

**Delibera n.61/2018**

**Oggetto:** Acquisizione piattaforma strumentale per l'analisi di marcatori molecolari di tipo SNP nell'ambito del progetto Biotech

**IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

**VISTA**

la nota prot. n. 14550 del 14.05.2018 con la quale il Direttore del Centro di ricerca Genomica e Bioinformatica ha rappresentato la necessità di attivare una procedura di scelta del contraente ai sensi del D. Lgs. n. 50/2016 s.m.i., per l'acquisizione di una piattaforma strumentale per l'analisi di marcatori molecolari di tipo SNP (Polimorfismi da Singolo Nucleotide) ad alta processività, alta flessibilità e basso costo nell'ambito del progetto Biotech di cui al D.M. prot. nr. 33396/7305/2017 del 21.12.2017, per un importo presunto ammontante a € 283.000,00, oltre IVA di legge;

**ACCERTATA**

la disponibilità finanziaria sul pertinente capitolo di bilancio 2.02.01.05.001.01.01 “*Attrezzature scientifiche*”, CRAM 1.02.01, ob.fu 1.99.02.21.00.A (CUP: C51I17000190001);

**CONSIDERATO**

che tale fornitura si rende indispensabile per consentire il corretto svolgimento delle specifiche attività di ricerca nell'ambito del predetto progetto Biotech;

**RITENUTO**

che la procedura da adottare per la scelta del contraente potrà essere valutata dal Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.);

**VISTO**

il D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

**CONSIDERATO**

che, trattandosi di una procedura di scelta del contraente di importo superiore sia al limite di autonomia di spesa previsto per i Centri di ricerca sia di valore sopra la soglia comunitaria, si rende necessaria l'autorizzazione da parte del Consiglio di Amministrazione, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 16 comma 8, dello Statuto del Crea e all'art. 61, comma 1, del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Ente.

**Presenti e votanti: n. 5, maggioranza assoluta: n. 3. Con voto unanime dei presenti espresso nelle forme di legge dal Presidente e dai Consiglieri: Gentile, Pisante, Remaschi e Perrone;**

**DELIBERA**

- Di autorizzare il Direttore del Centro di ricerca Genomica e Bioinformatica (Crea-GB), Dr. Luigi Cattivelli, ad assumere un impegno di spesa per un importo massimo stimato pari a € 283.000,00 (oltre IVA di legge), per l'acquisizione della fornitura di una piattaforma strumentale per l'analisi di marcatori molecolari di tipo SNP (Polimorfismi da Singolo Nucleotide) ad alta processività, alta flessibilità e basso costo nell'ambito del progetto Biotech

**di cui al D.M. prot. n. 33396/7305/2017 del 21.12.2017, nel rispetto dell'attivazione delle corrette procedure di acquisto.**

**- La presente autorizzazione si intende concessa ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 16 comma 8, dello Statuto del Crea, nonché all'art. 61, comma 1, del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Ente.**

**Letto, approvato e sottoscritto.25.07.2018**

Il Segretario  
(Dr.ssa Alexia Giovannetti)

Il Presidente  
(Dr. Salvatore Parlato)