



# Comune di Angri

Provincia di Salerno

## AREA: UOC LAVORI PUBBLICI AMBIENTE E PATRIMONIO

**DETERMINAZIONE RCG N° 20/2024 DEL 17/01/2024**

N° DetSet 13/2024 del 10/01/2024

**Responsabile U.O.C. : GIOVANNI LOSCO**

Istruttore proponente: SIMONA CIRA ACCONCIA

**OGGETTO: Fornitura di energia elettrica edifici scolastici - Affidamento alla società Audax energia**

**CIG: A0488AE38E**

### ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

Il Sottoscritto \_\_\_\_\_  
in qualità di \_\_\_\_\_

attesta che la presente copia cartacea della Determinazione Dirigenziale N° RCG 20/2024, composta da n°..... fogli, è conforme al documento informatico originale firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs N° 82/2005.

Angri, \_\_\_\_\_

Firma e Timbro dell'Ufficio

N. P. Da compilare a cura del Soggetto Autorizzato



GENNARO SOMMA  
17.01.2024  
08:20:01 UTC



**Oggetto: Fornitura di energia elettrica edifici scolastici - Affidamento alla società Audax energia  
CIG: A0488AE38E**

**Il Responsabile U.O.C. Lavori Pubblici, Ambiente e Patrimonio**

**Premesso:**

**che**, nelle more dell'approvazione del bilancio di previsione dell'anno 2024, vige l'esercizio provvisorio ai sensi dell'art. 163, D. Lgs 267/2000;

**che** con Decreto Sindacale prot. n. 21949/2023 del 10/07/2023 è stato conferito l'incarico di Responsabile U.O.C. Lavori Pubblici, Ambiente e Patrimonio al dott. Giovanni Losco;

**Premesso, altresì:**

**che** a seguito dell'emanazione del D. Lgs. 16 marzo 1999, n. 79, in attuazione della Direttiva Europea 96/92/CE, e delle successive deliberazioni n. 20/03 e 107/04 di recepimento della direttiva europea (2003/54/CE art. 21, comma 1, lettera b) da parte dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas, a partire dal 01/07/2007 il mercato dell'energia è stato completamente liberalizzato e le pubbliche amministrazioni, in qualità di clienti idonei (in quanto in possesso dei requisiti di cui all'art. 14 comma 5 bis, del D. Lgs. n. 79/1999) possono usufruire delle opportunità di risparmio offerte dal mercato libero dell'energia elettrica;

**che** la normativa in materia di acquisizione di beni e servizi (legge n. 488/1999 così come modificata dal decreto legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012, n. 135) prevede tra l'altro l'obbligo per tutte le pubbliche amministrazioni di avvalersi di convenzioni Consip per l'acquisizione di energia elettrica, telefonia fissa e mobile, gas, combustibile da riscaldamento, carburanti rete ed extra-rete;

**che** è possibile altresì procedere per affidamenti, nelle indicate categorie merceologiche, anche al di fuori delle predette modalità purché si conseguano corrispettivi inferiori a quelli indicati nelle convenzioni e accordi quadro messi a disposizione da Consip S.p.A.;

**che** attualmente la fornitura dell'energia elettrica è eseguita da diversi fornitori;

**che** questo ufficio è alla ricerca delle migliori condizioni per l'approvvigionamento di Energia Elettrica per edifici scolastici comunali;

**Valutata** la proposta della società AUDAX con sede in Vinovo (TO) la quale ha offerto le condizioni come da proposta allegata;

**Preso Atto che** il contratto proposto da AUDAX ENERGIA prevede la rescissione unilaterale per cambio fornitore in qualunque momento e senza oneri;

**Dato Atto** che il C.I.G. è A0488AE38E;

**Verificato che:**

- l'affidamento diretto è motivato dal fatto che le condizioni economiche offerte dalla società AUDAX ENERGIA sono inferiori rispetto alle Convenzioni Consip e del MEPA;
- il presente atto non comporta oneri aggiuntivi per l'amministrazione, e che la sottoscrizione del relativo contratto comporterà un'economia sulle spese che l'Ente



attualmente sostiene per la fornitura di energia elettrica;

**Visto** il T.U.E.L. del 18.08/2000, n. 267;

**Visto** il vigente Statuto Comunale;

**Visto** il vigente Regolamento Comunale di Contabilità;

**Visto** il D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "codice dei contratti pubblici";

**Vista** la legge 13 agosto 2010 n.136, così come modificato dalla Legge 17.12.2010 n.217 in particolare l'art.3 recante "tracciabilità dei flussi finanziari";

**Visto** che l'importo complessivo della fornitura è pari a € 120.000,00 (euro centoventimila/00) oltre Iva;

**Richiamato** l'art. 17, comma 2, del d.lgs n. 36/2023 che statuisce che in caso di affidamento diretto, la S.A. individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

**Richiamato**, altresì, l'art. 50 del d.lgs. 36/2023 che, con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con le seguenti modalità: a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante; b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

**Richiamato**, inoltre, l'Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 che definisce, all'articolo 3, comma 1, lettera d), l'affidamento diretto come "l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice";

**Ritenuto**, pertanto, per tutte le considerazioni fin qui esposte, di procedere all'affidamento della fornitura di energia elettrica per tutti per edifici scolastici comunali alla Società AUDAX ENERGIA con sede in Vinovo alle condizioni riportate nell'offerta per il periodo di un anno, ferma restando la possibilità di recesso anticipato;

**Riconosciuta** la propria competenza ai sensi dell'art.107 del D.Lgs. 267/2000;

**Verificata** la conformità del presente atto a perseguire gli interessi generali dell'azione amministrativa;

**Alla luce di quanto sopra** si ritiene dunque di poter assumere il relativo seguente provvedimento di natura tecnico gestionale;

**DETERMINA**

La premessa è parte integrante e sostanziale del presente atto che s'intende qui per riportata e trascritta:

**DI STABILIRE**, in attuazione di quanto previsto dall'articolo 192 del D.Lgs. n. 267/2000, che:

- il fine che l'amministrazione intende raggiungere è: l'approvvigionamento di energia elettrica per gli edifici scolastici Comunali;
- il contratto ha per oggetto: Fornitura di energia elettrica per edifici scolastici;
- luogo di svolgimento: Comune di Angri
- durata/tempi di consegna: nei tempi previsti e per 1 anno;
- corrispettivo: come da offerta;
- pagamento: entro la scadenza indicata in fattura;
- modalità di scelta del contraente: affidamento ai sensi dell'art. l'art. 50 del d.lgs. 36/2023;

**DI AFFIDARE**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 50 del d.lgs. 36/2023 - alla società AUDAX ENERGIA di Vinovo la fornitura di energia elettrica per gli edifici scolastici Comunali per il periodo di 1 anno, fermo restando la possibilità di recesso anticipato, mediante la migrazione degli attuali contratti in essere;

**DI DARE ATTO** che, ai sensi delle vigenti norme sulla tracciabilità dei flussi finanziari, è stato acquisito dall'Anac il relativo codice CIG di seguito riportato A0488AE38E;

**DI DARE MANDATO** alla società AUDAX ENERGIA di avviare i procedimenti necessari alla disdetta dei contratti in essere;

**DI DARE ATTO**, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 147 bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000, che il presente provvedimento non comporta ulteriori riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'ente.

**DI DARE ATTO** che la presente non comporta oneri aggiuntivi per l'amministrazione e che la sottoscrizione del relativo contratto, secondo le modalità richieste, comporterà un'economia sulle spese che l'Ente attualmente sostiene per la fornitura di energia elettrica;

**DI ACCERTARE**, ai fini del controllo preventivo di regolarità amministrativa contabile di cui all'art. 147 bis, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000, la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla regolarità, legittimità e correttezza dell'azione amministrativa, il cui parere favorevole è reso unitamente alla sottoscrizione del presente provvedimento da parte del responsabile del servizio.

**DI DARE ATTO** che ha assunto la funzione di responsabile del procedimento il Dottor Giovanni Losco;

**DI DARE ATTO** che non sussiste conflitto di interessi ai sensi dell'art. 6/bis della Legge 241/90 come introdotto dall'art.1 comma 41 della Legge n. 190/2012 e dall'art.6 comma 2 e art.7 del D.P.R. n.62 del 2013;

**DI PUBBLICARE** il presente provvedimento all'Albo Pretorio on line sul sito [www.angri.gov.it](http://www.angri.gov.it) e nella sezione Amministrazione trasparente - Provvedimenti Dirigenziali;

Il Responsabile U.O.C.  
Dottor Giovanni Losco



## MERCATO LIBERO

Audax Consip Campania

OFFERTA EMESSA IL 06/10/2023

VALIDA DAL 16/10/2023 AL 15/01/2024



## SCHEDA DI CONDIZIONI TECNICO ECONOMICHE

Codice offerta\*:

003332ETVEL01XXD00000EPIICA2401F

003332ETVQL01XXD00000EPIICA2401O

AUDAX CONSIP CAMPANIA è l'offerta che permette di accedere ad un prezzo della componente materia energia in linea con l'andamento del prezzo del mercato (Prezzo Unico Nazionale). L'offerta è riservata esclusivamente ai clienti della pubblica amministrazione, che acquistano energia elettrica per il proprio consumo. Tutti i successivi corrispettivi sono da intendersi al netto delle imposte e dell'IVA oggi in vigore, nonché di qualsiasi altro tributo, tassa o onere introdotti successivamente dalle Autorità competenti, che saranno applicati secondo la normativa. Per maggiori informazioni sulle imposte, tasse e tributi e le corrispondenti aliquote consultare il portale [www.audaxrenewables.it](http://www.audaxrenewables.it).

## ELETTRICITÀ 100% DA RINNOVABILI

Il 100% dell'energia elettrica fornita al Cliente in base alla presente offerta sarà certificata come prodotta da impianti esclusivamente alimentati da fonti rinnovabili, senza alcun costo aggiuntivo. Audax si impegna al rispetto della disciplina di settore, in particolare, della Delibera ARERA ARG/elt 104/L1, e pertanto entro il 31 marzo di ciascun anno Audax annulerà presso il Gestore dei Servizi Energetici (GSE) un ammontare di certificati di garanzia d'origine corrispondenti ai consumi effettuati dal Cliente nel corso dell'anno solare precedente.

Il prezzo dell'energia elettrica si compone delle seguenti voci di spesa: (a) la spesa per la materia energia; (b) la spesa per i servizi di trasmissione, misura e distribuzione; (c) la spesa per gli oneri di sistema ed eventuali (d) altre partite.

### SPESE PER LA MATERIA ENERGIA

La spesa per la materia energia comprende gli importi, di seguito meglio specificati (IVA e imposte escluse), fatturati relativamente alle diverse attività svolte dal venditore per fornire l'energia elettrica al cliente finale: (i) il prezzo della componente materia prima variabile con periodicità mensile e calcolato in base al valore delle quotazioni, orarie o mensili, a seconda del misuratore installato, del PUN (Prezzo Unico Nazionale)<sup>(1)</sup> più lo spread come da tabella sotto esposta che prevede uno sconto del 3% sulla componente v-VARI della "Gara Consip 2023 Campania" espresso in €/MWh al netto delle imposte e dell'IVA oggi in vigore nonché di qualsiasi altro tributo, tassa o onere che venisse introdotto successivamente dalle Autorità competenti, che saranno applicati secondo la normativa introdotta.

#### LOTTO 13 CAMPANIA

	Fascia oraria	v-VAR Consip	v-VAR AUDAX (-3% v-VAR Consip)
Monorario	F0	12,44	12,0668
	F1	12,44	12,0668
Multiorario	F2	12,44	12,0668
	F3	12,44	12,0668

Il prezzo della componente energia si applica all'energia effettivamente consumata ed alle perdite di rete, ossia all'energia che non arriva in modo utile al punto di consegna. Il valore PUN<sub>o</sub> (PUN orario mensile) è il prezzo delle quotazioni orarie del PUN nel mese di competenza, variabile ogni mese. Tale prezzo viene calcolato come media ponderata tra le quotazioni orarie del PUN e l'energia effettivamente consumata nelle medesime ore, secondo quanto reso disponibile dal distributore. Il valore massimo del PUN degli ultimi dodici mesi è stato raggiunto a Dicembre 2022 con un prezzo nella fascia monoraria di 0,29491 €/kWh, mentre per le tre fasce orarie rispettivamente di F1: 0,36073 €/kWh, F2: 0,30996 €/kWh e F3: 0,24494 €/kWh. Qualora il cliente abbia installato un contatore con gestione oraria (EO) atto a rilevare l'energia consumata nelle differenti ore, il prezzo della componente materia prima sarà applicato ad ogni kWh di energia elettrica, prelevata nel mese di riferimento, calcolato sul valore orario del PUN nel mese di riferimento, ed alle relative perdite di rete (da quantificare ed addebitare con le modalità previste dall'ARERA con Deliberazione ARG/elt 107/09 e ss.mm.ii., ad oggi pari al 10% dell'energia prelevata per un cliente alimentato in BT). Qualora il cliente non abbia installato un contatore con gestione oraria (EO), il prezzo della componente energia sarà calcolato sul valore mensile del PUN ed il prezzo componente materia prima sarà pari a PUN<sub>m</sub> (PUN medio mensile per fascia o monorario a seconda del contatore e delle letture rese disponibili dal distributore); (ii) i costi di dispacciamento a copertura dei costi per l'attività di previsione di consumi e gestione degli obblighi di bilanciamento in capo ad Audax Renewables e dei costi di servizio svolti da Terna S.p.A., che garantisce l'equilibrio tra la domanda e l'offerta di energia elettrica, che si compongono: a) dei corrispettivi fatturati in proporzione al consumo di energia elettrica espressa in €/kWh, i cui valori variano e sono pubblicati periodicamente, con frequenza trimestrale, dall'ARERA<sup>(2)</sup> e da Terna S.p.A., ai sensi degli artt. 44.3, 44 bis e 45.1 bis, Titolo 4, della Delibera 9 giugno 2006 n. 111/06 e ss.mm.ii., e definiti dalla Delibera 28 dicembre 2021 n. 629/2021/R/eeel e ss.mm.ii., consultabile sul sito [www.arera.it](http://www.arera.it), e b) a decorrere dal 01.01.2022, di un corrispettivo denominato "Onere di Market Capacity", applicato da Audax Renewables per tutti i clienti finali serviti nel mercato libero (in sostituzione al corrispettivo mercato di capacità fissato da ARERA - ai sensi della Deliberazione ARERA 566/2021/R/eeel e dell'art. 14 della Deliberazione ARERA ARG/elt 98/11 - per i clienti serviti in regime di maggior tutela/salvaguardia/tutele graduati), pari al risultato della moltiplicazione tra: i) i consumi effettivi e le perdite di rete e ii) l'importo monorario (applicato a tutte le fasce orarie) pari ad 0,023067 €/kWh, calcolato come la media aritmetica dei Corrispettivi mercato capacità, consultabili al link <https://www.terna.it/it/sistema-elettrico/mercato-capacita/disciplina>, fissati da Terna S.p.A. per le ore picco e per le ore fuori picco e aggiornati rispettivamente con frequenza annuale e trimestrale e pubblicati periodicamente; (iii) i costi di commercializzazione (CC) a copertura dei costi di gestione della vendita al dettaglio dell'operatore, di cui la componente variabile è pari a 0,05193 €/kWh qualora il cliente abbia installato un contatore atto a rilevare l'energia consumata nelle differenti fasce orarie, altrimenti, il corrispettivo variabile sarà pari a 0,05833 €/kWh, e la componente fissa sarà pari a 0,77425 €/POD/giorno (282,60 €/POD/anno). La spesa per la materia energia incide per circa 72% sulla spesa complessiva di un cliente tipo non domestico con un consumo annuo pari a 20.000 kWh, IVA e imposte escluse.

### SPESE PER I SERVIZI DI TRASMISSIONE, MISURA E DISTRIBUZIONE

Comprendono gli importi pari ai costi sostenuti da Audax nei confronti del Distributore in relazione ai servizi di trasporto, distribuzione e misura dell'energia elettrica, nonché degli oneri UC3 (corrispettivo a copertura dei meccanismi di perequazione dei costi di trasmissione, distribuzione e misura dell'energia elettrica) e UC6 (corrispettivo a copertura dei costi riconosciuti derivanti da recuperi di qualità del servizio), indicati nella Del. ARERA 654/2015/R/eeel e ss.mm.ii. e Del. ARERA 359/2018/R/comm, i cui valori sono periodicamente aggiornati e pubblicati dall'ARERA sul sito [www.arera.it](http://www.arera.it). La spesa per i servizi di trasmissione, misura e distribuzione incide per circa il 11% sulla spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 20.000 kWh, IVA e imposte escluse.

### SPESE PER ONERI DI SISTEMA

Comprendono gli importi a copertura dei costi relativi alle attività di interesse generale per il sistema elettrico, indicati nelle Delibere ARERA 481/2017/R/eeel e ss.mm.ii., 922/2017/R/eeel e ss.mm.ii. e 654/2015/R/eeel e ss.mm.ii., i cui valori sono periodicamente aggiornati e pubblicati dall'ARERA in [www.arera.it](http://www.arera.it). In particolare, la componente Asos serve per finanziare il sistema di incentivi riconosciuti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione. È a carico di tutti i clienti elettrici e viene applicata in maniera distinta a seconda che un utente sia o meno incluso nelle imprese a forte consumo di energia elettrica, e per quest'ultima, a seconda della classe di agevolazione. Inoltre, la componente ARIM<sup>(3)</sup> viene invece applicata in maniera indifferenziata rispetto alle classi di agevolazione di cui sopra. Sia la componente Asos sia la componente ARIM si applicano all'energia consumata (euro/kWh), alla potenza impegnata (euro/kW/anno) e in quota fissa (euro/anno). La spesa per gli oneri di sistema incide per circa il 17% sulla spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 20.000 kWh, IVA e imposte escluse.

### ALTRE PARTITE

Per "altre partite" si intendono i corrispettivi per le richieste inoltrate al Distributore: per ogni richiesta inoltrata dal fornitore al distributore competente (i.e. richieste del cliente per voltura/subentro, disattivazione, aumento/diminuzione di potenza, ecc.), oltre ai costi determinati dal distributore stesso (pubblicati sul proprio sito web) che verranno addebitati dal fornitore al cliente sulla prima fattura utile, il cliente sarà tenuto al pagamento di un corrispettivo forfettario (IVA, imposte e tasse escluse), così come indicato nella clausola 15 delle condizioni generali del contratto ed evidenziate nella tabella riportata nella nota di informazioni preliminari.

Incidenza percentuale media sulla spesa annua ante imposte di un cliente non domestico tipo che consuma 20.000 kWh e potenza impegnata a 15 kW	Spese per la materia energia	72%
	Componente Materia Prima	63%
	Costi di dispacciamento	3%
	CC	6%
	Spese per i servizi di trasmissione, misura e distribuzione	11%
	Spese per oneri di sistema	17%
	di cui ASOS	0%

### PERIODO DI APPLICABILITÀ

Le condizioni della presente offerta rimarranno invariate per tutta la durata della fornitura, fermo restando il diritto del Cliente a recedere dal contratto ai sensi dell'articolo 3 delle condizioni Generali della Fornitura.

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Per una migliore comprensione della presente offerta, La informiamo che nel nostro sito web [https://www.audaxrenewables.it/la\\_bolletta.php](https://www.audaxrenewables.it/la_bolletta.php) troverà la guida alla lettura delle nostre CTE (offerte). La informiamo che Audax mette a disposizione dei clienti l'offerta PLACET (a Prezzo Libero A Condizioni Equiparate di Tutela - PLACET), un'offerta rivolta alle famiglie e alle piccole imprese chiara e comprensibile, a prezzi, sia fissi sia variabili, determinati liberamente ma con condizioni contrattuali definite dall'Autorità. Per maggiori informazioni consultare la nostra web [www.audaxrenewables.it](http://www.audaxrenewables.it).

### FIRMA

Il Sottoscritto dichiara di aver letto, compreso ed accettato le condizioni indicate nella presente offerta nonché le Condizioni Generali di Fornitura, di cui la presente proposta è parte integrante.

(Luogo) \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

<sup>(1)</sup> Il valore del PUN dell'energia elettrica è pubblicato mensilmente sul sito internet <http://www.gestoremercatienergia.it>. <sup>(2)</sup> Qualora, nel corso dell'esecuzione del Contratto, i componenti gli elementi e i parametri tariffari previsti dalla Delibera ARERA o da provvedimenti di altre autorità competenti dovessero subire delle variazioni, di essi si terrà conto ai fini delle determinazioni del corrispettivo dovuto dal Cliente in base al fatturato, nella stessa misura e a partire dalla stessa data di efficacia stabilita dall'ARERA o da altro organo competente. Qualora, in corso di vigore del Contratto, si verificasse una riduzione, da parte del Distributore, del gruppo di misura del Cliente da integrare a scatto alla cellula di misura di proprietà del Distributore, la Società prenderà atto automaticamente della nuova configurazione effettuando l'eventuale conguaglio nella prima fattura utile. <sup>(3)</sup> Dal 1° gennaio 2018 la componente della spesa per oneri di sistema destinata a incentivazioni della produzione eolica è ridotta a zero. <sup>(4)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(5)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(6)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(7)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(8)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(9)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(10)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(11)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(12)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(13)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(14)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(15)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(16)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(17)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(18)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(19)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(20)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(21)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(22)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(23)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(24)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(25)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(26)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(27)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(28)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(29)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(30)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(31)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(32)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(33)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(34)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(35)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(36)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(37)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(38)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(39)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(40)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(41)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(42)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(43)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(44)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(45)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(46)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(47)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(48)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(49)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(50)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(51)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(52)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(53)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(54)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(55)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(56)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(57)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(58)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(59)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(60)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(61)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(62)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(63)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(64)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(65)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(66)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(67)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(68)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(69)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(70)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(71)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(72)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(73)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(74)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(75)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(76)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(77)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(78)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(79)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(80)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(81)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(82)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(83)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(84)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(85)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(86)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(87)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(88)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(89)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(90)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(91)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(92)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(93)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(94)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(95)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(96)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(97)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(98)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(99)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata. <sup>(100)</sup> Il cliente non può beneficiare della misura di sicurezza del motore e misure di compensazione (costi di servizio) applicabili agli impianti fotovoltaici a seconda della potenza installata.



## MERCATO LIBERO

Sempre Eco PA

OFFERTA EMESSA IL 05/10/2023

VALIDA DAL 15/10/2023 AL 15/01/2024



CO<sub>2</sub> Free  
100%

## SCHEDA DI CONDIZIONI TECNICO ECONOMICHE

Codice offerta:

003332GTVML01XXD000006P11PA2401

**SEMPRE ECO PA** è l'offerta che permette di acquistare la **componente materia prima gas naturale ad un prezzo all'ingrosso IGI** (Italian Gas Index). L'offerta è riservata ai clienti della pubblica amministrazione che acquistano gas naturale per il proprio consumo non direttamente collegati ai REMI, escluse le utenze domestiche e condominiali. Tutti i successivi corrispettivi sono da intendersi al netto delle imposte e dell'IVA oggi in vigore nonché di qualsiasi altro tributo, tassa o onere che venisse introdotto successivamente dalle Autorità competenti, che saranno applicati secondo la normativa vigente. Per maggiori informazioni sulle imposte, tasse e tributi e le corrispondenti aliquote consultare il portale [www.audaxrenewables.it](http://www.audaxrenewables.it).

Il prezzo del gas naturale si compone delle seguenti voci di spesa: (a) la spesa per la materia gas naturale; (b) la spesa per il trasporto e la gestione del contatore; (c) la spesa per gli oneri di sistema ed eventuali (d) altre partite.

### SPESE PER LA MATERIA GAS NATURALE

La spesa per la materia gas naturale comprende gli importi, di seguito meglio specificati (IVA e imposte escluse), fatturati relativamente alle diverse attività svolte dal venditore per fornire il gas naturale al cliente finale: (i) **il prezzo della componente materia prima gas**, a copertura dei costi relativi all'acquisto del gas naturale che viene poi rivenduto ai clienti finali, espresso in €/Smc e calcolato secondo la formula di seguito riportata.

$$\text{Prezzo componente materia prima gas} = \text{Prezzo all'ingrosso IGI} + 0,29\text{€/Smc (spread)}$$

Il prezzo all'ingrosso IGI (Italian Gas Index) è calcolato dal Gestore dei Mercati Energetici GME, per ciascun giorno-gas, sulla base dei prezzi delle transazioni concluse sul mercato del gas naturale (MGAS), consultabile sul portale [www.mercatoelettrico.org](http://www.mercatoelettrico.org) del GME <https://www.mercatoelettrico.org/it/Esiti/IGI/IGIndexRiepilogo.aspx><sup>(1)</sup>, considerando un gas fornito alle condizioni standard con PCS pari a 0,03852 GJ/Smc<sup>(2)</sup>. Il prezzo materia prima gas naturale effettivamente applicato viene adeguato in funzione del valore del medesimo parametro PCS per l'impianto di distribuzione nel quale ricade la fornitura. Nel caso in cui i volumi siano rilevati da gruppi di misura non dotati di apparecchiatura per la correzione delle misure alle condizioni standard, saranno adeguati in base al valore del coefficiente C secondo le disposizioni del TIVG. Il valore medio del prezzo all'ingrosso (IGI) degli ultimi 12 mesi è 0,3559€/Smc e il valore massimo raggiunto negli ultimi 12 mesi è pari a 0,3947€/Smc. Tale valore è stato raggiunto ad Settembre 2023; (ii) **I costi di commercializzazione (CC)** a copertura dei costi di gestione della vendita al dettaglio dell'operatore, di cui il corrispettivo unitario variabile è pari a 0,2820€/Smc, il corrispettivo unitario fisso è pari a 0,77425€/PDR/giorno (282,60€/PDR/anno). La spesa della somma di tutti gli oneri e corrispettivi per la materia gas naturale incidono per circa il 62% della spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 5.000 Smc, IVA e imposte escluse.

Gas 100% CO<sub>2</sub> Free

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E PROMOZIONE

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS

Con il protocollo di Kyoto sul clima, le emissioni di gas serra sono interamente compensate con crediti di carbonio certificati. Ciò significa che i crediti si traducono in investimenti in progetti di sviluppo sostenibile, un'iniziativa in linea con gli obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite e cui Audax Renewables ha deciso di aderire. La finalità realizzare progetti per la produzione di energia pulita da solare fotovoltaico, eolico e idroelettrico nelle aree più povere in Africa e Asia.

### SPESE PER IL TRASPORTO E LA GESTIONE DEL CONTATORE

La Spesa per il trasporto del gas naturale, gestione del contatore comprende gli importi fatturati per le diverse attività che consentono ai venditori di consegnare ai clienti finali il gas naturale da loro consumato. Corrisponde agli importi relativi ai servizi di trasmissione/trasporto, distribuzione e misura (ovvero lettura del contatore e messa a disposizione dei dati di consumo). Comprende anche gli importi fatturati corrispondenti alle componenti relative all'incentivazione e al recupero della qualità del servizio e ai meccanismi perequativi dei suddetti servizi. I suddetti valori sono calcolati secondo i criteri stabiliti nella Deliberazione 114/2019/R/gas e nella Deliberazione 737/2022/R/gas, e sono stati approvati dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente con Deliberazione 737/2022/R/gas in data 29 dicembre 2022 e Deliberazione 233/2022/R/gas in data 31 maggio 2022 o da diverso soggetto competente per l'ambito tariffario nel quale ricade ciascun punto di fornitura. Ai fini delle attività di fatturazione alcuni corrispettivi e componenti saranno applicati ai volumi con riferimento al Potere Calorifico Superiore (PCS) relativo all'impianto di distribuzione nel quale ricade la fornitura, secondo le disposizioni del TIVG. Nel caso in cui i volumi siano rilevati da gruppi di misura non dotati di apparecchiatura per la correzione delle misure alle condizioni standard, saranno adeguati in base al valore del coefficiente C, secondo le disposizioni del TIVG. La spesa per il trasporto del gas naturale e la gestione del contatore incide per circa il 38% della spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 5.000 Smc, IVA e imposte escluse.

### SPESE PER ONERI DI SISTEMA

Comprendono gli importi fatturati relativamente a corrispettivi destinati alla copertura di costi relativi ad attività di interesse generale per il sistema gas, in conformità alla Delibera 30 dicembre 2021 635/2021/R/com e ss.mm.ii., i cui valori sono pubblicati e periodicamente aggiornati dall'ARERA (consultabile sul sito [www.arera.it](http://www.arera.it)). Tali oneri saranno aggiornati con le modalità e tempistiche definite dall'ARERA. In riferimento alle spese per il trasporto, gestione del contatore ed oneri di sistema, saranno inoltre fatturati al Cliente ulteriori oneri, corrispettivi, componenti tariffarie e/o maggiorazioni eventualmente introdotti dalle competenti autorità con riferimento alla fornitura di gas a punti di prelievo domestici, anche (ma non esclusivamente) in sostituzione di altri precedentemente previsti dalla normativa di settore. La spesa per gli oneri di sistema incide per circa l'0% della spesa complessiva di un cliente non domestico tipo con un consumo annuo pari a 5.000 Smc, IVA e imposte escluse.

### ALTRE PARTITE

Per "altre partite" si intendono i corrispettivi per le richieste inoltrate al Distributore: per ogni richiesta inoltrata dal Fornitore al Distributore competente (i.e. richieste del cliente per volta/subentro, disattivazione, aumento/diminuzione di potenza, ecc.), oltre ai costi determinati dal Distributore stesso (pubblicati sul proprio sito web) che verranno addebitati dal Fornitore al Cliente sulla prima fattura utile, il Cliente sarà tenuto al pagamento di un corrispettivo forfettario (IVA, imposte e tasse escluse), così come indicato nella clausola 15 delle Condizioni generali del contratto ed evidenziate nelle tabelle riportate sulla modulistica di riferimento.

Incidenza percentuale media sulla spesa annua ante imposte di un cliente non domestico tipo che consuma 5.000 Smc	Spesa per la materia gas naturale	62%
	Prezzo della materia prima gas (somma del prezzo all'ingrosso + spread)	29%
	CC	33%
	Spesa per il trasporto del gas naturale e la gestione del contatore	38%
	Spesa per oneri di sistema	0%

### PERIODO DI APPLICABILITÀ

Le condizioni di cui alla presente offerta rimarranno invariate per 12 mesi dall'attivazione della fornitura. Allo scadere di tale periodo, le condizioni economiche saranno tacitamente rinnovate, senza che siano inviati al Cliente ulteriori comunicazioni di rinnovo o di modificazione delle condizioni del contratto, rimanendo le presenti condizioni invariabili, ad eccezione del prezzo dello spread che sarà pari a 0,4350€/Smc, fermo restando la facoltà di recesso del cliente ai sensi del disposto della clausola 3 delle condizioni generali di fornitura.

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Per una migliore comprensione della presente offerta, La informiamo che nel nostro sito web [https://www.audaxrenewables.it/la\\_bolletta.php](https://www.audaxrenewables.it/la_bolletta.php) troverà la guida alla lettura delle nostre CTE (offerte).

La informiamo che Audax mette a disposizione dei clienti l'offerta PLACET (a Prezzo Libero A Condizioni Equiparate di Tutela - PLACET), un'offerta rivolta alle famiglie e alle piccole imprese chiara e comprensibile, a prezzi, sia fissi sia variabili, determinati liberamente ma con condizioni contrattuali definite dall'Autorità. Per maggiori informazioni consultare la nostra web [www.audaxrenewables.it](http://www.audaxrenewables.it)

### FIRMA

Il sottoscritto dichiara di aver letto, compreso ed accettato le condizioni indicate nella presente offerta nonché le Condizioni Generali di Fornitura, di cui la presente proposta è parte integrante.

(Luogo) \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

1) L'IGI è calcolato per ciascun giorno-gas come media aritmetica dei prezzi delle negoziazioni concluse nella fascia oraria 17.15-17.30 (estremi inclusi) sul MGP-GAS in negoziazione continua e sui prodotti Day-Ahead e WE, in assenza di transazioni concluse nella fascia oraria 17.15-17.30 sul prodotto sul quale l'indice viene calcolato, l'IGI risulta definito da un "prezzo di sostituzione", inteso come la media aritmetica dei prezzi registrati sul mercato dall'apertura delle contrattazioni fino alle ore 17.15 o del prezzo di controllo di inizio sessione, in caso di assenza di transazioni sul prodotto per l'intera sessione. 2) PCS eff. indica la quantità di energia termica effettiva che si ottiene bruciando uno Smc di gas metano. Il coefficiente "C" serve a convertire i metri cubi di gas misurati dal contatore in Smc, unità di misura di fatturazione del metano in bolletta. I loro valori effettivi dipendono dall'ubicazione geografica del punto di prelievo (PDR) e sono calcolati in funzione di alcuni parametri come, ad esempio, altitudine e zona climatica. L'adeguamento del coefficiente "C" verrà effettuato applicando ai volumi fatturati il coefficiente effettivo corrispondente al punto di riconsegna del Cliente.



## VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

Relativamente alla Determinazione Dirigenziale N° DetSet 13/2024 del 10/01/2024, avente oggetto:

Fornitura di energia elettrica edifici scolastici - Affidamento alla società Audax energia

*Preso d'atto: sulla presente determinazione si attesta ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, del D.Lsg 267/2000, la regolarità contabile.*

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è memorizzato digitalmente ed è rintracciabile sul sito istituzionale per il periodo della pubblicazione.



ANSELMA PAUCIULO  
17.01.2024  
08:14:43 UTC





**Comune di Angri**  
Provincia di Salerno

**Certificazione di Avvenuta Pubblicazione**

SPETT.LE  
UOC LAVORI PUBBLICI AMBIENTE E PATRIMONIO

Ai sensi delle normative/regolamenti vigenti, si attesta/certifica che l'Atto avente oggetto 'Fornitura di energia elettrica edifici scolastici - Affidamento alla società Audax energia' è stato affisso all'Albo Pretorio Online dal 17/01/2024 al 01/02/2024 ed è stato registrato con progressivo N° PAP-00108-2024.

