



DS ITALIA 6 SRL

PROPONENTE



DS ITALIA 6 SRL

VIA DEL PLEBISCITO 112 - 00186 - ROMA RM.
DSITALIA6@LEGALMAIL.IT
P.IVA 15946591003
REA RM - 1625232

PROGETTISTA



BRULLI TRASMISSIONE SRL

Via Meuccio Ruini, 2 - 42124 - Reggio Emilia RE.
BRULLIT@PEC.IT
P.IVA 02627590355
REA RE - 299068

ING. Gianluca Brugnoli Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. A31697

PROGETTO

Impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "Bonorva", con potenza di picco di 72,66 MWp e potenza in immissione 60,2 MW da realizzare nel comune di Bonorva (SS), e relative opere di connessione alla RTN

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

**DICHIARAZIONE NON INTERFERENZA
CON ATTIVITA' MINERARIE**

DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
10.23	FG	FB	GB

REV.	DATA	DESCRIZIONE	TAVOLA
00	10.23	Emissione per autorizzazione	PE.03.01
			SCALA -

LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO È VIETATA SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DS ITALIA 6 S.R.L.

NOME FILE BON_PE_0201_0

A chi di competenza

Reggio nell'Emilia, 3 Ottobre 2023

Oggetto 45207A_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: Cavidotto 36 kV FV Bonorva
Titolare: DS Italia 6 Srl

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. Gianluca BRUGNONI, 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 dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - Direzione generale infrastrutture e sicurezza (IS) alla pagina <https://unmig.mase.gov.it/> alla data di emissione della presente e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

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

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
V1	40.469797	8.825973
V2	40.469799	8.826355
V3	40.470968	8.826159
V4	40.471086	8.827028

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

Il Progettista
Ing. Gianluca BRUGNONI

