



COMUNE DI TORRAZZA PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO



REGIONE PIEMONTE



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.412,80 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 12.000,00 kW

Denominazione Impianto:

TORRAZZA

Ubicazione:

Comune di Torrazza Piemonte (TO)
Località "Strada Goretta"

**ELABORATO
DA-E.02c**

AVVISO AL PUBBLICO

Cod. Doc.: DA-E.02c



Project - Commissioning – Consulting
Viale Regina Margherita, 176
00198 Roma (RM)
P.IVA 02010470439

Scala: --

PROGETTO

Data:
19/07/2021

PRELIMINARE



DEFINITIVO



AS BUILT



Richiedente:

NEW SOLAR 4 S.r.l.
Via Italo Svevo, 67
63822 Porto San Giorgio (FM)
P.IVA 02427830449

Tecnici e Professionisti:

Ing. Luca Ferracuti Pompa:
Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri
della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	19/07/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					
04					

Il Tecnico:
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
(Iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente:
NEW SOLAR 4 S.r.l.
Via Italo Svevo, 67
63822 Porto San Giorgio (FM)
P.IVA 02427830449

ELABORATO: DA-E.09	COMUNE di TORRAZZA PIEMONTE PROVINCIA di TORINO	Rev.: 01/21
	<i>PROGETTO DEFINITIVO</i> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.412,80 KW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 12.000,00 kW	Data: 19/07/21
	ISTANZA AUTORIZZAZIONE UNICA	Pagina 2 di 2

1. OGGETTO

Il Presente documento è redatto quale allegato alla documentazione per l'autorizzazione, in base all'Art. 27 Bis del D.Lgs 152/06, alla costruzione di un impianto fotovoltaico conforme alle vigenti prescrizioni di legge di potenza di picco pari a **15.412,80 kW** da realizzare nel Comune di **Torrazza Piemonte (TO)**, in Località "**Strada Goretta**".

L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in **Media Tensione** alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN).

Il Produttore e Soggetto Responsabile, è la Società **NEW SOLAR 4 S.r.l.** la quale dispone dell'autorizzazione all'utilizzo dell'area su cui sorgerà l'impianto in oggetto. La denominazione dell'impianto è "**TORRAZZA**".

Allegati:

- AVVISO AL PUBBLICO

Roma, 19.07.2021

In Fede
Il Tecnico
(Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa)

AVVISO AL PUBBLICO

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Il sottoscritto **BRUNELLI LUCIO**, nato a **ROMA (RM)** il **17/01/1972**, C.F. **BRNLCU72A17H501B**, in qualità di Amministratore Unico della Società **NEW SOLAR 4 S.r.l.**, con sede legale in via **Italo Svevo n.67** nel Comune di **Porto San Giorgio (FM)**, CAP **63822**, con Iscrizione nella Camera di Commercio della Provincia di **FERMO** al Numero REA **FM266849**, C.F./P.IVA **02427830449**, Indirizzo PEC newsolar4@pecimprese.it

COMUNICA

di aver presentato alla Città Metropolitana di Torino istanza di avvio della Fase di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'articolo 12, comma 1, della l.r. 14 dicembre 1998, n. 40 e smi e dell'art. 27 bis del D.Lgs.152/2006 e smi relativamente al progetto **Impianto Fotovoltaico "TORRAZZA"**, localizzato in **"TORRAZZA PIEMONTE (TO) - località "Strada Goretta"**, in quanto rientrante nella categoria progettuale n. **36** dell'**Allegato B2 : impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda, esclusi gli impianti fotovoltaici non integrati con potenza complessiva inferiore o uguale a 1 MW localizzati neppure parzialmente nelle aree e nei siti non idonei all'installazione dei medesimi impianti di cui all'allegato alla deliberazione della Giunta regionale 14 dicembre 2010, n. 3-1183** e non ricadente neppure parzialmente, all'interno di aree naturali protette.

Il progetto consiste nella costruzione di un impianto fotovoltaico conforme alle vigenti prescrizioni di legge di potenza di picco pari a **15.412,80 kW** da realizzare nel Comune di **Torrazza Piemonte (TO)**, in Località **"Strada Goretta"**. L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in **Media Tensione** alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN).

Il progetto inoltre

è stato già sottoposto a fase di Verifica, conclusasi con Determinazione Dirigenziale n.**3342** del **06/07/2021**

La documentazione è disponibile sul sito web della Città Metropolitana di Torino:

<http://www.cittametropolitana.torino.it/cms/ambiente/via/ufficio-deposito-progetti/valutazione-depositati>

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 e smi entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale e presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, trasmettendoli al Dipartimento Ambiente e Vigilanza Ambientale - Valutazioni Ambientali - Nucleo VAS e VIA all'indirizzo PEC della Città Metropolitana di Torino:

protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it

o all'Ufficio di Deposito dei Progetti della Città Metropolitana di Torino, collocato presso lo Sportello Ambiente - corso Inghilterra, 7 - 10138 Torino.

Roma, 19.07.2021