



DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: Attivazione di n. 1 licenza d'uso del software "Genomatix Software Suite" prodotto da Intrexon Bioinformatics, da impiegare nell'ambito del progetto "Invecchiamento", dal titolo " *Un approccio diagnostico multidisciplinare per le malattie neurodegenerative dell'invecchiamento* " – CUP B27G12000020001

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTI i Regolamenti di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento del CNR del Presidente n. 43, prot. n. 0036411 in data 26 maggio 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - serie Generale, nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicati nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

VISTO la Legge n. 244 del 24 dicembre 2007 recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2008)";

VISTO il decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i, in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 aprile 2016;

VISTO il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica" e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

VISTO la L. 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 30 del D. Lgs. del 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i, che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità;

VISTA la legge 136 art. 3 del 13/8/10 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP);

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con Provvedimento del Presidente n.93/2018, entrato in vigore in data 1 agosto 2018;

VISTO il D. Lgs. 25 novembre 2016, n.218, rubricato "semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art.13 della Legge 7 agosto 2015, n.124;

VISTA la "Legge di stabilità 2016" n.208 del 28/12/2015 GURI serie generale n.302 del 30/12/2015 n.70;

VISTO il D. Lgs. N.56 del 19/04/2017 "Disposizioni integrative e correttive al Decreto legislativo n. 50 del 18 aprile 2016";



VISTA la necessità di attivazione di n. 1 licenza d'uso del software "Genomatix Software Suite" prodotto da Intrexon Bioinformatics per le attività di ricerca relative al progetto "Invecchiamento", dal titolo " *Un approccio diagnostico multidisciplinare per le malattie neurodegenerative dell'invecchiamento* " - CUP B27G12000020001;

DATA la determina a contrattare prot. n. 0002356 del 19/11/2018;

VISTA la relazione del RUP in data 19/11/2018 prot. ISN n. 0002362;

PRESO ATTO:

- 1) che la licenza del software "Genomatix Software Suite" non è presente all'interno delle convenzioni Consip e delle iniziative MePA;
- 2) che si tratta di software funzionalmente ed esclusivamente destinato all'attività di ricerca per il quale, ai sensi dell'art.10 comma 3 del D. Lgs. 25 novembre 2016 n. 218, non ricorre l'obbligo di acquisto in MePA;

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per procedere all'affidamento della fornitura ai sensi dell'art.36 comma 2, lettera a) del D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i. nel rispetto dei principi enunciati all'art.30 comma 1 e all'art.42 del D. Lgs. medesimo

D E T E R M I N A

- di confermare la Dott.ssa Cristina Cali quale responsabile unico del procedimento, in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016 e s.m.i. , la quale possiede le competenze e le risorse necessarie a svolgere tale ruolo;
- di privilegiare una procedura di affidamento che persegua gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento;
- di procedere all'acquisizione della Licenza software "Genomatix Software Suite " mediante affidamento sul mercato libero, previa acquisizione di preventivi di spesa;
- di affidare la fornitura con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, lettera b);
- che la spesa complessiva presunta è quantificata in € 18.100,00 (IVA esclusa) ;
- che il contratto non sarà soggetto al termine dilatorio previsto dall'art.32, comma 10, lettera b) del D. Lgs. 50/2016;
- di stabilire inoltre che le clausole essenziali del contratto saranno:
 1. Luogo di svolgimento/consegna: **CNR-ISN, C.da Burga – 87050 Mangone, COSENZA**
 2. Modalità di pagamento (in genere bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare esecuzione: cfr. circolare n. 36/2012);
- di impegnare provvisoriamente la spesa presunta di **€ 22.100,00** sulla voce di spesa 13060 - GAE: P0000179;
- di trasmettere copia della presente agli uffici competenti per i successivi adempimenti.

IL DIRETTORE
Dott. Sebastiano Cavallaro