERNA di Napoli. *Varianti.*
Posizione: G.1-3/A3 "NA" (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 141/6758/4422 in data 30/11/1999 di Stamadifesa;
- b) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 dello Stato Maggiore Difesa;
- c) tldp. n° 0022990 in data 23/11/2012 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- d) nota TRISPA/P20130000542 in data 23/01/2013 della Società "Terna";
- e) foglio n° 0011165/UID in data 20/03/2013 di Maridipart Taranto;
- f) nota n° TRISPA/P20140010244 in data 08/09/2014 della Società "Terna".

1. Si informa che - per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare - non si intravedono motivi ostativi alle varianti apportate alle opere indicate in argomento, consistenti nella sola modifica progettuale della Stazione Elettrica di Fuorigrotta 220 kV, come da documentazione tecnico/planimetrica annessa alla nota in riferimento f).
2. Per il C.M.E. "Campania" di Napoli, il presente vale quale riscontro al foglio n° MD_E/24465/12547 in data 24/09/2014.

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

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

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

Data giovedì 2 ottobre 2014 - 11:12

Invio documentazione - prot.n.0021381 del 02/10/2014 - MARSUD

Invio documentazione protocollo

Si trasmette in allegato la documentazione relativa al protocollo n. **0021381** del **02/10/2014**

Il protocollo ha il seguente oggetto:

COMUNE DI NAPOLI..

In allegato al messaggio email sono presenti i seguenti file:

Documento principale

- Image_20141002111049.pdf

Allegati

- Segnatura.XML



EL-288

**COMANDO MARITTIMO SUD
TARANTO**

Ufficio: *Infrastrutture e Demanio – Sezione Demanio*
Indirizzo Telegrafico: *MARINA SUD TARANTO*
Pec: *marina.sud@postacrt.difesa.it*

Protocollo **M_D MARSUD 0029953**

data **01/09/2016**

P.di C: Ass.te di Amm. Giudetti C.S.
e-mail: *carmelas_giudetti@marina.difesa.it*
Fax: *099.7752012* ☎ *099.7752767*

Allegati nr. //

Al: **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO (PEC)**
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL
MARE -ROMA P.E.C. (PEC)

e, per conoscenza: **PRESIDENTE DEL CO.MI.PA CAMPANIA (PEC)**
COMANDO FORZE DIFESA INTERREGIONALE SUD-NAPOLI -P.E.C. (PEC)
TERNA RETE ITALIA S.P.A. -NAPOLI P.E.C. (PEC)

Argomento: Comune di Napoli – Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - Posizione M.i.S.E. EL-288 - *Varianti relative alla sola Stazione Elettrica.*
Proponente: Terna S.p.A. di Roma

Posizione: G.1-3/A3 "NA" (9) (da citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 di Stamadifesa;
- b) tldp. n°0022990 in data 23/11/2012 di codesto Ministero dello Sviluppo Economico;
- c) nota TRISPA/P20130000542 in data 23/01/2013 della Società "TERNA";
- d) foglio n°0011165/UID in data 20/03/2013 dell'ex Maridipart Taranto;
- e) nota TRISPA/P20140010244 in data 08/09/2014 della Società "TERNA";
- f) foglio n°0021381/UID in data 02/10/2014 di questo Comando Marittimo;
- g) nota TRISPA/P20160004193 in data 28/07/2016 della Società "TERNA".

Si rappresenta che – per quanto di competenza, in ordine ai soli interessi della Marina Militare – non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione delle opere indicate in argomento, come da documentazione progettuale annessa, da ultimo, alla nota in riferimento g).

d'ordine
IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
C.V. Carmelo Antonio BRUNO

documento firmato digitalmente

Ministero dello Sviluppo Economico
AOO Energia
Struttura: **DGMEREEN_Div04**
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0023348 - 05/09/2016 - INGRESSO**



**MARINA MILITARE
COMANDO MARITTIMO SUD - TARANTO**

Ufficio: *Infrastrutture e Demanio – Sezione Demanio*

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD

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

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

Protocollo

M_D MARSUD0040274

data

22/11/2016

p. di c.: Ass.te di Amm.ne Cellamare

© Mil. 73.22767 – Civ. 099.7752767

Allegati nr.

//

All. PRESIDENTE DEL CO.MILPA REGIONE CAMPANIA (PEC)

e, per conoscenza:

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO-ROMA P.E.C. (PEC)

Argomento:

Comune di Napoli – Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro -- Posizione M.i.S.E. EL-288. Conferenza di Servizi del giorno 29 novembre p.v.

Posizione G.1-3/A3 “NA” (9) (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 di Stamadifesa;
- b) nota n° 0022990 in data 23/11/2012 del Ministero dello Sviluppo Economico;
- c) nota n° TRISPAP2013000542 in data 23/01/2013 della Società “Terna”;
- d) foglio n° 0011165/UID in data 20/03/2013 dell'ex Maridipart Taranto;
- e) nota n° TRISPA/P20140010244 in data 08/09/2014 della Società “Terna”;
- f) foglio n° 0021381 in data 02/10/2014 di questo Comando Marittimo;
- g) nota n° TRISPA/P20160004193 in data 28/07/2016 della Società “Terna”;
- h) nota n° 0031686 in data 14/11/2016 del Ministero dello Sviluppo Economico.

In relazione alla nota in riferimento h), con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico ha convocato una conferenza di servizi tematica per il giorno 29 novembre p.v., afferente il progetto indicato in argomento, questo Comando Marittimo -- sul presupposto che non sia intervenuta alcuna ulteriore variante progettuale rispetto all'ultima documentazione in atti (nota in riferimento g) – non può che formulare espresso richiamo al proprio foglio n° 0029953 in data 01/09/2016.

d'ordine

IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
C.V. Marcello DE BONIS

Documento firmato digitalmente



**MARINA MILITARE
COMANDO MARITTIMO SUD - TARANTO**

Ufficio: *Infrastrutture e Demanio – Sezione Demanio*

Indirizzo Telegrafico: MARINA SUD

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

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

Protocollo

M_D MARSUD0001336

data

13/01/2017

p. di c.: Ass.te di Amm.ne Cellamare

☉ Mil. 73.22767 – Civ. 099.7752767

Allegati nr.

//

All. PRESIDENTE DEL CO.MILPA REGIONE CAMPANIA (PEC)

e, per conoscenza:

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO-ROMA P.E.C. (PEC)

TERNA RETE ITALIA S.P.A. -NAPOLI P.E.C. (PEC)

Argomento:

Comune di Napoli – Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro – Posizione M.i.S.E. EL-288. Varianti.

Posizione G.1-3/A3 “NA” (9) (citare nella risposta).

Riferimenti:

- a) foglio n° 19743 in data 15/03/2013 di Stamadifesa;
- b) nota n° 0033947 in data 01/12/2016 del Ministero dello Sviluppo Economico;
- c) nota PEC n° TRISPA/P2017/0000031 in data 04/01/2017 della Società “TERNA”.

Si partecipa che questo Comando Marittimo – per quanto di propria specifica competenza, in relazione ai soli interessi militari marittimi ed a mente dell’art. 333 del D.Lgs. n° 66/2010 – non ravvisa motivi ostativi alla realizzazione delle varianti proposte alle opere indicate in argomento, come da documentazione pervenuta allegata alla nota in riferimento c).

d'ordine

IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
C.V. Marcello DE BONIS

Documento firmato digitalmente



2.9

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA RISCHI INDUSTRIALI

Largo Santa Barbara, n. 2 - 00178 Roma ; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili
e l'efficienza energetica, il nucleare
Divisione IV- Infrastrutture e sistemi di rete
dgmereen.div4@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Elettrodotto EL 288 - Parere del Ministero dell'Interno.

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

Il Dirigente dell'Area Rischi Industriali
(Ing. Settimio SIMONETTI)

Ministero dello Sviluppo Economico

AOO_Energia

Struttura: DGMEREEN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0011022 - 20/05/2015 - INGRESSO



Ministero dell'Interno

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - NAPOLI

in servizio ogni giorno e durante la notte

Ufficio Tecnico e Prevenzione

Tel. 081/2595157-58

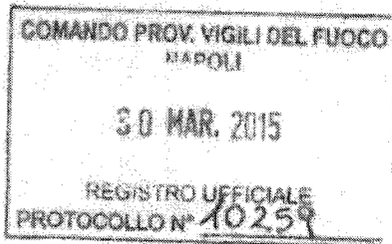
Fax 081/2595155

Pec:com.prev.napoli@cert.vigilfuoco.it

Napoli, li

Applicazione del D.P.R. n.151-2011.

Prat. n. 129501



Protocollo

- A Tema Rete Italia S.p.A.
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud
Via Aquileia, 8
80143 NAPOLI
ingegneria@pec.terna.it
- Al Ministero dell'Interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile
Direzione Centrale Prevenzione e Sicurezza Tecnica - Area Rischi Industriali
Largo Santa Barbara, 2
00178 ROMA
prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it
- Al Sig. Sindaco del Comune di Napoli
protocollo@pec.comune.napoli.it

OGGETTO: Prevenzione incendi - Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro - Soggetta proponente Terna Rete Italia S.p.A - PARERE DI CONFORMITA'.

Con riferimento all'intervento in oggetto, vista la Lettera Circolare DCPREV prot. n. 7075 del 27.4.2010, esaminata, ai soli fini della prevenzione incendi, la documentazione progettuale trasmessa a corredo dell'istanza di valutazione del progetto prot. n. 7861 del 11.3.2013, si esprime, per quanto di propria competenza, parere favorevole alla realizzazione dello stesso subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni e prescrizioni:

1. la realizzazione delle opere e degli impianti sia effettuata in conformità a quanto descritto nel progetto stesso ed alle prescrizioni impartite: qualsiasi variante rilevante ai fini della sicurezza dovrà essere sottoposta ad approvazione prima della sua realizzazione;
2. gli elettrodotti, pur non essendo soggetti ai controlli di prevenzione incendi, non devono interferire con attività soggette al controllo dei Vigili del Fuoco o a rischio di incidente rilevante di cui al D.lgs. 334/99. Pertanto, con riferimento a quest'ultime attività, in fase di progettazione esecutiva e comunque prima dell'inizio dei lavori, sia confermato il rispetto delle distanze di sicurezza da elettrodotti prescritte dalle specifiche norme di prevenzione incendi;
3. gli impianti elettrici siano realizzati in conformità alla legge 01.03.1968 n. 186;
4. qualora all'interno della stazione elettrica dovessero prevedersi attività soggette ai controlli di prevenzione incendi ai sensi del D.P.R. n. 151 del 1.8.2011, siano attivate le relative procedure di prevenzione incendi stabilite con il decreto presidenziale medesimo.

IL FUNZIONARIO ISTRUTTORE

D.V.D. Ing. Giorgio A. Di Sani

IL COMANDANTE PROVINCIALE

Ing. Gaetano VALLEFUOCO

SETTORE PREVENZIONE INCENDI
IL DIRUTTORE ADIUTTO DIRIGENTE

(Firma)

Ministero dello Sviluppo Economico

AOO Energia

Struttura: DGMEREEN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0011022 - 20/05/2015 - INGRESSO

Da "prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it" <prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it>

A "dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it" <dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it>,
"dgmereen.div04@pec.mise.gov.it" <dgmereen.div04@pec.mise.gov.it>

Data lunedì 18 maggio 2015 - 14:36

Protocollo nr: 4400 - del 14/04/2015 - DCPREV - Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica elettrodotto 288 - parere del ministero dell'interno

Invio di documento protocollato

Oggetto: elettrodotto 288 - parere del ministero dell'interno

Data protocollo: 14/04/2015

Protocollato da: DCPREV - Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica

Allegati: 2

Allegato(i)

DCPREV.REGISTRO UFFICIALE.2015.0004400.pdf (302 Kb)

Segnatura.xml (2 Kb)



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LA PIANIFICAZIONE E LA GESTIONE DELLO SPETTRO RADIOELETRICO
Divisione II – Attività Internazionali e Pianificazione delle Frequenze

EL-288
2.10

AL 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
Via Molise, 2
00187 – ROMA
dgmereen.div.04@pec.mise.gov.it

AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E
DEL MARE
Direzione Generale per i rifiuti e
l'inquinamento
Sezione Elettrodotti
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 – ROMA
dgrin@pec.minambiente.it

ALLA TERNA RETE ITALIA S.P.A
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro
Sud
Via Aquileia, 8
80143 - NAPOLI
aot-napoli@pec.terna.it

per conoscenza

MINISTERO DELLO SVILUPPO
ECONOMICO
Ispettorato Territoriale
Campania
Piazza Garibaldi, 19
80142 - NAPOLI

D.G.AT
SEDE

OGGETTO: Costruzione di una S.E. a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse - elettrodotti in cavo interrato a 220 kV "Astroni - S.E Fuorigrotta" e " S.E Fuorigrotta - Napoli Centro" - realizzazione della connessione tra la futura " S.E Fuorigrotta e l'esistente cabina primaria a 60 kV di " Fuorigrotta " dell'Enel Distribuzione S.p.A (ora e-distribuzione S.p.A.) mediante due brevi tratti in cavo a 220 kV, eserciti a 60 kV .
Interventi siti nel comune di Napoli.

Vista l'istanza presentata in data 15/10/2013, con la quale codesta Società s'impegna a realizzare le opere in questione secondo la normativa vigente, e a rispettare tutte le altre prescrizioni indicate nella stessa dichiarazione d'impegno e in conformità a quanto disciplinato dalla "Procedura per il rilascio dei consensi concernenti, gli elettrodotti di 3 ^ classe", di cui alla circolare del Ministero dello Sviluppo Economico n. 70820 del 4 ottobre 2007, si rilascia il parere favorevole all'avvio alla costruzione e all'esercizio, degli impianti in oggetto.

La scrivente prescrive la tutela di eventuali interferenze elettriche con impianti di TLC della Rete Pubblica di Telecomunicazioni, il rispetto della compatibilità elettromagnetica in conformità alle Norme CEI 103-6 e successive e sarà cura da parte dell'Ispettorato Territoriale della Campania, la prevista verifica tecnica per ogni singolo intervento.

Il presente **Benestare** viene concesso in dipendenza della lettera d'impegno e dell'atto di sottomissione presentate da codesta Società, senza alcun pregiudizio delle clausole in esso contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico dal R.D. n.° 1775/1933 e dal D.L. n.259 del 1-08-2003.

Il Direttore Generale
(dott.ssa Eya Spina)

788

2.11

Prot. n. 10620
23/10/2013



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER LE COMUNICAZIONI
ISPettorato TERRITORIALE CAMPANIA

Prot.IT/NA/IE/2013/32/BRC/
allegati: Parere Tecnico.

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**
Direzione per l'Energia Nucleare, le Energie
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
pec : ene.rme.segreteria@pec.mise.gov.it

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0021449 - 31/10/2013 - INGRESSO

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per la Tutela del Territorio
e delle Risorse Idriche - Div X - Sez. Elettrod.
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA
pec : dgsalvanguardia.ambiente@pec.minambiente.it

e, p.c. Alla **T.E.R.N.A. Rete Italia SpA**
Direzione Ingegneria - PRI/NA
Via Aquilea, 8
80143 NAPOLI
c.a. Preg.mo Ing. Alessio Stabile
pec: ingegneria@pec.terna.it

OGGETTO: Parere favorevole all'avvio della Costruzione ed esercizio della Nuova Stazione Elettrica 220KV/150KV di Fuorigrotta e collegamenti 220 KV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. (Rif. **Terna Rete Italia EL - 288**).

In relazione alla istanza della Soc TERNA Rete Italia p.A., si trasmette il PARERE FAVOREVOLE ALL'AVVIO DELLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO della elettroconduttura indicata in oggetto. Intanto, quest'Ispettorato Territoriale della Campania, si riserva di accertare, nella fase istruttoria, l'esistenza di ulteriori interferenze con le linee di telecomunicazioni già realizzate o in fase di esecuzione, non riportate nel progetto della linea A.T. esibito.

Verificandosi tale eventualità, gli oneri di regolarizzazione e le presentazione dei relativi calcoli di verifica saranno a carico della Società cui viene anche diretta la presente.

U

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Paolino Vitolo

Piazza Garibaldi, 19 - 80142 Napoli
tel. +39 081 5532837 - fax +39 081 201956
e-mail : it.campania@mise.gov.it
pec: com.ispcmp@pec.sviluppoeconomico.gov.it
com.ispcmp.napoli1@pec.sviluppoeconomico.gov.it
com.ispcmp.napoli2@pec.sviluppoeconomico.gov.it
www.mise.gov.it



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER LE COMUNICAZIONI
ISPettorato TERRITORIALE CAMPANIA

PARERE FAVOREVOLE ALL'AVVIO DELLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO

Istruttoria n° **IT/NA/IE/2011/32**

OGGETTO: Parere favorevole all'avvio della Costruzione ed esercizio della Nuova Stazione Elettrica 220KV/150KV di Fuorigrotta e collegamenti 220 KV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. (Rif. **Terna Rete Italia** EL – 288) .
Istanza di autorizzazione inviata da **Terna Rete Italia S.p.A.** – Direzione Ingegneria – Progettazione e Realizzazione Impianti – Sede Napoli – Via Aquilea, 8 - 80143 Napoli, avente sede legale in Viale Egidio Galbani, 70 – 00156 Roma.

Con riferimento alla “Dichiarazione D’Impegno” Prot. TRISPA/P20130009600 del 15/10/2013, pervenuta a quest’Ufficio il con la quale la **Terna Rete Italia S.p.A.** s’impegna a realizzare le opere in questione secondo la normativa vigente, nonché a rispettare tutte le altre prescrizioni indicate nella stessa dichiarazione e sulla base di quanto disciplinato dalla “ procedura per il rilascio dei nulla osta relativi agli elettrodotti di 3^a classe”, con la presente si rilascia il parere favorevole in oggetto all’avvio della costruzione ed esercizio della Nuova Stazione Elettrica 220KV/150KV di Fuorigrotta e collegamenti 220 KV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro .

Lo scrivente rimane, inoltre, in attesa di ricevere, da parte di Codesta Società, la documentazione ufficiale dei progetti esecutivi, delle eventuali interferenze geometriche e la relazione di calcolo delle forze elettromotrici indotte con impianti della rete pubblica di comunicazione delle varie società autorizzate al fine di avviare il procedimento di rilascio dei nulla osta di competenza e, al termine dei lavori, la relativa comunicazione per poter permettere ai funzionari preposti la prevista verifica tecnica.

Sarà cura dei responsabili del Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per le Comunicazioni – Ispettorato Territoriale Campania di verificare il rispetto da parte della **Terna Rete Italia S.p.A.** di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d’impegno e, rilasciare a codesta Società il conclusivo attestato di conformità dell’opera elettrica con le modalità previste dalla procedura sopra citata.

Napoli, li _____

Ing. Girolamo Pratillo

Direttore dell’Ispettorato

N. Nolo

Da com.ispcmp.napoli2@pec.sviluppoeconomico.gov.it
A ene.eneree.mise, min.ambiente
Cc terna.ingegneria, BRC
Data giovedì 31 ottobre 2013 - 13:32

BRC.2013.32.TERNA.CONSENSO.STAZIONE.ELETTRICA.FUORIGROTTA.NA

NAPOLI, 31 OTTOBRE 2013
SI INVIA/NO IL/I DOCUMENTO/I IN ALLEGATO.
PER EVENTUALI RIFERIMENTI TELEFONARE AL
N. TELEFONICO: 0815532837



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER LE COMUNICAZIONI
ISPETTORATO TERRITORIALE CAMPANIA
SETTORE III

Piazza Garibaldi, 19 - 80142 Napoli
tel. +39 0815532832 - fax +39 081201956
E-MAIL : it.campania@mise.gov.it

PEC : com.ispcmp.napoli2@pec.sviluppoeconomico.gov.it
HTTP : // www.mise.gov.it/

Allegato(i)

BRC.2013.32.CONSENSO.COSTRUZIONE.STAZ.ELETTRICA.FUORIGROTTA.NA.pdf (1947 Kb)

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0021449 - 31/10/2013 - INGRESSO

EL-288

2.12

INVIATA TRAMITE PEC
ingegneria@pec.terna.it

TRISPA/P2015
0000835 - 04/02/2015

Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'energia nucleare, le energie
rinnovabili e l'efficienza energetica -
Divisione III Reti elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
PEC:
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Oggetto: EL-288_Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro.

Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici

La scrivente Società Terna Rete Italia S.p.A., in qualità di procuratrice della Società Terna S.p.A. giusta procura Rep. n. 18464 del 14 marzo 2012 per Notaio Luca Troili in Roma, in virtù della Direttiva Direzionale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, trasmette a Codesto Ministero:

- **DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE**

Distinti saluti

Il Responsabile

(Roberto Cimincione)

Ministero dello Sviluppo Economico

AOO_Energia

Struttura: DGMEREEN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. **0002335 - 05/02/2015 - INGRESSO**

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Oggetto: Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

Progetto: EL-288_Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro.

Titolare: Terna S.p.A.
Via Egidio Galbani, 70
00156 ROMA

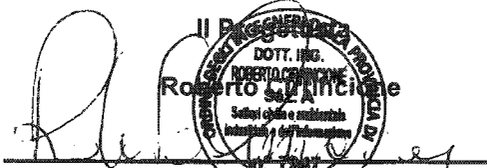
Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

Il sottoscritto Roberto Cirrincione, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico alla pagina <http://unmig.sviluppoeconomico.gov.it/unmig/verifica/interferenza.asp> alla data del 03/02/2015 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
1.	40,83411	14,19285
2.	40,83402	14,24852
3.	40,83127	14,24354
4.	40,83193	14,23041
5.	40,82864	14,21949
6.	40,82632	14,20653
7.	40,82438	14,19786
8.	40,82297	14,19306
9.	40,83455	14,16023

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.


Il Progettista
DOTT. ING.
ROBERTO CIRRINCIONE
Terna S.p.A.
Settori piani e minerali
Industria e dell'Informazione
11/02/2015

Da "TERNA - INGEGNERIA" <ingegneria@pec.terna.it>
A "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>
Cc "Roberto.Cirrinzione@terna.it" <Roberto.Cirrinzione@terna.it>, "alessio.stabile@terna.it" <alessio.stabile@terna.it>, "Manuela.Criscio@terna.it" <Manuela.Criscio@terna.it>
Data mercoledì 4 febbraio 2015 - 12:12

EL-288_Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'ert. 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n.1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici

MITTENTE

TERNA RETE ITALIA SPA

VIA AQUILEIA, 8

80143 NAPOLI NA

In riferimento all'oggetto, si trasmette nota prot. TRISPA/P20150000835 del 04/02/2015

Cogliamo l'occasione per porgerVi i nostri migliori saluti.

Ing. Roberto Cirrinzione

Responsabile Area Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud

Realizzazione

Direzione Ingegneria e Asset Management

Terna Rete Italia SpA - Via Aquileia, 8 - 80143 Napoli - Italia

Tel. +39 0813454313 - Fax +39 0813454339 - Cell.+39 3296894853

Allegato(i)

TRISPA-P20150000835 del 04_02_2015.pdf (117 Kb)



COMUNE DI NAPOLI

Direzione Centrale Infrastrutture, Lavori Pubblici e Mobilità

Servizio Grandi reti tecnologiche e illuminazione pubblica

Prot. n. PG/2013/
Rif. IVO 034.A.T.MTG
Risposta nota n.
Provenienza

2868 h1

del 10/04/2013

del

- Al **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie
Rinnovabili e l'efficienza Energetica – Divisione III Reti
elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
- Al **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL MARE**
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche – Divisione X – Assetto e rappresentazione
cartografica del territorio – Servizio Elettrodotti
Via Colombo, 44
00147 ROMA
- Alla **TERNA RETE ITALIA**
Viale Egidio Galbani, 70
00156 ROMA
- Al **SAT Municipalità 1**
Fax 081 7951786
- Al **SAT Municipalità 10**
Fax 081 7950731
- e p.c. **Sig. Vicesindaco**
dott. T. Sodano
Fax 081 7954517
- p.c. **ATI CITELUM – ACEA – COGEI**
Fax 081 7529700

Oggetto : *Nulla osta progetto Rete Terna S.p.A. – Nuova S.E. 220kV Fuorigrotta e collegamenti 220kV alle esistenti C.P. Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro*

In riferimento al progetto di realizzazione della nuova S.E. 220kV Fuorigrotta e collegamenti 220kV alle esistenti C.P. Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro, nulla osta alla realizzazione dei lavori in oggetto in quanto non interferiscono con programmi di intervento dello scrivente Servizio. Sarà, tuttavia, cura della Società che eseguirà tali opere, acquisire preventivamente dal Gestore del servizio pubblica illuminazione in indirizzo le planimetrie e ogni altra informazione necessaria al fine di verificare la presenza di eventuali interferenze con l'illuminazione pubblica. La suddetta Società dovrà, inoltre, concordare

preventivamente con i Servizi Tecnici delle competenti Municipalità le modalità e la tempistica degli scavi.

Cordiali saluti.

Il Dirigente
Arch. Giuseppe Pulli





COMUNE DI NAPOLI

Direzione Centrale

Infrastrutture, Lavori Pubblici e Mobilità

Servizio Ciclo Integrato delle Acque

mise.AOO ENE.REGISTRO UFFICIALE.I.0026682.03-10-2016

COMUNE DI NAPOLI

Prot. 2016. 0766377 30/09/2016 16,30
Mitt.: Ciclo Integrato delle Acque - DCIL4136

Dest.: MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO; MINISTE...
TERNA - RETE ELETTRICA NAZIONALE S.P.A.
Fascicolo : 2016.006.009.005.31



2.15

- AI Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per il mercato elettrico
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it
- AI Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per i rifiuti e l’inquinamento
Divisione IV – Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

e p.c. Alla Terna – Rete Elettrica Nazionale S.p.A.
Direzione Ingegneria ed Asset Management – APRICS
fax n. 081 3454378

Oggetto: nuova stazione elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti cabine primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Istanza di autorizzazione alla costruzione e all’esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL-288).
Parere di competenza.

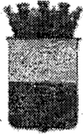
In riferimento alla nota prot. n. 4193 del 28/07/2016, acquisita al nostro protocollo in data 03/0/2016 con il n. 644655, con la quale la Terna S.p.A. trasmetteva il progetto di cui all’oggetto ai fini dell’espressione del parere di competenza, presa visione degli elaborati progettuali trasmessi, si esprime parere favorevole con le seguenti prescrizioni, da attuare nelle successive fasi progettuali:

- in merito al primo attraversamento, dei cavidotti da posare, sul collettore “Arena S. Antonio”, da eseguirsi nei pressi della nuova stazione di Fuorigrotta, si prescrive che sia realizzato mediante un manufatto di scavalco che sovrappassi la copertura del collettore di almeno 2,00 m e le cui opere di fondazione siano distanti dal filo esterno delle pareti del manufatto fognario di almeno 2,00 m su entrambi i lati;
- in merito, invece, al secondo attraversamento del suddetto collettore, da eseguirsi nei pressi della esistente stazione elettrica di Fuorigrotta, si prescrive che sia realizzato mediante travi autoportanti interrate le cui fondazioni siano distanti dal filo esterno delle pareti del manufatto fognario di almeno 2,00 m su entrambi i lati;
- in merito alle tutte le altre interferenze tra i manufatti fognari esistenti e i cavidotti da posare, si prescrive che non venga realizzata alcuna modifica ai manufatti stessi in assenza dell’autorizzazione dello scrivente Servizio, che sarà preventivamente informato.

Per ogni ulteriore chiarimento, è possibile contattare il sottoscritto ing. Giovanni Miranda al n. 0817959495.

Il Funzionario Ingegnere
Giovanni Miranda

Il Dirigente
arch. Salvatore Iervolino



COMUNE DI NAPOLI

Direzione Centrale Pianificazione e Gestione del Territorio- Sito Unesco
 Servizio pianificazione urbanistica generale
 Il dirigente

PG/2017/ 9424 del 3/2/2017

Al 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
 Via Molise 2, 00187 Roma
 Pec: dgmereen.div04@pec.mise.goc.it

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Dipartimento per le Infrastrutture ed i sistemi informativi e statistici
 Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti internazionali - Divisione III
 via Nomentana 2, 00162 Roma
 Pec: dg.prog-div3@pec.mit.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
 Direzione generale per i rifiuti e l'inquinamento
 Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico
 Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma
 Pec: dgrin@pec.minambiente.it

E p.c.:

All'Assessore al Diritto alla Città, alle Politiche urbane, al Paesaggio e ai Beni comuni

Al Direttore centrale Pianificazione e gestione del territorio - sito Unesco

Alla Terna Rete Italia Spa
 Unità Progettazione e realizzazione impianti centro sud
 Via Aquileia 8, 80143 Napoli
 Pec: aot-napoli@pec.terna.it

Oggetto: Elettrodotto Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220 kv in cavo interrato alle esistenti cabine primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli centro. Ordine del giorno del Consiglio Comunale della seduta del 3 febbraio 2017.

Con nota PG/2017/11878 del 5/01/2017 della società TERNA Rete Italia è stata trasmessa la documentazione progettuale aggiornata relativa al progetto in argomento, che "dà seguito a quanto riportato nel verbale della Conferenza di servizi tenutasi presso il Ministero dello Sviluppo economico in data 29/11/2016 per quanto attiene la prescrizione del Comune di Napoli Direzione Centrale Pianificazione e Gestione del Territorio Servizio pianificazione generale protocollo n.928945 del 22.11.2016 che ha richiesto che il tracciato dell'elettrodotto SE Fuorigrotta _CP Napoli Centro segua la viabilità comunale di via De Gennaro e via G. Marino invece di interessare le aree del parcheggio prospiciente lo stadio S. Paolo oggetto di possibili interventi di riqualificazione".

Come si evince dalla nota PG/2017/8257 del 4/1/2017 della società TERNA per quanto riguarda la viabilità comunale di via De Gennaro e via G. Marino: "In ottemperanza alla prescrizione è stato modificato il tracciato originario adeguando quindi la documentazione progettuale (..) in particolare si trasmettono le tavole relative alla planimetria catastale con indicazione delle aree potenzialmente impegnate (AP) e la distanza di prima approssimazione (DPA)".

Va precisato che la nota PG/2016/928946 dello scrivente servizio conteneva tutta una serie di prescrizioni inerenti il progetto in argomento e che di fatto la società Terna ha ottemperato soltanto alla modifica del tracciato nella zona dello stadio S. Paolo.

Si evidenzia che nel verbale della conferenza di servizi tenutasi il giorno 29 novembre 2016 il rappresentante della Terna in merito alle prescrizioni formulate dal Comune di Napoli forniva le seguenti dichiarazioni ed in particolare:

- per quanto attiene la prescrizione di deviare il tracciato al fine di non interessare la sottozona nFa- Parchi all'incrocio tra via provinciale San Gennaro e via Terracina, il rappresentante Terna nel verbale citato così risponde: "si evidenzia che l'interessamento dell'area nFA avviene in corrispondenza dell'incrocio tra via Terracina e via Vecchia Agnano (...) in realtà, come ribadito nella descrizione del tracciato, via Terracina sovrappassa via Vecchia Agnano ad una quota differente (...) considerato che di fatto l'interessamento è davvero minimale e riguarda un rilevato stradale, a fronte di tale complessità progettuale che non consente soluzioni alternative, si ritiene non accoglibile la prescrizione a) del Comune di Napoli".

- per quanto attiene la non conformità urbanistica rilevata dallo scrivente servizio per l'intervento della nuova Stazione di Fuorigrotta nel verbale citato viene riportato: "*Il rappresentante del MISE-DGMEREEN su questo aspetto ricorda che il Decreto di autorizzazione costituirà variante agli strumenti urbanistici vigenti i quali dovranno quindi essere aggiornati sulla base del progetto che verrà autorizzato*".

Pertanto, da tale dichiarazione si evince il non accoglimento delle prescrizioni formulate dal Comune di Napoli per la nuova Stazione di Fuorigrotta;

-inoltre in merito al punto b del citato verbale riguardante le interferenze con il progetto di risistemazione del Lungomare viene riportato:

"Il proponente evidenzia che la progettazione delle opere oggetto di autorizzazione è stata sviluppata tenendo in considerazione di un sistema di indicatori sociali, ambientali e territoriali, che hanno permesso di valutare gli effetti della pianificazione elettrica nell'ambito territoriale considerato nel pieno rispetto degli obiettivi della salvaguardia, tutela e miglioramento della qualità dell'ambiente, della protezione della salute umana e dell'utilizzazione accorta e razionale delle risorse naturali. Tra le possibili soluzioni è stato individuato il tracciato più funzionale".

Ed ancora si legge nel verbale: "*Il rappresentante di Terna conferma la possibilità di adottare gli strumenti tecnici (es. schermature, canalette, loop passivi, etc.) che permettano la compatibilità dell'infrastruttura con le previsioni dell'Amministrazione del Comune di Napoli. (...) La conferenza ritiene quindi che si possa optare fin da ora all'adozione della soluzione con schermatura dei campi magnetici per il tratto di elettrodotto indicato nella nota del comune di Napoli.*"

In data 22 dicembre 2016 si è tenuta una prima seduta della Commissione al Diritto alla città, alle politiche urbane, al paesaggio e ai beni comuni riguardante la Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220 kv in cavo interrato alle esistenti cabine primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli centro.

Successivamente, in data 11 gennaio 2017 si è tenuta una seconda seduta della Commissione al Diritto alla città congiunta alle Commissioni Infrastrutture e Ambiente riguardante le problematiche relative al progetto in argomento.

Sulla base del lavoro svolto nelle commissioni, il Consiglio Comunale, nella seduta del 3/2/2017, ha approvato a maggioranza un ordine del giorno, che si allega alla presente, chiedendo la sospensione dell'iter di approvazione del progetto in argomento e l'avvio di una interlocuzione sul tema.

Il Dirigente
arch. Andrea Claudèch

ORDINE DEL GIORNO

Napoli, 03/02/2017

Oggetto: "Realizzazione da parte di TERNA S.p.A. di un ELETTRDOTTO sul territorio della città di Napoli".

Premesso che:

la Società Terna S.p.A. Sostenendo di voler ammodernare il servizio elettrico cittadino, intende realizzare un progetto di elettrodotto interrato che prevederebbe ed imporrebbe alla città di Napoli, la posa in opera di un cavo da 220 KV che si estende dal parco degli Astroni fino alla galleria Vittoria per un tracciato totale di 11 km;

Rilevato che

tale opera:

- prevede l'applicazione della procedura ministeriale che la ascrive tra le cosiddette "opere di interesse strategico nazionale", per le quali non è previsto che il parere dell'ente sia vincolante
- rappresenta, secondo quanto afferma la stessa legge n.° 36 del 22 febbraio 2001, una inedita sorgente di inquinamento elettromagnetico, poiché è considerato dalla stessa legge dannoso per la salute dei cittadini restare per più di quattro ore in presenza di una struttura simile
- impone alcune modifiche rilevanti al PRG che non saranno discusse dal consiglio, ma in caso di prosecuzione del progetto solo ratificate
- prevede cantieri itineranti sul territorio cittadino per una durata complessiva di ventotto mesi senza garanzie sul ripristino della rete stradale e dello stato dei luoghi precedente
- non è il risultato di alcuna analisi approfondita sul fabbisogno energetico del territorio

Considerato che:

in due sedute congiunte (11-01 e 30-01) le Commissioni Politiche Urbane, Ambiente e Mobilità ritenendo tale opera innanzitutto imposta con modalità commissariale, vale a dire senza permettere né all'ente locale né alla cittadinanza di esprimersi nel merito del progetto in maniera efficace e temendo che essa possa rappresentare ulteriore pericolo per la salute dei cittadini in un territorio già particolarmente esposto a innumerevoli fattori inquinanti

propongono/impegnano al/il Consiglio Comunale di

- chiedere alla Società Terna l'immediata sospensione del progetto per la realizzazione dell'ELETTRDOTTO sul territorio della città di Napoli;
- di avviare un'interlocuzione con la Società Terna S.p.A. al fine di verificare le reali esigenze energetiche della città, l'utilità di tale opera, fermo restando l'autonomia della città nel voler individuare e perseguire politiche volte ad un risparmio energetico, ed una maggiore sostenibilità ambientale;
- qualora l'azienda non desse seguito a queste richieste, l'amministrazione si impegna a porre in essere ogni azione finalizzata a garantire la salute e la sicurezza dei cittadini.

2.17

Al 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

PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi, dell'art.1 – sexies del D.L. 29/08/2003, n.239, convertito con modificazioni, dalla legge 27/10/2003, n.290 e ss.mm., alla costruzione e all'esercizio alla Società TERNA SpA delle seguenti Opere :

1. Stazione elettrica (S.E.) a 220 kV denominata "Fuorigrotta e Opere Connesse;
2. Elettrodotti in cavo interrato 220 kV Astroni – S.E. Fuorigrotta" e "S.E. Fuorigrotta – Napoli Centro";
3. Realizzazione della connessione tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60 kV di "Fuorigrotta dell'ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A." (ora C-DISTRIBUZIONE S.p.A.) mediante due brevi tratti in cavo a 220 kV, eserciti a 60 kV.

Interventi siti nel Comune di Napoli.

Parere ABC Napoli a.s. per la Conferenza di Servizi del 29/11/2016

Con riferimento alla Conferenza dei Servizi in oggetto convocata da codesto Spett.le Ministero per il giorno 29/11/2016 si comunica quanto segue.

Dall'esame degli elaborati trasmessi dalla Società Terna S.p.A. e relativi ai progetti di cui all'oggetto, sono emerse interferenze tra le infrastrutture da realizzare ed i manufatti gestiti da quest'Azienda. Visto il livello di dettaglio degli elaborati trasmessi, non è possibile però valutare la risoluzione di tali interferenze con esattezza e precisione. In particolare le interferenze sono relative sia a condotte di distribuzione che a condotte di adduzione di grande diametro.

Per quanto rilevato, ad un livello di progettazione più dettagliato verranno valutate tutte le interferenze ed i relativi oneri connessi alla risoluzione delle stesse.

Tali oneri saranno quantificati da ABC Napoli a.s. sulla base delle soluzioni tecniche che verranno concordate con i Vs. progettisti. Tali oneri cederanno a totale carico della Committenza e dovranno essere previsti nei quadri economici degli interventi in oggetto.

Si rappresenta che tutte le attività sulle infrastrutture idrauliche che si rendessero necessarie per la risoluzione delle interferenze saranno eseguite direttamente da ABC Napoli a.s. con oneri a carico della Committenza.

ABC Napoli
AOO GENERALE
N. 0021364 del 29/11/2016

P160021364P01

Ingegneria Ricerca & Sviluppo

Ing. Gianluca SORGENTI



2.18



Regione Campania
 Autorità di Bacino Regionale della Campania Centrale
 (L.R. 7.2.1994, n. 8 - L.R. 27.1.2012, n.1)



Prot. n. 2868

Napoli,

TRISPA/A2016
 0013451 - 19/10/2016

Spett.le **TERNA RETE ITALIA**
 Via Aquilea, 8 - 80143 Napoli
 fax 081 - 3454378

14 OTT. 2016

c.a.: ing. Roberto Cirricone

Oggetto: *nuova stazione elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e di Napoli centro - istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL - 288).*

Il Segretario Generale,

VISTA la L.R. n.8 del 7.2.1994 e ss.mm. e ii.;

VISTO il D.Lgs n.152/2006 e ss.mm.ii.;

VISTA la L.R. n. 1 del 27/01/2012;

VISTO il D.P.G.R.C. n. 131 del 30.05.14;

VISTO il vigente PSAI e relative Norme di Attuazione dell'AdB Campania Centrale, adottate con delibera n.1 del Comitato Istituzionale del 23.02.2015 - B.U.R.C. n. 20 del 23.03.2015;

VISTO il Piano Stralcio di Tutela del Suolo e delle Risorse Idriche dell'ex- AdB Nord Occidentale della Campania, approvato con attestato n.368/3 dal Consiglio Regionale nella seduta del 17.09.2014- BURC n.76 del 03.11.2014;

VISTA la delibera del Comitato Istituzionale di questa Autorità n.8 del 24/07/2012;

VISTA la legge n.221 del 28.12.2015 e le note di questa Autorità di Bacino n.25 del 07.01.2016, n.446 del 15.02.2016 e n.590 del 01.03.2016, in merito al doveroso proseguo nell'attuale fase di regime transitorio;

VISTA la Delibera di Giunta Regionale n.81 dl 09.03.2016 di conferma dei Comitati Tecnici e Istituzionali dell'Autorità di Bacino e delle loro conseguenti funzioni;

SENTITO il C.T. dell'ex AdB Nord Occidentale della Campania, nella seduta del 13/10/2016, sul progetto di che trattasi,

ESPRIME, relativamente alla compatibilità sulle opere in oggetto con il vigente PSAI e le relative Norme di Attuazione, **PARERE FAVOREVOLE** sul progetto di "nuova stazione elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e di Napoli centro - istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL - 288)", con la prescrizione di ottemperare alle raccomandazioni del geologo progettista per la fase esecutiva e di cantiere delle opere. E' fatto obbligo a codesto Ente di ritirare una copia del progetto entro trenta giorni dalla ricezione della presente c/o gli uffici di questa Autorità, nei giorni di martedì e giovedì.

Napoli li 13.10.2016



Il Segretario Generale
 Avv. Luigi Stefano Sorvino

SM/

Tel. 081 4935001
 Fax 081 4935070

Piazzetta Giustino Fortunato, 10 - 80138 NAPOLI

www.adbcampaniacentrale.it
 adbcampaniacentrale@legalmail.it

INVIATA TRAMITE PEC

TRISPA/P2016
0005154 - 20/10/2016

Spett.le
**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del
Mare**

Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento
Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed
elettromagnetico

Via Cristoforo Colombo 44

00147 Roma (RM)

PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Spett.le

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

Via Molise, 2

00187 Roma (RM)

PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

**Oggetto: EL-288: Nuova S.E. 220kV/150kV di Fuorigrotta e collegamenti 220kV in cavo
interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro.**

**Trasmissione parere Regione Campania - Autorità di Bacino Regionale della
Campania Centrale prot. n 2867 del 14/10/2016**

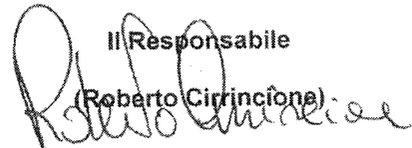
Formuliamo la presente in nome e per conto di TERN A S.p.A., giusta procura Rep. n.
18464 del 14 marzo 2012 per Notaio Luca Troili in Roma.

Con la presente si inoltra il parere espresso da Regione Campania - Autorità di Bacino
Regionale della Campania Centrale per il procedimento autorizzativo in oggetto.

Cogliamo l'occasione per porgere i nostri migliori saluti.

Il Responsabile

(Roberto Cirrincione)



Allegato: parere Regione Campania - Autorità di Bacino Regionale della Campania Centrale prot. n 2867 del 14/10/2016



Regione Campania

Autorità di Bacino Regionale della Campania Centrale

(L.R. 7.2.1994, n. 8 L.R. 27.1.2012, n.1)

C.F. 94171600631

Prot. n.

Napoli, li

29 NOV. 2016

al **Ministero dello Sviluppo Economico**
Direzione Generale per il Mercato Elettrico,
le Rinnovabili e l'Efficienze Energetica, il Nucleare
Divisione IV – Infrastrutture e sistemi di rete
via Molise, 2 - 00187 Roma

c.a. dott.ssa *Marilena Barbaro*PEC: dqmereen.div04@pec.mise.gov.it

Oggetto: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge n. 239 del 29 agosto 2003, convertito, con modificazioni, dalla legge n.290 del 27 ottobre 2003, e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio alla società Terna S.p.a., delle seguenti opere:

1. Stazione elettrica (S.E.) a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse;
2. Elettrodotti in cavo interrato 220 kV 220 "Astroni - S.E. Fuorigrotta" e "S.E. Fuorigrotta - Napoli Centro";
3. Realizzazione della connessione tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60 kV di "Fuorigrotta" dell'Enel Distribuzione s.p.a. mediante due brevi tratti in cavi a 220 kV, eserciti a 60 kV.

Interventi siti nel Comune di Napoli – *Convocazione Conferenza dei Servizi del 29/11/2016.*

Con riferimento alla nota trasmessa via PEC rif. Posizione n. EL-288 (ns. prot. n. 3186 del 16/11/2016), con la quale codesto Ente convocava per il giorno 29/11/2016 apposita Conferenza dei Servizi sul progetto di cui trattasi, si rappresenta che il Comitato Tecnico di questa Autorità nella seduta del 13/10/2016 ha espresso, relativamente alla compatibilità sulle opere progettuali in oggetto con il vigente PSAI e le relative Norme di Attuazione, **PARERE FAVOREVOLE con prescrizioni** - nota prot. n.2867 del 14.10.2016 trasmessa via fax alla società **TERNA RETE ITALIA s.p.a.**

Tutto quanto premesso, si allega alla presente nota, copia del sopra citato parere di competenza.

Distinti saluti.



Il Segretario Generale

Prof. avv. *Luigi Stefano Sorvino*28/10/2016
S.M.Tel. 081 4935001
Fax 081 4935070

Piazzetta Giustino Fortunato, 10 - 80138 NAPOLI

www.adbcampaniacentrale.it
adbcampaniacentrale@legalmail.it



283

2.19

Anas SpA Società con Socio Unico

Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 – Iscr. R.E.A. 1024951 – P.IVA 02133681003 – C.F. 80208450587

Sede Legale: Via Monzambano, 10 – 00185 Roma – Tel. 06 44461 Fax 06 4456224

Sede Compartimentale: V.le Kennedy, 25 - 80125 Napoli - Tel. 081.7356111 - Fax. 081.621411

Pec anas.campania@postacert.stradeanas.it

Compartimento della Viabilità per la Campania

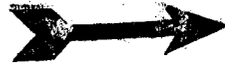
Area Amm.va U.O. Service e Patrimonio
Ufficio Concessioni

Ns. Rif. NA54/13
(da citare nella risposta)

ANAS S.p.A



Prot. CNA-0014941-P del 09/04/2013



Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia Nucleare
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Div. III
Via Molise n°2
00187 Roma

Al Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche
Divisione X
Assetto e rappresentazione cartografica del territorio
Sezione Elettrodotti
Via C. Colombo n.44
00147 Roma

e p.c. Alla Terna S.p.A.
Direzione Sviluppo e Rete e Ingegneria
Area Progettazione e Realizzazione Impianti
Sede Napoli
Via Aquileia n°8
80143 Napoli

Oggetto: Costruzioni ed all'esercizio delle seguenti opere

Stazione elettrica (S.E.) a 220kV denominata "Fuorigrotta" ed opere connesse;
Elettrodotti in cavo interrato 220 kV "Astroni" e "S.E. Fuorigrotta – Napoli Centro";
Realizzazione di due brevi tratti di elettrodotto in cavo 220kV tra la futura "S.E.
Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60kV di "Fuorigrotta" dell'Enel Distribuzione
S.p.A. – Posizione EL- 288

In riferimento alla nota della Terna S.p.A. prot. P20130000542 del 23/01/2013, acquisita al prot. Anas n° 000672315 del 15/02/2013, si comunica che questa Società non è tenuta al rilascio del parere richiesto in quanto dall'esame della documentazione trasmessa a corredo della stessa su supporto





EL-288

Anas SpA Società con Socio Unico
Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 – Inscr. R.E.A. 1024951 – P.IVA 02133681003 – C.F. 80208450587
Sede Legale: Via Monzambano, 10 – 00185 Roma – Tel. 06 44461 Fax 06 4456224
Sede Compartimentale: V.le Kennedy, 25 - 80125 Napoli - Tel. 081.7356111 - Fax. 081.621411
Pec anas.campania@postacert.stradeanas.it

Compartimento della Viabilità per la Campania

Area Amm.va U.O. Service e Patrimonio
Ufficio Concessioni

Ns. Rf. NA54/13
(da citare nella risposta)

ANAS S.p.A



Prot. CNA-0045871-P del 11/11/2014



Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia Nucleare
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Div. III
Via Molise n°2
00187 Roma

Al Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche
Divisione X
Assetto e rappresentazione cartografica del territorio
Sezione Elettrodotti
Via C. Colombo n.44
00147 Roma

e p.c. Alla Terna S.p.A.
Direzione Sviluppo e Rete e Ingegneria
Area Progettazione e Realizzazione Impianti
Sede Napoli
Via Aquileia n°8
80143 Napoli

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0022034 - 19/11/2014 - INGRESSO

Oggetto: Costruzioni ed all'esercizio delle seguenti opere
Stazione elettrica (S.E.) a 220kV denominata "Fuorigrotta" ed opere connesse;
Elettrodotti in cavo interrato 220 kV "Astroni" e "S.E. Fuorigrotta – Napoli Centro";
Realizzazione di due brevi tratti di elettrodotto in cavo 220kV tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina
primaria 60kV di "Fuorigrotta" dell'Enel Distribuzione S.p.A. – Posizione EL- 288

In riscontro alla nota prot. TRISPA/P2014 0010244 del 08/09/2014, acquisita al prot. CNA 0037324 il 22/09/2014,
visto il parere espresso dall'ATE il 04.11.14, considerato che dall'esame della documentazione trasmessa su supporto
magnetico non si evince alcuna interferenza con fra le aree e/o strade di interesse Compartimentale, questa Società non è
tenuta a rilasciare alcun parere in merito.

Il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Amministrativo.

Il Responsabile U.O.
dott. Clara Sant'Eustachio

Il Dirigente Area Amministrativa
Dott. Massimo Siano





SNAM RETE GAS

2.20

ANTICIPATA MEZZO EMAIL

Al
Ministero dello Sviluppo Economico
Divisione III – Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 – Roma
c.a. ing. Gianfelice Poligioni

Prot.: DISOCCI/2859 /LAV/LAN/la

e p.c. Al
**Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
D.G. per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche
Via Colombo, 44
00147 – Roma

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0000011 - 02/01/2013 - INGRESSO

e p.c. Spett.le
Terna S.p.A.
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria
Sede di Napoli
Via Aquileia, 8
80143 - Napoli
c.a. ing. Mauro De Marco

Napoli, 07/12/2012

e p.c. Alla
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
(Tel. 081 5206535)

Rif. Snam: DISOCC/NAP/12147

Oggetto: Autorizzazione ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.90, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della seguenti opere:

1. SE a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse.
2. Elettrodotti in cavo interrato 220 kV "Astroni – S.E. Fuorigrotta" e " S.E. Fuorigrotta – Napoli Centro".
3. Realizzazione di due brevi tratti di elettrodotto in cavo a 220 kV, tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60 kV di "Fuorigrotta" dell'Enel Distribuzione S.p.A.

Interventi siti nel comune di Napoli.

Posizione n. EL-250 288

Distretto Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 66/F
80142 - Napoli
Tel. centralino + 39 081 5697111
Fax 081 5697209

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di Milano
n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1964271
Partita IVA 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



Con riferimento alla Vostra comunicazione di avvio procedimento prot. n° 0022990 del 23 novembre scorso, relativa alle opere citate in oggetto, siamo a comunicarVi che, nella Conferenza di Servizi, che a breve verrà indetta, la Snam Rete Gas S.p.A., Distretto Sud Occidentale, sarà rappresentata dall'Arch. Ingino Sabantino in qualità di responsabile del Centro di Manutenzione Snam Rete Gas di Napoli.

Nel contempo, Vi informiamo che nelle aree indicate sulla "scheda sintetica del progetto" da Voi trasmessa, sono presenti metanodotti gestiti dalla scrivente Società, pertanto, al fine di poter valutare compiutamente eventuali interferenze tra i nostri impianti in esercizio e le progettate opere della società Terna S.p.A., restiamo in attesa di ricevere copia del progetto emarginato.

Nell'evidenziare che, i nostri impianti sono in pressione ed esercizio, pertanto all'interno delle fasce ad essi asservite, nessun lavoro potrà essere intrapreso senza preventiva formale autorizzazione da parte di Snam Rete Gas S.p.A. e nel segnalarVi infine che, l'indirizzo email di riferimento è andrea.langellotti@snamretegas.it, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.



SNAM RETE GAS

Distretto Sud Occidentale

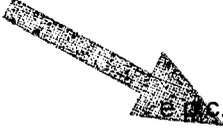
Il Responsabile

(Ing. Alfonso Mazzone)



SNAM RETE GAS

Spett.le
Terna Rete Italia
Viale Egidio Galbani, 70
00156 - Roma



Al
Ministero dello Sviluppo Economico
Divisione III – Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 – Roma
c.a. ing. Gianfelice Poligioni

Prot.: DISOCC/¹⁰⁷ /LAV/LAN/la

e p.c. Al
**Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
*D.G. per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche*
Via Colombo, 44
00147 – Roma

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0010588 - 24/05/2013 - INGRESSO

e p.c. Spett.le
Terna S.p.A.
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria
Sede di Napoli
Via Aquileia, 8
80143 - Napoli
c.a. ing. Mauro De Marco

Napoli, 4/5/2013

e p.c. Alla
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
(Tel. 081 5206535)

Rif. Snam Rete Gas: DISOCC/NAP/12147

Posizione n. EL-290

Distretto Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 66/F
80142 - Napoli
Tel. centralino + 39 081 5697111
Fax 081 5697209

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di Milano
n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1964271
Partita IVA 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



Oggetto: Autorizzazione ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.90, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della seguenti opere:

1. SE a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse.
2. Elettrodotti in cavo interrato 220 kV "Astroni – S.E. Fuorigrotta" e " S.E. Fuorigrotta – Napoli Centro".
3. Realizzazione di due brevi tratti di elettrodotto in cavo a 220 kV, tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60 kV di "Fuorigrotta" dell'Enel Distribuzione S.p.A.

Metanodotto Interferito: Potenziamento Comune di Napoli 2^a Presa DN 300 12 bar. Interferenza tra gasdotto Snam Rete Gas e cavidotto Terna S.p.A. lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli.

Con riferimento alla Vostra nota prot. TRISPA/P20130000542 del 23 gennaio scorso ed ai sopralluoghi e colloqui intercorsi, Vi informiamo che il metanodotto emarginato, è disciplinato dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno e successive modificazioni (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le distanze di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nello specifico segnaliamo che lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli, la fascia di sicurezza, entro la quale non è consentito realizzare opere di qualsiasi genere e natura, risulta essere di m 2,00 (due) dall'asse del metanodotto stesso.

Siamo ad informarVi inoltre che, ulteriori dettagli sulla coesistenza tra le Vostre progettate opere ed i nostri impianti in esercizio, sono disciplinati dalla Norma CEI 11-17, dalla Norma CEI 304-1 e dal D.M. del 21/03/1988 n° 449.

Da una prima analisi della documentazione da Voi trasmessa, abbiamo rilevato che le Vostre progettate opere interferiscono con il nostro gasdotto in esercizio emarginato lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli, pertanto al fine di agevolare l'individuazione dell'interferenza descritta in oggetto, alleghiamo planimetria con sopra riportato, in maniera assolutamente indicativa, il tracciato del nostro gasdotto in corrispondenza delle Vostre progettate opere.

Alla luce di quanto sopra, conseguentemente, l'esatto posizionamento della rete Vi dovrà essere precisato - a seguito Vostra specifica richiesta - esclusivamente da nostro personale qualificato del Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Napoli, il quale, previo rilevamento con idonea strumentazione, accerterà ed individuerà in campo l'esatta ubicazione della stessa e provvederà alla stesura del relativo verbale.

A seguito sopralluogo e picchettamento sarà Vostra cura riportare sui Vostri elaborati grafici l'esatta posizione dei nostri gasdotti rispetto alle Vostre progettate opere.



Atteso quanto sopra, Vi comunichiamo il nostro parere favorevole di massima, a condizione che vengano rispettate le ulteriori prescrizioni tecniche di seguito elencate:

- In fase di redazione del progetto esecutivo, sarà Vostra cura realizzare ed inviarci lo studio delle interferenze elettromagnetiche provocate da linee elettriche con tensioni uguali o superiori a 30 kV, così come espressamente previsto dalla Norma CEI 304-1. Tale documentazione tecnica è indispensabile per poterci permettere di adottare le dovute precauzioni, che eventualmente sorgeranno, dall'interferenza tra le Vostre progettate opere ed i nostri impianti esercizio. Nel caso in cui dallo studio delle interferenze elettromagnetiche risulterà la necessità, da parte nostra, di realizzare opere di adeguamento ai nostri impianti, gli oneri per la realizzazione di quest'ultimi sarà a Vostro carico. In tal caso sarà nostra cura inviarVi il preventivo di spesa relativo ai lavori di nostra competenza.

- Dovranno esserci trasmesse informazioni in merito alla tipologia di lavorazioni che adatterete per la posa dei cavidotti in prossimità del nostro impianto in esercizio. Tale documentazione dovrà essere corredata anche delle sezioni di attraversamento e parallelismo in corrispondenza delle interferenze con il nostro gasdotto.

Evidenziamo infine che, i nostri impianti sono in pressione ed in esercizio per cui, all'interno delle fasce di sicurezza, nessun lavoro potrà essere da parte Vostra intrapreso senza una nostra preventiva autorizzazione ed ogni intervento dovrà essere eseguito alla continua presenza dei nostri tecnici del Centro di Napoli.

In relazione alle su esposte circostanze, si segnala che l'arch. Ingino Sabatino, in qualità di Responsabile Snam Rete Gas del Centro di Napoli, unità territorialmente preposta all'esercizio degli impianti interferenti con le opere in questione, resta a disposizione per l'auspicato necessario preventivo coordinamento.

Restando comunque a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento e/o esame di eventuali modifiche al progetto visionato, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.



SNAM RETE GAS

Distretto Sud Occidentale

Il Responsabile

(Ing. Alfonso Mazzone)

All.: Planimeria



NAPOLETANAGAS

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0011530 - 05/06/2013 - INGRESSO**

Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico
Dip. Per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e
l' Efficienza Energetica - Divisione III – Reti elettriche
Via del Molise, 2
00187 Roma (RM)

Spett.le
Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare
Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche
Via C. Colombo, 44
00147 Roma (RM)

Spett.le
T E R N A – Rete Elettrica Nazionale S.p.A.
Direzione Ingegneria APRI - NAPOLI
Viale Aquileia, 8
80143 Napoli (NA)

OPER
Prot. n° NG 1292 del 22/05/2013

Oggetto: Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220kv in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL-288).

In riferimento all'oggetto e per quanto richiesto con lettera inviata dalla società **Terna Rete Italia** prot. TRISPA/P20130000542 – 23/01/2013, con la presente Vi comunichiamo che questa società esprime parere favorevole al progetto.

Vi evidenziamo tuttavia che sulle aree oggetto di intervento, sono presenti condotte gas in servizio, che sono poste ad una profondità compresa tra 0.60 e 1.10 ml e che le stesse potrebbero essere oggetto di lavori di riparazione e manutenzione le cui durate possono protrarsi da un giorno ad alcune settimane.

Via Galileo Ferraris 66/F
80142 Napoli
Tel. Centralino 081 5831.111
Fax 081 200.934
www.napoletanagas.it

Compagnia Napoletana di Illuminazione
e
Scaldamento col Gas S.p.A.
Sede Legale e Domicilio Fiscale in
Napoli
Capitale sociale Euro 15.400.000,00 i.v.
Registro Imprese di Napoli
Codice Fiscale e Part. IVA 00278030630
R.E.A. Napoli n. 9032
Società soggetta all'attività di direzione e
coordinamento di Snam S.p.A.



Cogliamo l'occasione per chiederVi l'elaborato completo in cui è riportata l'esatta ubicazione dei cavi e delle infrastrutture da Voi realizzate al fine di aggiornare la nostra documentazione tecnica.

Ricordiamo inoltre che qualsiasi intervento in prossimità della rete gas in gestione da parte della nostra società, dovrà essere preceduto da un sopralluogo con nostro personale tecnico.

Il Ns. Servizio Progettazione e Verifica Reti, nella persona del responsabile, geom. Antonio Grimaldi (tel. 0815831312, fax 081200934 e-mail antonio.grimaldi@napoletanagas.it) resta a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti

**Compagnia Napoletana
di Illuminazione e Scaldamento col Gas S.p.A.
ATTIVITA' OPERATIVE
Il Responsabile**

Marco Comazzi



Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0025489 - 31/12/2014 - INGRESSO

Spett.le
Terna Rete Italia S.p.A.
Progettazione Centro Sud
Via Aquileia, 8
80143 - Napoli
c.a. ing. Alessio Stabile
Anticipata mezzo e-mail



e p.c. Al
Ministero dello Sviluppo Economico
Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 - Roma

Prot.: DISOCC/478/LAV/LAN

e p.c. Al
**Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
Divisione X - Sezione Elettrodotti
Via C. Colombo, 44
00147 - Roma

e p.c. Spett.le
Terna S.p.A.
Direzione Ingegneria
Via Aquileia, 8
80143 - Napoli

Napoli, 10. 12. 2014

e p.c. Alla
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Caserta
(Tel. 0823 325234)

Rif. Snam Rete Gas: DISOCC/NAP/12147

Posizione n. EL-290

EL-288

Oggetto: Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro.

Trasmissione modifiche progettuali



SNAM RETE GAS

Metanodotto Interferito: Potenziamento Comune di Napoli 2^a Presa DN 300 12 bar.
Interferenza tra gasdotto Snam Rete Gas e cavidotto Terna S.p.A. lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli.

Con riferimento alla Vostra nota prot. TRISPA/0010244 dell' 8 settembre scorso, evidenziamo che dall'esame degli elaborati grafici trasmessi, non si evidenziano variazioni per noi sostanziali, rispetto al progetto da Voi trasmesso con nota prot. TRISPA/P20130000542 del 23 gennaio 2013, per il quale, la scrivente Società ha già espresso parere favorevole di massima.

Nel restare in attesa di quanto già richiestoVi con la nostra nota prot. n. 497 del 7 maggio 2013, che si allega per un pronto riferimento, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Rj



SNAM RETE GAS

Distretto Sud Occidentale

Il Responsabile

(Ing. Vincenzo Vico)

A

All.: Nota Snam Rete Gas



SNAM RETE GAS

Spett.le
Terna Rete Italia
Viale Egidio Galbani, 70
00156 - Roma

e p.c. Al
Ministero dello Sviluppo Economico
Divisione III – Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 – Roma
c.a. ing. Gianfelice Poligioni

Prot.: DISOCC/~~494~~/LAV/LAN/la

e p.c. Al
**Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
*D.G. per la Tutela del Territorio e delle
Risorse Idriche*
Via Colombo, 44
00147 – Roma

e p.c. Spett.le
Terna S.p.A.
Direzione Sviluppo Rete e Ingegneria
Sede di Napoli
Via Aquileia, 8
80143 - Napoli
c.a. ing. Mauro De Marco

Napoli, 4/5/2013

e p.c. Alla
Snam Rete Gas S.p.A.
Centro di Napoli
(Tel. 081 5206535)

Rif. Snam Rete Gas: DISOCC/NAP/12147

Posizione n. EL-290 ~~288~~

Distretto Sud Occidentale
Via Galileo Ferraris, 66/F
80142 - Napoli
Tel. centralino + 39 081 5697111
Fax 081 5697209

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), P.zza S. Barbara 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro imprese di Milano
n. 10238291008 - R.E.A. Milano n. 1964271
Partita IVA 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



Oggetto: Autorizzazione ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n.90, e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio della seguenti opere:

1. SE a 220 kV denominata "Fuorigrotta" e opere connesse.
2. Elettrodotti in cavo interrato 220 kV "Astroni – S.E. Fuorigrotta" e " S.E. Fuorigrotta – Napoli Centro".
3. Realizzazione di due brevi tratti di elettrodotto in cavo a 220 kV, tra la futura "S.E. Fuorigrotta" e l'esistente cabina primaria 60 kV di "Fuorigrotta" dell'Enel Distribuzione S.p.A.

Metanodotto Interferito: Potenziamento Comune di Napoli 2^a Presa DN 300 12 bar. Interferenza tra gasdotto Snam Rete Gas e cavidotto Terna S.p.A. lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli.

Con riferimento alla Vostra nota prot. TRISPA/P20130000542 del 23 gennaio scorso ed ai sopralluoghi e colloqui intercorsi, Vi informiamo che il metanodotto emarginato, è disciplinato dalle vigenti norme di sicurezza di cui al D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno e successive modificazioni (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzo del gas naturale con densità non superiore a 0,8).

Nel citato Decreto Ministeriale sono stabilite, tra l'altro, le distanze di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

Nello specifico segnaliamo che lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli, la fascia di sicurezza, entro la quale non è consentito realizzare opere di qualsiasi genere e natura, risulta essere di m 2,00 (due) dall'asse del metanodotto stesso.

Siamo ad informarVi inoltre che, ulteriori dettagli sulla coesistenza tra le Vostre progettate opere ed i nostri impianti in esercizio, sono disciplinati dalla Norma CEI 11-17, dalla Norma CEI 304-1 e dal D.M. del 21/03/1988 n° 449.

Da una prima analisi della documentazione da Voi trasmessa, abbiamo rilevato che le Vostre progettate opere interferiscono con il nostro gasdotto in esercizio emarginato lungo la percorrenza della strada Cupa Nuova Cinthia nel comune di Napoli, pertanto al fine di agevolare l'individuazione dell'interferenza descritta in oggetto, alleghiamo planimetria con sopra riportato, in maniera assolutamente indicativa, il tracciato del nostro gasdotto in corrispondenza delle Vostre progettate opere.

Alla luce di quanto sopra, conseguentemente, l'esatto posizionamento della rete Vi dovrà essere precisato - a seguito Vostra specifica richiesta - esclusivamente da nostro personale qualificato del Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Napoli, il quale, previo rilevamento con idonea strumentazione, accerterà ed individuerà in campo l'esatta ubicazione della stessa e provvederà alla stesura del relativo verbale.

A seguito sopralluogo e picchettamento sarà Vostra cura riportare sui Vostri elaborati grafici l'esatta posizione dei nostri gasdotti rispetto alle Vostre progettate opere.



Atteso quanto sopra, Vi comunichiamo il nostro parere favorevole di massima, a condizione che vengano rispettate le ulteriori prescrizioni tecniche di seguito elencate:

- In fase di redazione del progetto esecutivo, sarà Vostra cura realizzare ed inviarcì lo studio delle interferenze elettromagnetiche provocate da linee elettriche con tensioni uguali o superiori a 30 kV, così come espressamente previsto dalla Norma CEI 304-1. Tale documentazione tecnica è indispensabile per poterci permettere di adottare le dovute precauzioni, che eventualmente sorgeranno, dall'interferenza tra le Vostre progettate opere ed i nostri impianti esercizio. Nel caso in cui dallo studio delle interferenze elettromagnetiche risulterà la necessità, da parte nostra, di realizzare opere di adeguamento ai nostri impianti, gli oneri per la realizzazione di quest'ultimi sarà a Vostro carico. In tal caso sarà nostra cura inviarcì il preventivo di spesa relativo ai lavori di nostra competenza.

- Dovranno esserci trasmesse informazioni in merito alla tipologia di lavorazioni che adatterete per la posa dei cavidotti in prossimità del nostro impianto in esercizio. Tale documentazione dovrà essere corredata anche delle sezioni di attraversamento e parallelismo in corrispondenza delle interferenze con il nostro gasdotto.

Evidenziamo infine che, i nostri impianti sono in pressione ed in esercizio per cui, all'interno delle fasce di sicurezza, nessun lavoro potrà essere da parte Vostra intrapreso senza una nostra preventiva autorizzazione ed ogni intervento dovrà essere eseguito alla continua presenza dei nostri tecnici del Centro di Napoli.

In relazione alle su esposte circostanze, si segnala che l'arch. Ingino Sabatino, in qualità di Responsabile Snam Rete Gas del Centro di Napoli, unità territorialmente preposta all'esercizio degli impianti interferenti con le opere in questione, resta a disposizione per l'auspicato necessario preventivo coordinamento.

Restando comunque a disposizione per ogni e qualsiasi chiarimento e/o esame di eventuali modifiche al progetto visionato, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.



SNAM RETE GAS

Distretto Sud Occidentale

Il Responsabile

(Ing. Alfonso Mazzone)

All.: Planimeria

LEGENDA

COM. NAPOLI II PRESA DN 300 12 BAR
VI ELETTRODOTTI TERNA INTERRATI

NUOVA SE
FUORIGROTTA

CP FUORIGROTTA
ESISTENTE

Descrizione: ...
430000 - Com. Napoli II

PROGETTO
SIVAM RETEG



2.21

mise.AOO ENE.REGISTRO UFFICIALE.I.0027829.12-10-2016



Direzione Ingegneria
e Asset Management

Realizzazione
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud
Via Aquileia, 8
80143 Napoli - Italia
Tel. +39 0813454313 - Fax +39 0813454378

Spett. le
ENAC Ente Nazionale dell'Aviazione Civile
Direzione Operazioni Sud
80144 - NAPOLI
PEC: protocollo@pec.enac.gov.it

Spett.le
ENAV S.p.A.
Via Salaria, 716
00138 - ROMA
PEC: protocollogenerale@pec.enav.it

TRISPA/P2016
0005038 - 12/10/2016

p.c.

Spett.le
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
Via Molise, 2
00187 ROMA
PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare
Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento
Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed
elettromagnetico
Via Cristoforo Colombo 44
00147 Roma
PEC: dgrin@pec.minambiente.it

OGGETTO: Nuova Stazione Elettrica 220 kV di Fuorigrotta e collegamenti 220 kV in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro. Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL-288)

Riscontro prot. ENAV - 2016/0125712

→ **Avvio del procedimento - Valutazione interferenze aeronautiche**

Con riferimento alla nota Vs prot. 2016/0125712 del 29/09/2016 si trasmette la documentazione prevista dalla procedura per la valutazione degli "Ostacoli e pericoli per la navigazione aerea" in cui si evidenzia che per l'opera in oggetto non è necessario coinvolgere ENAC ed ENAV nell'iter di autorizzazione dal momento che non sussistono le condizioni per avviare l'iter valutativo.

Distinti saluti.

Il Responsabile

(Ing. Roberto Cirrincione)

Allegati: RG11057F_ACSC0121.pdf

**NUOVA STAZIONE ELETTRICA 220/60kV DI FUORIGROTTA E COLLEGAMENTI IN CAVO
INTERRATO ALLE ESISTENTI CABINE PRIMARIE DI FUORIGROTTA, ASTRONI E NAPOLI
CENTRO**

Relazione di valutazione degli ostacoli per la navigazione Aerea

Storia delle revisioni

Rev. 00	Del 04/10/2016	Prima emissione
---------	----------------	-----------------



Elaborato	Verificato	Approvato
A. Stabile ING-REA-APRI-CS	N. Speranza ING-REA-APRI-CS	R. Cirrincione ING-REA-APRI-CS

INDICE

1	PREMESSA.....	3
2	VERIFICA POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA.....	3
3	Conclusioni	4
4	ALLEGATO: Report utility di Pre Analisi ENAC	5

1 PREMESSA

Al fine di rendere razionale ed agevole la presentazione delle istanze di valutazione degli ostacoli e pericoli per la navigazione aerea, l'ENAC in collaborazione con ENAV S.p.A., ha elaborato una procedura amministrativa semplificata da applicarsi nei casi in cui sia necessario valutare la compatibilità di una nuova opera, impianto o attività con la sicurezza delle operazioni aeroportuali e del volo più in generale. Tale procedura, consultabile al sito:

https://www.enac.gov.it/La_Regolazione_per_la_Sicurezza/Infrastrutture_Aeroportuali/Ostacoli_e_pericoli_per_la_navigazione_aerea/Procedura/

prevede in primo luogo di valutare se vi siano le condizioni per avviare l'iter valutativo per l'autorizzazione, sulla base dei criteri contenuti nel documento "Verifica preliminare" pubblicato da Enac ed Enav e consultabile al medesimo sito. Tale documento, al paragrafo 1 "Condizioni per l'avvio dell'iter", individua con uno specifico elenco le condizioni da verificare per sottoporre a valutazione di compatibilità per il rilascio dell'autorizzazione dell'ENAC. Nel paragrafo a seguire sono illustrati i risultati di suddette verifiche.

2 VERIFICA POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA

Dalla documentazione progettuale è chiaro che l'impianto da realizzare ha altezza inferiore ai 100m dal suolo o 45m sull'acqua, altezze superate le quali sarebbe necessario sottoporre il progetto a valutazione di compatibilità per il rilascio dell'autorizzazione ENAC (lettera d delle condizioni per l'avvio dell'iter valutativo).

Come si evince dalla documentazione progettuale, le opere oggetto di autorizzazione sono costituite da elettrodotto in cavo interrato e dalla Stazione Elettrica di Fuorigrotta. L'unico elemento fuori terra è costituito dall'edificio nella Stazione Elettrica in progetto, edificio di altezza 11,5 metri, inserito nel contesto urbano del quartiere Fuorigrotta nel Comune di Napoli.

L'infrastruttura presenta una altezza TOP di 11,5 m, inferiore quindi ai 45 m richiesti per avviare l'iter valutativo. Tale risultato è inoltre confermato da quanto ottenuto dall'utility di pre-analisi messa a disposizione sul sito ENAC, in cui si evince che non è stata rilevata alcuna interferenza con gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV (punto "a" ed "e" delle condizioni per l'avvio dell'iter valutativo), come dimostrato dal report in allegato.

In merito alla prossimità di aeroporti privi di procedure strumentali (punto "b" delle condizioni per l'avvio dell'iter valutativo), dai dati forniti in merito sul sito ENAC si evince che non sono presenti nelle

vicinanze aeroporti privi di procedure strumentali, l'aeroporto di questa categoria più vicino sarebbe quello di "Capua", sito nel comune di Capua.

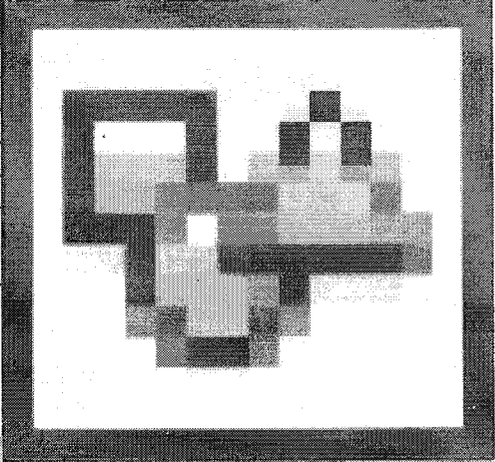
Infine, dall'elenco delle avio-eli-idrosuperfici fornito sul sito ENAC, risulta che in prossimità dell'opera da realizzare si hanno solo delle elisuperfici ad una distanza comunque superiore ai 4 km, nello specifico:

Elisuperficie – Ospedale Cardarelli – distanza 4,6 km

3 . CONCLUSIONI

Sulla base dei contenuti del documento "Verifica preliminare" pubblicato da ENAC ed ENAV, per il progetto in oggetto non sussistono le condizioni per procedere all'inoltro dell'istanza per la verifica di potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea e per l'acquisizione quindi dell'autorizzazione da parte di ENAC.

4 ALLEGATO: Report utility di Pre Analisi ENAC

REPORT						
Proprietario						
Nome/Società:	Terna		Cognome/Rag. Sociale:	S.p.A.		
C.F./P.IVA:			Città:			
Provincia:			CAP:			
Indirizzo:			N° Civico:			
Mail:			Telefono:			
Cellulare:			Fax:			
Tecnico						
Nome:	Roberto		Cognome:	Cirrincione		
Matricola:	7947		Albo:	Ingegneri Palermo		
Ostacolo: Edificio						
Materiale:	Calcestruzzo					
Città:	Napoli					
Provincia:	NA					
Località:	Fuorigrotta					
<input checked="" type="checkbox"/>	Ostacolo posizionato nel Centro Abitato					
<input type="checkbox"/>	Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m					
						
Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	40° 50' 2.91" N	14° 11' 34.0" E	55.0 m	11.5 m	66.5 m	0.0 m
Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)						


NAPOLETANAGAS

TRISPA/A20130009859 - 11/06/2013

Spett.le
 Ministero dello Sviluppo Economico
 Dip. Per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e
 l'Efficienza Energetica - Divisione III - Reti elettriche
 Via del Molise, 2
 00187 Roma (RM)

Spett.le
 Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e
 del Mare
 Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle
 Risorse Idriche
 Via C. Colombo, 44
 00147 Roma (RM)

Terna Rete Italia S.p.A. 5/6/2013									
AREA OPERATIVA TRASMISSIONE NAPOLI									
RES	APRI	SMTC	SEDE	SELE	SETE	SENA	SENA	SENA	SENA

Spett.le
 T E R N A - Rete Elettrica Nazionale S.p.A.
 Direzione Ingegneria APRI - NAPOLI
 Viale Aquileia, 8
 80143 Napoli (NA)

OPER
 Prof. n° NG 1292 del 22/05/2013

Oggetto: Nuova Stazione Elettrica 220 kv di Fuorigrotta e collegamenti 220kv in cavo interrato alle esistenti Cabine Primarie di Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro.
 Istanza di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi della legge 239/2004 (EL-288).

In riferimento all'oggetto e per quanto richiesto con lettera inviata dalla società Terna Rete Italia prot. TRISPA/P20130000542 - 23/01/2013, con la presente Vi comuniciamo che questa società esprime parere favorevole al progetto.

Vi evidenziamo tuttavia che sulle aree oggetto di intervento, sono presenti condotte gas in servizio, che sono poste ad una profondità compresa tra 0.60 e 1.10 ml e che le stesse potrebbero essere oggetto di lavori di riparazione e manutenzione le cui durate possono protrarsi da un giorno ad alcune settimane.

Via Galileo Ferraris 66/F
 80142 Napoli
 Tel. Centralino 081 5831.111
 Fax 081 200.934
 www.napoletanagas.it

Compagnia Napoletana di Illuminazione
 e
 Scaldamento col Gas S.p.A.
 Sede Legale e Domicilio Fiscale in
 Napoli
 Capitale sociale Euro 15.400.000,00 i.v.
 Registro Imprese di Napoli
 Codice Fiscale e Part. IVA 00278030630
 R.E.A. Napoli n. 9032
 Società soggetta all'attività di direzione e
 coordinamento di Snam S.p.A.



NAPOLETANAGAS

Cogliamo l'occasione per chiederVi l'elaborato completo in cui è riportata l'esatta ubicazione dei cavi e delle infrastrutture da Voi realizzate al fine di aggiornare la nostra documentazione tecnica.

Ricordiamo inoltre che qualsiasi intervento in prossimità della rete gas in gestione da parte della nostra società, dovrà essere preceduto da un sopralluogo con nostro personale tecnico.

Il Ns. Servizio Progettazione e Verifica Reti, nella persona del responsabile, geom. Antonio Grimaldi (tel. 0815831312, fax 081200934 e-mail antonio.grimaldi@napoletanagas.it) resta a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti

Compagnia Napoletana
di Illuminazione e Scaldamento col Gas S.p.A.

ATTIVITÀ OPERATIVE
Il Responsabile

Marco Comazzi

Via Galileo Ferraris 66/F
80142 Napoli
Tel. Centralino 081 5831.111
Fax 081 200.934
www.napoletanagas.it

Compagnia Napoletana di Illuminazione e
Scaldamento col Gas S.p.A.
Sede Legale e Domicilio Fiscale in Napoli
Capitale sociale Euro 15.400.000,00 i.v.
Registro Imprese di Napoli
Codice Fiscale e Part. IVA 00278030630
R.E.A. Napoli n. 9032
Società soggetta all'attività di direzione e
coordinamento di Snam S n A