

DETERMINA DEL DIRIGENTE

Numero della determina N. 1727 Prot. n. 177980

Data della determina: 24/10/2018

Oggetto: G073 - Determina di aggiudicazione Gara telematica MePA, artt. 3 lett. bbbb), 35, comma 1, lett.c e art.63 co 2 lett. b) del D.Lgs 50/2016 mediante trattativa diretta nell'ambito del Bando MEPA- Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI).

Contenuto: FORNITURA DI ANALIZZATORE DI PARTICELLE STATICO PER IMMAGINI MALVERN MORPHOLOGI G3SE

CIG: 7620267B40 CUP: B16C18000730001

Struttura Esigente : Dipartimento di Scienze della Terra
Responsabile Unico del Procedimento:: Prof. Carlo Alberto Garzonio

Struttura proponente l'atto: Obiettivo Strategico – Centrale Acquisti
Dirigente: Dr. Massimo Benedetti

Conti Economici - Spesa Descrizione Conto Codice Conto Anno Bilancio:

Euro 83.000,00 + IVA - Finanziamento MIUR del Progetto Dipartimenti di Eccellenza DST-UNIFI art.1, commi da 314 a 337 della LEGGE 232 del 11/12/2016

Allegato N. 1 Relazione del RUP - Dichiarazione di Unicità	pagg. 2
Allegato N. 2 Trattativa diretta MEPA N.648555	pagg. 3
Allegato N. 3 Offerta Economica	pagg. 4

Tipologia di pubblicazione	Integrale
-----------------------------------	------------------

IL DIRIGENTE

VISTO la delibera del Consiglio del Dipartimento di Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze, Rep.773/2018 Prot. n. 105609 del 26/06/2018, che nell'ambito del progetto DIPARTIMENTI DI ECCELLENZA Finanziamento MIUR - DST-UNIFI art.1, commi da 314 a 337 della LEGGE 232 del 11/12/2016, si rende necessario acquistare un ANALIZZATORE DI PARTICELLE STATICO PER IMMAGINI MALVERN MORPHOLOGI G3SE dotato delle caratteristiche necessarie per il raggiungimento degli scopi del progetto di ricerca –

CIG: 7620267B40 CUP: B16C18000730001;

IMPORTO APPALTO € 83.000,00 oltre IVA

VISTO la relazione tecnica del Prof. Carlo Alberto Garzonio, che dichiara l'unicità dello strumento MALVERN MORPHOLOGI G3SE ed individua la Società **Alfatest SRL sede legale via Giulio Pittarelli, 97 01166 Roma P.IVA 05434951009**, come unico fornitore con caratteristiche di esclusività, unicità e infungibilità in relazione alla fornitura dello strumento (**Allegato “1”** parte integrante e sostanziale del presente atto);

RESO ATTO dell'avviso esplorativo pubblicato sul Sistema Telematico START dal 05/07/2018 al 25/07/2018 dal Dipartimento di Scienze della Terra al fine di verificare se vi siano altri operatori che possano effettuare la fornitura;

PRESO ATTO del Verbale del 26/07/2018 che attesta che nessun operatore ha manifestato interesse per fornitura sulla piattaforma START;

PRESO ATTO dell'offerta **OFF-01439-C1R2N9 Vers.N. 3** inviata dalla Società **Alfatest SRL** in data 22/05/2018, al Dipartimento Scienze della Terra, Via La Pira, 4 per l'importo di euro **83.000,00+ IVA** per l'ANALIZZATORE MALVERN MORPHOLOGI G3SE;

VISTO il decreto del Prof. Carlo Alberto Garzonio del 30/08/2018 Rep. 9529/2018 Prot. 134447, direttore del Dipartimento di Scienze della Terra in qualità di Responsabile unico del Procedimento che invita la Centrale Acquisti ad espletare la procedura di negoziazione e conseguente contratto tramite Trattativa diretta con la Società **Alfatest SRL** attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

DATO ATTO che in data 16/10/2018, con Trattativa Diretta **N. 648555(Allegato “2”** parte integrante e sostanziale del presente atto), tramite MEPA, veniva invitata a partecipare alla procedura di Trattativa Diretta la Società **Alfatest SRL** iscritta al Bando MEPA “Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)” e che il termine ultimo di presentazione dell'Offerta è stato fissato alle ore 18.00 del giorno 21/10/2018;

CONSIDERATO che trascorso il suddetto termine si sono regolarmente svolte, in seduta pubblica telematica, le operazioni di gara per la valutazione dell'offerta pervenuta, allegata alla presente determina, con la quale è stata confermata l'importo scontato di euro **83.000,00 + IVA** per l'ANALIZZATORE MALVERN MORPHOLOGI G3SE; (**Allegato “3”** parte integrante e sostanziale del presente atto);

PRESO ATTO che sono pervenute con esito positivo le verifiche di legge ex art. 80 del d.lgs 50/2016, effettuate nei confronti della società **Alfatest SRL** con l'eccezione dell'attestazione regolarità fiscale e che pertanto l'aggiudicazione è condizionata all'esito positivo della stessa;

VISTA l'offerta economica dell'impresa **Alfatest SRL** di seguito riepilogata:

Alfatest SRL Via Giulio Pittarelli, 97 00166 Roma P.IVA05434951009				
			CIG: 7620267B40	CUP: B16C18000730 001
		RIBASSO IN EURO		
ANALIZZATORE MALVERN MORPHOLOGI G3SE	base € 83.500,00	€ 83.000,00		
	importo contratto netto	€83.000,00	€ 18.260,00 IVA 22%	
		€ 18.260,00 IVA 22%		
	Totale contratto lordo	€ 101.2600,00		

Il sottoscritto in qualità di Dirigente, preposto della Centrale Acquisti, Responsabile del Procedimento, ai sensi e per gli effetti dell'art. 5 della L. 241/90, è individuato nell'ambito del procedimento in oggetto, limitatamente all'endoprocedimento di gara e contratto, per le motivazioni espresse nella parte narrativa del presente atto che qui si intendono integralmente richiamate, vista la Relazione Tecnica del Responsabile Unico del Procedimento (All. "1") e l'Offerta Economica (All. "3"):

DETERMINA

1. Di aggiudicare in via definitiva alla società **Alfatest SRL sede legale via Giulio Pittarelli, 97 01166 Roma P.IVA 05434951009** la fornitura dell' **ANALIZZATORE DI PARTICELLE STATICO PER IMMAGINI MALVERN MORPHOLOGI G3SE**, con il criterio di aggiudicazione del "minor prezzo", ai sensi e per gli effetti dell'art. 63 comma 2 lett. b) del D.lgs n. 50/2016 con offerta "a corpo" data dal ribasso unico e fisso sull'importo totale posto a base di gara, al netto degli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, per l'importo riepilogato e dettagliato nella parte narrativa del presente atto;
2. Di dare atto, in qualità di Responsabile del procedimento di gara, ai sensi dell'art. 6-bis della L. 241/90, (Conflitto di interessi - introdotto dall'art. 1, comma 41, legge n. 190 del 2012) e titolare dell'ufficio competente ad adottare i pareri, le valutazioni tecniche, gli atti endoprocedimentali, che riguardo la Ditta affidataria della procedura in oggetto, non sussistono a proprio carico, cause di incompatibilità alcuna e che pertanto esclude la sussistenza di ogni condizione o presupposto che possano influire sull'esito istruttorio o finale della decisione assunta e che il Responsabile Unico del Procedimento a sua volta ha escluso la sussistenza di ogni condizione o presupposto che possano influire sull'esito istruttorio o finale della decisione assunta (Dichiarazione Assenza Conflitto agli atti);
3. Di dare atto che:
 - Il tempo di esecuzione dell'appalto è fissato in 90 giorni naturali e consecutivi decorrente dall'ordine;
 - L'importo complessivo, pari a **€83.000,00 + IVA 22%** per un totale di **€ 101.260,00** troverà copertura sui bilanci:

-Finanziamento MIUR del Progetto Dipartimenti di Eccellenza DST-UNIFI art.1, commi da 314 a 337 della LEGGE 232 del 11/12/2016;

- di stipulare il contratto di appalto in forma elettronica attraverso la Piattaforma MEPA ai sensi e per gli effetti dell'art. 32, comma 14 del D. Lgs 50/2016;
4. di procedere alla pubblicazione della presente Determina: all'Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>) sul profilo web della Stazione Appaltante, sezione "Amministrazione trasparente"; sul Portale Trasparenza sezione Bandi di Gara ai sensi di legge; sulla Piattaforma SITAT SA REGIONE TOSCANA - Pubblicazione provvedimento ai sensi art. 29 D.lgs 50/2016/MIT, ai sensi dell'Art. 29 D. Lgs 50/2016 e D. Lgs 33/2013

IL DIRIGENTE
Centrale Acquisti
F.to Dott. Massimo Benedetti



Progetto Dipartimenti di Eccellenza

Fornitura di “analizzatore di immagini di particelle in acquisizione statica Malvern Morphologi G3SE”

Manutenzione con contratto annuale.

RELAZIONE

Responsabile Unico del Procedimento

La presente relazione è rilasciata dal sottoscritto prof. Carlo Alberto Garzonio, Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze, in qualità di Responsabile del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.L.gs. 50/2016, incaricato con deliberazione del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra del 5 aprile 2018.

Vista la Relazione Tecnica (Allegato “1”) a firma del prof. Raffaello Cioni, afferente al Dipartimento di Scienze della Terra, dalla quale si evince che:

- con l'obiettivo di raggiungere gli obiettivi di ricerca del Progetto Dipartimenti di Eccellenza in particolare per effettuare ricerche concernenti per analisi di ceneri vulcaniche di varia natura, di particolato atmosferico ed in generale per la caratterizzazione di campioni clastici di diversi ambiti geologici, è stato predisposto il Progetto relativo alla fornitura di un analizzatore di immagine statico per lo studio di particelle Malvern Morphologi G3SE, che si compone dei seguenti elaborati:
 - ✓ Relazione Tecnica di Progetto
 - ✓ Foglio patti e condizioni;

La quota prevalente è costituita dalla fornitura di un analizzatore di immagine statico per lo studio di particelle Malvern Morphologi G3SE (€ 80.000,00 +IVA), mentre le rimanenti prestazioni, relative al servizio di manutenzione, non prevalente, sono da intendersi complementari (€ 3.000,00 + IVA);

- sulla base della relazione tecnica sopra richiamata risulta che sono state eseguite le consultazioni preliminari del mercato (conservata agli atti dell'Ufficio del RUP): l'indagine è stata eseguita attraverso la comparazione degli *analizzatori statici di immagine per lo studio di particelle* disponibili sul mercato, tenendo in considerazione le loro caratteristiche tecniche, la risoluzione nominale del sistema di cattura delle immagini, la capacità di studiare diverse tipologie di campioni clastici anche tramite metodologie di dispersione delle particelle sia a secco che in via umida, e la possibilità di eseguire analisi sia in luce diascopica che episcopica “dark field”.
Alla luce di questa valutazione (vedi Allegato *Relazione Tecnica di progetto*) lo strumento Malvern Morphologi G3SE è risultato l'unico in grado di soddisfare le necessità del progetto (art. 63, comma 2, lett. b) punti 2) e 3) del D.Lgs. 50/2016).

Pertanto, propongo al Consiglio del Dipartimento la pubblicazione di un avviso volontario per la trasparenza preventiva (Allegato) per verificare l'esperibilità della procedura art. 63, comma 2, lett. b) punti 2) e 3) del D.Lgs. 50/2016 ai sensi di legge.

Preso atto della sopra citata Relazione Tecnica e delle indagini preliminari nonché degli atti istruttori, il sottoscritto responsabile unico del procedimento,

Dà atto

- che si è pervenuti alla determinazione dell'importo da porre a base di gara pari a di € 83.000,00 (oltre IVA), € 0 per la sicurezza e/o interferenza non soggetti a ribasso;
- il contratto di appalto è “a corpo”;

- la copertura finanziaria della spesa è assicurata dal budget del progetto Dipartimenti di Eccellenza del Dipartimento di Scienze della Terra
- la fornitura in argomento è acquisibile sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (Mepa);
- la fornitura è acquisibile esclusivamente in “unicità” per le motivazioni di seguito dettagliate:
 - 1- In quanto trattasi di macchine, oggetti o strumenti di precisione con requisiti tecnici e grado di perfezione non forniti da altra ditta (Vedi Allegato “*Relazione Tecnica di Progetto*”),
 - 2- In quanto unico strumento capace di soddisfare i requisiti analitici richiesti per il raggiungimento degli scopi del Progetto “Dipartimenti di Eccellenza” (vedi Allegato: “*Relazione Tecnica di Progetto*”)

Per tali motivazioni e per quanto sopra esposto il/la Sottoscritto/a

PROPONE

l'espletamento della procedura ex art 63, comma 2, lett. b) punti 2) e 3) del D.Lgs. 50/2016 tramite la pubblicazione di un avviso volontario per la trasparenza preventiva.

Firenze, 25 giugno 2018

Il responsabile unico del procedimento
Prof. Carlo Alberto Garzonio



Allegati:

- Relazione Tecnica di Progetto
- Foglio patti e condizioni

DATI GENERALI DELLA PROCEDURA

Numero Trattativa	648555
Descrizione	Analizzatore automatico di immagini di particelle con acquisizione statica "MORPHOLOGI G3S"
Tipologia di trattativa	Procedura negoziata senza pubblicazione del bando, con un solo operatore economico (art. 63 D.Lgs. 50/2016)
Soglia di rilevanza comunitaria	Sotto soglia
Modalità di svolgimento della procedura	Telematica (on line)
Modalità di definizione dell'offerta	Prezzo a corpo
CIG	7620267B40
CUP	B16C18000730001
Amministrazione titolare del procedimento	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE - OBIETTIVO STRATEGICO "CENTRALE ACQUISTI" 01279680480 50121 Piazza San Marco 4 FIRENZE (FI)
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	J1Q69L
Punto Ordinante	MASSIMO BENEDETTI / BNDMSM64T12D612P
Soggetto stipulante	MASSIMO BENEDETTI / BNDMSM64T12D612P UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
Data e ora inizio presentazione offerta	16/10/2018 12:59
Data e ora termine ultimo presentazione offerta	21/10/2018 18:00
Data limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	30/04/2019 18:00
Ulteriori note	
Bandi / Categorie oggetto della Trattativa	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)
Fornitore	ALFATEST SRL
Valore dell'offerta economica	83500
Oneri di Sicurezza non oggetto di ribasso e non compresi nell'Offerta	Non specificato
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Dati di Consegna	Dipartimento di Scienze della Terra Via La Pira ,4 50121 Firenze TOSCANA
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: Dipartimento di Scienze della Terra Via La Pira ,4 50121 Firenze TOSCANA

SCHEDA TECNICA 1 DI 1

Nome Scheda Tecnica	Analizzatore automatico di immagini di particelle con acquisizione statica "MORPHOLOGI G3S"
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Marca	Tecnico	Valore minimo ammesso	MALVERN PANALYTICAL
2	*NOME COMMERCIALE DEL MICROSCOPIO OTTICO DA LABORATORIO	Tecnico	Valore minimo ammesso	MORPHOLOGI G3SE AUTOMATED PARTICLE CHARACTERIZATION SYSTEM
3	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO
4	Codice CND	Tecnico	Valore minimo ammesso	W0202050303
5	Anno di prima immissione sul mercato nazionale/versione	Tecnico	Valore minimo ammesso	2007
6	Struttura	Tecnico	Valore minimo ammesso	DIRITTA
7	Regolazione in altezza	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
8	Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
9	Attuatori stativo	Tecnico	Valore minimo ammesso	SOLO ELETTRICI
10	Tipo illuminatore	Tecnico	Valore minimo ammesso	ALOGENA
11	Illuminazione [W]	Tecnico	Valore minimo ammesso	50
12	Regolazione luminosità	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
13	Adattamento automatico luminosità	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
14	Portafiltri integrato	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
15	Filtri alloggiabili	Tecnico	Valore minimo ammesso	2
16	Ingrandimenti [numero]	Tecnico	Valore minimo ammesso	5
17	Range ingrandimenti	Tecnico	Valore minimo ammesso	5-10-20-50
18	Corredo ottico	Tecnico	Valore minimo ammesso	CHIARO
19	Oculari	Tecnico	Valore minimo ammesso	INDICE A GRANDE CAMPO FINO A 18 MM
20	Gruppo ottico ammortizzato	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
21	Attuatori gruppo ottico	Tecnico	Valore minimo ammesso	SOLO ELETTRICI
22	Tavolino ceramizzato	Tecnico	Valore minimo ammesso	NO
23	Dimensioni tavolino traslatore [cm]	Tecnico	Valore minimo ammesso	17X14
24	Angolo rotazione tavolino traslatore [°]	Tecnico	Valore minimo ammesso	180
25	Fermaoggetto	Tecnico	Valore minimo	NO

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
25	Fermaoggetto	Tecnico	ammesso	NO
26	Dispositivo di messa a fuoco	Tecnico	Valore minimo ammesso	AUTOMATICO
27	Tubi di osservazione inclinabili	Tecnico	Valore minimo ammesso	NO
28	Comandi reversibili (sin/des)	Tecnico	Valore minimo ammesso	SI
29	Connessione foto/video	Tecnico	Valore minimo ammesso	OTTICA
30	Connessione dati	Tecnico	Valore minimo ammesso	VIA CAVO
31	Alimentazione elettrica	Tecnico	Valore minimo ammesso	220/230V 50/60HZ
32	Classe di isolamento elettrico	Tecnico	Valore minimo ammesso	I B
33	Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2)	Tecnico	Valore minimo ammesso	NO
34	Peso [kg]	Tecnico	Valore minimo ammesso	35
35	Revolver	Tecnico	Valore minimo ammesso	QUINTUPLO

DOCUMENTI ALLEGATI ALLA TRATTATIVA

Descrizione	Nome file
G073 Capitolato Speciale Tecnico	Capitolato Speciale-Morphologi.pdf
G073 Modello Tracciabilità flussi finanziari	Modello Allegato Tracciabilità.docx
G073 Schema foglio condizioni contratto	foglio condizioni Morphologi.pdf
G073 DGUE	DGUE.docx

RICHIESTE AL FORNITORE

Descrizione	Firmato digitalmente
G073 Capitolato Speciale Tecnico	Si
G073 DGUE	Si
G073 Modello Tracciabilità flussi finanziari	Si
2 marche da bollo di euro 16,00.Versamento imposta di euro 32,00 tramite F23	Si
G073 Schema foglio condizioni contratto	Si

Mercato Elettronico della P.A. - Trattativa con un unico Operatore Economico

OFFERTA RELATIVA A:	
Numero Trattativa	648555
Descrizione	Analizzatore automatico di immagini di particelle con acquisizione statica "MORFOLOGI G3S"
Tipologia di trattativa	Procedura negoziata senza pubblicazione del bando, con un solo operatore economico (art. 63 D.Lgs. 50/2016)
CIG	7620267B40
CUP	B16C18000730001
AMMINISTRAZIONE RICHIEDENTE	
Nome Ente	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
Codice Fiscale Ente	01279680480
Nome Ufficio	OBIETTIVO STRATEGICO "CENTRALE ACQUISTI"
Indirizzo Ufficio	Piazza San Marco 4 50121 FIRENZE (FI)
Telefono / FAX Ufficio	0552756942 / 0552756951
Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	J1Q69L
Punto Ordinante	MASSIMO BENEDETTI / CF:BNDMSM64T12D612P
Firmatari del Contratto	MASSIMO BENEDETTI / CF:BNDMSM64T12D612P
FORNITORE	
Ragione Sociale	ALFATEST SRL
Partita IVA Impresa	05434951009
Codice Fiscale Impresa	05434951009
Indirizzo Sede Legale	VIA GIULIO PITTARELLI 97 00166 ROMA (RM)
Telefono / Fax	0687465557 / 0687465555
PEC Registro Imprese	ALFATEST@ALFATEST.IT
Tipologia impresa	Società a Responsabilità Limitata
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	891691
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	01/04/1998 00:00
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	RM
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	005263450/98 / ROMA AURELIO
INPS: Matricola aziendale	7039891492/01
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	11594522/36

PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	
CCNL applicato / Settore	COMMERCIO / COMMERCIO E ASSISTENZA SU STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA
<i>Legge 136/2010: dati rilasciati dal Fornitore ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari</i>	
BENI	
IBAN Conto dedicato (L 136/2010) (*)	IT72X0570403215000000185400
Soggetti delegati ad operare sul conto (*)	FRANCO POLCHI CF:PLCFNC39S16H501G VALENTINO POLCHI CF:PLCVNT69E14H501M
(*) salvo diversa indicazione da parte del Fornitore da comunicare entro 4 giorni dalla ricezione del documento di Stipula	
DATI DELL'OFFERTA	
Identificativo univoco dell'offerta	354349
Offerta sottoscritta da	FRANCO POLCHI
Email di contatto	ALFATEST@ALFATEST.IT
L'offerta è irrevocabile fino al	30/04/2019 18:00
OGGETTO DI FORNITURA (1 di 1)	
Bando	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica
Categoria	BENI
Descrizione Oggetto di Fornitura	Microscopi ottici
Quantità richiesta	1
PARAMETRO RICHIESTO	VALORE OFFERTO
NOME COMMERCIALE DEL MICROSCOPIO	Morphologi G3SE Automated Particle Characterization System
Tipo contratto	ACQUISTO
Marca	Malvern Panalytical
Codice CND	W0202050303
Anno di prima immissione sul mercato	2007
Struttura	Diritta
Regolazione in altezza	SI
Controllo simultaneo messa a fuoco/tavolino	SI
Attuatori stativo	Solo elettrici
Tipo illuminatore	Alogena
Illuminazione [W]	50
Regolazione luminosità	SI
Adattamento automatico luminosità	SI
Portafiltri integrato	SI

Filtri alloggiabili	2
Ingrandimenti [numero]	5
Range ingrandimenti	5-10-20-50
Corredo ottico	Chiaro
Oculari	Indice a grande campo fino a 18 mm
Gruppo ottico ammortizzato	SI
Attuatori gruppo ottico	Solo elettrici
Tavolino ceramizzato	NO
Dimensioni tavolino traslatore [cm]	17x14
Angolo rotazione tavolino traslatore [°]	180
Fermaoggetto	NO
Dispositivo di messa a fuoco	Automatico
Tubi di osservazione inclinabili	NO
Comandi reversibili (sin/des)	SI
Connessione foto/video	Ottica
Connessione dati	Via cavo
Alimentazione elettrica	220/230V 50/60HZ
Classe di isolamento elettrico	I B
Compatibilità elettromagnetica (EN 60601 1-1-2)	NO
Peso [kg]	35,0
Revolver	Quintuplo

VALORE DELL'OFFERTA ECONOMICA

Modalità di definizione dell'Offerta	Prezzo a corpo (Importo da ribassare: 83.500,00 EURO)
Valore dell'Offerta	83.000,00 EURO
Oneri di Sicurezza non oggetto di ribasso e non compresi nell'Offerta: <i>(non specificato)</i>	
Costi di Sicurezza aziendali concernenti l'adempimento della disposizione 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: 900,00 (Euro)	

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Dati di Consegna	Dipartimento di Scienze della Terra Via La Pira ,4 50121 Firenze TOSCANA
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: Dipartimento di Scienze della Terra Via La Pira , 4 50121 Firenze TOSCANA
Termini di Pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura

Dichiarazione necessaria per la partecipazione alla Trattativa Diretta resa ai sensi e per gli effetti degli artt. 46,47 e 76 del d.P.R. n.445/2000

- Il Fornitore è pienamente a conoscenza di quanto previsto dalle Regole del Sistema di e-Procurement della Pubblica Amministrazione relativamente alla procedura di acquisto mediante Richiesta di Offerta (artt. 46 e 50).
- Il presente documento costituisce una proposta contrattuale rivolta al Punto Ordinante dell'Amministrazione richiedente ai sensi dell'art. 1329 del codice civile, che rimane pertanto valida, efficace ed irrevocabile sino fino alla data sopra indicata ("L'Offerta è irrevocabile fino al").
- Il Fornitore dichiara di aver preso piena conoscenza della documentazione predisposta ed inviata dal Punto Ordinante in allegato alla Richiesta di Offerta, prendendo atto e sottoscrivendo per accettazione unitamente al presente documento, ai sensi di quanto previsto dall'art. 53 delle Regole del Sistema di e-Procurement della Pubblica Amministrazione, che il relativo Contratto sarà regolato dalle Condizioni Generali di Contratto applicabili al/ai Bene/i Servizio/i offerto/i, nonché dalle eventuali Condizioni particolari di Contratto predisposte e inviate dal Punto Ordinante, obbligandosi, in caso di aggiudicazione, ad osservarle in ogni loro parte.
- Il Fornitore dichiara che per questa impresa nulla osta ai fini dell'art. 10 Legge n.575 del 31 maggio 1965, e successive modifiche ex art. 9 D.P.R. n. 252 del 3giugno 1998;
- Il Fornitore è consapevole che, qualora fosse accertata la non veridicità del contenuto della presente dichiarazione, l' Impresa verrà esclusa dalla procedura per la quale è rilasciata, o, se risultata aggiudicataria, decadrà dalla aggiudicazione medesima la quale verrà annullata e/o revocata, e l'Amministrazione titolare della presente Trattativa diretta escute l'eventuale cauzione provvisoria; inoltre, qualora la non veridicità del contenuto della presente dichiarazione fosse accertata dopo la stipula, questa potrà essere risolta di diritto dalla Amministrazione titolare della presente Richiesta di Offerta ai sensi dell'art. 1456 cod. civ.
- Per quanto non espressamente indicato si rinvia a quanto disposto dalle Regole del Sistema di e-Procurement della Pubblica Amministrazione; al Contratto sarà in ogni caso applicabile la disciplina generale e speciale che regola gli acquisti della Pubblica Amministrazione.
- Il Fornitore dichiara che non sussiste la causa interdittiva di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D.lgs. n. 165/2001 nei confronti della stazione appaltante e/o della Committente;
- Il Fornitore ha preso piena conoscenza del "Patto di Integrità", eventualmente predisposto dalla Stazione appaltante e/o dalla Committente, allegato alla richiesta di offerta, accettando le clausole ivi contenute e si impegna a rispettarne le prescrizioni;
- Il presente Documento di Offerta è esente da registrazione ai sensi del Testo Unico del 22/12/1986 n. 917, art. 6 e s. m.i., salvo che in caso d'uso ovvero ove diversamente e preventivamente esplicitato dall' Amministrazione nelle Condizioni Particolari di Fornitura della Richiesta di Offerta;

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