



UNIONE EUROPEA



Governo Italiano



REGIONE PUGLIA

AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO, IL LAVORO E L'INNOVAZIONE



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE, BIOENERGETICA E
BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI
VIA AMENDOLA 165/A – 70126 BARI (ITALY)**

**Intervento cofinanziato nell'ambito del POR Puglia FESR-FSE 2014-2020
Asse prioritario 1 Ricerca, sviluppo tecnologico, innovazione - Azione 1.4.b
BANDO INNOLABS
SOSTEGNO ALLA CREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE FINALIZZATE A
SPECIFICI PROBLEMI DI RILEVANZA SOCIALE**

AVVISO PUBBLICO ESPLORATIVO PER INDAGINE DI MERCATO N. 1 - 2019

Il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari -IBIOM, rende noto che intende procedere ad una indagine di mercato per l'acquisizione di un preventivo, non vincolante, per un servizio di consulenza specialistica finalizzata allo svolgimento della seguente attività *“Partecipazione allo studio del microbiota salivare e espressione genica al fine di valutare le cause genetiche e microbiomiche connesse alle alterazioni metaboliche e dell'eziopatogenesi delle complicanze nei soggetti con SM che saranno reclutati in clinica”*, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, libera concorrenza, non discriminazione e trasparenza, i potenziali operatori economici da invitare alle eventuali successive procedure di cui al D.Lgs. 50/2016 come modificato dal D.Lgs n. 56/2017 che potranno essere espletate in relazione all'espletamento delle attività del Progetto **“INNOMA”, cod. 4TCJLV4 “Strategie innovative di diagnostica basate sullo studio del microbioma umano nell'obesità per la realizzazione di probiotici, test diagnostici predittivi e nuovi alimenti”** (voce di costo C.5 Servizi a contratto) CUP B33D17003450007 nell'ambito del POR Puglia FESR - FSE 2014-2020 - Avviso Pubblico *“Innolabs”* - Sub-Azione 1.4.b *“Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale, anche attraverso l'utilizzo di ambienti di innovazione aperta come i Living Labs”*,



UNIONE EUROPEA



Governo Italiano



REGIONE PUGLIA

AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO, IL LAVORO E L'INNOVAZIONE



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**ISTITUTO DI BIOMEMBRANE, BIOENERGETICA E
BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI
VIA AMENDOLA 165/A – 70126 BARI (ITALY)**

**Intervento cofinanziato nell'ambito del POR Puglia FESR-FSE 2014-2020
Asse prioritario 1 Ricerca, sviluppo tecnologico, innovazione - Azione 1.4.b
BANDO INNOLABS
SOSTEGNO ALLA CREAZIONE DI SOLUZIONI INNOVATIVE FINALIZZATE A
SPECIFICI PROBLEMI DI RILEVANZA SOCIALE**

approvato con Determinazione del Dirigente Sezione Ricerca, innovazione e Capacità Istituzionale della

Regione Puglia n. 006 del 14/01/2019 – Soggetto beneficiario il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari.

CON IL PRESENTE, PERTANTO, NON È INDETTA ALCUNA PROCEDURA DI GARA.

Nel caso di presentazione di un solo preventivo valido la stazione appaltante si riserva la facoltà di procedere nelle fasi successive della procedura di affidamento con l'unico concorrente partecipante.

STAZIONE APPALTANTE Denominazione:

CNR Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari - IBIOM

Via Amendola 122/O - 70126 Bari

Il preventivo potrà essere trasmesso entro il 25 Febbraio 2019 alle ore 14:00 ai seguenti indirizzi di posta elettronica f.deleo@ibiom.cnr.it, g.pesole@ibiom.cnr.it.

IL DIRETTORE
(Prof. Graziano Pesole)