

Barrare le voci interessate:

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445) - redatta ai sensi del D.P.R. 445/00, da un responsabile tecnico di impresa installatrice abilitata o da un professionista iscritto all'albo professionale secondo le rispettive competenze, attestante che l'impianto elettrico sopra descritto è stato dotato di idonea apparecchiatura atta ad ottemperare a quanto prescritto dall' articolo 8.8.6.5 "Partecipazione ai piani di difesa" della norma CEI 0-16 ed. terza e s.m.i. e dalla deliberazione AEEGSI n. 421/2014/R/EEL che prescrivono adempimenti in carico ai produttori ed ai distributori per tutti gli impianti la cui richiesta di connessione è successiva al 31/12/2012, di potenza maggiore o uguale a 100 kW, alimentati da fonte solare fotovoltaica o eolica, prevede l'installazione di un modem, antenna ed eventuale modulo di interfaccia, conformi all'allegato M della norma stessa.

Allegare copia fotostatica non autenticata, di un documento di identità del sottoscrittore.

Modulo integrativo al vigente "Regolamento di esercizio in parallelo con rete MT DEA s.r.l." di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonte eolica o solare fotovoltaica, di potenza maggiore o uguale a 100 kW, firmato dall' Utente produttore, e dal tecnico referente.

L'allegato integrativo è da considerare parte integrante del vigente del regolamento di esercizio precedentemente sottoscritto.

Qualora i documenti presentati a DEA s.r.l. (già ASTEA S.p.A.) al momento della realizzazione della connessione, non fossero più validi in quanto sono state sostituite delle apparecchiature, in allegato all'allegato modulo integrativo dovranno essere trasmessi i documenti aggiornati.

Luogo e data _____

Firma leggibile _____

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445) redatta ai sensi del
D.P.R. 445/00, da un responsabile tecnico di impresa
installatrice abilitata o da un professionista iscritto all'albo
professionale secondo le rispettive competenze**

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445) redatta ai sensi del D.P.R. 445/00, da un responsabile tecnico di impresa installatrice abilitata o da un professionista iscritto all'albo professionale secondo le rispettive competenze

codice di rintracciabilità n. _____ (xx)

(xx) Riportare il numero del codice rintracciabilità indicato sulla lettera-preventivo emessa in seguito alla richiesta di connessione

Relativamente all'impianto di produzione intestato a: _____

sito in Via _____,

nel Comune di _____, Provincia di (_____),

codice POD _____, potenza _____ kW,

Il/La sottoscritto/a _____ (cognome) (nome)

nato/a a _____ (_____) il _____ (luogo) (prov.)

residente a _____ (_____) in via _____ n. _____

domiciliato/a in _____ (_____) in via _____ n. _____

(luogo) (prov.) (indirizzo)

consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

DICHIARA quanto segue: (indicare gli stati, qualità personali o fatti necessari ai fini dell'autorizzazione richiesta ed autocertificabili ai sensi dell'art .47 D.P.R. 445/2000):

Io sottoscritto, responsabile tecnico di impresa installatrice abilitata o professionista iscritto all'albo professionale secondo le rispettive competenze, attesto che l'impianto elettrico sopra descritto è stato dotato di idonea apparecchiatura costituita da modem, antenna ed eventuale modulo di interfaccia, conformi all'allegato M della norma stessa, per ottemperare a quanto prescritto dall'articolo 8.8.6.5 "Partecipazione ai piani di difesa" della norma CEI 0-16 ed. terza e s.m.i. e dalla deliberazione AEEGSI n. 421/2014/R/EEL che prescrivono adempimenti in carico ai produttori ed ai distributori per tutti gli impianti la cui richiesta di connessione è anteriore al 01/01/2013, di potenza maggiore o uguale a 100 kW, alimentati da fonte solare fotovoltaica o eolica.

Altro da dichiarare :

(luogo, data) _____

Il dichiarante _____

Ai sensi dell'art.38 del D.P.R. del 28.12.2000, n.445 la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata all'ufficio competente, unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. E' ammessa la presentazione anche via telematica.

Allegato integrativo al vigente Regolamento di esercizio in parallelo con rete MT "DEA s.r.l." (già ASTEA S.p.A.) di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonte eolica o solare fotovoltaica, di potenza maggiore o uguale a 100 kW

DATI IDENTIFICATIVI

Utente Produttore (titolare dei rapporti con DEA srl):

Nome, cognome: _____

luogo e data di nascita: _____

Codice fiscale o partita iva _____

Indirizzo: _____ località: _____

comune: _____, CAP _____ prov. _____

di seguito anche produttore, in qualità di (barrare l'opzione corrispondente):

titolare/avente la disponibilità degli impianti di produzione di energia elettrica riportati in Tabella

in qualità di _____

del/della (società/impresa/ente/associazione/condominio, ecc.) _____,

con sede in _____,

Codice Fiscale _____,

partita IVA _____, pec _____

titolare/avente la disponibilità degli impianti di produzione di energia elettrica riportati in Tabella,

Mandatario con rappresentanza del Sig.

Nome _____ Cognome _____,

Nato a _____, Provincia _____, il ___/___/_____,

Codice Fiscale _____,

Residente in _____, via _____

Comune _____, Provincia _____, CAP _____,

consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci,

dichiara quanto segue:

G.1. Generalità

Alla rete elettrica media tensione di DEA s.r.l. sono connessi gli impianti di produzione di energia elettrica indicati in tabella ubicati in Via _____ n° _____,

Comune di _____, Provincia _____, CAP _____

Codice POD del punto di connessione alla rete di DEA s.r.l. _____

Codice di Rintracciabilità	CENSIMP	Potenza Nominale Impianto (kW)	Fonte impianto	Data di prima attivazione della sezione (*)

(*) Rilevare dal "documento di attivazione della connessione";

Potenza contrattuale della fornitura di energia elettrica in prelievo: _____ [kW]

Uso _____

(SEZIONE RISERVATA AL TECNICO DEL CLIENTE)

La seguente dichiarazione deve essere compilata e firmata ai sensi della delibera n. 421/2014/R/EEL da professionista iscritto all'albo o dal responsabile tecnico dell'impresa installatrice abilitata ai sensi della legge vigente e va allegata al regolamento di esercizio sottoscritto dal titolare dell'impianto di produzione collegato alla rete MT di DEA s.r.l.

M.1 DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO

Il sottoscritto (Nome e Cognome) _____ , in qualità di _____ della ditta (ragione sociale) _____ , operante nel settore: _____ avente estremi di abilitazione professionale _____ (a) , ai sensi della legge _____

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità che l'impianto elettrico sopra descritto è stato dotato di idonea apparecchiatura atta ad ottemperare a quanto prescritto dall' articolo 8.8.6.5 "Partecipazione ai piani di difesa" della norma CEI 0-16 ed. terza e s.m.i. e dalla deliberazione AEEGSI n. 421/2014/R/EEL che prescrivono adempimenti in carico ai produttori ed ai distributori per tutti gli impianti la cui richiesta di connessione è successiva al 31/12/2012, di potenza maggiore o uguale a 100 kW, alimentati da fonte solare fotovoltaica o eolica, prevede l'installazione di un modem, antenna ed eventuale modulo di interfaccia, conformi all'allegato M della norma stessa.

M.2 Caratteristiche apparecchiatura installata (riportare i dati richiesti)

Tipologia sistema elettrico alimentante: monofase trifase;

Marca modem	Modello modem	Matricola modem	Tipologia antenna	Tipologia modulo di interfaccia	Altro

Il dichiarante ha verificato e garantisce che, gli intervalli di funzionamento specificati nella tabella di taratura seguente sono rispettati sia dalla protezione di interfaccia esterna (se installata), che dalle protezioni e regolazioni dell'impianto di produzione e/o a bordo di inverter.

M.4 Caratteristiche del Sistema di protezione di interfaccia

Il Sistema di protezione di interfaccia (SPI) dell'impianto di produzione è presente e conforme alla norma CEI 0-16 e/o all'Allegato A.70 del Codice di rete con le seguenti caratteristiche: (compilare i dati seguenti e barrare le caselle interessate)

