



DETERMINA DEL DIRIGENTE

Decreti Dirigenziali

Repertorio n. 1333/2020

Prot n. 185840 del 11/11/2020 (2020-UNFICLE-0185840)

G056_2020 Servizio di assistenza per il sequenziatore illumina novaseq 6000 secondo la formula NovaSeq 6000 “Bronze Support Plan” Importo di affidamento: € 66.658,00 oltre € 14.664,76 d’Iva, per un totale complessivo pari ad € 81322,76 - Non sono previsti oneri per la sicurezza. CUP B16C18000940001 CIG: 8492390DEA

IL DIRIGENTE

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recante “Codice dei contratti” e relative linee guida;

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Firenze;

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

VISTA la legge 11 dicembre 2016, n. 232 “Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019” che ha istituito un’apposita sezione denominata “Fondo per il finanziamento dei dipartimenti universitari di eccellenza”, con uno stanziamento di 271 milioni di euro a decorrere dall’anno 2018 nel Fondo per il finanziamento ordinario delle università statali al “fine di incentivare l’attività dei dipartimenti delle università statali che si caratterizzano per l’eccellenza nella qualità della ricerca e nella progettualità scientifica, organizzativa e didattica, nonché con riferimento alle finalità di ricerca di «Industria 4.0»;

PRESO ATTO in particolare, che in base al comma 319, il MIUR ha richiesto all’ANVUR, sulla base dei risultati ottenuti, all’esito dell’ultima valutazione della qualità della ricerca (VQR) la definizione del calcolo di un apposito «Indicatore standardizzato della performance dipartimentale» (ISPD), che tenga conto della posizione dei Dipartimenti nella distribuzione nazionale della VQR, nei rispettivi settori scientifico-disciplinari e l’attribuzione a ognuno dei Dipartimenti delle università statali del relativo ISPD;

CONSIDERATO che sulla base di quanto trasmesso dall’ANVUR, il MIUR ha reso pubblica, nel proprio sito internet istituzionale, la graduatoria dei Dipartimenti delle università statali, di cui al comma 320;



CONSIDERATO che per effetto dell'art. 1, comma 321, Legge 11 dicembre 2016, n. 232, le università statali di appartenenza dei Dipartimenti collocati nelle prime 350 posizioni della summenzionata graduatoria, possano presentare domanda per ottenere il finanziamento di cui ai commi da 314 a 317;

PRESO ATTO che il Dipartimento di Biologia dell' Università Degli studi di Firenze è utilmente collocata nella suddetta graduatoria dei dipartimenti di eccellenza;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 29/09/2017 in cui è stata approvata la presentazione del progetto per il Dipartimento di eccellenza;

VISTO l'estratto del Consiglio di Dipartimento di Biologia del 16/10/2020, inoltrato alla Centrale Acquisti dal Rad - Rup della presente procedura - Dott. Alessandra Girasoli con prot. n. 170010 del 27/10/2020, con cui è stato autorizzato l'acquisto di un "servizio d'assistenza per il sequenziatore Illumina NovaSeq 6000" in dotazione al Dipartimento di Biologia e contestualmente previsto l'espletamento degli atti prodromici all'acquisto a cura della suddetta Centrale;

CONSIDERATA la relazione tecnica del DEC Prof. Claudio Ciofi (all. 1) dalla quale si evince che l'assistenza richiesta consiste servizio offerto da Illumina Italy S.r.l definito " NovaSeq 6000 Bronze Support Plan" (all. 2), già fornitrice del sequenziatore NOVASEQ 6000, che include:

la copertura annua completa per i ricambi, la manodopera e i viaggi dell'assistenza tecnica, un supporto tecnico da remoto di 8 ore su 5 giorni settimanali, servizio tecnico in loco entro 3 giorni lavorativi, aggiornamenti Software e Hardware di controllo, sconti sulla formazione avanzata, e monitoraggio dei macchinari da remoto;

PRESO ATTO che dalla relazione tecnica si evincere che per effetto di "un'attenta ricerca di mercato, un'indagine effettuata consultando i cataloghi di settore, e a seguito di consulenze con colleghi e rappresentanti dell'area biomedica sul territorio nazionale, la ditta Illumina Italy S.r.l. risulta l'unica ditta in grado di fornire un contratto di assistenza per il sequenziatore Illumina NovaSeq 6000 in dotazione al Dipartimento di Biologia"

CONSIDERATO il preventivo emesso in data 11 agosto 2020, e confermato in data 27 ottobre 2020 dalla Illumina Italy srl per un importo pari ad € 66.658,00 oltre iva

DATO ATTO che l'importo dello stanziamento pari ad € 66.658,00 oltre € 14.664,76, per un totale di € 81322,76 trova copertura sui seguenti progetti: 58502_DIPECC--- Finanziamento Dipartimentieccellenti 2018-2022. TARIFFARIO_SEQUENZIAMENTO_GENOMICA COAN anticipata 83337/2020

DATO ATTO dell'esito positivo di tutte le verifiche dei requisiti generali ex art. 80 Dlg. 50/2016, ad eccezione degli accertamenti in merito a condanne passate in giudicato e del corretto adempimento



degli obblighi fiscali, che sono ancora in fase d'istruttoria, il cui esito positivo condiziona il presente affidamento;

VISTA la Delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione numero 1174 del 19 dicembre 2018 recante "Attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266, per l'anno 2019";

VISTO l'art. 65 del D.L. 34/2020 che prevede l'esonero temporaneo del pagamento dei contributi dovuti da parte dei soggetti pubblici e privati per la partecipazione alle procedure di gara;

VISTO l'art. 1 c.2 L. 120/2020

tutto ciò premesso

DETERMINA

- a) L'affidamento dell'assistenza tecnica del sequenziatore NOVASEQ 6000 alla ditta Illumina Italy S.r.l., Via Senigallia n. 18/2, Milano (MI)- CAP 20161, P.I. 06814140965 secondo la formula "NovaSeq 6000 Bronze Support Plan" CIG 8492390DEA
- b) imputa la copertura dell'acquisto del servizio pari ad € 66.658,00 oltre € 14.664,76 d'iva, per complessivi € 81.322,76 sui seguenti progetti: 58502_DIPECC--- Finanziamento Dipartimentieccellenti 2018-2022. TARIFFARIO_SEQUENZIAMENTO_GENOMICA - COAN anticipata 83337/2020
- c) condiziona espressamente, pena risoluzione di diritto, l'efficacia del presente provvedimento al positivo esito delle verifiche ex art. 80 D. Lgs. 50/2016 in merito a casellario giudiziale e corretto adempimento degli obblighi fiscali
- d) la pubblicazione del presente atto sul profilo web dell'Amministrazione – Pubblicazione provvedimento ai sensi art. 29 D.lgs 50/2016 e D. Lgs 33/2013 nonché sull'Albo ufficiale di Ateneo.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Centrale Acquisti

Il Dirigente

F.to Dott. Massimo Benedetti

Allegati:

1. Relazione tecnica;
2. Disciplinare prestazionale



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

BIO
DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA

Sesto F.no, li 27/10/2020

Al Direttore del Dipartimento di Biologia

Oggetto: Relazione tecnica su contratto di assistenza tecnica per sequenziatore Illumina NovaSeq 6000

Dopo un'attenta ricerca di mercato, un'indagine effettuata consultando i cataloghi di settore, e a seguito di consulenze con colleghi e rappresentanti dell'area biomedica sul territorio nazionale, la ditta Illumina Italy S.r.l. risulta l'unica ditta in grado di fornire un contratto di assistenza per il sequenziatore Illumina NovaSeq 6000 in dotazione al Dipartimento di Biologia.

In particolare, il contratto NovaSeq 6000 Bronze Support Plan offerto dal Illumina Italy S.r.l. include la copertura annua completa per i ricambi, la manodopera e i viaggi dell'assistenza tecnica, un supporto tecnico da remoto di 8 ore su 5 giorni settimanali, servizio tecnico in loco entro 3 giorni lavorativi, aggiornamenti Software e Hardware di controllo, sconti sulla formazione avanzata, e monitoraggio dei macchinari da remoto. Questo piano offre una protezione economica contro costose riparazioni ed è il più conveniente per le applicazioni e la frequenza di utilizzo da parte del Dipartimento di Biologia del suddetto macchinario

Il sottoscritto attesta che la ditta Illumina Italy S.r.l. rappresenta l'unico fornitore sul mercato per contratti di assistenza per il sequenziatore Illumina NovaSeq 6000 e che non esistono sul mercato altre aziende in grado e autorizzate da Illumina Inc. (USA) a fornire un simile servizio.

Cordiali saluti

Il Direttore per l'esecuzione del contratto
Prof. Claudio Ciofi

Prof. Claudio Ciofi

Via Madonna del Piano, 6 – 50019 Sesto Fiorentino (FI)
Tel: 055 4574740 | Fax: 055 4574906 | e-mail: claudio.ciofi@unifi.it

Piani di assistenza per il supporto dei prodotti Illumina

Massimizzate l'investimento sullo strumento con diversi piani di assistenza per ottenere il giusto livello di supporto per ogni laboratorio.

Una garanzia standard di base di un anno è inclusa in ogni nuovo acquisto di uno strumento Illumina, assieme all'installazione e alla formazione di base sulle applicazioni. Illumina offre inoltre diversi piani di assistenza per aggiornare la garanzia di base e incrementare il livello di assistenza o estendere la garanzia oltre il periodo di un anno (Tabelle 1 e 2). Questi piani sono ideati per ottimizzare l'esperienza del cliente e per proteggere l'investimento nello strumento, sia che si tratti del sistema MiniSeq™ o della serie HiSeq X™ e NovaSeq™, con uno dei migliori team di assistenza e supporto nel settore. I piani di assistenza per il supporto dei prodotti Illumina consentono ai ricercatori di massimizzare le prestazioni e la produttività con risultati affidabili e di elevata qualità a diversi livelli di efficienza dal punto di vista economico.

Tabella 1: Descrizione dei piani di assistenza per il supporto dei prodotti Illumina

Piano Bronze (Bronzo)	Piano Silver (Argento)	Piano Gold (Oro)
Comprende la copertura completa per componenti, manodopera e viaggio; Assistenza Tecnica a distanza 5 x 8; intervento mirato in sede in tre giorni lavorativi; aggiornamenti hardware/software di controllo; supporto applicazioni in sede; sconti su formazione avanzata. Offre una protezione accessibile per le costose riparazioni ed è adatto per i clienti sensibili al budget.	Comprende la copertura completa per componenti, manodopera e viaggio; sostituzione dei reagenti per mancati funzionamenti dello strumento; una PM; Assistenza Tecnica a distanza 5 x 18; intervento mirato in sede di due giorni lavorativi; aggiornamenti hardware/software; supporto applicazioni in sede; sconti su formazione avanzata. Il piano di assistenza completo più popolare che bilancia prestazioni, produttività e costi. ^a	Comprende la copertura completa per componenti, manodopera e viaggio; sostituzione dei reagenti per mancati funzionamenti dello strumento; una PM con una OQ; OQ con riparazioni da parte di personale qualificato; Assistenza Tecnica a distanza 5 x 24; intervento mirato in sede il giorno successivo; aggiornamenti hardware/software. Comprende inoltre supporto in sede per le applicazioni e sconti su formazione avanzata. Massimizza le prestazioni e il funzionamento e contribuisce ad assicurare la conformità alle normative e alle linee guida sulla qualità. ^a

a. Solo per determinate aree geografiche.

Tabella 2: Confronto tra i piani di assistenza per il supporto dei prodotti Illumina

	Bronze (Bronzo)	Silver (Argento)	Gold (Oro)
Termine	1 anno	1 anno	1 anno
Componenti di ricambio	Sì	Sì	Sì
Reagenti di ricambio per mancato funzionamento dello strumento	No	Sì	Sì
Manodopera^a	Sì	Sì	Sì
Supporto telefonico^b	5 x 8	5 x 18	5 x 24
Tempo di risposta per intervento mirato in sede (giorni lavorativi)	3	2	NBD
Manutenzione preventiva	No	1	1
Qualificazione	No	No	Sì ^c
Aggiornamenti software/hardware di controllo	Sì	Sì	Sì
Supporto applicazioni^d	Sì	Sì	Sì
Formazione avanzata sulle applicazioni	Sconti disponibili	Sconti disponibili	Sconti disponibili

a. Orari di supporto standard in sede:

- Americhe: dal lunedì al venerdì (escluse le feste nazionali) - dalle 8:00 alle 17:00
- Asia, Pacifico: dal lunedì al venerdì (escluse le feste nazionali) - dalle 9:00 alle 17:30
- Europa, Medio oriente e Africa: dal lunedì al venerdì (escluse le feste nazionali) - dalle 9:00 alle 17:30
- NOTA: il supporto eseguito al di fuori dell'orario standard o fuori sede può incorrere in addebiti per lavoro straordinario.

b. Il supporto telefonico 5 x 18 è dal lunedì alle 8:00 fuso orario Singapore al venerdì alle 17:00 fuso orario U.S.A. - Pacifico. Il supporto telefonico è esclusivamente in inglese per gli orari che non rientrano nell'orario di lavoro standard.

c. OQ alla PM e visite di riparazione da parte di personale qualificato.

d. Comprende la risoluzione dei problemi e la riparazione in sede.

Abbreviazioni: PO: ordine di acquisto; NBD: successivo giorno lavorativo; OQ: qualificazione operativa; PM: manutenzione preventiva.

Maggiori informazioni

Per maggiori informazioni contattate il responsabile di zona Illumina o l'Assistenza alle vendite Illumina al numero verde 1.800.809.4566 (per il Nord America), al numero +1.858.202.4566 (fuori dal Nord America), al numero verde 01799 534332 (Europa, Medio oriente e Africa) oppure all'indirizzo e-mail servicecontract@illumina.com.