



**DOCUMENTAZIONE DA INVIARE A SEGUITO DEL
COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DA CONNETTERE ALLA
RETE DI SET DISTRIBUZIONE S.P.A. CON TENSIONE
NOMINALE > 1 KV**

Rev. 00

REGOLAMENTO DI ESERCIZIO PER IL FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DI PROPRIETA' DELL'UTENTE ATTIVO IN PARALLELO CON LA RETE MT DI SET DISTRIBUZIONE

Il documento editabile relativo al Regolamento di Esercizio è scaricabile sul sito internet di SET Distribuzione al seguente indirizzo: <http://www.set.tn.it/content/regole-tecniche-soluzioni-tecniche-standard-e-documentazione-di-fine-lavori-per-la-connessione>

I seguenti documenti fanno parte integrante del presente Regolamento e possono essere aggiornati anche separatamente ai sensi dell'art.12:

ALLEGATO	CONTENUTI
<input type="checkbox"/> Allegato 1: Schema elettrico unifilare dell'impianto	Schema elettrico dell'impianto a valle del punto di connessione, in formato non superiore ad A3; lo schema, timbrato e sottoscritto da tecnico abilitato, si riferisce all'impianto verificato, con data e firma del dichiarante
<input type="checkbox"/> Allegato 2: Regolazione protezioni	Tabella con le regolazioni delle protezioni Generale e di Interfaccia comunicate dal Gestore
<input type="checkbox"/> Allegato 3: 3a Recapiti Gestore 3b Recapiti Utente	Elenco contatti del Gestore Elenco recapiti personale autorizzato PES
Allegato 4: Addendum Tecnico al regolamento di esercizio e dichiarazioni di conformità	<input type="checkbox"/> Addendum Tecnico compilato, timbrato e sottoscritto da un professionista iscritto all'albo o dal responsabile tecnico di una impresa abilitata ai sensi della legge vigente (D.M. 22/01/08, n.37). Esso è comprensivo di Scheda Informazioni circa la funzionalità del sistema di protezione generale, di interfaccia e dei generatori ed include la dichiarazione di adeguatezza ai sensi dell'articolo 40 dell'Allegato A alla Delibera 646/2015/R/eel. <input type="checkbox"/> Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico di generazione ai sensi della legislazione vigente (D.M. 22/01/08, n. 37). <input type="checkbox"/> Dichiarazione di conformità dell'impianto di terra della cabina , rilasciata ai sensi del D.M. 22/01/08, n. 37 ⁽⁸⁾ , corredata di copia del verbale di verifica redatto ai sensi delle guide CEI e del DPR 462/01 (contenente i dati di misura dell'impedenza di terra, e delle eventuali tensioni di passo e contatto, qualora previste). <input type="checkbox"/> Dichiarazione di conformità del sistema di protezione generale , qualora si tratti di nuova connessione ⁽⁹⁾ con sostituzione o modifica del SPG, rilasciata dal costruttore dell'apparato ai sensi dell'Allegato C alla norma CEI 0-16 se si tratta di SPG non integrato, e dei relativi riduttori di corrente e tensione (TA, TAT, TV) associati, ovvero ai sensi dell'Allegato D alla norma CEI 0-16 se si tratta di SPG integrato. <input type="checkbox"/> Dichiarazione di conformità del sistema di protezione di interfaccia , rilasciata dal costruttore dell'apparato ai sensi dell'Allegato E alla norma CEI 0-16 e dei relativi riduttori di tensione (TV) associati. <input type="checkbox"/> Dichiarazione di conformità rilasciata dal costruttore del generatore attestante la conformità alla Norma CEI 0-16.
<input type="checkbox"/> Allegato 5:	Scheda apparecchiature sensibili e disturbanti dell' Utente attivo
<input type="checkbox"/> Allegato 6;	Curva di capability delle unità di generazione
<input type="checkbox"/> Allegato 7:	Scheda di informazione sui rischi specifici e sulle misure di sicurezza comunicate dall' Utente attivo ⁽¹⁰⁾
<input type="checkbox"/> Allegato 8	Dichiarazione di conferma di allacciamento ⁽¹¹⁾
<input type="checkbox"/> Allegato 9	Verbale di primo parallelo con presa di carico ⁽¹²⁾
<p>(8) Il documento va allegato in caso di nuove cabine di connessione o di rifacimento dell'impianto di terra di cabine già connesse.</p> <p>(9) Il documento va allegato anche in caso di aumento pari ad almeno 50 kW nominali della potenza dell'impianto di produzione.</p> <p>(10) Il documento va allegato in caso di servizio di misura dell'energia prodotta svolto dal Gestore di Rete.</p> <p>(11) Il documento va redatto e allegato all'atto dell'attivazione dell'impianto.</p> <p>(12) Il documento va redatto e allegato all'atto dell'attivazione dell'impianto.</p>	

Indicare con numero in cifra ed in lettere le caselle sopra barrate con una croce: (____) (_____)

Luogo _____ e data _____

Firma leggibile _____