



Dipartimento di Ingegneria Industriale

UOR: Ufficio Ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico 1 – D2

RPA: Dott. Pierfrancesco Maresca

**Oggetto:** Esclusione del candidato (codice domanda ID 254437) per assenza del requisito minimo inerente l'avviso relativo alla selezione per il conferimento di n. 4 borse di ricerca per differenti profili dal titolo: **"PHYSICS-INFORMED NEURAL NETWORK PER IL MONITORAGGIO PREDITTIVO DI BENI CULTURALI"**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la L. n. 241/1990 in materia di procedimento amministrativo;
- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. e ii.;
- VISTA** la L. n. 240/2010 in materia di organizzazione universitaria;
- RICHIAMATO** l'art. 29 – comma 2 – lett. h dello Statuto dell'Università degli Studi di Salerno nel quale il Direttore, per motivi di urgenza, assume con proprio decreto gli atti di competenza del Consiglio che sottopone per la ratifica all'organo nella prima seduta utile;
- RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. 20/01/2014, Rep. n. 144;
- RICHIAMATO** il D.R. 1° marzo 2017, Rep. n° 1273, Prot. n° 56027, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Borse di Studio per attività di ricerca;
- ACQUISITA** la richiesta del Prof. Francesco Colace relativa all'attivazione di n. 1 Borsa di studio finalizzate allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: **"PHYSICS-INFORMED NEURAL NETWORK PER IL MONITORAGGIO PREDITTIVO DI BENI CULTURALI"** – Resp. Scient. Prof. Francesco Colace;
- RICHIAMATA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento Prot. N. 65825 del 02/03/2026; N.76/2026 con il quale viene autorizzata l'attivazione della procedura per la suddetta selezione e, conseguentemente, l'emanazione del relativo avviso di selezione;
- RICHIAMATO** l'avviso pubblico Prot. Prot. N. 77060 del 13/03/2026 Rep N 651/2026, con il quale è stata bandita la suddetta procedura selettiva;
- PRESO ATTO** della scadenza del bando fissata al 28.03.2026;
- PRESO ATTO** del titolo di studio dichiarato dal candidato con codice domanda ID 254437;
- CONSIDERATO** che l'ART. 2 del bando rubricato *REQUISITI* prescrive che *"Possono partecipare alla selezione pubblica di cui al presente avviso di selezione, senza limitazioni di età e di cittadinanza, i cittadini italiani e stranieri, in possesso dei seguenti requisiti: Laurea Magistrale in Matematica, VO o equipollenti"* e visto il titolo dichiarato dal candidato codice domanda ID 254437 difforme;

### DECRETA

Di escludere il candidato (codice domanda ID 254437) per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per l'attività dal titolo: **"PHYSICS-INFORMED NEURAL NETWORK PER IL MONITORAGGIO PREDITTIVO DI BENI CULTURALI"**– Resp. Scient. Prof. Francesco Colace, NELL'AMBITO DEL PROGETTO CODICE U-GOV

#### Distretto 2

##### Area III – Didattica e Ricerca

Resp. Ufficio di coordinamento distrettuale: Dott. Francesco Abate

Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: Dott. Pierfrancesco Maresca

Responsabile dell'istruttoria: Dott. Federico Manzo

##### Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132-84084 Fisciano (SA)

Tel. 089-963069

Pec: [ammicent@pec.unisa.it](mailto:ammicent@pec.unisa.it)

E-mail: [fmanzo@unisa.it](mailto:fmanzo@unisa.it)



Dipartimento di Ingegneria Industriale

UOR: Ufficio Ricerca, contratti, convenzioni e trasferimento tecnologico 1 – D2

RPA: Dott. Pierfrancesco Maresca

00395QDS20COLACE – Resp. Scient. Prof. Francesco colace di cui l'avviso pubblico Prot. N. 77060 del 13/03/2026 Rep N 651/2026 per assenza del requisito minimo di partecipazione.

Il Direttore del DIIN

**Prof.ssa Consolatina Liguori**

*Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs n. 82/2005 e ss.mm.ii.*

**Distretto 2**

**Area III – Didattica e Ricerca**

Resp. Ufficio di coordinamento distrettuale: Dott. Francesco Abate

Ufficio Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico

Responsabile del procedimento: Dott. Pierfrancesco Maresca

Responsabile dell'istruttoria: Dott. Federico Manzo

**Università degli Studi di Salerno**

Via Giovanni Paolo II, 132-84084 Fisciano (SA)

Tel. 089-963069

Pec: [ammicent@pec.unisa.it](mailto:ammicent@pec.unisa.it)

E-mail: [fmanzo@unisa.it](mailto:fmanzo@unisa.it)