



**AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO**  
**finalizzato a Trattativa Diretta tramite MEPA**  
**Art. 50 comma 1 lettera b) D.Lgs. 31/03/2023 n. 36**

**affidamento della fornitura di**  
**di Acqua frizzante e Acqua naturale in bottiglia in PET da L 0,5 e 1,5 per le esigenze**  
**dell'Azienda Sanitaria Territoriale AST di Pesaro e Urbino;**

**Stazione Appaltante:** Azienda Sanitaria Territoriale Pesaro e Urbino con sede in Pesaro Piazzale Cinelli 4 61121 Italia (Denominata anche AST1 Pesaro Urbino) U.O.C. Gestione Approvvigionamento di beni, servizi e logistica [www.ospedalimarchenord.it](http://www.ospedalimarchenord.it).  
(di seguito, per brevità "stazione appaltante")

**Disciplina applicabile**

D.Lgs.31/03/2023 n. 36 "Codice dei Contratti pubblici" (di seguito, per brevità "Codice")

Determina n. 1037/DG del 20/12/2023 "Libro II Parte I D.L.gs n. 36/2023. Affidamento delle forniture, servizi, lavoro di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea – Approvazione regolamento

**Premessa**

L'art. 1 comma 450 della Legge 27/12/2006 n. 296, così come modificato dall'art. 1 comma 130 della Legge 30/12/2018 n. 145 stabilisce che le amministrazioni statali centrali e periferiche, ad esclusione degli istituti e delle scuole di ogni ordine e grado, delle istituzioni educative e delle istituzioni universitarie, nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie fiscali di cui al decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione.

La fornitura oggetto del presente avviso è presente nel bando Beni di abilitazione al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA).

L'eventuale affidamento sarà pertanto effettuato, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Codice, tramite trattativa diretta sul MEPA in favore della migliore proposta selezionata; pertanto, per quanto non espressamente riportato nel presente avviso, si rimanda alle disposizioni previste dalle Regole del Sistema di e-procurement della Pubblica Amministrazione.

L'operatore economico che ha formulato la proposta selezionata dalla Stazione Appaltante dovrà essere, al momento di avvio della procedura di affidamento diretto, abilitato nel bando "MEPA" afferente all'oggetto della presente procedura. In caso contrario la Stazione Appaltante potrà selezionare altre proposte e affidare la fornitura a operatori economici già abilitati.

Per poter partecipare alla procedura l'operatore economico, deve registrarsi sul Portale Appalti di questa Stazione Concedente all'indirizzo HOME» AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE» BANDI DI GARA E CONTRATTI>Accesso procedure di Gara su PIATTAFORMA TELEMATICA  
(di seguito per brevità "piattaforma telematica") Gestore della Piattaforma telematica Maggioli S.p.A.  
- Divisione ELDASOFT:  
Telefono Call Center: +39 0422 26 7755 email [service.appalti@maggioli.it](mailto:service.appalti@maggioli.it)

Tramite il sito si accede alla procedura (sezione AVVISI PUBBLICI IN CORSO) nonché alla relativa

documentazione.

**Art. 1 - Oggetto dell'acquisizione**

Fornitura di acqua frizzante e acqua naturale in bottiglia in PET da L 0,5 e L 1,5 per le esigenze dell'Azienda Sanitaria Territoriale AST di Pesaro e Urbino

La forma contrattuale sarà quella dell'acquisto.

**Art. 2 – Termine consegna e luogo di consegna**

La consegna della merce dovrà avvenire franco magazzino entro 10 (dieci) giorni naturali consecutivi continui decorrenti dalla data di ricevimento dell'ordine che indicativamente verranno effettuati 2 (due) al mese.

La consegna della merce dovrà avvenire franco magazzino cucina del Presidio Ospedaliero Santa Croce di Fano Via Veneto 2 Fano (piano interrato) (orario di ricevimento della merce: tutti i giorni feriali dalle ore 07.30 alle 11.00), del Presidio Ospedaliero San Salvatore P.le Cinelli Pesaro (piano interrato)) (orario di ricevimento della merce: tutti i giorni feriali dalle ore 07.30 alle 10.30).

**Art. 3 – Specifiche tecniche di minima**

<b>Referenza</b>		Acqua minerale naturale	
<b>Formato</b>		Bottiglia in PET 1,5 L	
<b>Caratteristiche dell'acqua</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• • Microbiologicamente pura</li> <li>• • Oligominerale</li> <li>• • Può avere effetti diuretici ed è particolarmente indicata nelle diete povere di sodio</li> <li>• • Aut. Min. Sanità n°1094-5 del 18.05.1970 e n°3263-167 del 30.12.1999</li> <li>• • Indicata per la preparazione degli alimenti dei lattanti. Aut. Min. 3766 del 02.05.2007</li> </ul>	
<b>Analisi chimica e chimico-fisica</b>	Temperatura dell'acqua alla sorgente	°C	11,0
pH alla sorgente		7,5	
Conducibilità elettrica spec. 20 °C	µS/cm	246	
Residuo fisso a 180 °C	mg/L	165	
Anidride carbonica libera	mg/L	9,2	
Durezza	°f	12,8	
Sodio	Na+	mg/L	6,1
Silice	SiO2	mg/L	9,0
Bicarbonato	HCO3-	mg/L	141
Cloruro	Cl-	mg/L	7,1
Solfato	SO4--	mg/L	21,7
Potassio	K+	mg/L	0,9
Calcio	Ca++	mg/L	43,0
Magnesio	Mg++	mg/L	5,0
Fluoruri	F-	mg/L	0,10
Nitrati	NO3-	mg/L	<0,5
Ammonio	NH4+	mg/L	<0,05

<b>Termine minimo di conservazione</b>	14 mesi
<b>Conservazione del prodotto</b>	Conservare al riparo dalla luce solare e dal calore. Conservare il prodotto finito lontano da sostanze odorose (idrocarburi, solventi, detersivi, disinfettanti, ecc.), poiché tali sostanze possono alterare le caratteristiche organolettiche, chimiche e microbiologiche dell'acqua.
<b>Packaging</b>	Gli imballaggi primari (bottiglie in PET e tappi in plastica) sono conformi a quanto previsto dai Reg. UE n°10/2011 e n°1935/2004 in materia di materiali destinati a venire a contatto con alimenti.

<b>Referenza</b>	Acqua minerale frizzante		
<b>Formato</b>	Bottiglia in PET 0,5 L		
<b>Caratteristiche dell'acqua</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microbiologicamente pura</li> <li>• Oligominerale</li> <li>• Con aggiunta di anidride carbonica</li> <li>• Può avere effetti diuretici ed è particolarmente indicata nelle diete povere di sodio</li> <li>• Aut. Min. Sanità n°1094-5 del 18.05.1970 e n°3263-167 del 30.12.1999</li> </ul>		
<b>Analisi chimica e chimico-fisica</b>	Temperatura dell'acqua alla sorgente	°C	11,0
pH alla sorgente		7,5	
Conducibilità elettrica spec. 20 °C	µS/cm	246	
Residuo fisso a 180 °C	mg/L	165	
Anidride carbonica libera	mg/L	9,2	
Durezza	°f	12,8	
Sodio	Na+	mg/L	6,1
Silice	SiO <sub>2</sub>	mg/L	9,0
Bicarbonato	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	mg/L	141
Cloruro	Cl <sup>-</sup>	mg/L	7,1
Solfato	SO <sub>4</sub> <sup>--</sup>	mg/L	21,7
Potassio	K+	mg/L	0,9
Calcio	Ca <sup>++</sup>	mg/L	43,0
Magnesio	Mg <sup>++</sup>	mg/L	5,0
Fluoruri	F <sup>-</sup>	mg/L	0,10
Nitrati	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	mg/L	<0,5
Ammonio	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/L	<0,05
<b>Termine minimo di conservazione</b>	14 mesi		
<b>Conservazione del prodotto</b>	Conservare al riparo dalla luce solare e dal calore. Aprire il tappo con cautela, recipiente in pressione. Conservare il prodotto finito lontano da sostanze odorose (idrocarburi, solventi, detersivi, disinfettanti ecc.), poiché tali sostanze possono alterare le caratteristiche organolettiche, chimiche e		

	microbiologiche dell'acqua.
<b>Packaging</b>	Gli imballaggi primari (bottiglie in PET e tappi in plastica) sono conformi a quanto previsto dai Reg. UE n°10/2011 e n°1935/2004 in materia di materiali destinati a venire a contatto con alimenti.

<b>Referenza</b>		Acqua minerale naturale	
<b>Formato</b>		Bottiglia in PET 0,5 L	
<b>Caratteristiche dell'acqua</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• • Microbiologicamente pura</li> <li>• • Oligominerale</li> <li>• • Può avere effetti diuretici ed è particolarmente indicata nelle diete povere di sodio</li> <li>• • Aut. Min. Sanità n°1094-5 del 18.05.1970 e n°3263-167 del 30.12.1999</li> <li>• • Indicata per la preparazione degli alimenti dei lattanti. Aut. Min. 3766 del 02.05.2007</li> </ul>	
<b>Analisi chimica e chimico-fisica</b>	Temperatura dell'acqua alla sorgente	°C	11,0
pH alla sorgente		7,5	
Conducibilità elettrica spec. 20 °C	µS/cm	246	
Residuo fisso a 180 °C	mg/L	165	
Anidride carbonica libera	mg/L	9,2	
Durezza	°f	12,8	
Sodio	Na+	mg/L	6,1
Silice	SiO <sub>2</sub>	mg/L	9,0
Bicarbonato	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	mg/L	141
Cloruro	Cl <sup>-</sup>	mg/L	7,1
Solfato	SO <sub>4</sub> <sup>--</sup>	mg/L	21,7
Potassio	K+	mg/L	0,9
Calcio	Ca <sup>++</sup>	mg/L	43,0
Magnesio	Mg <sup>++</sup>	mg/L	5,0
Fluoruri	F <sup>-</sup>	mg/L	0,10
Nitrati	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	mg/L	<0,5
Ammonio	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/L	<0,05
<b>Termine minimo di conservazione</b>		14 mesi	
<b>Conservazione del prodotto</b>		Conservare al riparo dalla luce solare e dal calore. Conservare il prodotto finito lontano da sostanze odorose (idrocarburi, solventi, detersivi, disinfettanti ecc.), poiché tali sostanze possono alterare le caratteristiche organolettiche, chimiche e microbiologiche dell'acqua.	
<b>Packaging</b>		Gli imballaggi primari (bottiglie in PET e tappi in plastica) sono conformi a quanto previsto dai Reg. UE n°10/2011 e n°1935/2004 in materia di materiali destinati a venire a contatto con alimenti.	

#### **Art. 4 Responsabile Unico di Progetto**

Questa Azienda ha individuato nella Dott.ssa Daniela Masci il Responsabile Unico di progetto nel rispetto di quanto previsto dall'art. 15 del Codice.

#### **Art. 5 Procedura di affidamento**

Il presente avviso è esclusivamente finalizzato all'esperimento di indagine di mercato.

Gli operatori economici che partecipano alla presente indagine non potranno pertanto vantare alcuna posizione giuridica di diritto soggettivo o interesse legittimo in quanto saranno esclusivamente titolari di una mera aspettativa di fatto non giuridicamente tutelata.

L'acquisizione dei preventivi non è in alcun modo vincolante per questa Stazione Appaltante che resterà libera di selezionare la/e proposta/e che a proprio giudizio risulterà/nno maggiormente rispondente/i alle proprie esigenze, oppure di non selezionare alcuna proposta.

Ai fini della scelta della miglior proposta pervenuta questa Stazione Appaltante si riserva la facoltà di negoziare con i singoli operatori economici il contenuto delle stesse nell'ottica del perseguimento dello specifico fabbisogno (fermo restando le indicazioni di minima della fornitura indicate al precedente art. 3)

La procedura di affidamento sarà avviata con l'operatore/i economico/i che avrà/nno formulato la/e proposta/e prescelta/e attraverso l'utilizzo della Piattaforma AcquistinretePA Consip - Mepa nel rispetto di quanto indicato nelle premesse.

La motivazione di scelta della miglior proposta commerciale verrà indicata all'interno dell'atto equivalente redatto ai sensi dell'art. 17 comma 2) del Codice.

#### **Art. 6 - Importo a base d'asta**

##### **Quadro economico complessivo presunto:**

Codice areas	DESCRIZIONE	U.M.	FABBISOGNO STIMATO (fino al 31/08/2026)	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA (IVA ESCLUSA)	PREZZO COMPL. A base d'asta IVA ESCLUSA
39633	ACQUA MINERALE LT.1,5	NR	557.500	0,16 €	89.200,00 €
130	ACQUA MINERALE DA LT.0,5	NR	260.500	0,11 €	28.655,00 €
574816	ACQUA MINERALE FRIZZANTE DA LT. 0,5	NR	11.000	0,11 €	1.210,00 €
<b>IMPORTO OFFERTO PER LA FORNITURA PRINCIPALE NON SUPERABILE PENA L'ESCLUSIONE EURO 119.065,00 (IVA ESCLUSA) TOT 1</b>					<b>119.065,00 €</b>
<b>IMPORTO OFFERTO PER L'OPZIONE D'INCREMENTO DI QUANTITÀ DEL 15% (IVA ESCLUSA) OPZ 2</b>					<b>17.859,75 €</b>
<b>IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTO PER LA FORNITURA + OPZIONE NON SUPERABILE PENA L'ESCLUSIONE EURO 136.924,75 (IVA ESCLUSA) TOT 2 = TOT 1 + OPZ 1</b>					<b>136.924,75 €</b>

Euro 119.065,00 + IVA. Opzioni escluse

L'importo è da considerarsi base d'asta pertanto preventivi di importo superiore dovranno essere esclusi.

### ***Opzioni sui quantitativi del 15%***

La Stazione appaltante potrà effettuare acquisti successivi in esercizio di opzione per forniture successive, per un importo aggiuntivo stimato di € 17.859,75 + IVA.

L'importo complessivo stimato del contratto, comprensivo di tutte le opzioni, è di Euro 136.924,75 + IVA.

### **Art. 7 – Valutazione proposte commerciali pervenute**

I preventivi pervenuti verranno sottoposti all'esame di uno o più competenti professionisti interni che verificherà/anno sia la presenza delle "Specifiche di minima" richieste all'art.3 che le eventuali soluzioni alternative proposte da ciascun operatore economico.

Nel caso in cui tutte le proposte commerciali pervenute rispettino le specifiche tecniche di minima richieste all'art. 3, la scelta dell'operatore economico con cui avviare il procedimento amministrativo finalizzato alla stipula contrattuale verrà effettuata sulla base del miglior prezzo offerto.

### **Art. 8 - Modalità di presentazione dei preventivi**

Il preventivo dovrà essere presentato **esclusivamente** tramite la Piattaforma Maggioli S.p.A. - Divisione ELDASOFT:

Non saranno ammesse offerte presentate in modalità cartacea o via PEC.

**entro le ore 16.00 del giorno 25/04/2024.**

Gli operatori economici dovranno caricare in piattaforma, in allegato al preventivo la seguente documentazione:

1. quantificazione economica relativa alla fornitura in oggetto;
2. documentazione tecnica che illustri le caratteristiche e le funzionalità di quanto presentato;
3. eventuale ulteriore documentazione che la ditta ritenesse utile ai fini della scelta della migliore soluzione proposta;

### **Art. 9 - Modalità di formalizzazione contrattuale**

L'operatore economico prescelto sarà successivamente invitato da questa Stazione Appaltante alla formalizzazione del rapporto contrattuale mediante specifica "Trattativa Diretta" sul Portale MEPA, con la quale dovranno essere confermate (o eventualmente migliorate) le quotazioni economiche proposte e verranno dettagliate tutte le **ulteriori condizioni di fornitura**.

La pubblicazione del presente avviso e l'acquisizione dei relativi preventivi non si configura come "procedura di gara".

### **Art. 10 - Richiesta informazioni – chiarimenti**

È possibile ottenere chiarimenti sulla presente procedura mediante la proposizione di quesiti scritti utilizzando le **funzionalità di comunicazione** tra stazione appaltante e operatore economico messe a disposizione dalla piattaforma telematica, secondo le modalità meglio specificate nel documento denominato “*Guida alla presentazione delle offerte telematiche*” disponibile direttamente nella home page (accesso pubblico) del portale, nella sezione “*Informazioni*”, “*Istruzioni e manuali*” almeno 8 giorni prima della scadenza del termine fissato per la presentazione dei preventivi,

**Nell’oggetto della comunicazione** deve essere riportata la seguente dicitura:

- “**AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO** Fornitura di acqua frizzante e acqua naturale in bottiglia in PET da L 0,5 e L 1,5 per le esigenze dell’AST di Pesaro e Urbino finalizzato a Trattativa Diretta tramite MEPA **Richiesta di Chiarimenti**”

Gli operatori economici interessati sono tenuti ad indicare, in sede di preventivo, l’indirizzo PEC o, solo per i concorrenti aventi sede in altri Stati membri, l’indirizzo di posta elettronica, da utilizzare ai fini delle comunicazioni.

Tale indicazione dell’indirizzo PEC verrà resa dall’operatore economico in fase di registrazione alla piattaforma telematica secondo le indicazioni contenute nel documento “*Modalità tecniche per l’utilizzo della piattaforma telematica e accesso all’Area riservata del Portale Appalti*”, scaricabile direttamente dalla piattaforma telematica cliccando su “*Accesso ad Area Riservata*”.

### **Art. 11 – Patto di integrità**

L’operatore economico che partecipa alla presente procedura è obbligato a rispettare e far rispettare ai propri dipendenti e collaboratori il “patto d’integrità e disposizioni in materia di prevenzione e repressione della *corruzione e dell’illegalità nelle procedure per l’aggiudicazione di contratti pubblici aventi ad oggetto beni e servizi*”, approvato dalla Stazione Appaltante con Determina n. 345/CS del 31/03/2023 consultabile e scaricabile all’indirizzo web: <https://www.ospedalimarchenord.it/bandi-di-gara-e-contratti/modulistica-specifica/>

### **Art. 12 – Pubblicazione avviso sul sito aziendale**

Il presente avviso viene pubblicato sul sito [www.ospedalimarchenord.it](http://www.ospedalimarchenord.it) - sezione amministrazione trasparente/bandi di gara e contratti e su PIATTAFORMA TELEMATICA MAGGIOLI al link HOME AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE» BANDI DI GARA E CONTRATTI> ACCESSO PROCEDURE DI GARA SU PIATTAFORMA TELEMATICA – OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD nelle sezione “avvisi pubblici in corso”: 10/04/2024.

**Il Direttore f.f.**

Dott.ssa Chiara D’Eusanio

### **0010 - AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO**

**finalizzato a Trattativa Diretta tramite MEPA Art. 50 comma 1 lettera b) D.Lgs. 31/03/2023 n. 36 affidamento della fornitura di di Acqua frizzante e Acqua naturale in bottiglia in PET da L 0,5 e 1,5 per le esigenze dell’Azienda Sanitaria Territoriale AST di Pesaro e Urbino;**