

REGIONE SICILIANA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE

n. 19 del 30.01.2017

Indizione procedura negoziata per la fornitura di articoli di vetro per laboratorio, nell'ambito delle attività relative agli adempimenti derivanti dal funzionigramma di cui al DDG 372 del 12/11/2014 - UO ST3.1 *Laboratori di Riferimento e Programmazione Regionale*, punto 2 (*indirizzo e programmazione delle attività finalizzate al supporto alla SA3 per gli interventi necessari al mantenimento in efficienza della rete dei laboratori*)

IL DIRETTORE GENERALE

(nominato con Decreto dell'Assessore Regionale del Territorio e dell'Ambiente n. 118/gab del 30/07/2012)

VISTO l'art. 90 della legge regionale 03.05.01 n. 6, come modificato e integrato dall'art. 94 della legge regionale 16.04.2003, n. 4, e dall'art. 35 della legge regionale 31.5.2004 n. 9, d'istituzione dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – ARPA-Sicilia;

VISTA la nota a firma del Dirigente Generale del dipartimento dell'Ambiente Regione Siciliana, prot. n. 2782 del 16/01/2017 assunta al prot. ARPA al n. 3420 del 19/01/2017, con la quale si autorizza l'esercizio provvisorio nelle more dell'adozione del bilancio di previsione per il corrente anno e comunque non oltre il 28/02/2017;

VISTA la nota prot. n. 81726 del 22/12/2016, con la quale Il Direttore della UOC ST3 Area Mare, dott. Vincenzo Ruvolo, ha trasmesso al Direttore della SG1 i file excel contenenti:

a) la ricognizione delle apparecchiature guaste, la cui riparazione rappresenta requisito essenziale per la realizzazione delle attività analitiche, anche con specifico riferimento a quelle di cui alla convenzione ARPA-DAR e ARPA-MATTM;

b) la ricognizione del fabbisogno di materiali di consumo e reattivi finalizzati alla realizzazione delle predette attività analitiche.

CONSIDERATO che nelle more della predisposizione degli atti per l'acquisizione dell'intera fornitura, per un importo complessivamente stimato pari ad €2.148.635,70 – stima provvisoria in attesa di essere definita – è stato predisposto un file excel contenente l'indicazione del fabbisogno immediato e indifferibile, necessario per il funzionamento della rete dei laboratori, allegato alla nota prot. n. 81726 del 22/12/2016 sopra citata.

PRESO ATTO che l'importo stimato dell'appalto per la fornitura di articoli di vetro per laboratorio, di cui all'estratto sopra indicato, al netto dell'iva è di € 24.459,52.

RITENUTO, pertanto, necessario ed urgente dover procedere all'appalto della fornitura di articoli di vetro per laboratorio dell'importo al netto dell'iva di € 24.459,52 attraverso la piattaforma telematica di negoziazione MEPA.

RITENUTO di dover procedere all'aggiudicazione della fornitura anche in presenza di una sola offerta valida purché ritenuta congrua e valida dall'Amministrazione e di dover utilizzare, per la scelta delle offerte, il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art.95, comma 4 del D.Lgs. 50/2016.

RITENUTO, inoltre, di dover pubblicare l'avviso di emissione della RDO su MEPA sul sito internet dell'Agenzia – Sezione *Amministrazione Trasparente*.

VISTO l'Avviso da pubblicare sul sito internet dell'Agenzia.

PRESO ATTO che, in ossequio alla deliberazione n.163 del 22 dicembre 2015 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione l'appalto di cui trattasi è esente da contribuzione a favore dell'Autorità.

RITENUTO di dover rinviare al successivo decreto di aggiudicazione definitiva l'esatta quantificazione della spesa relativa all'appalto tenendo conto che la stessa sarà finanziata con i fondi del bilancio ARPA Sicilia imputandola al conto cod. 16.01.43 denominato "Vetriere di Laboratorio e relativi accessori".

CONSIDERATO che la spesa di che trattasi compete al Centro di Risorse Provveditorato.

VISTO il funzionigramma dell'Agenzia che identifica nel Direttore della SA3 il RUP di ogni procedimento se non diversamente stabilito.

STANTE che il dott. Vito Ciringione è nominato RUP della procedura *de qua* in quanto Direttore della SA3.

RITENUTO opportuno approvare il CSA, il modello "autocertificazione Camera di Commercio", il modello "tracciabilità", la scheda tecnica "elenco prodotti", la scheda "Vetreteria e Monouso_RdO prezzo+basso_Dettaglio_tecnico_economico1", ove la fornitura dei beni è distribuita in un unico lotto così di seguito descritto:

Lotto unico - fornitura di articoli di vetro per laboratorio;

CPV 33793000-5

Codice CIG:

Valore Lotto: € 24.459,52

DECRETA

Per i motivi citati in premessa:

Confermare la nomina quale responsabile del procedimento del dott. Vito Ciringione..

Indire, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016, la procedura negoziata per la fornitura di articoli di vetro per laboratorio nell'ambito delle attività relative agli adempimenti derivanti dal funzionigramma di cui al DDG 372 del 12/11/2014 - UO ST3.1 *Laboratori di Riferimento e Programmazione Regionale*, punto 2 (*indirizzo e programmazione delle attività finalizzate al supporto alla SA3 per gli interventi necessari al mantenimento in efficienza della rete dei laboratori*) distribuita in un unico lotto così di seguito descritto:

Lotto unico - fornitura di articoli di vetro per laboratorio

CPV 33793000-5

Codice CIG:

Valore Lotto: € 24.459,52.

Approvare l'avviso da pubblicare sul sito internet di ARPA Sicilia.

Approvare il capitolato tecnico, allegato al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale.

Procedere all'aggiudicazione del servizio anche in presenza di una sola offerta valida ed utilizzare quale criterio per la scelta delle offerte quello del prezzo più basso.

Prendere atto che l'importo posto a base d'asta dell'appalto è di € 24.459,52 (euro ventiquattromilaquattrocentocinquantanove/52).

Dare atto che occorre rinviare al successivo decreto di aggiudicazione definitiva l'esatta quantificazione della spesa relativa all'appalto tenendo conto che la stessa sarà finanziata con i fondi del bilancio ARPA Sicilia imputandola al conto cod. 16.01.43 denominato "Vetriere di Laboratorio e relativi accessori".

Dare mandato agli Uffici competenti dell'Agenzia della cura degli adempimenti necessari al fine di pervenire al perfezionamento della fornitura di che trattasi.

Dare atto della immediata esecutività del presente decreto.

Di disporre, nelle more della disciplina definitiva dei controlli degli atti dell'ARPA-Sicilia, la trasmissione del presente decreto all'A.R.T.A. – Dipartimento Regionale Territorio e Ambiente per l'esercizio dei compiti di vigilanza ex punto 2 dell'art. 90 legge regionale 6/2001 ed al Collegio dei Revisori.

Il Dirigente Responsabile SA3

Dott. Vito Ciringione



Per la regolarità contabile

Dott. Vito Ciringione



IL DIRETTORE GENERALE
Dr Francesco Licata di Baucina





**AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE
ARPA Sicilia**

PROCEDURA NEGOZIATA

**PER LA FORNITURA A SOMMINISTRAZIONE DI ARTICOLI DI VETRO PER
LABORATORIO PER L'ESPLETAMENTO DELL'ATTIVITÀ ANALITICA DELLE
STRUTTURE TERRITORIALI DI ARPA SICILIA.**

**CAPITOLATO SPECIALE
DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE**

**ART. 1
OGGETTO DELL'APPALTO**

L'appalto ha per oggetto la fornitura a somministrazione di "articoli di vetro per laboratorio" necessarie all'espletamento dell'attività analitica delle Strutture Territoriali .

CPV 33793000-5 articoli di vetro per laboratorio

Responsabile del procedimento: Dott. Vito Ciringione - cel. 3383016603_- e-mail vciringione@arpa.sicilia.it fax 0932.234722 posta certificata appalti@arpa.sicilia.it

È possibile contattare per i vari laboratori:

Catania: Dott. Tarantello 320.4649333;
Palermo: Dott.ssa Giudice 320.4643631;
Ragusa: Dott.ssa Antoci 320.4391353;
Siracusa: Dott.ssa Liali 320.4649797.

**ART. 2
LUOGO DI CONSEGNA DELLA FORNITURA**

Presso le Strutture che saranno di volta in volta indicate negli ordini di fornitura:

1. Struttura Territoriale di Catania – Via Carlo Ardiczone, 35 – 95100 – Catania
2. Struttura Territoriale di Palermo – Via Nairobi, 4 – 90100 – Palermo
3. Struttura Territoriale di Ragusa – Viale Sicilia, 7 - 97100 Ragusa.
4. Struttura Territoriale di Siracusa – Via Bufardeci, 22 – 96100 – Siracusa

**ART. 3
DURATA DELLA FORNITURA**

La fornitura, a somministrazione, avrà la durata di 3 mesi dalla data di comunicazione di esecutività del decreto di aggiudicazione definitiva.

**ART. 4
VALORE DELL'APPALTO**

L'appalto rientra nei contratti di forniture sotto soglia di cui all'art. 36 del D.Lgs. 50/2016.

Il valore complessivo dell'appalto è di € 24.459,52 IVA esclusa, ed è suddiviso in un unico lotto come di seguito riportato:

Lotto unico

Codice CIG:

Valore del lotto € 24.459,52 oltre IVA

Importo da versare all'ANAC: zero.

**ART. 5
FINANZIAMENTO**

Il presente appalto il cui onere è stato calcolato in € 29.840,61 è finanziato con i fondi di bilancio di ARPA Sicilia.

**ART. 6
CONDIZIONI DELLA FORNITURA**

Sono compresi nell'appalto, oltre alla fornitura vera e propria, anche il trasporto con mezzi idonei a mantenere i prodotti integri, il carico e lo scarico, il conferimento e la dislocazione nei locali di destinazione, le opere di sollevamento e di trasporto interno ove i locali non siano ubicati a piano terreno.

La consegna dovrà avvenire di volta in volta, nei quantitativi richiesti e presso le varie Strutture, a seguito del ricevimento dell'ordinativo che sarà emesso per il tramite della SA3 Patrimonio, Provveditorato ed Economato.

Gli ordini potranno contenere anche quantitativi minimi pari ad € 200,00 IVA esclusa.

Verranno emessi ordini distinti per tipologia di finanziamento, pertanto le fatture dovranno fare rigorosamente riferimento a quanto riportato nella lettera d'ordine.

La consegna dovrà avvenire entro e non oltre 15 giorni lavorativi decorrenti dalla data di ricezione dell'ordine che sarà inviato a mezzo PEC.

La consegna di eventuali ordini urgenti dovrà avvenire entro 5 giorni lavorativi dalla data di ricezione dell'ordine.

ART. 7 ONERI DELL'AMMINISTRAZIONE APPALTANTE

Per l'adempimento delle attività, l'Amministrazione appaltante accrediterà gli operatori presso i propri uffici, le amministrazioni, gli enti ed i soggetti coinvolti nella realizzazione della fornitura.

ART. 8 OBBLIGHI E VINCOLI PER L'APPALTATORE

L'appaltatore si impegnerà ad effettuare tutte le forniture come da indicazioni dell'Agenzia.

L'Appaltatore è responsabile nei confronti dei terzi e dell'ARPA Sicilia per i danni derivanti dall'inadempimento delle obbligazioni contrattuali.

È fatto obbligo all'appaltatore di mantenere l'ARPA Sicilia sollevata ed indenne contro azioni legali derivanti da richieste risarcitorie avanzate nei confronti della stessa Amministrazione da terzi danneggiati.

L'appaltatore sarà comunque tenuto a risarcire l'ARPA Sicilia del danno causato da ogni inadempimento alle obbligazioni derivanti dal presente Capitolato, ogni qual volta venga accertato che tale danno si sia verificato in violazione agli obblighi contrattuali o alle direttive impartite dall'Amministrazione.

ART. 9 OBBLIGO DI RISERVATEZZA

L'appaltatore ha l'obbligo di mantenere riservati i dati e le informazioni di cui venga a conoscenza od in possesso durante l'esecuzione del contratto, di non divulgarli in alcun modo, né di farne oggetto di comunicazione o trasmissione senza l'espressa autorizzazione dell'Amministrazione appaltante.

L'appaltatore deve impegnarsi formalmente a dare istruzioni al proprio personale affinché tutti i dati, di qualunque genere, di cui verrà a conoscenza durante l'esecuzione del contratto, vengano considerati come riservati.

L'appaltatore è responsabile nei confronti dell'Amministrazione appaltante per le violazioni all'obbligo di riservatezza commesse da propri dipendenti.

Una comprovata violazione delle norme sulla riservatezza costituisce causa di immediata risoluzione del contratto.

ART. 10 OBBLIGHI RETRIBUTIVI, CONTRIBUTIVI E ASSICURATIVI

L'appaltatore si obbliga ad applicare nei confronti dei lavoratori dipendenti e degli incaricati dell'esecuzione della fornitura e, se cooperative, nei confronti dei soci, condizioni di lavoro e retributive non inferiori a quelle previste dai contratti collettivi di lavoro da applicarsi, alla data della presentazione dell'offerta, per le categorie assimilabili.

L'appaltatore è l'esclusivo responsabile dell'osservanza di tutti gli obblighi previsti dalle disposizioni e prescrizioni dei contratti collettivi di lavoro, delle leggi e dei regolamenti vigenti sulla tutela, protezione, assicurazione, previdenza, assistenza e sicurezza fisica previste per i dipendenti.

ART. 11 VARIAZIONI DEL CONTRATTO

In tema di revisione dei prezzi, l'importo della fornitura resterà immutato per l'intera durata contrattuale, ad eccezione del caso in cui aumenti il costo del lavoro determinato da modifiche normative a livello nazionale. E' esclusa in ogni caso l'applicabilità dell'art. 1467 comma primo del Codice Civile.

La stazione appaltante, qualora in corso di esecuzione si renda necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni fino a concorrenza del quinto del l'importo del contratto, può imporre all'appaltatore l'esecuzione alle stesse condizioni previste nel contratto originario. In tal caso l'appaltatore non può far valere il diritto alla risoluzione del contratto.

ART. 12 MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento del compenso sarà effettuato, previa emissione delle attestazioni di regolare fornitura da parte dei referenti dei laboratori, dopo la presentazione della relativa fattura emessa in conformità alle vigenti norme in materia.

Ai fini della fatturazione elettronica si comunica:

CODICE UNIVOCO UFFICIO: UFSSDZ

NOME DELL'UFFICIO: Uff_eFatturaPA

I pagamenti delle fatture, dedotte le eventuali penalità in cui l'appaltatore è incorso, saranno effettuati entro 30 gg. al termine della procedura sopra descritta.

Le fatture dovranno essere intestate ad "ARPA Sicilia" via San Lorenzo Colli n. 312/G – 90146 Palermo - Partita I.V.A. 05086340824.

Le fatture dovranno obbligatoriamente indicare il CIG e il numero di conto corrente dedicato, gli estremi della lettera d'ordine, il numero di conto corrente dedicato e il finanziamento cui fanno capo le forniture effettuate come verrà specificato in ogni ordine.

Qualora nello stesso ordine vengano richiesti prodotti facenti capo a entrambi i finanziamenti, dovranno essere emesse fatture distinte.

In caso di R.T.I non è consentita la fatturazione separata, essendo la rappresentanza riconosciuta solo all'impresa mandataria.

L'Amministrazione procederà alla sospensione del pagamento qualora venga a conoscenza di inadempimenti degli obblighi contributivi, assicurativi, antinfortunistici e retributivi da parte dell'appaltatore, accertati in via definitiva dagli organi competenti e non ancora regolarizzati al momento della corresponsione del pagamento medesimo.

ART. 13 CAUZIONE DEFINITIVA

Prima della stipula del contratto, l'Amministrazione chiederà all'aggiudicatario, ai sensi dell'art. 103 e con le modalità di cui all'art. 93 commi 2 e 3 del codice degli appalti, l'invio della cauzione definitiva.

In caso di aggiudicazione con ribasso d'asta superiore al 10%, la garanzia fidejussoria sarà aumentata di tanti punti percentuali quanti sono quelli eccedenti il 10%; ove il ribasso sia superiore al 20%, l'aumento sarà di due punti percentuali per ogni punto di ribasso superiore al 20%.

La fideiussione bancaria o la polizza assicurativa deve prevedere espressamente la rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale, la rinuncia all'eccezione di cui all'articolo 1957, comma 2, del codice civile, nonché l'operatività della garanzia medesima entro quindici giorni, a semplice richiesta scritta dell'Agenzia.

La cauzione deve avere validità di mesi 3 e sarà progressivamente svincolata con la restituzione all'appaltatore del documento in originale, una volta effettuata la verifica finale sulla prestazione, successivamente all'emissione del certificato di verifica di conformità reso secondo le norme di legge.

Lo svincolo, nei termini e per l'entità anzidetti, è automatico, senza necessità di benestare dell'Agenzia, con la sola condizione della preventiva consegna all'istituto garante, da parte dell'Appaltatore, del documento attestante la positiva verifica di conformità della fornitura.

Sono nulle le eventuali pattuizioni contrarie o in deroga. Il mancato svincolo nei quindici giorni dalla consegna della documentazione costituisce inadempimento del garante nei confronti dell'impresa per la quale la garanzia è prestata e non potrà essere imputato ad ARPA Sicilia.

ART. 14 VERIFICHE E PENALI

La fornitura dovrà corrispondere alle quantità richieste, eventuali eccedenze non autorizzate non saranno riconosciute e, pertanto, non pagate.

La merce deve essere accompagnata da una bolla con l'esatta quantità e descrizione del materiale e gli estremi del relativo ordine.

La firma per ricevuta della merce non impegna l'Ente che si riserva di comunicare le proprie osservazioni e le eventuali contestazioni con comunicazione verbale o scritta, anche a distanza di tempo, data l'impossibilità di periziare tutti gli articoli all'atto della consegna.

Qualora rilevi delle difformità sulle forniture effettuate, il responsabile del laboratorio le registrerà nell'attestazione di verifica e le trasmetterà al Responsabile del procedimento trasmetterà questo ultimo, entro 10 gg., all'appaltatore.

Il Responsabile del procedimento comunicherà le difformità o imperfezioni sulla qualità dei prodotti consegnati all'appaltatore concedendogli 3 gg. per sostituirli.

Trascorso tale termine, Responsabile del procedimento potrà applicare una penale pari all'1‰ per ogni giorno di ulteriore ritardo.

Se l'appaltatore non ottempera ad eliminare le disfunzioni rilevate ovvero non vi provveda entro i termini indicati, il contratto si risolverà di diritto.

Le penali applicate verranno addebitate mediante nota di addebito restando escluso qualsiasi avviso di costituzione in mora ed ogni atto o procedimento giudiziale.

Decorsi 8 gg. dal ricevimento della contestazione dell'addebito senza che l'appaltatore abbia proposto opposizione, le penali si intendono accettate.

In caso di applicazione di penali l'Amministrazione appaltante non corrisponderà il compenso stabilito, salvo il risarcimento dell'eventuale maggior danno subito e potrà, a sua insindacabile scelta, compensare il credito con quanto dovuto all'appaltatore a qualsiasi titolo, ovvero avvalersi della cauzione, che dovrà, in tal caso, essere immediatamente reintegrata, senza bisogno di diffida o procedimento giudiziario.

Qualora l'importo complessivo delle penali raggiungesse il 10% del prezzo di aggiudicazione, l'Amministrazione appaltante ha facoltà di risolvere il contratto ed incassare la cauzione, con le conseguenze di cui al successivo art. 18.

Le eventuali cause di forza maggiore che ritardassero le consegne dovranno essere notificate dall'appaltatore al Responsabile del procedimento.

ART. 15
SUBAPPALTO E CESSIONE DEL CONTRATTO

Ai sensi dell'art. 105 del codice degli appalti, l'appaltatore è tenuto ad eseguire in proprio le prestazioni del contratto che non può essere ceduto.

E' ammesso il subappalto secondo le disposizioni di cui al citato articolo:

ART. 16
TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI

L'appaltatore deve fornire all'Amministrazione i dati necessari (numero di conto corrente dedicato, persone abilitate ad operarvi) e assumersi gli obblighi relativi alla tracciabilità dei flussi finanziari, consapevole che la violazione di tali obblighi comporterà la risoluzione del contratto.

ART. 17
OBBLIGO DI RISERVATEZZA

L'appaltatore ha l'obbligo di mantenere riservati i dati e le informazioni di cui venga a conoscenza od in possesso durante l'esecuzione del contratto, di non divulgarli in alcun modo, né di farne oggetto di comunicazione o trasmissione senza l'espressa autorizzazione dell'Amministrazione appaltante.

L'appaltatore deve impegnarsi formalmente a dare istruzioni al proprio personale affinché tutti i dati, di qualunque genere, di cui verrà a conoscenza durante l'esecuzione del contratto, vengano considerati come riservati.

L'appaltatore è responsabile nei confronti dell'Amministrazione appaltante per le violazioni all'obbligo di riservatezza commesse da propri dipendenti.

Una comprovata violazione delle norme sulla riservatezza costituisce causa di immediata risoluzione del contratto.

ART. 18
TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai fini dell'applicazione del D.Lgs 196 del 30/06/2003 e ss.mm.ii., i dati personali raccolti saranno trattati da ARPA Sicilia e non saranno comunicati a terzi; saranno utilizzati per le sole finalità inerenti allo svolgimento della gara e per la gestione dell'eventuale rapporto contrattuale conseguente con l'Amministrazione stessa, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

L'interessato può far valere, nei confronti di ARPA Sicilia, i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 196/2003 e ss.mm.ii..

Il Titolare del trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs 196/2003 è il Direttore Generale pro tempore di ARPA Sicilia.

ART. 19
RECESSO

L'Amministrazione può recedere dal contratto in qualunque momento dell'esecuzione, avvalendosi della facoltà consentita dall'art. 1671 del codice civile e per qualsiasi motivo.

L'appaltatore può recedere in caso di impossibilità ad eseguire il contratto, in conseguenza di causa non imputabile allo stesso, secondo il disposto dell'art. 1672 del codice civile.

Fermo restando quanto previsto dagli articoli 88, comma 4-ter, e 92, comma 4, del decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, l'Agenzia può recedere dal contratto in qualunque tempo previo il pagamento delle forniture già eseguite nonché del valore dei materiali utili esistenti in magazzino, oltre al decimo dell'importo delle forniture non eseguite.

È escluso ogni ulteriore risarcimento o indennizzo.

ART. 20 RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

L'Amministrazione si riserva la facoltà di risolvere il contratto nell'ipotesi di inadempimento totale oppure adempimento inesatto o parziale delle prestazioni contrattuali, non dipendente da causa di forza maggiore, previa diffida ad adempiere, ai sensi dell'art. 1454 c.c., da comunicare all'appaltatore con raccomandata A.R.

L'Amministrazione ha diritto di procedere alla risoluzione del contratto, avvalendosi della clausola risolutiva espressa, ai sensi dell'art. 1456 c.c., nei casi previsti dall'art. 108 del codice degli appalti:

Nel caso di risoluzione, l'appaltatore ha diritto soltanto al pagamento della parte della fornitura già eseguita regolarmente, decurtato degli oneri aggiuntivi derivanti dallo scioglimento del contratto.

La dichiarazione di volontà di valersi della clausola risolutiva espressa, di cui al secondo comma dell'art. 1456 c.c., si considera assoluta mediante raccomandata A.R. inviata dall'Amministrazione al domicilio eletto dall'appaltatore.

In tutti i casi in cui si addivenga alla risoluzione del contratto, l'Agenzia ha il diritto di incamerare la cauzione definitiva, a titolo di liquidazione anticipata del danno; ha altresì diritto al risarcimento, da parte dell'appaltatore, dell'eventuale maggior costo affrontato per garantire la continuità della prestazione; ha inoltre la facoltà di far subentrare nel contratto il concorrente classificatosi secondo nella graduatoria definitiva di gara.

Per quanto non previsto e regolamentato, si applicheranno le disposizioni di cui agli articoli 1453 e ss. del c.c.

L'esecuzione in danno non esclude eventuali responsabilità civili o penali dell'appaltatore per il fatto che ha determinato la risoluzione.

L'applicazione delle penali ed il verificarsi delle fattispecie di cui sopra comporteranno la trasmissione dell'informazione da parte di ARPA Sicilia all'Autorità di Vigilanza per l'annotazione nel Casellario informatico.

L'appaltatore può chiedere la risoluzione del contratto:

- a) nel caso in cui l'Amministrazione richieda aumenti o diminuzioni oltre i limiti consentiti dalla normativa;
- b) in tutti i casi previsti dall'art. 1467 del codice civile.

ART. 21 SOSPENSIONE

L'Amministrazione appaltante ha facoltà di sospendere in qualsiasi momento, per comprovati motivi di interesse generale, l'efficacia del contratto stipulato con l'appaltatore, dandone comunicazione scritta allo stesso.

ART. 22 FORO COMPETENTE

E' espressamente escluso l'intervento arbitrale e per ogni eventuale controversia il foro competente è quello di Palermo.

ART. 23 DISPOSIZIONI FINALI

Per quanto non previsto dal presente Capitolato, si fa espresso riferimento agli articoli del codice civile in materia di contratti ed alla vigente normativa sui contratti della Pubblica

Indice **CPV 33793000-5 articoli di vetro per laboratorio**

| | | FORM. | CT | PA | RG | SR | Q.T. | PREZZO UNITARIO | PREZZO Totale |
|------------------|--|-------|----|----|----|----|------|-----------------|---------------|
| BACCHETTE | | | | | | | | | |
| | BACCHETTE IN VETRO DIAMETRO 4 - 5 MM LUNGHEZZA 250 MM | 1 PZ | 20 | | 10 | 10 | 40 | | |
| | BACCHETTE IN VETRO DIAMETRO 6 - 7 MM LUNGHEZZA 250 MM | 1 PZ | 20 | | 10 | | 30 | | |
| | BACCHETTE IN VETRO DIAMETRO 4 - 5 MM LUNGHEZZA 500 MM | 1 PZ | 20 | | | | 20 | | |
| BEACKERS | | | | | | | | | |
| | BEACKERS IN VETRO DURAN CON (O EQUIVALENTE) BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 25 | 1 PZ | | | 20 | | 20 | | |
| | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 50 | 1 PZ | | 20 | 20 | | 40 | | |
| | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 100 | 1 PZ | | 20 | 20 | | 40 | | |
| | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 250 | 1 PZ | | | 30 | | 30 | | |
| | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 600 | 1 PZ | | 10 | 20 | 2 | 32 | | |
| | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 1000 | 1 PZ | | | 20 | | 20 | | |
| BEUTE | | | | | | | | | |
| | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN, CAPACITA' 50 ML | 1 PZ | | | 5 | | 5 | | |
| | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 100 ML | 1 PZ | | | 5 | | 5 | | |
| | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 250 ML | 1 PZ | | | 5 | | 5 | | |
| | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 500 ML | 1 PZ | | | 5 | | 5 | | |
| | BEUTE A COLLO LARGO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 50 ML | 1 PZ | | | 5 | | 5 | | |
| | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERIGLIO SN 29/32 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 50 ML | 1 PZ | | | 20 | | 20 | | |
| | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERIGLIO SN 29/32 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 100 ML | 1 PZ | | | 20 | | 20 | | |
| | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERIGLIO SN 29/32 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 300 ML | 1 PZ | | | 30 | | 30 | | |
| | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERIGLIO SN 29/32 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 500 ML | 1 PZ | 10 | | | | 10 | | |
| | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERIGLIO SN 29/32 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 1000 ML | 1 PZ | 10 | | | | 10 | | |
| | BEUTE GRADUATE IN VETRO CON TAPPO A VITE CAPACITA' 250 ML | 1 PZ | | | 5 | | 5 | | |
| | BEUTE DA VUOTO IN VETRO PER FILTRAZIONE, TUBOLARE LATERALE, FILETTATA PER CONNESSIONE ERMETICA AL TUBO DA VUOTO, DA 1000 ML | 1 PZ | | | 3 | 2 | 5 | | |
| | Beuta da vuoto in vetro Pyrex, per filtrazione sotto vuoto, da 2 litri | 1 PZ | | 5 | | | 5 | | |
| BOTTIGLIE | | | | | | | | | |
| | BOTTIGLIE CILINDRICHE IN VETRO BOROSILICATO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE ED AUTOCLAVABILI COMPLETE DI TAPPO A VITE CAPACITA' 1000 ML | 1 PZ | | | 10 | | 10 | | |
| | BOTTIGLIE CILINDRICHE IN VETRO BOROSILICATO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE ED AUTOCLAVABILI COMPLETE DI TAPPO A VITE CAPACITA' 2000 ML | 1 PZ | | | 15 | | 15 | | |

| | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----|---|----|--|--|
| BOTTIGLIE IN VETRO PYREX SCURO COLLO STRETTO COMPLETE DI TAPPO A VITE, CAPACITA' 1000 ML | 1 PZ | | | 15 | | 15 | | |
| BOTTIGLIE AUTOCLAVABILI IN VETRO PYREX GRADUATE CON TAPPO A VITE E GUARNIZIONE IN PTFE DA 500 ML | 1 PZ | | 50 | 15 | | 65 | | |
| BOTTIGLIE AUTOCLAVABILI IN VETRO PYREX GRADUATE CON TAPPO A VITE E GUARNIZIONE IN PTFE DA 250 ML | 1 PZ | | 40 | 20 | | 60 | | |
| BOTTIGLIE AUTOCLAVABILI IN VETRO PYREX GRADUATE CON TAPPO A VITE E GUARNIZIONE IN PTFE DA 1000 ML | 1 PZ | | 40 | | | 40 | | |
| CILINDRI IN VETRO GRADUATI, CLASSE A, FORMA ALTA, SCRITTE E GRADUAZIONI INDELEBILI, BASE ESAGONALE, CONF. DA UN PEZZO | | | | | | | | |
| CILINDRI DA 10 ML DIVISIONI 0,2, TOLLERANZA +/- 0,1 | 1 PZ | 10 | | | | 10 | | |
| CILINDRI DA 50 ML DIVISIONI 1, TOLLERANZA +/- 0,5 | 1 PZ | | | 10 | | 10 | | |
| CILINDRI DA 100 ML DIVISIONI 1, TOLLERANZA +/- 0,5 | 1 PZ | | 5 | 20 | | 25 | | |
| CILINDRI DA 250 ML DIVISIONI 2, TOLLERANZA +/- 1 | 1 PZ | | 5 | 10 | | 15 | | |
| CILINDRI DA 500 ML DIVISIONI 5, TOLLERANZA +/- 2,5 | 1 PZ | | 5 | 10 | | 15 | | |
| CILINDRI DA 1000 ML DIVISIONI 10, TOLLERANZA +/- 5 | 1 PZ | | 2 | 20 | | 22 | | |
| CILINDRI IN VETRO, CLASSE B | | | | | | | | |
| CILINDRI GRADUATI IN VETRO DA 50 ML, CLASSE B | 1 PZ | 10 | | | | 10 | | |
| COLONNE CROMATOGRAFICHE | | | | | | | | |
| COLONNA CROMATOGRAFICA IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE E FILTRO IN VETRO SINTERIZZATO - DIAMETRO 20 MM, LUNGHEZZA 250 MM | 1 PZ | | | 8 | | 8 | | |
| COLONNA CROMATOGRAFICA IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE E FILTRO IN VETRO SINTERIZZATO - DIAMETRO 20 MM, LUNGHEZZA 300 MM CON COLLO SUPERIORE (RACCORDO FEMMINA 29/32) | 1 PZ | | | 8 | | 8 | | |
| COLONNA CROMATOGRAFICA IN VETRO CON SERBATOIO DA 100 ML, CON RUBINETTO IN PTFE E FILTRO IN VETRO SINTERIZZATO - DIAMETRO 10 MM, LUNGHEZZA 400 MM | 1 PZ | 6 | | 8 | | 14 | | |
| CRISTALLIZZATORE | | | | | | | | |
| CRISTALLIZZATORE IN VETRO diametro 80 mm x h 45 mm | 1 PZ | 5 | | | 1 | 6 | | |
| CRISTALLIZZATORE IN VETRO diametro 115 mm x h 65 mm | 1 PZ | 5 | | | | 5 | | |
| IMBUTI | | | | | | | | |
| IMBUTI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) A GAMBO CORTO DIAMETRO 50 + 5 MM | 1 PZ | 10 | | | | 10 | | |
| IMBUTI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) A GAMBO CORTO DIAMETRO 70 + 5 MM | 1 PZ | | 5 | | | 5 | | |
| IMBUTI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) A GAMBO CORTO DIAMETRO 100 + 10 MM | 1 PZ | 20 | | | | 20 | | |
| IMBUTI SEPARATORI CONICI IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE CAPACITA' 1000 ML | 1 PZ | 5 | | 10 | | 15 | | |
| IMBUTI SEPARATORI CONICI IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE CAPACITA' 2000 ML | 1 PZ | | | 8 | | 8 | | |
| IMBUTI SEPARATORI CONICI IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE CAPACITA' 250 ml | 1 PZ | | 10 | | | 10 | | |
| imbuti separatori in vetro 500ml rub. Teflon | 1 pz | | | | 4 | 4 | | |
| MATRACCIO | | | | | | | | |
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PTFE DA 10 ML, CLASSE A | 1 PZ | | 50 | 30 | | 80 | | |
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PE-HD DA 25 ML, CLASSE A | 1 PZ | | | 30 | | 30 | | |
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PE-HD DA 50 ML, CLASSE A | 1 PZ | | | 30 | | 30 | | |
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PE-HD DA 100 ML, CLASSE A | 1 PZ | | | 40 | | 40 | | |
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PE-HD DA 200 ML, CLASSE A | 1 PZ | | | 20 | | 20 | | |

| | | | | | | | | |
|--|---------|------|------|----|-----|------|--|--|
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PE-HD DA 250 ML, CLASSE A | 1 PZ | | | 20 | | 20 | | |
| MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPO IN PE-HD DA 500 ML, CLASSE A | 1 PZ | | 20 | | | 20 | | |
| PALLONI | | | | | | | | |
| PALLONI A FONDO PIATTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), COLLO A SMERIGLIO SN 29/32, TAPPO IN PE-HD, VOLUME 250 ML | 1 PZ | | | 30 | | 30 | | |
| PALLONI A FONDO PIATTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), COLLO A SMERIGLIO SN 29/32, TAPPO IN PE-HD, VOLUME 500 ML | 1 PZ | | | 10 | | 10 | | |
| PALLONI A FONDO PIATTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), COLLO A SMERIGLIO SN 29/32, TAPPO IN PE-HD, VOLUME 1000 ML | 1 PZ | | | 10 | | 10 | | |
| Palloncino forma a cuore in vetro Pyrex (o equivalente) con collo a smeriglio SN 14/23, TAPPO IN VETRO , VOLUME 25 ML (tipo cod. 9.012 022 cat. Exacta e Optech) | 1 PZ | | 30 | | | 30 | | |
| PALLONI A FONDO PIATTO IN PYREX collo 29 Volume 250 ml | 1 PZ | | | | | 0 | | |
| PIPETTE | | | | | | | | |
| PIPETTE PASTEUR MONOUSO, IN VETRO, CON TUBO DI ASPIRAZIONE LUNGO CIRCA 20 MM, LUNGHEZZA TOTALE 150 MM | 250 PZ | | 10 | 15 | 1 | 26 | | |
| PIPETTE PASTEUR MONOUSO IN VETRO , senza cotone, diametro 7 mm, lunghezza 230 mm | 1000 PZ | | 4 | | 1 | 5 | | |
| PROVETTE | | | | | | | | |
| Provette in vetro a fondo piatto con tappo a vite in polipropilene volume 7 – 10 ml circa | PZ | | 50 | | | 50 | | |
| PROVETTE IN VETRO NEUTRO A BORDO DRITTO RIBRUCIATO, AUTOCLAVABILI, diametro 16 mm x h 180 mm | 100 PZ | | | 10 | | 10 | | |
| PROVETTE IN VETRO NEUTRO A BORDO DRITTO RIBRUCIATO, AUTOCLAVABILI, diametro 20 mm x h 200 mm | 100 PZ | | | 10 | | 10 | | |
| Provette in vetro fondo conico graduate da 10 ml (16x105) con tappo (tappo a tenuta, compatibile con solventi) | 1 PZ | | 1000 | | | 1000 | | |
| Provette in vetro con tappo a vite graduate da 10 ml, compatibili con solventi | 1 PZ | | 1000 | | | 1000 | | |
| SISTEMA DI FILTRAZIONE | | | | | | | | |
| CON SETTO AVENTE LA BASE COLLEGABILE AD UNA | 1 PZ | | | 1 | 1 | 2 | | |
| VIALS | | | | | | | | |
| VIALS IN VETRO CHIARO DA 2 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | | | | 200 | 200 | | |
| VIALS IN VETRO CHIARO DA 4 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | 1000 | | | 200 | 1200 | | |
| VIALS IN VETRO CHIARO DA 8 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | | | | | 0 | | |
| VIALS IN VETRO CHIARO DA 12 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | 1000 | | | | 1000 | | |
| VIALS IN VETRO CHIARO DA 16 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | | | | | 100 | | |
| VIALS IN VETRO CHIARO DA 40 ML CON TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE, PREASSEMBLATE | 1 PZ | 1000 | | | | 1000 | | |
| VIALS IN VETRO AMBRATO DA 4 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | 1000 | | | | 1000 | | |

| | | | | | | | | |
|---|--------|------|----|-----|--|------|--|--|
| VIALS IN VETRO AMBRATO DA 12 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | 1000 | | 500 | | 1500 | | |
| VIALS IN VETRO AMBRATO, Clear, DA 60 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 PZ | | | | | 0 | | |
| MICROVIALS CHIARE 12x32 MM, CON INSERTO FUSO NELLA VIAL DA 300 µl , CON TAPPI FORATI E SETTO IN PTFE 9-425 | 100 PZ | 20 | | | | 20 | | |
| RUBINETTI | | | | | | | | |
| Rubinetto per essiccatore con valvola NS 24/29 | 1 PZ | 5 | 10 | | | 15 | | |
| Rubinetto per essiccatore con valvola NS 29/32 | 1 PZ | 5 | 3 | | | 8 | | |
| ESSICCATORI | | | | | | | | |
| ESSICCATORE-200 IN VETRO DURAN COMPLETO DI COPERCHIO CON RUBINETTO IN PTFE E PIASTRA DI PORCELLANA DIAM. ESTERNO 270 MM, ALTEZZA 296 MM | 1 PZ | 4 | | | | 4 | | |

€

-

AUTOCERTIFICAZIONE DI ISCRIZIONE ALLA CCIAA

con dicitura ANTIMAFIA

(Art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il/la sottoscritto/a _____

nato/a a: _____ () il: _____

residente in: _____ () via _____ n. _____

In qualità di titolare/legale rappresentante dell'impresa (denominazione e ragione sociale)

(nel caso di Procuratore Speciale) giusta procura speciale autenticata nella firma in data _____

Dal Notaio in _____ Dott. _____ Rep. N. _____ / _____

Con sede legale in _____ (), via _____ n. _____,

Codice Fiscale _____, P.ta IVA _____,

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e successive modifiche, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità:

- 1) che questa impresa è iscritta dal _____ al numero _____ del registro delle imprese di _____, tenuto dalla C.C.I.A.A. di _____, con sede in _____ via/piazza _____ n. _____ cap _____ costituita con atto del _____ capitale sociale deliberato Euro _____ capitale sociale sottoscritto Euro _____ capitale sociale versato Euro _____, termine di durata della società _____;
- 2) che ha ad oggetto sociale le seguenti attività: _____

3) che l'amministrazione è affidata a:

- _____
(cognome e nome) (data di nascita)

(residenza: via/piazza e N. CAP, città, Provincia)

Nominato il _____ fino al _____ con i seguenti poteri associati alla
carica di: (1) _____

- _____
(Cognome e Nome) (luogo e data di nascita)

(Residenza: via/piazza e N. , CAP, Città, Provincia)

nominato il _____ fino al _____ con i seguenti poteri associati
alla carica di: (1) _____

_____ (Cognome e Nome) (luogo e data di nascita)

(Residenza: Via/piazza e N., CAP, Città, Provincia)

Nominato il _____ -fino al _____ con i seguenti poteri associati alla
carica di: (1) _____

- _____ (Cognome e Nome) (luogo e data di nascita)

(Residenza: via/piazza e N. , CAP, Città, Provincia)

nominato il _____ fino al _____ con i seguenti poteri associati
alla carica di: (1) _____

- _____ (Cognome e Nome) (luogo e data di nascita)

(Residenza: via/piazza e N. , CAP, Città, Provincia)

nominato il _____ fino al _____ con i seguenti poteri associati
alla carica di: (1) _____

4) Che nulla osta ai fini dell'art. 10 della Legge 575/1965 e s.m.i.

Luogo _____, Data _____

Timbro e Firma Legale Rappresentante

(1) Indicare: - il titolare se trattasi di ditta individuale; i soci se trattasi di S.n.C.; gli accomandatari se trattasi di S.a.S.; l'amministratore unico o tutti i componenti il consiglio di amministrazione (Presidente – Vice Presidente – Consigliere) se trattasi di S.r.L., S.p.A. o società cooperative;

alla presente dichiarazione deve essere allegata copia fotostatica non autenticata di un documento di identità (fronte retro) in corso di validità del soggetto sottoscrittore del modello.

**MODULO TRACCIABILITA' FLUSSI FINANZIARI
AI SENSI DELLA LEGGE 136/2010**

Il/La Sottoscritto/a _____ Nato/a il ____/____/____
Residente in _____ Via _____
codice fiscale _____ in qualità di _____
dell'Operatore Economico _____
con sede in _____ Via _____
Tel. _____ Fax _____ e-mail _____
con Codice Fiscale/Partita IVA N. _____

in relazione alla fornitura di beni/servizi, **consapevole che la falsa dichiarazione comporta responsabilità e sanzioni civili e penali ai sensi dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000,**

D I C H I A R A

- che ai sensi dell'art. 3, comma 7, della Legge 13 Agosto 2010, n. 136, è dedicato il seguente conto corrente bancario/postale:

Numero conto corrente: _____

Istituto di Credito: _____

Agenzia: _____

IBAN: _____

- che i soggetti delegati ad operare sul conto corrente sopra menzionato sono i seguenti:

- Sig./Sig.ra _____ Nato/a a _____ il ____/____/____

Codice Fiscale _____ Residente in _____

Via _____

- Sig./Sig.ra _____ Nato/a a _____ il ____/____/____

Codice Fiscale _____ Residente in _____

Via _____

- che ai sensi dell'art. 3 comma 8 della Legge 136 del 13/08/2010 il sottoscritto si assume l'obbligo di rispettare la normativa relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari pena nullità assoluta del contratto.

Letto, confermato e sottoscritto il giorno ____/____/____

Il Sottoscrittore¹
(timbro e firma)

¹ Allegare copia del documento d'identità (in corso di validità) del/i sottoscrittore/i, ai sensi dell'art. 38 D.P.R. 28/12/2000 n°445.

| Area compilata dal PUNTO ORDINANTE | | | | Area compilata dal FORNITORE | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|-----------------|------------------------------|-------|--|---|------|-------------------------------|------------------------|
| Riga | Metaprodotto/MEPA | Descrizione | Unità di misura | Qta richieste | Marca | Codice Articolo Fornitore prodotto offerto | Denominazione commerciale del prodotto/Codice articolo prodotto | Note | Prezzo unitario (IVA esclusa) | Prezzo Totale per riga |
| 1 | esempio | Bacchette per... | pezzo | 10 | MARCA | XYZ123 | Bacchette per xyz | | € 1,00 | € 1.250,00 |
| 4 | Bacchette | BACCHETTE IN VETRO DIAMETRO 4 - 5 MM LUNGHEZZA 250 MM | 1 | 40 | | | | | | € 0,00 |
| | | BACCHETTE IN VETRO DIAMETRO 6 - 7 MM LUNGHEZZA 250 MM | 1 | 30 | | | | | | € 0,00 |
| | | BACCHETTE IN VETRO DIAMETRO 4 - 5 MM LUNGHEZZA 500 MM | 1 | 20 | | | | | | € 0,00 |
| 5 | Basi per aste di sostegno | | | | | | | | | |
| 6 | Becher/bicchieri cilindrici di plastica | | | | | | | | | |
| 7 | Becher/bicchieri cilindrici di vetro | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 25 | 1 | 20 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 50 | 1 | 40 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 100 | 1 | 40 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 250 | 1 | 30 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 500 | 1 | 32 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEACKERS IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON BECCO GRADUATI FORMA BASSA, CAPACITA' ML 1000 | 1 | 20 | | | | | | € 0,00 |
| 8 | Becher/bicchieri non cilindrici | | | | | | | | | |
| 9 | Beute/matraci conici di Erlenmeyer di plastica/vetro | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN, CAPACITA' 50 ML | 1 | 5 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 100 ML | 1 | 5 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 250 ML | 1 | 5 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE GRADUATE A COLLO STRETTO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 500 ML | 1 | 5 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE A COLLO LARGO IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE), CAPACITA' 50 ML | 1 | 5 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERGLIO SN 2932 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 50 ML | 1 | 20 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERGLIO SN 2932 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 100 ML | 1 | 20 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERGLIO SN 2932 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 300 ML | 1 | 30 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERGLIO SN 2932 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 500 ML | 1 | 10 | | | | | | € 0,00 |
| | | BEUTE IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) GRADUATE, COLLO A SMERGLIO SN 2932 CON TAPPO IN PE-HD, CAPAC. 1000 ML | 1 | 10 | | | | | | € 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----|--|--|--|--|--|--|--------|
| | BEUTE GRADUATE IN VETRO CON TAPPO A VITE CAPACITA' 250 ML | 1 | 5 | | | | | | | € 0,00 |
| | BEUTE DA VUOTO IN VETRO PER FILTRAZIONE SOTTO VUOTO. CONNESSIONE ERMETICA AL TUBO DA VUOTO, DA 1000 ML | 1 | 5 | | | | | | | € 0,00 |
| 10 | Beute/matracconi conici di Erlenmeyer per filtrazione sotto vuoto | | | | | | | | | |
| 11 | Bottiglie a spruzzetta | | | | | | | | | |
| 12 | Bottiglie con contagocce | | | | | | | | | |
| 13 | Bottiglie/fiaccomi/vasi di plastica | | | | | | | | | |
| 14 | Bottiglie/fiaccomi/vasi di vetro | | | | | | | | | |
| | BOTTIGLIE CILINDRICHE IN VETRO EQUIVALENTE GRADUATE ED AUTOCLAVABILI COMPLETE DI TAPPO A VITE CAPACITA' 1000 ML | 1 | 10 | | | | | | | € 0,00 |
| | BOTTIGLIE CILINDRICHE IN VETRO SORICILATO DURANTE L'INCHIESTA ED AUTOCLAVABILI COMPLETE DI TAPPO A VITE CAPACITA' 2000 ML | 1 | 15 | | | | | | | € 0,00 |
| | BOTTIGLIE IN VETRO PYREX SGIURO COLLO STRETTO COMPLETE DI TAPPO A VITE. CAPACITA' 1000 ML | 1 | 15 | | | | | | | € 0,00 |
| | BOTTIGLIE AUTOCLAVABILI IN VETRO PYREX GRADUATE CON TAPPO A VITE E GUARNIZIONE IN PTFE DA 500 ML | 1 | 65 | | | | | | | € 0,00 |
| | BOTTIGLIE AUTOCLAVABILI IN VETRO PYREX GRADUATE CON TAPPO A VITE E GUARNIZIONE IN PTFE DA 250 ML | 1 | 60 | | | | | | | € 0,00 |
| | BOTTIGLIE AUTOCLAVABILI IN VETRO PYREX GRADUATE CON TAPPO A VITE E GUARNIZIONE IN PTFE DA 1000 ML | 1 | 40 | | | | | | | € 0,00 |
| 15 | Bottiglie/Taniche con rubinetto | | | | | | | | | |
| 16 | Burette a caricamento manuale | | | | | | | | | |
| 17 | Buretta digitale | | | | | | | | | |
| 18 | Accessori e/o ricambi per Burette digitali | | | | | | | | | |
| 19 | Burette di Pellet | | | | | | | | | |
| 20 | Burette di Schilling | | | | | | | | | |
| 21 | Capillari monouso con indicazione del volume interno | | | | | | | | | |
| 22 | Capillari senza indicazione del volume interno | | | | | | | | | |
| 23 | Capsule di cristallizzazione | | | | | | | | | |
| 24 | Capsule di evaporazione | | | | | | | | | |
| 25 | Capsule di incenerimento | | | | | | | | | |
| 26 | Capsule di Petri | | | | | | | | | |
| 27 | Carte/Canoncino/Filtro per uso dei laboratori | | | | | | | | | |
| 28 | Carta Indicatrice di ab/Carlina tornasole per uso del | | | | | | | | | |
| 29 | Celle contaglobuli | | | | | | | | | |
| 30 | Cilindri graduati di plastica | | | | | | | | | |
| 31 | Cilindri graduati di vetro | | | | | | | | | |
| | CILINDRI DA 10 ML DIVISIONI 0,2. TOLLERANZA +/-0,1 | 1 | 10 | | | | | | | € 0,00 |
| | CILINDRI DA 50 ML DIVISIONI 1. TOLLERANZA +/-0,5 | 1 | 10 | | | | | | | € 0,00 |
| | CILINDRI DA 100 ML DIVISIONI 1. TOLLERANZA +/-0,5 | 1 | 25 | | | | | | | € 0,00 |
| | CILINDRI DA 250 ML DIVISIONI 2. TOLLERANZA +/-1 | 1 | 15 | | | | | | | € 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|---|----|--|--|--------|
| | | CILINDRI DA 500 ML DIVISIONI 5, TOLLERANZA +/- 2.5 | | | | | | 1 | 15 | | | € 0,00 |
| | | CILINDRI DA 1000 ML DIVISIONI 10, TOLLERANZA +/- 5 | | | | | | 1 | 22 | | | € 0,00 |
| | | CILINDRI GRADUATI IN VETRO DA 50 ML, CLASSE B | | | | | | 1 | 10 | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Clips/pinze per coni a smerigliatura normalizzata | | | | | | | | | | | |
| 33 | Code di distillazione/raccordi di vetro | | | | | | | | | | | |
| 34 | Colonne cromatografiche in vetro con rubinetto di scarico | COLONNA CROMATOGRAFICA IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE E FILTRO IN VETRO SINTERIZZATO - DIAMETRO 20 MM, LUNGHEZZA 250 MM | | | | | | 1 | 8 | | | € 0,00 |
| | | COLONNA CROMATOGRAFICA IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE E FILTRO IN VETRO SINTERIZZATO - DIAMETRO 20 MM, LUNGHEZZA 300 MM CON COLLO SUPERIORE (RACCORDO FEMMINA 29/32) | | | | | | 1 | 8 | | | € 0,00 |
| | | COLONNA CROMATOGRAFICA IN VETRO CON SERBATOIO DA 100 ML, CON RUBINETTO IN PTFE E FILTRO IN VETRO SINTERIZZATO - DIAMETRO 10 MM, LUNGHEZZA 400 MM | | | | | | 1 | 14 | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| 35 | Coni di Imhoff | | | | | | | | | | | |
| 36 | Contentori per il prelievamento di campioni | | | | | | | | | | | |
| 37 | Crogioli | | | | | | | | | | | |
| 38 | Estificatori | ESSICCATORE-200 IN VETRO DURAN COMPLETO DI COPRCHIO CON RUBINETTO IN PTFE E PAIRIA DI FORCELLAMA DMM ESTERNO 270 MM, ALTEZZA 290 MM | | | | | | 1 | 4 | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 39 | Fiasche/bottiglie per colture cellulari | | | | | | | | | | | |
| 40 | Imbuti conici | IMBUTI SEPARATORI CONICI IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE CAPACITA' 1000 ML | | | | | | 1 | 15 | | | € 0,00 |
| | | IMBUTI SEPARATORI CONICI IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE CAPACITA' 2000 ML | | | | | | 1 | 8 | | | € 0,00 |
| | | IMBUTI SEPARATORI CONICI IN VETRO CON RUBINETTO IN PTFE CAPACITA' 250 ml | | | | | | 1 | 10 | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| 41 | Imbuti Buchner | IMBUTI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) A COMBO CORTO DIAMETRO 50 x 5 MM | | | | | | 1 | 10 | | | € 0,00 |
| | | IMBUTI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) A COMBO CORTO DIAMETRO 70 x 5 MM | | | | | | 1 | 5 | | | € 0,00 |
| | | IMBUTI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) A COMBO CORTO DIAMETRO 100 x 10 MM | | | | | | 1 | 20 | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 42 | Imbuti filtranti non componibili | Imbuti separatori in vetro 500ml rub. Teflon | | | | | | 1 | 4 | | | € 0,00 |
| 43 | Imbuti separatori e/o gocciolatori | | | | | | | | | | | |
| 44 | Lastre per TLC | | | | | | | | | | | |
| 45 | Matraci tarati di plastica | | | | | | | | | | | |
| 46 | Matraci tarati di vetro | MATRACCI TARATI IN VETRO DURAN (O EQUIVALENTE) CON TAPPINO IN PTFE DA 10 ML, CLASSE A | | | | | | 1 | 80 | | | € 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|-----|------|--|--|--|--|--|--------|
| | | PROVETTE IN VETRO NEUTRO A BORDO DRITTO RIBRUCIATO, AUTOCCLAVABILI, diametro 20 mm x h 200 mm | 100 | 10 | | | | | | € 0,00 |
| | | Provetta in vetro tondo conico graduata da 0 a 10 ml (10x85) con tappo (tappo a tenuta, compatibile con sovrain) | 1 | 1000 | | | | | | € 0,00 |
| | | Provetta in vetro con tappo a vite graduata da 10 ml, compatibili con sovrain | 1 | 1000 | | | | | | € 0,00 |
| 57 | | Provette per colture cellulari | | | | | | | | |
| 58 | | Provette per prelievo | | | | | | | | |
| 59 | | Raccordi/adattatori di vetro con connettore per tubi e | | | | | | | | |
| 70 | | Raccordi/adattatori di vetro con rubinetto e un cono | | | | | | | | |
| 71 | | Raccordi/adattatori di vetro lineari con cono a | | | | | | | | |
| 72 | | Raccordi/adattatori di vetro lineari con due coni a | | | | | | | | |
| 73 | | Raccordi/adattatori di vetro lineari con un cono a | | | | | | | | |
| 74 | | Refrigeranti di vetro senza connettore per il vuoto | | | | | | | | |
| 75 | | Spatole, spazzolini e stamponi per prelievo | | | | | | | | |
| 76 | | Supporti per coni di limboff | | | | | | | | |
| 77 | | Tappi conici normalizzati di plastica | | | | | | | | |
| 78 | | Tappi conici normalizzati di vetro | | | | | | | | |
| 79 | | Tappi di gomma, silicone o sughero | | | | | | | | |
| 80 | | Tappi per provette senza filettatura | | | | | | | | |
| 81 | | Tappi rovesciabili | | | | | | | | |
| 82 | | Tavolini elevatori | | | | | | | | |
| 83 | | Termometri di vetro con cono a smerigliatura | | | | | | | | |
| 84 | | Teste di distillazione a T con cono femmina a | | | | | | | | |
| 85 | | Tettarelle da laboratorio | | | | | | | | |
| 86 | | Tubi di vetro per laboratorio | | | | | | | | |
| 87 | | Tubi per uso di laboratorio | | | | | | | | |
| 88 | | Vaschette colorazione vetrini | | | | | | | | |
| 89 | | Vaso portacono | | | | | | | | |
| 90 | | Vetrini Coprioggetto | | | | | | | | |
| 91 | | Vetrini da orologio ad uso laboratorio | | | | | | | | |
| 92 | | Vetrini Portaoggetto con Celle | | | | | | | | |
| 93 | | Vetrini Portaoggetto Rettangolari | | | | | | | | |
| 94 | | CRISTALLIZZATORE | | | | | | | | € 0,00 |
| | | CRISTALLIZZATORE IN VETRO diametro 80 mm x h 45 mm | 1 | 6 | | | | | | € 0,00 |
| | | CRISTALLIZZATORE IN VETRO diametro 115 mm x h 65 mm | 1 | 5 | | | | | | € 0,00 |
| 95 | | SISTEMA DI FILTRAZIONE | | | | | | | | € 0,00 |
| | | SISTEMA DI FILTRAZIONE IN VETRO PER MEMBRANE DA 47 MM COMPOSTO DA BICCHIERE PER FILTRAZIONE CON SETTO AVENTE UNO SCALFO IN RESINA FENOLICA SORBEUTE DI QUALITÀ BELTUDA 1 LITRO 40/95, TUBO DI RACCOLTA 25X250 ML. | 1 | 2 | | | | | | € 0,00 |
| 96 | | VIALS | | | | | | | | € 0,00 |
| | | VIALS IN VETRO CHIARO DA 2 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 | 200 | | | | | | € 0,00 |
| | | VIALS IN VETRO CHIARO DA 4 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 | 1200 | | | | | | € 0,00 |
| | | VIALS IN VETRO CHIARO DA 12 ML COMPLETE DI TAPPO A VITE NON FORATO IN RESINA FENOLICA CON GUARNIZIONE IN PTFE | 1 | 1000 | | | | | | € 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|--|--|--|--|--|--|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | 1 | 100 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | 1 | 1000 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | 1 | 1000 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | 1 | 1500 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | 100 | 20 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| 97 | RUBINETTI | | | | | | | 1 | 15 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |
| | | | | | | | | 1 | 8 | | | | | | | | | | | | € 0,00 |

| | |
|--|--------|
| Prezzo "a corpo" dell'intera fornitura >>> | € 0,00 |
|--|--------|

OGGETTO : Rete di monitoraggio del rumore.

Richiesta approvvigionamento batterie per
Strumentazione monitoraggio/controllo rumore.

| N | Tipo | prezzo | |
|-----|--------------|---------|--|
| 124 | Pb-12V 7,2Ah | € 16,00 | Batterie al piombo ermetiche 12 V – 7,2 Ah Terminale fastom dalle dimensioni: L=151 mm, P=65 mm., H=94 mm.; |
| 7 | Pb-12V 18 Ah | € 50,00 | Batterie al piombo ermetiche 12 V – 18 Ah Terminale vite/bullone dalle dimensioni: L=181 mm, P=76 mm., H=167 mm.; |
| 36 | 100 Ah | € 90,00 | Batterie 12 V 100 Ah dalle dimensioni - L=180 mm, P=320 mm., H=180 mm. |

