

MET Energia Italia S.p.A. Viale Restelli, 3/7 20124 Milano C.F. e P.IVA 09985750968 Societa' per azioni a Socio Unico

MERCATO LIBERO

FATTURA N.(\*) VE24-260816

Del 16/09/2024

(\*) Numero della correlata fattura elettronica valida ai fini fiscali trasmessa al Sdl

Codice Cliente 00063871

B & F RETAIL SRL

Partita IVA 02714170780

CONTRADA SODA 4 - 87010 SARACENA (CS)

< CI >

Servizio di fornitura Energia Elettrica

Periodo fatturato 1-31 AGOSTO 2024

Consumo del periodo 7.425,44 kWh

Contiene conguaglio del 1-31 LUGLIO 2024

periodo

SCADENZA 01/10/2024 4 kWh

B & F RETAIL SRL CONTRADA SODA 4

**IMPORTO** 

87010 SARACENA CS

Informazioni di pagamento

Versare importo mediante bonifico bancario su conto corrente Banco BPM IBAN: IT79E050340164700000011025

Fattura emessa salvo conguagli, errori e/o omissioni

| TOTALE DA PAGARE                   |                      |      | 2.466,38 |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|----------------------|------|----------|--|--|--|--|--|--|--|
| Totale IVA                         |                      |      | 444,76   |  |  |  |  |  |  |  |
| IVA 22%                            | 2.021,62 €           | 22 % | 444,76   |  |  |  |  |  |  |  |
| Riepilogo IVA                      |                      |      |          |  |  |  |  |  |  |  |
| Importo complessivo al             | netto dell'IVA       |      | 2.021,62 |  |  |  |  |  |  |  |
| Totale Imposte                     | <u>'</u>             |      |          |  |  |  |  |  |  |  |
| Ricalcolo altre partite            | alcolo altre partite |      |          |  |  |  |  |  |  |  |
| Spesa per oneri di sistema         | •                    |      |          |  |  |  |  |  |  |  |
| Spesa per il trasporto e la gestio | ne del contatore     |      | 182,65   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ricalcolo dispacciamento           |                      |      | 0,44     |  |  |  |  |  |  |  |
| Dispacciamento                     |                      |      | 151,63   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ricalcolo spesa per la materia er  | nergia               |      | -17,84   |  |  |  |  |  |  |  |
| Spesa per la materia energia       |                      |      | 1.167,70 |  |  |  |  |  |  |  |
| SINTESI IMPORTI FATT               | URATI                |      |          |  |  |  |  |  |  |  |

Alla data 16/09/2024 i pagamenti non risultano in regola; si prega di verificare i dettagli all'interno



# Servizio Clienti

Per informazioni o chiarimenti: E-MAIL

servizioclienti@metenergiaitalia.it FAX 0039 02 84347545 TELEFONO 800910456

Dal Lunedì al Venerdì: dalle 08.30 alle 17.30 con orario continuato, esclusi i Festivi



### Autolettura

La comunicazione dell'autolettura può avvenire dal giorno 21 a fine mese accedendo all'Area Clienti dal sito it.met.com o inviando una e-mail all'indirizzo autolettura@met.com con l'indicazione del codice POD relativo. La lettura comunicata verrà utilizzata nella prossima fattura a meno che venga sostituita dalle letture del Distributore



# PORTA UN AMICO

Per te uno sconto di 24€ all'anno in fattura per ogni punto di fornitura attivato dai tuoi amici!

Ulteriori dettagli nelle ultime pagine della fattura





€ 2.466,38

# **Dettaglio Imposte**

|  | Unità di misura | Prezzo unitario | Quantità  | Imponibile € | IVA |
|--|-----------------|-----------------|-----------|--------------|-----|
| PR147626 del 01/07/2024                                |                 |                 |           |              |     |
| Consumi fino a 200.000 kWh                             | €cent/kWh       | 1,25            | 3.598,87  | 44,99        | 22  |
| Consumi fino a 200.000 kWh (precedentemente fatturato) | €cent/kWh       | 1,25            | -3.598,87 | -44,99       | 22  |
| PR147626 del 01/08/2024                                |                 |                 |           |              |     |
| Consumi fino a 200.000 kWh                             | €cent/kWh       | 1,25            | 3.583,18  | 44,79        | 22  |
| PR147627 del 01/07/2024                                |                 |                 |           |              |     |
| Consumi fino a 200.000 kWh                             | €cent/kWh       | 1,25            | 3.720,34  | 46,50        | 22  |
| Consumi fino a 200.000 kWh (precedentemente fatturato) | €cent/kWh       | 1,25            | -3.720,34 | -46,50       | 22  |
| PR147627 del 01/08/2024                                |                 |                 |           |              |     |
| Consumi fino a 200.000 kWh                             | €cent/kWh       | 1,25            | 3.842,26  | 48,03        | 22  |
|  |                 |                 |           |              |     |

# **QUADRO DI DETTAGLIO FORNITURA ELETTRICA**

# Dati Fornitura TOTALE FORNITURA € 984,58

Tipo contatore

Tensione

Indirizzo di fornitura

Consumo da inizio

 Codice utenza
 PR147626

 Codice POD
 IT001E78186078

 In fornitura dal
 08 Maggio
 2024

Prodotto Flash 4You Power Multiorario - SME

**Tipo contratto** BTA5-Altre utenze in bassa tensione per potenze

impegnate superiori a 10 kW

Potenza disponibile 16,5 kW Potenza impegnata 15,0 kW

Costo medio unitario della spesa per l'energia: 0.15536 €/kWh

# **PERIODO 1-31 LUGLIO 2024**



VIA NAZIONALE 144 SAN SOSTI CS 87010

F1: 4.682,06 kWh F2: 3.097,56 kWh F3: 4.312,62 kWh

Totalizzatore per fascia

# Consumi fatturati

| Mese        | Tipo                    | Fascia | Energia a | ttiva [kWh] | Energia reatt | iva [kVArh] | Energia reattiva<br>capacitiv | immessa<br>/a [kVArh] | Energia reattiva<br>induttiv | immessa<br>/a [kVArh] | Pot.<br>max<br>[kW] | Cos(phi) |
|-------------|-------------------------|--------|-----------|-------------|---------------|-------------|-------------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|----------|
|             |                         |        | Fatt.     | Prec.       | Fatt.         | Prec.       | Fatt.                         | Prec.                 | Fatt.                        | Prec.                 |                     |          |
| luglio 2024 | Curva quarto-<br>oraria | F1     | 1.525,88  | 1.525,88    | 1.089,57      | 1.089,57    | 0,00                          | 0,00                  | 0,00                         | 0,00                  | 8,2                 | 0,81382  |
|             | Curva quarto-<br>oraria | F2     | 899,58    | 899,58      | 657,19        | 657,19      | 0,00                          | 0,00                  | 0,00                         | 0,00                  | 8,1                 | 0,807475 |
|             | Curva quarto-<br>oraria | F3     | 1.173,41  | 1.173,41    | 952,88        | 952,88      | 0,00                          | 0,00                  | 0,00                         | 0,00                  | 8,0                 | 0,776281 |
|             |                         | Tot    | 3.598.87  | 3.598.87    | 2.699.64      | 2.699.64    | 0.00                          | 0.00                  | 0.00                         | 0.00                  | 8.2                 |          |

# Lettura contatore

|                |          |       | Energia a | ittiva |   |               | Energia re | attiva |   | Energia rea | ttiva imm | essa | Energia rea | ttiva imm | essa |
|----------------|----------|-------|-----------|--------|---|---------------|------------|--------|---|-------------|-----------|------|-------------|-----------|------|
|                |          |       |           |        |   |               |            |        |   | cap         | acitiva   |      | inc         | luttiva   |      |
| Data           | Tipo     | F0/F1 | F2        | F3     | K | K F0/F1 F2 F3 |            |        | K | F0/F1       | F2        | F3   | F0/F1       | F2        | F3   |
| 30 giugno 2024 | Rilevata | 6.272 | 3.763     | 5.242  | 1 | 4.373         | 2.810      | 4.616  | 1 |             |           |      |             |           |      |
| 31 luglio 2024 | Rilevata | 7.798 | 4.662     | 6.415  | 1 | 5.463         | 3,467      | 5.569  | 1 |             |           |      |             |           |      |

## Ricalcoli

Periodo di riferimento: 1-31 LUGLIO 2024 Delta consumo: 0,00 kWh

Motivo: Altre motivazioni a cura del venditore

Importi oggetto di ricalcolo (servizi vendita e servizi rete): -8,50 Euro

## PERIODO 1-31 AGOSTO 2024

# Consumi fatturati

| Mese        | Tipo          | Fascia | Energia at | Energia attiva [kWh] |        | va [kVArh] | Energia reattiv<br>capacit | ra immessa<br>iva [kVArh] | Energia reattiva induttiva | a immessa<br>va [kVArh] | Pot.<br>max<br>[kW] | Cos(phi) |
|-------------|---------------|--------|------------|----------------------|--------|------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------|----------|
|             |               |        | Fatt.      | Prec.                | Fatt.  | Prec.      | Fatt.                      | Prec.                     | Fatt.                      | Prec.                   |                     |          |
| agosto 2024 | Curva quarto- | F1     | 1.387,32   |                      | 974,97 |            | 0,00                       |                           | 0,00                       |                         | 8,3                 | 0,818165 |

Implementing INNOVATION



<3511936> Pagina 2/8

| Mese | Tipo                    | Fascia | Energia att | iva [kWh] | Energia reattiv | ra [kVArh] | Energia reattiva<br>capacitiv | immessa<br>/a [kVArh] | Energia reattiva induttiva | immessa<br>a [kVArh] | Pot.<br>max<br>[kW] | Cos(phi) |
|------|-------------------------|--------|-------------|-----------|-----------------|------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------|---------------------|----------|
|      |                         |        | Fatt.       | Prec.     | Fatt.           | Prec.      | Fatt.                         | Prec.                 | Fatt.                      | Prec.                |                     |          |
|      | oraria                  |        |             |           |                 |            |                               |                       |                            |                      |                     |          |
| •    | Curva quarto-<br>oraria | F2     | 952,57      |           | 682,21          |            | 0,00                          |                       | 0,00                       |                      | 8,2                 | 0,813005 |
|      | Curva quarto-<br>oraria | F3     | 1.243,29    |           | 993,43          |            | 0,00                          |                       | 0,00                       |                      | 7,8                 | 0,781237 |
|      |                         | Tot    | 3.583,18    |           | 2.650,61        |            | 0,00                          |                       | 0,00                       |                      | 8,3                 |          |

# Lettura contatore

|                |          |       | Energia a | ittiva |   |       | Energia re | attiva |   | Energia rea | attiva imm | essa | Energia rea | attiva imm | essa |
|----------------|----------|-------|-----------|--------|---|-------|------------|--------|---|-------------|------------|------|-------------|------------|------|
|                |          |       |           |        |   |       |            |        |   | cap         | acitiva    |      | inc         | duttiva    |      |
| Data           | Tipo     | F0/F1 | F2        | F3     | K | F0/F1 | F2         | F3     | K | F0/F1       | F2         | F3   | F0/F1       | F2         | F3   |
| 31 luglio 2024 | Rilevata | 7.798 | 4.662     | 6.415  | 1 | 5.463 | 3.467      | 5.569  | 1 |             |            |      |             |            |      |
| 31 agosto 2024 | Rilevata | 9.185 | 5.615     | 7.658  | 1 | 6.438 | 4.149      | 6.563  | 1 |             |            |      |             |            |      |

| Andame      | ento fornit | ura      |        |          |          |          |        |          |                              |      |      |      |                          |
|-------------|-------------|----------|--------|----------|----------|----------|--------|----------|------------------------------|------|------|------|--------------------------|
| Mese        | EA [kWh]    | F1       | F2     | F3       | ER       | F1       | F2     | F3       | ER <sub>IMM</sub><br>[kVArh] | F1   | F2   | F3   | Pot. Fonte<br>[kW]       |
| maggio 2024 | 1.731,13    | 603,17   | 419,29 | 708,67   | 1.730,18 | 585,75   | 415,98 | 728,45   | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| giugno 2024 | 3.179,06    | 1.165,69 | 826,12 | 1.187,25 | 2.616,15 | 902,65   | 665,98 | 1.047,52 | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| luglio 2024 | 3.598,87    | 1.525,88 | 899,58 | 1.173,41 | 2.699,64 | 1.089,57 | 657,19 | 952,88   | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| agosto 2024 | 3.583,18    | 1.387,32 | 952,57 | 1.243,29 | 2.650,61 | 974,97   | 682,21 | 993,43   | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| Totale      | 12.092,24   |          |        |          | 9.696,58 |          |        |          | 0,00                         |      |      |      |                          |

<3511936> Pagina 3/8



## **QUADRO DI DETTAGLIO FORNITURA ELETTRICA**

**Dati Fornitura** 

**TOTALE FORNITURA € 1.037,04** 

Codice utenza Codice POD

PR147627 IT001E78265928

08 Maggio 2024 In fornitura dal

Prodotto Flash 4You Power Multiorario - SME

Tipo contratto BTA5-Altre utenze in bassa tensione per potenze

impegnate superiori a 10 kW

Potenza disponibile 16,5 kW 15,0 kW Potenza impegnata

Indirizzo di fornitura Tipo contatore

Tensione

Consumo da inizio fornitura

CONTRADA SODA 4 SARACENA CS 87010

Totalizzatore per fascia

380 (V)

F1: 4.613,71 kWh F2: 3.265,04 kWh F3: 4.639,44 kWh

Costo medio unitario della spesa per l'energia: 0.15438 €/kWh

# **PERIODO 1-31 LUGLIO 2024**

Segnalazione Guasti - Pronto intervento 803500 Distributore: E-DISTRIBUZIONE S.P.A.

## Consumi fatturati

| Mese        | Tipo                    | Fascia | Energia a | ttiva [kWh] | Energia reatti | va [kVArh] | Energia reattiva<br>capaciti | a immessa<br>va [kVArh] | Energia reattiva<br>indutti | a immessa<br>va [kVArh] | Pot.<br>max<br>[kW] | Cos(phi) |
|-------------|-------------------------|--------|-----------|-------------|----------------|------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|----------|
|             |                         |        | Fatt.     | Prec.       | Fatt.          | Prec.      | Fatt.                        | Prec.                   | Fatt.                       | Prec.                   |                     |          |
| luglio 2024 | Curva quarto-<br>oraria | F1     | 1.465,68  | 1.465,68    | 860,14         | 860,14     | 0,00                         | 0,00                    | 0,00                        | 0,00                    | 9,9                 | 0,862454 |
|             | Curva quarto-<br>oraria | F2     | 931,51    | 931,51      | 558,94         | 558,94     | 0,00                         | 0,00                    | 0,00                        | 0,00                    | 9,0                 | 0,857479 |
|             | Curva quarto-<br>oraria | F3     | 1.323,15  | 1.323,15    | 814,22         | 814,22     | 0,00                         | 0,00                    | 0,00                        | 0,00                    | 6,2                 | 0,851666 |
|             | -                       | Tot    | 3.720,34  | 3.720,34    | 2.233,30       | 2.233,30   | 0,00                         | 0,00                    | 0,00                        | 0,00                    | 9,9                 |          |

#### Lettura contatore

|                |          |       | Energia a | attiva |   |             | Energia re | eattiva |    | Energia re | attiva imm | essa | Energia re | attiva imm | iessa |
|----------------|----------|-------|-----------|--------|---|-------------|------------|---------|----|------------|------------|------|------------|------------|-------|
|                |          |       |           |        |   |             |            |         | ca | oacitiva   |            | in   | duttiva    |            |       |
| Data           | Tipo     | F0/F1 | F2        | F3     | K | F0/F1 F2 F3 |            |         | K  | F0/F1      | F2         | F3   | F0/F1      | F2         | F3    |
| 30 giugno 2024 | Rilevata | 1.766 | 1.294     | 1.796  | 1 | 1.173       | 831        | 1.117   | 1  |            |            |      |            |            |       |
| 31 luglio 2024 | Rilevata | 3.232 | 2.225     | 3.120  | 1 | 2.033       | 1.390      | 1.932   | 1  |            |            |      |            |            |       |

### Ricalcoli

Periodo di riferimento: 1-31 LUGLIO 2024 Delta consumo: 0,00 kWh Motivo: Altre motivazioni a cura del venditore Importi oggetto di ricalcolo (servizi vendita e servizi rete): -9,34 Euro

## PERIODO 1-31 AGOSTO 2024

### Consumi fatturati

| Mese | Tipo                    | Fascia         | Energia att | iva [kWh] | Energia reattiv | /a [kVArh] | Energia reattiva<br>capacitiv | immessa<br>ra [kVArh] | Energia reattiva<br>induttiv | immessa<br>a [kVArh] | Pot.<br>max<br>[kW] | Cos(phi) |
|------|-------------------------|----------------|-------------|-----------|-----------------|------------|-------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|---------------------|----------|
|      |                         |                | Fatt.       | Prec.     | Fatt.           | Prec.      | Fatt.                         | Prec.                 | Fatt.                        | Prec.                |                     |          |
| ora  | Curva quarto-<br>oraria | F1             | 1.341,88    |           | 794,95          |            | 0,00                          |                       | 0,00                         |                      | 9,4                 | 0,860358 |
|      | Curva quarto-<br>oraria | F2             | 1.020,13    |           | 577,34          |            | 0,00                          |                       | 0,00                         |                      | 10,0                | 0,870291 |
|      | Curva quarto-<br>oraria | D- F3 1.480,25 | 886,01      |           | 0,00            |            | 0,00                          |                       | 7,5                          | 0,85804              |                     |          |
|      |                         | Tot            | 3.842,26    | 2.258,30  |                 | 0,00       | •                             | 0,00                  |                              | 10,0                 |                     |          |

# Lettura contatore

|                |          |       | Energia a | ittiva |   |       | Energia re | attiva |   | Energia rea | attiva imm<br>acitiva | essa | Energia rea | ittiva immo<br>luttiva | essa |
|----------------|----------|-------|-----------|--------|---|-------|------------|--------|---|-------------|-----------------------|------|-------------|------------------------|------|
| Data           | Tipo     | F0/F1 | F2        | F3     | K | F0/F1 | F2         | F3     | K | F0/F1       | F2                    | F3   | F0/F1       | F2                     | F3   |
| 31 luglio 2024 | Rilevata | 3.232 | 2.225     | 3.120  | 1 | 2.033 | 1.390      | 1.932  | 1 |             |                       |      |             |                        |      |
| 31 agosto 2024 | Rilevata | 4.573 | 3.245     | 4.600  | 1 | 2.828 | 1.967      | 2.818  | 1 |             |                       |      |             |                        |      |

<3511936> Pagina 4/8



#### Andamento fornitura

| Mese        | EA [kWh]  | F1       | F2       | F3       | ER       | F1     | F2     | F3     | ER <sub>IMM</sub><br>[kVArh] | F1   | F2   | F3   | Pot. Fonte<br>[kW]       |
|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|------------------------------|------|------|------|--------------------------|
| maggio 2024 | 1.885,00  | 727,00   | 490,00   | 668,00   | 1.233,00 | 496,00 | 326,00 | 411,00 | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Distributore        |
| giugno 2024 | 3.070,59  | 1.079,15 | 823,40   | 1.168,04 | 1.952,91 | 704,92 | 518,73 | 729,26 | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| luglio 2024 | 3.720,34  | 1.465,68 | 931,51   | 1.323,15 | 2.233,30 | 860,14 | 558,94 | 814,22 | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| agosto 2024 | 3.842,26  | 1.341,88 | 1.020,13 | 1.480,25 | 2.258,30 | 794,95 | 577,34 | 886,01 | 0,00                         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,0 Curva quarto-oraria |
| Totale      | 12.518,19 |          |          |          | 7.677,51 |        |        |        | 0,00                         |      |      |      |                          |

Per segnalare eventuali pagamenti effettuati in ritardo è necessario inviare contabile al reparto credito credito@metenergiaitalia.it o contattare il nostro Servizio Clienti al n. 800910456

In caso di ritardato pagamento di una o più fatture, saranno dovuti dal Cliente, sugli importi fatturati, interessi moratori pari a quanto previsto dal D.Lgs. 231/02 (GU nr. 249 del 23/10/02), per ogni giorno di ritardo e senza necessità di formale messa in mora da parte di MET Energia Italia S.p.A.

MET Energia Italia S.p.A. sollecita il pagamento delle bollette scadute anche dandone comunicazione all'interno delle bollette successive. Perseverando nel mancato pagamento, a seguito della messa in mora, il Cliente potrà incorrere nella sospensione della fornitura, oltre all'addebito delle spese aggiuntive.

#### **STATO PAGAMENTI**

Alla data 16/09/2024 non risultano pagate le seguenti fatture:

| Numero      | Data           | Scadenza         | Importo  | Pagato |
|-------------|----------------|------------------|----------|--------|
| VE24-159247 | 14 giugno 2024 | 1 luglio 2024    | 1.131,64 | 0,00   |
| VE24-173770 | 16 luglio 2024 | 31 luglio 2024   | 1.951,49 | 0,00   |
| VE24-206389 | 19 agosto 2024 | 3 settembre 2024 | 2.430,48 | 0,00   |

#### **COMUNICAZIONI**

Gentile Cliente,

di seguito troverai alcune comunicazioni che potrebbero essere di tuo interesse:

#### **FATTURAZIONE ELETTRONICA**

Dal 1 Gennaio 2019 è entrato in vigore l'obbligo della fatturazione elettronica ai sensi dell'art. 1 del Decreto Legislativo del 5 agosto 2015, n.127

A decorrere da tale data MET ENERGIA ITALIA SPA provvede alla produzione delle fatture in formato elettronico e all'invio all'Agenzia delle Entrate tramite i canali previsti. La fattura Elettronica è l'unico documento con valore fiscale che potrà essere utilizzato per le finalità contabili legate alla dichiarazione dei Redditi.

Per permetterci di recapitarle correttamente la sua fattura elettronica, la invitiamo a comunicarci i suoi dati(codice destinatario, indirizzo PEC oppure la sua adesione al regime dei minimi) inviando una comunicazione alla seguente PEC – metenergiaitalia@legalmail.it

Le comunichiamo inoltre che il presente documento che riceve mensilmente con il dettaglio dei costi sostenuti, non ha più valore fiscale ma le viene comunque recapitato con gli stessi contenuti e le stesse modalità adoperata fino ad oggi.

#### **AREA CLIENTI**

Per effettuare una registrazione come nuovo utente, utilizza il link che troverai nella pagina del sito internet it.met.com. Ti servirà il tuo codice cliente composto da 8 cifre che trovi nella prima pagina della fattura e la tua partita IVA o il tuo codice fiscale.

La registrazione prevede l'invio di una password provvisoria ad un indirizzo email da Te scelto che verrà cambiata al primo accesso al Portale.

Nella tua area clienti potrai:

- scaricare la tua fattura completa che ti viene inviata anche via email
- consultare il dettaglio della fattura e scaricarlo in formato excel
- visualizzare il grafico e la tabella dei tuoi consumi mensili
- comunicare la lettura del tuo contatore per avere una bolletta sempre aggiornata ai tuoi consumi
- inserire delle richieste di informazioni
- consultare eventuali comunicazioni e informative che ti saranno indicate nell'area dedicata della fattura mensile

Sarà inoltre possibile inserire o aggiornare il tuo numero di cellulare e il tuo indirizzo email così da rimanere sempre aggiornato in tempo reale su tutte le modifiche apportate al tuo profilo e al tuo contratto di fornitura.

### **SERVIZIO AUTOLETTURA**

Il servizio è attivo tutti i mesi a partire dal giorno 21 fino a fine mese.

Per comunicare l'autolettura sono attive queste due possibilità:

- Accedendo all'area clienti attraverso il sito internet it.met.com;
- Inviando un email all'indirizzo autolettura@met.com indicando il codice POD relativo all'utenza e la lettura del contatore.

La lettura comunicata verrà utilizzata nella prossima fattura a meno che venga sostituita dalle letture del Distributore

# AGGIORNAMENTI NORMATIVI ENERGIA ELETTRICA

La presente fattura recepisce le modifiche alle tariffe di riferimento definite dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente con le seguenti delibere: Del 670/2018/R/eel; Del 670/2018/R/eel; Del 670/2018/R/eel; Del 705/2018/R/eel; Del 708/2018/R/eel; Del 709/2018/R/eel; Del 711/2018/R/com

# Comunicazioni relative al MIX energetico

La tabella sottostante riporta le informazioni relative al mix energetico in adempimento a quanto imposto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31/07/2009

Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nei due anni precedenti

|                           | Anno 2023 | Anno 2022 | Anno 2023 | Anno 2022 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Fonti primarie utilizzate | %         | %         | %         | %         |
| Fonti rinnovabili         | 9,77      | 19,07     | 46,31     | 36,95     |
| Carbone                   | 18,40     | 14,47     | 5,27      | 8,34      |
| Gas naturale              | 60,48     | 56,74     | 42,99     | 48,66     |
| Prodotti petroliferi      | 1,61      | 1,48      | 0,90      | 1,16      |
| Nucleare                  | 2,90      | 2,45      | 0,00      | 0,00      |

<3511936> Pagina 5/8





Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta dall'impresa nei due anni precedenti Composizione del mix medio nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico nei due anni precedenti

|                           | Anno 2023 | Anno 2022 | Anno 2023 | Anno 2022 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Fonti primarie utilizzate | %         | %         | %         | %         |
| Altre fonti               | 6,84      | 5,77      | 4,53      | 4,89      |

## Info Consumatori ARERA

Per scoprire se ci sono altre offerte più adatte alle tue esigenze, per conoscere meglio le tue abitudini di consumo, i tuoi consumi storici e per confrontare il tuo consumo nello stesso periodo degli anni precedenti e per ricevere informazioni o conoscere i tuoi diritti, consulta www.arera.it/consumatori

<3511936> Pagina 6/8 INNOVATION



#### PERCHE' PAGARE LA FATTURA ENTRO LA SCADENZA

In caso di ritardato pagamento, anche parziale, verranno addebitati degli interessi di mora per ogni giorno di ritardo a partire dal giorno successivo alla scadenza della fattura rimasta insoluta e sino all'integrale pagamento (come previsto dall'Art.7 delle Condizioni Generali di Fornitura).

In caso di mancato pagamento, anche parziale, della fattura, dal giorno successivo alla scadenza MET Energia Italia darà corso alle azioni volte al recupero del credito, compresa la sospensione della fornitura di energia elettrica e/o alla chiusura del PdR relativamente alla fornitura di gas naturale. La lettera di costituzione in mora verrà inviata a mezzo raccomandata o PEC e indicherà il termine entro il quale occorrerà effettuare il pagamento e la modalità di comunicazione dello stesso.

Relativamente alla fornitura di energia elettrica, per i POD connessi in bassa tensione, qualora sussistano le condizioni tecniche del misuratore, prima della sospensione della fornitura MET Energia Italia procederà con una riduzione della potenza pari al 15% della potenza disponibile e, decorsi i termini previsti dalla vigente normativa senza che il pagamento venga perfezionato, procederà con la sospensione integrale.

Trascorso il termine di pagamento fissato nella comunicazione di costituzione in mora, in caso di mancato pagamento, MET Energia Italia richiederà al distributore la sospensione della fornitura elettrica e/o la chiusura del PdR, relativamente ai punti di prelievo per i quali non risulta effettuato il pagamento.

Le azioni di cui sopra potranno essere interrotte solo se sarà effettuato il pagamento, comunicando lo stesso secondo le modalità indicate nella lettera di costituzione in mora.

Ogni richiesta di sospensione della fornitura e/o chiusura del PdR per morosità comporterà l'addebito al Cliente delle spese che verranno fatturate a MET Energia Italia dal distributore nonché di un costo di gestione amministrativa della pratica par a 20€ per ogni richiesta.

MET Energia Italia, a seguito dello switching del Cliente su diverso fornitore, potrà avanzare richiesta di indennizzo "CMOR", che verrà addebitato sulla prima fattura utile emessa dal nuovo fornitore.

### **COME PAGARE LA FATTURA**

#### **ADDEBITO DIRETTO**

L'addebito diretto è il metodo di pagamento che permette di addebitare in modo automatico l'importo delle fatture alla scadenza direttamente sul conto corrente.

La domiciliazione è un servizio sicuro: ricevendo le fatture in anticipo rispetto all'addebito, avrai la possibilità di verificarne l'importo e richiedere eventualmente la sospensione del pagamento al tuo istituto di credito.

L'attivazione dell'SDD è semplice: occorre avere l'IBAN, i dati del nominativo con potere di firma, ed è possibile attivarla anche inviando il modulo di Autorizzazione che trovi sotto al nostro Servizio Clienti (mail servizioclienti@metenergiaitalia.it).

#### **CARTA DI CREDITO**

Dall'Area Clienti del sito https://it.met.com/ è possibile pagare le proprie bollette tramite Carta di Credito (Visa, Mastercard, Maestro) con la funzione Paga Adesso presente nella sezione "Fatture". Per i pagamenti con carta di credito non ci sono commissioni.

#### **BONIFICO BANCARIO**

Se vuoi effettuare il pagamento della fattura tramite bonifico bancario utilizza i seguenti dati:

Beneficiario: MET ENERGIA ITALIA SpA

Banca: Unicredit SpA

Causale: numero fattura, o il Codice Cliente, o il Codice Fiscale

IBAN: IBAN IT07Q 02008 05364 000104876050

#### **PUNTI VENDITA MOONEY**

Paga presso uno degli oltre 45.000 Punti Vendita Mooney tra bar, tabacchi ed edicole, mostrando all'Esercente il QR Code che trovi di seguito oppure da smartphone con l'App Mooney o sul sito Mooney.it.

Trova il Punto Vendita Mooney più vicino a te con lo Store Locator Mooney.

Ad avvenuto pagamento verrà rilasciato uno scontrino valido come ricevuta.

Il pagamento può essere effettuato per importi commissione inclusa, fino a 999,99 € in contanti e fino a 4.999,99 € con carte di pagamento.

Ricordati che non dovrai inviare alcuna ricevuta, registreremo in modo automatico il tuo pagamento.

Importo: 2466,38 € \*

Conto corrente Postale: 999904876050

Tipo Pagamento: 896

Codice Pagamento: 050172657917553434

\*al netto delle commissioni Mooney







<3511936> Pagina 7/8

## AUTORIZZAZIONE per l'addebito in conto corrente delle disposizioni Sepa Direct Debit (SDD)

| Riferimento mandato:                                       | Ragione sociale Creditore: MET Energia Italia S.p.A.                | Codice Identificativo del Creditore: IT20ZZZ0000009985750968                          |
|--|---|---|
| Istituto di credito:                                       | Codice IBAN   _   _   _   _   _   _   _   _                         |   |
| Intestato a: Nome  |   | Cognome:  |
| Nominativo con potere di firma*: Nome:                     |   | Cognome:  |
| C.F. della persona fisica   _   _   _   _   _   _          |   | Telefono:   |
| Il sottoscritto Debitore autorizza: [ ] il Creditore a dis | sporre sul conto corrente sopra indicato addebiti in via continuati | va [] la Banca ad eseguire l'addebito secondo le disposizioni impartite dal Creditore |
| Il rapporto con la Banca è regolato dal contratto stipu    | ılato dal Debitore con la Banca stessa.                             |   |
| Data   | Firma per esteso del CLIENTE/sottoscrittore del conto _             |   |

\*Se diverso dall'intestatario del contratto

<3511936>

Pagina 8/8