



**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO  
DI ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE  
ANNO ACCADEMICO 2022/2023**

- VISTO** lo "Statuto" dell'Università degli Studi del Sannio emanato con Decreto Rettoriale del 13 giugno 2012, n. 781, modificato con D.R. n. 313 del 5 aprile 2018;
- VISTO** il "Regolamento Generale di Ateneo", emanato con Decreto Rettoriale del 29 gennaio 2013, numero 158, entrato in vigore a decorrere dal 13 febbraio 2013;
- VISTO** il "Regolamento Didattico di Ateneo", parte generale, emanato con Decreto Rettoriale del 12 ottobre 2017, n. 774;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n.382, ed, in particolare gli articoli 9,10,25,100, comma 1, lettere b) e d), e 114;
- VISTA** la Legge 14 gennaio 1999, n.4, ed, in particolare, gli articoli 1, comma 11, e 4;
- VISTA** la Legge 19 novembre 1990, n. 341, e, in particolare, gli articoli 12 e 16;
- VISTA** la Legge 28 dicembre 1995, n. 549, ed, in particolare, l'articolo 1, comma 32 .."I contratti con studiosi od esperti di alta qualificazione scientifica o professionale previsti dall'articolo 25 del decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382, possono, nei limiti delle disponibilità di bilancio delle università e per sopperire a particolari e motivate esigenze didattiche, essere stipulati anche per l'attivazione di corsi ufficiali non fondamentali o caratterizzanti, nei casi e nei limiti stabiliti dallo statuto";
- VISTA** la Legge 4 novembre 2005, n. 230, ed in particolare l'articolo 1, commi 10,11,14 e 16;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004 n. 270 – Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509;
- VISTI** i Decreti Ministeriali 16 marzo 2007, relativi alla determinazione delle Classi di Lauree Universitarie e delle Lauree Universitarie Magistrali;
- VISTA** la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento;
- VISTO** il D.Lgs 27 gennaio 2012, n. 19 che ha introdotto il sistema AVA - di accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari;
- VISTO** il DM del 30 gennaio 2013, n. 47 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 8 gennaio 2021, n. 8, concernente l'autovalutazione, la valutazione, e l'accREDITamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio, che modifica il Decreto Ministeriale 7 gennaio 2019, n. 6;
- VISTO** il Decreto Interministeriale del 21 luglio 2011, numero 313, con la quale è stato definito il trattamento economico spettante ai titolari dei contratti per attività di insegnamento conferiti ai sensi dell'articolo 23, comma 2, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi didattici, ai sensi degli articoli 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato dall'Università degli Studi del Sannio con Decreto Rettoriale del 17 luglio 2012, n. 891, e le linee di indirizzo ai fini della sua applicazione deliberate dal Senato Accademico nell'adunanza del 4 giugno 2019;
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. 993 del 29 luglio 2010 con il quale, in attuazione della deliberazione assunta dal Senato Accademico nell'adunanza del 20 aprile 2010, è stato disposto il decentramento alle strutture didattiche e di ricerca dell'intera procedura finalizzata al conferimento degli incarichi di insegnamento per contratto e/o supplenza;
- VISTO** il Decreto Direttoriale del 10 Marzo 2022, n. 82, di approvazione dell'Offerta Formativa per l'anno accademico 2022/2023, che comprende la didattica programmata e la didattica erogata 2022/2023 per



UNITA' ORGANIZZATIVA SUPPORTO AMMINISTRATIVO DIDATTICO

ciascun corso di studio afferente al Dipartimento di Ingegneria, nonché la definizione dei carichi didattici istituzionali, gli affidamenti interni e le modalità di copertura degli insegnamenti privi di copertura interna;

- VISTA** il Decreto Rettorale di approvazione e attivazione, per l'anno accademico 2022/2023, dei Corsi di Studio di primo e secondo livello del Dipartimento di Ingegneria 2022/2023;
- VISTO** il "Regolamento Generale di Ateneo", emanato con Decreto Rettorale del 29 gennaio 2013, numero 158;
- VISTO** il "Regolamento Didattico di Ateneo", parte generale, emanato con Decreto Rettorale del 12 ottobre 2017, n. 774, in particolare l'articolo 17, concernente "l'istituzione, attivazione, modifica e disattivazione dei Corsi di Studio";
- VISTO** il "Regolamento Didattico del Dipartimento di Ingegneria", emanato con Decreto Direttoriale n. 109 del 17 maggio 2019;
- VISTI** i Regolamenti Didattici dei Corsi di Studio di primo e secondo livello del Dipartimento di Ingegneria 2022/2023, approvati con Decreto Rettorale n. 825 del 16 giugno 2022, prot. 15173;
- VISTO** il "Regolamento di funzionamento interno del Dipartimento di Ingegneria", emanato con Decreto Rettorale del 22 gennaio 2015, n. 43;
- VISTA** la Convenzione in essere tra l'Università degli Studi del Sannio e l'Università degli Studi del Molise, per l'attivazione del Corso di Laurea Interateneo in Ingegneria Civile;
- VISTA** la convenzione in essere tra l'Università degli Studi del Sannio e l'Università degli Studi di Napoli Federico II, per l'attivazione dei Corsi di Laurea Magistrale Interateneo, a titolo congiunto, in Ingegneria Civile e in Ingegneria Energetica;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 523 del 28 aprile 2021, prot. n. 10570 con il quale il sottoscritto è stato nominato Direttore del Dipartimento di Ingegneria per lo scorcio del triennio accademico 2019/2022;
- VISTO** il Decreto Rettorale del 10 marzo 2014, n. 249, con il quale, in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 29 del Dlgs 30 giugno 2003, n. 196, e dell'art. 2, comma 2, del Regolamento per la disciplina del trattamento dei dati personali", designa, per i dati trattati dalle strutture dipartimentali, quali responsabili del trattamento dei dati personali i Direttori del Dipartimento;
- TENUTO CONTO** della richiesta di attivazione di percorsi di tutorato a supporto degli insegnamenti di base dell'area della Fisica e della Matematica, avanzata dai docenti di riferimento;
- CONSIDERATO** il carico didattico sostenuto dai docenti titolari degli insegnamenti di base dell'area della Fisica e della Matematica, in termini di numerosità studenti;
- VALUTATA** la necessità di offrire un supporto didattico allo studio delle materie di base mediante un servizio supplementare di tutorato agli studenti frequentanti;
- RITENUTO** che tali attività di tutorato potranno riflettersi positivamente sulla carriera degli studenti consentendo, inoltre, auspicabilmente, la riduzione dei ritardi e degli abbandoni;
- CONSIDERATA** l'esperienza maturata negli scorsi anni accademici nell'ambito delle medesime attività;
- SENTITI** i Presidenti dei Consigli di Corso di Studio;
- ACQUISITA** la disponibilità del dott. Michele Marini per la copertura delle attività didattico integrative dell'insegnamento di Matematica per i Corsi di Laurea in Ingegneria Informatica – canale A-K e Ingegneria Elettronica per l'Automazione e le Telecomunicazioni – canale A-K
- ACCERTATO** che nell'ambito del Dipartimento di Ingegneria non vi sono ulteriori disponibilità di coperture interne;
- VALUTATA** la necessità di ricorrere all'acquisizione di specifiche professionalità cui affidare le attività integrative alle materie di base di matematica e fisica;
- CONSIDERATO** che è necessario quindi, procedere con la massima urgenza all'emissione del bando per la copertura delle predette attività didattico-integrative per l'anno accademico 2022/2023;
- ACCERTATA** la disponibilità del budget imputata sul finanziamento MUR PRO3;



AVVISA CHE

Art. 1

Tipologia concorsuale

per l'anno accademico 2022/2023, ai sensi dell'articolo 23 - comma 2- della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nonché del "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi didattici, ai sensi degli articoli 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato dall'Università degli Studi del Sannio con Decreto Rettorale del 17 luglio 2012, n. 891, è **indetta una selezione pubblica per l'affidamento di incarichi didattici a copertura delle attività didattico integrative a supporto delle materie di base di primo anno dell'area Matematica e Fisica**, attivati nel corso del primo e del secondo semestre dei Corsi di Laurea di primo livello, così come seguono:

ATTIVITA' DIDATTICO INTEGRATIVA	CORSO DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO	REFERENTE	ORE
MATEMATICA (CONCORSO CODICE 01)	<ul style="list-style-type: none"><li>• INGEGNERIA INFORMATICA – Canale L-Z</li><li>• INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'AUTOMAZIONE E LE TELECOMUNICAZIONI – Canale L-Z</li></ul>	Prof.ssa Menita Carozza	40
MATEMATICA (CONCORSO CODICE 02)	<ul style="list-style-type: none"><li>• INGEGNERIA ENERGETICA</li><li>• INGEGNERIA CIVILE</li></ul>	Prof. Tullio Ceccherini Silberstein	40
FISICA (CONCORSO CODICE 01)	<ul style="list-style-type: none"><li>• INGEGNERIA INFORMATICA – Canale A-K</li><li>• INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'AUTOMAZIONE E LE TELECOMUNICAZIONI – Canale A-K</li><li>• INGEGNERIA CIVILE</li></ul>	Prof. Antonio Feoli	50
FISICA (CONCORSO CODICE 02)	<ul style="list-style-type: none"><li>• INGEGNERIA INFORMATICA – Canale L-Z</li><li>• INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'AUTOMAZIONE E LE TELECOMUNICAZIONI – Canale L-Z</li><li>• INGEGNERIA ENERGETICA</li></ul>	Prof.ssa Stefania Petracca	50

Le attività didattico integrative consistono nello svolgimento di attività di tutorato nell'ambito dei programmi di insegnamento per i quali sono conferiti gli incarichi, sotto la direzione e con l'approvazione dei docenti ufficiali delle materie.

Le attività si svolgeranno in presenza, contestualmente alle lezioni ufficiali e in orari compatibili con l'orario delle lezioni dei partecipanti. Sono previste, mediamente, 1-2 ore settimanali, da concordare con il docente referente, normalmente durante lo svolgimento dei corsi. Alcune attività potranno, eventualmente, essere svolte durante le finestre di esami.

Art. 2

Tipologie di affidamento e requisiti di accesso

Gli incarichi di cui all'articolo 1 saranno conferiti mediante contratti di docenza, ai sensi dell'art. 2, comma 4, lettera f, del "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi didattici, ai sensi degli articoli 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 24", dell'Università degli Studi del Sannio, approvato dal Senato Accademico nella seduta del 13 luglio 2012.

**Per partecipare alla selezione è considerato titolo preferenziale il possesso del titolo di Dottorato di Ricerca nella materia oggetto del contratto o in materie affini.**



### Art. 3

#### Modalità di conferimento

La selezione avviene mediante valutazione comparativa dei candidati. Il Consiglio di Dipartimento opererà la selezione, in rapporto alle proprie esigenze didattiche, mediante una valutazione comparativa che terrà conto del curriculum complessivo di ciascun candidato, dei titoli preferenziali, delle attività didattiche e di ricerca svolte nell'ambito del settore scientifico disciplinare o in settore affine e delle pubblicazioni scientifiche riferibili all'ambito disciplinare per il quale è stata attivata la procedura.

L'incarico di docenza a contratto sarà perfezionato, previa delibera del Consiglio di Dipartimento, con apposito decreto o atto a firma del Direttore.

Il Dipartimento di Ingegneria si riserva il diritto di non procedere al conferimento degli incarichi previsti dal presente bando qualora l'analisi complessiva dei curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati dai candidati risultassero non congruenti con le esigenze didattiche e scientifiche della struttura.

I requisiti di partecipazione dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito nel bando di selezione per la presentazione della domanda di ammissione.

Gli esiti della procedura saranno pubblicati mediante all'Albo Ufficiale on-line dell'Università degli Studi del Sannio: <https://www.unisannio.it/it/amministrazione/albo-online>.

### Art. 4

#### Ulteriori Titoli

Costituisce oggetto di valutazione, il possesso di una esperienza didattica universitaria idonea nell'ambito delle tematiche e delle attività da svolgere.

### Art. 5

#### Domande di ammissione dei candidati

La domanda, a pena di esclusione, spedita via PEC dalla propria casella di posta elettronica certificata deve essere indirizzata al **Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio**, all'indirizzo **PEC didattica.ding@cert.unisannio.it**, unitamente a tutti gli allegati, in **formato PDF in un unico file compresso "formato zip"**, unitamente ad un documento di identità, citando nell'oggetto: **"PEC**

**domanda per il conferimento di .....- anno accademico 2022/2023 - insegnamento ....."**, **entro le ore 13:00 del 30 agosto 2022.**

Farà fede l'ora di ricezione della PEC comprovata dal gestore del sistema. Qualora la candidatura pervenga da una casella di posta elettronica certificata diversa da quella del candidato, la stessa non sarà considerata valida e costituirà causa di esclusione.

**Tutta la documentazione spedita via PEC deve essere prodotta mediante autocertificazione, sottoscritta dal candidato con la propria firma digitale. Qualora l'autocertificazione non venga sottoscritta digitalmente sarà considerata non sottoscritta e dunque causa di nullità della stessa e di esclusione dalla procedura.**

La domanda dovrà essere redatta secondo i moduli allegati al presente bando, ("CNF/SUPPL." nel caso trattasi di supplenza o "CNF/CONTR." nel caso in cui trattasi di domanda di contratto) **da non modificare**, fornendo, a pena di esclusione dalla procedura di selezione, tutte le informazioni richieste.

**A tale scopo alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione il candidato dovrà allegare, mediante singoli formati pdf:**

- **il proprio curriculum vitae, scientifico e professionale, debitamente firmato, compreso l'elenco delle pubblicazioni, con in calce una dichiarazione sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. 445/2000 che ne attesti la veridicità. Il curriculum vitae non deve riportare i dati sensibili e quelli ritenuti superflui (indirizzo di residenza o domicilio, n. figli, numeri di telefono, stato civile, ecc) in quanto per gli adempimenti di legge sarà reso pubblico e soggetto alle limitazioni sulla privacy;**



- **le dichiarazioni, sottoscritte dall'interessato, sostitutive di certificazione e/o atto di notorietà (allegato A e B);**

**In seconda opzione, i candidati che non siano in possesso di una casella di posta elettronica certificata e/o che non fossero in possesso di firma digitale, possono avvalersi della consegna a mano.**

La domanda consegnata a mano, indirizzata al **Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio**, dovrà pervenire, a pena di esclusione, **all'ufficio di Supporto Amministrativo Didattico** ubicato presso Palazzo Bosco Lucarelli - Corso Garibaldi, n. 107, 82100 Benevento, **entro le ore 13:00 del 30 agosto 2022.**

Farà fede unicamente la data di ricezione della domanda risultante dal timbro e firma apposti sulla stessa da una delle unità di personale in servizio presso il predetto Ufficio del Dipartimento di Ingegneria.

**A tale scopo alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione il candidato dovrà allegare:**

- **il proprio curriculum vitae, scientifico e professionale, debitamente firmato, compreso l'elenco delle pubblicazioni, con in calce una dichiarazione sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. 445/2000 che ne attesti la veridicità. Il curriculum vitae non deve riportare i dati sensibili e quelli ritenuti superflui (indirizzo di residenza o domicilio, n. figli, numeri di telefono, stato civile, ecc) in quanto per gli adempimenti di legge sarà reso pubblico e soggetto alle limitazioni sulla privacy;**
- **le dichiarazioni, sottoscritte dall'interessato, sostitutive di certificazione e/o atto di notorietà (allegato A e B);**

Qualora il candidato abbia un rapporto di lavoro alle dipendenze di una pubblica amministrazione, dovrà allegare la copia della richiesta di autorizzazione (nulla-osta) presentata all'amministrazione di appartenenza. La copia dovrà essere completa del numero di protocollo in ingresso apposto dall'ente di appartenenza.

Nel caso in cui il candidato dovesse essere dichiarato vincitore dovrà consegnare, in originale, al Direttore del Dipartimento, prima dell'inizio delle attività didattiche, l'autorizzazione ovvero il nulla osta regolarmente rilasciato dall'ente di appartenenza.

La domanda dovrà contenere, oltre ai dati anagrafici ed al recapito (eventualmente con indirizzo di posta elettronica), la qualifica, e qualora trattasi di personale di ruolo universitario il settore di appartenenza e la sede universitaria presso la quale il candidato presta servizio.

I professori di ruolo di altri Dipartimenti dell'Università degli studi del Sannio che intendono completare il loro carico didattico presso il Dipartimento di Ingegneria e che perciò hanno la precedenza sugli altri candidati, devono esplicitamente indicare nella domanda che si trovano in tale condizione.

## **Art. 6**

### **Diritti e doveri dei titolari di incarichi**

I titolari dell'incarico:

1. sono tenuti a stabilire i contenuti delle attività con i docenti referenti, titolari dei relativi insegnamenti curricolari;
2. sono tenuti a svolgere personalmente le attività formative previste nel rispetto degli orari e delle modalità concordate con i docenti di riferimento;
3. sono tenuti a compilare il registro delle attività che andrà consegnato al Direttore del Dipartimento al termine dell'incarico e sarà quindi utilizzato per riscontrare il numero di ore effettuate;
4. I contratti di docenza non danno luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

## **Art. 7**

### **Incompatibilità**

1. Gli incarichi didattici non possono essere conferiti a professori e ricercatori universitari collocati d'ufficio in aspettativa obbligatoria, ai sensi dell'articolo 13 del Decreto del Presidente della Repubblica dell'11 luglio 1980, n. 382, e successive modifiche e integrazioni.



UNITA' ORGANIZZATIVA SUPPORTO AMMINISTRATIVO DIDATTICO

2. Ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettera c), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e dell'articolo 25 della Legge 23 dicembre 1994, n. 724, gli incarichi didattici non possono essere conferiti:
  - a) nel caso di contratti di docenza, a soggetti che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore Amministrativo/Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione ovvero con un professore che appartenga alla struttura didattica che conferisce l'incarico;
  - b) ai professori e ai ricercatori di ruolo della Università degli Studi del Sannio che siano cessati dal servizio per volontarie dimissioni, con diritto alla pensione anticipata di anzianità;
  - c) ai dipendenti di enti pubblici e privati che siano cessati volontariamente dal servizio, con diritto alla pensione anticipata di anzianità, e che abbiano avuto con l'Università degli Studi del Sannio un qualsiasi rapporto di lavoro nei cinque anni precedenti a quello della cessazione dal servizio.
3. I contratti per lo svolgimento di attività di insegnamento non possono essere stipulati con coloro che siano iscritti a corsi di dottorato di ricerca.

## Art. 8

### Recesso e risoluzione del rapporto

1. Il rapporto di lavoro con il titolare di un incarico didattico si risolve automaticamente nei seguenti casi:
  - mancato inizio o ritardo dell'avvio delle attività didattiche rispetto al termine di scadenza fissato nel provvedimento di conferimento dell'incarico o nel contratto imputabili esclusivamente al titolare dell'incarico;
  - ingiustificata sospensione e/o interruzione delle attività didattiche oggetto dell'incarico per un periodo superiore a tre giorni, fatti salvi i casi in cui la sospensione e/o la interruzione siano imputabili a gravi motivi di salute o a casi di forza maggiore debitamente comprovati;
  - violazione delle disposizioni in materia di incompatibilità contenute nell'articolo 7 del presente bando;
2. Il rapporto di lavoro si risolve automaticamente prima della sua naturale scadenza anche nel caso di disattivazione dell'insegnamento o del modulo di insegnamento oggetto dell'incarico ovvero vengano meno le esigenze formative per le quali è stato conferito l'incarico di svolgimento di attività didattiche integrative;
3. Il rapporto di lavoro si risolve automaticamente qualora non risultassero studenti iscritti al corso;
4. Il rapporto di lavoro si risolve automaticamente prima della sua naturale scadenza qualora l'insegnamento venisse coperto da docenti di ruolo a seguito di nuove chiamate. L'affidamento cesserà inderogabilmente al momento della presa di servizio o della disponibilità di un professore di ruolo o ricercatore disponibile a svolgere l'attività di insegnamento.
5. La risoluzione del rapporto di lavoro, nei casi previsti dai commi 1, 2, 3 e 4 del presente articolo, deve essere formalizzata, con apposito provvedimento, dallo stesso organo che ha conferito l'incarico.
6. Previa deliberazione motivata del Consiglio di Dipartimento il Direttore può, con proprio Decreto, risolvere il rapporto di lavoro anche nel caso in cui il titolare dell'incarico sia responsabile di gravi e ripetute inadempienze, tali da pregiudicare la utilità della intera prestazione, e/o della inosservanza degli obblighi previsti dall'articolo 6 "Diritti e Doveri".

## Art. 9

### Trattamento economico

Il compenso orario sia per gli incarichi di supplenza che per i contratti di docenza sarà erogato in conformità alla Legge 240/2010 e del *Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi didattici, ai sensi degli articoli 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240*, emanato dall'Università degli Studi del Sannio con Decreto Rettorale del 17 luglio 2012, n. 891, e alle deliberazioni vigenti assunte dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione.

Ai titolari degli incarichi didattici spetta un compenso orario lordo omnicomprensivo pari a **40,00 €**, comprensivo del compenso correlato alle attività di preparazione, di supporto agli studenti e di eventuale verifica dell'apprendimento.

La liquidazione del compenso relativo all'incarico per affidamento è effettuata al termine dello svolgimento dell'attività didattica, previa consegna del registro delle lezioni debitamente firmato.

## Art. 10

### Trattamento previdenziale e assistenziale



Ai contratti stipulati ai sensi del *Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi didattici, ai sensi degli articoli 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240*, emanato dall'Università degli Studi del Sannio con Decreto Rettorale del 17 luglio 2012, n. 891, si applicano, in materia previdenziale e assistenziale, le disposizioni di cui all'articolo 2, commi 26 e seguenti, della Legge 8 agosto 1995, n. 335, e successive modifiche ed integrazioni.

#### **Art. 11**

##### **Trattamento dati**

Ai sensi del D.Lgs.196/2003 Codice in materia di protezione dei dati personali e del regolamento attuativo "Misure attuative del codice di protezione dei dati personali" approvato dall'Università degli Studi del Sannio, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso gli Uffici Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio e trattati per le finalità di gestione della selezione pubblica e dell'eventuale procedimento di assegnazione di incarico.

#### **Art. 12**

##### **Responsabile del procedimento**

Ai sensi dell'art. 5 della legge 7 agosto 1990 n. 241, il Responsabile del Procedimento è la dott.ssa Maria Neve Masiello, incaricata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria, per lo scorcio del triennio 2019/2022, con Decreto Direttoriale n. 169 del 28 giugno 2021, prot. n. 16120.

Riferimenti: indirizzo Corso Garibaldi, 107 - 82100 Benevento, tel. 0824/305802 - indirizzo mail: masiello@unisannio.it.

#### **Art. 13**

##### **Pubblicità del Bando**

Il presente bando sarà pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale on-line dell'Università degli Studi del Sannio al seguente indirizzo: <http://www.unisannio.it/it/amministrazione/albo-online/albo>.

#### **Art.14**

##### **Disposizioni varie**

Successivamente alla entrata in vigore del nuovo Statuto della Università degli Studi del Sannio, adottato ai sensi dell'articolo 2 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, le competenze che il Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi didattici, ai sensi degli articoli 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato dall'Università degli Studi del Sannio con Decreto Rettorale del 17 luglio 2012, n. 891, attribuisce alle Facoltà sono assorbite dal Dipartimento di Ingegneria, in particolare, dal Direttore di Dipartimento, in luogo del Preside di Facoltà, e al Consiglio di Dipartimento, in luogo del Consiglio di Facoltà, *cfr.* Decreto a firma congiunta del Direttore Generale e del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi del Sannio di Benevento, emanato in data 10 settembre 2013 e registrato con il numero 867, con il quale, a decorrere dal 10 settembre 2013, è stato attivato il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio ed è stata, contestualmente, disattivata la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio.

#### **Articolo 15**

##### **Norme di rinvio**

Per tutto quanto non espressamente previsto o disciplinato dal presente bando, si fa espresso rinvio alle disposizioni contenute nella Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e, in quanto compatibili, alle altre disposizioni legislative, statutarie e regolamentari che disciplinano la materia.

**Benevento, 3 agosto 2022**

**IL DIRETTORE**

**PROF. NICOLA FONTANA**

“Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005”

NF/mnm