

I4G - Laurea Ingegneria Gestionale

A.A. 2024/2025 Primo semestre

DIIIE Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e Economia

Proposta di orario

Percorsi Formativi: Progettazione dei sistemi produttivi e logistici
Gestione dei sistemi produttivi, organizzativi
e logistici



Il Presidente del CAD
Prof. M. PALUMBO

Percorso Formativo:**PROGETTAZIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI - I anno**

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30	Logistica Industriale B 0.1		Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	
9:30-10:30	Logistica Industriale B 0.1	Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	
10:30-11:30	Logistica industriale B 0.1	Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	
11:30-12:30	Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Logistica Industriale B 0.1	
12:30-13:30	Misure per l'industria 4.0 B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Logistica Industriale B 0.1	
13:30-14:30	Pausa pranzo				
14:30-15:30	Logistica Industriale B 0.1				
15:30-16:30	Logistica Industriale B 0.1				
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Logistica Industriale	Prof. M. PALUMBO	9	obbligatorio
Misure per l'industria 4.0	Prof. E. NATALE, Prof. G. D'EMILIA	9	obbligatorio
Sistemi di produzione avanzati	Prof. P. SALINI	9	obbligatorio

Percorso Formativo: GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI, ORGANIZZATIVI E LOGISTICI - I anno

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30	Logistica Industriale B 0.1		Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	
9:30-10:30	Logistica Industriale B 0.1	Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	
10:30-11:30	Logistica industriale B 0.1	Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	
11:30-12:30	Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Logistica Industriale B 0.1	
12:30-13:30	Gestione della strumentazione Industriale B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Sistemi di produzione avanzati B 0.1	Logistica Industriale B 0.1	
13:30-14:30	Pausa pranzo				
14:30-15:30	Logistica Industriale B 0.1				
15:30-16:30	Logistica Industriale B 0.1				
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Gestione della Strumentazione Industriale	Prof. G. D'EMILIA	6	obbligatorio
Logistica Industriale	Prof. M. PALUMBO	9	obbligatorio
Sistemi di produzione avanzati	Prof. P. SALINI	9	obbligatorio

Percorso Formativo:

PROGETTAZIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI - II anno

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30			Additive Manufacturing B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.3	
9:30-10:30			Additive Manufacturing B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.3	
10:30-11:30			Additive Manufacturing B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.3	
11:30-12:30		Sistemi di controllo di gestione* B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.2		
12:30-13:30		Sistemi di controllo di gestione* B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.2		
13:30-14:30			Pausa pranzo		
14:30-15:30	Servizi generali di impianto B 0.1	Additive Manufacturing B 0.4	Servizi generali di impianto B 0.2	Servizi generali di impianto B 0.1	
15:30-16:30	Servizi generali di impianto B 0.1	Additive Manufacturing B 0.4	Servizi generali di impianto B 0.2	Servizi generali di impianto B 0.1	
16:30-17:30	Servizi generali di impianto B 0.1		Servizi generali di impianto B 0.2	Servizi generali di impianto B 0.1	
17:30-18:30					
18:30-19:30					

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Additive Manufacturing	Prof. F. LAMBIASE	6	obbligatorio
Servizi generali di impianto	Prof.: P. PELAGAGGE	12	obbligatorio
Sistemi di controllo di gestione	Prof.: L. FRATOCCHI/R. MURA	9	obbligatorio

Sistemi di controllo di gestione*LE LEZIONI INIZIERANNO IL 24 SETTEMBRE**

I4G- Laurea Ingegneria Gestionale

A.A. 2024/2025 Primo semestre

Percorso Formativo: GESTIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI, ORGANIZZATIVI E LOGISTICI - II anno

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30				Sistemi di controllo di gestione* B 0.3	Gestioe delle risorse umane B 0.2
9:30-10:30				Sistemi di controllo di gestione* B 0.3	Gestioe delle risorse umane B 0.2
10:30-11:30				Sistemi di controllo di gestione* B 0.3	Gestioe delle risorse umane B 0.2
11:30-12:30		Sistemi di controllo di gestione* B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.2		Gestioe delle risorse umane B 0.2
12:30-13:30		Sistemi di controllo di gestione* B 0.4	Sistemi di controllo di gestione* B 0.2		Gestioe delle risorse umane B 0.2
13:30-14:30				Pausa pranzo	
14:30-15:30	Servizi generali di impianto B 0.1		Servizi generali di impianto B 0.2	Servizi generali di impianto B 0.1	
15:30-16:30	Servizi generali di impianto B 0.1		Servizi generali di impianto B 0.2	Servizi generali di impianto B 0.1	
16:30-17:30	Servizi generali di impianto B 0.1		Servizi generali di impianto B 0.2	Servizi generali di impianto B 0.1	
17:30-18:30					
18:30-19:30					

Insegnamento	Docente	Crediti	Tipo
Gestione delle risorse umane	Prof. L. FRATOCCHI, Prof. R. MURA	6	obbligatorio
Servizi generali di impianto	Prof.: P. PELAGAGGE	12	obbligatorio
Sistemi di controllo di gestione	Prof.: L. FRATOCCHI/R. MURA	9	obbligatorio
*Sistemi di controllo di gestione		LE LEZIONI INIZIERANNO IL 24 SETTEMBRE	