

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE
DI 40.683,52 kWp
"SALICE SANCHIRICO"**

UBICATO NEL COMUNE DI SALICE SALENTINO (LE)

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AU REGIONALE: T141QE2

Titolo Elaborato:

**DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA DEI
PROGETTI CON I TITOLI MINERARI PER
IDROCARBURI**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO (MITE)

| LIVELLO PROGETTAZIONE | TIPO DOCUMENTO | CODICE IDENTIFICATIVO | DATA | SCALA |
|-----------------------|----------------|-----------------------|-------------|-------|
| PD | R | T141QE2_REL_19 | LUGLIO 2022 | - |

REVISIONI

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 00 | 07/22 | Prima emissione | Ing. Cosimo Totaro | Ing. Cosimo Totaro | Ing. Cosimo Totaro |
| | | | | | |
| | | | | | |

PROGETTAZIONE:



TECNICO:

Ing. Cosimo Totaro
Ordine degli Ingegneri
Provincia di Brindisi n.1718



PROPONENTE:

TRINA SOLAR PAPIRO S.R.L.
Piazza Borromeo, 14
20123, Milano (MI) - Italy



Spett.le

Ministero della Transizione Ecologica
**Direzione generale infrastrutture e sicurezza - Sezione
UNMIG dell'Italia Meridionale - DGISSEG Divisione VIII**
Piazza Giovanni Bovio,22
80133 Napoli
unmig.napoli@pec.mise.gov.it

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" denominato "**SALICE SANCHIRICO**"

Titolare: **TRINA SOLAR PAPIRO 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. Cosimo Totaro**, 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 **21/07/2022** 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.

| n. | Latitudine N | Longitudine E Greenwich |
|-----|---------------|-------------------------|
| [1] | 40°28'2.22"N | 17°56'40.37"E |
| [2] | 40°22'43.88"N | 17°55'24.78"E |
| [3] | 40°22'9.59"N | 17°55'23.71"E |
| [4] | 40°22'26.94"N | 17°56'15.91"E |
| [5] | 40°22'1.88"N | 17°56'1.65"E |



Lo scrivente ha comunicato al titolare del progetto che la dichiarazione di non interferenza equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993 a condizione che venga assunto l'impegno a modificare l'ubicazione degli impianti, sulla base delle indicazioni della competente Sezione UNMIG, qualora all'atto dell'avvio dei lavori di realizzazione delle linee elettriche risultino in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.), al fine di rispettare le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle "Norme di polizia delle miniere e delle cave".

Mesagne (BR), 21/07/2022

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. Cosimo Totaro

