



Salvaguardia

COMUNE DI CODOGNO
VIA VITTORIO EMANUELE II 4
26845 CODOGNO LO

QUALI SONO
I SERVIZI
DISPONIBILI ?per la gestione online del
contratto

accedendo all'Area Clienti su
www.a2aenergia.eu potete:

- visualizzare gli indici mensili di energia elettrica e gas collegati al vostro contratto di fornitura (se a tariffa variabile)
- gestire il servizio bollett@mail per ricevere la bolletta via e-mail
- consultare l'archivio bollette
- gestire il download massivo delle bollette
- gestire il download massivo dei tracciati delle bollette
- modificare i dati anagrafici
- consultare le curve di carico delle vostre forniture di energia elettrica

QUANTO DEVO PAGARE ?



714,63
euro

bolletta per i consumi
dal 01 novembre 2022
al 30 novembre 2022

consumo
2.019 kWh

ENTRO QUANDO ?



17
gennaio
2023

lo stato dei tuoi pagamenti è
regolare

puoi pagare con il bollettino postale allegato o consultare la sezione COME E DOVE PAGARE LA BOLLETTA per altre modalità di pagamento per essere sempre tranquillo, puoi ATTIVARE LA DOMICILIAZIONE: il metodo più semplice e rapido è accedere all'area "Gestione addebito bollette in c/c" sul sito www.a2aenergia.eu

COME POSSO CONTATTARVI ?

scegli il canale di comunicazione che preferisci per chiedere informazioni, attivare un contratto, segnalare un guasto



ONLINE / INFOPOINT
www.a2aenergia.eu

POSTA
A2A Energia
Via Donegani 23, 27100 Pavia

SPORTELLO
Via Dante Alighieri 2 - Lodi
(lun - gio 8,15-12,30 e 14,00-16,00; ven 8,15-12,45)

L'elenco completo è nella sezione CONTATTI del nostro sito:
www.a2aenergia.eu cerca quello più vicino a te!

TELEFONO

800 893 934 da rete fissa gratuito
0282841 575 da cellulare/estero a pagamento
(lun - ven dalle 8,30 alle 17,00)

SEGNALAZIONE GUASTI ELETTRICITA'
803 500
e-distribuzione S.p.A.

COME E' COMPOSTA LA MIA SPESA PER L'ENERGIA ELETTRICA ?

qui trovi le voci che compongono l'importo della tua bolletta

SINTESI DEGLI IMPORTI FATTURATI

Spesa per la materia energia:	612,08 €
Spesa per il trasporto e la gestione del contatore:	67,21 €
Componente CSAL:	10,10 €
Totale imposte e IVA:	182,46 €
TOTALE BOLLETTA:	871,85 €

DETTAGLIO IVA E ACCISE

DESCRIZIONE	IMPONIBILE	IMPORTO IVA
Aliquota IVA 22 %	714,63 €	157,22 €
Art. 17-ter DPR 633/72 Scissione Pagamenti		
ACCISE (kWh)	€/kWh	IMPORTO
2.019	0,0125000000	25,24 €

Hai dubbi sulle voci fatturate? Per comprendere nel dettaglio le singole voci di cui si compone la bolletta consulta la Guida alla lettura della bolletta al link : www.a2aenergia.eu/guida

COME POSSO RISPARMIARE ?

analizza i tuoi consumi per spostarli nella fascia più conveniente

Contatore matricola 000000000000046298

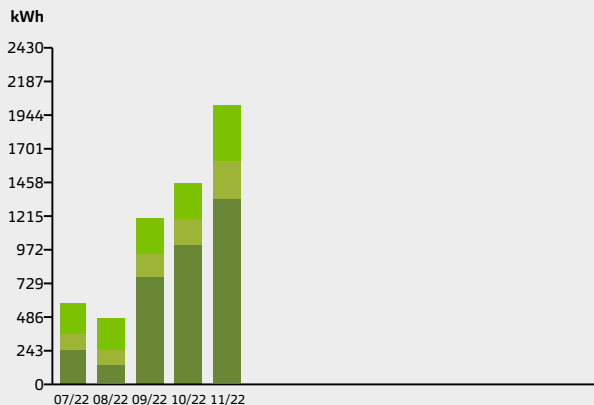
PERIODO dal	al	ENERGIA ATTIVA	LETTURA INIZIALE	TIPO DI LETTURA	LETTURA FINALE	TIPO DI LETTURA	CONSUMO	TIPO DI CONSUMO
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F1	79.982	Rilevata	81.324	Rilevata	1.342 kWh	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F2	17.198	Rilevata	17.472	Rilevata	274 kWh	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F3	23.523	Rilevata	23.926	Rilevata	403 kWh	Effettivo
PERIODO dal	al	ENERGIA REATTIVA	LETTURA INIZIALE	TIPO DI LETTURA	LETTURA FINALE	TIPO DI LETTURA	CONSUMO	TIPO DI CONSUMO
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F1	893	Rilevata	915	Rilevata	22 kvarh	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F2	431	Rilevata	434	Rilevata	3 kvarh	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F3	865	Rilevata	870	Rilevata	5 kvarh	Effettivo
PERIODO dal	al	POTENZA	LETTURA INIZIALE	TIPO DI LETTURA	LETTURA FINALE	TIPO DI LETTURA	CONSUMO	TIPO DI CONSUMO
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F1					15,368 kW	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F2					10,360 kW	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F3					3,324 kW	Effettivo
PERIODO dal	al	ENERGIA REATTIVA CAPACITIVA IMMESSA	LETTURA INIZIALE	TIPO DI LETTURA	LETTURA FINALE	TIPO DI LETTURA	CONSUMO	TIPO DI CONSUMO
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F1	2.407	Rilevata	2.431	Rilevata	24 kvarh	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F2	1.008	Rilevata	1.036	Rilevata	28 kvarh	Effettivo
31.10.2022	30.11.2022	Fascia oraria F3	1.990	Rilevata	2.044	Rilevata	54 kvarh	Effettivo

	Fascia 1	Fascia 2	Fascia 3	Totale
Totale consumo effettivo di energia attiva	1.342 kWh	274 kWh	403 kWh	2.019 kWh
Totale consumo fatturato di energia attiva	1.342 kWh	274 kWh	403 kWh	2.019 kWh

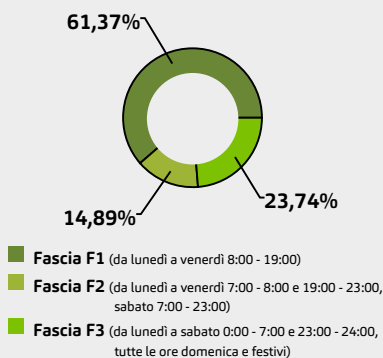
Cos(f) F1 = 0,999 dal 01.11.2022 al 30.11.2022

Cos(f) F2 = 0,999 dal 01.11.2022 al 30.11.2022

DETTAGLIO DEI DATI DI CONSUMO - Ripartizione per fasce orarie



Consumi nell'ultimo anno suddivisi per fascia



DETTAGLIO DELLA POTENZA PRELEVATA

mese	07/2022	08/2022	09/2022	10/2022	11/2022
kW	8,884	4,864	11,976	13,000	15,368

LA TUA FORNITURA

Dati

Intestatario del contratto:
COMUNE DI CODOGNO

Codice fiscale
02031600154
Partita IVA
02031600154

Recapiti di contatto
telefono non comunicato
e-mail non comunicata

(puoi comunicare i tuoi dati online all'Area Clienti oppure contattando il Servizio Clienti)

Caratteristiche tecniche

POD (punto di prelievo)
IT001E19132147

Indirizzo di fornitura:
VIA VITTORIO EMANUELE II 51 -
26845 CODOGNO LO

Tipologia cliente

Altri usi

Tipologia offerta

Salvaguardia

Codice Offerta

000294ENVFT005XSERV_SALVAGUARDIA

Tipologia contatore

Elettronico gestito per fasce

Periodicità di fatturazione

Mensile

Tensione di alimentazione

380 Volt

Potenza impegnata

20,00 kW

Potenza disponibile

22,00 kW

Consumo annuo

Fascia F1: 0 kWh

Fascia F2: 0 kWh

Fascia F3: 0 kWh

Data attivazione della fornitura

01/07/2022



DONIAMO ENERGIA

Aiuta chi è in difficoltà, dona anche tu calore ed energia per ripartire.

Per saperne di più:
www.bancodellenergia.it

COSA MI VIENE FATTURATO ESATTAMENTE ?

qui puoi trovare il dettaglio degli importi fatturati



QUADRO DI DETTAGLIO

SPESA PER LA MATERIA ENERGIA

€ 612,08

	UNITA' DI MISURA	PREZZI UNITARI	QUANTITA'	IMPORTO TOTALE
QUOTA FISSA				
Corrispettivo di dispacciamento Del. 107/09 e s.m.i.				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/cliente/mese	0,0070000000	1 mese	€ 0,01
QUOTA ENERGIA				
Quota vendita F1				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,2825200000	1.342 kWh	€ 379,14
Perdite di rete F1				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,2825200000	136,88 kWh	€ 38,67
Quota vendita F2				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,2508800000	274 kWh	€ 68,74
Perdite di rete F2				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,2508800000	27,95 kWh	€ 7,01
Quota vendita F3				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,1916000000	403 kWh	€ 77,21
Perdite di rete F3				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,1916000000	41,11 kWh	€ 7,88
Corrispettivi di dispacciamento Del. 111/06 e s.m.i.				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,0140310000	2.224,94 kWh	€ 31,22
Corrispettivo mercato capacità				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,0009900000	2.224,94 kWh	€ 2,20

SPESA PER IL TRASPORTO E LA GESTIONE DEL CONTATORE

€ 67,21

	UNITA' DI MISURA	PREZZI UNITARI	QUANTITA'	IMPORTO TOTALE
QUOTA FISSA				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/cliente/giorno	0,0647331507	30 giorni	€ 1,94
QUOTA POTENZA				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kW/giorno	0,0774882192	30 giorni x 20,000 kW	€ 46,49
QUOTA VARIABILE				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,0093000000	2.019 kWh	€ 18,78

TOTALE IMPOSTE

€ 25,24

	UNITA' DI MISURA	PREZZI UNITARI	QUANTITA'	IMPORTO TOTALE
Imposta erariale fino a 200.000 kWh/mese				
dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,0125000000	2.019 kWh	€ 25,24

TOTALE FORNITURA ENERGIA ELETTRICA E IMPOSTE

€ 704,53

Componente CSAL

dal 01.11.2022 al 30.11.2022	€/kWh	0,0050000000	2.019 kWh	€ 10,10
------------------------------	-------	--------------	-----------	---------

IVA 22% Art. 17-ter DPR 633/72 Scissione Pagamenti **su imponibile di € 714,63** € 157,22

TOTALE BOLLETTA

€ 871,85

TOTALE A PAGARE

€ 714,63

PERCHÉ PAGARE LA BOLLETTA ENTRO LA DATA DI SCADENZA



Per il Servizio di Salvaguardia i termini di scadenza delle bollette sono fissati dall'ARERA con il Testo Integrato delle disposizioni per l'erogazione dei servizi di vendita (TIV).

In caso di **ritardato pagamento** saranno addebitati gli interessi di mora, il tasso applicato per il Servizio di Salvaguardia sarà: il saggio di mora ex D. Lgs. 231/02 valido pro tempore, al netto della maggiorazione prevista per legge, aumentato di 8,0 punti percentuali.

In caso di **mancato pagamento**, anche parziale, della bolletta, ai sensi della delibera 258/2015/R/com e s.m.i. e della delibera ARG/gas 99/11 e s.m.i. dell'Autorità, dal giorno successivo alla scadenza daremo corso alle azioni volte al recupero del credito. Verrà inviata una "raccomandata A/R o PEC di preavviso sospensione" in cui sarà riportato il termine ultimo di pagamento e la modalità attraverso cui comunicarci l'avvenuto pagamento. Decorso 40 giorni dal ricevimento della raccomandata A/R o PEC senza che sia intervenuto il pagamento delle somme dovute, verrà inoltrata al Distributore la richiesta di sospensione della fornitura. Si precisa che, per quanto riguarda i clienti finali connessi in bassa tensione, qualora le condizioni tecniche del misuratore lo consentano, l'intervento di sospensione della fornitura sarà anticipato da un periodo di 15 giorni in cui la potenza sarà ridotta ad un livello pari al 15% della potenza disponibile; decorso tale periodo, in caso di mancato pagamento da parte del cliente finale, verrà effettuata la sospensione della fornitura. In questi casi, la richiesta di sospensione verrà inviata al distributore trascorsi 25 giorni dal ricevimento della raccomandata A/R o PEC.

In caso di sospensione **la fornitura verrà riattivata solo dopo il pagamento del dovuto**. Le spese per il costo dell'intervento di sospensione e riattivazione della fornitura Le saranno addebitate sulla prima bolletta utile con un importo minimo di € 20,00 + IVA incrementabile fino ad un massimo di € 250,00 + IVA. Dopo 20 giorni di sospensione, protrattandosi il mancato pagamento, **A2A Energia si riserva il diritto di risolvere il contratto di fornitura**, promuovendo comunque le azioni di recupero del credito.

COMUNICAZIONI IMPORTANTI



Gentile cliente, a partire dal 1° aprile 2023, saranno applicati corrispettivi alle immissioni in rete di energia reattiva in fascia F3, con l'obiettivo di migliorare l'efficienza del sistema elettrico. Pertanto, con la presente bolletta o con altre modalità scelte dal venditore, sono comunicate le letture dell'energia reattiva immessa affinché possa essere valutata l'opportunità di azioni tecniche correttive (tipicamente: la disconnessione di sistemi di rifasamento quando non necessari) finalizzate alla riduzione della energia reattiva immessa e ai relativi costi.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il POD (punto di prelievo) è un codice composto da lettere e numeri che identifica in modo certo il punto fisico in cui l'energia viene consegnata dal fornitore e prelevata dal cliente finale. Poiché identifica un punto fisico sulla rete di distribuzione, il codice non cambia anche se si cambia fornitore. E' il codice che si utilizza in tutte le comunicazioni verso l'impresa distributrice ed in particolare per le comunicazioni inerenti il cambio di venditore.

Le componenti tariffarie dei servizi di trasmissione, distribuzione e misura sono stabilite dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) ai sensi della delibera 568/2019/R/eel e successive modifiche ed integrazioni. A partire dal 01 Ottobre 2022 le componenti sono aggiornate secondo quanto disposto dalla delibera dell'Autorità n. 462/2022/R/com.

Le tariffe relative a periodi precedenti sono consultabili sul sito www.a2aenergia.eu.

Tutti i valori possono essere oggetto di ricalcolo.

La Sua fornitura è inserita nel sistema di **telelettura** in grado di trasmettere da remoto i suoi consumi: non è quindi necessario comunicare l'autolettura.

COME E DOVE PAGARE LA BOLLETTA

- Con **domiciliazione su conto corrente** postale o bancario (in caso di secondo esito consecutivo di insoluto ci riserviamo la facoltà di riaddebitare eventuali costi bancari ad essi correlati e di revocare il mandato)
- Con **CBILL**, utilizzando l'apposito QRcode o il codice identificativo dedicato, direttamente tramite l'internet banking o l'APP di mobile banking della propria banca oppure presso gli sportelli automatici / ATM e le filiali abilitate (la lista completa delle banche aderenti al CBILL è disponibile sul sito www.cbill.it). **Attenzione: per questo bollettino selezionare il codice SIA 80004 in caso di inserimento manuale in homebanking**
- Presso i **punti vendita** MOONEY, PUNTOLIS convenzionati con LIS Pay S.p.A. (www.lispay.it) e Coop abilitati
- Su **www.mooney.it**
- **Accedendo all'Area Clienti** sul sito www.a2aenergia.eu
- Con **bollettino postale** (se allegato) presso tutti gli uffici postali o le filiali bancarie

Il pagamento è **gratuito** presso le banche convenzionate reperibili anche sul sito www.a2aenergia.eu.

In caso di pagamento tramite **bonifico** le coordinate bancarie sono:

UNICREDIT, IBAN: IT79T0200809440000019537471

(conto corrente intestato ad A2A S.P.A.), BIC: UNCRITMMMCN; reperibili anche sul sito www.a2aenergia.eu alla pagina Info Point - Bollette - Modalità di Pagamento. In caso di pagamento con bonifico o con **bollettino postale non premarcato** (c.c.p. 170209, intestato ad A2A S.P.A. MILANO) è necessario sempre **esplicitare nella causale il numero di fornitura e il numero della bolletta**.

MIX DELLE FONTI ENERGETICHE PRIMARIE

Il Gestore dei Servizi Energetici (GSE) ha pubblicato, come previsto dal decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 31 luglio 2009, **la composizione del mix energetico iniziale nazionale dell'energia elettrica immessa in rete e il mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da A2A Energia nel Mercato Libero, nel servizio di Tutele Graduali da Luglio 2021 a Dicembre 2021 e nel Servizio di Salvaguardia relativi agli anni 2020 e 2021** di seguito riportati:

Fonti primarie utilizzate	Composizione del mix energetico utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa da A2A Energia SpA ***		Composizione del mix iniziale nazionale utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano**	
	Anno 2021*	Anno 2020	Anno 2021*	Anno 2020
- Fonti rinnovabili	42,77%	41,83%	42,32%	44,31%
- Carbone	8,16%	7,44%	5,07%	4,75%
- Gas naturale	40,55%	39,80%	48,13%	45,88%
- Prodotti petroliferi	0,87%	0,62%	0,88%	0,57%
- Nucleare	4,40%	6,08%	0%	0%
- Altre fonti	3,25%	4,23%	3,60%	4,49%

* Si specifica che il mix energetico per l'anno 2021 è un dato pre-consuntivo.

** Rispetto a quanto disposto dal DM 31 luglio 2009, la nuova metodologia prevede un calcolo preliminare del mix energetico complementare basato esclusivamente sui dati di produzione e di certificazione rilasciata a livello nazionale

*** Il mix energetico complementare preliminare viene, in seguito, rettificato sulla base dell'European Attribute Mix (c.d. EAM) calcolato dall'AIB, tenendo conto dei bilanci di importazione ed esportazione di energia e, a seguito del calcolo del mix complementare finale, il GSE effettua il calcolo del mix di approvvigionamento di ciascuna impresa di vendita considerando le GO (Garanzie d'Origine) annullate da ognuna

Per informazioni sulle modalità di determinazione dei mix energetici è possibile consultare il sito internet www.gse.it nella sezione "GAS, CO2 e SERVIZI ENERGETICI".

INFORMAZIONI E RECLAMI SCRITTI

Puoi inviare informazioni e reclami scritti ai canali di contatto indicati in prima pagina o all'indirizzo mail: customersatisfaction.aen@a2a.eu

Domicilia la tua bolletta e ti restituiamo il deposito cauzionale.

Effettuando l'autorizzazione permanente di addebito in c/c - SEPA Core Direct Debit - sarà possibile attivare la domiciliazione bancaria o postale delle successive bollette e avere la **restituzione del deposito cauzionale**, se versato. Puoi richiedere l'attivazione del mandato di addebito in conto direttamente dal sito www.a2aenergia.eu

(valido per i clienti domestici elettricità e gas fino a 5.000 Smc/anno).

MODALITA' PAGAMENTO

La bolletta può essere pagata:

- Presso i punti vendita MOONEY, PUNTOLIS convenzionati con LIS Pay S.p.A. (www.lispay.it) ed i punti vendita Coop abilitati *
- Su www.mooney.it
- Accedendo all'Area Clienti di A2A Energia su www.a2aenergia.eu
- Presso gli uffici di Poste Italiane e gli sportelli della vostra banca tramite il bollettino postale allegato
- **Gratuitamente**, presso:
 - Le banche convenzionate reperibili anche sul sito www.a2aenergia.eu;

In caso di pagamento attraverso bonifico, vi indichiamo le coordinate bancarie che dovrete utilizzare:

UNICREDIT

IBAN: IT79200809440000019537471 (conto corrente intestato a A2A S.p.A.)

BIC: UNCRTMMCN

In caso di pagamento a mezzo bonifico o attraverso bollettino postale non premarcato (c.c. 170209 intestato a A2A S.p.A. MILANO), al fine di rendere possibile la contabilizzazione dell'incasso, è necessario che nella causale vengano riportati il numero di fornitura e il numero della bolletta.



Puoi pagare questa bolletta presentando il codice a barre sotto riportato presso i seguenti punti abilitati*

* Vai su www.a2aenergia.eu per sapere come fare a trovare il punto di pagamento più vicino e le commissioni applicate!

Codice a barre da presentare al punto di pagamento abilitato



(415)809999062146(8020)111822000343904989(3902)071463

Azienda:
Codice Azienda:
Codice Pagamento:
Importo :

A2A Energia S.p.A.
809999062146
111822000343904989
euro 714,63

BancoPosta

CONTI CORRENTI POSTALI - Ricevuta di versamento



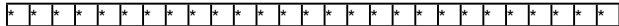
sul
C/C n.

170209

di Euro

714,63

CODICE IBAN



Intestato a: **A2A S.P.A. MILANO**

Eseguito da: COMUNE DI CODOGNO
VIA VITTORIO EMANUELE II 2
26845 CODOGNO LO

Fornitura n°: 6041079952 Elettricità
Bolletta n°: 822000343904 del 28 Dicembre 2022
Scadenza: 17 Gennaio 2023

BOLLO DELL'UFF. POSTALE

0008220003439040000714636



BancoPosta

CONTI CORRENTI POSTALI - Ricevuta di accredito



sul C/C n.

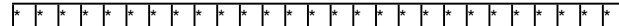
170209

di Euro

714,63

CODICE IBAN

TD 896



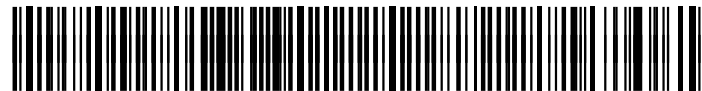
INTESTATO A:

A2A S.P.A. MILANO

111822000343904989

Eseguito da:
COMUNE DI CODOGNO
VIA VITTORIO EMANUELE II 2
26845 CODOGNO LO

0008220003439040000714636



18111822000343904989120000001702091000000714633896
IMPORTANTE: NON SCRIVERE NELLA ZONA SOTTOSTANTE
importo in euro numero conto td

BOLLO DELL'UFF. POSTALE
codice cliente

<111822000343904989>

00000714+63> 000000170209< 896>

BOLLETTINO SUL RETRO