1. **Allegato 5: Modello di Dichiarazione del fornitore di beni e servizi inerente i parametri di valutazione A1.1 e C1.1**

ll/La sottoscritto/a ……………………………………………………………………………., nato/a a …………………………………………………… (…………), il ……………………………………… CF …………………………………………………… residente a ………………………………….…………………… (……….) in via ……………………………………………………………… n. ………………, in qualità di( ) ……………………..……………………………………… dell’impresa (fornitrice) ……………………………………………………

avente sede legale in ………………………….. Via ……………………… CAP ……………………… Provincia ……………. CF ……………………………………………….. P. IVA ………………………………………. recapito telefonico ……………………………. fax ………………….. e-mail ……………………………… , P.E.C. ……………………………………………, iscritta all’Elenco dei Fornitori pubblicato sul sito di Calabria Europa e Fincalabra SpA

e

Il sottoscritto ……….………………… nato a …….……… prov. ……….., il …..…………., residente in ………………….. via ……………………. n……., con studio professionale in …….…………… Via ……………….. n. ………., iscritto all’Ordine degli ………………… della Provincia di ……….………. al n……., in seguito all’incarico conferitogli dalla ditta/società ………………. con sede legale in ……………… via ………………… e sede operativa in …………….via………………

Consapevoli delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti dell’art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445,

in relazione agli impianti oggetto del progetto da realizzare con riferimento all’Avviso Pubblico “Energia rinnovabile microimprese”

DICHIARANO

i dati di seguito riportati, ai fini del calcolo del parametro di valutazione A1.1 e C1.1 dell’Avviso:

A1 - Capacità dell’operazione di favorire il livello innovazione e di competitività dell’impresa – A1.1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Valore | Unità di Misura | NOTE |
| Potenza di picco dell'impianto (Indicare la potenza che si prevede di installare) |   | KW |   |
| Producibilità annua attesa dell'impianto per kW da installare |   | kWh/KW/anno |   |
| Producibilità totale annua attesa dell'impianto |  | kWh/anno |   |
| Consumi annui dell'impresa in fascia F1 |   | kWh/anno |   |
| Consumi annui dell'impresa in fascia F2 |   | kWh/anno |   |
| Consumi annui dell'impresa in fascia F3 |   | kWh/anno |   |
| **Totale consumi** |  | kWh/anno |   |
| Potenza massima installabile |   | KW |   |
| Copertura dei consumi dell’impresa ante intervento considerando il contributo derivante dalla produzione dall’impianto fotovoltaico  |   |   |   |
| Calcolo percentuale consumi in F2 e F3 rispetto al consumo annuo totale (F1+F2+F3) |   |   |   |

C1 - Qualità tecnica e completezza della proposta di progetto – C1.1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Costo di cui all'art 3.4 comma 1 lettera a) (Iva Esclusa) |  | € |  |
| Rapporto (R) tra il costo di cui all’art 3.4 comma 1 lettera a) e la producibilità attesa annua dell’impianto da installare. Il punteggio è attribuito secondo la seguente formula: 25 \* (2-R) Ove R= costo di cui all’art 3.4 comma 1 lettera a) / producibilità annua attesa dell’impianto (kWh/anno) |  | €/kWh |  |

Si Allega

Relazione relativa all’impianto articolata nei seguenti punti:

1. individuazione dei fabbisogni energetici, derivante da una dettagliata analisi dei consumi energetici ante intervento per come desunti dalle fatture del fornitore di energia elettrica relative agli ultimi 12 mesi. Qualora non sia disponibile lo storico dei consumi (attività iniziata da meno di dodici mesi) dovrà essere effettuata una stima dei consumi annuali sulla base dei cicli produttivi e delle apparecchiature ad uso dell’impresa;
2. dimensionamento di massima dell’impianto e dell’eventuale sistema di accumulo;
3. calcolo della producibilità attesa dell’impianto e descrizione della metodologia usata.

Firma digitale del Fornitore

Firma digitale del tecnico abilitato