

Dati del cliente

Cliente _____

Livello di tensione della fornitura MT ATTipo di utenza: altri usi illuminazione pubblica emergenza

Potenza disponibile (kW) _____

POD IT02_E _____

Indirizzo _____ Provincia (___)

Recapiti telefonici _____

Requisiti e prove per nuova connessione Certificazione della rispondenza del Sistema di Protezione Generale (SPG) ai requisiti di cui all'Allegato D della Norma CEI 0-16.*(Facoltativo e in alternativa fra loro)* Disponibilità di log sulle protezioni generali. Disponibilità di log sul sistema SCADA che controlla da remoto le protezioni generali.

- La taratura delle protezioni generali è stata effettuata in accordo alle specifiche di taratura fornite da V-Reti S.p.a. in data _____ con lettera/email/fax del _____ come esplicitato nel modello MO 0555.

- La lunghezza dei cavi MT interni al Vostro impianto è di _____ m.

Informazioni aggiuntive In presenza della sola prot. 51N: rispetto della lunghezza massima dei cavi MT (limite 800 m per 10 kV, 400 m per 20 kV) Potenza complessiva dei trasformatori completamente energizzati: _____ kVA Potenza complessiva dei trasformatori in parallelo: _____ kVA**Dati del personale tecnico che effettua la dichiarazione**

Nome e cognome _____ Rag. Soc. _____

 Responsabile tecnico di cui al comma 40.5, lettera a) del TIQE; Professionista di cui al comma 40.5, lettera b) del TIQE; Responsabile dell'ufficio tecnico interno di impresa non installatrice di cui al comma 40.5, lettera c) del TIQE;

Con la presente attesto sotto la mia responsabilità che quanto sopra dichiarato risponde al vero.

Data e luogo _____ Firma e timbro _____

Dichiarazione del cliente

Con la presente dichiaro che non porrò alcun ostacolo a eventuali controlli da parte di V-RETI Spa effettuati allo scopo di verificare l'effettiva adeguatezza degli impianti ai requisiti tecnici previsti, pena la revoca della presente dichiarazione.

Data e luogo _____ Firma e timbro _____