



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297820
F +39 0832 297733
giuseppe.grassi@unisalento.it

D.D. n. M
Prot. n. 2655 del 20/01/2019
Classif. VII/1

Oggetto: Conferimento incarichi di insegnamento mediante affidamenti o mediante contratti di diritto privato nei settori scientifico disciplinari ING-IND/* avviato con D.D. 710 del 29/11/2018, per le esigenze dei Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione - II semestre - a.a. 2018/2019 – Polo Didattico di Brindisi. *Approvazioni atti, nomina vincitori e affidamento insegnamenti.*

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 240/2010 recante *Norme 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 e successive modificazioni e integrazioni;*
- VISTO** l'art. 23 della Legge 240/2010, inerente *“Contratti per attività di insegnamento”;*
- VISTA** la delibera n. 20 del 25/11/2009 con la quale la Sezione di Centrale di Controllo di legittimità sugli atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato si è espressa in merito all'esclusione dei provvedimenti concernenti l'affidamento di incarichi di docenza dal controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, in deroga a quanto disposto dall'art. 17, comma 30 del D.L. 78/2009, convertito in Legge n. 102/2009;
- VISTO** il vigente Statuto di Autonomia dell'Università del Salento emanato con D.R. n. 597 del 07/11/2017 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale del 24 novembre 2017. n. 275;
- CONSIDERATO** che il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione è responsabile della copertura degli insegnamenti che fanno capo i settori scientifico disciplinari ING-IND/*, ING-INF/*, ICAR/*;
- VISTO** il *“Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti”* ai sensi della Legge 240/2010 emanato con D.R. 42 del 24/01/2018 e, in particolare, gli articoli 16 e ss.;
- VISTO** il D.R. n. 998 del 02/10/2014 di delega ai Direttori di Dipartimento per l'affidamento delle attività di insegnamento di cui agli artt. 6 e 23 della Legge 30/12/2010, n. 240;
- VISTO** il D.D. n. 710 del 29/11/2018 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione con cui è stata emanata la *Procedura selettiva per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamenti o mediante contratti di diritto privato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/* dei Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione - II semestre - a.a. 2018/2019 – Polo Didattico di Brindisi;*



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE

Direttore
Prof. Giuseppe Grassi

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297820
F +39 0832 297733
giuseppe.grassi@unisalento.it

VISTA

la nota Prot. n. 84788 del 26/07/2018 a firma del Magnifico Rettore, con la quale si comunica che in data 20 giugno 2018 è stato sottoscritto l'Atto Integrativo n. 2 della "Convenzione Risorse Umane, Strumentali – servizi agli studenti – Polo di Brindisi" e si dà riscontro positivo alla richiesta di finanziamento avanzata da questo Dipartimento - Prot. n. 78844 del 26/06/2018;

PRESO ATTO

che per il corso di "*Fisica Tecnica*" – S.S.D. ING-IND/11, 9 CFU, 81 ore, Corso di Laurea in Ingegneria Industriale è presente agli atti una sola candidatura presentata dal Dott. Marco Milanese, pervenuta entro le ore 12.00 del 17/12/2018, in risposta al D.D. 710 del 29/11/2018 – Prot. n. 160480 del 12/12/2018;

PRESO ATTO

che per il corso di "*Elettrotecnica*" – S.S.D. ING-IND/31, 6 CFU, 54 ore, Corso di Laurea in Ingegneria Industriale è presente agli atti una sola candidatura presentata dal Dott. Lay-Ekuakille Aimé, pervenuta entro le ore 12.00 del 17/12/2018, in risposta al D.D. 710 del 29/11/2018 – Prot. n. 163104 del 18/12/2018;

PRESO ATTO

che per il corso di "*Aerodynamics MOD. 1 (C.I.)*" – S.S.D. ING-IND/06, 6 CFU, 54 ore, Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering è presente agli atti una sola candidatura presentata dal Prof. Giuseppe Pascasio, pervenuta entro le ore 12.00 del 17/12/2018, in risposta al D.D. 710 del 29/11/2018 – Prot. n. 163103 del 18/12/2018;

PRESO ATTO

che per il corso di "*Aircraft Design*" – S.S.D. ING-IND/03, 6 CFU, 54 ore, Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering è presente agli atti una sola candidatura presentata dal Prof. Giulio Avanzini, pervenuta entro le ore 12.00 del 17/12/2018, in risposta al D.D. 710 del 29/11/2018 – Prot. n. 160486 del 12/12/2018;

PRESO ATTO

che alla scadenza del Bando D.D. 710 del 29/11/2018, ore 12.00 del 17/12/2018, non sono pervenute candidature per la copertura dei seguenti insegnamenti:

- "*Impianti Industriali*" S.S.D. ING-IND/17, 9 CFU, 81 ore, 3° anno del Corso Laurea in Ingegneria Industriale;
- "*Impianti Industriali*" S.S.D. ING-IND/17, 8 CFU, 72 ore, 2° anno del Corso Laurea in Ingegneria Industriale;- Condiviso dal 3° anno del Corso Laurea in Ingegneria Industriale;
- "*Certification of Aerospace Structures*" S.S.D. ING-IND/14, 6 CFU, 54 ore, del Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering;

VISTO

Part. 6 del Bando D.D. 710 del 29/11/2018 per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamenti e contratti di diritto privato nei settori scientifico disciplinari ING-IND/* - a.a. 2018/2019 per le esigenze dei Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, inerente il conferimento degli incarichi;

VISTO

Part. 7 del Bando D.D. 710 del 29/11/2018 per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamenti o contratti di diritto privato nei settori scientifico disciplinari ING-IND/* - a.a. 2018/2019 per le esigenze dei Corsi di



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297820
F +39 0832 297733
giuseppe.grassi@unisalento.it

Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, inerente le clausole per l'affidamento del contratto a titolo oneroso;

CONSIDERATO che il Dott. Marco Milanese ha dichiarato nella domanda di essere Ricercatore Universitario di ruolo afferente al S.S.D. ING-IND/08 presso l'Università del Salento (Riferimento art. 2 del Bando D.D. n. 710 del 29/11/2018, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di affidamento);

CONSIDERATO che il Dott. Lay-Ekuakille Aimé ha dichiarato nella domanda di essere Ricercatore Universitario di ruolo afferente al S.S.D. ING-INF/07 presso l'Università del Salento (Riferimento art. 2 del Bando D.D. n. 710 del 29/11/2018, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di affidamento);

CONSIDERATO che il Prof. Giuseppe Pascazio ha dichiarato nella domanda di essere Professore Ordinario di ruolo afferente al S.S.D. ING-IND/06 presso il Politecnico di Bari (Riferimento art. 2 del Bando D.D. n. 710 del 29/11/2018, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di affidamento);

CONSIDERATO che il Prof. Giulio Avanzini ha dichiarato nella domanda di essere Professore Ordinario di ruolo afferente al S.S.D. ING-IND/03 presso l'Università del Salento (Riferimento art. 2 del Bando D.D. n. 710 del 29/11/2018, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di affidamento);

ACCERTATA la regolarità formale degli atti concorsuali;

STANTE L'URGENZA nel dover procedere al conferimento degli incarichi di insegnamento vacanti al fine di garantire il corretto avvio delle attività didattiche del II semestre dell'a.a. 2018/2019;

DECRETA

Art. 1 – di affidare con consenso il corso di *“Fisica Tecnica”* – SSD ING-IND/11, per n. 9 CFU pari a 81 ore, 1° anno, II semestre, per il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale polo di Brindisi per l'a.a. 2018/2019 al **Dott. Marco Milanese**, Ricercatore Universitario di ruolo afferente al S.S.D. ING-IND/08 presso l'Università del Salento, quale affidamento secondo quanto previsto all'art. 6 del D.D. 710 del 29/11/2018. *“[...] Per i ricercatori a tempo indeterminato, per i tecnici laureati, gli assistenti di ruolo e i professori incaricati stabilizzati resta fermo quanto previsto, in tema di retribuzione aggiuntiva, dagli artt. 20 comma 2, lett. b) e 21, comma 2, lett b) del “Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti” emanato con D.R. n. 42 del 24/01/2018[...].”*;

Art. 2 – di affidare con consenso il corso di *“Elettrotecnica”* – SSD ING-IND/31, per n. 6 CFU pari a 54 ore, 2° anno, II semestre, per il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale polo di Brindisi per l'a.a. 2018/2019 al **Dott. Lay-Ekuakille Aimé**, Ricercatore Universitario di ruolo afferente al S.S.D. ING-INF/07 presso l'Università del Salento, quale affidamento secondo quanto previsto all'art. 6 del D.D. 710 del 29/11/2018. *“[...] Per i ricercatori a tempo indeterminato, per i tecnici laureati, gli assistenti di ruolo e i professori incaricati stabilizzati resta fermo quanto previsto, in tema di retribuzione aggiuntiva, dagli artt. 20 comma 2, lett. b) e 21, comma 2, lett b) del “Regolamento per la determinazione degli obblighi didattici di professori e ricercatori e la copertura degli insegnamenti” emanato con D.R. n. 42 del 24/01/2018[...].”*;



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE

Direttore
Prof. Giuseppe Grassi

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297820
F +39 0832 297733
giuseppe.grassi@unisalento.it

- Art. 3** – di affidare la supplenza esterna retribuita per un importo pari a Euro 2.160,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione (la spesa totale graverà sul budget assegnato alla sede didattica di Brindisi ad un costo orario di Euro 40,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione - nota prot. n. 84788 del 26/07/2018), – per il corso di “*Aerodynamics MOD. 1 (C.I.)*” – S.S.D. ING-IND/06, 6 CFU, 54 ore, 1° anno, II semestre del Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering per l'a.a. 2018/2019 al **Prof. Giuseppe Pascasio** Professore Ordinario di ruolo afferente al S.S.D. ING-IND/06 presso il Politecnico di Bari;
- Art. 4** – di affidare il corso di “*Aircraft Design*” – S.S.D. ING-IND/03, 6 CFU, 54 ore, 2° anno, II semestre del Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering per l'a.a. 2018/2019 al Prof. **Giulio Avanzini** Professore Ordinario di ruolo afferente al S.S.D. ING-IND/03 presso l'Università del Salento **di cui 12 ore come compito didattico istituzionale e le restanti 42 come supplenza retribuita** per un importo pari a Euro 1.680,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione (la spesa totale graverà sul budget assegnato alla sede didattica di Brindisi ad un costo orario di Euro 40,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione - nota prot. n. 84788 del 26/07/2018);
- Art. 5** – riconoscere ai Ricercatori Universitari di ruolo, in possesso dei requisiti previsti dalla normativa vigente, per la durata dell'incarico, il titolo di Professore Aggregato.

Il presente Decreto verrà portato nelle comunicazioni nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Lecce,

10/01/2019

Il Direttore
Prof. Giuseppe Grassi

Alla Raccolta
Agli interessati