	ACCETTAZIONE PREVENTIVO MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO	Bassa Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0495 Rev. 6 – 25.10.2022
		Pag. 1/7

(da inviare a V-RETI S.p.A., compilato e firmato, entro 45 giorni lavorativi dalla data di emissione del preventivo, corredato della documentazione attestante il pagamento di quanto previsto all'atto di accettazione del preventivo)

Spett. **V-RETI S.p.A.**
 Contrà Pedomuro San Biagio 72
 36100 - **VICENZA**

Oggetto: ACCETTAZIONE DEL PREVENTIVO PROPOSTO DA V-RETI S.P.A. A SEGUITO DELLA RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO IN

via _____ n° /__

Comune _____ Provincia (__)

Rif. _____ *Codice Pratica/Rintracciabilità (CP)* **POD:** _____ *Delivery Point (DP)*

Tensione V Potenza nominale kW Potenza d'immissione kW

(Riferimento: Delibera dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas n°99/08, come modificata dalla Deliberazione ARG/elt 125/2010)

il sottoscritto

Il/la sottoscritto/a _____ I.rappr. Ditta _____

nato/a _____ il _____

Cod. Fiscale _____ Partita IVA _____

residente in _____ n° /

Comune _____ Provincia (__)

In qualità di⁽¹⁾ (barrare l'opzione corrispondente):

titolare/avente la disponibilità del sito in oggetto,


_____ (leg. Rappr., A.D., ecc.) della Ditta:

_____ con sede legale in _____

codice fiscale _____ partita IVA _____ ,

titolare/avente la disponibilità dell'impianto in oggetto, richiedente la connessione alla rete elettrica di V-RETI S.p.A., consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci,

¹ Titolo di rappresentanza (es. mandatario, delegato, ecc.)

	ACCETTAZIONE PREVENTIVO MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO	Bassa Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0495 Rev. 6 – 25.10.2022
		Pag. 2/7

dichiara:

(barrare la casella corrispondente)

- di aver preso visione e di accettare integralmente il preventivo per la connessione dell'impianto individuato dal Codice Pratica sopraindicato e le condizioni esposte nella lettera preventivo e quanto altro specificato nella comunicazione di V-RETI S.p.A. del _____, nonché quanto prescritto, in materia di misura dell'Energia Elettrica, dalla delibera AEEGSI 04 dicembre 2014 n°595/2014/R/eel;
- di non accettare il preventivo per la connessione proposto da V-RETI S.p.A. e di richiedere alla stessa l'emissione di un ulteriore preventivo, elaborata sulla base di una diversa soluzione tecnica convenzionale. Tale opzione è da considerarsi come una nuova richiesta di connessione, decorrente dalla data di presentazione del presente modulo, al quale sarà necessario allegare la documentazione attestante l'avvenuto versamento di un nuovo corrispettivo per l'ottenimento di un nuovo preventivo;

richiede:

(solo nel caso in cui il richiedente non intenda curare personalmente
gli adempimenti connessi alle procedure autorizzative)

- di avvalersi di V-RETI S.p.A. per la gestione dell'intero iter autorizzativo connesso alla realizzazione dell'impianto di rete per la connessione e agli interventi sulle reti elettriche esistenti, necessari al fine del soddisfacimento della richiesta di connessione in oggetto;
- di avvalersi di V-RETI S.p.A. per la predisposizione della documentazione da presentare alle amministrazioni competenti per l'ottenimento delle autorizzazioni connesse alla realizzazione dell'impianto di rete per la connessione e agli interventi sulle reti elettriche esistenti, necessari al fine del soddisfacimento della richiesta di connessione in oggetto;

(solo per gli impianti sottoposti al procedimento unico)

- di avvalersi di V-RETI S.p.A. per la predisposizione della documentazione da presentare nell'ambito del procedimento unico al fine dell'autorizzazione dell'impianto di rete per la connessione;


allega

(barrare la casella)

- copia o documentazione attestante il pagamento dell'importo da corrispondere in fase di accettazione del preventivo (30% dell'importo complessivo o 100% per importi di preventivo < € 2000,00).

Si impegna:

- ad inviare a V-RETI S.p.A. copia del contratto per la fornitura dell'EE prelevata o** nel caso di richieste di connessione in regime di Scambio Sul Posto o di Cessione Parziale - **che implicano**

	ACCETTAZIONE PREVENTIVO MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO	Bassa Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0495 Rev. 6 – 25.10.2022
		Pag. 3/7

l'esistenza di un POD attivo - copia dell'ultima fattura (bolletta) rilasciata dalla Società di Vendita. Tale documento deve essere prodotto al Gestore di Rete ai sensi dell'art. 10.11, comma c) dell'allegato A alla delibera AEEG ARG/elt 125/10, contestualmente alla richiesta di attivazione della connessione dell'impianto di produzione in argomento;

- ✚ ad inviare all'indirizzo indicato in preventivo la comunicazione di **Completamento delle Opere strettamente necessarie ai fini della realizzazione della connessione**, da produrre con apposito modulo "MO 0742 – Comunicazione completamento opere strettamente necessarie" disponibile al sul sito di V-RETI Spa e la ricevuta del versamento dell'importo a saldo del preventivo (70% dell'importo complessivo, quando non precedentemente versato contestualmente al 30%;
- ✚ ad inviare a V-RETI S.p.A. la **Comunicazione di Inizio dei Lavori** per la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica, da produrre con apposito modulo "MO 0450 - Comunicazione inizio lavori" - disponibile sul sito di V-RETI Spa - entro 12 (dodici) mesi a decorrere dalla data dell'accettazione del preventivo ai sensi dell'Art.31.1 dell'allegato A al TICA;
- ✚ ad inviare a V-RETI S.p.A. la **Comunicazione di Completamento dei Lavori di Realizzazione dell'Impianto di Produzione**, che può essere contestuale alla comunicazione del completamento delle opere di connessione, oppure differita. Allo scopo è necessario servirsi del modello MO 0449 – *Comunicazione di fine lavori/rispetto tempi di esecuzione opere e dichiarazione tipologia ASSPC* disponibile sul sito di V-RETI Spa;
- ✚ ad effettuare gli interventi e a produrre la documentazione richiesta con la comunicazione del preventivo;
- ✚ ad assumersi la responsabilità degli oneri che dovessero eventualmente derivare per l'adeguamento di impianti di telecomunicazione a seguito di interferenze ai sensi dell'articolo 95 comma 9 del D.Lgs. 259/03.
- ✚ Si ricorda che a seguito dell'accettazione del preventivo ed al completamento dell'iter autorizzativo e prima dell'entrata in esercizio dell'impianto di produzione, il richiedente prima è tenuto a compilare, tramite il sistema GAUDI' presente sul portale informatico di Terna, la scheda anagrafica relativa al proprio impianto di produzione di energia elettrica e trasmettere la stessa al Gestore di Rete.

Dichiara inoltre²:

che detta impresa è iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di _____, sezione di _____ R.E.A. _____.


Data _____

Firma del richiedente
(legale rappresentante)

.....

dà atto

² Da compilare solo in caso di impresa

	ACCETTAZIONE PREVENTIVO MODULO DI RISPOSTA A SEGUITO DELL'EMISSIONE DEL PREVENTIVO	Bassa Tensione
	CONTRATTO DI CONNESSIONE	MO 0495 Rev. 6 – 25.10.2022
		Pag. 4/7

di aver preso visione e di accettare integralmente le “Condizioni Generali di Contratto per il Servizio di Connessione e Trasporto dell’Energia Elettrica su Rete di Distribuzione in Bassa Tensione” sottoindicate.

Data

Firma del richiedente
(legale rappresentante)

.....

Inoltre, ai sensi e per effetti degli artt. 1341 e 1342 c.c., il/la sottoscritto/a,
con riferimento alle Condizioni Generali del Contratto di Connessione e Trasporto sottoindicate,
approva in particolare le seguenti clausole:

- Art. 3: Condizioni del Servizio
- Art. 4: Richiesta o modifica della Connessione
- Art. 5: Interruzioni, sospensioni o variazioni nel servizio
- Art. 6: Modifiche delle caratteristiche del Servizio e degli impianti
- Art. 10: Durata e cessazione del Servizio di Connessione e Trasporto
- Art. 11: Servizio di Misura
- Art. 12: Ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni
- Art. 13: Sospensione e risoluzione
- Art. 15: Riservatezza
- Art. 16: Controversie e Foro competente

Data

Firma del richiedente
(legale rappresentante)

.....

N.B. Allegare fotocopia, in carta semplice, di un documento di identità del richiedente.

**CONDIZIONI GENERALI PER IL SERVIZIO DI CONNESSIONE E TRASPORTO
DELL'ENERGIA ELETTRICA SULLA RETE DI DISTRIBUZIONE V_RETI S.P.A.
IN BASSA TENSIONE**

Art 1. Ambito di applicazione

Il presente documento regola le Condizioni Generali per il Servizio di Trasporto dell'energia elettrica (in breve CGS) sulle reti di distribuzione gestite da V-RETI S.p.A. con tensione inferiore o uguale ad 1 kV. Qualsiasi prescrizione contenuta nelle presenti condizioni generali, che faccia riferimento a disposizioni emanate dall'Autorità, è automaticamente aggiornata o integrata con le disposizioni inderogabili stabilite dall'Autorità stessa.

V-RETI S.p.A. potrà modificare, dandone previamente adeguata pubblicità, le presenti condizioni di connessione per ottemperare a norme imperative o a disposizioni delle competenti autorità, ovvero per adeguarle al progresso tecnologico ed imprenditoriale o a standard internazionalmente accettati.

Art 2. Definizioni

- **V-RETI S.p.A.:** è la persona giuridica che gestisce la rete elettrica di distribuzione in virtù di concessione di cui ai decreti del Ministero delle Attività Produttive, chiamata anche Gestore di Rete;
- **Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas** (di seguito Autorità o AEEG): è l'autorità istituita ai sensi della legge 14 novembre 1995 n. 481;
- **Bassa tensione** (di seguito BT): è una tensione nominale tra le fasi inferiore o uguale ad 1 kV;
- **Cliente finale** (o **Cliente**): è la persona fisica o giuridica che non esercita l'attività di trasporto e che immette e/o preleva energia elettrica dalla rete di distribuzione di Megareti S.p.A.;
- **Cliente del servizio di Trasporto:** è il Cliente o il suo Mandatario che sottoscrive con V-RETI S.p.A. un contratto per il servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione, contratto funzionale alla fornitura di energia elettrica ad un Cliente finale che preleva l'energia elettrica dalla rete di distribuzione di V-RETI S.p.A.;
- **Connessione:** è il collegamento di un impianto elettrico per il quale sussiste, almeno in un punto, la continuità circuitale, senza interposizione di impianti elettrici di terzi, con la rete elettrica di distribuzione di V-RETI S.p.A. e che consente l'immissione o il prelievo di energia elettrica dalla rete di Gestore di Rete;
- **Fattore di potenza:** è un parametro funzione del rapporto tra l'energia reattiva e l'energia attiva immesse o prelevate in un punto di consegna;
- **Impianti del Cliente Finale:** sono tutti gli impianti, gli apparecchi e le opere accessorie a partire dal Punto di consegna;

- **Misura dell'energia elettrica:** è l'attività finalizzata all'ottenimento di misure dell'energia elettrica in un punto di immissione o di prelievo, individuato dal punto di consegna;
- **Punto di consegna:** è il punto di confine tra la rete di V-RETI S.p.A. Reti Elettriche e l'impianto del Cliente, dove avviene la separazione di proprietà tra rete di V-RETI S.p.A. e l'impianto del Cliente. Normalmente è individuato dall'uscita dei gruppi di misura;
- **Regole Tecniche per la Connessione:** sono le regole tecniche adottate da V-RETI S.p.A. per la gestione delle connessioni alle reti di distribuzione BT degli impianti di produzione e disponibili sul sito internet di V-RETI S.p.A.;
- **Rete di distribuzione:** è la rete di V-RETI S.p.A. con obbligo di connessione di terzi individuata dai decreti del Ministero delle Attività Produttive.

Art. 3. Condizioni del servizio

Il servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione viene attivato e fornito ove sussistano e permangano per la durata del contratto le seguenti condizioni:

- a) gli impianti del Cliente, nel punto di consegna, soddisfano le regole tecniche stabilite dalla normativa vigente e, in assenza di queste, le regole tecniche di connessione per impianti di produzione, fissate da V-RETI S.p.A.;
- b) Cliente ed V-RETI S.p.A., per quanto di pertinenza, hanno ottenuto e mantengono in corso di validità le autorizzazioni, i permessi e i diritti di servitù necessari per la connessione; l'impianto per la connessione, se di proprietà del Gestore di Rete, potrà da questa essere utilizzato anche per fornire altri Clienti senza che ciò comporti diritti, rimborsi o altre somme in genere per il Cliente o il proprietario del fondo o dell'immobile;
- c) Qualora necessario alla realizzazione della connessione ed in base ad accordi specifici, il Cliente dovrà porre a disposizione di V-RETI S.p.A. un locale, con diretto accesso dalla proprietà pubblica ed idoneo all'installazione delle apparecchiature necessarie alla realizzazione di una cabina che potrà essere utilizzata per servire anche altri Clienti. Per l'utilizzo di tale locale V-RETI S.p.A. verserà al proprietario dello stesso un compenso che sarà determinato tenendo conto del valore di mercato dell'immobile e del titolo giuridico in base al quale verrà concessa al Gestore di Rete la disponibilità del locale.

Art. 4. Richiesta o modifica della Connessione

Per ottenere una nuova connessione, la variazione di una connessione esistente,

ovvero la modifica delle condizioni di consegna dell'energia, in particolare per ciò che attiene al fabbisogno massimo di potenza, nonché, in generale, ogni prestazione anche accessoria che implichi lavori, interventi o modifiche sugli impianti di distribuzione o nelle caratteristiche tecniche del servizio o della connessione, il Cliente deve richiedere specifico preventivo presso gli uffici di V-RETI S.p.A. o attraverso il servizio telefonico o internet attivato dalla stessa, fornendo all'atto della richiesta le proprie generalità e gli eventuali necessari titoli di legittimazione.

Ove la richiesta non sia stata sottoscritta o non sia stata contestualmente presentata la prescritta documentazione, il Cliente dovrà provvedervi, quale condizione per l'attivazione degli interventi.

Gli interventi richiesti sono comunque subordinati al pagamento anticipato delle somme stabilite nel preventivo nel quale saranno indicati i tempi di esecuzione dei lavori e di attivazione del servizio, in conformità alla normativa applicabile.

Art 5. Interruzioni, sospensioni o variazioni nel servizio.

V-RETI S.p.A. non assume responsabilità alcuna per danni a persone e cose derivanti da eventuali interruzioni, sospensioni o diminuzioni nel servizio di connessione alla rete dovute a caso fortuito o forza maggiore, a fatto di terzi, a scioperi, ad atto delle autorità, nonché interventi quali manutenzioni, riparazioni, modifiche od ampliamenti degli impianti di produzione, trasporto su rete di distribuzione per il tempo ad esse strettamente indispensabile, salvo per cause imputabili alla stessa.

V-RETI S.p.A. non risponde inoltre dei danni causati dall'energia transitante a valle del punto di consegna, salvo che per cause certamente imputabili ad V-RETI S.p.A. stessa.

In nessuno di tali casi potranno essere ottenuti abbuoni, riduzioni, risarcimenti o in genere indennizzi, fatto salvo quanto stabilito dalla legge e dalla normativa specifica vigente per il settore della distribuzione di energia elettrica.

Art 6. Modifiche delle caratteristiche del servizio o degli impianti.

V-RETI S.p.A. può modificare, preavvertendo il Cliente anche tramite avviso-stampa o altra adeguata forma di pubblicità, le caratteristiche del servizio ovvero i propri impianti, per adeguarli alle norme o al progresso tecnologico, alla luce delle più recenti acquisizioni tecniche e scientifiche o a standard internazionalmente accettati.

Il Cliente che, in conseguenza delle modifiche di cui al comma precedente, dovrà provvedere all'adeguamento dei propri impianti ed apparecchi sarà avvertito, di regola, almeno sei mesi prima della modifica stessa ove essa riguardi le caratteristiche dell'energia transitante, ovvero sessanta giorni prima ove la modifica riguardi gli impianti di V-RETI S.p.A.

Restano a carico del Cliente le eventuali spese per l'adeguamento dei propri impianti.

Il Cliente non può utilizzare i propri impianti interni per distribuire energia elettrica a terzi e la deve utilizzare entro i limiti previsti dalle presenti Condizioni e

dagli specifici accordi eventualmente stipulati con V-RETI S.p.A..

Nel caso in cui l'immissione ecceda la potenza concordata, fermo restando quanto sopra, verrà comunicata l'eventuale modifica contrattuale per adeguare il valore della potenza al nuovo fabbisogno ed eventualmente il corrispettivo per la modifica della connessione, tenendo in ogni caso conto della potenzialità e della capacità degli impianti di V-RETI S.p.A.

Art. 8. Impianti di V-RETI S.p.A.

V-RETI S.p.A. provvede alla realizzazione degli impianti necessari per la connessione, inclusa l'installazione dei gruppi di misura, quando di competenza e/o incaricata dal produttore, nel luogo più idoneo stabilito da V-RETI S.p.A. ed eventuali altre apparecchiature fino al punto di connessione, rimanendone proprietaria e può disporre in ogni momento la verifica, la sostituzione o la modifica.

Il Cliente è responsabile dei danni e dei guasti agli impianti di V-RETI S.p.A. situati nei luoghi di sua pertinenza, assumendosi le relative operazioni di manutenzione delle opere che consentono l'accesso. Il Cliente può richiedere l'effettuazione di verifiche sugli impianti di V-RETI S.p.A..

V-RETI S.p.A. ha il diritto di accedere liberamente e in condizioni di sicurezza ai propri impianti e pertanto il Cliente ha l'obbligo di mantenere accessibili gli impianti del Gestore di Rete che si trovino nei luoghi di sua pertinenza, assumendosi le relative operazioni di manutenzione delle opere che consentono l'accesso. Il Cliente può richiedere l'effettuazione di verifiche sugli impianti di V-RETI S.p.A..

Sono a carico del Cliente:

- a) le spese per le verifiche ai gruppi di misura richieste dal Cliente stesso se gli errori di misura risultano compresi entro i limiti stabiliti dalle norme vigenti;
 - b) le spese relative ad interventi per guasti o malfunzionamenti non riconducibili ad impianti di V-RETI S.p.A.;
 - c) le spese di sopralluogo per lo spostamento di impianti richiesto dal Cliente e le spese per l'esecuzione degli eventuali lavori;
 - d) le spese amministrative relative a specifiche richieste del Cliente.
- E' vietato al Cliente manomettere, spostare o modificare gli impianti di V-RETI S.p.A..

Art. 9. Impianti del Cliente

Gli impianti del Cliente hanno inizio dal punto di consegna.

Gli impianti del Cliente devono essere costruiti, installati e costantemente mantenuti a regola d'arte, in conformità alle vigenti disposizioni di legge e normative nonché, eventualmente, alle Regole Tecniche emanate da V-RETI S.p.A..

Prima dell'attivazione della Connessione, il Cliente deve consegnare ad V-RETI S.p.A. copia della dichiarazione di conformità degli impianti rilasciata da soggetto abilitato ai sensi del DM 37 del 22 gennaio 2008. L'attivazione della connessione è subordinata alla verifica delle suindicate condizioni da parte di V-RETI S.p.A..

Gli impianti del Cliente non devono provocare anomalie all'esercizio delle reti di V-RETI S.p.A. e, salvo diversa pattuizione, non dovrà essere erogata potenza reattiva verso la rete di distribuzione. Per le forniture trifasi il Cliente deve realizzare ed esercire gli impianti in modo da mantenere equilibrati sulle fasi le produzioni di potenza attiva e reattiva.

V-RETI S.p.A. può in ogni tempo richiedere al Cliente di effettuare, ed effettuare direttamente in caso di pericolo, verifiche sulla condizione degli impianti interni e, in caso di rilevate irregolarità, prescrivere i necessari adeguamenti che dovranno essere eseguiti dal Cliente entro ragionevoli termini di tempo. In mancanza di tale accordo con il Cliente, V-RETI S.p.A. si riserva comunque la facoltà di interrompere le connessioni che dovessero risultare fonte di anomalie, disservizi e/o pericolo per il Cliente o per terzi, in considerazione degli obblighi di servizio pubblico ai quali è sottoposta, fino a che il Cliente non abbia provveduto a quanto prescrittigli, senza che esso possa reclamare danni o essere svincolato dalla osservanza degli obblighi contrattuali.

In ogni caso, il Gestore di Rete si riserva la facoltà di sigillare tratti di impianto del Cliente al fine di garantirsi da possibili anomalie, senza peraltro assumere obblighi di manutenzione e custodia.

V-RETI S.p.A. si riserva altresì di esigere i corrispettivi previsti dalla normativa vigente in merito alle caratteristiche degli impianti del Cliente.

Il Cliente risponde della buona costruzione e manutenzione degli impianti interni e del rispetto delle norme vigenti.

Art. 10. Durata e cessazione del servizio

La durata del servizio di connessione e di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione viene stabilita in anni uno, salvo diverso specifico accordo con il Cliente o con il suo Mandatario.

Ai fini della decorrenza del periodo annuale, viene assunta la data in cui la connessione viene attivata.

Il servizio, in mancanza di specifiche indicazioni contrarie, si rinnova tacitamente di anno in anno qualora non intervenga disdetta da una delle due parti. In caso di disdetta, V-RETI S.p.A. provvederà ai necessari interventi nei tempi e nei modi previsti dall'AEEG, purché ciò non sia impedito da cause di forza maggiore o comunque da cause non imputabili ad V-RETI S.p.A., inclusa l'impossibilità di accedere agli impianti.

Art. 11. Servizio di misura

Per ciò che concerne i punti di prelievo, il responsabile dell'installazione e della manutenzione dei misuratori, della rilevazione e della registrazione delle misure dell'energia elettrica è il Gestore di Rete.

Per ciò che concerne i punti di immissione, il responsabile dell'installazione e della manutenzione dei misuratori è il titolare dell'impianto di produzione, il responsabile della rilevazione e della registrazione delle misure dell'energia elettrica è il Gestore della Rete cui è sotteso il Cliente. Il Produttore può delegare il Gestore di rete

all'installazione e alla manutenzione di detti misuratori.

Tali condizioni sono definite dall'AEEG e sono di conseguenza automaticamente aggiornate a successive modificazioni emanate dall'AEEG stessa.

Per lo svolgimento delle operazioni di cui sopra e per i corrispettivi conseguenti si applicano le Deliberazioni dell'AEEG.

Altre regole da osservare saranno quelle previste dal Codice di Condotta Commerciale in vigore.

I gruppi di misura devono risultare installati e mantenuti in locali idonei in base alle leggi e norme vigenti e risultare liberamente accessibili in condizioni di sicurezza anche in assenza del Cliente.

Nei casi di edifici con più unità immobiliari afferenti ciascuna ad un relativo impianto di produzione, lo scambio e la misura per tutte le unità immobiliari potranno essere effettuate in apposito vano centralizzato in posizione definita in accordo con V-RETI S.p.A..

Nei casi di proprietà recintate i punti di scambio e di misura dell'energia dovranno essere localizzati al limite della proprietà in idoneo manufatto con diretto accesso da strada aperta al pubblico.

Art. 12. Ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni

Qualora non si disponga dei dati di prelievo e/o di produzione, oppure qualora il gruppo di misura non misuri o evidenzi un errore che ecceda i margini di tolleranza ammessi dalle norme vigenti, si procederà alla ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni e all'effettuazione dei relativi conguagli, nei limiti dei termini prescrittionali, per il periodo compreso tra il momento in cui si ha evidenza della anomalia ed il momento in cui si provvede alla eliminazione della stessa.

Se il momento di evidenza dell'anomalia non è determinabile con certezza, la ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni sarà effettuata per un periodo non superiore a 365 giorni precedenti la data di esecuzione della verifica e per l'eventuale ulteriore periodo compreso tra la verifica e l'eliminazione dell'anomalia.

I prelievi e/o le produzioni verranno calcolati in base all'errore di misurazione accertato da V-RETI S.p.A. S.r.l. in sede di verifica del gruppo di misura, eventualmente corretto sulla base delle rilevazioni di un secondo gruppo di misura di controllo (contatore campione).

Qualora l'anomalia non consenta di rilevare l'entità dell'errore, la ricostruzione prenderà come riferimento i consumi/produzioni del Cliente/Produttore riferiti agli ultimi due periodi corrispondenti a quello ricostruito e precedenti l'anomalia. In tal caso, il Cliente/Produttore o il suo Mandatario potrà comunque produrre elementi documentali che dimostrino, con riferimento al periodo oggetto di ricostruzione, eventuali variazioni del profilo dei suoi prelievi e/o produzioni, rispetto a quelli storici utilizzati come riferimento.

Entro trenta giorni dal ricevimento della comunicazione scritta dei risultati della ricostruzione dei prelievi e/o delle produzioni è possibile presentare osservazioni scritte, adeguatamente documentate, e contestare la ricostruzione effettuata.

Art. 13. Sospensione e risoluzione

Il servizio di connessione e trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione potrà essere sospeso, oltre ai casi già previsti dalle presenti condizioni, anche:

- a) senza preavviso, in caso di pericolo;
- b) previa diffida, con preavviso della sospensione, nel caso di mancato pagamento dei corrispettivi per i prelievi, per un importo superiore alle garanzie finanziarie prestate;
- c) anche senza preavviso, in caso di prelievo fraudolento, ivi compresa la riattivazione non autorizzata della fornitura sospesa, nonché in caso di manomissione e rottura dei sigilli o di utilizzo della fornitura in modo non conforme alle presenti Condizioni ed agli specifici accordi;
- d) anche senza preavviso per gravi ragioni tecniche, organizzative o per consentire la continuità al servizio;
- e) previa diffida, con preavviso della sospensione a mezzo di lettera raccomandata, nel caso di altre violazioni.

Nei casi precedentemente descritti il servizio può essere inoltre risolto ai sensi degli artt. 1453 e 1454 del C.C., nonché ai sensi dell'art. 1456 del C.C.

Art. 14. Caratteristiche del servizio.

1) **Tensione e Frequenza**

- ✚ la tensione monofase è pari a 220 Volt e quella trifase è pari a 380 Volt;
- ✚ la frequenza è pari a 50 Hz;
- ✚ tolleranze: sulla tensione, +/- 10%; sulla frequenza, +/- 2%.

- 2) **Fattore di potenza ed energia reattiva:** il valore del fattore di potenza istantaneo, in corrispondenza della massimo carico, non deve essere inferiore a 0,90 e quello medio riferito a periodi di consumo compresi tra due letture consecutive dei misuratori non deve essere inferiore a 0,70. Se il fattore di potenza risulta inferiore a 0,70, il Cliente è tenuto a modificare i propri impianti in modo da riportarlo almeno a tale valore. Per l'energia prodotta, invece, non deve superare in ogni caso il valore di 0,98. In relazione al corretto esercizio del servizio di trasporto dell'energia

elettrica su rete di distribuzione, qualora dopo il sollecito di V-RETI S.p.A. il Cliente non provveda a rifasare il proprio carico, il Gestore di Rete ha la facoltà di limitare la corrente elettrica prelevata dal Cliente

La limitazione potrà avvenire con diverse modalità in funzione delle ore della giornata e delle giornate settimanali e sarà realizzata con un dispositivo di distacco del carico quando la corrente del carico stesso supererà i limiti imposti dal rispetto della regolarità del servizio generale. I suddetti limiti saranno comunicati per iscritto al Cliente dal Servizio Reti Elettriche di V-RETI S.p.A., l'eventuale intervento di distacco conseguente non comporterà nessuna responsabilità né diretta, né indiretta da parte di V-RETI S.p.A. per le eventuali conseguenze sull'attività del Cliente.

Le prescrizioni del presente paragrafo valgono anche per eventuali connessioni di riserva e/o di emergenza e per gli assorbimenti fissati nelle condizioni che regolano dette connessioni di riserva.

I prelievi di energia reattiva induttiva in eccesso ai limiti normativi sono soggetti ai corrispettivi previsti dalla normativa vigente.

- 3) **Massima potenza immessa:** il Cliente si impegna a non superare i valori di potenza immessa concordati. Qualora effettui sistematiche immissioni di potenza superiori a quanto contrattualmente stabilito, se la consistenza delle immissioni dovesse risultare tale da rendere precario l'esercizio della rete ed il servizio di trasporto dell'energia elettrica su rete di distribuzione, V-RETI S.p.A. segnalerà al Cliente la necessità di modifica della connessione per adeguarla alle sue aumentate esigenze; Il Cliente dovrà presentare domanda di modifica della connessione, in caso contrario V-RETI S.p.A. avrà la facoltà di limitare tali immissioni. Questo eventuale intervento sarà comunicato per iscritto da V-RETI

S.p.A. al Cliente e non comporterà nessuna responsabilità né diretta né indiretta da parte del Gestore di Rete per le eventuali conseguenze sull'attività del Cliente.

- 4) **Assorbimento di potenza:** in conformità a quanto disposto dall'art. 10.11, lettera c) della Delibera AEEG Arg/elt 125/2010, il Cliente sarà tenuto a stipulare idoneo contratto di fornitura con una società di vendita per l'energia elettrica prelevata. In assenza di un contratto già siglato, all'atto della dichiarazione di completamento dell'impianto, il Gestore di Rete provvede come disposto dall'art. 10.11, lettera c) della delibera summenzionata.

Art. 15. Riservatezza

Il Cliente dichiara di essere informato di quanto previsto agli artt.7 e 13 del D. Lgs. n. 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e di esprimere, con la sottoscrizione delle presenti Condizioni, il consenso a trattare e comunicare i dati personali raccolti ed elaborati nei limiti in cui il trattamento e la comunicazione siano necessarie alla sua esecuzione.

Art. 16. Controversie e Foro competente.

In caso di controversia, il Cliente può presentare ad V-RETI S.p.A. o al proprio fornitore di energia elettrica, motivato reclamo scritto, con facoltà di avvalersi dei moduli predisposti da V-RETI S.p.A. o della procedura attivata sul sito internet. Il reclamo può essere consegnato direttamente agli uffici di V-RETI S.p.A. sul territorio oppure inoltrato tramite servizio postale ad V-RETI S.p.A. stessa. La risposta al reclamo sarà data con la massima celerità e comunque entro i termini prescritti dall'AEEG. Essa sarà comunque motivata e, in caso di accoglimento, indicherà le modalità procedurali per soddisfare le esigenze del Cliente. In ogni caso, il foro competente - in via esclusiva - per tutte le controversie che dovessero insorgere nell'esecuzione in dipendenza del servizio è quello di Verona