

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.(*) VE25-124845

Del 15/04/2025

 $(\mbox{\ensuremath{^{\star}}})$ 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 MARZO 2025 Consumo del periodo 3.952,65 kWh

Informazioni di pagamento

Domiciliazione SEPA Direct Debit

Fattura emessa salvo conguagli, errori e/o omissioni

B & F RETAIL SRL CONTRADA SODA 4 87010 SARACENA CS

IMPORTO	€ 1.425,42
SCADENZA	30/04/2025

		1.425.42
		249,90
39,61 €	0 %	0,00
1.135,91 €	22 %	249,90
etto dell'IVA		1.175,52
		39,61
		49,40
		8,00
		227,60
e del contatore		154,09
		93,60
		603,22
	netto dell'IVA 1.135,91 €	netto dell'IVA 1.135,91 € 22 %

Alla data 15/04/2025 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

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





Dettaglio Imposte

	Unità di misura	Prezzo unitario	Quantità	Imponibile €	IVA
PR147626 del 01/03/2025					
Consumi fino a 200.000 kWh	€cent/kWh	1,25	2.351,51	29,39	22
PR147627 del 01/03/2025					
Consumi fino a 200.000 kWh	€cent/kWh	1,25	1.601,14	20,01	22

QUADRO DI DETTAGLIO FORNITURA ELETTRICA

Dati Fornitura TOTALE FORNITURA € 661,54

Codice utenza PR147626 Indirizzo di fornitura VIA NAZIONALE, 144 SAN SOSTI CS 87010

 Codice POD
 IT001E78186078
 Tipo contatore
 Totalizzatore per fascia

 In fornitura dal
 08 Maggio
 2024
 Tensione
 380 (V)

Prodotto Flash 4You Power Multiorario - SME Consumo da inizio F1: 11.111,38 kWh F2: 6.677,30 kWh F3: 9.115,69 kWh

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

impegnate superiori a 10 kW

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

Costo medio unitario della spesa per l'energia: 0.15131 €/kWh

PERIODO 1-31 MARZO 2025



Distributore: E-DISTRIBUZIONE S.P.A.

Consumi fatturati

Mese	Tipo	Fascia	Energia att	iva [kWh]	Energia reattiv	/a [kVArh]	Energia reattiva capacitiv	immessa /a [kVArh]	Energia reattiva induttiv	immessa a [kVArh]	Pot. max [kW]	Cos(phi)
			Fatt.	Prec.	Fatt.	Prec.	Fatt.	Prec.	Fatt.	Prec.		
marzo 2025	Curva quarto- oraria	F1	967,27		736,47		0,00		0,00		6,7	0,795629
	Curva quarto- oraria	F2	606,98		491,32		0,00		0,00		6,8	0,777273
	Curva quarto- oraria	F3	777,26		759,45		0,00		0,00		6,2	0,715254
		Tot	2.351,51		1.987,24		0,00		0,00		6,8	

Lettura contatore

		I	Energia attiva Energia rea			eattiva	tiva Energia reattiva immessa capacitiva				Energia reattiva immessa induttiva				
Data	Tipo	F0/F1	F2	F3	K	F0/F1	F2	F3	K	F0/F1	F2	F3	F0/F1	F2	F3
28 febbraio 2025	Rilevata	14.648	8.587	11.684	1	10.157	6.320	10.069	1						
31 marzo 2025	Rilevata	15.615	9.194	12.461	1	10.894	6.811	10.829	1						

Andame	nto fornit	ura											
Mese	EA [kWh]	F1	F2	F3	ER	F1	F2	F3	ER _{IMM} [kVArh]	F1	F2	F3	Pot. Fonte [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
settembre 2024	2.832,27	1.185,01	682,95	964,31	2.222,24	867,40	518,09	836,75	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
ottobre 2024	2.554,03	1.158,36	611,56	784,11	1.993,41	838,31	458,44	696,66	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
novembre 2024	1.959,70	828,34	503,00	628,36	1.458,99	553,16	359,82	546,01	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
dicembre 2024	1.717,09	732,68	399,22	585,19	1.230,31	458,56	274,24	497,51	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
gennaio 2025	1.771,25	791,35	394,69	585,21	1.291,93	505,12	282,59	504,22	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
febbraio 2025	1.626,28	766,31	381,34	478,63	1.199,51	496,72	277,25	425,54	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
marzo 2025	2.351,51	967,27	606,98	777,26	1.987,24	736,47	491,32	759,45	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
Totale	26.904,37				21.080,21				0,00				

Composizione del Mix Energetico

Ai sensi di quanto previsto dall'articolo 8, comma 6 del Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica n. 224 del 14 luglio 2023, sono riportate di seguito le informazioni relative alla composizione dei Mix energetici. Il Mix energetico nazionale e il Mix dell'energia elettrica venduta dalla Società sono determinati dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Pagina 2/7

Implementing
INNOVATIO



	Composizione del mix energetico per contratto	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta
	Anno 2023*	Anno 2023*	Anno 2023*
Fonti primarie utilizzate	%	%	%
Fonti rinnovabili	ND	46,31	9,77
Carbone	ND	5,27	18,40
Gas naturale	ND	42,99	60,48
Prodotti petroliferi	ND	0,90	1,61
Nucleare	ND	0,00	2,90
Altre fonti	ND	4,53	6,84

^{*}dato a pre-consuntivo

<4870821> Pagina 3/7 INNOVATION



QUADRO DI DETTAGLIO FORNITURA ELETTRICA

Dati Fornitura

TOTALE FORNITURA € 474,37

Codice utenza Codice POD

PR147627 IT001E78265928

In fornitura dal 08 Maggio 2024

Prodotto Flash 4You Power Multiorario - SME

BTA5-Altre utenze in bassa tensione per potenze Tipo contratto

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, SN SARACENA CS 87010

Totalizzatore per fascia

380 (V)

F1: 9.772,96 kWh F2: 6.924,89 kWh F3: 9.869,82 kWh

Costo medio unitario della spesa per l'energia: 0.15452 €/kWh

PERIODO 1-31 MARZO 2025

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

Consumi fatturati

Mese	Tipo	Fascia	Energia att	tiva [kWh]	Energia reattiv	/a [kVArh]	Energia reattiva capacitiv	immessa /a [kVArh]	Energia reattiva induttiv	immessa /a [kVArh]	Pot. max [kW]	Cos(phi)
			Fatt.	Prec.	Fatt.	Prec.	Fatt.	Prec.	Fatt.	Prec.		
marzo 2025	Curva quarto- oraria	F1	560,85		328,80		0,00		0,00		5,5	0,862681
	Curva quarto- oraria	F2	448,51		252,44		0,00		0,00		5,2	0,871448
	Curva quarto- oraria	F3	591,78		318,76		0,00		0,00		4,9	0,880403
		Tot	1.601,14		900,00		0,00		0,00		5,5	

Lettura contatore

			Energia a	attiva		Energia reattiva				Energia re	attiva imm	essa	Energia reattiva immessa			
										ca	pacitiva		in	duttiva		
Data	Tipo	F0/F1	F2	F3	K	F0/F1	F2	F3	K	F0/F1	F2	F3	F0/F1	F2	F3	
28 febbraio 2025	Rilevata	9.172	6.456	9.238	1	5.846	3.924	5.558	1							
31 marzo 2025	Rilevata	9.733	6.905	9.830	1	6.175	4.176	5.877	1							

Andamei	nto fornit	ura											
Mese	EA [kWh]	F1	F2	F3	ER	F1	F2	F3	ER _{IMM} [kVArh]	F1	F2	F3	Pot. Fonte [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
settembre 2024	3.035,73	1.088,67	754,44	1.192,62	1.886,75	692,84	466,83	727,08	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
ottobre 2024	2.604,99	991,69	662,60	950,70	1.668,46	663,99	418,98	585,49	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
novembre 2024	1.991,43	715,74	533,00	742,69	1.270,46	496,91	328,60	444,95	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
dicembre 2024	1.822,20	689,01	452,68	680,51	1.151,68	470,08	281,12	400,48	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
gennaio 2025	1.637,08	604,67	427,40	605,01	967,94	384,57	249,14	334,23	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
febbraio 2025	1.356,91	508,62	381,22	467,07	769,67	309,74	211,47	248,46	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
marzo 2025	1.601,14	560,85	448,51	591,78	900,00	328,80	252,44	318,76	0,00	0,00	0,00	0,00	15,0 Curva quarto-oraria
Totale	26.567,67	•	•	•	16.292,47	•	•		0,00			•	

Composizione del Mix Energetico

Ai sensi di quanto previsto dall'articolo 8, comma 6 del Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica n. 224 del 14 luglio 2023, sono riportate di seguito le informazioni relative alla composizione dei Mix energetici. Il Mix energetico nazionale e il Mix dell'energia elettrica venduta dalla Società sono determinati dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

	Composizione del mix energetico per contratto	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta		
	Anno 2023*	Anno 2023*	Anno 2023*		
Fonti primarie utilizzate	%	%	%		
Fonti rinnovabili	ND	46,31	9,77		
Carbone	ND	5,27	18,40		

Implementing INNOVATION



<4870821> Pagina 4/7

	Composizione del mix energetico per contratto	Composizione del mix energetico nazionale utilizzato per la produzione di energia elettrica immessa nel sistema elettrico	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica venduta
	Anno 2023*	Anno 2023*	Anno 2023*
Fonti primarie utilizzate	%	%	%
Gas naturale	ND	42,99	60,48
Prodotti petroliferi	ND	0,90	1,61
Nucleare	ND	0,00	2,90
Altre fonti	ND	4,53	6,84

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.

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.

DETTAGLIO INTERESSI DI MORA:

Numero	Data Emissione	Data inizio decorrenza Interessi	Data fine decorrenza Interessi	Giorni	Tasso	Importo	Mora
VE24-333908	14 novembre 2024	29 novembre 2024	11 dicembre 2024	12	11,40 %	1.746,08	6,54
VE24-333908	14 novembre 2024	11 dicembre 2024	11 febbraio 2025	62	11,15 %	1.746,08	33,07

STATO PAGAMENTI

Alla data 15/04/2025 non risultano pagate le seguenti fatture:

Numero	Data	Scadenza	Importo	Pagato
VE24-371891	16 dicembre 2024	31 dicembre 2024	1.519,74	0,00
VE25-033667	16 gennaio 2025	31 gennaio 2025	1.529,26	0,00
VE25-048822	17 febbraio 2025	4 marzo 2025	1.427,00	0,00
VE25-087125	14 marzo 2025	31 marzo 2025	1.270,03	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.

- 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 671/2018/R/eel; Del 673/2018/R/eel; Del 705/2018/R/eel; Del 708/2018/R/eel; Del 709/2018/R/eel; Del 711/2018/R/eel; Del 708/2018/R/eel; Del 709/2018/R/eel; Del 708/2018/R/eel; Del 70

<4870821> Pagina 5/7





^{*}dato a pre-consuntivo

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

Per trovare modi per migliorare la tua efficienza energetica, puoi consultare www.renael.net/bolletta





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

AUTORIZZAZIONE per l'addebito in conto corrente delle disposizioni Sepa Direct Debit (SDD)								
Riferimento mandato: Ra	gione sociale Creditore: MET Energia Italia S.p.A.	Codice Identificativo del Creditore: IT20ZZZ0000009985750968						
Istituto di credito:	Codice IBAN							
Intestato a: Nome	Cognome	9:						
Nominativo con potere di firma*: Nome:	Cognome	ə:						
C.F. della persona fisica		D:						
Il sottoscritto Debitore autorizza: [] il Creditore a disporre sul conto corrente sopra indicato addebiti in via continuativa [] la Banca ad eseguire l'addebito secondo le disposizioni impartite dal Creditore								
Il rapporto con la Banca è regolato dal contratto stipulato dal Debitore con la Banca stessa.								
Data	Firma per esteso del CLIENTE/sottoscrittore del conto							

*Se diverso dall'intestatario del contratto

<4870821> Pagina 7/7 INNOVATION