

Regione Puglia




Provincia di Brindisi



Comune di Brindisi

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO
E OPERE CONNESSE
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)**

**BR_AS_AUR40 – DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ
MINERARIE**

Committente:		Engineering:	
ACEA Solar s.r.l. Piazzale Ostiense n. 2 – 00154 Roma (RM)			
Il Tecnico		Revisioni	DATA
			
		Protocollo Iter Autorizzativo	Feb/2023
Descrizione	UNIMIG		
Commessa	BR-AGRIAIA		

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: Impianto Agrivoltaico Brindisi 25 MW - Titolare: Acea Solar 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 Dott. Ing. Daniele Cavallo, 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 di cui alla pagina web:

<https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/webgis-dgs-unmig>

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..

Roma, 07/02/2023

In Fede
Ing. Daniele Cavallo

Legenda

- Permessi di ricerca
- Concessioni di coltivazione
- Concessioni di stoccaggio
- Istanze di permesso di ricerca
- Istanze di concessione di coltivazione
- Centrali di raccolta e trattamento
- Centrali di stoccaggio
- Piattaforme e strutture marine
- Collegamenti
- Limite delle 12 miglia dalla linea di costa e dalle aree marine protette



AREA DI IMPIANTO