

2.1

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA*Regione Siciliana*ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI
DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
SERVIZIO 3 - AUTORIZZAZIONI

Prot.n. 30373 del 23/09/2021

Al Ministero dello Sviluppo EconomicoDirezione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e
Geominerari
(Ex DGMEREEN)
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
Via Molise, 2
00187 Roma (RM)
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it
marilena.barbaro@mise.gov.it

e p.c.

Al Presidente della Regione Siciliana
On.le Nello Musumeci
segreteria.presidente@regione.sicilia.itAll'Assessore Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Prof. Daniela Baglieri
assessore.energia@regione.sicilia.it**A Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A.**Viale Egidio Galbani, 70
00156 ROMA
autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

Oggetto: Espressione formale consenso del Presidente della Regione Siciliana, ai fini dell'approvazione ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge n. 239 del 29 agosto 2003, convertito con modificazioni dalla legge n. 290 del 27 ottobre 2003 e ss.mm.ii., alla costruzione ed esercizio della variante localizzativa EL 227VL alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Archi" nel comune di Catania.

Con riferimento al procedimento di autorizzazione unica in oggetto e in riscontro alla vostra nota prot. n. mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.U.0027396.10-09-2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni, al n.26559 dell'_11.09.2021, ai sensi di quanto previsto dall'articolo 1-sexies del decreto-legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modifiche e integrazioni, con la presente si trasmette, in allegato, Atto di formale consenso rilasciato dall'On.le Presidente della Regione Siciliana.

Il Dirigente del Servizio

Arch. Natale FrisinaDocumento
firmato da:
NATALE FRISINA
23.09.2021
08:28:21 UTC

Il Dirigente Generale

Ing. Antonio MartiniDocumento firmato da:
ANTONIO MARTINI
23.09.2021 09:13:25 UTC



Regione Siciliana

PROT. N.

del

Al **Ministero della Transizione Ecologica**

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari

(Ex DGMEREEN)

Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche

Via Molise, 2

00187 Roma (RM)

dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto: Espressione formale consenso della Regione Siciliana, ai fini dell'approvazione ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge n. 239 del 29 agosto 2003, convertito con modificazioni dalla legge n. 290 del 27 ottobre 2003 e ss.mm.ii., alla costruzione ed esercizio della variante localizzativa EL 227VL alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Arce" nel comune di Catania.

Premesso che:

- ai sensi del comma 4-quaterdecies 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 ss.mm.ii., le varianti da apportare al progetto definitivo approvato di linee elettriche e stazioni facente parte della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), sia in sede di redazione del progetto esecutivo sia in fase di realizzazione delle opere, ove assumano rilievo sotto l'aspetto localizzativo, sono approvate dal Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti e con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, con il consenso del Presidente della Regione interessata, in questo caso la Regione Siciliana;
- con nota prot. mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.U.0019351.03.09.2020, il "Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari (Ex DGMEREEN) – Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche" ha comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo per l'opera de quo, indicando contestualmente la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14-bis della legge n. 241/1990. Con la suddetta nota di avvio del procedimento, il MISE ha anche trasmesso a tutti gli enti in indirizzo la documentazione progettuale completa dell'intervento in oggetto;

Visti i pareri espressi dagli Enti regionali nell'ambito della suddetta Conferenza di Servizi:

- nota prot. 59893 del 06.11.2020 con cui la Città Metropolitana di Catania – II Dipartimento “Gestione Tecnica” – 4° Servizio “AMBIENTE”, gestore della Riserva Naturale Orientata Oasi del Simeto, *ai sensi e per gli effetti del DPR n. 357/1997 e ss.mm.ii e dell’art. 8 del Decreto ARTA del 22.10.2007, ha rilasciato parere endoprocedimentale favorevole, con prescrizioni, circa l’incidenza ambientale della variante localizzativa della Stazione Elettrica 380/220/150 kV, ubicata in località Pantano d’Arce nel Comune di Catania relativa al progetto “Elettrodotto a 380kV in singola terna Paternò/Priolo e opere connesse, in quanto non sussistono incidenze ambientali negative rilevanti sulle ZSC e ZPS presenti all’interno della Riserva Naturale Orientata Oasi del Simeto;*
- nota prot. 53566 del 10.02.2021, con cui il Comune di Catania-Direzioni Politiche per l’Ambiente-Gestione Autoparco P.O. Politiche per l’Ambiente – del Mare e Tutela animali, *visto l’art. 107 del D.Lgs n. 267 del 18.08.2000, ai sensi e per gli effetti dell’art. 1 della Legge Regionale n. 13 del 8 maggio 2007, del DPR 357/97 e ss.mm.ii. e dell’art. 8 del Decreto ARTA del 22.10.2007, si ritiene verificata per quanto di competenza, l’incidenza ambientale relativa al progetto per la realizzazione della variante localizzativa alla Stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata “Pantano”,..., in quanto non sussistono incidenze negative rilevanti sulle ZSC (ex SIC) ITA070001 “Foce del Fiume Simeto e Lago Gornalunga” e ZPS ITA070029 “Biviere di Lentini tratto del fiume Simeto e area antistante la foce”, presenti all’interno della Riserva Naturale Orientata “Oasi del Simeto”;*
- nota prot. 5990 del 19.03.2021, con cui la Regione Siciliana, Assessorato Regionale dei Beni Culturali e dell’I.S. – Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell’I.S. Soprintendenza per i beni culturali e ambientali di Catania – U.O. S.14.3 Sezione per i Beni Paesaggistici e Demoetnoantropologici comunica di non essere tenuta ad esprimere parere in quanto la zona oggetto dei lavori non ricade in area vincolata paesaggisticamente;
- nota prot. N. 0015241/2021 del 25/03/2021 con cui l’ARPA SICILIA esprime un giudizio favorevole con prescrizione alla variante localizzativa;

Nella considerazione che è richiesto il consenso del Presidente della Regione Siciliana sulla variante localizzativa EL 227VL proposta da Terna S.p.A. e ricadente nel Comune di Catania, al fine di consentire la conseguente adozione del provvedimento finale, si esprime consenso ai sensi del comma 4-quaterdecies 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 ss.mm.ii.

Il Dirigente Generale
Ing. Antonio Martini



Documento firmato da:
ANTONIO MARTINI
16.06.2021 07:41:44 UTC

L’Assessore dell’energia e
dei servizi di pubblica utilità

Prof. Daniela Baglieri
Documento firmato da:
DANIELA BAGLIERI
22.06.2021 10:39:11 UTC

Il Presidente della Regione
Musumeci



Documento firmato da:
SEBASTIANO
MUSUMECI
09.08.2021 10:36:35
UTC



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO A RETE E I SISTEMI INFORMATIVI

Direzione Generale per lo sviluppo del territorio, la pianificazione e i progetti internazionali

Divisione: III[^]

Ministero della Transizione Ecologica
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei
sistemi energetici e geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle
Infrastrutture Energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione generale per la crescita sostenibile
e la Qualità dello sviluppo
Divisione IV - Qualità dello sviluppo/Sezione
elettrodotti
CRESS@pec.minambiente.it

Alla TERNA RETE ITALIA
Direzione Sviluppo Rete
Funzione Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

per conoscenza:

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità
Sostenibili
Direzione Generale per le dighe e le
infrastrutture idriche
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Alla Regione Siciliana
Presidenza
segreteria.generale@certmail.regione.sicilia.it

Alla Regione Siciliana
Assessorato Regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità
Dipartimento dell'Energia
(Referente intesa ai sensi del D.L. 239/03)
dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it

Comune di Catania
Settore Urbanistica
comune.catania@pec.it

Alla TERNA RETE ITALIA
APRI Centro Sud
ingegneria@pec.terna.it

Oggetto: Accertamento di Conformità Urbanistica – art.1-sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n.290/2003 e ss.mm.ii..

Progetto: Costruzione ed esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata “Pantano” facente parte dell’intervento “Paternò - Priolo”, elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018.

Opere site in località “Pantano d’Arce” nel Comune di Catania

POSIZIONE EL/227VL

Proponente: TERNA Rete Italia S.p.A.

Si trasmette l’esito dell’accertamento della conformità urbanistica del Comune di Catania, pervenuto alla scrivente Divisione con nota prot. n. 167274 del 27 aprile 2021.

Si ritiene pertanto concluso l’*iter* di competenza.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Maria SGARIGLIA)

Firmato digitalmente da
Maria Sgariglia

CN = Maria Sgariglia
O = Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
C = IT



Comune di Catania

Direzione Urbanistica e Gestione del Territorio – URBAMET
Direttore, ing. Biagio Bisignani



Prot. n.del 167224 del 27.04.2021

Allegati: n.

- Mail
 Riservata
 PEC
 Libretto Telematico

Al Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
 D.G. per lo Sviluppo del Territorio,
 la Pianificazione e i Progetti Internazionali
 Div.III
 Via Nomentana, 2
 00162 ROMA
 pec: dg.prog-div3@pec.mit.gov.it

OGGETTO: Costruzione ed esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò-Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19/02/2018. Opere site in località "Pantano d'Archi" nel Comune di Catania.

In riferimento a quanto in oggetto (Vs. nota n. 6549 del 19/04/2021), si riscontra quanto segue:

Eseguiti gli accertamenti d'ufficio;

Visti gli atti ed i grafici:

- del Piano Regolatore Vigente, adottato con deliberazioni del Consiglio Comunale 29 Agosto 1964, n. 296 e 30-31 luglio 1966, n. 453, reso esecutivo con Decreto Presidenziale 28 Giugno 1969, n. 166-A, pubblicato sul supplemento straordinario alla G.U. della Regione Siciliana n. 55 del 08.11.1969;

VERIFICATO

che la costruzione della S.E. di cui all'oggetto ricadrà su un area tipizzata dal P.R.G. vigente come "Verde rurale", art. 25 delle norme di attuazione, specificando:

"Nelle zone classificate Verde Rurale nel P.R.G. è permessa solo la costruzione di edifici necessari e pertinenti alla conduzione di fondi rustici e cioè case patronali e rurali, stalle, fienili, granai, silos, depositi agricoli, ambienti per trasformazione e

Pag. 1di2



Via Biondi 8, ang. Via A. di Sanguliano - 95131 Catania | gps: 37°30'18.59"N 15° 5'20.73"E

+390957422014 (centralino unico)

direttore.urbanistica@comune.catania.it

comune.catania@pec.it

ver. carta intestata urbanist. 15/05/2020





Comune di Catania

Direzione Urbanistica e Gestione del Territorio – URBAMET

Direttore, ing. Biagio Bisignani



commercializzazione dei prodotti dello stesso fondo e simili, con esclusione di qualunque altra attrezzatura a carattere industriale.

Per le costruzioni destinate alla sola residenza l'area coperta non potrà superare 1/300 della superficie del fondo stesso; le costruzioni stesse non potranno avere più di due piani fuori terra e comunque l'altezza non potrà essere maggiore di ml. 7,50.

Tutte le costruzioni dovranno distare dai confini di proprietà non meno di ml. 10,00 e dalle strade pubbliche non meno di quanto stabilito dall'articolo 8 bis.

Nelle predette zone rurali, indipendentemente dalla consistenza del fondo, è concessa la ricostruzione dei fabbricati esistenti nei loro attuali limiti volumetrici e dimensionali.

Sono concesse altresì costruzioni relative a pubblici servizi come approvvigionamento idrico, fognatura, nettezza urbana, centrali elettriche e simili".

SI CERTIFICA

che la costruzione della suddetta stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" risulta compatibile con la destinazione d'uso dell'area;

Il Tecnico Istruttore
geom. Giovanni Tornello

l' A.P. di Direzione
arch. Antonio Iannizzotto





Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA
 Ufficio 4 – Prevenzione del rischio chimico, fisico e biologico e
 promozione della salute ambientale, tutela salute e sicurezza nei
 luoghi di lavoro
 Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili
 e l'efficienza energetica, il nucleare
 Div. IV – Infrastrutture e sistemi di rete
 PEC: dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE
 E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO
 E DEL MARE
 D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento
 PEC: dgrin@pec.minambiente.it

Società Terna Rete Italia S.p.A.
 Funzione Autorizzazioni e Concertazione
 Via Egidio Galbani 70 - 00156 Roma
 PEC: autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

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. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018.
 Opere site in località "Pantano d'Archi" nel comune di Catania. Posizione n. EL-227VL.

In merito al procedimento in oggetto, esaminata la documentazione tecnica, verificata l'aderenza della variante progettuale ai requisiti della normativa nazionale vigente in materia di protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, si esprime assenso alla relativa autorizzazione per gli aspetti di competenza dello scrivente Ufficio.

Il Direttore dell'Ufficio 4
 Firmato digitalmente
 Dott. Pasqualino Rossi



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PER LA PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO INDUSTRIALE
Largo Santa Barbara, n. 2 – 00178 Roma ; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al **Ministero dello Sviluppo Economico**

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei
sistemi energetici e geominerari
Divisione V- Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Posizione EL-227VL. Parere del Ministero dell'Interno

Con riferimento all'oggetto, vista l'allegata comunicazione del Comando dei VVF di Catania, si prende atto che all'interno del perimetro di stazione, oggetto della variante localizzativa, come nel progetto autorizzato, non ricadono opere interferenti soggette al controllo dei vigili del fuoco.

Per quanto sopra si comunica, ai soli fini antincendio e per quanto di competenza, il nulla osta alla realizzazione dell'intervento in argomento, alle condizioni previste nell'allegato parere, espresso dal Comando dei VVF di Catania con nota prot. N. 3304 del 24/10/2012.

IL DIRETTORE CENTRALE
(MARSELLA)

Doc. firmato digitalmente ai sensi di legge



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

CATANIA

"Contra ignem fides opusque"

Ufficio Prevenzione Incendi

Al Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per la Prevenzione e la
Sicurezza Tecnica

Ufficio per la Prevenzione Incendi e
Rischio Industriale

dc.prevenzionest@cert.vigilfuoco.it

OGGETTO: EL227VL – Elettrodotto a 380 kV in singola terna "Paternò – Priolo"
Pratica N.: 24309 (elettrodotto)

Con riferimento all'oggetto, si fa seguito alle recenti comunicazioni intercorse per le vie brevi, allegando alla presente la nota prot. n. 20821 del 13.10.2020 di questo Ufficio, ai fini della definizione dell'istruttoria, da parte di codesta Direzione Centrale, relativa alla infrastruttura sopra citata.

Si rimane a disposizione per ogni ulteriore chiarimento.

Il Comandante

D.S. Ing. Giuseppe BIFFARELLA

(firmato digitalmente ai sensi di legge)

L.S.



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

CATANIA

"Contra ignem fides opusque"

Ufficio Prevenzione Incendi

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per le Infrastrutture
e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e
Geominerari
(Ex DGMEREEN)
Divisione V – Regolamentazione delle
infrastrutture energetiche
Via Molise, 2
00187 Roma (RM)
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

**Al Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per la Crescita
Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo
Divisione IV – Qualità dello
sviluppo/sezione elettrodotti
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma (RM)
CRESS@pec.minambiente.it

E p.c. **TERNA S.p.A.**
Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

OGGETTO: EL 227VL – Elettrodotto a 380 kV in singola terna "Paternò – Priolo"
Pratica N: 24309 (elettrodotto)

Si fa riferimento alla nota prot. n. 61742 del 29.09.2020 di codesta TERNA S.p.A.,
che legge per conoscenza.

Si prende atto di quanto dichiarato nella stessa in merito al fatto che "...all'interno del
perimetro di stazione, oggetto di variante, come anche nel progetto autorizzato, non
ricadono opere interferenti soggette a controllo dei vigili del fuoco...", allegando alla
presente la nota prot. n. 33404 del 24.10.2012 di questo Ufficio relativa al parere di
competenza, inerente l'oggetto, a suo tempo espresso dal funzionario tecnico incaricato
del procedimento.

L.S.

p. Il Comandante a.p.c.
(Ing. Giuseppe VERME)
Il Direttore Vicedirigente
Ing. Stefano RIZZO



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

CATANIA

"Contra ignem fides opusque"

Ufficio Prevenzione Incendi

- Al Responsabile Legale della Ditta
T.E.R.NA Rete Italiana S.p.A
Funzione Autorizzazione e Concertazione
Via Egidio Galbani, 70
00156 Roma
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Paternò
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Belpasso
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Motta Sant'Anastasia
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Catania
- Al 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
ROMA

OGGETTO: Valutazione del Progetto.

Parere favorevole con prescrizioni

Istanza recante data: 27/03/2012 Pervenuta in data: 10/04/2012

Ditta: Terna S.p.A.

Indirizzo dell'attività: Catania, Motta S. Anastasia, Belpasso, Paternò

Descrizione attività principale: Elettrodotto aereo a 380kV in semplice terna
"Paternò-Priolo"

Attività di cui al D.P.R. 151/2011: n. NON SOGGETTA categoria:

Pratica N: **24309**

Con riferimento all'istanza inerente l'oggetto, si esprime **parere favorevole**, per quanto di competenza, alla realizzazione del progetto allegato all'istanza del 27/03/2012 e alla successiva documentazione integrativa pervenuta a questo Comando a mezzo Raccomandata A/R in data 08/10/2012, unitamente alla nota del 27/09/2012 di codesta

Società, a condizione che i lavori siano eseguiti in conformità a quanto illustrato nella documentazione tecnica allegata e nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza ancorché non espressamente richiamati negli elaborati tecnici costituenti la progettazione ed alle seguenti condizioni:

1. Dovranno essere rispettate le distanze di sicurezza previste dalle specifiche normative di prevenzione incendi;
2. sia verificato lungo l'intero tracciato dell'elettrodotto in parola il rispetto delle distanze minime dalle condotte di gas naturale secondo quanto previsto al paragrafo 2.6 della "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8" allegata al Decreto 17/04/2008;
3. siano fatti salvi i diritti dei terzi;

Il presente parere è espresso secondo le procedure di cui alla Lettera Circolare n. 7075 del 27/04/2010 del 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.

Il Responsabile dell'Istruttoria Tecnica
(Dott. Ing. Antonino GALFO)



Per delega del COMANDANTE PROVINCIALE
(Dott. Ing. Maurizio LUCIA)
Il Direttore Vicedirigente
Dott. Ing. Angelo SGROI





Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

CATANIA

"Contra ignem fides opusque"

Ufficio Prevenzione Incendi

- Al Responsabile Legale della Ditta
T.E.R.NA Rete Italiana S.p.A
Funzione Autorizzazione e Concertazione
Via Egidio Galbani, 70
00156 Roma
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Paternò
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Belpasso
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Motta Sant'Anastasia
- Al Sig. Sindaco del Comune di
Catania
- Al 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
ROMA

OGGETTO: Valutazione del Progetto.

Parere favorevole con prescrizioni

Istanza recante data: 27/03/2012 Pervenuta in data: 10/04/2012

Ditta: Terna S.p.A.

Indirizzo dell'attività: Catania, Motta S. Anastasia, Belpasso, Paternò

Descrizione attività principale: Elettrodotto aereo a 380kV in semplice terna
"Paternò-Priolo"

Attività di cui al D.P.R. 151/2011: n. NON SOGGETTA categoria:

Pratica N: **24309**

Con riferimento all'istanza inerente l'oggetto, si esprime **parere favorevole**, per quanto di competenza, alla realizzazione del progetto allegato all'istanza del 27/03/2012 e alla successiva documentazione integrativa pervenuta a questo Comando a mezzo Raccomandata A/R in data 08/10/2012, unitamente alla nota del 27/09/2012 di codesta

di p.vvf. COM-CT. REGISTRO UFFICIALE IL 0033/04. 26-10-2012

Società, a condizione che i lavori siano eseguiti in conformità a quanto illustrato nella documentazione tecnica allegata e nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza ancorché non espressamente richiamati negli elaborati tecnici costituenti la progettazione ed alle seguenti condizioni:

1. Dovranno essere rispettate le distanze di sicurezza previste dalle specifiche normative di prevenzione incendi;
2. sia verificato lungo l'intero tracciato dell'elettrodotto in parola il rispetto delle distanze minime dalle condotte di gas naturale secondo quanto previsto al paragrafo 2.6 della "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8" allegata al Decreto 17/04/2008;
3. siano fatti salvi i diritti dei terzi;

Il presente parere è espresso secondo le procedure di cui alla Lettera Circolare n. 7075 del 27/04/2010 del 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.

Il Responsabile dell'Istruttoria Tecnica
(Dott. Ing. Antonino GALFO)



Per delega del COMANDANTE PROVINCIALE
(Dott. Ing. Maurizio LUCIA)
Il Direttore Vicedirigente
Dott. Ing. Angelo SGROI



Invio tramite PEC

Al Ministero dell'Interno Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Catania

Via Cesare Beccaria, 31
95123 Catania (CT)
com.prev.catania@cert.vigilfuoco.it

p.c.

Al Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari
(Ex DGMEREEN)
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
Via Molise, 2
00187 Roma (RM)
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo
Divisione IV – Qualità dello sviluppo/sezione elettrodotti
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma (RM)
CRESS@pec.minambiente.it

Al Ministero dell'Interno

Dip.to dei Vigili del Fuoco – Soccorso Pubblico e Difesa Civile – Area Rischi Industriali
Largo Santa Barbara, 2
00178 Roma (RM)
dc.prevenzionest@cert.vigilfuoco.it

Oggetto: EL 227 VL – Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della **variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo"**, elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018.
Opere site in località "Pantano d'Archi" nel comune di Catania.

Premesso:

- che la nuova Stazione Elettrica (S.E.) 380/220/150 kV di Pantano d'Archi fa parte dell'opera denominata "Elettrodotto a 380 kV in singola terna "Paternò -Priolo", che prevede la costruzione

di un nuovo elettrodotto ad altissima tensione nell'area sud-orientale della Sicilia, congiungendo così la S.E. di Paternò, nella Città metropolitana di Catania, con la S.E. di Priolo Gargallo, nel libero consorzio comunale di Siracusa.

- che l'opera è già stata autorizzata con Decreto MiSE n. 239/EL-227/266/2018 del 19/02/2018 e assoggettata positivamente con prescrizioni a Valutazione di Impatto Ambientale (Decreto di Compatibilità Ambientale DM 0000352 del 28/11/2013);
- che nel provvedimento di VIA è contenuta la condizione ambientale A3: *“Per la Stazione Elettrica di Pantano d'Archi il proponente dovrà predisporre un progetto dettagliato relativamente alle opere di mitigazione e inserimento paesaggistico, modulato sia sul contenimento di eventuali rischi idraulici, anche tramite l'utilizzo di bacini naturalistici di raccolta della acque piovane, che sul potenziamento della vegetazione, che non può ridursi nella messa a dimora di filari, insufficienti per tipologia e spessore, bensì dovrà concretizzarsi nella realizzazione di una massa arborea consistente, che funga anche da riequilibrio e "contrappunto visivo" tridimensionale nel paesaggio. La vegetazione da utilizzare dovrà essere di medio ed alto fusto ed appartenente a quella endemica o storicizzata della fascia pedoclimatica di riferimento. Nel contempo il progetto potrà delineare anche interventi utili per il contenimento di eventuali rischi di natura idrogeologica e caratterizzanti la naturalità del sito. I fabbricati dovranno essere comunque armonizzati, per i rivestimenti e gli aspetti architettonici, allo stile e al contesto territoriale circostante. Infine, compatibilmente con le esigenze di sicurezza, per gli impianti di illuminazione esterna dovranno essere adottati tutti gli accorgimenti necessari a ridurre gli impatti sulla fauna”*;
- che, al fine di ottemperare alla prescrizione A3 del Decreto VIA, con la variante localizzativa in oggetto è prevista la traslazione del perimetro della stazione elettrica (S.E.) a 380/220/150 kV di “Pantano” per alcune decine di metri verso Sud-Est rispetto alla posizione originariamente prevista e che detto spostamento interesserà le aree potenzialmente impegnate già autorizzate con il succitato decreto le quali sono già nella disponibilità di Terna;
- che inoltre nella fase di progettazione esecutiva si sono rese necessarie delle modifiche alle sezioni elettromeccaniche della S.E. ai fini del miglioramento della sicurezza elettrica alla Rete di Trasmissione Nazionale su cui la stessa si andrà a connettere;
- che la scrivente Terna S.p.A., dovendo realizzare la variante localizzativa in oggetto, per tramite della controllata Terna Rete Italia S.p.A., in data 01 settembre 2020 (prot. n. GRUPPO TERNA/P20200054229 -01/09/2020), ha presentato istanza con relativo progetto al “Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari (Ex DGMEREEN) – Divisione V – Regolamentazione delle Infrastrutture Energetiche” e al “Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo – Direzione IV – Qualità dello sviluppo” concernente l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alle opere in oggetto;
- che, ai sensi del comma 4-quaterdecies dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239 e s.m.i., le varianti da apportare al progetto definitivo approvato, sia in sede di redazione del progetto esecutivo sia in fase di realizzazione delle opere, ove assumano rilievo sotto l'aspetto localizzativo, sono approvate dal Ministero dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti e con il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, con il consenso del Presidente della Regione interessata, in questo caso la Regione Siciliana;
- che con nota prot. mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.U.0019351.03.09.2020, il “Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari (Ex DGMEREEN) – Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche” ha comunicato l'avvio del procedimento autorizzativo per l'opera de quo, indicando

contestualmente la conferenza di servizi decisoria semplificata in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14-bis della legge n. 241/1990. Con la suddetta nota di avvio del procedimento, il MISE ha anche trasmesso a tutti gli enti in indirizzo la documentazione progettuale completa dell'intervento in oggetto.

Per quanto premesso, tenuto conto che all'interno del perimetro di stazione, oggetto di variante, come anche per il progetto autorizzato, non ricadono opere interferenti soggette a controllo dei vigili del fuoco, si ritiene non necessario richiedere la ri-espressione del parere di competenza di codesto Ente rimanendo confermato il parere favorevole con prescrizioni prot. 33404 del 24.10.2012 e successivamente confermato con nota prot. dipvfvf.COM-CT.REGISTRO UFFICIALE.U.0029567 del 19.10.2017.

Si invita pertanto codesto Ente, per condivisione di quanto sopra affermato, di riscontrare ai seguenti Ministeri:

Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza sei Sistemi Energetici e Geominerari (ex DGMEREEN) Divisione V – Regolamentazione infrastrutture energetiche – PEC: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo (ex DGRIN) - Divisione IV - Qualità dello sviluppo/sezione elettrodotti – PEC: cress@pec.minambiente.it

dandone cortese notizia anche a:

TERNA S.p.A. – Autorizzazioni e Concertazione – PEC: autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Distinti saluti

**Autorizzazioni e Concertazione
Responsabile Centro Sud – Area Tirrenica
Pietro Vicentini**

Firmato digitalmente da

**Pietro
Vicentini**

e-mail =
pietro.vicentini@terna.it
Data e ora della firma:
30/09/2020 12:40:37

ALLEGATI:

IN FORMATO DIGITALE:

- COPIA DEI PARERI RESI CON NOTA PROT. 33404 DEL 24.10.2012 E SUCCESSIVAMENTE CONFERMATO CON NOTA PROT. DIPVVF.COM-CT.REGISTRO UFFICIALE.U.0029567 DEL 19.10.2017

Con la presente si trasmette nostra nota prot. 61742 del 29.09.2020 relativa
all'intervento in oggetto.

Cordiali saluti,

Terna S.p.A.



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

P.d.c.: M.llo 1^o Cl. SGOBBA - Tel. 0805418636
 S.M.C. LOPARCO - Tel. 0805418422

Pratica: I3A.20.894

A Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza
 dei sistemi energetici e Geominerari.

Div. V – Regolamentazione Infrastrutture Energetiche
 dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

Oggetto: Catania (CT), loc. Pantano d'Arce – Proponente: Società Terna S.p.A.. Procedimento di Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del D.L. n. 29 agosto 2003, n. 239 convertito con modificazioni, dalla L. 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa della stazione elettrica a 380/220/150 KV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò – Priolo" elettrodotto a 380 Kv (Posizione n. **EL-227VL**).

e, per conoscenza:

Comando della Squadra Aerea – Stato Maggiore

= Roma =

Comando Logistico – Servizio Infrastrutture

= Roma =

C.I.G.A.

= Pratica di mare =

ENAC – Direzione Operazioni Sud

protocollo@pec.enac.gov.it

Terna Rete Italia S.p.A.

autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Riferimento: a) foglio n. 19376 del 3.09.2020;
 b) foglio n. 146/394/4422 del 09.08.2000.

1. In esito a quanto comunicato con il foglio in riferimento "a", relativo al progetto di variante localizzativa della stazione elettrica denominata "Pantano" da realizzare in prossimità dell'aeroporto di Catania Fontanarossa, verificato che l'intervento non interferisce con compendi militari dell'A.M. né con vincoli eventualmente imposti a loro tutela, si esprime il parere favorevole dello scrivente Comando territoriale dell'A.M. alla realizzazione di quanto in oggetto, ai sensi dell'art. 334, comma 1, del D. Lgs. 66/2010.
2. In considerazione che la suddetta realizzazione determina la costituzione di nuovi ostacoli alla navigazione aerea, dovranno essere rispettate le prescrizioni della circolare in "b" dello Stato Maggiore della Difesa, relativa alla segnaletica e rappresentazione cartografica degli ostacoli, comunicandone le caratteristiche al C.I.G.A. dell'A.M. all'indirizzo di posta elettronica certificata aerogeo@postacert.difesa.it almeno 30 giorni prima dell'avvio dei lavori.

d'ordine

Il Capo Sezione Patrimonio

(T.Col. G.A.r.s. Alessio LAGATTOLLA)



COMANDO MARITTIMO SICILIA

Ufficio: *Infrastrutture/Demanio - Sezione Demanio*

Indirizzo Telegrafico: *MARISICILIA*

e-mail pei: marisicilia@marina.difesa.it

e-mail pec: marisicilia@postacert.difesa.it

Protocollo **M_D MSICIL0018063** data **29/09/2020 07.49**

p.d.c.: Ass. Amm. Giada Distefano ☎ 7445136
giada_distefano@marina.difesa.it

Allegati nr. //

**Al: MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - D.G. per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche (PEC)
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo
Divisione IV - Sezione Elettrodotti (PEC)
TERNA RETE S.P.A. - Direzione Corporate Affairs – Gestione Processi Istituzionali
Autorizzazioni e Concertazione (PEC)**

e, per conoscenza: **MARISTAT IV REP. (PEC)
MARICOMLOG NAPOLI (PEC)**

Argomento: **Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Archi" nel comune di Catania.**

Riferimenti: a. foglio nr. 19351 del Ministero dello Sviluppo Economico in data 03/09/2020;
b. foglio nr. 5422 di MARIGENIMIL Augusta in data 23/09/2020.

Per quanto di competenza e relativamente ai soli aspetti di natura demaniale, nulla contro la realizzazione dell'opera in argomento.

d'ordine

IL CAPO UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO
(C.F. Luigi Salvatore FALOTICO)

Documento firmato digitalmente



COMANDO MILITARE ESERCITO "SICILIA"

- Il Comandante -

Cod.id. INFR_SMP Ind.cl. 10.12.6.7/I3A
 Allegati: 01 (uno).
 Annessi: //.

Palermo,
 C.le Magg. Ca. Sc. Q.S. LO PICCOLO, Tel. 091 2193902
adsezservmil2@cmepa.esercito.difesa.it

OGGETTO: Concessione autorizzazione militare – Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-*sexies* del decreto legge 29 agosto 2003 n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e s.m.i. – Costruzione ed esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano", facente parte dell'intervento "Paternò-Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018, sita in località Pantano d'Arci nel Comune di Catania. (**Posizione n. EL-227VL**). **Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari – Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche (Società TERNA S.p.A.).**
VARIANTE NON SOSTANZIALE.

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO

~~~~~

Rif. let. n. U. 0019351.03-09-2020 in data 03/09/2020 del Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari – Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche in Roma, assunta al protocollo in data 03/09/2020.

Seg. let. n. MDE24502/0024163/INFR\_SMP/10.12.6.7 in data 30/09/2013 (no a tutti).

~~~~~

1. In esito a quanto chiesto con la lettera in riferimento, esaminata la documentazione pervenuta a corredo, acquisito il parere tecnico da parte degli Organi competenti, esprimo parere "NULLA CONTRO", per quanto di competenza di questa Forza Armata, alla realizzazione delle opere indicate in oggetto, ai sensi del:
 - R.D. n. 1775, del 11 dicembre 1933;
 - D.Lgs. n. 66, artt. 333 – 334 del 15 marzo 2010;
 - D.P.R. n. 90, artt. 439 – 440 – 441 e 442 del 15 marzo 2010.
2. Considerato, tuttavia, che non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, evidenzio 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.
3. Rappresento, altresì, che detto rischio è 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 in Napoli.

Generale di Divisione
Maurizio Angelo SCARDINO

ELENCO INDIRIZZI

A MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO ROMA
Dir. Gen. per le Infrastrutture e la Sicurezza dei Sistemi Energetici e Geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
pec: dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE ROMA
Dir. Gen. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo
Divisione IV – Sezione Elettrodotti
pec: cress@pec.minambiente.it

REGIONE SICILIANA PALERMO
ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA
E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA'
Dipartimento dell'Energia – Servizio III
Viale Campania, 36
pec: dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it

REGIONE SICILIANA – ASSESSORATO LL.PP. CATANIA
UFFICIO DEL GENIO CIVILE
pec: geniocivile.ct@certmail.regione.sicilia.it

Società TERNA RETE ITALIA S.p.A. ROMA
Direzione Corporate Affairs – Gestione Processi Istituzionali
Autorizzazioni e Concertazione
Viale Egidio Galbani, 70
(Dott. Pietro VINCENTINI)
pec: autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

e, per conoscenza:

COMANDO FORZE OPERATIVE SUD NAPOLI
Ufficiale Coordinatore Area Territoriale
pec: comfopsud@postacert.difesa.it

COMANDO FORZE OPERATIVE SUD NAPOLI
Ufficiale Coordinatore Area Infrastrutturale
pec: comfopsud@postacert.difesa.it

Repubblica Italiana



Regione Siciliana
Assessorato regionale dei beni culturali e dell'I.S.
Dipartimento regionale dei beni culturali e dell'I.S.
www.regione.sicilia.it/beniculturali

Posta Certificata
dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it

Soprintendenza per i beni culturali e ambientali – Catania

Via L. Sturzo, 80 - 95131 Catania
tel. +390957472111
sopriect@regione.sicilia.it
Posta Certificata
sopriect@certmail.regione.sicilia.it

Partita Iva 02711070827
Codice Fiscale 80012000826

Unità Operativa di Base S14.3

Sezione per i Beni Paesaggistici e Demoetnoantropologici

tel. +390957472215-214

sopriect.uo3@regione.sicilia.it

Rif. a nota ns prot.n. 9531 del 04/09/2020

Catania
Allegati n.

prot. n. **1138** /03 del **23 SET. 2020**

Oggetto: Comune di Catania – Ditta **Ministero dello Sviluppo Economico, DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI, Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche – Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Arce" nel comune di Catania - D.lgs. n. 42/2004 e s.m.i - Autorizzazione art. 146 comma 2 – **Parere non dovuto.****

Posizione n. **EL-227VL**

Al Ministero dello Sviluppo Economico
DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E
GEOMINERARI
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
via Molise n. 2, Roma
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it



Al Comune di Catania
comune.catania@pec.it

VISTO il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137" e s.m.i. (nel seguito denominato "Codice") ed il regolamento approvato con decreto regio 3 giugno 1940, n. 1357;

VISTA la legge regionale 1 agosto 1977, n. 80 e s.m.i.;

VISTO l'articolo 3, comma 1, del decreto presidenziale 15 marzo 1995, n. 60, ai sensi del quale il termine per la conclusione del procedimento decorre dalla data in cui gli elaborati, anche integrativi e/o di completamento, pervengono a questo Servizio;

VISTA la nota del Ministero dello Sviluppo Economico, DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI, Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche ns prot.n. 9531 del 04/09/2020 con la quale si richiede l'autorizzazione paesaggistica per realizzare le seguenti opere:

Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n.

Responsabile procedimento		Dott. Franco La Fico Guzzo			
Stanza	50 Piano	1	Tel. 0957472215	Durata procedimento	
Responsabile dell'istruttoria		Arch. Carmelo Salanito	Stanza	51	Tel. 095.7472218 Collaboratore Catalogatore Rita Pescicelli
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) -		urpsopriect@regione.sicilia.it		Referente: Margherita Corsini	
Stanza	10 Piano	1	Tel. 095.7472234	Orario e giorni ricevimento: Mercoledì dalle 15.30 alle 17.30 Venerdì dalle 9.00 alle 12.30	

239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Arce" nel comune di Catania;
ESAMINATA la documentazione allegata;
CONSIDERATO che l'intervento non ricade nell'ambito dell'area sottoposta a vincolo paesaggistico;
questa Soprintendenza dichiara che non può pronunciarsi in merito al sopraccitato progetto.

Il Dirigente dell'U.O. 3
(Dott. Franco La Fico Guzzo)



Il Soprintendente
(Dott.ssa Rosalba Panvini)

Responsabile procedimento		Dott. Franco La Fico Guzzo	
Stanza	50	Piano	1
Tel. 0957472215		Durata procedimento	
Responsabile dell'istruttoria		Arch. Carmelo Salanitro	Stanza 51
Tel. 095.7472218		Collaboratore Catalogatore Rita Pescicelli	
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP)		urpsopric@regione.sicilia.it -	
Referente: Margherita Corsini		Orario e giorni ricevimento:	
Stanza	10	Piano	1
Tel. 095.7472234		Mercoledì dalle 15.30 alle 17.30	
		Venerdì dalle 9,00 alle 12,30	

Repubblica Italiana



Regione Siciliana
Assessorato regionale dei beni culturali e dell'I.S.
Dipartimento regionale dei beni culturali e dell'I.S.
www.regione.sicilia.it/beniculturali

Posta Certificata
dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it

Soprintendenza per i beni culturali e ambientali – Catania

Via L. Sturzo, 80 - 95131 Catania
tel. +390957472111
sopriect@regione.sicilia.it
Posta Certificata
sopriect@certmail.regione.sicilia.it

Partita Iva 02711070827
Codice Fiscale 80012000826

Unità Operativa di Base S14.3

Sezione per i Beni Paesaggistici e Demoetnoantropologici

tel. +390957472215-214
sopriect.uo3@regione.sicilia.it

Rif. a istanza prot. n. 19356 del 03.09.2020

Rif. a istanza prot. n. 9531 del 04/09/2020

Catania
Allegati n.

prot. n. 5990/03 del 19/03/2021

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. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Archi" nel comune di Catania. Parere non dovuto.

Trasmissione per PEC – Non segue cartaceo

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per le infrastrutture
e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari
Divisione V – Regolamentazione delle infrastrutture energetiche
dgisseg.div05@pec.mise.gov.it

TERNA RETE ITALIA S.p.A
Via Aquileia n° 8
80143 NAPOLI
ingegneria@pec.terna.it
giuseppe.savica@terna.it

VISTO il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137" e s.m.i. (nel seguito denominato "Codice") ed il regolamento approvato con decreto regio 3 giugno 1940, n. 1357;

VISTA la legge regionale 1 agosto 1977, n. 80 e s.m.i.;

VISTO l'articolo 3, comma 1, del decreto presidenziale 15 marzo 1995, n. 60, ai sensi del quale il termine per la conclusione del procedimento decorre dalla data in cui gli elaborati, anche integrativi e/o di completamento, pervengono a questo Servizio;

VISTO il D.A. n. 031/GAB del 03/10/2018 con il quale è stato adottato il piano paesaggistico degli ambiti 8, 11, 12, 13, 14, 16, 17 ricadenti nella provincia di Catania;

VISTA la richiesta con nota prot. n. 61455 del 28/09/2020 nostro Prot. 11748 del 30/09/2020 per realizzare le seguenti opere: "Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto

Responsabile procedimento	Dott. Franco La Fico Guzio				
Stanza	50	Piano	1	Tel.	0957472215
Responsabile dell'istruttoria	Arch. Carmelo Salanitro			Stanza	51
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) -	urpsopriect@regione.sicilia.it			Tel.	095.7472270
Stanza	10	Piano	1	Tel.	095.7472234
Durata procedimento					
Collaboratore Catalogatore	Rita Pescicelli				
Referente:	Margherita Corsini				
Orario e giorni ricevimento:	Mercoledì dalle 15.30 alle 17.30 Venerdì dalle 9.00 alle 12.30				

interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Archi" nel comune di Catania.";

ESAMINATA la documentazione allegata;

CONSIDERATO che la zona oggetto dei lavori non ricade in area vincolata ai sensi della normativa anzichè, questa U.O. non è tenuta ad esprimere parere.

Il Dirigente dell'U.O. 3

(Dott. Franco La Fico Guzzo)



Il Soprintendente

(arch. Irene Donatella Aprile)



Responsabile procedimento	Dott. Franco La Fico Guzzo							
Stanza	50	Piano	1	Tel.	0957472215	Durata procedimento		
Responsabile dell'istruttoria	Arch. Carmelo Salanitro		Stanza	51	Tel.	095.7472270	Collaboratore Catalogatore Rita Pescicelli	
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) -	urpsopric@regione.sicilia.it -					Referente: Margherita Corsini		
Stanza	10	Piano	1	Tel.	095.7472234	Orario e giorni ricevimento: Mercoledì dalle 15.30 alle 17.30 Venerdì dalle 9.00 alle 12.30		

2.9



Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente

Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
U.O. S.1.2 "Valutazione Impatto Ambientale"
tel. 091.7077247 - fax 091.7077877
pec dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it
Via Ugo La Malfa n. 169, 90146 Palermo

Prot. n. **066752** del **12 novembre 2020**

OGGETTO: CT33-SR17 VIA NAZIATP – Terna Rete Italia S.p.A. - Elettrodotto a 380 kV in singola terna Paternò-Priolo e opere connesse, autorizzato con Decreto MiSE n. 239/EL-227/266/2018 del 19/02/2018 e Decreto di Compatibilità Ambientale DM 0000352 del 28/11/2013.

Variante localizzativa della Stazione Elettrica 380/220/150 kv, ubicata in località Pantano d'Archi nel Comune di Catania.

Allegati n. 1

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
D.G. per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo
Divisione IV - Sezione Elettrodotti
cress@pec.minambiente.it

E, p.c.

Alla Città Metropolitana di Catania
2° Dipartimento Gestione Tecnica
4° Servizio "Ambiente"
protocollo@pec.cittametropolitana.ct.it

A Terna Rete Italia S.p.A.
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

In riferimento al progetto "Elettrodotto a 380 kV in singola terna Paternò - Priolo e opere connesse", si trasmette per competenza a codesto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare il parere endoprocedimentale, prot. 59893 del 06/11/2020, acquisito al protocollo di questo Dipartimento DRA n. 65291 del 6/11/2020, reso dalla Città Metropolitana di Catania, in qualità di Ente Gestore della Riserva Naturale Orientata "Oasi del Simeto", ai sensi e per gli effetti del DPR 357/97 e s.m.i. e dell'art. 8 del Decreto ARTA del 22/10/2007, circa l'incidenza ambientale della variante localizzativa della Stazione Elettrica 380/220/150 kv, Pantano d'Archi.

Il Funzionario Direttivo U.O.S.1.2

Maria Elena Blanco

Il Dirigente del Servizio 1

Salvatore Di Martino



Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Urbanistica

Servizio 4 Affari Urbanistici
Sicilia Sud Orientale

2.10.1

PEC: dipartimento.urbanistica@certmail.regione.sicilia.it
tel. 091.7077988 - fax 091.7077877
via Ugo La Malfa 169 - 90146 Palermo

Palermo, prot. n. 12470 del 11/09/2020 - Rif. nota prot. n. _____ del _____

OGGETTO: Comune di CATANIA - Conferenza di Servizi relativa a opere site in località "Pantano d'Archi" (pos. EL-227VL)

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari
Divisione V

PEC: disseg.div05@pec.mise.gov.it

La presente è in riferimento alla nota di codesto Ministero prot. n. 0019351 del 3/09/2020 con la quale anche questo Dipartimento Regionale Urbanistica è stato coinvolto nella Conferenza di Servizi relativa al procedimento in oggetto indetta in modalità semplificata asincrona ai sensi dell'14-bis della legge n. 241/1990.

Al riguardo si evidenzia che lo scrivente Dipartimento non è tenuto, non avendone alcuna competenza, ad esprimere pareri o pronunciamenti di sorta in merito a opere per le quali non sia stata verificata preventivamente dal Responsabile del Procedimento la non conformità allo strumento urbanistico comunale (art. 6 legge n. 241/1990).

Si precisa che laddove dall'apposita relazione del Responsabile del Procedimento venga invece chiarita, anche successivamente, la sussistenza di competenze, la pratica dovrà comunque essere accompagnata dalla rituale relazione urbanistica completa della pertinente documentazione in formato cartaceo (posto che questo Dipartimento non espleta il procedimento con modalità informatizzata in assenza di idonei sistemi e strumentazione e, pertanto, al momento dell'eventuale emissione del provvedimento di competenza la documentazione esaminata deve costituirne materiale parte integrante e sostanziale) e fatta salva comunque ogni riserva di valutare il coordinamento con le procedure urbanistiche di esclusiva competenza regionale stabilite dall'art. 7 della l.r. n. 65/1981 nel caso di opere di interesse statale.

Per quanto sopra si sottolinea che questo Dipartimento non potrà partecipare alla C. di S. in questione in quanto la suddetta nota di indizione, carente della suddetta verifica e della documentazione necessaria e indispensabile, è da ritenere irricevibile, inammissibile e infondata ai sensi dell'art. 2 della legge n. 241/1990. Conseguentemente, questo Ufficio procederà all'archiviazione della stessa e di ogni eventuale futura comunicazione inerente alla pratica.

IL DIRIGENTE GENERALE
Arch. Calogero Beringheli

Il Dirigente del Servizio
Arch. Rosa Anna Liggio

Il Funzionario Direttivo
Arch. Massimo Aleo



Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Urbanistica

2.10.2

Servizio 4 Affari Urbanistici
Sicilia Sud Orientale

PEC: dipartimento.urbanistica@certmail.regione.sicilia.it
tel. 091.7077988 - fax 091.7077877
via Ugo La Malfa 169 - 90146 Palermo

Palermo, prot. n. 13473 del 08/10/2020 - Rif. nota prot. n. _____ del _____

OGGETTO: Comune di CATANIA - Opere site in località "Pantano d'Archi" (pos. EL-227VL) - Art. 1-sexies d.l. n. 239/2003 conv. legge n. 209/2003.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

D.G. Sviluppo del Territorio, ecc.

PEC: dg.prog-div3@pec.mit.gov.it

E, p.c.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

D.G. per le infrastrutture ecc. - Divisione V

PEC: disseg.div05@pec.mise.gov.it

COMUNE DI

CATANIA

La presente è in riferimento alla nota di codesto Ministero prot. n. 0015059 del 17/09/2020 con la quale si richiede allo scrivente Dipartimento Regionale Urbanistica di pronunciarsi circa l' "enunciazione di conformità/non conformità" alle "prescrizioni dei piani urbanistici ed edilizi" comunali vigenti delle opere in oggetto.

Al riguardo, rammentando preliminarmente che la Regione Siciliana ha competenza esclusiva in materia urbanistica in forza dell'art. 117 Cost. e dell'art. 14, lett. f), dello Statuto, si fa presente che ai sensi del vigente (e, per quanto detto, prevalente) quadro disciplinare regionale, non rientra nelle competenze regionali il tema della "enunciazione della conformità/non conformità" di progetti agli strumenti di pianificazione comunali e/o alla regolamentazione edilizia trattandosi, in entrambi i casi, di aspetti di stretta pertinenza comunale. Quanto precede fatte salve le eventuali procedure di raccordo istituzionale ed autorizzative stabilite, in caso di cd. "opere di interesse statale e regionale", dagli artt. 6 e 7 della l.r. n. 65/1981 relativi, rispettivamente, alle opere preventivamente oggetto di attestazione comunale di "conformità" allo strumento urbanistico ovvero di dichiarazione di "difformità" allo stesso di competenza del RUP (in base all'acquisito CDU degli immobili interessati). E peraltro, l'adempimento richiesto da codesto Ministero non risulta neppure nel riferimento normativo indicato (art. 1-sexies d.l. n. 239/2003 conv. legge n. 209/2003).

Ad ogni buon fine si rappresenta che per le stesse opere (identico oggetto e codice id.), questo Dipartimento è stato coinvolto (invero pure impropriamente e irritualmente) anche in un altro procedimento da espletarsi mediante C. di S. (cioè con espressione di parere in tale sede da parte di proprio rappresentante).

Ci si riferisce, in particolare, alla nota n. 19351 del 3/09/2020 del Ministero dello Sviluppo Economico alla quale si è risposto con dirigenziale prot. n. 12470 dell'11/09/2020 (allegata in copia) i cui contenuti si intendono qui ribaditi anche a giovamento di codesto Ministero, per quanto di possibile interesse.

Nel restare come sempre a disposizione per fornire indicazioni e chiarimenti anche per le vie brevi, si invita ad attenersi al sistema normo-procedurale vigente nella Regione Siciliana e ad attivare, ove necessario, le più opportune attività di coordinamento al fine di evitare immotivate duplicazioni e aggravii in violazione delle norme generali di "buon andamento" della P.A. (art. 1 legge n. 241/1990 e art. 1 l.r. n. 7/2019).

Il Dirigente Generale
Arch. Calogero Beringheli

Il Dirigente del Servizio
Arch. Rosa Anna Liggio

Il Funzionario Direttivo
Arch. Massimo Aleo



CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA

Cod. Fisc. 00397470873

II^ Dipartimento "Gestione Tecnica" 4° Servizio "AMBIENTE"

PROT. N. 59893 DEL 06/11/2020

CLASSIFICAZIONE ATTO N. 10.1.3

OGGETTO: **TERNA RETE ITALIA SPA** – variante localizzativa della Stazione Elettrica 380/220/150kv, ubicata in località Pantano d'Arci nel Comune di Catania relativa al progetto "Elettrodotto a 380kv in singola terna Paternò/Priolo e opere connesse".
Procedura di valutazione di incidenza ambientale ex art. 5 DPR 357/1997, modificato dall'art6 del DPR n. 120/2003.
Parere ai sensi dell'art. 8 del Decreto ARTA del 22.10.2007.

Al Comune di Catania
Direzione Ecologia e Ambiente
comune.catania@pec.it

All'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente
Servizio 1° – VIA - VAS
Via Ugo La Malfa n° 169
90146 – Palermo
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Alla TERNA RETE ITALIA SPA
autorizzazionieconcertazione@pec.terna.it

IL DIRIGENTE

VISTO l'art. 91 della legge regionale 3 maggio 2001 n. 6;

VISTO il Titolo III - Capo I° e Capo III° del D.lgs 152/2006 "Valutazione di Impatto Ambientale", concernente disposizioni comuni in materia di valutazione di impatto ambientale;

VISTO il D.lgs 4/2008;

VISTO il Decreto ARTA del 30.03.2007;

VISTA la L.R. n. 13 del 08.05.2007;

VISTO il Decreto ARTA del 22.10.2007;

VISTA la nota della società TERNA RETE ITALIA SPA del 01.10.2020, introitata al protocollo generale di questo Ente al num. 51563 del 01.10.2020, con la quale si trasmetteva la copia del del progetto di variante localizzativa della Stazione Elettrica 380/220/150kv, ubicata in località Pantano d'Arci nel Comune di Catania relativa al progetto "Elettrodotto a 380kv in singola terna Paternò/Priolo e opere connesse" e lo studio di incidenza ambientale e si chiedeva l'attivazione della procedura di valutazione di incidenza ambientale ai sensi dell' ex art. 5 del D.PR 357/97 e sm.i

VISTA la localizzazione topografica del sito, posto a circa 1 Km. dal confine del ZSC ITA 07001 e dal ZPS ITA 070029, ed il relativo connotato ambientale, infatti il progetto dovrà essere realizzato all'esterno del

perimetro del sito di interesse comunitario ITA 070029 "Foce del Fiume Simeto e lago Gornalunga" e Biviere di Lentini" ed alla ZSC ITA 070001 " Foce del Fiume Simeto e Lago Gornalunga";

RILEVATO che la valutazione di incidenza è stata effettuata per la verifica e l'accertamento delle eventuali perturbazioni indotte dal progetto a carico del sito di Rete Natura 2000 – ZPS ITA 070029;

VALUTATA l'importanza geografica del sito per le rotte migratorie dell'avifauna;

CONSIDERATO che tale preziosa risorsa scientifica ed ambientale deve essere salvaguardata ed ulteriormente valorizzata;

CONSIDERATO che le direttive comunitarie relative ai siti Natura 2000 tendono a salvaguardare e migliorare la qualità dell'ambiente naturale, anche attraverso la conservazione degli habitat, della flora e della fauna selvatica, rappresentando un obiettivo primario perseguito dall'Unione Europea;

ACCERTATA la idoneità delle tecniche di rilevazione e previsione impiegate dal proponente in relazione agli effetti ambientali previsti dalla realizzazione del progetto;

VISTO lo Studio di Incidenza Ambientale, elaborato dalla ditta richiedente ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/97 e s. m. i. ”;

CONSIDERATO che la Città Metropolitana di Catania, è in atto l'Ente Gestore della Riserva Naturale Orientata "Oasi del Simeto" di cui fa parte anche la ZPS ITA 070029 e lo ZSC ITA 070001;

VISTO il Piano di Gestione del sito Sic ITA 070029 "Foce del Fiume Simeto e lago Gornalunga" e Biviere di Lentini";

ESPRIME

ai sensi e per gli effetti del DPR 357/97 e s.m.i. e dell'art. 8 del Decreto ARTA del 22.10.2007, parere endoprocedimentale favorevole circa la incidenza ambientale della variante localizzativa della Stazione Elettrica 380/220/150kv, ubicata in località Pantano d'Archi nel Comune di Catania relativa al progetto "Elettrodotto a 380kv in singola terna Paternò/Priolo e opere connesse
La Società TERNA RETE ITALIA SPA, pur non sussistendo incidenze negative rilevanti sul sito ZPS ITA 070029, dovrà porre in essere le seguenti prescrizioni:

- a) Durante tutta la fase di cantiere il proponente dovrà porre particolare attenzione onde evitare l'introduzione, anche accidentale, di specie animali e/o vegetali alloctone (Aliene);
- b) Durante la fase di esecuzione delle operazioni di cantiere, dovranno essere adottati tutti gli accorgimenti necessari ad evitare la produzione di polveri aerodisperse;
- c) I macchinari usati per le trivellazioni, i serbatoi utilizzati per lo stoccaggio del combustibile o altri beni potenzialmente inquinanti, dovranno prevedere opportuni sistemi di contenimento di sversamenti accidentali e dovranno essere localizzati in zone distanti da punti di deflusso delle acque meteoriche;
- d) Per gli interventi di mitigazione naturalistici descritti nella relazione di VINCA, lungo tutto il perimetro dell'impianto e/o ove le aree libere lo consentano, dovranno essere piantumati e garantito il pieno attecchimento, esclusivamente alberi autoctoni (della macchia mediterranea presente nel bacino idrografico del fiume Simeto) aventi un'altezza non inferiore ai 2 metri, intervallati da un filare di piante arbustive della macchia mediterranea in maniera tale da realizzare un'unica barriera verde piena e senza vuoti;
- e) La ditta, a titolo di contributo per una maggiore sostenibilità ambientale di tutto l'intervento, dovrà provvedere alla manutenzione di km 2,5 di sentieri della riserva naturale "Oasi del Simeto". Più precisamente l'intervento consisterà nel ricomporre, con pietrisco bianco della stessa tipologia di quello già esistente, le piccole fallanze e/o eventuale avvallamenti, previa asportazione della eventuale vegetazione presente, sempre per una larghezza di almeno m. 3,00, in maniera tale da mantenere lo stesso livello. Successivamente, si andrà a una rullatura di compattamento, dei citati sentieri, previa adeguato inumidimento degli stessi.
- f) I contenuti dei citati lavori, per battuti, sistemazioni e riconfigurazioni morfologiche, dovranno essere concordati con l'Ufficio Gestione Riserve Naturali della Città Metropolitana di Catania.

Tale parere viene reso per quanto di competenza e nel rispetto degli altri Enti preposti alla tutela e gestione dei vincoli paesaggistici, ambientali e territoriali esistenti e fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi.

Il Dirigente del Servizio
(Ing. Salvatore Raciti)





2.12

Comune di Catania

Direzione Politiche per l' Ambiente - Gestione Autoparco
P.O. Politiche per l'Ambiente – del Mare e Tutela animaliProt. 53566 rif.prot. n.295616/2020

Catania, 10 FEB. 2021

Allegati N.1

OGGETTO: TERNA S.p.A. - Progetto di variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò-Priolo" autorizzato con D.M. n. 239 /EL -227/266/2018 del 19/02/18 – N.C.T. Foglio 46 partt.105,41,137,459,460 - Valutazione di Incidenza Ambientale - Screening ex art.5 del D.P.R. 357/97 e s.m.i. e art.1 della L.R. 08/05/07, n. 13 - Parere. -

Alla TERNA S.p.A.
Autorizzazioni e Concertazione
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

Alla Direzione Urbanistica e Gestione del Territorio
S e d e

All'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente
Servizio 1° - VIA-VAS
Via Ugo La Malfa n.169 -90146 Palermo
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

All'Ispettorato Dipartimentale delle Foreste
Via Don Giacomo Alberione, 4 (ang. Via S.G.La Rena) Catania
irfct.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it

Alla Città Metropolitana di Catania
II Dipartimento "Gestione Tecnica"
4° Servizio "AMBIENTE"
protocollo@pec.cittametropolitana.ct.it

Si fa riferimento alla nota di Codesta Società TERNA, prot. Gruppo TERNA/P 20200061959-30/09/2020, acquisita al prot.n. 295616 del 01/10/2020, con la quale è stata trasmessa istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale - Screening, ai sensi dell'art.5 del D.P.R. 357/97 e s.m.i. di cui all'art.6 del D.P.R. 120/03 per il progetto di variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano", facente parte dell'intervento "Paternò- Priolo", elettrodotto a 380 kV ed opere connesse , autorizzato con D.MiSE 239/2018.

Poichè l'intervento, ricadente in area censita al N.C.T. al Fg. n. 46, prevede la traslazione della ubicazione della stazione elettrica che sarà collocata , all'interno delle particelle n. 371, 41, 137, 45, nonché la realizzazione di un bacino di compensazione idraulico, che occuperà le particelle n. 105, 41, 137, 459, 460, in relazione a tale nuova ubicazione occorre verificare preventivamente le eventuali incidenze negative sui siti ZSC ITA 070001 "Foce el fiume Simeto e lago Gornalunga" e ZPS ITA 070029 "Biviere di Lentini , tratto mediano e foce del fiume Simeto e area antistante la foce", derivanti dalla realizzazione del progetto in questione, in ottemperanza alle prescrizioni impartite con il Decreto di Compatibilità Ambientale D.M. 00000352 del 28/11/2013.

Vista la nota prot.n.59893 del 06/11/2020, acquisita agli atti al prot.n. 342199 del 06/11/2020, che si trasmette in allegato alla presente a farne parte integrante, con la quale la Città Metropolitana di Catania, Gestore della Riserva Naturale Orientata Oasi del Simeto, all'uopo



Comune di Catania

Direzione Politiche per l' Ambiente - Gestione Autoparco
P.O. Politiche per l'Ambiente – del Mare e Tutela animali



interpellata, ha espresso parere endo procedimentale favorevole, ai sensi e per gli affetti del D.P.R. 357/97 e s.m.i. e dell'art.8 del Decreto A.R.T.A. del 22/10/07, sul progetto da realizzare in quanto non sussistono incidenze ambientali negative rilevanti sulle ZSC e ZPS presenti all'interno della Riserva, ferma restando la messa in atto delle cautele, ivi riferite, che si condividono.

Visto l'art.107 del D.lgs. 18/08/2000, n. 267, ai sensi e per gli effetti dell'art.1 della Legge Regionale 8 maggio 2007, n. 13, del DPR 357/97 e s.m.i. e dell'art. 8 del Decreto ARTA del 22.10.2007, si ritiene verificata, per quanto di competenza, l'incidenza ambientale relativa al progetto per la realizzazione della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano", facente parte dell'intervento "Paternò- Priolo", elettrodotto a 380 kV ed opere connesse, in località Pantano d'Archi Catania ,in quanto non sussistono incidenze negative rilevanti sulle ZSC (ex SIC) ITA070001 "Foce del Fiume Simeto e Lago Gornalunga" e ZPS ITA070029 "Biviere di Lentini tratto del fiume Simeto e area antistante la foce", presenti all'interno della Riserva Naturale Orientata "Oasi del Simeto".

Fatte proprie le prescrizioni e condizioni impartite dalla Città Metropolitana con la nota prot.n.59893 del 06/11/2020, sopra richiamata, si dispone che la ditta durante la fase di cantiere metta in atto gli accorgimenti ivi prescritti per mitigare "l'impatto ambientale" dell'intervento e che provveda alla piantumazione, lungo tutto il perimetro dell'impianto e dove le aree libere lo consentano, di alberi autoctoni, aventi altezza non inferiore a 2 metri, intervallati da filari di piante arbustive, da scegliere tra le specie della macchia mediterranea e/o delle zone umide mediterranee presenti nel bacino idrografico del fiume Simeto.

A titolo di contributo di maggiore sostenibilità ambientale, in contemporanea alla realizzazione dell'intervento edilizio, provvederà, come richiesto, alla manutenzione di 2,5 Km di sentieri della riserva naturale "Oasi del Simeto" concordando preventivamente le modalità di esecuzione con l'Ufficio Gestione Riserve Naturali della Città Metropolitana.

La ditta medesima è invitata a relazione sulla esecuzione degli interventi suddetti.

Sono fatte salve le determinazioni degli Enti preposti alla tutela di eventuali vincoli ricadenti sul sito in questione.

La presente è trasmessa all'Ispettorato Dipartimentale delle Foreste competente per territorio ai fini dell'attività di vigilanza ambientale prevista dall'art 15 del D.P.R. 357/97 e s.m.i..

Il presente atto endo-procedimentale dovrà essere citato nel provvedimento conclusivo che sarà rilasciato per la realizzazione dell'intervento di cui al progetto in oggetto indicato.

L'istruttore

Dott.ssa Maria Strano

Il Direttore

Arch. Maria Luisa Areddia

ARPPA

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE
SICILIA



DIREZIONE GENERALE
Dipartimento Attività Produttive e Impatto sul
Territorio
UOC Valutazione e Parei - UOS VIAVAVS/VINCA

Via S. Lorenzo 312/G 90146 Palermo
 Tel.: 091 598260 Fax: 091 6574146
 PEC: arpa@pec.arpa.sicilia.it

ARPA



Cla: 1.00 TIPO-U
 N. 0015241 del 25/03/2021

A:

Terna Rete Italia
 PEC:ingegneria@pec.terna.it

e p.c.

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e
 del Mare
 Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità
 dello sviluppo – Divisione II
 PEC: cress@pec.minambiente.it

Assessorato Regionale Territorio e Ambiente
 Dipartimento dell' Ambiente
 UOS 1.2 "Valutazione Impatto Ambientale"
 PEC: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

OGGETTO: EL 227 VL – Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Arcei" nel Comune di Catania.

Con riferimento alla verifica dell'elaborato n. RGGR11006B2066618_00 "Approfondimenti tecnici in merito agli aspetti legati ai campi elettrici e magnetici evidenziati da ARPA", trasmesso da Terna S.p.A. con nota P20210010607 dell'08/02/2021, acquisita al prot. ARPA Sicilia n. 6629 del 09/02/2021, ed in riscontro alla nota prot. ARPA n. 56289 del 15/09/2020 di richiesta integrazioni alla documentazione, avendo acquisito parere endoprocedimentale della UOC Agenti Fisici di ARPA Sicilia prot. n. 13639 del 16/03/2021, si trasmette quanto segue:

- la S.E. viene tralata di circa 50 m. verso sud e 35 m verso est rispetto al progetto autorizzato, al fine di permettere la realizzazione di opere di mascheramento di cui alla prescrizione A3 (che prevede la necessità di predisporre, per la stazione elettrica di Pantano d'Arcei, un progetto dettagliato relativamente alle opere di mitigazione ed inserimento paesaggistico), e che tale traslazione la pone anche da un punto di vista elettromagnetico in maniera migliorativa rispetto ad alcuni locali di altra ditta locati a nord della stazione stessa, procurando un distanziamento maggiore da essi;

1

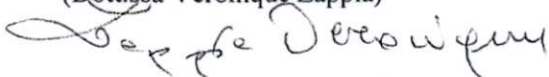


- non vi sono in prossimità della S.E. altri locali privati o pubblici nei quali ci possa essere un'esposizione superiore alle ore quattro;
- la S.E., di grandi dimensioni, fatte salve le zone di raccordo con gli elettrodotti per le quali è previsto il calcolo della DPA, ha allocate le sorgenti di campo elettromagnetico sufficientemente distanti dal confine della S.E. stessa, e che i superamenti riscontrati si riferiscono a zone interne alla S.E. stessa, nella quale vige una normativa diversa (in relazione all'esposizione dei lavoratori Terna ai sensi del D. Lgs. 81/08) da quella prevista per la protezione della popolazione (L. 36/2001 e DPCM 8/07/2003),

si esprime un giudizio favorevole alla variante con prescrizione che a regime di funzionamento la ditta faccia pervenire un report di misure effettuate lungo tutto il perimetro esterno degli impianti a dimostrazione del rispetto dei limiti di cui al DPCM 8/07/2003.

Referente Istruttoria
(CTE Arch. Carla Colletta)

Il Dirigente Responsabile
UOS VIA/VAS/VINCA
(Dott.ssa Veronique Zappia)



Il Dirigente Responsabile
UOC Valutazione e Pareri
(Ing. S. Caldara)





SEDE UOC
Via Nairobi 4
90129 - Palermo
Sede UOS Agenti Fisici Orientale Catania
via Varese 45 Catania
pec:arpa@pec.arpa.sicilia.it

**DIPARTIMENTO ATTIVITA
PRODUTTIVE E IMPATTO
SUL TERRITORIO**
UOC Valutazioni e Pareri Ambientali.
UOS – VIA/VAS/VINCA/AIA/AUA

OGGETTO: **EL 227 VL** – Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio della **variante localizzativa alla stazione elettrica a 380/220/150 kV denominata "Pantano" facente parte dell'intervento "Paternò - Priolo", elettrodotto a 380 kV e opere connesse**, autorizzato con decreto interministeriale n. 239/EL-227/266/2018 del 19 febbraio 2018. Opere site in località "Pantano d'Arce" nel Comune di Catania.

Trasmissione integrazione documentale

Con riferimento alla richiesta della UOC Pareri prot. 8834 del 19/02/2021 di verifica di competenza della documentazione fatta pervenire dalla ditta Terna in riscontro alla nota prot. ARPA n. 56289 del 15.09.2020, si è proceduto alla disamina dell'elaborato Terna n. RGGR11006B2066618_00 "Approfondimenti tecnici in merito agli aspetti legati ai campi elettrici e magnetici evidenziati da ARPA" pervenuto con nota TERNA/P20210010607 - 08/02/2021, acquisita con prot. 6629 in data 09/02/2021.

Nel documento la ditta Terna, fra le varie argomentazioni, asserisce che:

"Come correttamente fatto osservare dalla Vostra nota, le valutazioni riportate in relazione alle aree interne alla stazione elettrica fanno riferimento esclusivamente alla valutazione in relazione all'esposizione dei lavoratori Terna ai sensi del D. Lgs. 81/08. La disposizione geometrica dei conduttori dell'elettrodotto è decisamente diversa rispetto a quella degli elementi elettromeccanici di stazione che costituiscono il cosiddetto stallo, motivo per cui, non è possibile estrapolare dai dati delle misure effettuate all'interno delle stazioni conclusioni sui valori di campo emessi dagli elettrodotti all'esterno dell'area di stazione e di interesse in relazione all'esposizione della popolazione, che vedremo essere decisamente inferiori",

intendendo con questo che dai dati misurati non è possibile estrapolare dei risultati in zone esterne alla Stazione Elettrica (quindi in aree di esposizione pubblica) per gli elettrodotti uscenti dalla S.E. per i quali però riporta nell'elaborato stesso delle valutazioni della fascia di rispetto per gli elettrodotti tipo utilizzati dalla ditta. In merito si fa presente che, in data 05/03/2021 (vedi nota prot. 11561) relativamente al tratto sud all'elettrodotto aereo a 380kV Paternò – Priolo, che origina dalla S.E. Pantano e prosegue verso i territori della provincia di Siracusa, è stato emesso parere favorevole in seguito alla verifica della documentazione recante la DPA (Distanza di Prima Approssimazione) relativa all'elettrodotto stesso per l'ottemperanza alla prescrizione A29.

Per quanto riguarda la variante proposta, da quanto si evince dall'elaborato "RGGR11006BCSI18018_Relazione tecnico illustrativa", visto che:

ARPA SICILIA
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia
Protocollo N.0013639/2021 del 16/03/2021



SEDE UOC
Via Nairobi 4
90129 - Palermo
Sede UOS Agenti Fisici Orientale Catania
via Varese 45 Catania
pec:arpa@pec.arpa.sicilia.it

- la S.E. viene tralata di circa 50 m. verso sud e 35 m verso est rispetto al progetto autorizzato, al fine di permettere la realizzazione di opere di mascheramento di cui alla prescrizione A3 (che prevede la necessità di predisporre, per la stazione elettrica di Pantano d'Arci, un progetto dettagliato relativamente alle opere di mitigazione ed inserimento paesaggistico), e che tale traslazione la pone anche da un punto di vista elettromagnetico in maniera migliorativa rispetto ad alcuni locali di altra ditta locati a nord della stazione stessa, procurando un distanziamento maggiore da essi,
- non vi sono in prossimità della S.E. altri locali privati o pubblici nei quali ci possa essere un'esposizione superiore alle ore quattro,
- la S.E., di grandi dimensioni, fatte salve le zone di raccordo con gli elettrodotti per le quali è previsto il calcolo della DPA, ha allocate le sorgenti di campo elettromagnetico sufficientemente distanti dal confine della S.E. stessa, e che i superamenti riscontrati si riferiscono a zone interne alla S.E. stessa, nella quale vige una normativa diversa (in relazione all'esposizione dei lavoratori Terna ai sensi del D. Lgs. 81/08) da quella prevista per la protezione della popolazione (L. 36/2001 e DPCM 8/07/2003),

si esprime un giudizio favorevole alla variante con la naturale prescrizione che a regime di funzionamento la ditta faccia pervenire un report di misure effettuate lungo tutto il perimetro esterno degli impianti che dimostrino il rispetto dei limiti di cui al DPCM 8 luglio 2003.

Il CTPE
Dr. Massimo Russo

Il Direttore della U.O.C. Agenti Fisici
Dr. Antonio Sansone Santamaria



**Il Direttore Operazioni Sud**

2.14

TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Pec: ingegneria@pec.terna.it

p.c. Aeronautica Militare
Comando Scuole - 3^a Regione Aerea
Pec: aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

ENAV S.p.A.
Area Operativa Progettazione Spazi Aerei
Pec: funzione.psa@pec.enav.it

Oggetto: Valutazione Torri faro, di proprietà di Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A., nel Comune di Catania (CT) - MWEB_2020_1851 ver. 1

Si fa riferimento all'istanza di codesta Società, assunta al protocollo ENAC con il n. 126064/2020 e con cui è stato chiesto il parere di competenza relativamente all'installazione dell'impianto in oggetto.

In proposito si comunica che:

1. l'ENAV con ENAV\U\0033458\16-03-2021\OPS/AC/DSA/AND ha reso noto che:
 - l'impianto in oggetto non comporta implicazioni per quanto riguarda gli Annessi ICAO 4, 14 e DOC 8697 dell'attuale configurazione delle superfici di delimitazione ostacoli dell'aeroporto di Catania/Fontanarossa. Per l'aeroporto di Sigonella non è stata effettuata nessuna valutazione in quanto non rientra tra gli aerodromi di competenza di ENAV S.p.A;
 - le procedure strumentali di volo sono di competenza dell'Aeronautica Militare,
 - l'impianto, valutato esclusivamente come manufatto per dimensione e/o ingombro, si ritiene che non comporti implicazioni con i sistemi/apparati di competenza.
2. dalla documentazione inviata si rileva che l'installazione non interessa le superfici di delimitazione degli ostacoli di cui al cap. 4 del Regolamento ENAC per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti e, pertanto, non necessita di segnalazione.

Si rilascia, per gli aspetti aeronautici di competenza, il nulla osta alla realizzazione dell'impianto, rimandando alle competenze specifiche del Ministero dello Sviluppo Economico per le possibili interferenze legate alle emissioni elettromagnetiche.

Si comunica quanto sopra ferme restando le competenze dell'Aeronautica Militare.

In applicazione del Regolamento per le Tariffe ENAC art. 50 c.1 lett. e, l'emissione del presente parere comporta il pagamento del pertinente diritto di prestazione.

Distinti saluti
Ing. Andrea Costantini
*(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.)*

GB (ns prot. 126064/2020)

A: ENAC–.
protocollo@pec.enac.gov.it

A: ENAV S.p.A.
Operations
Operational and Consulting Services
Airspace Design and Consulting

Protocollo: TERNA-P20200082178

Data: 18.12.2020

Oggetto: Variante localizzativa della SE 380/220/150 kV di Pantano d'Archi.

Istanza di valutazione per n°4 torri faro da installare all'interno della futura Stazione Elettrica di Pantano d'Archi di proprietà di Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A., nel comune di CATANIA (CT), in località CATANIA.

MWEB_2020_1851 ver. 1

Il sottoscritto Vitantonio Di Dio, nato a Grumo Appula (BA), il 26/02/1979, codice fiscale DDIVNT79B26E223U, Responsabile dell'Area Realizzazione Impianti Centro Sud di Terna Rete Italia S.p.A. (giusta procura Rep. n. 45902 Raccolta n. 26568 del 01.12.2020 registrata a Roma il 14.12.2020 al numero 24813 serie 1T per notaio Marco De Luca in Roma) in qualità di professionista abilitato, nel presentare istanza per il rilascio dell'autorizzazione da parte della competente autorità aeronautica per l'intervento descritto in oggetto, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni, come previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28 Dicembre 2000, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. citato,

DICHIARA

- che le notizie riportate nella presente istanza rispondono alla realtà di fatto e che il progetto e i relativi allegati inseriti in formato digitale nella sezione “*Richiesta valutazione*” del portale web dell'ENAV S.p.A., sono riproduzioni conformi agli atti originali depositati e disponibili presso Terna Rete Italia S.p.A. – Realizzazione Impianti e Tecnologie – Area Realizzazione Impianti Centro Sud – Via Aquileia, 8 – 80143 Napoli;
- che i dati tecnici inseriti nella sezione “*Richiesta valutazione*” del portale web dell'ENAV S.p.A., sono conformi a quanto riportato nel documento “Lista dei dati di progetto”;

Cordiali saluti.

**Realizzazione Impianti Centro Sud
Il Responsabile**

Vitantonio Di Dio

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi del DL 82/2005 e successive modificazioni. La riproduzione dello stesso su supporto cartaceo è effettuata da Terna Rete Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'ente emittente.

DI DIO
VITANTONIO
21.12.2020
13:40:00 UTC

Allegati:

- *fotocopia di un documento di identità del dichiarante*
- *modello riepilogativo n° MWEB_2020_1851 ver.1*
- *ricevuta di avvenuto pagamento (solo per ENAC) - Fattura Nr. BD3/55535*

MWEB 2020 1851Ver.1
Richiedente

Nome	Terna Rete Italia S.p.A.	Cognome		C.F./P.IVA	11799181000
Citta	Roma	Provincia	RM	CAP	00156
Indirizzo	Viale Egidio Galbani			NR	70
Email	giuseppe.savica@terna.it	PEC	ingegneria@pec.terna.it		
Telefono	0813454201	Cellulare	3426113403	Fax	

Proprietario

Nome	Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A.	Cognome		C.F./P.IVA	05779661007
Citta	Roma	Provincia	RM	CAP	00156
Indirizzo	Viale Egidio Galbani			NR	70
Email	giuseppe.savica@terna.it	PEC			
Telefono	0813454201	Cellulare	3426113403	Fax	

Tecnico

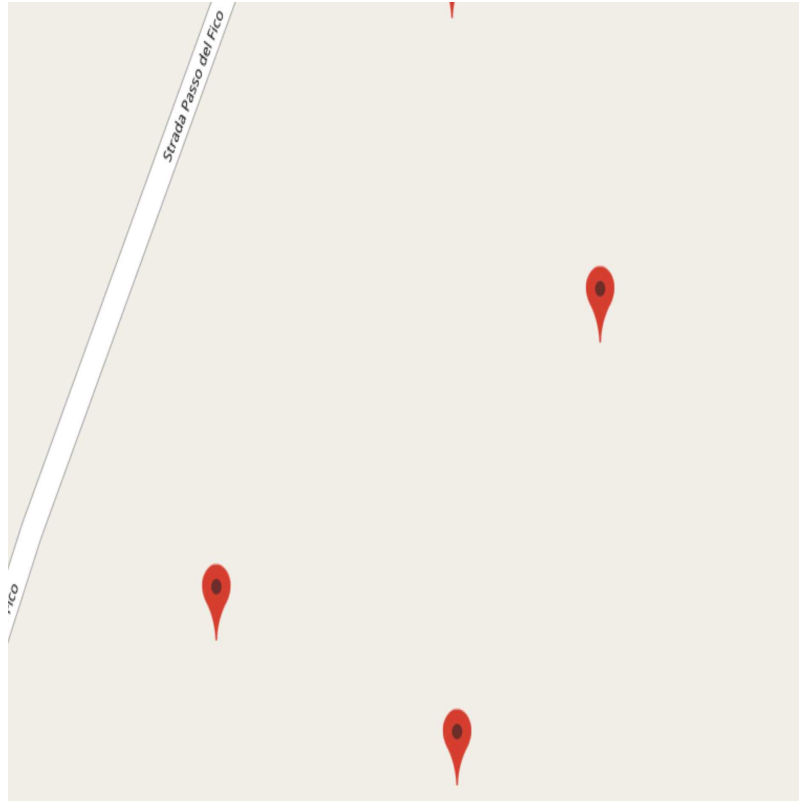
Nome	Vitantonio	Cognome	Di Dio
Nome Registro	Ordine degli Ingegneri di Bari - Sezione A	Numero Registro	8359

Dati Ostacolo

Tipologia Ostacolo	Torre faro	Altro Tipo		Materiale	Acciaio
---------------------------	------------	-------------------	--	------------------	---------

Risultati

Nr	Latitudine WGS84	Longitudine WGS84	Quota terreno (m)	Altezza al top (m)	Elevazione e al top (m)	Raggio (m)	Franco verticale (m)	Aeroporto più vicino	Radioassistenza più vicina
	Regione: SICILIA	Provincia: CT	Città: CATANIA	Località: CATANIA					
1	37°25'58.000" N	15°0'06.2904" E	10.00	35.00	45.00	.00	.00	CATANIA/Fontanarossa - 6.65 Km	SIG(NDB) - 4.90 Km
2	37°25'51.9422" N	15°0'01.9501" E	10.00	35.00	45.00	.00	.00	CATANIA/Fontanarossa - 6.85 Km	SIG(NDB) - 4.68 Km
3	37°25'50.5284" N	15°0'06.3859" E	10.00	35.00	45.00	.00	.00	CATANIA/Fontanarossa - 6.79 Km	SIG(NDB) - 4.71 Km
4	37°25'54.8424" N	15°0'09.0187" E	10.00	35.00	45.00	.00	.00	CATANIA/Fontanarossa - 6.65 Km	SIG(NDB) - 4.86 Km



Nota

Aggiunto elaborato relativo ad inquadramento su Carte di vincolo ENAC.

Documenti Allegati

Nr	Nome	Descrizione
1	DJGR11006B2034678_(Carta Vincolo).pdf	Altri allegati
2	DJGR11006B2035866_(Plan-IGM).pdf	Cartografia IGM 1:25000
3	DJGR11006B2034993_(Sez.Verticale).pdf	Elaborato architettonico / Profilo
4	DJGR11006B2033928_(GoogleEarth).pdf	Immagine satellitare

Data 17/12/2020

Firma e timbro del Progettista / del Tecnico abilitato.....

