

CONNESSIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA  
ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE ESERCITA DA  
EDYNA SRL

**ANNO 2023**  
**CORRISPETTIVO PER IL SERVIZIO DI MISURA**

APPLICATO A PARTIRE DAL 1. GENNAIO 2023

- ❑ DELL' ENERGIA PRODOTTA
- ❑ DELL' ENERGIA PRODOTTA QUANDO PIÚ IMPIANTI DI PRODUZIONE CONDIVIDONO UN UNICO PUNTO DI CONNESSIONE
- ❑ DELL' ENERGIA IMMESSA

I corrispettivi definiti nel presente documento da EDYNA S.r.l. si applicano anche nel caso in cui più impianti di produzione condividono un unico punto di connessione; essi hanno una durata minima contrattuale di tre anni, rinnovabile successivamente, di anno in anno.

Eventuale disdetta potrà avvenire solo con cadenza annuale e dovrà essere notificata con preavviso di almeno tre mesi rispetto alla data di scadenza.

Per una durata del servizio inferiore ai tre anni è richiesto un corrispettivo per la rimozione del gruppo di misura pari a **150** Euro + I.V.A.

In riguardo alla determinazione del corrispettivo di misura si fa riferimento al livello di tensione della connessione.

## **CORRISPETTIVO PER IL SERVIZIO DI MISURA BT**

### ***Connessione in bassa tensione (BT) - Produzione\****

- Impianti con potenza nominale superiore a 20kW attivati fino al 26 agosto 2012:

Il corrispettivo è composto da:

- |   |      |          |
|---|------|----------|
| a) approvvigionamento e installazione dell'apparecchiatura di misura: | Euro | 160/anno |
| b) manutenzione dell'apparecchiatura di misura:                       | Euro | 140/anno |
| c) corrispettivo TIME MIS (RAV) art. 12 all. B del. 654/2015/R/eel:   | Euro | TIME     |

Le spese complessive per la fornitura, installazione, manutenzione, rilevazione e registrazione delle misure ammontano a **300** Euro + corrisp. TIME + I.V.A. all'anno.

Le opere di predisposizione impiantistiche sono a cura del cliente. Il servizio di misura è subordinato alla presenza di segnale GSM/GPRS nel luogo di installazione della apparecchiatura di misura e/o alla possibilità di trasmissione dei dati via DLC (Distribution Line Carrier) su cavo elettrico di distribuzione.

I corrispettivi annui non comprendono i servizi per l'installazione e la manutenzione dei dispositivi riduttori di corrente necessari al funzionamento del gruppo di misura.

\* I corrispettivi annui si applicano anche agli impianti di accumulo.

### ***Connessione in bassa tensione (BT) - Immissione***

- Impianti con potenza nominale superiore a 20kW:

Il corrispettivo è composto da:

- |   |      |          |
|---|------|----------|
| a) approvvigionamento e installazione dell'apparecchiatura di misura: | Euro | 160/anno |
| b) manutenzione dell'apparecchiatura di misura:                       | Euro | 140/anno |

Le spese complessive per la fornitura, installazione, manutenzione, rilevazione e registrazione delle misure ammontano a **300** Euro + I.V.A. all'anno. Il corrispettivo è comprensivo della componente MIS (RAV), di cui all'articolo 12 dell'Allegato B alla Delibera 654/2015/R/eel.

Le opere di predisposizione impiantistiche sono a cura del cliente. Il servizio di misura è subordinato alla presenza di segnale GSM/GPRS nel luogo di installazione della apparecchiatura di misura e/o alla possibilità di trasmissione dei dati via DLC (Distribution Line Carrier) su cavo elettrico di distribuzione.

I corrispettivi annui non comprendono i servizi per l'installazione e la manutenzione dei dispositivi riduttori di corrente necessari al funzionamento del gruppo di misura.

## CORRISPETTIVO PER IL SERVIZIO DI MISURA MT

### **Connessione in media tensione (MT) – Produzione\***

Il corrispettivo è composto da:

a) approvvigionamento e installazione dell'apparecchiatura di misura:	Euro	220/anno
b) manutenzione dell'apparecchiatura di misura:	Euro	180/anno
c) corrispettivo TIME MIS (RAV) art. 12 all. B del. 654/2015/R/eel:	Euro	TIME

Il corrispettivo annuo, per punto di misura, è pari a **400** Euro + corrisp.TIME + I.V.A.

Le opere di predisposizione impiantistiche sono a cura del cliente.

Il servizio di misura è subordinato alla presenza di segnale GSM/GPRS nel luogo di installazione della apparecchiatura di misura.

I corrispettivi annui, per tensione del generatore diversa da 400V, non comprendono i servizi per l'installazione e la manutenzione dei dispositivi riduttori di tensione e di corrente (TA, TV) necessari al funzionamento del gruppo di misura.

\*I corrispettivi annui si applicano anche ai misuratori per impianti di accumulo.

### **Connessione in media tensione (MT) - Immissione**

Il corrispettivo è composto da:

a) approvvigionamento e installazione dell'apparecchiatura di misura:	Euro	220/anno
b) manutenzione dell'apparecchiatura di misura:	Euro	180/anno

Il corrispettivo annuo, per punto di misura, è pari a **400** Euro + I.V.A. Il corrispettivo è comprensivo della componente MIS (RAV), di cui all'articolo 12 dell'Allegato B alla Delibera 654/2015/R/eel.

Le opere di predisposizione impiantistiche sono a cura del cliente.

Il servizio di misura è subordinato alla presenza di segnale GSM/GPRS nel luogo di installazione della apparecchiatura di misura.

I corrispettivi annui, per tensione del generatore diversa da 400V, non comprendono i servizi per l'installazione e la manutenzione dei dispositivi riduttori di tensione e di corrente (TA, TV) necessari al funzionamento del gruppo di misura.

### **Corrispettivo riduttori di corrente e di tensione (MT)**

Il servizio per l'installazione e la manutenzione dei dispositivi riduttori di corrente e di tensione è pari a:

- **1.600** Euro + I.V.A. per impianti in media tensione (MT).

L'importo è da corrispondere in fase di prima installazione.

Le opere di predisposizione impiantistica necessarie per l'alloggiamento delle apparecchiature di misura sono a cura ed onere del cliente produttore.

- **La certificazione della misura ai fini fiscali è esclusa dal servizio, alla quale dovrà provvedere il produttore se richiesto dai competenti uffici dell' Agenzia delle Dogane (UTF).**