

**Spett.le**  
**CHIURLO S.R.L. a**  
**Socio Unico**  
**Via Adriatica, 206**  
**33030 Basaldella di Campoformido**

[Email elettrica@chiurlo.it](mailto:Email_elettricità@chiurlo.it)

[FAX 0432 096171](tel:FAX_0432_096171)

Luogo, lì .....

## **Richiesta nuovo POD/attivazione POD preposato/riattivazione POD cessato**

Il Sottoscritto \_\_\_\_\_, Codice Fiscale \_\_\_\_\_, in qualità di intestatario della fornitura/legale rappresentante della società \_\_\_\_\_, Codice Fiscale \_\_\_\_\_, Partita IVA \_\_\_\_\_

richiede alla Vostra Spett. Società di inoltrare al distributore competente la richiesta di (scegliere l'opzione desiderata)

|                          |                           |           |
|--------------------------|---------------------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | NUOVO POD                 |           |
| <input type="checkbox"/> | ATTIVAZIONE POD PREPOSATO | POD _____ |
| <input type="checkbox"/> | RIATTIVAZIONE POD CESSATO | POD _____ |

### **Dati della fornitura\***

Via di fornitura ..... n°.....  
CAP..... - Comune..... Prov.....

Uso fornitura:  Domestico residente  Domestico non residente  Altri usi  Illuminazione Pubblica  
Potenza Disponibile\*\*: \_\_\_\_\_ kW Tensione:  BT mono  BT trifase  MT  AT

N. telefono cliente per contatto distributore\* : .....

### **Documenti necessari per l'apertura del contatore\***

- CONTRATTO DI FORNITURA COMPILATO E FIRMATO
- DOCUMENTO D'IDENTITÀ (del legale rappresentate o intestatario del contratto)
- ISTANZA REGOLARITA' EDILIZIA PER NUOVO POD O PER POD PREPOSATO

Distinti saluti.

\_\_\_\_\_  
Timbro e Firma

Con la presente si accetta che, qualora il distributore pretenda dal venditore un contributo anticipato per la gestione della pratica, tale contributo verrà comunque ribaltato al cliente finale, anche nel caso di mancata accettazione del preventivo stesso.

**Attenzione! tutti i documenti devono essere completi; in caso contrario, la pratica non verrà gestita.**

(\*) campo a compilazione obbligatoria

(\*\*) lasciare in bianco in caso di riattivazione alle stesse condizioni di potenza e tensione presenti sul POD