



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Centrale Acquisti

DECRETO DEL DIRIGENTE

Oggetto: G033_2021 - Affidamento diretto ex art. 63 c. 2 lett. B), punto 2) del D. Lgs 50/2016 per la fornitura di un sistema di monitoraggio dei gas portatile controllabile da remoto, (MONITOR FOTOACUSTICO MULTI-GAS 1512-5) acquistato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali dell'Università degli Studi di Firenze. Importo complessivo € 56.500,00 + IVA. Oneri di sicurezza € 0,00. CIG: **8718677FDA** – RUP Marta Staccioli.

IL DIRIGENTE

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii recante “*Codice dei contratti*” e relative linee guida dell’Autorità Nazionale Anticorruzione;

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell’Università degli Studi di Firenze;

RICHIAMATO il Decreto del Direttore Generale n. 67/2021 prot. 15666 del 15/01/2021 contenente delega alla sottoscrizione degli atti della Centrale Acquisti;

VISTA la legge 11 settembre 2020, n. 120: Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2010, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitali»;

VISTO l’art. 63 c. 2 lett. b) D. Lgs. 50/2016;

VISTO l’art. 4 del D.L. 29 ottobre 2019 n. 126 “*Misure di straordinaria necessita' ed urgenza in materia di reclutamento del personale scolastico e degli enti di ricerca e di abilitazione dei docenti*” convertito con modificazioni dalla L. 20 dicembre 2019, n. 159, in base al quale le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni Quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica, non si applicano alle universita' statali, agli enti pubblici di ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione;



VISTA la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze; VISTA la Delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione numero 1121 del 29 dicembre 2020 recante “Attuazione dell’art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266, per l’anno 2021”, che prevede il pagamento di un contributo in favore dell’A.N.AC., dovuto dalle stazioni appaltanti e dagli Operatori Economici per l’affidamento di lavori, servizi e forniture; VISTO il verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari Ambientali e Forestali (DAGRI) del 17 febbraio 2021, convocazione Prot. N. 521171 del 10 febbraio 2021; VISTA la relazione del RUP Dott.ssa Marta Staccioli Prot. 122207 del 20/04/2021 dalla quale si evince che:

- con nota Prot. 205777 del 26/11/2020 il Dirigente dell’Area Servizi alla Ricerca e Trasferimento Tecnologico ha comunicato che il Senato Accademico nella seduta del 20/11/2020 ha approvato la proposta avanzata dalla Commissione Ricerca di Ateneo per l’acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti. Dalla suddetta nota risulta che al DAGRI è stata concessa la somma di Euro 44.934,40 quale cofinanziamento per l’acquisto di un sistema di monitoraggio di gas portatile in grado di misurare tutti i gas che assorbono energia infrarossa per un costo complessivo previsto di Euro 75.520,00 al netto di IVA, come approvato nel Consiglio di Dipartimento del 16/10/2020. Il Gruppo di docenti/ricercatori proponente l’acquisto ha individuato, in relazione alle specifiche esigenze di ricerca, l’infungibilità ed insostituibilità dell’attrezzatura “Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5”, commercializzato in Italia unicamente dalla Società AIRNOVA SRL con sede legale in Via C. Battisti n. 65 - 35010 Limena (PD), C.F. 02102820269-P.IVA 02505580288, dichiarando l’assenza di prodotti equivalenti in grado di far conseguire i medesimi risultati di ricerca. Al momento dell’analisi attuale non sussistono convenzioni attive inerenti all’oggetto della fornitura in CONSIP e in Centrale di Committenza regionale.
- Il RUP ritiene congrua l’offerta preliminare e informale presentata dalla Società AIRNOVA SRL P.IVA 02505580288 pari ad Euro 57.000,00 al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge



- La spesa complessiva prevista in Euro 69.540,00 (di cui Euro 57.000,00 per l'acquisto dell'attrezzatura e Euro 12.540,00 quale IVA) graverà per Euro 44.934,40 sui fondi di cofinanziamento di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca - anno 2020 così come risulta dalla nota prot. 205777 del 26/11/2020 pervenuta dall'Unità di Processo "Servizi alla Ricerca e per Euro 24.605,60 sui fondi del Dipartimento DAGRI.
- Non sono previsti oneri di sicurezza in perché in applicazione dell'art. 26 co. 3-bis del D. Lgs. 81/2008 non si ravvisa la necessità di elaborare il documento di valutazione dei rischi da interferenze (DUVRI) in quanto si tratta di fornitura di materiali la cui durata non è superiore a cinque uomini-giorno ai sensi della legge n. 123/07.
- Non si richiede la garanzia definitiva dovuta ai sensi dell'art. 103 comma 11 D. Lgs 50/2016, perché trattasi di "fornitura di beni che per la loro natura, o per l'uso speciale cui sono destinati, debbano essere acquistati nel luogo di produzione o forniti direttamente dai produttori".

VISTA l'offerta caricata dalla società AIRNOVA SRL sul sistema MEPA pari ad e 56.500,00 + IVA;
VISTA la dichiarazione del RUP Dott.ssa Marta Staccioli di assenza cause di incompatibilità nei riguardi dell'operatore economico contrattualizzando

Tutto quanto sopra premesso e ritenuto

DECRETA

- a) di affidare alla Ditta AIRNOVA SRL con sede legale in Via C. Battisti n. 65 - 35010 Limena (PD), C.F. 02102820269-P.IVA 02505580288, il contratto per l'affidamento della fornitura dell'attrezzatura "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5", acquistato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali dell'Università degli Studi di Firenze, per l'attività di ricerca della Dottoressa Anna Dalla Marta in partenariato con i Dipartimenti di Biologia e Scienze della Terra, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) punto 2) del D. Lgs n. 50/2016, per un importo di € 56.500,00 + IVA
- b) di sottoporre il presente atto a condizione risolutiva espressa in relazione al positivo esito delle verifiche in ordine al possesso, da parte dell'affidatario, dei requisiti di legge
- c) di dare atto che l'importo complessivo dell'affidamento pari ad € 68.930,00 comprensivo degli oneri fiscali dovuti, graverà per Euro 44.934,40 sui fondi di cofinanziamento di Ateneo concessi al Dipartimento DAGRI per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca - anno 2020, come risulta dalla nota prot. 205777 del 26/11/2020 Dirigente dell'Area Servizi alla



Ricerca e Trasferimento Tecnologico e per Euro 23.995,60 sui fondi del Dipartimento DAGRI di cui alla scrittura COAN anticipata n. 14792/2021

- d) di dare atto che l'importo del contributo ANAC di € 30,00 dovuto dalla Stazione Appaltante graverà sui fondi Dipartimento DAGRI
- e) che la stipula del contratto di appalto avverrà nella forma di scrittura privata ai sensi e per gli effetti dell'art. 32, comma 14, del D. Lgs 50/2016
- f) 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 (art. 29 D. Lgs. 50/2016 e D. Lgs. 33/2013).

Il Dirigente

Dott. Massimo Benedetti

Allegato n. 1	Relazione/Progetto RUP
Allegato n. 2	Dichiarazione RUP assenza cause di incompatibilità
Allegato n. 3	Estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento del 17/02/2021
Allegato n. 4	Offerta Economica



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E TECNOLOGIE AGRARIE,
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

PROGETTO

PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DI MONITORAGGIO DEI GAS PORTATILE CONTROLLABILE DA REMOTO PER IL MONITORAGGIO DEI PRINCIPALI GAS SERRA E GAS IMPATTANTI SULL'AMBIENTE ORIGINATI DALLE ATTIVITÀ ANTROPICHE (MONITOR FOTOACUSTICO MULTI-GAS 1512-5)

L'IMPORTO DI EURO 57.000,00= OLTRE IVA

CPV 38410000-2– Strumenti di misura

L'art. 23 comma 14 del D.Lgs 50/2016 prevede che la progettazione di beni e servizi sia articolata, di regola, in un unico livello ed è predisposta dalle stazioni appaltanti, di regola, mediante propri dipendenti in servizio. Il comma 15, prevede che negli appalti di servizi il progetto debba contenere: la relazione tecnico-illustrativa del contesto in cui è inserito il servizio; le indicazioni e disposizioni per la stesura dei documenti inerenti alla sicurezza di cui all'articolo 26, comma 3, del decreto legislativo n. 81 del 2008; il calcolo degli importi per l'acquisizione dei servizi, con indicazione degli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso; il prospetto economico degli oneri complessivi necessari per l'acquisizione dei servizi; il capitolato speciale descrittivo e prestazionale, comprendente le specifiche tecniche, l'indicazione dei requisiti minimi che le offerte devono comunque garantire e degli aspetti che possono essere oggetto di variante migliorativa e conseguentemente, i criteri premiali da applicare alla valutazione delle offerte in sede di gara, l'indicazione di altre circostanze che potrebbero determinare la modifica delle condizioni negoziali durante il periodo di validità, fermo restando il divieto di modifica sostanziale.

Premessa

Con nota prot. 205777 del 26/11/2020 il Dirigente dell'Area Servizi alla Ricerca e Trasferimento Tecnologico ha comunicato al Dipartimento che il Senato Accademico nella seduta del 20/11/2020 ha approvato la proposta avanzata dalla Commissione Ricerca di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti– anno 2020.

Dall'elenco allegato alla suddetta nota risulta che al DAGRI, - candidatosi con una proposta della dott.ssa Anna Dalla Marta in partenariato con i Dipartimenti di Biologia (BIO) e Scienze della Terra (ST) - è stata concessa la somma di Euro 44.934,40= quale cofinanziamento per l'acquisto di "Photo Acoustic Spectroscopy", sistema di monitoraggio di gas portatile in grado di misurare tutti i gas che assorbono energia infrarossa per un costo complessivo previsto di Euro 75.520,00= oltre IVA, come approvato nel Consiglio di Dipartimento del 16/10/2020.

Quadro normativo di riferimento

I rapporti contrattuali derivanti dall'aggiudicazione della gara sono regolati da:

- a) Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici";
- b) "Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia", Decreto Legislativo 6 settembre 2011, n. 159;
- c) Legge 168/1989;
- d) D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 "Testo unico in materia di sicurezza e tutela della salute dei lavoratori";
- e) Norme in materia di Contabilità di Stato contenute nel R.D. n. 2440/23 e nel R.D. n. 827/24, in quanto applicabili alla presente gara;
- f) Decreto sulla "Semplificazione in materia di documento unico di regolarità contributiva (DURC)", Decreto Ministeriale 30 gennaio 2015;
- g) "Disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa", Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445;
- h) "Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze", emanato con D.R. n. 405 dell'8/5/2014;
- i) Normativa di settore;
- j) Norme contenute nel Capitolato tecnico e in tutta la documentazione di gara;
- k) Per quanto non espressamente disciplinato dalle fonti sopra indicate, dalle norme del Codice Civile

Convenzioni Consip

La normativa vigente prevede l'obbligo per le Università di acquistare beni e servizi aderendo alle convenzioni stipulate da CONSIP S.p.A. (art. 26 della L. n. 488/99 come modificato dalla legge 228/2012) e la facoltà di adesione alle convenzioni stipulate dalla Centrale di committenza regionale (art. 1, comma 456, della l. 296/2007).

Al momento dell'analisi attuale non sussistono convenzioni attive inerenti all'oggetto della fornitura, né sulla piattaforma Consip S.p.a, né sulla Centrale di Committenza regionale.

L'art. 1 comma 450 della legge 296/2006, così come modificato dall'art. 1, comma 130, della L. 145/2018, prevede che le istituzioni universitarie, per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e inferiore alla soglia di rilievo comunitario, sono tenute all'osservanza dei principi del contenimento della spesa pubblica e a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art. 328 del D.P.R. n. 207/2010;

L'art. 4 del Decreto Legge 29 ottobre 2019 n. 126 coordinato con la legge di conversione 20 dicembre 2019, n. 159, rubricato "Semplificazione in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca", prevede l'esenzione, per gli Atenei e le istituzioni di Alta formazione artistica, musicale e coreutica, dall'obbligo di ricorrere al Mepa per l'acquisto di beni e servizi destinati alla ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione, e precisamente:

- a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività»;

Elementi essenziali dell'attrezzatura

Lo strumento oggetto dell'acquisto è un sistema di monitoraggio dei gas portatile controllabile da remoto per il monitoraggio dei principali gas serra (CO₂, CH₄, N₂O) e gas impattanti sull'ambiente originati dalle attività antropiche (NH₃, SO₂ ecc.). Il principio di misura si basa sulla spettroscopia fotoacustica nell'infrarosso (Photo Acoustic Spectroscopy, PAS).

La selettività della misura viene garantita tramite l'utilizzo di appositi filtri ottici.

Il limite di rilevabilità dei gas è nell'ordine dei ppb. Il range dinamico si attesta tipicamente su 4 ordini di grandezza (es. 10.000 volte il Limite di Rilevabilità) che può essere esteso a 5 ordini di grandezza.

Questa tipologia di strumentazione permette di svolgere attività di ricerca incentrate sulla valutazione degli impatti in termini di emissioni di gas serra da differenti ambiti dell'attività antropica. Le applicazioni di questa strumentazione includono l'agronomia, le coltivazioni arboree, erbacee ed orticole, le scienze del suolo, la chimica agraria, la microbiologia, la genetica dei microrganismi, impiantistica e processi di trasformazione agroalimentare, la geochimica e la geologia.

Il Gruppo di docenti/ricercatori proponente l'acquisto ha individuato, in relazione alle specifiche esigenze di ricerca, l'infungibilità ed insostituibilità dell'attrezzatura il "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5", prodotto dall'azienda danese, leader mondiale nelle soluzioni di rilevamento dei gas, LumaSense Technologies A/S e commercializzato in Italia unicamente dalla soc. Airnova s.r.l. con sede legale in Via C. Battisti n. 65 - 35010 Limena (PD), C.F. 02102820269-P.IVA 02505580288

Gli stessi proponenti l'acquisto hanno dichiarato l'assenza di prodotti equivalenti in grado di far conseguire i medesimi risultati di ricerca.

La precisione di misura viene garantita dalla capacità del 1512-5 di compensare automaticamente le fluttuazioni di temperatura, pressione, l'interferenza del vapore acqueo e di altri gas presenti noti.

L'affidabilità dei risultati di misura viene assicurata da procedure di diagnosi che il 1512-5 effettua regolarmente.

Oggetto della fornitura

La presente iniziativa di gara ha per oggetto l'acquisto di un "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5 portatile completo di filtri ottici così configurato:

- Monitor Fotoacustico Multi-Gas portatile
 - a) Filtro ottico per Anidride Carbonica
 - b) Filtro ottico per Protossido di Azoto
 - c) Filtro ottico per Metano
 - d) Filtro ottico per Ammoniaca
 - e) Filtro ottico per Biossido di Zolfo

Sono parte integrante della fornitura le seguenti prestazioni:

- Trasporto, consegna, messa in funzione dello strumento e collaudo;
- Servizio di garanzia, di assistenza e di manutenzione *full risk* della durata di 12 mesi;
- Formazione del personale utilizzatore.

Trasporto, consegna, installazione e messa in funzione

L'operatore economico aggiudicatario è tenuto ad ultimare la fornitura entro **e non oltre 30 giorni naturali e consecutivi** dalla data di invio dell'ordine.

Il Fornitore dovrà farsi carico degli oneri e delle spese per il trasporto dello strumento.

Una volta consegnato, lo strumento dovrà essere messo in funzione in loco e dovrà essere corredato di tutti i protocolli e i software necessari al corretto funzionamento.

Collaudo

Il collaudo sarà effettuato entro 30 (trenta) giorni naturali e consecutivi dall'installazione, in data da concordarsi con il personale del Dipartimento DAGRI, alla presenza congiunta di un rappresentante del Fornitore e di uno o più rappresentanti del Dipartimento.

Le operazioni di collaudo e le relative risultanze dovranno risultare da specifico verbale firmato dai rappresentanti delle due parti (Fornitore e Dipartimento DAGRI).

L'esito positivo del collaudo e la dichiarazione di presa in consegna non esonerano comunque il Fornitore da eventuali difetti ed imperfezioni che non siano emersi al momento del collaudo, ma vengano accertati al momento dell'utilizzo.

Ogni onere derivante dal collaudo e dalle eventuali modifiche necessarie per garantire la perfetta messa in funzione dello strumento è a carico del Fornitore.

Suddivisione in lotti

L'acquisto è costituito da un unico lotto poiché prevede la fornitura di un'unica tipologia di strumento in quantità pari ad uno.

Importo economico dell'affidamento

La dott.ssa Anna Dalla Marta, a seguito di trattativa con la predetta società rivolta a ottenere il massimo sconto possibile, ha inviato il preventivo definitivo da cui risulta che il prezzo offerto dalla soc. Airnova s.r.l. per l'acquisto del "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5" è pari a € 57.000,00= al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge.

Ai fini della presente procedura, in applicazione dell'art. 26 co. 3-bis del D.Lgs. 81/2008 non si ravvisa la necessità di elaborare il documento di valutazione dei rischi da interferenze (DUVRI) in quanto si tratta di fornitura di materiali la cui durata non è superiore a cinque uomini-giorno ai sensi della legge n. 123/07; pertanto non sono previsti oneri di sicurezza

Procedura di affidamento

Il Rup propone di procedere con affidamento diretto ai sensi. 63, co. 2, lett. b), punto. 2) del D.lgs. 50/2016, in quanto la concorrenza è assente per motivi tecnici.

In particolare l'affidamento diretto senza gara è giustificato dalla dichiarazione di unicità delle specifiche tecniche dello strumento e di esclusività di distribuzione sul territorio italiano.

Motivi di esclusione

Il fornitore dovrà essere in possesso dei requisiti di ordine generale per la stipulazione dei contratti con la Pubblica Amministrazione previsti dall'art. 80 del D.Lgs. 50/2016.

Responsabile Unico del Procedimento e Referente Tecnico

Il Responsabile Unico del Procedimento è la Dott.ssa Marta Staccioli.

Il Referente tecnico per l'acquisto è il Dott.ssa Anna Dalla Marta.

Pagamenti e fatturazione

Il Dipartimento provvede al pagamento a mezzo ordinativo di pagamento esigibile tramite il proprio Istituto Cassiere entro 30 (trenta) giorni dalla data della verifica di corretto funzionamento dell'apparecchiatura, secondo le modalità indicate nel capitolato speciale.

Copertura finanziaria

L'importo complessivo della fornitura di Euro 69.540,00= (di cui Euro 57.000,00= per l'acquisto dell'attrezzatura e Euro 12.540,00= quale IVA al 22%) trova copertura finanziaria nel seguente modo:

- Euro 44.934,40= sui fondi di cofinanziamento di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca - anno 2020, come risulta dalla nota prot. 205777 del 26/11/2020 pervenuta dall'Unità di Processo "Servizi alla Ricerca
- Euro 24.605,60= sui fondi del Dipartimento.

Capitolato Speciale descrittivo e prestazionale

Si rimanda al capitolato allegato alla determinazione a contrarre.

Schema di contratto

Il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art.32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale.

Firenze, 14 aprile 2020

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Marta Staccioli



AFFIDAMENTO IN UNICITA'

Procedura di affidamento ex art.63 co 2 lett. B) punto 2 del D.Lgs 50/2016

CIG 8718677FDA

FORNITURA DI UN SISTEMA DI MONITORAGGIO DEI GAS PORTATILE CONTROLLABILE DA REMOTO PER IL MONITORAGGIO DEI PRINCIPALI GAS SERRA E GAS IMPATTANTI SULL'AMBIENTE ORIGINATI DALLE ATTIVITÀ ANTROPICHE

Dichiarazione assenza cause di incompatibilità

La sottoscritta dott.ssa Marta Staccioli in qualità di RUP ai sensi dell'art. 6-bis della L. 241/90 novellata per effetto art. 1, co. 41, della L. 6 novembre 2012, n. 190 dal cui testo si evince che *“Il responsabile del procedimento e i titolari degli uffici competenti ad adottare i pareri, le valutazioni tecniche, gli atti endoprocedimentali e il provvedimento finale devono astenersi in caso di conflitto di interessi, segnalando ogni situazione di conflitto, anche potenziale”*

DICHIARA CHE

preso atto della società AIRNOVA SRL, con sede legale in Via C. Battisti n. 65, 35010 Limena (PD), C.F. 02102820269-P.IVA 02505580288, istante alla procedura in oggetto non sussistono a proprio carico causa di incompatibilità alcuna e che pertanto si esclude la sussistenza di ogni condizione o presupposto che possano influire sull'esito istruttorio o finale della decisione assunta.

Firenze, 14 aprile 2021

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Marta Staccioli



**ESTRATTO DAL VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
ADUNANZA DEL 17 FEBBRAIO 2021**

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari Ambientali e Forestali (DAGRI) si è riunito il giorno 17 febbraio 2021, alle ore 09:30, in modalità Webex, come da convocazione Prot. n.521171 II/10.7 del 10/02/2021 (inviata per mail), per discutere il seguente Ordine del Giorno:

OMISSIS

La seduta è così composta:

	Professori Ordinari		P	AG	A
1	Matteo	Barbari	x		
2	Iacopo	Bernetti	x		
3	Marco	Bindi	x		
4	Riccardo	Bozzi	x		
5	Paolo	Capretti	x		
6	Leonardo	Casini	x		
7	Gherardo	Chirici	x		
8	Enrico	Cini (entra h. 10,14)	x		
9	Francesco	Ferrini	x		
10	Nicoletta	Ferrucci	x		
11	Oreste	Franci	x		
12	Luciana	Giovannetti	x		
13	Stefano	Mancuso	x		
14	Silvio	Menghini	x		
15	Erminio	Monteleone		x	
16	Laura	Mugnai	x		
17	Susanna	Nocentini	x		
18	Simone	Orlandini	x		
19	Giuliana	Parisi	x		
20	Giacomo	Pietramellara	x		
21	Federico	Preti	x		
22	Federico	Selvi		x	
23	Mario	Tredici	x		
24	Marco	Vieri	x		
25	Carlo	Viti	x		
26	Bruno	Zanoni	x		
	Professori associati		P	AG	A
1	Mauro	Agnoletti	x		
2	Giovanni	Argenti	x		
3	Fabio	Baldi	x		
4	Stefano	Biricolti	x		
5	Elena	Bresci	x		
6	Piero	Bruschi			x
7	Arianna	Buccioni	x		
8	Filippo	Bussotti	x		
9	Luca	Calamai			x
10	Paolo	Casini		x	
11	Maria Teresa	Ceccherini	x		
12	Giacomo	Certini	x		
13	Leonardo	Conti	x		



14	Caterina	Contini		x	
15	Roberto	De Philippis (entra h.10.20 giustificato)	x		
16	Caterina	Dinnella		x	
17	Claudio	Fagarazzi			x
18	Roberto	Ferrise (entra alle h. 9,55)	x		
19	Marco	Fioravanti		x	
20	Roberto	Fratini	x		
21	Edgardo	Giordani	x		
22	Giacomo	Goli		x	
23	Lisa	Granchi	x		
24	Nicola	Lucifero	x		
25	Alberto	Maltoni	x		
26	Enrico	Marchi	x		
27	Guido	Marchi	x		
28	Nicola	Marinelli	x		
29	Enrico	Marone	x		
30	Elisa	Masi	x		
31	Giovan Battista	Mattii	x		
32	Salvatore	Moricca	x		
33	Francesco Paolo	Nicese	x		
34	Gaio Cesare	Pacini	x		
35	Donatella	Paffetti			x
36	Tiziana	Panzavolta	x		
37	Andrea	Pardini	x		
38	Alessandro	Parenti	x		
39	Daniele	Penna	x		
40	Carolina	Pugliese		x	
41	Sabrina	Raddi	x		
42	Liliana	Rodolfi	x		
43	Sandro	Sacchelli		x	
44	Patrizia	Sacchetti	x		
45	Fabio	Salbitano	x		
46	Silvia	Scaramuzzi	x		
47	Gabriele	Scozzafava	x		
48	Stefania	Tegli	x		
49	Marco	Togni	x		
50	Davide	Travaglini	x		
51	Paolo	Trucchi			x
	Ricercatori		P	AG	A
1	Alessandra	Adessi	x		
2	Fabio	Boncinelli	x		
3	Matteo	Buti	x		
4	Valentina	Canuti	x		
5	Giulio	Castelli	x		
6	Claudia	Cocozza	x		
7	Anna	Dalla Marta	x		
8	Camilla	Di Bari	x		
9	Paola	Domizio	x		



10	Giovanna	Fia	x		
11	Francesco	Garbati Pegna	x		
12	Luisa	Ghelardini	x		
13	Graziano	Ghinassi	x		
14	Lorenzo	Guerrini	x		
15	Anna	Lenzi	x		
16	Piernicola	Masella	x		
17	Giovanni	Mastrolonardo	x		
18	Valter	Nencetti	x		
19	Enrico	Palchetti	x		
20	Camilla	Pandolfi			x
21	Ottorino-Luca	Pantani	x		
22	Monica	Picchi	x		
23	Martina	Pollastrini	x		
24	Maria	Ponzetta	x		
25	Marzia Cristiana	Rosi	x		
26	Giuseppe	Rossi	x		
27	Antonio	Santoro	x		
28	Clara	Sargentini	x		
29	Daniele	Sarri	x		
30	Giulia	Secci		x	
31	Francesco	Sirtori	x		
32	Sara	Spinelli		x	
	Rappresentanti dei Dottorandi		P	AG	A
1	Giovanni	D'Amico	x		
2	Andrea	Pacetti	x		
	Rappresentanti degli Assegnisti		P	AG	A
1	Leonardo	Verdi	x		
	Rappresentanti degli studenti		P	AG	A
1	Eugenio	Bianchini Indelicato			x
2	Costanza	Borghi			x
3	Daniele	Calamandrei			x
4	Daniele	Caroti			x
5	Matteo	Colarusso			x
6	Davide	Di Giacomo			x
7	Maddalena	Fucile			x
8	Italo	Galardi			x
9	Lucia Gessica	Lo Brutto			x
10	Alessio	Magni			x
11	Tayebeh	Mohammadhassanisaghiri			x
12	Cinzia	Passamani			x
13	Anna	Pedroncelli	x		
14	Feliciana	Pica		x	
15	Riccardo	Sbarberi			x
	Rappresentanti del		P	AG	A



	personale tecnico amministrativo			
1	Veronica	Alampi Sottini	x	
2	Luisa	Andrenelli	x	
3	Paola	Arfaoli	x	
4	Fabio	Bandini	x	
5	Lucia	Castellucci	x	
6	Massimo	Gori	x	
7	Alessandra	Pantani		x
8	Susanna	Pucci	x	
9	Barbara	Secci	x	
	Responsabile Amministrativo		P	AG A
10	Marta	Staccioli	x	

Assume le funzioni di Presidente il Direttore Prof. Simone Orlandini.

Il Presidente affida le funzioni di Segretario verbalizzante alla Dott.ssa Marta Staccioli.

Il Presidente ricorda quanto segue, ai sensi dell'Art. 10 (Consiglio di Dipartimento: composizione e funzionamento) del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti decreto n. 97284 (621) del 23 luglio 2013: Le sedute del Consiglio sono valide se vi partecipi almeno la metà più uno degli aventi diritto, salvo i casi in cui disposizioni di legge prevedano un quorum diverso.

Nel computo per determinare il numero legale per la validità delle sedute non sono considerati gli assenti giustificati.

Le delibere sono assunte a maggioranza dei presenti, salvo che non sia diversamente disposto nello Statuto o nella legge; in caso di parità prevale il voto del Presidente. Salvo espressa disposizione di legge, le votazioni si effettuano a scrutinio palese.

Verificata la presenza del numero legale, alle ore 09:35 il Presidente dichiara aperta e valida la seduta in modalità Webex.

Il presidente comunica (come già anticipato per mail dalla RAD) la necessità di approvare una integrazione all'odg della seduta. Questo perché in data 11.02.2021, successivamente all'invio della convocazione del 10.02.2021, con D.R. n. 198/2021 prot. n. 53731, pubblicato all'Albo Ufficiale (Rep. n. 1644/2021) è stata accertata la regolarità degli atti della procedura pubblica di selezione finalizzata al reclutamento, presso il DAGRI, di un ricercatore a tempo determinato di tipologia b), per il Settore concorsuale 07/I1 (Microbiologia agraria), settore scientifico-disciplinare AGR/16 (Microbiologia agraria) e per il quale il dipartimento è chiamato a deliberare la chiamata della dott.ssa Natascia Biondi. Si rende, pertanto, necessario aggiungere un ulteriore punto all'OdG del CdD in seduta ristretta e a maggioranza assoluta di professori ordinari e associati: **4. Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) - SC 07/I1, SSD AGR/16 - di cui al D.R. 601/2020.**

Il Presidente comunica, inoltre (come già anticipato dalla RAD con mail del 16/02/2021) che è pervenuto il D.R. n. 219/2021 (Pubblicato sull'Albo Ufficiale con n.1856 il 16 febbraio 2021), di approvazione degli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), settore concorsuale 07/B2 ((Tecnologia del Legno e Utilizzazioni Foresta), settore scientifico disciplinare AGR/06, dai quali risulta idoneo il dott. Francesco NERI. Al fine di consentire la proposta di chiamata da marzo p.v., si rende necessaria una ulteriore integrazione dell'o.d.g. in seduta ristretta e a maggioranza assoluta di professori ordinari e associati: **5. Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) - SC 07/B2, SSD AGR/06 - di cui al D.R. 601/2020.**

Il Consiglio approva all'unanimità l'inserimento dei suddetti punti all'OdG che è riformulato come segue:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali sedute precedenti
3. Espressione di parere modifiche all'Ordinamento didattico del Corso di Laurea Professionalizzante in "TEcnologie e trasforMAzioni avanzate per il settore LEGNO arredo edilizia" – (TEMA LEGNO), classe di Laurea L-P02, a.a. 2021/2022, sulla base del parere pervenuto dal CUN, a ratifica
4. Approvazione atto integrativo alla Convenzione per l'istituzione del Corso di Laurea Magistrale inter-ateneo in "Innovazione sostenibile in viticoltura ed enologia" tra l'Università degli studi di Pisa e di Firenze



5. Variazioni coperture insegnamenti a.a. 2020/21
6. Affidamenti incarichi di docenza a seguito di bandi di selezione a.a. 2020/2021
7. Coperture insegnamenti Master di SSD di competenza del Dipartimento
8. Didattica integrativa ricercatori a.a. 2020/21
9. Cultori della materia a.a. 2020/21
10. Adempimenti per la didattica
11. Autorizzazione incarichi extraistituzionali
12. Dottorato di Ricerca
13. Proposta di uno scorrimento della graduatoria "Concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di un posto di categoria D, posizione economica D1, dell'area tecnica, tecnico scientifica e elaborazione dati, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato e pieno per il Laboratorio di biologia e microscopia, da assegnare al Dipartimento DAGRI" Decreto n. 133 Anno 2020 Prot. n. 1741
14. Frequentatori volontari
15. Assegni di ricerca
16. Borse di studio e ricerca
17. Collaborazioni
18. Incarichi per conferenze/seminari
19. Progetti di ricerca
20. Convenzioni/accordi istituzionali e convenzioni conto terzi
21. Contributi liberali
22. Iniziative di terza missione: public engagement
23. Internazionalizzazione
24. Patrocini
25. Adempimenti Budget
26. Adempimenti Acquisti e Alienazioni
27. Scarichi inventariali
28. Linee Guida veicoli DAGRI
29. Linee Guida Laboratorio Didattico di via Maragliano

Ristretto e maggioranza assoluta di Professori Ordinari, Professori Associati e Ricercatori a tempo indeterminato e determinato

1. Parere attivazione procedura selettiva del Dipartimento di Biologia per un posto di RTD tipo a) SSD BIO/03
2. Programmazione triennale 2021-23 del personale docente e ricercatore determinazioni in ordine alla attivazione dei bandi della programmazione 2021
3. Proposta di apertura bandi di tre posti di RTD a) per i SSD AGR/07, AGR/04, AGR/19 ex art. 24 c.3
4. Proposta di apertura bandi di tre posti di RTD b) per i SSD AGR/14, AGR/16, AGR/20 nell'ambito del "Piano straordinario ex DM 856/2020" ex art. 24 c.3
5. Proposta di apertura bando per un posto di RTD a) per il SSD AGR/13 a seguito di dimissioni di L. Giagnoni

Ristretto e maggioranza assoluta di Professori Ordinari e Professori Associati

1. Proposta di procedura valutativa art. 24 c. 5 per un posto di PA SC 07/B1 SSD AGR/02
2. Proposta di procedura valutativa art. 24 c. 5 per un posto di PA SC 07/B2 SSD AGR/05
3. Proposta di procedura valutativa art. 24 c. 6 per un posto di PA SC 07/F1 SSD AGR/15 nell'ambito del "Piano Straordinario ex DM 84/2000"
4. Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) - SC 07/I1, SSD AGR/16 - di cui al D.R. 601/2020.
5. Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) - SC 07/B2, SSD AGR/06 - di cui al D.R. 601/2020.

Ristretto e maggioranza assoluta di Professori Ordinari

1. Proposta di apertura bando per due posti di PO per i SSD AGR/01 e AGR/18 ex art. 18 c. 1

Si passa alla discussione dell'o.d.g:

OMISSIS

26 Adempimenti Acquisti e Alienazioni

26.1 Richiesta acquisto di attrezzatura scientifica in relazione al Finanziamento di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2020



Il Presidente informa il Consiglio che, con nota prot. 205777 del 26/11/2020 il Dirigente dell'Area Servizi alla Ricerca e Trasferimento Tecnologico ha comunicato che il Senato Accademico nella seduta del 20/11/2020 ha approvato la proposta avanzata dalla Commissione Ricerca di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti- anno 2020. Dall'elenco allegato alla suddetta nota risulta che al DAGRI, - candidatosi con una proposta della dott.ssa Anna Dalla Marta in partenariato con i Dipartimenti di Biologia (BIO) e Scienze della Terra (ST) - è stata concessa la somma di Euro 44.934,40= quale cofinanziamento per l'acquisto di "Photo Acoustic Spectroscopy", sistema di monitoraggio di gas portatile in grado di misurare tutti i gas che assorbono energia infrarossa per un costo complessivo previsto di Euro 75.520,00= oltre IVA, come approvato nel Consiglio di Dipartimento del 16/10/2020.

Il Gruppo proponente l'acquisto ha individuato, in relazione alle specifiche esigenze di ricerca, l'infungibilità ed insostituibilità dell'attrezzatura "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5", commercializzato in Italia unicamente dalla soc. Airnova s.r.l. con sede legale in Via C. Battisti n. 65 - 35010 Limena (PD), C.F. 02102820269-P.IVA 02505580288 dichiarando l'assenza di prodotti equivalenti in grado di far conseguire i medesimi risultati di ricerca.

Pertanto, si rende necessario procedere all'acquisto mediante affidamento diretto ai sensi. 63, co. 2, lett. b), punto. 2) del D.lgs. 50/2016, in quanto la concorrenza è assente per motivi tecnici.

Si informa anche che la dott.ssa Anna Dalla Marta, a seguito di trattativa con la predetta società rivolta a ottenere il massimo sconto possibile, ha inviato il preventivo definitivo da cui risulta che il prezzo offerto dalla soc. Airnova s.r.l. per l'acquisto del "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5" è pari a € 57.000,00=+IVA.

Il Presidente informa inoltre che trattandosi di un acquisto superiore a Euro 40.000,00= ne è stata data comunicazione alla Centrale Acquisti di Ateneo per il suo inserimento nel programma biennale degli acquisti di Ateneo come stabilito all'art. 21 del D.Lgs. n. 50/2016.

La spesa complessiva prevista in Euro 69.540,00= (di cui Euro 57.000,00= per l'acquisto dell'attrezzatura e Euro 12.540,00= quale IVA al 22%) graverà per Euro 44.934,40= sui fondi di cofinanziamento di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca - anno 2020, come risulta dalla nota prot. 205777 del 26/11/2020 pervenuta dall'Unità di Processo "Servizi alla Ricerca e per Euro 24.605,60= sui fondi del Dipartimento.

Delibera n. 26.1

Il Consiglio,

Visto il bando di cofinanziamento per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta dai Dipartimenti - Anno 2020 emanato con D.R. 817/2020;

Richiamata la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/10/2020 con la quale si approva la richiesta di cofinanziamento per l'acquisto un "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5", i.e. un sistema di monitoraggio dei gas portatile controllabile da remoto in grado di misurare tutti i gas che assorbono energia infrarossa (Photo Acoustic Spectroscopy) commercializzato in Italia unicamente dalla ditta Airnova s.r.l. per una spesa complessiva di Euro 57.000,00= oltre IVA;

Vista la nota prot. 205777 del 26/11/2020 pervenuta dell'Area Servizi alla ricerca e Trasferimento Tecnologico con la quale si comunica l'approvazione da parte del Senato Accademico della proposta avanzata dalla Commissione Ricerca di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti - anno 2020 e dalla quale si evince che per il Dipartimento è stata concesso un finanziamento per la somma di Euro 44.934,40=;

Preso atto dell'infungibilità ed insostituibilità dell'attrezzatura "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5", in relazione alle specifiche esigenze di ricerca;

Preso atto del preventivo definitivo da cui risulta che il prezzo totale (IVA inclusa) offerto dalla soc. Airnova s.r.l. per l'acquisto del "Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5" è pari a € 69.540,00

Verificata la sostenibilità della spesa di Euro 69.540,00= (di cui Euro 57.000,00= per l'acquisto dell'attrezzatura in argomento e Euro 12.540,00= quale IVA al 22%) che graverà per Euro 44.934,40= sui fondi di cofinanziamento di Ateneo per l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca - anno 2020, come risulta dalla nota nota prot. 205777 del 26/11/2020 pervenuta dall'Unità di Processo "Servizi alla Ricerca e per Euro 24.605,60= sui fondi del Dipartimento.

Considerato che per la finalizzazione dell'acquisto è richiesto l'apporto di una pluralità di competenze tecniche di cui il RUP è sprovvisto e pertanto si rende necessario individuare DEC la dott.ssa Anna Dalla Marta;

Delibera

all'unanimità l'acquisto del Monitor Fotoacustico Multi-Gas 1512-5" presso la ditta Airnova s.r.l. con affidamento diretto ai sensi. 63, co. 2, lett. b), punto. 2) del D.lgs. 50/2016, in quanto la concorrenza è assente per motivi tecnici per una spesa complessiva di Euro 57.000,00= oltre IVA;

Nomina contestualmente Responsabile Unico del Procedimento la dott.ssa Marta Staccioli, Responsabile Amministrativo del Dipartimento;

Nomina la dott.ssa Anna Dalla Marta quale Direttore di Esecuzione del Contratto;



Dà mandato

al Direttore di trasmettere alla Centrale acquisti di Ateneo la presente delibera per gli adempimenti di competenza.

OMISSIS

Alle ore 12:45 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta ordinaria in modalità Webex, della medesima viene redatto il presente verbale, approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte.

Il Segretario

F.to Dott.ssa Marta Staccioli

Il Presidente

F.to Prof. Simone Orlandini

Autenticazione di copie di atti e documenti (Art. 18 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445). Il presente documento, composto di n. 4 fogli, è estratto dal verbale originale depositato presso questo ufficio ed è conforme allo stesso nelle parti ivi riportate.

*Firenze 24/02/2021 - Il Pubblico Ufficiale autorizzato,
Emilio Ruggiero*

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

OFFERTA RELATIVA A:	
Numero Trattativa	1693307
Descrizione	G033_2021 "FORNITURA DI UN SISTEMA DI MONITORAGGIO DEI GAS" DAGRI
Tipologia di trattativa	Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016)
CIG	8718677FDA
CUP	Non inserito
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	O4A7QA
Punto Ordinante	MASSIMO BENEDETTI / CF:BNDMSM64T12D612P
Firmatari del Contratto	MASSIMO BENEDETTI / CF:BNDMSM64T12D612P
FORNITORE	
Ragione o denominazione Sociale	AIRNOVA S.R.L.
Codice Identificativo dell'Operatore Economico	02505580288
Codice Fiscale Operatore Economico	02102820269
Partita IVA di Fatturazione	02505580288
Sede Legale	VIA CESARE BATTISTI 65 35010 LIMENA (PD)
Telefono	0498934184
PEC Registro Imprese	AIRNOVA@PCERT.IT
Tipologia impresa	Società a Responsabilità Limitata
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	02102820269
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	19/02/1996 00:00
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	PD
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	DP.PADOVA@PEC.AGENZIAENTRATE.IT

CCNL applicato / Settore	COMMERCIO / COMMERCIO
<i>Legge 136/2010: dati rilasciati dal Fornitore ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari</i>	
BENI	
IBAN Conto dedicato (L 136/2010) (*)	IT60H0306962619100000001192
Soggetti delegati ad operare sul conto (*)	Antonio Zotti C.F. ZTTNTN47B27L736VStefania Zotti C.F. ZTTSFN72R42G224CFausto Spedicato C.F. SPDFST63L28G224F
<i>(*) salvo diversa indicazione da parte del Fornitore da comunicare entro 4 giorni dalla ricezione del documento di Stipula</i>	
DATI DELL'OFFERTA	
Identificativo univoco dell'offerta	1037887
Offerta sottoscritta da	ANTONIO ZOTTI
Email di contatto	F.SPEDICATO@AIRNOVA.IT
L'offerta è irrevocabile fino al	26/11/2021 18:00

OGGETTO DI FORNITURA (1 di 1)	
Bando	Veicoli e Forniture per la Mobilità
Categoria	BENI
Descrizione Oggetto di Fornitura	Attrezzature e sistemi per il monitoraggio
Quantità richiesta	1
PARAMETRO RICHIESTO	VALORE OFFERTO
Marca	LUMASENSE
Codice articolo produttore	1512-5
NOME COMMERCIALE DELL'ATTREZZATURA	Sistema di monitoraggio dei gas portatile per principali gas serra e gas impattanti sull'ambiente
Descrizione tecnica	Monitor Fotoacustico Multi-Gas portatile COMPLETO di filtri ottici installati e calibrati per Anidride Carbonica-Protossido d'Azoto-Metano-Ammoniaca
Tipo contratto	ACQUISTO
Parametri misurati	Anidride Carbonica-Protossido d'Azoto- Ammoniaca - Metano
Precisione nella rilevazione [%]	1
Tempo di risposta [s]	27
Normativa tecnica di riferimento	EN61326
Certificazioni produttore	ISO 9001
Certificazioni fornitore	ISO 9001
Portatile	SI
Tipo di monitoraggio	ARIA E GAS

Tipo di utilizzo	USO INTERNO
Paese di produzione	DANIMARCA

VALORE DELL'OFFERTA ECONOMICA

Modalità di definizione dell'Offerta	Prezzo a corpo (Importo da ribassare: 57.000,00 EURO)
Valore dell'Offerta	56.500,00 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: 200,00 (Euro)	

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Dati di Consegna	DIPARTIMENTO SC E TEC AGRARIE - PIAZZALE DELLE CASCINE N. 18 - 50144 FIRENZE (FI)
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: DIPARTIMENTO SC E TEC AGRARIE - PIAZZALE DELLE CASCINE N. 18 - 50144 FIRENZE (FI)
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