SCHEDA 12

Allegato 1 - Caratteristiche dei pannelli solari per la produzione di elettricità

**OGGETTO: Attuazione del progetto finanziato a valere sul PNRR - M1C3 Turismo e Cultura - Misura 2 - Investimento 2.2: “Tutela e valorizzazione dell’architettura e del paesaggio rurale”. Deliberazione di Giunta Regionale n. 3-4894 del 20/04/2022.**

**Beneficiario:** *denominazione Beneficiario*

**Titolo Progetto:** \_\_\_\_\_\_ - **CUP:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**N. DOMANDA**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ - N. progressivo Regione Piemonte: \_\_\_\_\_\_\_

Contributo definitivo di € *(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*, come da Atto d’Obblighi sottoscritto in data \_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

per la realizzazione del Progetto indicato in oggetto, relativo al bene \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, sito nel Comune di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (prov.\_\_\_), via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ammesso a finanziamento ai sensi dell’Avviso pubblico per la selezione di interventi di recupero e valorizzazione PNRR - M1C3 Turismo e Cultura - Misura 2 “Rigenerazione piccoli siti culturali, patrimonio culturale, religioso e rurale”, Investimento 2.2: “Tutela e valorizzazione dell’architettura e del paesaggio rurale” (approvato con D.D. n. 52 del 21 aprile 2022)

in riferimento

- alla Guida Operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (cd. DNSH), aggiornata alla Circolare RGS n. 22 del 14 maggio 2024;

- alle progettazioni ad oggi presentate/lavorazioni ad oggi effettuate:

Il sottoscritto\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Con riferimento all’intervento \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

In qualità di tecnico incaricato

consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e dichiarazioni mendaci ai sensi e per gli effetti degli artt. 47 e 76 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 e s.m.i.

**DICHIARA**

☐ Che il progetto di produzione di elettricità da pannelli solari segue le disposizioni del CEI o in generale rispetta le migliori tecniche disponibili per massimizzare la produzione di elettricità da pannelli solari, anche in relazione alle norme di connessione.

☐ Sono stati rispettati gli obblighi previsti dal D.Lgs. 49/2014 e dal D.Lgs. 118/2020 da parte del produttore di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (nel seguito, AEE) anche attraverso l’iscrizione dello stesso nell’apposito Registro dei produttori AEE*, pertanto allega*:

* certificato di iscrizione del produttore nell’apposito Registro dei produttori AEE.

☐ Che nell’ambito dei lavori verranno installati / sono stati installati pannelli fotovoltaici provvisti di Marcatura CE, inclusa la certificazione di conformità alla direttiva Rohs, o rispondono ai criteri previsti dal GSE, *pertanto allega*:

* Documentazione attestante che i pannelli fotovoltaici hanno la marcatura CE, inclusa la certificazione di conformità alla direttiva Rohs, o che rispondono ai criteri previsti dal GSE

**INOLTRE SI IMPEGNA A FORNIRE (ex post – item 8-9)**

* la dichiarazione di conformità ai sensi del D.M. 37/2008
* *qualora trattasi di installazione nell’ambito di attività soggette ai controlli di prevenzione incendi ai sensi del DM 151 2011 e s.m.i.*, *per gli impianti oltre i 20kW*, la documentazione prevista dalla Lettera Circolare M.I. Prot. n. P515/4101 sotto 72/E.6 del 24 aprile 2008 e successive modifiche ed integrazioni relativa all’Aggiornamento della modulistica di prevenzione incendi ai fini del rilascio del C.P.I.

Data e luogo

Il Responsabile Tecnico dell’impresa installatrice

*(firmato digitalmente)*

Il progettista/ direttore lavori incaricato (\*)

*(firmato digitalmente)*

(\*) la dichiarazione deve essere firmata anche dal progettista laddove previsto ai sensi dell’art. 5 del DM 37/08