



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE, BIOENERGETICA E
BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI**

VIA AMENDOLA 122/O – 70126 BARI (ITALY)

**OGGETTO: DECISIONE A CONTRATTARE PER L'AVVIO DI UNA PROCEDURA SOTTO SOGLIA ART. 36 DEL D. LGS 50 DEL 18 APRILE 2016, COME MODIFICATO DAL D. LGS N. 56 DEL 19/04/2017, COMMA 2, LETT. A, CON L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO DIPARTIMENTO DEL SUOLO, DELLA PIANTE E DEGLI ALIMENTI – Di.S.S.P.A., PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ATTIVITÀ DI RICERCA SPECIALISTICA FINALIZZATA ALLA “REALIZZAZIONE DI ANALISI PROTEOMICHE DA EFFETTUARSI SULLA MATERIA PRIMA (FARINA), SEMILAVORATI (IMPASTI FERMENTATI) E PRODOTTI DERIVATI (PASTA FRESCA) PER IL MIGLIORAMENTO DEI PROCESSI PRODUTTIVI DI LIEVITATI DA FORNO (PIZZA) E PASTA FRESCA ED INOLTRE, ANALISI META-PROEOMICHE DA EFFETTUARSI SU CAMPIONI DI INTERESSE”, IN LOTTO UNICO NELL'AMBITO DEL PROGETTO COD. 1JLZKD0 INTERVENTO COFINANZIATO NELL'AMBITO DEL POR PUGLIA FESR-FSE 2014-2020 - ASSE PRIORITARIO 1 - RICERCA, SVILUPPO TECNOLOGICO, INNOVAZIONE - AZIONE 1.6 “INTERVENTI PER IL RAFFORZAMENTO DEL SISTEMA INNOVATIVO REGIONALE E NAZIONALE E INCREMENTO DELLA COLLABORAZIONE TRA IMPRESE E STRUTTURE DI RICERCA E IL LORO POTENZIAMENTO” – BANDO INNONETWORK – AIUTI A SOSTEGNO ALLE ATTIVITÀ DI R&S”- CUP B37H17004800007.
CIG ZA9271CB29**

IL DIRETTORE

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

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento n. 43 del Presidente di cui al protocollo AMMCNT-CNR n. 0036411 del 26.05.2015 e di cui avviso pubblicato sulla Gazzetta ufficiale della Repubblica italiana, serie generale, n. 123 del 29.05.2015, entrato in vigore a far data dal 01.06.2015, in particolare l'articolo 26 (Collaborazioni con altri soggetti);

VISTO il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicato 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 lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del CNR n. 24, Prot. AMMCNT-CNR n. 0023646 del 7 aprile 2015, in vigore dal 1° maggio 2015, di cui è stata data pubblicazione sul sito del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, con Avviso del 29 aprile 2015, ed in particolare gli articoli 11 e 17;

VISTO il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 “Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015 n. 124”;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE, BIOENERGETICA E
BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI**

VIA AMENDOLA 122/O – 70126 BARI (ITALY)

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 Aprile 2016 “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. (16G00062) (GU Serie Generale n.91 del 19-4-2016 - Suppl. Ordinario n. 10);

VISTO il Decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”;

VISTO il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 «relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento generale sulla protezione dei dati)» (di seguito RGPD), in vigore dal 24 maggio 2016 e applicabile a partire dal 25 maggio 2018;

VISTA la Determinazione Dirigenziale della Regione Puglia (Sezione “Ricerca Innovazione e Capacità istituzionale”) n. 150 del 18/10/2018, di concessione provvisoria del contributo previsto dal Bando “INNONETWORK 2017” al progetto codice 1JLZKD0, dal titolo “OMICS4FOOD”.

VISTO il Piano dettagliato di attuazione (PDA) del progetto codice 1JLZKD0, dal titolo “OMICS4FOOD”.

CONSIDERATO che è stato pubblicato un avviso pubblico esplorativo per indagine di mercato n. 2-2018 prot. IBBE-CNR-IBBE n. 0001183 del 21/06/2018 per 15 giorni sul sito www.ibiom.cnr.it;

CONSIDERATO che l'Università degli Studi Bari Aldo Moro, Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti **Di.S.S.P.A** ha presentato candidatura in con prot. IBBE-CNR-IBIOM n. 0001305 del 04/07/2018.

CONSIDERATO che non ci sono state altre candidature in riscontro a tale avviso di manifestazione d'interesse.

CONSIDERATO che la copertura finanziaria di detta spesa è vincolata all'erogazione della prima anticipazione da parte della Regione Puglia per detto progetto.

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni/servizi in oggetto mediante procedura di cui all'art. 36 “Contratti sotto soglia” del Decreto Legislativo n. 50 del 18 Aprile 2016 nel rispetto della massima concorrenzialità e nei limiti di importo stabiliti dall'art. 35 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 Aprile 2016;

VALUTATA la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE, BIOENERGETICA E
BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI**

VIA AMENDOLA 122/O – 70126 BARI (ITALY)

CONSIDERATO che il Responsabile Unico del Procedimento, in base all'art. 31 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 Aprile 2016, è il Prof. Graziano Pesole

D E T E R M I N A

di procedere all'avvio di una procedura sotto soglia art. 36 del D. Lgs 50/2016, come modificato dal D.Lgs n. 56/2017, comma 2, lett. a, con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - INFN Sezione di Bari, con sede in Bari via Orabona 4 -70126, per la **fornitura di attività finalizzata alla "realizzazione di analisi proteomiche da effettuarsi sulla materia prima (farina), semilavorati (impasti fermentati) e prodotti derivati (pasta fresca) per il miglioramento dei processi produttivi di lievitati da forno (pizza) e pasta fresca ed inoltre, analisi meta-preomiche da effettuarsi su campioni di interesse"**. Entità dell'appalto presunto al ribasso € 16.400,00 (IVA esclusa).

IL DIRETTORE
(Prof. Graziano Pesole)