

**CREA – Registro Ufficiale N. 0088085 del 27/09/2021 – I**

**Delibera n. 96/2021 del Consiglio di Amministrazione assunta nella seduta del 15-09-2021  
(Verbale n. 8/2021)**

**Integrazione del Documento di programmazione biennale 2021-2022 per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 40.000 euro, di cui all'art. 21 del Dlgs. n. 50/2016. CREA-OFA e CREA-DC**

## **IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

- VISTO** il Decreto Legislativo 29 ottobre 1999, n.454 e s.m.i. istitutivo del Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l'analisi dell'Economia Agraria, CREA - Ente pubblico nazionale di ricerca e sperimentazione posto sotto la vigilanza del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali - così denominato ai sensi dell'art. 1, comma 381 della legge 23 dicembre 2014, n. 190 con sede in Roma;
- VISTO** lo Statuto del CREA adottato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 35 nella seduta del 22 settembre 2017;
- VISTI** i Decreti del Commissario Straordinario 10 giugno 2020 n. 72 e n.73, con cui sono stati emanati il "RAC - Regolamento di Amministrazione e Contabilità" e il "ROF - Regolamento di Organizzazione e Funzionamento" del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria", approvati dal MIPAAF rispettivamente con note prot. n. 6032 e n.6033 del 29 maggio 2020";
- VISTI** i Decreti del Commissario Straordinario n. 130 del 17 settembre 2020 e n. 145 del 23 ottobre 2020, con cui rispettivamente Il Dott. Stefano Vaccari è stato nominato Direttore Generale del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria ed è stata fissata al 1° novembre 2020 la data di decorrenza dell'incarico;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2020, con il quale il Prof. Carlo Gaudio è stato nominato, per un quadriennio, Presidente del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria;
- VISTO** il Decreto del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali n. 9403842 del 30 dicembre 2020 con il quale il Prof. Alberto Bassetti, la Prof.ssa Stefania De Pascale, la Dr.ssa Enrica Onorati e il Dott. Domenico Perrone sono stati nominati componenti del Consiglio di Amministrazione del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria;
- VISTO** il Decreto del Commissario Straordinario n. 20 del 18/2/2020 con il quale è stato approvato il "*Regolamento di organizzazione dell'Amministrazione Centrale del Consiglio per la ricerca e l'analisi dell'economia agraria*";
- VISTO** il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 "*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 nella G.U. – Serie Generale n. 91 del 19.04.2016 – Supplemento Ordinario n 10;
- PREMESSO** che l'art. 21 del citato D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., prevede in particolare:
- al comma 1 che "*Le amministrazioni aggiudicatrici adottano il programma biennale degli acquisti di beni e servizi e il programma triennale dei lavori pubblici, nonché i relativi aggiornamenti annuali. I programmi sono approvati nel rispetto dei documenti programmati e in coerenza con il bilancio...*";
  - al comma 6 che "*il programma biennale di forniture e servizi e i relativi aggiornamenti annuali contengono gli acquisti di beni e servizi di importo unitario stimato pari o superiore a 40.000 euro...*";
  - al comma 7 che "*il programma biennale di forniture e servizi.... nonché i relativi aggiornamenti annuali sono pubblicati sul profilo del committente, sul sito*

*informatico del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti e dell'Osservatorio di cui all'art. 213...";*

- al comma 8 che con Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT) vengono definite tra l'altro le modalità di aggiornamento dei programmi e dei relativi elenchi annuali...";

**TENUTO CONTO** che il successivo Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 14 del 16/1/2018, pubblicato sulla G.U. n. 57 del 9/3/2018 recante "Regolamento recante procedure e schemi-tipo per la redazione e la pubblicazione del programma triennale dei lavori pubblici, del programma biennale per l'acquisizione di forniture e servizi e dei relativi elenchi annuali e aggiornamenti annuali", fornisce, tra le altre, la Scheda B "Programma biennale degli acquisti di forniture e servizi";

**TENUTO CONTO** che la programmazione biennale di forniture e servizi di importo unitario stimato pari o superiore a 40.000 euro, per gli anni 2021 e 2022, dei Centri di ricerca e dell'Amministrazione Centrale del CREA, è stata approvata con Decreto del Commissario Straordinario n. 178 del 17.12.2020 e che la successiva integrazione alla suddetta programmazione è stata approvata con Delibera n. 9/2921 assunta nella seduta del C.d.A. del 12/3/2021, entrambe pubblicate sul sito istituzionale dell'Ente, nonché sul sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT);

**PRESO ATTO** che, con note prott. n. 78860 del 31/8/2021 e n. 79671 del 2/9/2021, rispettivamente il CREA-OFA e il CREA-DC hanno richiesto una integrazione del Documento in oggetto in ragione delle mutate esigenze di approvvigionamento medio termine intervenute;

**VISTE** le singole schede dei Centri CREA-OFA e CREA-DC, riportanti le integrazioni degli acquisti e dei servizi di cui si necessita come di seguito richiamate:

Centro	Oggetto del servizio/bene da acquisire
CREA-OFA	1) Strumentazione "QX200 Droplet Digital PCR Systems" e PX1 PCR Plate Sealer. Importo stimato: € 95.279,00 (oltre IVA); 2) Strumentazione SeqStudio™ Genetic Analyzer System con Smart Start - Importo stimato € 73.605,00 (oltre IVA); 3) Strumentazione ICP/MS - Importo stimato: € 218.755,10 (oltre IVA); 4) Strumentazione IRMS upgrade - Importo stimato: € 119.084,00 (oltre IVA)
CREA-DC	Servizio tecnico di Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori ai sensi artt.23-24 D.lgs 50/2016 e ss.mm.ii. per la ristrutturazione di edificio esistente presso sede CREA-DC di Roma Via C.G. Bertero 22, da destinare a Laboratorio per il controllo dei virus, batteri e funghi da quarantena, dannosi alle piante - Importo stimato: € 109.255,00 (oltre IVA).

**VISTO** il Comunicato del 26 ottobre 2016 del Presidente dell'ANAC avente ad oggetto "*Indicazioni operative alle stazioni appaltanti in materia di pubblicazione del programma biennale degli acquisti di beni e servizi e del programma triennale dei lavori pubblici sul sito informatico dell'Osservatorio, ai sensi dell'art. 21, comma 7, del D. Lgs. n. 50/2016*";

**TENUTO CONTO** che con il citato Decreto del MIT all'art. 6, comma 13, è stato stabilito che ciascuna amministrazione deve individuare sia un referente che una struttura ai quali assegnare il compito di curare tutti gli adempimenti concernenti l'attuazione della programmazione;

**CONSIDERATO** che il medesimo articolo del suddetto Decreto ha stabilito, altresì, che la persona del referente che l'amministrazione ha individuato *"riceve le proposte, i dati e le informazioni fornite dai RUP ai fini del coordinamento delle proposte da inserire nella programmazione..."*;

**VISTO** l'art. 66 *"Obbligo di programmazione degli acquisti di beni e servizi e lavori"* del Regolamento di Amministrazione e Contabilità (RAC) ed in particolare il comma 4 che dispone che la programmazione di che trattasi deve essere approvata dal Consiglio di Amministrazione;

**PRESO ATTO** di quanto approvato all'unanimità seduta stante nella seduta del Consiglio di Amministrazione del CREA del 15 settembre 2021;

#### **DELIBERA**

- È approvata l'integrazione della programmazione biennale di forniture e servizi - riferita ai Centri CREA-OFA e CREA-DC - contenente tutti gli acquisti di beni e di servizi di importo unitario stimato pari o superiore a 40.000 euro, per il biennio 2021 e 2022 e precisamente:

Centro	Oggetto del servizio/bene da acquisire
CREA-OFA	1) Strumentazione "QX200 Droplet Digital PCR Systems" e PX1 PCR Plate Sealer. Importo stimato: € 95.279,00 (oltre IVA); 2) Strumentazione SeqStudio™ Genetic Analyzer System con Smart Start - Importo stimato € 73.605,00 (oltre IVA); 3) Strumentazione ICP/MS - Importo stimato: € 218.755,10 (oltre IVA); 4) Strumentazione IRMS upgrade - Importo stimato: € 119.084,00 (oltre IVA)
CREA-DC	Servizio tecnico di Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori ai sensi artt.23-24 D.lgs 50/2016 e ss.mm.ii. per la ristrutturazione di edificio esistente presso sede CREA-DC di Roma Via C.G. Bertero 22, da destinare a Laboratorio per il controllo dei virus, batteri e funghi da quarantena, dannosi alle piante - Importo stimato: € 109.255,00 (oltre IVA).

La programmazione generale dell'Ente verrà ulteriormente aggiornata nell'anno in corso, in osservanza delle tempistiche stabilite dalla normativa vigente in materia.

- L'adozione del presente provvedimento non comporta assunzione di alcun impegno di spesa e si fa rinvio, per ogni complessiva validazione di sostenibilità finanziaria, ad una fase successiva di imputazione delle rispettive spese sul bilancio di previsione di pertinenza.
- Si dispone la pubblicazione del presente provvedimento e delle relative schede A e B integrate con i nuovi approvvigionamenti richiesti dai suddetti Centri, ai sensi dell'art. 21, comma 7 del D. Lgs. n. 50/2016 ss.mm.ii. e sulla base di quanto indicato nel Comunicato del Presidente ANAC del 26.10.2016:
  - sul profilo del Committente, nella sezione "Amministrazione Trasparente";
  - sul sito informatico "Servizio Contratti Pubblici" del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, previo inserimento dei dati nell'apposita sezione ad essi dedicata.
- Copia della presente Delibera viene trasmessa, per il seguito di competenza, ai seguenti Uffici:
  - Ufficio DG2 – Trasparenza e anticorruzione
  - Ufficio SC2 – Risorse Finanziarie.

**La Segretaria**

Dott.ssa Marina Natalini

**Il Presidente**

Prof. Carlo Gaudio