

DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE

DECRETO N° 23.....

DEL 21/01/2022

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.1, co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020, nel testo emendato dalla L. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del d.l. n.77 del 31/05/2021, alla ditta VERDER SCIENTIFIC SRL della fornitura di un " Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio, destinato alla UOC Lab CT di ARPA SICILIA " per un importo pari a € 9.480,00 iva esclusa, quanto in esito alla RDO/ MEPA n.2897606/2021 aperta a tutti gli operatori della c.m.a. e selezione dell'operatore secondo il criterio del prezzo più basso.

CIG :ZCA335C2EO

<p>Su richiesta della U.O.C_ L1 CT ARPA Sicilia C.D.C_ 2-0401ALL100</p> <p>PROPOSTA di Decreto n.10 del 18/01/2022</p> <p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO IL Direttore UOC Lab. CT Dott. Daniele Parlascino <i>D. Parlascino</i></p> <p>ESTENSORE c/to A3 Il collab. Tecn. ing. Giovanna Mirabile <i>G. Mirabile</i></p> <p>Il Direttore UOC Affari Legali dott. ssa Federica Rodi <i>F. Rodi</i></p> <p>IL DIRETTORE UOC A3 Ing. Lo Iacono <i>Lo Iacono</i></p>	<p>U.O.C. A2 GESTIONE RISORSE ECONOMICHE</p> <p>Autorizzazione spesa del <u>20/01/2022</u></p> <p><input type="checkbox"/> Conto Economico __ conto cod. 01.02.24 "Attrezzature e Apparecchiature"</p> <p>Importo imponibile compl. Aggiudicato € 9.480,00 Importo compl. per iva € 2.085,60 spesa complessiva € 11.565,60</p> <p>spesa prenotata con DDG N.483 del 29/10/2021</p> <table border="1"> <tr> <td>base d'asta</td> <td>€ 15.000,00</td> </tr> <tr> <td>per IVA al 22%</td> <td>€ 3.300,00</td> </tr> <tr> <td>Valore appalto</td> <td>€ 18.300,00</td> </tr> </table> <p><input type="checkbox"/> Conto Patrimoniale _____ Importo _____</p> <p><input type="checkbox"/> Non comporta oneri di spesa Visto in quanto conforme alle norme di contabilità economico patrimoniale</p> <p>IL DIRETTORE DELL'UOC A2 Dott. Antonio Guzzardi <i>A. Guzzardi</i></p>	base d'asta	€ 15.000,00	per IVA al 22%	€ 3.300,00	Valore appalto	€ 18.300,00
base d'asta	€ 15.000,00						
per IVA al 22%	€ 3.300,00						
Valore appalto	€ 18.300,00						

In data 21/01/2022 nella sede legale dell'ARPA in Palermo, viale Cristoforo Colombo, Complesso Roosevelt, località Addaura - P.I. 05086340824

IL DIRETTORE GENERALE - Dr. Vincenzo Infantino

nominato con Decreto dell'Assessore Regionale del Territorio e dell'Ambiente n. 37/GAB del 4 Marzo 2021, come modificato dal DA n.70 del 30/04/2021 assistito dal segretario MARILANO MERESANTO adotta il seguente decreto sulla base della proposta di seguito riportata.

PROPOSTA DI DECRETO DEL DIRETTORE DELLA U.O.C. Lab. CT

N°10 DEL 18/01/2021

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.1, co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020, nel testo emendato dalla L. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del d.l. n.77 del 31/05/2021, alla ditta VERDER SCIENTIFIC SRL della fornitura di un " Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio, destinato alla UOC Lab CT di ARPA SICILIA " per un importo pari a € 9.480,00 iva esclusa, quanto in esito alla RDO/ MEPA n.2897606/2021 aperta a tutti gli operatori della c.m.a. e selezione dell'operatore secondo il criterio del prezzo più basso.
CIG : ZCA335C2EO

Il Direttore della U.O.C Lab. CT

VISTO il DDG. N.483 del 29/10/2021_ Indizione della procedura ai sensi dell'art.1, co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020, nel testo emendato dalla L. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del d.l. n.77 del 31/05/2021, finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di un " Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio" destinato alla UOC Lab CT, previa richiesta di RDO sul MEPA, con base d'asta pari a € 15.000,00 iva esclusa, aperta a tutti gli operatori della categoria merceologica di appartenenza e successiva selezione dell'affidatario, secondo il criterio del prezzo più basso;

VISTO che è stato redatto il documento RDO n. 2897606/2021, aperto a tutti gli operatori abilitati nella c.m.a, completo delle seguenti informazioni:

- _ documentazione amministrativa da presentare;
- _ capitolato tecnico e CSA;
- _ scheda tecnica delle prestazioni;
- _ criterio di selezione dell'offerta prezzo più basso;
- _ data inizio di presentazione offerte 05/11/2021 12:02,
- _ data ultima di presentazione offerte 17/11/2021 14:00;
- _ termine ultimo chiarimenti 10/11/2021 14:00;

PRESO ATTO che in ordine alla RDO n.2897606/2021

- _ sono pervenute le seguenti richieste di chiarimenti;

tab.1.1

	ditta	Data rich. chiarimento	argomento	Esitata in data
1	ORIZOR SR	10/11/2021 13:04	volume camera di macinazione	11/11/2021 09:40

- _ al termine data di presentazione delle offerte sono pervenuti i plichi seguenti:

tab.1.1

	Denominazione ditta	Forma partecipazione	P.I.	Data offerta
1	ORIZOR SRL	singolo	03630440836	12/11/2021
2	LABOINDUSTRIA S.P.A	singolo	00805390283	12/11/2021
3	FULLTECH INSTRUMENTS	singolo	08277501006	15/11/2021
4	VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE	singolo	03428060168	12/11/2021

- _ in data 18/11/2021 è stata comunicato agli operatori, partecipanti, la data di avvio delle operazioni di apertura buste - il 19/11/2021;

_ alla data prevista, 19/11/2021, hanno avuto inizio le procedure di verifica delle buste amministrative, prodotte dalle ditte concorrenti, e, in esito alla disamina documentale, come da tab.2 , risultano approvati gli atti amministrativi di tutte le ditte concorrenti:

tab. 1.2

	Operatore economico	dichiarazioni possesso dei requisiti di cui all'art.80 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i.;	sottoscrizione "Patto di Integrità"	APPROVAZIONE DOCUMENTAZIONE amministrativa	NOTE
1	VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE	Presente e ammessa	Presente e ammessa	<u>APPROVATA</u>	nessuna
2	FULLTECH INSTRUMENTS	Presente e ammessa	Presente e ammessa	<u>APPROVATA</u>	nessuna
3	ORIZOR SRL	Presente e ammessa	Presente e ammessa	<u>APPROVATA</u>	nessuna
4	LABOINDUSTRIA S.P.A	Presente e ammessa	Presente e ammessa	<u>APPROVATA</u>	nessuna

tab. 1.3

	Operatore economico	Capitolato servizi firmato	Riga unica conferma prestazioni tecniche	APPROVAZIONE DOCUMENTAZIONE tecnica	conformità dell'offerta da parte dell'organo tecnico
1	L.C.E. S.R.L.	conforme	conforme	<u>APPROVATA</u>	e-mail del _____ convalida Rup
2	METRIX ENGINEERING SRL	conforme	conforme	<u>APPROVATA</u>	
3	SKY LAB SRL	conforme	conforme	<u>APPROVATA</u>	

_ alla data del 19/11/2021, hanno avuto inizio le procedure di esame delle offerte economiche, le stesse, in relazione al ribasso applicato sulla Base d'Asta, sono state classificate come da seguente tab4:

Tab.1.4

	Concorrente	Offerta Economica su base d'asta _€ 15.000,00	Offerta Economica
1	VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE	9.480,00 €	Validata con aggiudicazione
2	FULLTECH INSTRUMENTS	9.735,00 €	Validata come 2° classificato
3	ORIZOR SRL	13.890,00 €	Validata come 3° classificato
4	LABOINDUSTRIA S.P.A	14.748,00 €	Validata come 4° classificato

_ per quanto prima relazionato l'operatore selezionato per l'affidamento dei servizi di fornitura di che trattasi nella qualità di primo classificato, come proposta di offerta al prezzo più basso, è la ditta VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE;

VISTO che sono state avanzate le richieste di verifica amministrative in conto *alla- Aggiudicataria della fornitura ditta VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE*:

Tipologia di verifica	Prot richiesta	esito	Prot. esito
Camera di Commercio	63765 del 13/12/2021	Non risulta iscritta alcuna procedura	63765_ 13/12/2021
CASELLARIO GIUDIZIARIO	63768 del 13/12/2021	Non risulta iscritta alcuna procedura	111_ 03/01/2022
AGENZIA ENTRATE	63773del 13/12/2021	Non risultano gravi violazioni definitivamente accertate	1376_ 13/01/2022
DURC	INPS_28243929/2021	In Regola	validità: 16/02/2022
ANAC		NON CI SONO ATTESTAZIONI PER LA RICERCA EFFETTUATA	

VISTO l'art.32, comma 2, del decreto legislativo 18 aprile 2016 n.50, il quale prevede che la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o, atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso, da parte sua dei requisiti di carattere generale, e il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

RITENUTO di poter Affidare, ai sensi dell'art.1, co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020, nel testo emendato dalla L. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del d.l. n.77 del 31/05/2021 e in esito alla RDO/MEPA n. 2897606/2021, alla ditta VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE P.I. 03428060168 la fornitura di un " Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio, destinato alla UOC Lab CT di ARPA SICILIA "per un importo pari a € 9.480,00 iva esclusa;

VISTO il DDG 490 del 29/10/2021 di Adozione del Bilancio Economico pluriennale 2022-2024 dell'Agenzia;

PRECISATO che la spesa di cui sopra compete al conto cod. 01. 02. 24 "Attrezzature e Apparecchiature "del Bilancio Economico 2022 dell'Agenzia;

VISTO

- ~ l'art. 90 della legge Regionale 03.05.01 n. 6 [Istituzione dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – ARPA-Sicilia];
- ~ la L.R. n.4 del 16/04/2003 e in particolare l'art. 94 di integrazione e modifiche all'art. 90 della L. 6/2001;
- ~ la L. n.132 del 28/06/2016 e in particolare l'art. 3" Funzioni del Sistema Nazionale" e art. 7" Agenzie per la protezione dell'ambiente";
- ~ Il D.A. n. 239/GAB del 31/05/2019 (pubblici. in GURS parte I n. 31 del 05/07/2019) di approvazione del "Regolamento di organizzazione e Funzionamento dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente ARPA Sicilia" adottato con DDG. n 192 del 30/04/2019 dal Direttore Generale di ARPA Sicilia;
- ~ Il DDG n. 361 del 05/07/2019 "Preso atto Adozione del Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente _ ARPA Sicilia ex art. 90 L.6/"001;
- ~ Il DDG n. 420 del 27/08/2019 "Adozione dell'articolazione e Funzioni gramma di Arpa Sicilia";
- ~ Il DDG n. 437 del 06/09/2019 di rettifica al DDG n. 420 del 27/08/2019;
- ~ il "funzioni gramma delle articolazioni organizzative di Arpa Sicilia" approvato con D.D.G. n. 376 del 12/11/2014, che identifica nel Direttore della SA3 il RUP di ogni procedimento, tranne che diversamente stabilito;
la nota prot. n. 8188 del 16/02/2018 che affida, ai sensi dell'ex art.18 co.5 del CCNL Dirigenza STPA, l'incarico ad interim di Responsabile della SA3 al dott. Pietro Maria Testai;
- ~ gli articoli 5 e 6 della Legge 241/1990 e s.m.i. in merito alla responsabilità del procedimento amministrativo;
- ~ l'art.31 del Codice, le prescrizioni contenute nelle Linee Guida n.3 "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per affidamenti di appalti e concessioni", emanate dall'ANAC con determinazione n.1096 del 26 ottobre 2016, e il Comunicato del Presidente del 14 dicembre 2016;
- ~ la legge 13 agosto 2010, n.136 e, in particolare, l'art.3 a proposito della disciplina sulla tracciabilità dei flussi finanziari;
- ~ il Piano Triennale di prevenzione della corruzione di ARPA Sicilia (2021/2023);
- ~ il Programma triennale Trasparenza e Integrità di ARPA Sicilia (2021/2023);

DICHIARATA ai sensi della normativa vigente, dal Direttore della U.O.C Laboratorio CT dottore Daniele Parlascino, l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, e l'assenza di cause di incompatibilità a svolgere l'incarico di RUP del provvedimento;

RITENUTO d'individuare, ai sensi dell'art.31 del Codice degli appalti e al disposto della nota Agenziale prot. 62676_2020, RUP del provvedimento il Direttore della U.O.C Lab CT dottore Daniele Parlascino;

PRESO ATTO della regolarità dell'istruttoria della relativa pratica e della conformità della presente proposta alla normativa vigente che disciplina la materia trattata;

PROPONE

Per i motivi espressi in narrativa, che qui si intendono tutti integralmente ripetuti e trascritti di:

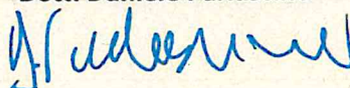
1. **Approvare** la Classifica della procedura indetta sul MEPA RDO n. n.2897606/2021, così come segue:

	Concorrente	Offerta Economica su base d'asta _€ 15.000,00	Offerta Economica
1	VERDER SCIENTIFIC SRL	9.480,00 €	Validata con aggiudicazione
2	FULLTECH INSTRUMENTS	9.735,00 €	Validata come 2° classificato
3	ORIZOR SRL	13.890,00 €	Validata come 3° classificato
4	LABOINDUSTRIA S.P.A	14.748,00 €	Validata come 4° classificato

2. **Affidare** ai sensi dell'art.1, co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020, nel testo emendato dalla L. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del d.l. n.77 del 31/05/2021 e in esito alla RDO/MEPA n. 2897606/2021, alla ditta VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE P.I. 03428060168 la fornitura di un " Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio, destinato alla UOC Lab CT di ARPA SICILIA "per un importo pari a € 9.480,00 iva esclusa;
1. **Imputare** l'onere economico presunto di € 11.565,60 di cui € 9.480,00 per imponibile e € 2.085,60 per iva al 22%, sul conto cod. 01. 02. 24 "Attrezzature e Apparecchiature del Bilancio Economico 2022 dell'Agenzia.
2. **Delegare** per la stipula del relativo contratto la dott.ssa Federica Rodi, già punto ordinante ARPA Sicilia abilitato sulla piattaforma MePA, [www. Acquistiinretepa.it](http://www.Acquistiinretepa.it).

Il Direttore dell' UOC Lab CT

Dott. Daniele Parlascino



OFFERTA ECONOMICA RELATIVA A:	
Numero RDO	2897606
Descrizione RDO	Fornitura n. 1 Mulino da laboratorio con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio,
Criterio di Aggiudicazione	Gara al prezzo piu' basso
Lotto	1 (fornitura di un Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio, destinato alla UOC Lab CT di ARPA SICILIA "itura (Lotto unico))
CIG	ZCA335C2EO
CUP	Non inserito

AMMINISTRAZIONE	
Nome Ente	ARPA - SICILIA
Codice Fiscale Ente	97169170822
Nome ufficio	ARPA SICILIA DIREZIONE GENERALE
Indirizzo ufficio	LUNGO MARE CRISTOFORO COLOMBO, COMPLESSO ROOSEVELT, LOCALITÀ ADDAURA - PALERMO (PA)
Telefono / FAX ufficio	3204644622 /
Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	UFSSDZ
Punto ordinante	RODI FEDERICA / CF:RDOFRC75H43G273I
Firmatari del contratto	PABLO GARDANI / CF:GRDPBL79A20A794A

FORNITORE	
Ragione o Denominazione Sociale	VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE
Forma di partecipazione	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)
Codice Identificativo dell'Operatore Economico	03428060168
Codice Fiscale Operatore	03428060168

Economico	
Partita IVA di Fatturazione	
Sede Legale	VIA PINO LONGHI, 12 - PEDRENGO (BG)
Telefono	03519913800
Posta Elettronica Certificata	VERDER-SCIENTIFIC@LEGALMAIL.IT
Tipologia impresa	Società a Responsabilità Limitata
Numero di iscrizione al Registro Imprese/Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	377699
Data di iscrizione Registro Imprese/Albo Professionale	01/10/2007
Provincia sede Registro Imprese/Albo Professionale	BG
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	DP.BERGAMO@PCE.AGENZIAENTRATE.IT
CCNL applicato / Settore	COMMERCIO / STRUMENTAZIONE DA LABORATORIO
Legge 136/2010: dati rilasciati dal Fornitore ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari	
IBAN Conto dedicato (L 136/2010) (*)	IT56D0311111102000000074284
Soggetti delegati ad operare sul conto (*)	PABLO GARDANI - GRDPBL79A20A794AJURGEN PANKRATZ - PNKJGN65R02Z112P

DATI DELL'OFFERTA	
Identificativo univoco dell'offerta	7452226
Offerta sottoscritta da	GARDANI PABLO
Email di contatto	VERDER- SCIENTIFIC@LEGALMAIL.IT
L'Offerta sarà irrevocabile ed impegnativa fino al	17/05/2022 14:00
Contenuto dell'Offerta - Oggetto di Fornitura (1 di 1)	
Bando	Fornitura n. 1 Mulino da laboratorio con Mortaio e Pestello in ossido di

	zirconio,
Categoria	Apparecchiature da laboratorio
Descrizione Oggetto di Fornitura	Fornitura n.1 Mulino da laboratorio con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio, destinato alla UOC Lab CT di ARPA SICILIA
Quantità	1
PARAMETRO RICHIESTO	VALORE OFFERTO
Nome commerciale del molino (mulino) da laboratorio*	1 Mulino da laboratorio RM 200 con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio
Unità di misura*	Pezzo
Tipo contratto*	Acquisto
Prezzo*	9480
Offerta economica per il lotto 1	
Formulazione dell'offerta economica	Valore economico (Euro)
Valore dell'offerta per il Lotto 1	9480,00000000 Euro (novemilaquattrocentottanta Euro)
Oneri di Sicurezza non oggetto di ribasso e non compresi nell'Offerta: (non specificati)	
Costi di Sicurezza aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro di cui all'art. 95, comma 10, del D. Lgs. n. 50/2016, compresi nell'Offerta: 50,00000000 (Euro)	

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE	
Data Limite per Consegna Beni / Decorrenza Servizi	30 giorni dalla stipula
Dati di Consegna	come da atti di procedura
Dati e Aliquote di Fatturazione	Codice IPA di Fatturazione Elettronica: UFSSDZ . Aliquote: secondo la normativa vigente
Termini di Pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura

SITUAZIONE DI CONTROLLO DI CUI ALL'ART. 2359 C.C.	
L'operatore economico non si trova rispetto ad un altro partecipante alla presente procedura di affidamento, in una situazione di controllo di cui all'articolo 2359 del codice civile o in una qualsiasi relazione, anche di fatto, che comporti che le offerte sono imputabili ad un unico centro decisionale	

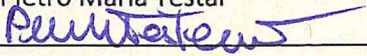
Dettaglio Offerta della ditta _VERDER SCIENTIFIC SRL SOC. UNIPERSONALE /RDO MEPA n.2897606/2021

RIGA UNICA _prestazioni /offerta

Fornitura di " Mulino con Mortaio e Pestello in ossido di zirconio" presso la UOC Lab CT di ARPA SICILIA	la ditta Conferma requisito	Prezzo offerto dalla ditta VERDER SCIENTIFIC S.r.l. Unip.																		
<p>Richieste generali :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consegna al piano franco porto destinatario; • Installazione, collaudo; • manuali d'uso redatti in lingua italiana; • certificazioni di conformità a norme europee sulla sicurezza e certificazioni di qualità; 	<p>Si, Confermiamo tutti i requisiti</p>																			
<p>CARATTERISTICHE_ Caratteristiche tecniche del sistema</p> <table border="1"> <tr><td>Descrizione e caratteristiche tecniche del mulino a mortaio</td></tr> <tr><td>Sminuzzamento, miscelazione e triturazione per pressione e frizione</td></tr> <tr><td>Azione continua di macinazione e triturazione</td></tr> <tr><td>Macinazione a secco, ad umido e criogenica</td></tr> <tr><td>Pestello e raschietto con pressione regolabile</td></tr> <tr><td>Sostituzione di mortaio e pestello senza utensili</td></tr> <tr><td>Display per controllo del carico</td></tr> <tr><td>Raschietto in PTFE</td></tr> <tr><td>Velocità di pestaggio fino a 100 rpm</td></tr> <tr><td>Pezatura materiale in ingresso fino a 8 mm</td></tr> <tr><td>Dimensioni finali del macinato circa 10 µm</td></tr> <tr><td>Quantità di materiale macinabile: minimo 10 massimo 190 ml</td></tr> <tr><td>Volume della camera di macinazione circa 700 ml</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>Regolazione della pressione del pestello: verticale con regolazione vibrazione, orizzontale con regolazione, display visivo e acustico</td></tr> <tr><td>Regolazione della pressione del raschietto: con manopola e controllo visivo</td></tr> <tr><td>Materiale degli accessori di macinazione: mortaio e pestello in ossido di zirconio</td></tr> <tr><td>Motore monofase a 220 – 230 Volt</td></tr> <tr><td>Fornitura di un pestello di zirconio di ricambio</td></tr> </table>	Descrizione e caratteristiche tecniche del mulino a mortaio	Sminuzzamento, miscelazione e triturazione per pressione e frizione	Azione continua di macinazione e triturazione	Macinazione a secco, ad umido e criogenica	Pestello e raschietto con pressione regolabile	Sostituzione di mortaio e pestello senza utensili	Display per controllo del carico	Raschietto in PTFE	Velocità di pestaggio fino a 100 rpm	Pezatura materiale in ingresso fino a 8 mm	Dimensioni finali del macinato circa 10 µm	Quantità di materiale macinabile: minimo 10 massimo 190 ml	Volume della camera di macinazione circa 700 ml	Regolazione della pressione del pestello: verticale con regolazione vibrazione, orizzontale con regolazione, display visivo e acustico	Regolazione della pressione del raschietto: con manopola e controllo visivo	Materiale degli accessori di macinazione: mortaio e pestello in ossido di zirconio	Motore monofase a 220 – 230 Volt	Fornitura di un pestello di zirconio di ricambio	<p>Si, Confermiamo tutti i requisiti</p>	<p>9.480,00€</p>
Descrizione e caratteristiche tecniche del mulino a mortaio																				
Sminuzzamento, miscelazione e triturazione per pressione e frizione																				
Azione continua di macinazione e triturazione																				
Macinazione a secco, ad umido e criogenica																				
Pestello e raschietto con pressione regolabile																				
Sostituzione di mortaio e pestello senza utensili																				
Display per controllo del carico																				
Raschietto in PTFE																				
Velocità di pestaggio fino a 100 rpm																				
Pezatura materiale in ingresso fino a 8 mm																				
Dimensioni finali del macinato circa 10 µm																				
Quantità di materiale macinabile: minimo 10 massimo 190 ml																				
Volume della camera di macinazione circa 700 ml																				
Regolazione della pressione del pestello: verticale con regolazione vibrazione, orizzontale con regolazione, display visivo e acustico																				
Regolazione della pressione del raschietto: con manopola e controllo visivo																				
Materiale degli accessori di macinazione: mortaio e pestello in ossido di zirconio																				
Motore monofase a 220 – 230 Volt																				
Fornitura di un pestello di zirconio di ricambio																				
<p>Servizi compresi nella fornitura</p> <ul style="list-style-type: none"> * L'Aggiudicatario dovrà fornire, a propria cura e spese, tutti i supporti indispensabili al messa in funzionamento della strumentazione; * Messa a punto dello strumento; 	<p>Si, Confermiamo tutti i requisiti</p>	<p>incluso</p>																		
<p>Garanzia Ful Risk tutto incluso per 24 mesi e come da quanto prescritto all' art.5 del CSA,;</p>	<p>Si, Confermiamo tutti i requisiti</p>	<p>incluso</p>																		
<p style="text-align: right;">Valore complessivo dell'offerta</p>		<p>9.480,00€</p>																		

Sul presente atto viene espresso

Parere favorevole del Direttore Amministrativo
Dott. Pietro Maria Testai



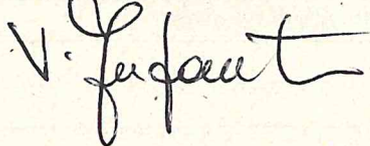
IL DIRETTORE GENERALE

- Vista la proposta di decreto che precede e che qui si intende riportata e trascritta;
- Preso atto del parere favorevole espresso dal Direttore Amministrativo;
- Ritenuto di condividerne i contenuti;
- Assistito dal segretario verbalizzante;

DECRETA

APPROVARE la superiore proposta di Decreto così come formulata dal Direttore della UOC proponente dando mandato al Responsabile dell'Ufficio Decreti del Direttore Generale di predisporre gli adempimenti conseguenti l'adozione del presente Decreto.

Il Direttore Generale
Dr. Vincenzo Infantino



Il segretario verbalizzante



Notificato al Collegio dei Revisori per il preventivo parere ai sensi dell'art. 7, comma 7 del Regolamento di Organizzazione di ARPA (approvato con D.A. n. 239/GAB del 31/05/2019)
con nota prot. n. _____ del ___/___/_____
di Organizzazione di ARPA (approvato con D.A. n. 239/GAB del 31/05/2019)
con nota prot. n. _____ del ___/___/_____

PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto dichiara che il presente decreto, copia conforme all'originale, è stato pubblicato all'Albo dell'ARPA, per gli effetti dell'art. 32 della Legge n. 69 del 18 giugno 2009 e dell'art. 1 del D. Lgs. n. 33/2013 a decorrere dal 21/01/2022 e fino al ___/___/_____

L'incaricato della pubblicazione _____

	ESTREMI RISCONTRO TUTORIO
<input checked="" type="checkbox"/> Decreto IMMEDIATAMENTE ESECUTIVO <input type="checkbox"/> Decreto ESECUTIVO	<p>Decreto trasmesso all'Assessorato Territorio e Ambiente in data ___/___/_____ Prot. n. _____</p> <p style="text-align: center;">SI ATTESTA</p> <p>Che l'Assessorato Territorio e Ambiente esaminato il presente decreto</p> <input type="checkbox"/> ha pronunciato l'approvazione con atto prot. n. _____ del ___/___/_____ <input type="checkbox"/> ha pronunciato l'annullamento con atto prot. n. _____ del ___/___/_____ <p style="text-align: center;">SI ATTESTA</p> <input type="checkbox"/> il Decreto si intende approvato per decorrenza dei termini previsti

L'incaricato dell'Ufficio Decreti del Direttore Generale