



DETERMINA A CONTRARRE n. **224/2017**  
Redatta ai sensi dell'art. 32, c. 2, D.Lgs. 50/2016

Oggetto: Indizione di una III RDO per fornitura di IMEC per Kemidoc. *Cig: ZD31FF1B8F.*

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Generale di questo Ateneo emanato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000 e le s.m.i.;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 91 del 08/01/2007);

VISTO il D.Lgs. del 18 aprile n. 50/2016 (Nuovo Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/CE, 2014/24/CE e 2014/25/CE), e, in particolare, l'art. 32, c.2, il quale dispone che "prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, la stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte";

VISTE le disposizioni integrative e correttive introdotte dal D.Lgs. 56 del 19 aprile 2017;

VISTA la nota del Prof. Rocchi del 17/7/2017 con cui richiedeva la fornitura di n. 1 APPLE iMAC 1.6 GHz 21,5" da collegare ad apparecchiatura KEMIDOC;

VERIFICATO che non sono attive convenzioni Consip sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) aventi per oggetto la fornitura di quanto richiesto;

VISTO che la precedente procedura espletata con RDO n1639590 indetta con Determina N. 185 del 17/7/2015, è andata deserta;

VISTO che la successiva RDO n. 1651125 indetta con Determina n. 193 del 31/7/2017 ha ricevuto offerte non conformi a quanto richiesto;

RITENUTO di dover espletare una nuova richiesta di offerta (RDO), tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), rivolta alle ditte abilitate al Bando "BENI",

VERIFICATO che la spesa trova copertura in bilancio sui fondi di cui il richiedente è responsabile;

DATO ATTO che le procedure di acquisto tramite RDO non sono soggette alle disposizioni in materia di stand-still di cui all'art. 32, comma 10 del D.Lgs 50/2016;

DETERMINA

- di dare atto che la premessa narrativa costituisce parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- di **indire**, una richiesta di offerta (RDO) tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per la fornitura IMEC per Kemidoc;
- di individuare le ditte da invitare alla gara tra quelle presenti sul MEPA abilitate al Bando " Beni", nel rispetto dei principi di trasparenza, rotazione e parità di trattamento;
- di stabilire il valore massimo della fornitura su base d'asta con importo presunto pari ad euro **1.400,00** (*millequattrocento/00*) oltre IVA di Legge;

DIPARTIMENTO  
DI BIOLOGIA

- di stabilire che la fornitura verrà aggiudicata alla ditta che avrà presentato l'offerta economica più bassa;
- di riservare a questa Amministrazione la facoltà di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida o, qualora lo reputi conveniente per il proprio interesse, di non procedere all'aggiudicazione;
- di approvare il contratto che verrà stipulato mediante ordine sottoscritto con forma digitale;
- di dare atto che, per gli adempimenti derivanti dalla L. 13 agosto 2010, n.136 sulla tracciabilità dei flussi finanziari, il pagamento dovrà avvenire su conto corrente bancario dedicato, anche se non in via esclusiva, ai rapporti con la Pubblica Amministrazione e che la Società aggiudicataria dovrà fornire l'indicazione del soggetto/i delegato/i ad operare su detto conto corrente;
- di ottemperare ai controlli in ordine al possesso della regolarità contributiva della Società aggiudicataria da riscontrarsi a seguito di acquisizione del DURC;
- di dare atto che il Responsabile Unico di Procedimento (RUP) , ai sensi dell'art. 31 c. 1 D.Lgs. 50/2016 è il Direttore del Dipartimento Prof. Giuseppe Corriero;
- di pubblicare il contenuto e gli estremi della presente Determina sul sito istituzionale del Dipartimento nella sezione "Bandi e Gare" ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n.33 del 14.03.2013.

*Bari, 20.9.2017*

Il Direttore  
*F.to Prof. Giuseppe Corriero*