

Spettabile **Consorzio per i Servizi Territoriali del Noce**
STN Val di Sole
Piazza Regina Elena, 17
38027 Malè (TN)
P.IVA: 02345700229 PEC: male.stnvaldisole@pec.it

Oggetto: domanda di connessione alla rete di distribuzione dell'energia elettrica in bassa/media tensione di sistemi di accumulo, ai sensi delle Delibere AEEGSI n. 574/2014/R/EEL e 642/2014/R/EEL, non contestuale con la richiesta di connessione di un impianto di produzione alla rete di STN.

Dati del Richiedente:

Con la presente istanza, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto:

Nome.....Cognome

Codice Fiscale.....

residente in nel Comune di

in Provincia di, telefono

email, in qualità di *(barrare l'opzione corrispondente)*:

- titolare/avente la disponibilità del/degli impianti sotto identificati.
-del/della società/impresa/ente/associazione/condominio, ecc.)
.....con sede in

Codice Fiscale P.IVA.....

titolare / avente la disponibilità *(barrare l'opzione che non interessa)* del/degli impianti sotto identificati.

Recapiti per successive comunicazioni - referente tecnico - (se diverso dal richiedente):

Nominativo:

Telefono(*):, email (*):

(*) dati obbligatori

richiede

la connessione di un sistema di accumulo, alla rete di STN

Note:

Dati relativi all'impianto:

▽ Impianto sito in

nel Comune di, Provincia di Trento.

▽ Dati identificativi del punto di connessione esistente oggetto della richiesta:

▪ POD:

I	T	2	2	2	E												
---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▪ Connesso in bassa tensione media tensione;

▪ Potenza contrattuale kW ;

▪ Potenza già disponibile in prelievo kW;

▪ Potenza già disponibile in immissione kW;

▪ Potenza nominale dell'impianto di produzione kW;

▽ Dati tecnici del sistema di accumulo oggetto della richiesta:

○ Potenza nominale: kW;

○ Energia nominale: kWh;

○ Tipologia sistema di accumulo:

- batterie al litio
- batterie al piombo - acido libero (es: OPzS)
- batterie al piombo - gel (es: OPzV)
- batterie AGM
- batterie al sodium nickel
- altro

▽ Data prevista di avvio dei lavori di realizzazione del sistema di accumulo:/...../.....

▽ Data prevista di conclusioni dei lavori di realizzazione del sistema di accumulo:/...../.....

▽ Data prevista di entrata in esercizio del sistema di accumulo:/...../.....

▽ Eventuali esigenze tecniche:

▽ Tipologia del sistema elettrico: monofase trifase

▽ Contributo dell'impianto al corto circuito: A;

Il produttore cede energia alla rete di distribuzione, mediante il seguente sistema di incentivazione:

- Conto energia per fotovoltaico.** Specificare il relativo Decreto utilizzato:
 - 1° Conto Energia (*) 2° Conto Energia 3° Conto Energia 4° Conto Energia
- Scambio Sul Posto (SSP)**, di cui alla del. AEEG ARG/elt n. 74/08 e s.m. e del. 612/2014/R/EEL;
- Ritiro dedicato (RID)**, di cui all'allegato A della Delibera AEEG n. 280/07 e s.m.;
- Tariffa onnicomprensiva**, di cui al DM 05/07/2012 (5° Conto Energia);
- Tariffa onnicomprensiva**, di cui al DM 06/07/2012 (fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico), DM 18/12/2008;
- Usufruisce dei "**Prezzi minimi garantiti**"
- Altro

(*) *Nota: L'art. 6.2 della Del. 574/2014 prevede che: "Nel caso di impianti fotovoltaici fino a 20 kW in scambio sul posto che accedono agli incentivi di cui ai decreti interministeriali 28 luglio 2005 e 6 febbraio 2006 l'installazione di sistemi di accumulo non è operativamente compatibile con l'erogazione degli incentivi di cui ai medesimi decreti interministeriali."*

Documenti da allegare e altre informazioni:

- Descrizione tecnica dell'impianto**, comprensivo dell' eventuale sistema di produzione.
- Schema elettrico unifilare** firmato da tecnico abilitato, relativo alla parte di impianto di produzione e di accumulo allo stesso livello della tensione di consegna, ivi compresi i trasformatori dal livello della tensione di consegna ad altri livelli di tensione, nonché i dispositivi rilevanti ai fini della connessione (dispositivo generale, di interfaccia, di generatore; punti di misura di produzione e di scambio) a prescindere dal livello di tensione a cui detti dispositivi e punti di misura appartengono con evidenza delle modalità di collegamento dell'impianto di produzione e di accumulo all'impianto esistente;

Le Condizioni di utilizzo di sistemi di accumulo e la necessità di sistemi di misura aggiuntivi, sono subordinati all' applicazione degli articoli 5, 6, 7 o 8, del la Delibera n.574/2014/R/EEL, come modificata dal la Delibera n.642/2014/R/EEL.

Per richiesta di connessione in bassa tensione:

Indicare lo schema di connessione che si intende adottare, scelto fra gli schemi di principio riportati nelle figure n. 11-a, 11-b, 11-c, 11-d, o 11- e, della Variante V1 della Norma CEI 0-21 - edizione 2014-2:

Indicare lo schema di principio che si intende adottare, scelto fra le figure 19.1, 19.2, 19.3, o 19-4, della Variante V1 della Norma CEI 0-21 - edizione 2014 -12, che evidenziano i sistemi di misura:

Per richiesta di connessione in media tensione:

Indicare lo schema di connessione che si intende adottare, scelto fra gli schemi di principio riportati nelle figure n. 13-a, 13-b, 13-c, 13-d, o 13-e, della Variante V1 - Norma CEI 0-16 - edizione 2014 -12:

Indicare lo schema di principio che si intende adottare, scelto fra le figure 26, 27, 28 o 29, della Variante V1 - Norma CEI 0-16 - edizione 2014 -12; che evidenziano i sistemi di misura:

Note:

Documentazione da trasmettere prima della messa in servizio del sistema di accumulo, successivamente alla comunicazione di STN di autorizzazione alla connessione:

- Schema elettrico unifilare se modificato, rispetto a quello già trasmesso in allegato alla richiesta di connessione
- Dichiarazione di conformità e descrizione tecnica del sistema di accumulo, conforme alle normative CEI vigenti
- Dichiarazione di conformità emessa dalla ditta che ha eseguito l'intervento

L'utente produttore, titolare dell'impianto di accumulo prende atto che la connessione passiva e/o attiva comprensiva del sistema di accumulo, è conforme alle Deliberazioni AEEGSI n.574/2014/R/EEL e 642/2014/R/EEL, (Vedi espressamente art. 6.2), ed alle Norme CEI 0-21 e 0-16 vigenti, comprensive rispettivamente della Variante V1 della Norma CEI 0-21 – ed. 2014 -12 e della Variante V1 della Norma CEI 0-16 – ed. 2014 -12;

Si impegna inoltre a rendere disponibili, su richiesta di STN, eventuali ulteriori dati tecnici dell'impianto che si rendano necessari per l'esecuzione delle verifiche preliminari di collegamento del sistema di accumulo.

Data.....

Firma

Luogo e data

Firma

..... / /

.....