



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Rep.n.409/2025**  
**Prot.n. 7342 del 29/12/2025**

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

visto il Bando prot. 7298 del 23.12.2025 emanato dal Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "A.Ruberti" per gli insegnamenti del II semestre dell'A.A. 2025/2026;

considerato che, nell'Allegato 1 del detto Bando, relativo agli incarichi di insegnamento a titolo oneroso II semestre a.a. 2025-2026, veniva riportato che l'insegnamento di "Robust Control", corso di studio in Control Engineering, consta di 6 CFU;

considerato che, da accertamenti successivi, è emerso che il numero corretto di CFU assegnati all'insegnamento di cui sopra è pari a 3

**DISPONE**

la parziale rettifica dell'Allegato 1 del Bando prot. 7298 del 23.12.2025 nel modo che segue:

Codice Bando	Denominazione corso di studio (C.d.S.)	Classe del corso di studio (C.d.S.)	Codice del corso di studio (C.d.S.)	Sede del corso di studio (C.d.S.)	Denominazione dell'insegnamento o dell'eventuale modulo	SSD dell'insegnamento o dell'eventuale modulo (D.M. n. 639/2024)	Canale	Numero ore di didattica curriculare	Numero CFU	Anno accademico e semestre in cui sarà svolto l'incarico	Compenso al lordo degli oneri a carico del beneficiario	Copertura finanziaria [es. delibera Consiglio di Amministrazione e ...]
IITO n.6/2025	Control Engineering	LM-25	1041453	ROMA	ROBUST CONTROL	IINF-04/A	UNICO	30	3	2025-2026 II SEMESTRE	Euro 208,62 (duecentoottotto/62) per CFU	Fondi di Ateneo

Resta valido quanto previsto nel restante parte della tabella di cui all'Allegato 1.

Eventuali domande presentate per l'insegnamento di cui sopra saranno da considerarsi presentate per 3 CFU.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo

Roma, 29/12/2025

Firmato

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Alberto Nastasi