

Allegato 1: scheda tecnica finale d'impianto

SPAZIO RISERVATO AL TECNICO ABILITATO

TAB. 1

PROPRIETARIO DELL'IMPIANTO

(persona fisica)

Sig./Sig.ra _____

cod. I.S.S. _____ **nato/a a** _____ **il** ___ / ___ / ___

residente a _____ **in Via/Strada** _____ **n.** _____

(Società, persona giuridica, persona fisica con C.O.E.)

Sig./Sig.ra _____

cod. I.S.S. _____ **nato/a a** _____ **il** ___ / ___ / ___

residente a _____ **in Via/Strada** _____ **n.** _____

in qualità di legale rappresentante della Società _____

con sede in _____ **Via/Strada** _____

iscritta nel Registro delle Società al n. _____ **C.O.E.** _____

TAB. 2

TITOLARE CONTRATTO A.A.S.S.

Intestatario utenza: Sig./Sig.ra/ Ditta/Società _____

Cod. P.d.R. _____

TAB. 3

UBICAZIONE IMPIANTO

Via/Strada _____ **n.** _____

Castello _____

Dati catastali di posizionamento dell'impianto: Foglio ___ **Particella** ___ **Zona** _____

Dati catastali dell'U.I. alimentata dall'impianto: Foglio ___ **Particella** ___ **Zona** _____

per asservire il Subalterno principale _____ **ed i Subalterni eventualmente annessi** _____

TAB. 4

DIMENSIONAMENTO IMPIANTO

La potenza dell'impianto è di _____ **kWp.**

TAB. 5

DITTA INSTALLATRICE/MODULI FOTOVOLTAICI

Ditta installatrice _____ C.O.E. _____

Marca _____

Modello _____

Tecnologia costruttiva modulo _____

Potenza nominale (P_{modulo}) _____ Wp

Garanzia 10 anni contro i difetti di fabbricazione dei moduli

Flash report:

MARCA	MODELLO	MATRICOLA

TAB. 6

REQUISITI DEI PRODUTTORI DEI MODULI FOTOVOLTAICI

ISO 9001 (*) _____

OHSAS 18001 (*) _____

ISO 14000 (*) _____

Certificato di ispezione di fabbrica (*) _____

(*) Indicare il nome dell'organo di certificazione che ha rilasciato il certificato

CARATTERISTICHE DEI CONVERTITORI

Marca convertitore _____

Modello _____

Certificazione _____

Certificato di ispezione di fabbrica (*) _____

(*) Indicare il nome dell'organo di certificazione che ha rilasciato il certificato

Flash report:

MARCA	MODELLO	MATRICOLA

BENEFICI AMBIENTALI ED ENERGETICI

- Emissioni evitate CO₂** _____ kg/anno
- Emissioni evitate NO** _____ kg/anno
- T.E.P. evitate** _____ Tep/anno
- Energia producibile** _____ kWh/anno

CONFORMITA' ALLA NORMATIVA VIGENTE

- I componenti utilizzati nell'impianto sono conformi alle norme vigenti**
- I componenti utilizzati nell'impianto sono di nuova costruzione o comunque non già impiegati in altri impianti**
- L'installazione realizzata è conforme alla documentazione allegata**

NOTE INTEGRATIVE

- Integrazione dati di cui alla TAB. __:** _____

- Integrazione dati di cui alla TAB. __:** _____

- Integrazione dati di cui alla TAB. __:** _____

ELENCAZIONE E DESCRIZIONE DEGLI EVENTUALI ALLEGATI

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

CARICA FOTO 1

Foto n. 1 – foto inverter (visione completa 1)

CARICA FOTO 2

Foto n. 2 – foto modulo installato (visione completa 2)

CARICA FOTO 3

Foto n. 3 – foto del sito durante installazione impianto FV (particolare)

CARICA FOTO 4

Foto n. 4 – foto del sito post installazione impianto FV (particolare 1)

CARICA FOTO 5

Foto n. 5 – foto del sito post installazione impianto FV (particolare 2)

CARICA FOTO 6

Foto n. 6 – foto del sito post installazione impianto FV (visione completa)

PLANIMETRIA CON DEFINIZIONE ZONA D'INTERVENTO

CARICA PLANIMETRIA o ESTRATTO DI MAPPA

PLANIMETRIA IMPIANTI (disposizione dell'impianto, dei principali tracciati elettrici, delle principali apparecchiature e dei punti di vista degli scatti fotografici)



CARICA PLANIMETRIA IMPIANTI

TECNICO ABILITATO (ai sensi dell'art. 2 della Legge 148/2005)

Il/la sottoscritto/a tecnico _____ cod. I.S.S./fiscale _____

nato/a a _____ il ____/____/____ residente a _____

in Via/Strada _____ n. _____ iscritto al n. _____ dell'Albo

Professionale dei/degli _____ o alla C.C.I.A.A. della Repubblica di San Marino

tel. _____ fax _____ e-mail _____ @ _____

consapevole delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e dichiarazioni mendaci nell'invio di dati o trasmissione di documenti non veritieri allegando copia documento identificativo in corso di validità

dichiara

di essere in possesso dei requisiti e delle competenze stabilite dalla legislazione vigente per la predisposizione della presente documentazione finale di progetto assumendosi la responsabilità della correttezza e della veridicità di quanto indicato nelle tabelle e allegati di cui sopra.

San Marino, li _____

(timbro e firma del Tecnico Abilitato)

Documento identificativo

CARICA DOCUMENTO
IDENTIFICATIVO

Dichiara di essere consapevole che le informazioni ed i dati forniti nell'ambito di procedimenti amministrativi e per la fruizione di servizi erogati dall'Amministrazione saranno trattati in conformità all'Informativa pubblicata sul portale dello Stato www.sanmarino.sm – Canale Tematici "Informativa per il trattamento dei dati personali"

(Timbro e firma del Tecnico Abilitato)