

Comune di : APRICENA

Provincia di : FOGGIA

Regione : PUGLIA



NEOEN

NEOEN RENEWABLES ITALIA srl
Via Giuseppe Rovani, 7 - 20123 MILANO (MI)

ID: 10651- integrazioni - PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE
RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A
20.013,84 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE APRICENA - NEOEN"

TITOLO ELABORATO :

MIMIT - Divisione VIII - Ispettorato Territoriale PUGLIA, BASILICATA e
MOLISE Richiesta nullaosta alla costruzione di elettrodotto interrato AT a
36 kV per la connessione alla RTN

DATA : 15 gennaio 2024

N°/CODICE ELABORATO :

SCALA : -----

Tipologia : REL (RELAZIONI)

REL 032

PROGETTISTI:

TIMBRI E FIRME:



EDILSAP s.r.l.
Via di Selva Candida, 452
00166 ROMA
Ing. Fernando Sonnino
Project Manager



01	202202664	ID: 10651 Integrazioni Istanza VIA e AU - Modifica potenza	EDILSAP srl	Ing. Fernando Sonnino	Ing. Fernando Sonnino
00	202202664	Emissione per Progetto Definitivo	EDILSAP srl	Ing. Fernando Sonnino	Ing. Fernando Sonnino
N° REVISIONE	Cod. STMG	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

DIREZIONE GENERALE PER I SERVIZI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA
DI RADIODIFFUSIONE E POSTALI
DIVISIONE VIII – ISPettorato Territoriale Puglia Basilicata e Molise

ITBA/3°/DNT/10638

A

NEOEN RENEWABLES ITALIA
S.R.L.
neoenrenewablesitalia@pecplus.it

Per conoscenza

REGIONE PUGLIA
SEZIONE TRANSIZIONE
ENERGETICA
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO Realizzazione di un elettrodotto con tensione pari a 36 kV relativo alla centrale agrivoltaica da 19,973 MWp denominata “SOLARE APRICENA – NEOEN da realizzarsi nel Comune di APRICENA, provincia di Foggia.
PARERE FAVOREVOLE ALL’AVVIO DELLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO IN A.T.

Con riferimento alla dichiarazione d’impegno del 27/10/2023, con la quale la Società **NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.** si 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 consensi relativi agli elettrodotti di 3^a classe” di cui alla Circolare del Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento delle Comunicazioni n. 70820 del 04/10/2007, con la presente si rilascia il parere favorevole in oggetto per la realizzazione di quanto richiesto. La scrivente rimane pertanto in attesa di ricevere, da parte della stessa Società **NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.** il progetto esecutivo delle opere e 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 verificare il rispetto, da parte della Società **NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.** di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d’impegno e rilasciare alla REGIONE PUGLIA il conclusivo attestato di conformità dell’opera elettrica con le modalità previste nella Procedura sopracitata.

Il Responsabile dell’ U.O.
(Nicola ALTAMURA)

Il Dirigente della Divisione VIII
(Amerigo SPLENDORI)

documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate in sostituzione del documento cartaceo e firma autografa.



NEOEN RENEWABLES ITALIA s.r.l.

DICHIARAZIONE DI IMPEGNO

Oggetto: Realizzazione di un elettrodotto con tensione pari a 36 kV relativo alla centrale agrivoltaica da 19,973 MWp denominata “SOLARE APRICENA – NEOEN da realizzarsi nel Comune di APRICENA, provincia di Foggia.

La sottoscritta società NEOEN RENEWABLES ITALIA s.r.l. con sede in Milano (MI) via Giuseppe Rovani n. 7 con P.IVA e C.F. n° 11953710966 – PEC: neoenrenewablesitalia@pecplus.it per il tramite del suo legale rappresentante DESROUSSEAUX ROMAIN CAMILLE CLEMENT, nato a Parigi il 03/11/1975 e domiciliato per la carica presso la sede della predetta Società, dichiara che l’elettrodotto da sottoporre all’approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento Comunicazioni, oggetto della presente dichiarazione, sarà progettato e costruito nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle norme in materia di seguito elencate o vigenti al momento della domanda per la loro realizzazione:

- R.D. 11.12.1933 N.1775 “Testo unico di leggi sulle acque e sugli impianti elettrici”;
- Legge 28.6.1986 n.339 “Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell’esercizio delle linee elettriche esterne”;
- D.M. LL.PP. 21.3.1988 N° 449 “Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l’esecuzione e l’esercizio delle linee elettriche aeree esterne”, pubblicato nel Supplemento Ordinario alla G.U. n°79 del 5 aprile 1988;
- D.M. LL.PP 16.1.1991 N° 1260 “Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell’esercizio delle linee elettriche aeree esterne”;
- D.M. LL.PP. 5.8.1998 “Aggiornamento delle norme tecniche per la progettazione, esecuzione ed esercizio delle linee elettriche aeree esterne”;
- Artt. 95 e 97 del D.Lgs del 01.08.2003 n° 259;
- Circolare Ministeriale n. DCST/3/2/7900/42285/2940 del 18.2.1982 “Protezioni delle linee di telecomunicazione da perturbazioni esterne di natura elettrica – Aggiornamento della Circolare del Ministero P.T.LCI/43505/3200 dell’8.1.1968;

NEOEN RENEWABLES ITALIA S.r.l.

Via Giuseppe Rovani, 7 – 20123 Milano (MI)

C.F. e P.I. n° 11953710966

Tel. 02-36569600 PEC neoenrenewablesitalia@pecplus.it



NEOEN RENEWABLES ITALIA s.r.l.

- Circolare “Prescrizioni per gli impianti di Telecomunicazione allacciati alla rete pubblica, installati nelle cabine, stazioni e centrali elettriche A.T. “trasmessa con nota ministeriale n. LCI/U2/2/71571/SI del 13.3.73;
- Norme CEI 11-17 ed. Agosto 1992;
- Norme CEI 103-6 fascicolo 4091 del Dicembre 1997.

La società NEOEN RENEWABLES ITALIA srl inoltre si impegna ad informare tempestivamente il Ministero dello Sviluppo Economico con ogni eventuale dato integrativo utile riguardante gli impianti in oggetto della presente dichiarazione, al fine di fornire un corretto aggiornamento tecnico-amministrativo degli impianti medesimi.

La società NEOEN RENEWABLES ITALIA srl si obbliga altresì, secondo le vigenti disposizioni normative, a mantenere sempre in buono stato i dispositivi di protezione contro le sovracorrenti dell'elettrodotto, a difesa anche delle linee delle reti di comunicazione pubbliche, sociali e private delle proprie condotte elettriche, impegnandosi altresì a concordare con gli Operatori della R.P.C. interessati, le modalità di intervento necessarie per contenere entro i limiti prescritti dalla norma CEI vigente le eventuali interferenze elettromagnetiche, con l'obiettivo di garantire il regolare funzionamento delle suddette linee delle reti di comunicazione e di quelle elettriche.

La Società NEOEN RENEWABLES ITALIA srl si assume la responsabilità di eventuali danni arrecati al Ministero dello Sviluppo Economico, a dipendenti di questo od a terzi e derivanti dalla negligente manutenzione dell'impianto di sua proprietà e dei relativi dispositivi di protezione.

La Società NEOEN RENEWABLES ITALIA srl dichiara, infine, di essere a conoscenza che in caso di mancata rispondenza fra quanto dichiarato e quanto verificato in sede di eventuale controllo disposto dal Ministero dello Sviluppo Economico, ogni autorizzazione rilasciata, sulla base del presente atto, potrà essere revocata.

Milano, 27/10/2023

NEOEN RENEWABLES ITALIA s.r.l.

NEOEN RENEWABLES ITALIA S.r.l.

Via Giuseppe Rovani, 7 – 20123 Milano (MI)

C.F. e P.I. n° 11953710966

Tel. 02-36569600 PEC neoenrenewablesitalia@pecplus.it

NEOEN

NEOEN RENEWABLES ITALIA s.r.l.



Ministero dello Sviluppo Economico
DGAT-DIV III
Isp. Terr. Puglia Basilicata e Molise Settore III
Via Amendola, 116-70126 Bari
dgscerp.div08.isppbm@pec.mise.gov.it

RICHIESTA NULLA OSTA

(ai sensi del R.D. 11/12/1933 n. 1775 e D.Lgs. 01/08/2003 n. 259)

Il sottoscritto DESROUSSEAUX ROMAIN CAMILLE CLEMENT, nato a Parigi il 03/11/1975 e residente in Parigi (Francia), 21, rue Beranger, in qualità di legale rappresentante della Società NEOEN RENEWABLES ITALIA s.r.l. con sede legale in Milano (MI), CAP 20123, Via Giuseppe Rovani, 7, Partita Iva n. 11953710966, PEC: neoenrenewablesitalia@pecplus.it a titolo di proprietario

CHIEDE

ai sensi degli artt. 111, 112, 120 del T.U. delle Leggi sulle Acque e sugli Impianti Elettrici approvato con R.D. n. 1775 dell'11/12/1993 e/o del disposto dell'art. 95 del Codice delle comunicazioni elettroniche approvato con D.Lgs. 01/08/2003 n. 259, il rilascio del nulla osta alla:

costruzione modifica spostamento

per allacciamento a nuova / esistente

cabina elettrica Stazione Elettrica 36/150kV Terna di APRICENA (FG)

gestore elettrico o privato

di:

ELETTRODOTTO

a) interrato b) aereo

NEOEN RENEWABLES ITALIA S.r.l.

Via Giuseppe Rovani, 7 - 20123 Milano (MI)
C.F. e P.I. n° 11953710966
Tel. 02-36569600 PEC neoenrenewablesitalia@pecplus.it

in

a) BT alla tensione di V b) MT alla tensione di kV

c) AT alla tensione di 36 kV

per connessione alla rete elettrica nazionale di impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza nominale di 19.972,80 KW.

Tale Elettrodotto sarà situato in parte nel Comune di APRICENA provincia di FOGGIA

Identificazione catastale:

N.C.T. di APRICENA: Fogli n. 15, 14, 16, 35, 49 e 66

Allega: *(vedi elenco documentazione necessaria per l'istruttoria)*

1) Copia ricevuta versamento acconto per le spese di istruttoria

2) Progetto:

- Relazione Tecnica
 - REL017 – Relazione Tecnica sui cavidotti
- Mappa/Corografia:
 - EL021 – Corografia Inquadramento su CTR scala 1:10.000
 - EL022 – Corografia Inquadramento su ORTOFOTO scala 1:10.000
 - EL023 – Corografia Inquadramento su MAPPA CATASTALE scala 1:10.000
- Sezioni tipo:
 - EL027 – Interferenze corsi acqua – SEZIONI TIPO scala 1:10.000/1:50

3) Atto di sottomissione

4) Dichiarazione di impegno

5) Asseverazione inerente le interferenze con reti di telecomunicazione

Firma e timbro del richiedente

Roma, 27/10/2023

NEOEN RENEWABLES ITALIA srl



Neoen Renewables Italia Srl
Via G.Rovani, 7
20123 Milano (MI)
P.IVA e CF 11953710966

NEOEN RENEWABLES ITALIA S.r.l.

Via Giuseppe Rovani, 7 – 20123 Milano (MI)

C.F. e P.I. n° 11953710966

Tel. 02-36569600 PEC neoenrenewablesitalia@pecplus.it

Page réservée aux autorités compétentes pour délivrer le passeport
Página reservada a las autoridades competentes para expedir el pasaporte / Forbeholdt de pasudstedende myndigheder / Amtliche Vermerke
Εξουσιοθέτηση για τις αρχές ή/και αρμοδίες για την έκδοση του διαβατηρίου / Page reserved for issuing authorities
Leathanáigh in áiteithe d'authoraís eisiúna
Página reservada all'autorità
Opmerkingen van bevoegde instanties
Página reservada às entidades competentes para emitir o passaporte / Varattu passinantoviranomaisille
Förbehåll för utlämnande myndighet.

Ce passeport contient un composant électronique. Il convient d'en prendre soin, et en particulier de ne pas le piler, le perforer, l'exposer à des températures extrêmes ou à une humidité excessive.
This passport contains sensitive electronics. For best performance please do not bend, perforate or expose to extreme temperatures or excess moisture.

Signature du titulaire (Holder's Signature)

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PASSEPORT
PASSPORT

Type (Type) P Code du pays (Country code) FRA Numéro (Number) 16DA63750

Nom (Surname) (N) **DESROUSSEAUX**

Prénoms (First names) (P) **Romain, Camille, Clément**

Nationalité (Nationality) (N) Française Sexe (Sex) (S) M Taille (Height) (T) 1,90 m Couleur des yeux (Colour of eyes) (E) MARRON

Date de naissance (Date of birth) (D) 03 11 1975 Lieu de naissance (Place of birth) (L) PARIS 15E ARRONDISSEMENT

Date de délivrance (Date of issue) (I) 19 10 2016 Domicile / Residence (R) 21 RUE BERANGER 75003 PARIS FRANCE

Autorité (Authority) (A) Préfecture de police

Date d'expiration (Date of expiry) (E) 18 10 2026

**P<FRADESROUSSEAUX<<ROMAIN<CAMILLE<CLEMENT<<<
16DA637503FRA7511035M2610184<<<<<<<<<<<<<<<<<<<08**

**Richiesta Nulla Osta ai sensi del R.D. 11/12/1933 n.1775 e D.Lgs. 01/08/2003 n. 259
Impianto FV 19MW e relative opere di connessione alla rete elettrica ad Apricena (FG).**

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** neoenrenewablesitalia@pecplus.it <neoenrenewablesitalia@pecplus.it>**Data** mercoledì 8 novembre 2023 - 10:39

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 08/11/2023 alle ore 10:39:25 (+0100) il messaggio
"Richiesta Nulla Osta ai sensi del R.D. 11/12/1933 n.1775 e D.Lgs. 01/08/2003 n. 259 Impianto
FV 19MW e relative opere di connessione alla rete elettrica ad Apricena (FG)." proveniente da
"neoenrenewablesitalia@pecplus.it"
ed indirizzato a "dgscerp.div08.isppbm@pec.mise.gov.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21010.20231108103917.197525.433.1.59@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

Ricevuta di Protocollo (D.P.R. n. 445/2000)

Amministrazione : mimit - Ministero Sviluppo Economico

Area Organizzativa Omogenea : AOO_COM - AOO_Comicazioni

Protocollo n. : 216923 del : Registro Ufficiale AOO AOO_COM

Data di arrivo : 08/11/2023

Mittente : neoenrenewablesitalia@pecplus.it(neoenrenewablesitalia@pecplus.it)

Oggetto : POSTA CERTIFICATA: Richiesta Nulla Osta ai sensi del R.D. 11/12/1933 n.1775 e D.Lgs. 01/08/2003 n. 259 Impianto FV 19MW e relative opere di connessione alla rete elettrica ad Apricena (FG).

Data stampa: 08/11/2023

Dati Beneficiario

Beneficiario	TESORERIA PROVINCIALE DELLO STATO - SEZ. VITERBO	Coordinate Bancarie	IT92E0760114500000071935720
Beneficiario Effettivo	-	BIC / SWIFT	BPPIITRRXXX
Indirizzo	-	Banca	POSTE ITALIANE S.P.A
		Agenzia	VITERBO V.R.

Dati Bonifico

Causale	PRESTAZ C.TO TERZI SPESE ISTRUTT RILASCIO NO E/O VERIFICA REALIZZ IMP FV APRICENA 19MW, CON ACCR SUL CAP. 2569 CAPO 18 ART. 03 DEL BIL STATO	Importo	336,00 €
Causale E2E	-	Causale ISO	-
Intestazione c/c addebito	15322120		
Data Inserimento	07/11/2023	Ordinante	NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Data Esecuzione	07/11/2023	Data Valuta Beneficiario	08/11/2023
Stato	Pagato	Transaction ID (*)	0623064905731106489999901600IT
Alta Priorità	No	Avviso ordinante	No
		Avviso beneficiario	No

(*) Il Transaction ID indicato è provvisorio. Diventerà definitivo quando l'operazione risulterà pagata e non più annullabile.



Ministero dello Sviluppo Economico
per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali
Div. XVI – Isp. Territoriale Marche – Umbria

ATTO DI SOTTOMISSIONE

La scrivente soc./ditta NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. con sede legale in MILANO – Via GIUSEPPE ROVANI N.7 20123 (MI) Codice Fiscale e Partita Iva n° 11953710966 con iscrizione presso la C.C.I.A.A. di MILANO al n° 2632581 REA in persona del suo Legale Rappresentante Sig. DESROUSSEAUX ROMAIN nato a PARIGI (FRANCIA) il 03/11/1975 e domiciliato per la carica presso la sede legale suddetta,

DICHIARA

che le opere elettriche, sottoposte all'approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali, sono state progettate e costruite in modo da garantire la loro idoneità alle prescrizioni elettriche e meccaniche previste dalle vigenti norme:

- R.D. 11 dicembre 1933 n.1775 “Testo Unico delle disposizioni di Legge sulle Acque e sugli Impianti Elettrici”;
- Prescrizioni definite nella Circolare Ministeriale n. LCI/U2/2/71571/SI del 13 marzo 1973 per gli Impianti TLC allacciati alla rete pubblica ed installati nelle nuove stazioni elettriche e/o cabine primarie;
- Artt.n.95 e 97 del D.Lgs. 1 agosto 2003 – n.259;
- Art. 56 del D.Lgs. 8 novembre 2021 – n.207;
- Capo IV della Circolare Ministeriale n° DCST/3/2/7900/42285/2940 del 18 febbraio 1982 “Protezioni delle linee di telecomunicazioni da perturbazioni esterne di natura elettrica – Aggiornamento della Circolare del Ministero P.T. LCI/43505/3200 del 08 gennaio 1968”;
- Legge 28 giugno 1986 n°339 “Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne”;
- D.M. LL.PP. 21 marzo 1988 n°449 “Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche aeree esterne”, pubblicato nel supplemento Ordinario della G.U. n°79 del 05 aprile 1988;
- D.M. 16 gennaio 1991 n°1260 “Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche aeree esterne”;

- D.M. LL.PP. 05 agosto 1998 "Aggiornamento delle norme tecniche per la progettazione, esecuzione ed esercizio delle linee elettriche aeree esterne".

La soc./ditta NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. inoltre si impegna ad informare tempestivamente il Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali con ogni eventuale dato integrativo utile riguardante gli impianti oggetto della presente dichiarazione, al fine di fornire un corretto aggiornamento tecnico-amministrativo degli impianti medesimi.

La soc./ditta NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. si obbliga altresì, secondo le vigenti disposizioni normative, a mantenere sempre in buono stato i dispositivi di protezione contro le sovracorrenti dell'elettrodotto, a difesa anche delle linee di telecomunicazioni statali, sociali e private dalle proprie condotte elettriche, impegnandosi altresì a concordare con gli organismi di telecomunicazioni interessati, le modalità di intervento necessarie per contenere entro i limiti prescritti dalla norma CEI 103 – 6 del dicembre 1997 le eventuali interferenze elettromagnetiche, con l'obiettivo di garantire il regolare funzionamento delle suddette linee di telecomunicazioni e di quelle elettriche.

La soc./ditta NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. si assumerà la responsabilità di eventuali danni arrecati al Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali, a dipendenti di questo od a terzi e derivanti dalla negligente manutenzione degli impianti di sua proprietà e dei relativi dispositivi di protezione.

La soc./ditta NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L. dichiara infine di essere a conoscenza che in caso di mancata rispondenza fra quanto da essa dichiarato e quanto verificato in sede di eventuale controllo disposto dal Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali, le relative autorizzazioni rilasciate da quest'ultimo potranno essere revocate.

Milano, 01.02.2023

(Luogo e data)

Il Legale Rappresentante



TIMBRO DI REGISTRAZIONE DA PARTE DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE

IL FUNZIONARIO
Russo Caso

AGENZIA DELLE ENTRATE
Ufficio Provinciale di Modena
Via ...

21 FEB, 2023

921

200, 00

inve su delega del Direttore Provinciale
C. CICCARELLI

**ASSEVERAZIONE DA PARTE DI TECNICO ABILITATO
INERENTE LE INTERFERENZE CON RETI DI TELECOMUNICAZIONE**

AI SENSI DELL'ART. 76 DEL D.P.R. 445/2000 E S.M.I.

Il sottoscritto **Dott. Ing. Fernando Sonnino** nato a **Roma (RM)** il **18/06/1961** residente in **Roma (RM)**, Via **Anneo Lucano n. 51**, CAP **00136**, Tel. **3351891178**, e_mail: **f.sonnino1806@gmail.com** pec: f.sonnino@pec.ording.roma.it, Ordine degli **Ingegneri di Roma** con Numero Iscrizione **A15616**, C.F. **SNNFNN61H18H501A**, incaricato da parte del committente **NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.** della redazione del progetto dell'impianto fotovoltaico che sorgerà nel comune di **APRICENA (FG)**, denominato "SOLARE APRICENA - NEOEN" e relative opere di connessione alla RTN, con particolare riferimento all'elettrodotto a 36 kV oggetto della presente istanza, da realizzare per il collegamento dell'impianto di produzione in antenna a 36 kV su una nuova Stazione Elettrica (SE) 150/36 kV della RTN da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "Apricena - S. Severo", che è prevista nel comune di **APRICENA (FG)**

DICHIARA

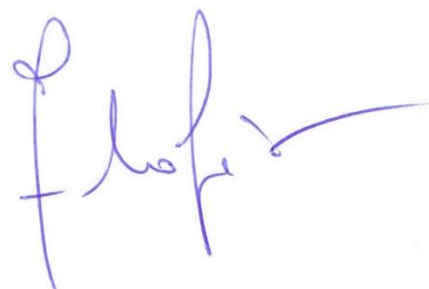
- che sulla base di quanto è stato possibile rilevare da un'indagine esclusivamente visiva dei luoghi e dalle cartografie disponibili;
- nelle more del rilascio, da parte di **TELECOM S.p.A.**, dell'esito delle verifiche delle eventuali interferenze dell'impianto fotovoltaico e dei cavidotti elettrici interrati a 36 kV con linee di telecomunicazione interrate, in risposta a specifica istanza pratica n. **AS20096571**.

e con riserva di successive verifiche ed approfondimenti, che l'elettrodotto interrato a 36 kV in argomento non interferisce con reti e/o servizi di telecomunicazione.

Roma, 27/10/2023

In fede

Dott. Ing. Fernando Sonnino



Cognome SONNINO
 Nome FERNANDO
 nato il 18/06/1961
 (atto n. 01948 P. 1 S. A12)
 a ROMA
 Cittadinanza ITALIANA
 Residenza ROMA
 Via VIA CARDINAL DE LUCA N.1 ENSA
 Stato civile CONIUGATO
 Professione INGEGNERE
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura 1,74
 Capelli Brizzolati
 Occhi Castani
 Segni particolari nessun



Firma del titolare *F. Sonnino*
ROMA il **15 GIU 2015**
 P. IL SINDACO *Carlo...*
 Impegno del dato *Carlo...*
 Impegno del dato *Carlo...*



Federica Panini

Da: servizi_portale_rete@telecomitalia.it
Inviato: lunedì 6 novembre 2023 16:21
A: Federica Panini
Oggetto: TIM - Assistenza Scavi – Pratica nr. AS20096571 – Stato: Acquisita

EXTERNAL: Do not click links or open attachments unless you recognize the sender and know the content is safe.

Gentile Romain Desrousseaux,
la presente per comunicare il cambio di stato della tua pratica di Assistenza Scavi con id pratica: 20096571.

Cordiali saluti

Servizi di Rete TIM

La presente e-mail è stata generata automaticamente da un indirizzo di posta elettronica di solo invio; si chiede pertanto di non rispondere al messaggio.

ID	ID Pratica	Data Apertura	Tipologia	Regione	Comune	Richiedente	Località	Dettaglio	Stato	Allegati
121524	20096571	06/11/2023	Assistenza scavi	Puglia	APRICENA (FG)	Romain Desrousseaux	Apricena	Per la domanda di Nulla Osta al Ministero dello Sviluppo Economico, chi...	Acquisita	