



## MODELLO OFFERTA ECONOMICA

Procedura di gara per l'affidamento della «Fornitura di energia elettrica per la gestione del S.I.I. nei comuni serviti dalla GORI s.p.a. - anno 2024».

Codice Identificativo Gara (CIG): 988442016D.

Il sottoscritto \_\_\_\_\_

nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

in qualità di \_\_\_\_\_

dell'operatore economico \_\_\_\_\_

con sede in \_\_\_\_\_

con codice fiscale n. \_\_\_\_\_

con partita IVA n. \_\_\_\_\_

Presa visione degli atti di gara, e di tutti i documenti e le circostanze suscettibili di influire nella determinazione del prezzo, e riconosciuta l'offerta come adeguata e remunerativa,

### OFFRE

uno **spread medio ponderato (Spread\_mp)** pari ad €/MWh

\_\_\_\_\_ (in cifre)

\_\_\_\_\_ (in lettere)

Derivante dal calcolo:

$$\text{Spread\_mp} = (\text{Spread\_F1} * 0,3413) + (\text{Spread\_F2} * 0,2441) + (\text{Spread\_F3} * 0,4145)$$

e dall'applicazione dei seguenti spread offerti per ciascuna fascia:

- **Spread applicato alla fascia di consumo F1** avente un'incidenza sui consumi totali pari al 34.14%  
€/MWh \_\_\_\_\_ (in cifre) \_\_\_\_\_ (in lettere)
- **Spread applicato alla fascia di consumo F2** avente un'incidenza sui consumi totali pari al 24.41%  
€/MWh \_\_\_\_\_ (in cifre) \_\_\_\_\_ (in lettere)
- **Spread applicato alla fascia di consumo F3** avente un'incidenza sui consumi totali pari al 41.45%  
€/MWh \_\_\_\_\_ (in cifre) \_\_\_\_\_ (in lettere)

Nell'eventualità che nel corso del contratto, non potendo escludere a priori che per alcune utenze il Distributore locale fatturi per fascia di consumo mono orario, per la sola fascia F0 sarà applicato lo Spread medio ponderato (Spread\_mp) come sopra calcolato.

L'Operatore Economico

\_\_\_\_\_