

GENTILE CLIENTE

REM SRL
VIA FERRUCCIA 0
03010 PATRICA FR

Galaxy Fold

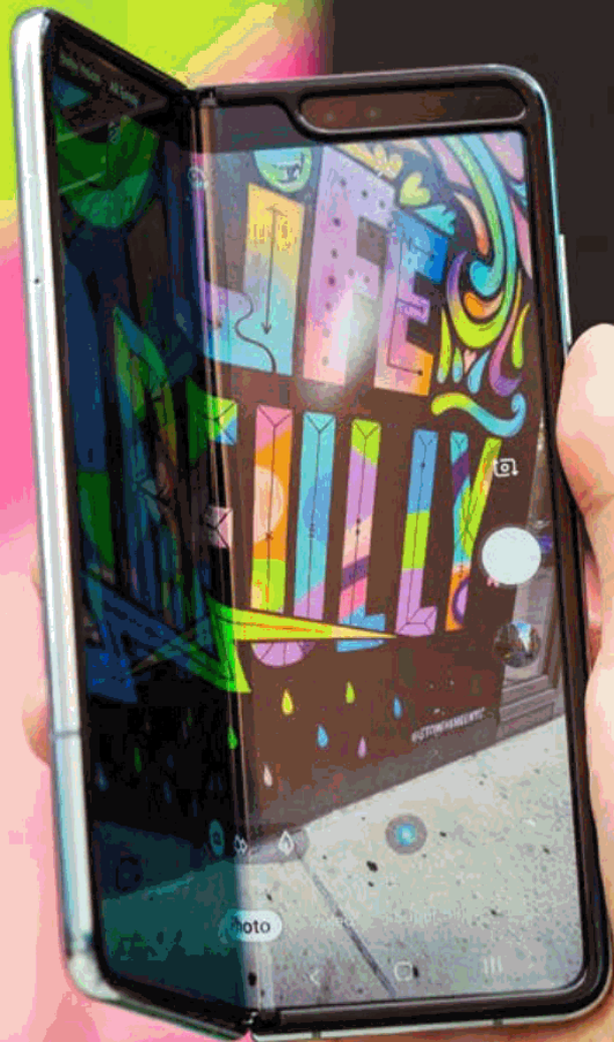
Tuo a solo

69,17€

per 36 rate*

Anticipo Zero

* IN NOLEGGIO OPERATIVO



Per informazioni consulta il nostro sito futureenergyonline.it oppure contattaci al Numero Gratuito 800.085.308

CARATTERISTICHE TECNICHE

DUCATI PRO-1

Diametro Ruote	8.5"
Display	A LED integrato
Batteria	6.0Ah
Velocità massima	25km/h
Pendenza massima	20°
Autonomia	20km
Freno	A disco posteriore
Luce	Anteriore e posteriore
Motore	250W Brushless
Carico massimo	120kg
Cavalletto	Si
Peso del prodotto	12.5kg
Misure prodotto aperto	1080*430*1140mm
Misure prodotto chiuso	1080*430*490mm
Misure dell'imballo	1122*170*530mm

CONFORT



SICUREZZA

399,00€

STABILITA'



Numero Gratuito 800.085.308
futureenergyonline.it



FuturENERGY
ENERGI A ITALIANA



Fornitura di energia elettrica

Codice Contratto: 2019/00006163
Codice Cliente: 22225
Fattura n.: 10030680 del 01/03/2020
Periodo: 01/02/2020 - 29/02/2020
Mercato Libero
Consumo Fatturato (kWh): 14874
Periodo conguagliato dal 01/01/2020 al 31/01/2020

GENTILE CLIENTE

REM SRL
VIA FERRUCCIA 0
03010 PATRICA FR



INTESTATARIO DELLA FATTURA

REM SRL
VIA FERRUCCIA 16/A
03010 PATRICA FR
C.F. - P.IVA 02240470605



TOTALE DA PAGARE (€)

2.972,85



SCADENZA PAGAMENTO

16/03/2020



SITUAZIONE PAGAMENTI:

Le confermiamo che, alla data odierna, tutte le fatture precedenti risultano pagate.
Grazie



MODALITA' DI PAGAMENTO:

L'importo della fattura verrà addebitato, salvo buon fine, sul conto corrente presso:
UNICREDIT SPA;
Codice mandato: BHS33 1 0155943



Sintesi degli importi fatturati

Euro (€)

Spesa per la materia Energia	355,93
Spesa per il trasporto e la gestione del contatore	224,25
Spesa per oneri di sistema	440,90
Ricalcoli	1.495,59
Imposte	185,92
IVA	270,26

TOTALE BOLLETTA

2.972,85

TOTALE DA PAGARE

2.972,85

Dettaglio fiscale/IVA

Cod.	Descrizione	Imponibile (€)	Imposta (€)
10	IVA 10%	2.702,59	270,26
SUBTOTALE IVA		2.702,59	270,26

Agevolazione iva come da vostra richiesta n. 22225.



AUTOLETTURA CONTATORE

Le ricordiamo che può comunicarci la lettura del suo contatore utilizzando:

- Fax: 010/4499187
- Email: lettureluce@futureenergyonline.it
- Sito Web: www.futureenergyonline.it



LA TUA OFFERTA:

PUN Grandi Aziende

CODICE OFFERTA: PUN_GRA_AZ

ATTIVA DAL: 01/09/2019

SCADE IL: 31/08/2020

Copia conforme all'originale informatico sulla base dell'art 23bis del D.Lgs. 82/2005 - 7 marzo 2005 (Codice dell'amministrazione digitale)

Documento privo di valenza fiscale ai sensi dell'art. 21 Dpr 633/72. L'originale è disponibile all'indirizzo telematico da Lei fornito oppure nella Sua area riservata dell'Agenzia delle Entrate.



Servizio Clienti

Sito web: www.futureenergyonline.it
Telefono: 010 4557000
Fax: 010 4499187
Email: assistenzaclienti@futureenergyonline.it



Informazioni e Reclami Scritti

FUTUREENERGY RINNOVABILE SRL
Via Argine Polcevera, 16/d
aperto dalle 8,30 alle 13,00 e dalle 15,00 alle 19,00



Segnalazione guasti

Numero verde: 803 500
Gestito da : E-DISTRIBUZIONE S.P.A.

DATI FORNITURA E CONTRATTO IT001E61635118

Le stiamo fornendo energia in:

VIA FERRUCCIA 0 - 03010 PATRICA FR

Codice punto di erogazione (POD): IT001E61635118

Tipologia Cliente: Altri Usi

Tipologia dell'offerta: PUN Grandi Aziende

Tipo contatore: Contatore tradizionale (T)

Potenza disponibile: 95,00 kW

Potenza impiegata: 71,25 kW

Consumo da inizio fornitura (kWh):

F1: 27.437 F2: 8.159 F3: 10.507 F0: 0

Data di attivazione della fornitura: 01/09/2019

Data applicazione condizioni economiche: 01/09/2019

Tensione: 380

Opzione tariffaria: Bassa Tensione con potenza superiore a 16,5 kW

RIEPILOGO LETTURE E CONSUMI

Abbiamo calcolato la bolletta tenendo conto dei seguenti dati:

LETTURE RILEVATE

Energia attiva	Data lettura	Letture F1	Letture F2	Letture F3/0	Consumo F1	Consumo F2	Consumo F3/0
Curve Consumo Distributori							
Letture Attuale	31/01/2020	10890	1970	2273	10.890	1.970	2.273
Letture Precedente	31/12/2019	0	0	0			
Energia Reattiva							
Curve Consumo Distributori							
Letture Attuale	31/01/2020	8353	985	950			
Letture Precedente	31/12/2019	0	0	0			
Potenza							
Curve Consumo Distributori							
Letture Attuale	31/01/2020	103,00	71,00	61,00			
Letture Precedente	31/12/2019	0	0	0			
Totale					10.890	1.970	2.273

CONSUMI FATTURATI

Periodo	Tipo	U.M	Fascia F1	Fascia F2	Fascia F3/0	Totale consumo	Fascia F1/Peak	Fascia F23/OffPeak	Cons.medio giornaliero
Consumi in Acconto									
01/02/2020 - 29/02/2020	Energia Attiva	kWh	2.720	1.360	1.360	5.440	0	0	187
01/02/2020 - 29/02/2020	Energia Reattiva	kvarh	0	0	0	0			
01/02/2020 - 29/02/2020	Potenza	kW	71,00	71,00	71,00				
TOTALE CONSUMO						5.440			

Gli importi e i consumi fatturati in acconto saranno oggetto di successivo conguaglio.

La informiamo che verrà addebitata in fattura la penale di energia reattiva.

RICALCOLI

Periodo	F1	F2	F3/0	Motivo	Importo (€)
01/01/2020 - 31/01/2020	8.041	545	848	Conguagli lettura	1.495,59
TOTALE kWh ricalcolati					9.434
CONSUMO FATTURATO (kWh)					14.874

Costo medio unitario della bolletta: €/kWh 0,200 - Costo medio unitario della spesa per materia energia: €/kWh 0,066

RIEPILOGO IMPOSTE E IVA

Imposta	Periodo	Prezzo unitario	Quantità (kWh)	Totale (€)
Imposta erariale di consumo	01/01/2020 - 31/01/2020	0,012500	-5.699	-71,24
Imposta erariale di consumo	01/01/2020 - 31/01/2020	0,012500	15.133	189,16
Imposta erariale di consumo	01/02/2020 - 29/02/2020	0,012500	5.440	68,00
SUBTOTALE				185,92

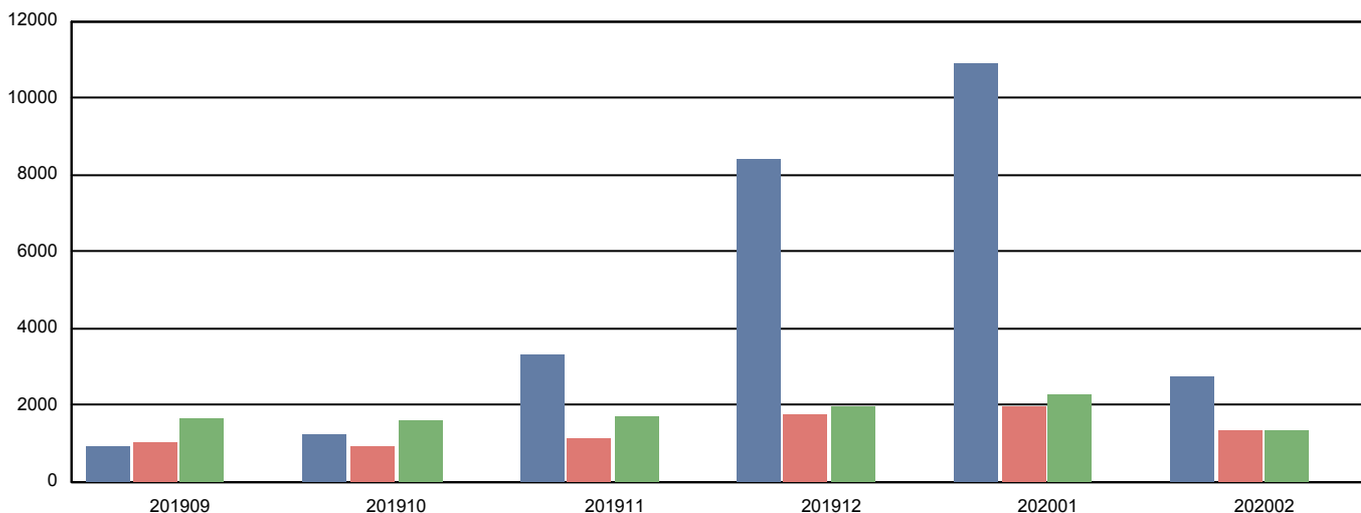
TOTALE IMPOSTE**185,92****IVA**

Codice iva	Descrizione	Aliquota (%)	Imponibile (€)	Non imponibile (€)	Imposta (€)
10	IVA 10%	10,00	2.702,59	0,00	270,26
SUBTOTALE IVA			2.702,59	0,00	270,26

Agevolazione iva come da vostra richiesta n. 22225.

TOTALE IMPOSTE E IVA**456,18****TOTALE BOLLETTA Euro****2.972,85****DATI CONSUMO ULTIMI 12 MESI**

Periodo	Dato Distributore	F1 kWh	F2 kWh	F3 kWh	F4/F0 kWh	Potenza kW	CosfF1 kVarh	CosfF2 kVarh	CosfF3 kVarh	CosfF4/F0 kVarh	Consumo Medio gg kWh
202002	No	2.720	1.360	1.360	0	71,25	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	188
202001	Si	10.890	1.970	2.273	0	103,40	0,7935	0,8944	0,9227	1,0000	488
201912	Si	8.392	1.761	1.978	0	113,50	0,8236	0,8976	0,9274	1,0000	391
201911	Si	3.289	1.116	1.680	0	58,00	0,9285	0,9469	0,9182	1,0000	203
201910	Si	1.244	936	1.576	0	39,50	0,8625	0,9293	0,9047	1,0000	121
201909	Si	902	1.016	1.640	0	36,90	0,7752	0,9330	0,8953	1,0000	119
TOTALE		27.437	8.159	10.507	0						1.510



INFORMAZIONI PER I CLIENTI

Ritardo nei pagamenti - Procedura per la sospensione della somministrazione

In caso di ritardato pagamento di una o più delle fatture emesse da FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L., il CLIENTE dovrà corrispondere, oltre all'ammontare delle fatture, una somma pari agli interessi di mora calcolati nella misura del Tasso di Mora ex Decreto legislativo 9/10/02 n. 231 - in vigore alla data dell'inadempimento, in rapporto ai giorni trascorsi dalla data di scadenza, fino alla data di effettivo pagamento, senza alcuna necessità da parte di FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L. di messa in mora del CLIENTE.

Conformemente a quanto previsto dal Titolo II della deliberazione dell'AEEG ART/elt 04/08, decorso il termine di 10 (dieci) giorni, calcolato dal termine di pagamento delle fatture previsto contrattualmente, FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L. avrà diritto di chiedere al Distributore locale la sospensione della fornitura. Tale richiesta potrà essere avanzata da FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L. decorsi 5 (cinque) giorni dall'avvenuto avviso postale o dall'avvenuta consegna al CLIENTE della raccomandata a.r. con la quale la stessa FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L. gli avrà intimato di provvedere al pagamento delle fatture scadute. L'eventuale pagamento da parte del CLIENTE a seguito del sollecito di cui sopra, dovrà essere comunicato dallo stesso a FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L. mediante raccomandata A/R o tramite qualunque altro mezzo idoneo a certificarne la ricezione da parte di FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L..

La procedura per la sospensione della fornitura non potrà trovare applicazione altresì nei confronti del CLIENTE che rientri nella categoria dei "clienti finali non disalimentabili" prevista dalla citata deliberazione ARG/elt 04/08 e dalle norme in materia. In tale caso FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L., qualora il CLIENTE non provveda al pagamento di quanto dovuto ai sensi del CONTRATTO, potrà risolvere i contratti di dispacciamento e di trasporto relativamente ai Punti di prelievo del CLIENTE interessati dall'inadempimento. A seguito della richiesta di risoluzione dei predetti contratti il Distributore locale provvederà a trasferire i Punti di prelievo del CLIENTE nel contratto di dispacciamento dell'Acquirente unico, per i clienti finali aventi diritto al "servizio di maggior tutela", o dell'esercente la salvaguardia per i clienti finali aventi diritto al "servizio di salvaguardia".

Come previsto dal decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, di seguito le informazioni relative alla composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2009 e nel 2010, come pubblicate dal Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2017*	
Fonti primarie utilizzate	%
- Fonti rinnovabili	36,42%
- Carbone	13,69%
- Gas naturale	42,63%
- Prodotti petroliferi	0,76%
- Nucleare	3,62%
- Altre fonti	2,88%

*dato consuntivo

Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2018**	
Fonti primarie utilizzate	%
- Fonti rinnovabili	40,83%
- Carbone	12,47%
- Gas naturale	39,06%
- Prodotti petroliferi	0,54%
- Nucleare	4,11%
- Altre fonti	2,99%

**dato pre-consuntivo

IL MIX ENERGETICO MEDIO NAZIONALE È STATO COSÌ CALCOLATO:

*ANNO 2009 - CONSUNTIVO (IN COLLABORAZIONE CON TERNA) - **ANNO 2010 - PRECONSUNTIVO (A CURA DEL GSE).

Variazione delle aliquote delle accise - Condizioni tecnico economiche

Gentile Cliente,

la informiamo che con decorrenza 1 aprile 2012 sono state introdotte modifiche alla normativa fiscale e al regime impositivo delle accise per l'energia elettrica.

Tali modifiche prevedono una variazione delle aliquote delle accise e l'abolizione dell'addizionale dell'accisa anche per le regioni e le provincie a statuto speciale.

Gestione pod

Si informa che per la gestione del punto di prelievo (ad esempio vulture, aumenti/diminuzioni di potenza, gestione distacco riaccio per morosità, ecc...), per ogni servizio richiesto, verrà applicato un onere forfettario a copertura dei costi operativi pari ad € 60,41 oltre iva e costi vivi reclamati dal distributore.

Nuovi coefficienti perdite

La informiamo, infine, che a partire dal 1 gennaio 2012 sono stati modificati i coefficienti di perdita standard e introdotti tre livelli distinti di valori per l'alta tensione. Di seguito, le riportiamo una tabella contenente i nuovi valori:

Livello di tensione	Per punti di immissione e punti di prelievo
370 kW	0,70%
220 kW	1,10%
≤ 150 kW	1,80%
MT	4,70%
BT	10,40%

Informativa sul passaggio al servizio di addebito "SEPA DIRECT DEBIT"

Gentile Cliente,

qualora non Le fosse già stato comunicato dalla Sua Banca, La informiamo che dal 1 febbraio 2014, in esecuzione del Regolamento UE n. 260/2012 e del Provvedimento applicativo della Banca d'Italia del 22 febbraio 2013, l'attuale sistema che garantisce l'addebito diretto delle fatture sul Suo conto corrente non sarà più utilizzabile per i pagamenti relativi al Suo contratto Energia/Gas e verrà sostituito automaticamente dal servizio denominato "Sepa Direct Debit", basato su nuovi standard europei.

In relazione alla normativa imperativa sopracitata, la Sua autorizzazione all'addebito, sottoscritta in sede di formalizzazione del Suo contratto Energia/Gas, s'intende rilasciata alla scrivente società e rimarrà valida ai fini degli addebiti effettuati con "Sepa Direct Debit" (art. 7 del Reg. n. 206/2012).

Per quanto sopra descritto, fermo restando che la migrazione al servizio "Sepa Direct Debit" avverrà entro il 1 febbraio 2014, si intende precisare che non è prevista alcuna attività a Suo carico, dal momento che la stessa FUTUREENERGY RINNOVABILE S.R.L. si incaricherà di ogni attività necessaria per garantire l'adeguamento ai nuovi standard.

Per maggiori approfondimenti sulla normativa in questione può rivolgersi alla sua Banca o consultare il sito sepa.abi.it

