



FORNITURA ENERGIA ELETTRICA PER IL PERIODO
01/04/2026 – 31/12/2027

PER ACQUAMBIENTE MARCHE

<https://www.acquambientemarche.it/>

CAPITOLATO FORNITURA

CARATTERISTICHE GENERALI DELLA GARA	3
1) <i>Oggetto della gara</i>	3
2) <i>Modalità di svolgimento della gara</i>	3
VICENDE DEL CONTRATTO	3
3) <i>Fatturazione e Pagamenti</i>	3
4) <i>Cessione dei crediti</i>	3
5) <i>Clausole dell'impresa</i>	3
6) <i>Durata del contratto</i>	4
7) <i>Garanzia</i>	4
CONDIZIONI PARTICOLARI DELLA FORNITURA	4
8) <i>Quantità e caratteristiche generali della fornitura</i>	4
9) <i>Corrispettivi e loro indicizzazione</i>	4
10) <i>Indice di aggiornamento prezzi</i>	4
11) <i>Aggiornamento corrispettivi</i>	5
12) <i>Inclusioni ed esclusioni</i>	5
13) <i>Servizi ausiliari alla fornitura di energia elettrica</i>	5
14) <i>Penali</i>	5
15) <i>Diritto di recesso</i>	6
16) <i>Cambio indice in corso di fornitura</i>	6
17) <i>Contributo per l'organizzazione tecnica e gestionale dell'asta</i>	6
18) <i>Aggiudicazione</i>	6
19) <i>Clausola di riservatezza</i>	6
ALLEGATI	6
20) <i>Allegati</i>	6

CARATTERISTICHE GENERALI DELLA GARA

1) *Oggetto della gara*

La presente gara ha per oggetto la “FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA per il periodo 01/04/2026 – 31/12/2027”, per le sedi ed i siti produttivi della società **Acquambiente Marche s.r.l.** di seguito Cliente.

2) *Modalità di svolgimento della gara*

La gara avrà luogo mediante un'asta elettronica con il criterio del prezzo più basso, mediante offerta a prezzo medio unitario espresso in €/MWh, il prezzo medio unitario (PMU) ai fini della gara elettronica sarà calcolato secondo la seguente formula:

$$PMU = 0,6650 * \Omega \text{ PUNh} + 0,3350 * \Omega \text{ PUNf}$$

Dove:

- per $\Omega \text{ PUNh}$ si intende il corrispettivo di vendita unico applicato dal fornitore alle quotazioni orarie o quortorarie espresse dalla borsa elettrica nel mercato del giorno prima (MGP) del Gestore dei mercati energetici (GME) troncato alla seconda cifra decimale.
-
- per $\Omega \text{ PUNf}$ si intende il corrispettivo di vendita unico applicato dal fornitore alla media per fascia delle quotazioni orarie o quortorarie espresse dalla borsa elettrica nel mercato del giorno prima (MGP) del Gestore dei mercati energetici (GME) troncato alla seconda cifra decimale.
-
- Per PUN si intende PUNindex GME.

Si precisa che in fase d'asta elettronica sarà sufficiente inserire i valori di $\Omega \text{ PUNh}$ e $\Omega \text{ PUNf}$ nei rispettivi campi e il sistema applicherà la relativa formula.

La gara si svolgerà secondo le modalità indicate nel regolamento pubblicato su www.Buypro.it, il presente capitolato e i suoi allegati.

L'importo a base d'asta sarà indicato dal Cliente nell'area negoziazioni della piattaforma PAIPO di Buy Pro entro il giorno di svolgimento della gara.

VICENDE DEL CONTRATTO

3) *Fatturazione e Pagamenti*

Fatturazione su base mensile con aggregazione per centri di costo (come indicato nell'Allegato A Anagrafica+sedi EE Acquambiente foglio sedi), i pagamenti delle fatture verranno effettuati mediante addebito automatico con procedura SDD a 30 gg data fattura.

4) *Cessione dei crediti*

La cessione dei crediti derivanti dal contratto è ammessa nei limiti della normativa vigente.

5) *Clausole dell'impresa*

Non saranno ritenute operanti eventuali condizioni generali di vendita del Fornitore o qualunque clausola apposta dal Fornitore stesso sulle sue fatture, note, corrispondenza, o altro, che dovranno ritenersi come non scritte se in contrasto con il presente capitolato.

6) Durata del contratto

Il contratto avrà decorrenza e durata per il periodo indicato all'articolo 1 del presente capitolato senza tacito rinnovo.

Il Fornitore aggiudicatario dovrà garantire la corretta decorrenza della fornitura, pena la compensazione economica del danno subito a seguito di attivazione in tempi successivi alla data di decorrenza.

Acquambiente Marche s.r.l. in quanto gestore del servizio idrico integrato per i comuni Soci svolge istituzionalmente un'attività di pubblico interesse, ed in quanto tale essa non può essere sospesa, interrotta e/o abbandonata; pertanto la fornitura di energia elettrica per il Cliente è da ritenere indispensabile per la continuità e la garanzia della conduzione dei principali servizi erogati in funzione del Servizio Idrico Integrato, a tal proposito il fornitore, in fase di switch, dovrà verificare che tutte le utenze dell'utente risultino non interrompibili presso il distributore e il SII e comunicare al Cliente l'esito della verifica.

7) Garanzia

Il Cliente non rilascerà alcuna garanzia.

CONDIZIONI PARTICOLARI DELLA FORNITURA

8) Quantità e caratteristiche generali della fornitura

La fornitura di energia elettrica dovrà riguardare le utenze definite nell'*Allegato A (Anagrafica+sedi EE Acquambiente)*, ove sono riportati anche i dati identificativi dei punti di prelievo.

La fornitura di energia elettrica dovrà essere effettuata dall'aggiudicatario sugli effettivi consumi di energia elettrica. Il punto di consegna e i quantitativi di consumo mensili di energia elettrica presunti sono riportati nell'*Allegato A (Anagrafica+sedi EE Acquambiente)*.

Il quantitativo stimato della fornitura di energia elettrica per il periodo considerato è pari a 9.665,849MWh.

Resta inteso, come più sotto esplicitato (art. 14 Penali) che i consumi dichiarati non rappresentano alcun vincolo per il Cliente.

9) Corrispettivi e loro indicizzazione

I corrispettivi dell'energia elettrica saranno fatturati a seconda del periodo secondo i seguenti criteri:

- Criterio PUN orario: quotazione orarie o quartorarie espresse dalla borsa elettrica nel mercato del giorno prima (MGP) del Gestore dei mercati energetici (GME) + Ω h PUN contrattuale
- Criterio PUN fascia per i contatori per cui non sono presenti letture orarie si applicherà il Ω f PUN contrattuale al prezzo medio per fascia, dove per fasce si intendono le fasce F1, F2, F3 previste dalla delibera ARERA 181/06 e s.m.i.

10) Indice di aggiornamento prezzi

Criterio PUN: Il prezzo dell'energia elettrica proposto dovrà essere indicizzato all'indice PUNindex GME come descritto all' art. 2.

11) Aggiornamento corrispettivi

Il Criterio PUN: Il prezzo dell'energia elettrica verrà aggiornato mensilmente sulla base delle variazioni dei valori del PUN secondo le seguenti formule:

Consumo fascia x (prezzo fascia oraria PUN + Ωf)

Consumo orario x (prezzo orario PUN + Ωh)

12) Inclusioni ed esclusioni

I prezzi dell'energia elettrica proposti dovranno includere:

oneri commercializzazione, oneri di sbilanciamento (art. 40 del. 111/06 ARERA), non arbitraggio (art. 41 del. 111/06 ARERA), oneri per l'assegnazione dei diritti di utilizzo della capacità di trasporto (art. 43 del. 111/06 ARERA); CO2, Certificati Verdi, oneri di interconnessione e di congestione delle reti, import, CIP 6.

Non si intendono compresi nei corrispettivi indicati nel modulo di offerta, e pertanto saranno fatturati dal fornitore:

- oneri di trasporto e distribuzione;
- perdite di rete;
- oneri di dispacciamento (escluso sbilanciamento). Si precisa che relativamente al corrispettivo mercato capacità, l'applicazione in fattura dovrà essere in conformità alla Delibera ARERA ARG/elt 98/11, successivamente modificata e integrata dalla Delibera 365/2019/R/eel e s.m.i.. In caso di contatori con rilevazione oraria, differenziato per ore di picco e ore di fuori picco, come definite da Terna; in caso di rilevazione non oraria tale corrispettivo verrà invece valorizzato in base a quanto previsto per il mercato salvaguardia;
- imposte erariali gravanti sui consumi di energia elettrica, nonché l'IVA, salvo esclusioni di legge;
- Oneri di sistema posti espressamente a carico del Cliente del mercato libero e fatte salve eventuali agevolazioni per i settori energivori (Componenti ASOS, ARIM, UC3 e UC6);
- tutte le componenti "passanti", relative al mercato libero, poste espressamente a carico del cliente da parte dell'Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente.

13) Servizi ausiliari alla fornitura di energia elettrica

Il fornitore dovrà inoltre assicurare i seguenti ulteriori servizi:

- indicazione di un referente aziendale;
- invio fatture in formato elettronico agli indirizzi di posta elettronica indicati nell'*Allegato A (Anagrafica+sedi EE Acquambiente foglio Anagrafica sedi)*;
- visualizzazione su web delle fatture;
- Fatturazione con dettaglio dei costi ovvero di tutte le componenti costituenti il prezzo mensile;
- Report mensile in formato excel con il dettaglio di cui al punto precedente.

14) Penali

Non sarà accettata nessuna penale (a titolo di esempio non esaustivo, penali su quantità minime e massime prelevate mensili o annuali, penali per sbilanciamento, ecc.).

15) Diritto di recesso

Non previsto.

16) Cambio indice in corso di fornitura

Non previsto.

17) Contributo per l'organizzazione tecnica e gestionale dell'asta

Nel formulare il proprio miglior prezzo il Fornitore dovrà tener conto di un contributo per l'organizzazione tecnica e gestionale dell'asta pari a 0,5 €/MWh che dovrà essere riconosciuto, dal Fornitore aggiudicatario, a Buy Pro s.r.l. in relazione ai consumi effettivi del Cliente. La fatturazione di tale corrispettivo avverrà su base trimestrale e a tal proposito il Fornitore si impegna a fornire a Buy Pro s.r.l. un resoconto dei consumi fatturati al Cliente per tutto il periodo di fornitura.

18) Aggiudicazione

L'aggiudicatario riceverà, entro i termini di legge, notizia dall'aggiudicazione definitiva dell'asta. I Fornitori si impegnano a garantire le quotazioni espresse durante la fase d'asta fino alla data e ora dell'eventuale aggiudicazione, in caso di mancata comunicazione di aggiudicazione entro i termini precedentemente indicati, il Fornitore non avrà più nessun obbligo.

19) Clausola di riservatezza

Le Parti si impegnano reciprocamente al puntuale rispetto delle norme e degli obblighi di riservatezza e di sicurezza dei rispettivi dati personali, dei quali verranno a conoscenza nello svolgimento delle prestazioni oggetto del presente contratto, imposti dal Regolamento Europeo 2016/679.

ALLEGATI

20) Allegati

Allegato A Anagrafica+sedi EE Acquambiente Tabella A



SCHEDA DI RIEPILOGO DELLE PRINCIPALI CARATTERISTICHE DELLA GARA

Buyer	ACQUAMBIENTE MARCHE S.R.L.	
Fornitura	Energia elettrica MWh	9.500
Periodo	01/04/2026	31/12/2027
Tipologia fasce	Del. 181/06	
Modalità pagamento	SDD	
Dilazione pagamento	30 GGDF	
Cessione dei crediti	SI	
Garanzie	NO	
Indice	PUNh + PUN f	
Corrispettivi inclusi	Oneri di sbilanciamento	
	Oneri CO2	
	Certificati verdi	
	Oneri di interconnessione	
	Oneri di congestione delle reti	
	Import	
	Oneri commercializzazione	
	Cip 6	
Corrispettivi esclusi	Oneri di trasporto	
	Oneri di distribuzione	
	Perdite di rete	
	Oneri di dispacciamento	
	Imposte erariali, salvo esclusioni	
	Iva, salvo esclusioni	
	Oneri di sistema	
Penali	NO	
Rinuncia al recesso	SI	
Servizi ausiliari	Possibilità cambio indice	NO
	Visualizzazione fatture on line	
	Invio fatture in formato elettronico	
	Dettaglio delle tariffe di fornitura	
	Referente aziendale diretto	