



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Via per Monteroni
I 73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca

PO FEAMP 2014/2020 Mis. 2.47 "Innovazione" – Art. 47 Reg. UE n. 508/2014

Progetto INACQUA-2-O - Cod. 0004/INA/20 - CUP B89J20002390009

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo **"Studio delle tecnologie e dei processi abilitanti dell'Industria 5.0"** - Bando D.D. 246/2022 – S.S.D. ING-IND/35 – referente scientifico prof. Angelo Corallo

IL DIRETTORE

VISTA la legge 240/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario ed in particolare l'art. 22 inerente gli assegni di ricerca;

VISTO il decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, registrato dalla Corte dei Conti il 13 maggio 2011, con cui è determinato in € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione erogante, l'importo minimo lordo annuo per un assegno di ricerca;

VISTO lo Statuto di autonomia dell'Università del Salento;

VISTO il *Regolamento per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad attività di Ricerca* emanato con D.R. n. 184 del 11/3/2015;

VISTO il D.D. n. 246 del 21/4/2022 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo **"Studio delle tecnologie e dei processi abilitanti dell'Industria 5.0"** – S.S.D. ING-IND/35 – referente scientifico prof. Corallo;

VISTO il D.D. n. 348 del 26/5/2022 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha nominato la Commissione giudicatrice della selezione di cui sopra;

VISTI i verbali redatti dalla commissione giudicatrice;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che l'importo annuo lordo di ciascuno dei 3 assegni affidati, pari ad € 24.000,00, comprensive degli oneri a carico dell'amministrazione, graverà e sarà rendicontata sul Progetto **INACQUA-2-O** - Avviso Pubblico "Fondo Europeo per gli Affari Marittimi e per la Pesca (FEAMP) 2014-2020; **Priorità 2** "Favorire un'acquacoltura sostenibile sotto il profilo ambientale, efficiente in termini di risorse, innovativa, competitiva e basata sulle conoscenze" di cui al Reg. UE 508/2014; **Misura 2.47** "Innovazione" Art. 47 del Reg. UE 508/2014 - **CUP B89J20002390009** (riferimento copertura vincolo 3596_2022).

D E C R E T A

Art.1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo **"Studio delle tecnologie e dei processi abilitanti dell'Industria 5.0"** - Bando D.D. 246/2022 – SSD ING-IND/35 – referente scientifico prof. Corallo;



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Via per Monteroni
I 73100 Lecce



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE PUGLIA



FEAMP

PO 2014-2020
Fondo europeo per gli
affari marittimi e la pesca

PO FEAMP 2014/2020 Mis. 2.47 "Innovazione" – Art. 47 Reg. UE n. 508/2014

Progetto INACQUA-2-O - Cod. 0004/INA/20 - CUP B89J20002390009

-
- Art. 2 Sono dichiarati vincitori della selezione medesima i dottori GRECO Roberto nato il 11/4/1992, Anna Chiara PAMPO nata il 19/9/1994 e Gloria BIRTOLO nata il 2/6/1996;
- Art. 3 I dottori GRECO, PAMPO e BIRTOLO ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgeranno l'attività di ricerca di cui al bando della selezione pubblica citato. Detta attività, da svolgersi presso questo Dipartimento, avrà inizio successivamente alla sottoscrizione del contratto di diritto privato da attuarsi presso il competente Ufficio amministrativo del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
- Art.4 La presa di servizio, ai sensi del Regolamento vigente da effettuarsi il primo di ogni mese nella data sopra indicata, sarà effettuata nelle modalità telematiche che si riterranno opportune. In mancanza di tale presupposto, anche la decorrenza del contratto sarà rinviata al primo del mese successive.

Il presente decreto sarà portato in comunicazione nel prossimo Consiglio di Dipartimento

Il Direttore
(prof. ing. Antonio Ficarella)

*All'albo on line e nella sezione Bandi e Concorsi
Alla Raccolta*