

Avviso nel sito web TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:212215-2018:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Brescia: Attrezzature da laboratorio, ottiche e di precisione (escluso vetri)
2018/S 093-212215**

Avviso volontario per la trasparenza ex ante

Il presente avviso è disciplinato dalla: Direttiva 2004/18/CE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto

Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna «Bruno Ubertini»
Via Bianchi 9
Punti di contatto: Referente della gara
All'attenzione di: MARIA MARINO
25124 Brescia
Italia
Telefono: +39 0302290546
Posta elettronica: acquisti@izsler.it
Fax: +39 0302290272

Indirizzi internet:

Indirizzo generale dell'amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore: www.izsler.it

I.2) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Altro: Ente sanitario di diritto pubblico

I.3) Principali settori di attività

Salute

1.4) Concessione di un appalto a nome di altre amministrazioni aggiudicatrici/enti aggiudicatori

Sezione II: Oggetto dell'appalto

II.1) Descrizione

II.1.1) Denominazione conferita all'appalto

Acquisto di in sistema integrato lavatore-dispensatore per micropiastre combinato con stacker per gestione automatizzata di 50 piastre

II.1.2) Tipo di appalto e luogo di consegna o di esecuzione

Forniture
Acquisto

II.1.3) Informazioni sull'accordo quadro o il sistema dinamico di acquisizione (SDA)

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto o degli acquisti

N.1 sistema integrato di lavatore-dispensatore EL406 per micropiastre EL406 combinato con Stacker Biostack 3WR, corredato da sistemi brevettati

II.1.5) Vocabolario comune per gli appalti (CPV)

38000000

II.6) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)

II.2) Valore finale totale degli appalti

II.2.1) Valore finale totale degli appalti

Valore: 130 000,00 EUR
IVA esclusa

Sezione IV: Procedura

IV.1) Tipo di procedura

Negoziata senza pubblicazione di un avviso di gara / indizione di gara

Motivazione della scelta della procedura negoziata senza la previa pubblicazione di un bando di gara nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, conformemente alla direttiva 2004/18/CE

I prodotti in questione sono fabbricati unicamente a scopo di ricerca, esperimento, studio o sviluppo alle condizioni fissate dalla direttiva: no

I lavori/le merci/i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato offerente per ragioni che sono: tecniche, connesse alla tutela di diritti esclusivi

Estrema urgenza determinata da eventi che non potevano essere previsti dall'ente aggiudicatore e conformemente alle rigorose condizioni fissate dalla direttiva no

Lavori/forniture/servizi complementari sono ordinati conformemente alle rigorose condizioni fissate dalla direttiva : no

Per forniture quotate e acquistate in una borsa di materie prime: no

Tutte le offerte presentate in risposta ad una procedura aperta, una procedura ristretta o a un dialogo competitivo erano irregolari o inaccettabili. Solo le offerte conformi ai criteri di selezione qualitativi sono state incluse nelle negoziazioni: no

L'acquisto nasce dalla necessità di acquisire il sistema integrato di lavaggio e dispensazione prodotto da BIO TEK Instruments — USA, commercializzato in via esclusiva da AHSI S.p.A., ed avente la duplice funzione: permettere di gestire le procedure di lavaggio e di dispensazione delle micropiastre in un unico strumento per esigenze logistiche di di spazio, economicità di tempo e di manodopera, garantendo la manutenzione e i controlli della strumentazione multifunzione in modo omogeneo ed organizzato con altra dotazione strumentale presente. Il sistema richiesto, sulla base di dichiarazione agli atti, risulta in particolare essere corredato di sistemi brevettati:

— «ultrasonic advantage» per la pulizia e la manutenzione degli ugelli di aspirazione e dispensazione della testata di lavaggio mediante un bagno ad ultrasuoni integrato (evitando lo smontaggio quotidiano della testata per una pulizia manuale o in un bagno ad ultrasuoni esterno),

— «dual action manifold» la presenza di una testata di lavaggio è in grado di gestire sia le micropiastre da 96 pozzetti, sia le micropiastre da 384 pozzetti (prevenendo la necessità di due testate diverse, da montare/ smontare all'occorrenza),

— Biostack3WR per lo stoccaggio di micropiastre da 50 posizioni, con doppio carrello per il carico/scarico delle piastre finalizzato alla velocizzazione del processo, che permette di rimuovere la micropiastre processata e di inserirne una da processare contemporaneamente, minimizzando il tempo di «scambio» di 2 micropiastre in soli 10 secondi, il sistema garantisce:

— la possibilità di ricalibrazione (tramite kit di calibrazione) del sistema dei tubi di dispensazione peristaltica (con conseguente riutilizzo dei set di tubi e risparmio di ricambi consumabili),

— la gestione dei processi sia da software su PC (Liquid Handling Control PC software, fornito) che direttamente dallo strumento tramite tastierino alfanumerico integrato,

— un software unico per la gestione dei 2 sistemi contemporaneamente ed in modo indipendente sul medesimo PC e con una sola licenza,

— la gestione, tramite un solo stacker, di 50 micropiastre, unico per lo strumento a duplice funzione di lavaggio e distribuzione. Inoltre presso la sede di Brescia è già presente uno strumento Bio Tek con il quale si intende ora gestire un parco macchine omogeneo ed integrato per poter gestire i ritmi di produzione del reparto.

IV.2) **Criteri di aggiudicazione**

IV.2.1) **Criteri di aggiudicazione**

IV.2.2) **Informazioni sull'asta elettronica**

IV.3) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.3.1) **Numero di riferimento attribuito al dossier dall'amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore**
517/2018

IV.3.2) **Pubblicazioni precedenti relative allo stesso appalto**
no

Sezione V: Aggiudicazione dell'appalto

Appalto n.: 1

Lotto n.: 1 Denominazione: N.1 sistema integrato lavatore-dispensatore per micropiastre

V.1) **Data della decisione di aggiudicazione dell'appalto:**

V.2) **Informazioni sulle offerte**

V.3) **Nome e recapito dell'operatore economico in favore del quale è stata adottata la decisione di aggiudicazione dell'appalto**

ASHI S.p.A.
V.le delle industrie 33
Bernareggio (MB)
Italia

V.4) **Informazione sul valore dell'appalto**

Valore totale inizialmente stimato dell'appalto:
Valore: 130 000,00 EUR
IVA esclusa

V.5) **Informazioni sui subappalti**

È possibile che l'appalto venga subappaltato: no

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) **Informazioni sui fondi dell'Unione europea**

VI.2) **Informazioni complementari:**

A) provvedimento di autorizzazione a contrarre: decreto del D.G. n. 224 del 8.5.2018;
B) CIG. 7489287325;
C) CUP. E89H17000160005;
D) RUP: dott.ssa Maria Marino.

VI.3) **Procedure di ricorso**

VI.3.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

TAR Lombardia, sez. di Brescia
Via Zima
Brescia
Italia

VI.3.2) **Presentazione di ricorsi**

Informazioni precise sui termini di presentazione dei ricorsi Trattandosi di appalto pubblico di forniture, gli atti della procedura di affidamento sono impugnabili unicamente mediante ricorso al TAR di competenza ai

sensi dell'art. 120 del codice del processo amministrativo, nei termini previsti dalla legge. Il presente atto è qualificabile quale forma di avviso volontario per la trasparenza preventiva.

VI.3.3) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulla presentazione dei ricorsi**

VI.4) **Data di spedizione del presente avviso:**

14.5.2018