



## RICHIESTA DI MODIFICA POTENZA E/O TENSIONE DELLA FORNITURA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ (rilasciata ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

Il sottoscritto (nome e cognome) \_\_\_\_\_ Codice cliente \_\_\_\_\_

In qualità di: *(barrare la casella interessata)*

intestatario fornitura  legale rappresentante  amministratore condominio  titolare ditta individuale

Ragione Sociale *(solo utenza altri usi)* \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Partita IVA *(solo utenze altri usi)* \_\_\_\_\_

Indirizzo residenza/sede legale \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Comune \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

Tel. fisso \_\_\_\_\_ Cellulare \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, nonché della decadenza dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese (art. 75 D.P.R. n. 445/00)

### **RICHIESTE LA MODIFICA DELLA POTENZA IMPEGNATA E/O DELLA TENSIONE PER LA SEGUENTE FORNITURA:**

POD **IT** | \_ | \_ | \_ | **E** | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ | , sito in:

Via \_\_\_\_\_ n.° \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

### **MODIFICA DELLA POTENZA<sup>1</sup>**

*(barrare la casella di interesse)*

- Aumento Potenza del contatore di Energia Elettrica da kW \_\_\_\_\_ a kW \_\_\_\_\_
- Diminuzione Potenza del contatore di Energia Elettrica da kW \_\_\_\_\_ a kW \_\_\_\_\_

### **MODIFICA DELLA TENSIONE<sup>2</sup>**

*(barrare la casella di interesse)*

- MT (media tensione)
- BT (bassa tensione) monofase (220V)
- BT (bassa tensione) trifase (380V)



## UTILIZZO DELLA FORNITURA

(barrare la casella di interesse)

- Altri usi (inclusi i condomini)
- Domestico residente
- Domestico non residente

Inoltre, con la sottoscrizione del presente modulo, il cliente prende atto che per la richiesta in oggetto il fornitore S4 Energia invierà apposito preventivo del Distributore Locale da accettare per l'esecuzione dei lavori al seguente indirizzo e-mail:

\_\_\_\_\_

## Come inviare il modulo

Il presente modulo deve essere inoltrato debitamente compilato e firmato tramite e-mail all'indirizzo: servizioclienti@S4energia.it, a mezzo posta a: S4 Energia S.r.l. - Via Torino,105 30172 Venezia, oppure tramite fax al numero 041 3969002.

## Documenti da allegare

- Persona fisica: documento di identità o passaporto in corso di validità dell'intestatario della fornitura.
- Persona giuridica: documento di identità o passaporto in corso di validità dell'amministratore o rappresentante legale.
- Condominio: documento di identità o passaporto in corso di validità dell'amministratore e verbale di nomina dell'amministratore, Codice Fiscale del condominio o dichiarazione sostitutiva di certificazione
- Associazioni, Enti, circoli sportivi, Enti religiosi: documento di identità della persona avente titolo
- 

Luogo: \_\_\_\_\_

Firma e timbro del dichiarante  
(Firma leggibile)

Data: \_\_/\_\_/\_\_

1 – i valori di potenza impegnata selezionabili sono quelli previsti dalla del. AEEGSI 654/2015/R/eel:

a) fino a 6 kW, il valore della potenza è modulabile in aumento o riduzione ogni 0,5 kW;

b) oltre 6 kW e fino a 10 kW, il valore della potenza è modulabile in aumento o riduzione ogni 1 kW;

c) oltre 10 kW e fino a 30 kW, il valore della potenza è modulabile in aumento o riduzione ogni 5 kW, salvo ulteriori livelli di potenza concessi dal distributore.

Il preventivo verrà poi calcolato sul valore di potenza disponibile, che si ottiene incrementando del 10% la potenza impegnata. Oltre i 30kW il contatore installato sarà senza limitatore di potenza e il preventivo verrà calcolato sulla potenza disponibile indicata.

2 - qualora non venga barrata alcuna casella, non si apporterà alcuna modifica alla tensione. Si tenga però presente che richiedendo una potenza impegnata dai 10kW in su, il distributore generalmente non accetta una fornitura monofase (220V).