

Appalto di forniture - 202824-2015

12/06/2015 S112 Stati membri - Appalto di forniture - Avviso volontario per la trasparenza ex ante -
Negoziata senza indizione di gara

I.II.IV.V.VI.

Italia-Milano: Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici

2015/S 112-202824

Avviso volontario per la trasparenza ex ante

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

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto

Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria — Consiglio Nazionale delle Ricerche
Via Bassini 15

Punti di contatto: Amministrazione

All'attenzione di: Elisabetta Torrisi

20133 Milano

ITALIA

Telefono: +39 0223699402

Posta elettronica: torrisi@ibba.cnr.it

Fax: +39 0223699411

Indirizzi internet:

Indirizzo generale dell'amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore: <http://www.cnr.it>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.ibba.cnr.it>

Accesso elettronico alle informazioni: <http://www.urp.cnr.it>

I.2) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Organismo di diritto pubblico

I.3) Principali settori di attività

Altro: ricerca scientifica

**I.4) Concessione di un appalto a nome di altre amministrazioni aggiudicatrici/enti
aggiudicatori**

L'amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore acquista per conto di altre
amministrazioni aggiudicatrici/enti aggiudicatori: no

Sezione II: Oggetto dell'appalto

II.1) Descrizione

II.1.1) Denominazione conferita all'appalto

Fornitura di uno strumento Illumina MiSeq, apparecchiatura per sequenziamento massivo su
metodo NGS. Gara 6028592, CIG 62402988CF.

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

Forniture

Acquisto

Luogo principale di esecuzione dei lavori, di consegna delle forniture o di prestazione dei
servizi: CNR-IBBA UOS di Lodi, Via Einstein s/n, 26900 Lodi (Italia).

Codice NUTS ITC49

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

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

Fornitura di strumento Illumina MiSeq, apparecchiatura per sequenziamento massivo su
metodo NGS. Codice CUP: B11J12002340001.

Procedura di gara ex art. 57 c. 2 lett. b D.Lgs. 163/2006.

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

38970000

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

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici (AAP): sì

II.2) Valore finale totale degli appalti

II.2.1) Valore finale totale degli appalti

Valore: 109 987,87 EUR

IVA esclusa

Sezione IV: Procedura

IV.1) Tipo di procedura

Negoziata senza pubblicazione di un avviso di gara / indizione di gara
Motivazione della scelta della procedura negoziata senza la previa pubblicazione di un bando di gara nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, conformemente alla direttiva 2004/18/CE
I lavori/le merci/i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato offerente per ragioni che sono: tecniche
L'Unità Organizzativa di Supporto di Lodi dell'ente appaltante è proprietaria di un Sistema Integrato di «Next Generation Sequencing» prodotto dalla Ditta Illumina Italy Srl.
Successivamente all'acquisto, il Sistema suddetto è stato integrato con altre strumentazioni di ultima generazione nel «Genhome Resarch Resort» creato nella sede di Lodi. Il Sistema attuale rappresenta un punto di riferimento nella Comunità scientifica per l'elevato grado di affidabilità dei protocolli, infatti quasi il 90 % dei dati prodotti è stato generato su sistemi Illumina, e questo garantisce una maggiore robustezza degli strumenti e dei protocolli, che altri sistemi non ci possono garantire. Lo strumento da acquisire è destinato a lavorare insieme alla strumentazione suddetta. Ai fini della ricerca del progetto Genhome, le sequenze prodotte da uno strumento differente sarebbero difficilmente comparabili con i risultati prodotti finora; inoltre la preparazione delle librerie destinate alla corsa prevedrebbe l'utilizzo di kit e protocolli differenti impedendo l'interscambiabilità dei campioni sulle 2 diverse apparecchiature e introducendo un bias nel confronto dei dati finali.

IV.2) Criteri di aggiudicazione

IV.2.1) Criteri di aggiudicazione

Prezzo più basso

IV.2.2) Informazioni sull'asta elettronica

Ricorso ad un'asta elettronica: no

IV.3) Informazioni di carattere amministrativo

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

N. gara 6028592 SIMOG. Codici CIG 62402988CF CUP B11J12002340001.

IV.3.2) Pubblicazioni precedenti relative allo stesso appalto

no

Sezione V: Aggiudicazione dell'appalto

Appalto n.: 1 Lotto n.: 1 Denominazione: Strumento per Progetto Genhome CIG 62402988CF — CUP B11J12002340001

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

8.6.2015

V.2) Informazioni sulle offerte

Numero di offerte pervenute:1

Numero di offerte pervenute per via elettronica:1

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

Illumina Italy Srl

Via Senigallia 18/2

20161 Milano

ITALIA

Telefono: +39 3666032270

V.4) Informazione sul valore dell'appalto

Valore totale inizialmente stimato dell'appalto:

Valore: 110 000 EUR

IVA esclusa

Valore finale totale dell'appalto:

Valore: 109 987,87 EUR

IVA esclusa

V.5) Informazioni sui subappalti

È possibile che l'appalto venga subappaltato: no

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) Informazioni sui fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea:
no

VI.2) Informazioni complementari:

VI.3) Procedure di ricorso

VI.3.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

TAR — Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio

Via Flaminia 189

00196 Roma

ITALIA

Posta elettronica: tarrm-segrprotocolloamm@ga-cert.it

Telefono: +39 06328721

Indirizzo internet: <https://www.giustizia->

[amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/Organizzazione/TribunaliAmministrativiRegionali/roma/index.html](https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/Organizzazione/TribunaliAmministrativiRegionali/roma/index.html)

VI.3.2) Presentazione di ricorsi

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

CNR — Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria — Amministrazione

Via Bassini 15

20133 Milano

ITALIA

Posta elettronica: amministrazione@ibba.cnr.it

Telefono: +39 0223699402

Indirizzo internet: <http://www.ibba.cnr.it>

Fax: +39 0223699411

VI.4) Data di spedizione del presente avviso:

8.6.2015

Appalto di forniture - 202824-2015

TI	Titolo	Italia-Milano: Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici
ND	Numero del documento	202824-2015
PD	Data di pubblicazione	12/06/2015
OJ	GU S	112
TW	Luogo	MILANO
AU	Denominazione ente	Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria — Consiglio Nazionale delle Ricerche
OL	Lingua originale	IT
HD	Rubrica	Stati membri - Appalto di forniture - Avviso volontario per la trasparenza ex ante - Negoziata senza indizione di gara
CY	Paese	IT
AA	Tipo di ente	6 - Organismo di diritto pubblico
DS	Documento inviato	08/06/2015
NC	Appalto	2 - Appalto di forniture
PR	Procedura	T - Negoziata senza indizione di gara
TD	Documento	V - Avviso volontario per la trasparenza ex ante
RP	Regolamento	5 - Unione Europea, con partecipazione AAP
TY	Tipo di offerta	9 - Non applicabile
AC	Criteri di aggiudicazione	1 - Prezzo più basso
PC	Codice CPV	38970000 - Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici
OC	Codice CPV originale	38970000 - Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici
RC	Codice NUTS	ITC49
IA	Indirizzo Internet (URL)	http://www.cnr.it
DI	Base giuridica	Direttiva classica (2004/18/CE)

