



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297752
Antonio.ficarella@unisalento.it

Classif. VII/1.159

Oggetto: Conferimento incarichi di insegnamento mediante affidamenti o mediante contratti di diritto privato nei settori scientifico disciplinari ING-IND/* e ING-INF/* avviato con D.D. 480 del 07/08/2020, per le esigenze dei Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – Polo Didattico di Brindisi - I semestre - a.a. 2020/2021 *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”*;
- 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;
- 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.;
- 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/* (escluso ICAR/18) e MAT/09;
- 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. 480 del 07/08/2020 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 nei settori scientifico disciplinari ING-IND/*, ING-INF/* dei Corsi di Studio dei Dipartimenti di Ingegneria dell'Innovazione Polo Didattico di Brindisi – I semestre - a.a. 2020/2021*;
- VISTE* le note Prot. n. 96608 del 21/07/2020 e prot. n. 104545 del 06/08/2020, a firma del Magnifico Rettore, con la quale si dà riscontro positivo alle richieste di finanziamento comunicando il budget necessario per la sostenibilità dell'offerta formativa a.a. 2020/2021 per la sede didattica del Polo di Brindisi a valere sull'Atto Integrativo n. 2 della *“Convenzione Risorse Umane, Strumentali – servizi agli studenti – Polo di Brindisi*



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297752
Antonio.ficarella@unisalento.it

ACCERTATO che, entro la scadenza del D.D. 480 del 07/08/2020, ore 12.00 del 24/08/2020, sono pervenute per gli insegnamenti di seguito indicati n.4 domande di partecipazione secondo quanto di seguito indicato:

| Corso di studio | Insegnamento / Modulo | SSD | CF U | Domande pervenute |
|----------------------------|--|------------|------|--|
| CdLM Aerospace Engineering | ROBUST CONTROL AND FLIGHT CONTROL (MOD. 1) C.I. | ING-INF/04 | 6 | Petitti Antonio Soggetto esterno ai ruoli universitari Rif. Prot. 105688 del 20/08/2020 |
| CdLM Aerospace Engineering | AEROSPACE SYSTEMS (MOD. 2) C.I. | ING-IND/05 | 6 | Giannuzzi Michele Soggetto esterno ai ruoli universitari Rif. Prot. 105684 del 20/08/2020 |
| CdLM Aerospace Engineering | DESIGN AND TESTING OF POWER CONVERTERS AND ELECTRICAL MACHINES | ING-IND/32 | 6 | Palmieri Marco Soggetto esterno ai ruoli universitari Rif. Prot. 106161 del 27/08/2020 |
| CdLM Aerospace Engineering | CERTIFICATION OF AEROSPACE STRUCTURES | ING-IND/04 | 6 | <i>Condiviso con il 2° anno Nessuna domanda di partecipazione</i> |
| CdLM Aerospace Engineering | CERTIFICATION OF AEROSPACE STRUCTURES | ING-IND/14 | 9 | <i>Nessuna domanda di partecipazione</i> |
| CdLM Aerospace Engineering | SYSTEMS AND DEVICES FOR SATELLITES | ING-INF/01 | 9 | Ciminelli Caterina P.A. Poliba – ING-INF/01 Rif. Prot. 105953 del 25/08/2020 |
| CdLM Aerospace Engineering | ADDITIVE MANUFACTURING C.I. | ING-IND/16 | 3 | <i>Nessuna domanda di partecipazione</i> |

VISTO l'art. 6 del Bando D.D. 480 del 07/08/2020 per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamenti e contratti di diritto privato nei settori scientifico disciplinari ING-IND/*, ING-INF/* - a.a. 2020/2021 per le esigenze dei Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, inerente il conferimento degli incarichi;

VISTO l'art. 7 del Bando D.D. 480 del 07/08/2020 per il conferimento di incarichi di insegnamento mediante affidamenti o contratti di diritto privato nei settori scientifico disciplinari ING-IND/* ING-INF/* - a.a. 2020/2021 per le esigenze dei Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, inerente le clausole per l'affidamento del contratto a titolo oneroso;

VISTA la documentazione trasmessa da ciascun candidato unitamente alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva di cui al D.D. 480 del 07/08/2020, per la copertura degli insegnamenti del CdLM Aerospace Engineering;

CONSIDERATO che il Dott. Antonio Petitti, soggetto esterno ai ruoli universitari, dal curriculum risulta essere in possesso di significativo curriculum scientifico-professionale (Riferimento art. 3 del Bando del Bando D.D. 480 del 07/08/2020, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato);



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297752
Antonio.ficarella@unisalento.it

- CONSIDERATO** che il Ing. Michele Giannuzzi, soggetto esterno ai ruoli universitari, dal curriculum risulta essere in possesso di significativo curriculum scientifico-professionale (Riferimento art. 3 del Bando del Bando D.D. 480 del 07/08/2020, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato);
- CONSIDERATO** che il Ing. Marco Palmieri, soggetto esterno ai ruoli universitari, dal curriculum risulta essere in possesso di significativo curriculum scientifico-professionale (Riferimento art. 3 del Bando del Bando D.D. 480 del 07/08/2020, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di incarico mediante contratto di diritto privato);
- CONSIDERATO** che la Prof.ssa Caterina Ciminelli ha dichiarato nella domanda di essere Professore Associato di ruolo afferente al S.S.D. ING-INF/01 presso il Politecnico di Bari (Riferimento art. 2 del Bando 480 del 07/08/2020, inerente i requisiti di ammissione per le richieste di affidamento);
- ACCERTATA** la disponibilità finanziaria necessaria, secondo quanto contenuto nelle note Prot. n. 96608 del 21/07/2020 e Prot. n. 104545 del 06/08/2020 a firma del Magnifico Rettore;
- 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 I semestre dell'a.a. 2020/2021;

DECRETA

Art. 1 – di affidare, per l'a.a. 2020/2021, i seguenti incarichi di insegnamento mediante **contratto di diritto privato a titolo retribuito**, ai sensi della normativa vigente:

| | |
|---|--|
| Insegnamento: | Robust Control and Flight Control (Mod. 1) C.I Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering – Polo didattico di Brindisi Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione |
| S.S.D. | ING-INF/04 |
| CFU | 6 |
| Ore | 54 |
| Anno | 1° |
| Semestre | I |
| Compenso | Euro 2.160,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione |
| L'incarico viene affidato, mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, al Dott. Antonio Petitti (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 - note rettorali Prot. n. 96608 del 21/07/2020 e Prot. n. 104545 del 06/08/2020) | |



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297752
Antonio.ficarella@unisalento.it

| | |
|--|--|
| Insegnamento: | <i>Aerospace Systems (MOD. 2) C.I.</i> Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering – Polo didattico di Brindisi Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione |
| S.S.D. | ING-IND/05 |
| CFU | 6 |
| Ore | 54 |
| Anno | 1° |
| Semestre | I |
| Compenso | Euro 2.160,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione |
| L'incarico viene affidato, mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, all'Ing Michele Giannuzzi (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 - note rettorali Prot. n. 96608 del 21/07/2020 e Prot. n. 104545 del 06/08/2020) | |

| | |
|---|---|
| Insegnamento: | <i>Design and Testing of Power Converters and Electrical Machines</i> Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering – Polo didattico di Brindisi Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione |
| S.S.D. | ING-IND/32 |
| CFU | 6 |
| Ore | 54 |
| Anno | 1° |
| Semestre | I |
| Compenso | Euro 2.160,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione |
| L'incarico viene affidato, mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, all'Ing Marco Palmieri (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 - note rettorali Prot. n. 96608 del 21/07/2020 e Prot. n. 104545 del 06/08/2020) | |

Art. 2 – di affidare la **supplenza esterna retribuita**, per l'a.a. 2020/2021, per il seguente insegnamento:

| | |
|---------------|--|
| Insegnamento: | <i>Systems and Devices for Satellites</i> Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione |
| S.S.D. | ING-INF/01 |
| CFU | 9 |
| Ore | 81 |
| Anno | 2° |
| Semestre | I |



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297752
Antonio.ficarella@unisalento.it

| | |
|--|---|
| Compenso | Euro 3.240,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione |
| La <i>supplenza esterna retribuita</i> viene affidata alla Prof.ssa Caterina Ciminelli Professore Associato di ruolo afferente al S.S.D. ING-INF/01 presso il Politecnico di Bari (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 - note rettorali Prot. n. 96608 del 21/07/2020 e Prot. n. 104545 del 06/08/2020) | |

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

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Alla Raccolta
Agli interessati