

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

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

Progetto: Progetto denominato "Fotovoltaico Limes 26" inerente la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra del tipo a inseguimento solare monoassiale, localizzato nei territori comunali di Stornarella (FG) e di Orta Nova (FG) per ciò che concerne il campo fotovoltaico e nel comune di Stornara per ciò che concerne le opere di connessione alla RTN.

Titolare: Limes 26 s.r.l.

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

Il sottoscritto Ing. Nicola Roselli, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico - DGS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del 01.07.2020 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

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

| AREA CAMPO FOTOVOLTAICO | | |
|-------------------------|--------------|-------------------------|
| n. | Latitudine N | Longitudine E Greenwich |
| 1 | 41.285633° | 15.670269° |
| 2 | 41.285937° | 15.670414° |
| 3 | 41.285235° | 15.672887° |
| 4 | 41.286579° | 15.673611° |
| 5 | 41.285993° | 15.675334° |
| 6 | 41.286907° | 15.675499° |
| 7 | 41.286476° | 15.677032° |
| 8 | 41.286517° | 15.677074° |
| 9 | 41.285616° | 15.680151° |
| 10 | 41.287841° | 15.681495° |
| 11 | 41.287117° | 15.683642° |
| 12 | 41.285237° | 15.682530° |
| 13 | 41.284537° | 15.684267° |
| 14 | 41.282808° | 15.683133° |
| 15 | 41.283583° | 15.680889° |
| 16 | 41.281880° | 15.679758° |
| 17 | 41.281709° | 15.680164° |
| 18 | 41.280525° | 15.679426° |
| 19 | 41.278428° | 15.680397° |
| 20 | 41.277544° | 15.679550° |
| 21 | 41.277001° | 15.679373° |
| 22 | 41.277662° | 15.677292° |
| 23 | 41.279428° | 15.678139° |
| 24 | 41.279722° | 15.677435° |
| 25 | 41.281359° | 15.678481° |
| 26 | 41.281774° | 15.677211° |
| 27 | 41.283416° | 15.678030° |
| 28 | 41.284321° | 15.674917° |

| TRACCIATO LINEA ELETTRICA | | |
|---------------------------|--------------|-------------------------|
| n | Latitudine N | Longitudine E Greenwich |
| 1 | 41.284537° | 15.684267° |
| 2 | 41.283743° | 15.686629° |
| 3 | 41.283013° | 15.688485° |
| 4 | 41.282774° | 15.688360° |
| 5 | 41.282254° | 15.687801° |
| 6 | 41.281935° | 15.688135° |
| 7 | 41.281947° | 15.688513° |
| 8 | 41.281805° | 15.688922° |
| 9 | 41.281582° | 15.689235° |
| 10 | 41.281288° | 15.689517° |
| 11 | 41.281096° | 15.689644° |
| 12 | 41.280861° | 15.689944° |
| 13 | 41.280721° | 15.690115° |
| 14 | 41.280975° | 15.690182° |
| 15 | 41.281249° | 15.690417° |
| 16 | 41.281609° | 15.690776° |
| 17 | 41.283063° | 15.692089° |
| 18 | 41.284791° | 15.693434° |
| 19 | 41.285220° | 15.692671° |
| 20 | 41.285425° | 15.692674° |
| 21 | 41.285969° | 15.693234° |
| 22 | 41.286941° | 15.694350° |
| 23 | 41.288539° | 15.696283° |
| 24 | 41.288600° | 15.696534° |
| 25 | 41.288383° | 15.698345° |
| 26 | 41.294496° | 15.699775° |
| 27 | 41.300789° | 15.701170° |
| 28 | 41.299910° | 15.705434° |
| 29 | 41.299058° | 15.712298° |
| 30 | 41.298179° | 15.717744° |
| 31 | 41.297352° | 15.721218° |
| 32 | 41.296491° | 15.724762° |
| 33 | 41.295947° | 15.727868° |
| 34 | 41.295145° | 15.731867° |
| 35 | 41.294475° | 15.736180° |
| 36 | 41.292465° | 15.746920° |
| 37 | 41.290906° | 15.755928° |
| 38 | 41.292594° | 15.753846° |
| 39 | 41.292849° | 15.753797° |
| 40 | 41.293791° | 15.752765° |
| 41 | 41.294039° | 15.752537° |
| 42 | 41.294390° | 15.752436° |
| 43 | 41.295713° | 15.752489° |
| 44 | 41.299351° | 15.752612° |
| 45 | 41.302284° | 15.752788° |
| 46 | 41.301157° | 15.755543° |
| 47 | 41.299964° | 15.758443° |
| 48 | 41.304517° | 15.759719° |
| 49 | 41.309190° | 15.761155° |
| 50 | 41.308726° | 15.762901° |
| 51 | 41.307848° | 15.766905° |
| 52 | 41.307310° | 15.768961° |
| 53 | 41.310116° | 15.771572° |
| 54 | 41.313633° | 15.774773° |
| 55 | 41.314452° | 15.773237° |
| 56 | 41.314496° | 15.773279° |

| CABINA UTENZA | | |
|---------------|--------------|-------------------------|
| n. | Latitudine N | Longitudine E Greenwich |
| 1 | 41.314642° | 15.772983° |
| 2 | 41.314851° | 15.773159° |
| 3 | 41.314573° | 15.773708° |
| 4 | 41.314367° | 15.773533° |

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11/2012 del 20/07/2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Termoli, 01.07.2020


 Dott. Ing. NICOLA ROSELLI
 ORDINE
 DEGLI INGEGNERI
 DI CAMPOBASSO
 N. 1152
 TERMOLI (CB)
 PROGETTISTA
 (Ing. Nicola Roselli)

Scadenza : 16-03-2025
Diritti : 6,10



AS 4020133



IP.Z.S. s.p.a. - OFFICINA C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
TERMOLI

CARTA D'IDENTITA'

N° AS 4020133

DI
ROSELLI NICOLA

Cognome **ROSELLI**
Nome **NICOLA**
nato il **16-03-1966**
(atto n. **473** P. **1** S. **A 1966**)
a **BARLETTA (BA)**
Cittadinanza **Italiana**
Residenza **TERMOLI (CB)**
Via **MESSINA 9**
Stato civile **CONIUGATO**
Professione **INGEGNERE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
Statura **188**
Capelli **Castano scuri**
Occhi **Castani**
Segni particolari **NN**



Firma del titolare *Nicola Roselli*
TERMOLI li **06-06-2014**

Impronta del dito
indice sinistro

