



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DELLA  
BASILICATA



«finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca»

Dipartimento di Ingegneria  
Ufficio Didattica

Potenza, data del protocollo

Oggetto: “Patto Territoriale dell'Alta Formazione per le imprese” Finanziato con DPCM del 26 settembre 2023 a valere sui fondi di cui all'art. l'art. 14-bis del decreto-legge del 6 novembre 2021, n.152, CUP: C32C23000230001 – **Avviso esito Bando di selezione pubblica D.d.D. Rep. n. 80 del 06.03.2025 ai fini del conferimento di tre incarichi di tutorato per lo svolgimento di attività didattiche integrative a sostegno di moduli di insegnamento erogati nell'offerta formativa del Master di I° livello in *Earth Observations from Space: Advanced Technologies and Applications – EO-SAT* - Edizione 2024/2025 - mediante contratto di diritto privato.**

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

rende noto

che il Consiglio Dipartimento di Ingegneria, nella seduta n. 02 del 19.03.2025, in seguito all'espletamento di una selezione pubblica per titoli – D.d.D. Rep. n. 80 del 06.03.2025 — ha disposto il conferimento di tre incarichi di tutorato per lo svolgimento di attività didattiche integrative a sostegno di moduli di insegnamento erogati nell'offerta formativa del Master EO-SAT, edizione 2024/2025, presso il Dipartimento di Ingegneria, ai sensi delle *Norme stralcio per il conferimento mediante contratti di incarichi di insegnamento e di attività didattiche integrative e per il conferimento di attività seminariali* presso l'Università degli Studi della Basilicata, emanate con D.R. n. 208/2011, come di seguito descritto:

Attività di tutorato a sostegno del modulo di insegnamento di	SSD	Ore attività	Periodo	Importo previsto (Euro)	Tutor
Modulo 5: Teoria dei Problemi Inversi Applicata all'EO Remote Sensing	FIS/06	48	31.03.2025-09.04.2025	2.160,00	Giovanni MARINO
Modulo 6: Fisica Moderna e dei Sensori	FIS/01 ING-INF/02	48	10.04.2025-30.04.2025	2.160,00	Giovanni MARINO
Modulo 7: Ingegneria dei Sistemi dei Veicoli Spaziali per le Osservazioni della Terra	ING-IND/05 ICAR/02	72	03.06.2025-18.06.2025	3.240,00	Roberto COLONNA

Nota: il periodo di svolgimento del modulo potrebbe subire variazioni, per esigenze di carattere didattico.

I vincitori saranno contattati via *e-mail* ai fini della formalizzazione degli incarichi.

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Benedetto MANGANELLI)

FG/cc