



Progetto HORIZON Europe KJU
Solidify the European FDSOI Ecosystem
Accelerating its Industrial Deployment- SOIL
Grant Agreement- 101139785 – CUP H23C24000510007

Decreto Direttoriale

Nomina Commissione giudicatrice procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico post-doc ex art. 22-bis, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca Progetto HORIZON Europe KJU Solidify the European FDSOI Ecosystem Accelerating its Industrial Deployment- SOIL Grant Agreement- 101139785 – CUP H23C24000510007, GSD PE7 – Ingegneria elettrica, elettronica, informatica e della comunicazione / ING-INF, SSD ING-INF/02 – Campi Elettromagnetici

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica UNIVERSITA' DELLA CALABRIA

VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;

VISTO il Regolamento di Ateneo;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, 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";

VISTO il Regolamento di Ateneo;

RICHIAMATO il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e incarichi di ricerca, ai sensi degli artt. 22, 22-bis e 22-ter della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, emanato con Decreto Rettoriale 27 novembre 2025, n. 1520;

VISTO il proprio decreto n. 262 del 18/05/2026, con il quale è stato indetto la procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico post-doc ex art. 22-bis, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca HORIZON Europe KJU Solidify the European FDSOI Ecosystem Accelerating its Industrial Deployment- SOIL Grant Agreement- 101139785 – CUP H23C24000510007, Responsabile della ricerca, prof. Luigi Boccia, Gruppo Scientifico-disciplinare PE7 – Ingegneria elettrica, elettronica, informatica e della comunicazione / ING-INF, Settore Scientifico-disciplinare ING-INF/02 – Campi Elettromagnetici, CUP H23C24000510007;

CONSIDERATO che il bando sopra indicato prevede l'espletamento del colloquio in data 15/06/2026 alle ore 10:00;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile una seduta del Consiglio di Dipartimento;

RAVVISATA la necessità e l'urgenza, al fine di consentire l'espletamento della procedura selettiva indicata, di provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice;



Progetto HORIZON Europe KJU
Solidify the European FDSOI Ecosystem
Accelerating its Industrial Deployment- SOIL
Grant Agreement- 101139785 – CUP H23C24000510007

CONSIDERATO che il Direttore, in base all'art. 6 del Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, nei casi di necessità ed urgenza, adotta provvedimenti di competenza del Consiglio del Dipartimento, sottoponendoli poi a ratifica nella prima seduta utile dello stesso Consiglio;

VISTA la nota prot. n° 0141204/2026, a firma del prof. Luigi Boccia, Responsabile della ricerca, recante la proposta della Commissione esaminatrice per la selezione pubblica relativa al conferimento del suddetto incarico post-doc;

RITENUTO, pertanto, di dover procedere alla nomina della Commissione giudicatrice

DECRETA

Art. 1 La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico post-doc ex art. 22-bis, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, della durata di 12 mesi, finanziato nell'ambito del programma di ricerca HORIZON Europe KJU Solidify the European FDSOI Ecosystem Accelerating its Industrial Deployment- SOIL Grant Agreement- 101139785 – CUP H23C24000510007, Responsabile della ricerca prof. Luigi Boccia, Gruppo Scientifico-disciplinare PE7 – Ingegneria elettrica, elettronica, informatica e della comunicazione / ING-INF, Settore Scientifico-disciplinare ING-INF/02 – Campi Elettromagnetici, CUP H23C24000510007, indetta con D.D. n. 262 del 18/05/2026, è così composta:

Prof. Luigi Boccia, Presidente, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - Università della Calabria;

Prof. G. Amendola, Componente, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - Università della Calabria;

Prof. E. Arnieri, Componente con funzioni di Segretario Verbalizzante, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - Università della Calabria;

Prof. M. Lanuzza, Componente supplente, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - Università della Calabria

Art. 2 Il presente decreto direttoriale sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito dell'Ateneo, Portale Amministrazione Trasparente (https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/archivio22_bandi-di-concorso_0_34807_874_1.html) e sul sito del Dipartimento (<https://dimes.unical.it/>).



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INFORMATICA,
MODELLISTICA, ELETTRONICA
E SISTEMISTICA

DIMES



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Progetto HORIZON Europe KJU
Solidify the European FDSOI Ecosystem
Accelerating its Industrial Deployment- SOIL
Grant Agreement- 101139785 – CUP H23C24000510007

Il presente decreto verrà ratificato nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento

(Prof. Francesco Scarcello)

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse.