



**DETERMINA**

N. 874 /25 DEL 26 .09.2025

**OGGETTO: Fornitura, fotometro portatile cloro libero totale ph acido isocianurico e alcalinità mediante ODA sul sistema telematico degli acquisti in rete per le P. A. presso TOOLBOX - CIG: B86AD33DC2**

**IL DIRETTORE GENERALE f. f.**

PREMESSO che con delibera del CdA n. 99 del 14-11-2022 è stata formalizzata la nomina del sottoscritto Direttore Generale f. f.

Vista l'allegata proposta del responsabile unico del progetto, Responsabile Acquedotto, Dott. Carmelo Paolo Spadaro avente ad oggetto: Fornitura, fotometro portatile cloro libero totale ph acido isocianurico e alcalinità mediante ODA sul sistema telematico degli acquisti in rete per le P.A. presso TOOLBOX.

Visto lo statuto di ASM

**Tutto ciò premesso  
Determina di**

1. Approvare la proposta di determina allegata avente a oggetto "**Fornitura, fotometro portatile cloro libero totale ph acido isocianurico e alcalinità mediante ODA sul sistema telematico degli acquisti in rete per le P. A. presso TOOLBOX**".



Il Direttore Generale f. f.  
Dott. Giuseppe Bartorilla



## PROPOSTA DI DETERMINA

**OGGETTO: Fornitura, fotometro portatile cloro libero totale ph acido isocianurico e alcalinità mediante ODA sul sistema telematico degli acquisti in rete per le P. A. presso TOOLBOX - CIG: B86AD33DC2**

Il Responsabile Unico del Progetto

### PREMESSO

Che con delibera n.17 del 15 marzo 2001, il Comune di Taormina ha trasferito ad ASM l'esercizio delle attività di captazione, sollevamento, trasporto e distribuzione dell'acqua potabile della Città di Taormina;

Che il settore manutenzione acquedotto ha necessità fornirsi di "fotometro portatile per cloro libero totale ph acido isocianurato e alcalinità al fine di verificare la presenza di cloro immesso in rete;

Vista la determina n. 173 del 25.05.2015, con cui si è preso atto dell'avvenuta registrazione di ASM quale punto ordinante per gli acquisti telematici presso il sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), al fine di raggiungere maggiori garanzie di trasparenza nonché di ottenere benefici per l'Azienda, quali la riduzione dei tempi e dei costi del processo di acquisto, maggiore speditezza per le indagini di mercato, estensione dei potenziali fornitori, possibilità di scelta tra prodotti selezionati.

Considerato che il materiale è stato ricercato dal Responsabile del settore Acquedotto, Dott. Carmelo Paolo Spadaro, registrato come punto istruttore sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), ritenuto di procedere con l'acquisto telematico mediante ODA, sul portale MEPA, del materiale indicato in bozza d'ordine allegata per l'importo di 694,00 iva esclusa presso la ditta TOOLBOX.

Precisato che il fine che intende raggiungere l'azienda è quello di garantire la clorazione dell'acqua ad uso potabile effettuando delle analisi precise, in maniera rapida, del pH e Cloro libero/totale.

Che il contratto, che avrà forma scritta, ha per oggetto l'acquisizione dei servizi di cui alla bozza d'ordine di acquisto diretto sul MEPA depositato in atti; il contraente viene scelto mediante procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 del D.lgs. 30/2023.

Visto lo Statuto di ASM;



**Azienda Servizi Municipalizzati**  
TAORMINA

**Tutto ciò premesso**

**Propone al Direttore Generale ff**

- 1) Acquistare, mediante ODA sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), il materiale indicato nella bozza d'ordine allegata, per l'importo di € 694,00 iva esclusa presso Toolbox;
- 2) Dare atto che il fine che l'amministrazione intende raggiungere è quello di migliorare il controllo del cloro immesso in rete;
- 3) Il contratto, che avrà forma scritta, ha per oggetto l'acquisizione dei servizi di cui alla bozza dell'ordine di acquisto diretto sul MEPA depositato in atti; il contraente viene scelto mediante procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 del D.lgs. 30/2023;
- 4) Rendere pubblica la presente determina mediante pubblicazione sul sito aziendale.

**Il Responsabile Unico del Progetto**

**Responsabile Acquedotto**

**Dott. Carmelo Paolo Spadaro**



INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 1254541  
 Codice ident. Gara (CIG)  
 Codice Unico di Progetto (CUP) Non presente  
 Strumento di acquisto  MePa  
 Iniziativa/Bando Beni

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 8719211 Data creazione 25/09/2025 14:31  
 Nome fase Ordine  
 Giorni per accettazione 4 4 giorni lavorativi a partire dalla data di invio  
 Giorni per annullamento -1 Non annullabile a partire dalla data di invio

DATI DELL'AMMINISTRAZIONE

Ente acquirente AZIENDA SERVIZI MUNICIPALIZZATI TAORMINA  
 Ufficio Tecnico-IT  
 Codice fiscale 01982940833  
 Codice univoco ufficio IPA NXQ8FU  
 Indirizzo sede Presso Il Palazzo Comunale Snc  
 Città 98039 - TAORMINA(ME)  
 Recapito telefonico +390942683800  
 Email info@taorminaservizipubblici.it  
 Punto Ordinante STEFANO INTELISANO / CF:NTLSFN76H01L042S

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

## FORNITORE CONTRAENTE

Soggetto contraente	TOOLBOX
Ragione sociale	TOOLBOX
Forma societaria	SRL
Partita Iva	14285721008
Indirizzo sede	LARGO GIUSEPPE VERATTI 29
Città	00146 - ROMA(RM)
Recapito telefonico	0696521637
Email	TOOLBOXSRL@LEGALMAIL.IT

## INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di consegna	Via Mario e Nicolò Garipoli, TAORMINA(MESSINA)
Indirizzo di fatturazione	Non presente
Modalità di pagamento	Non presente

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Indica in % la quota coperta dai fondi PNRR (inserisci 0 se non utilizzerai fondi PNRR)	0
Se hai necessità di allegare un documento all'ordine utilizza questo spazio	Non presente
Verranno utilizzati fondi PNRR per questo acquisto?	No

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
TBR244411	Bricodomo Fotometro Portatile Cloro Libero Totale Ph Acido Isocianurico E Alcalinità, Hanna Instrume	€ 694,00/pezzo	1	22 %	€ 694,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 694,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 152,68
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 846,68

BOZZA

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

**Codice articolo** TBR244411  
**Nome commerciale** Bricodomo Fotometro Portatile Cloro Libero Totale Ph Acido Isocianurico E  
**Centro di costo** 1  
**Categoria** Ferramenta  
**Scheda Tecnica** 3273 - Strumenti di misura

**Caratteristiche**

**Codice articolo produttore:** TBR244411 - **Nome commerciale:** Bricodomo Fotometro Portatile Cloro Libero Totale Ph Acido Isocianurico E Alcalinità, Hanna Instrume - **Descrizione tecnica:** Strumento di misura - livello - CPV: 38300000-8 - **Prezzo:** 694,00 - **Unità di vendita:** pezzo - **Contenuto della confezione:** 1 - **Unità di prodotto:** pezzo - **Prezzo per unità di prodotto:** 694 - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** TBR244411 - **Immagine:** tb-mepa.jpg - **Marca:** Aei - **Tempo di consegna:** 3 giorni lavorativi - **Lotto minimo per unità di vendita:** 1 pezzo - **Disponibilità minima garantita:** 1000 pezzo - **Garanzia aggiuntiva prevista:** NO - **Assistenza aggiuntiva prevista:** NO - **Tipo contratto:** acquisto - **Tipologia:** livello - **Codice CPV:** 38300000-8: Strumenti di misurazione.

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

**Disciplina ed altri elementi applicabili al presente contratto**

Con la sottoscrizione e l'invio del presente Ordine Diretto, la Stazione Appaltante accetta l'offerta contenuta nel Catalogo del Fornitore con riferimento al Bene/Servizio sopra indicato, determinando la conclusione del contratto, il quale deve intendersi composto, oltre che dal presente ordine diretto, dalle relative Condizioni generali ad esso applicabili. Il presente documento di ordine è esente da registrazione fiscale, salvo che in caso d'uso.

**BOZZA****ATTENZIONE**

Questo documento non ha valore se privo della sottoscrizione a mezzo firma digitale.