



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

Seduta di laurea del 25 marzo 2025 ore 9.00

Prima Commissione: Mauro Gamberi (Presidente)

Laura Toschi

Wilma Penzo

Presentazioni in presenza, Aula TA01

Nota: I candidati dovranno presentarsi presso la sede di Ingegneria di via Terracini 28 alle ore 8:45

Ora	Candidato		Relatore
9.00	GERACI	DANIELE	MAURO GAMBERI
9.10	GIURDANELLA ANNINA	CRISTIANO	MAURO GAMBERI
9.20	SESTINI	TOMMASO	MAURO GAMBERI
9.30	SONCINI	FRANCESCO	MAURO GAMBERI
9.40	NARDI	MICHELE	WILMA PENZO
9.50	BALDI	MATTEO	RICCARDO ACCORSI
PROCLAMAZIONE			

La sequenza dei candidati e gli orari indicati potranno subire variazioni in ragione delle esigenze di coordinamento dei lavori della Commissione.

La proclamazione avverrà al termine della discussione delle prove finali, come indicato in tabella.

CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA GESTIONALE

Viale Risorgimento n.2 | 40136 Bologna | Italia | cdl.ingegneriagestionale@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

Seduta di laurea del 25 marzo 2025 ore 10.30

Prima Commissione bis: Mauro Gamberi (Presidente)

Laura Toschi

Wilma Penzo

Presentazioni in presenza, Aula TA01

Nota: I candidati dovranno presentarsi presso la sede di Ingegneria di via Terracini 28 alle ore 10:15

Ora	Candidato		Relatore
10.30	CAMPORI	RICCARDO	LAURA TOSCHI
10.40	MILLO	MATILDE	LAURA TOSCHI
10.50	SANTORO	MICHELE	LAURA TOSCHI
11.00	PROVENZANO	SILVIA	RICCARDO MANZINI
11.10	GALLEGATI	LORENZO	LEONARDO SANDROLINI
11.20	VENTURA	ANDREA	LUCA MANTECCHINI
PROCLAMAZIONE			

La sequenza dei candidati e gli orari indicati potranno subire variazioni in ragione delle esigenze di coordinamento dei lavori della Commissione.

La proclamazione avverrà al termine della discussione delle prove finali, come indicato in tabella.

CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA GESTIONALE

Viale Risorgimento n.2 | 40136 Bologna | Italia | cdl.ingegneriagestionale@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

Seduta di laurea del 25 marzo 2025 ore 9.00

Seconda Commissione: Michele Monaci (Presidente)

Paola Rinaldi

Mattia Mele

Presentazioni in presenza, Aula TA02

Nota: I candidati dovranno presentarsi presso la sede di Ingegneria di via Terracini 28 alle ore 8:45

Ora	Candidato		Relatore
9.00	BELLO	DAVIDE	PAOLA RINALDI
9.10	BIAGIOTTI	ALBERTO	PAOLA RINALDI
9.20	BIRDAHA	HAMZA	PAOLA RINALDI
9.30	CENCI	LEONARDO	PAOLA RINALDI
9.40	MAGNANI	MATILDE	LUCA TOMESANI
9.50	NEGRELLI	MARTINO	LUCA TOMESANI
PROCLAMAZIONE			

La sequenza dei candidati e gli orari indicati potranno subire variazioni in ragione delle esigenze di coordinamento dei lavori della Commissione.

La proclamazione avverrà al termine della discussione delle prove finali, come indicato in tabella.

CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA GESTIONALE

Viale Risorgimento n.2 | 40136 Bologna | Italia | cdl.ingegneriagestionale@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

Seduta di laurea del 25 marzo 2025 ore 10.30

Seconda Commissione bis: Michele Monaci (Presidente)

Paola Rinaldi

Mattia Mele

Presentazioni in presenza, Aula TA02

Nota: I candidati dovranno presentarsi presso la sede di Ingegneria di via Terracini 28 alle ore 10:15

Ora	Candidato		Relatore
10.30	SQUADRANI	LEONARDO	ALBERTO REGATTIERI
10.40	SQUARCIOTTA	MARIA GAIA	MARIA ALESSANDRA ANCONA
10.50	NANNARONE	VALERIO	MICHELE MONACI
11.00	GARELLI	GIANLUCA	PAOLA RINALDI
11.10	MANA	JUELDA	PAOLA RINALDI
11.20	MAROCCHI	DANIEL	PAOLA RINALDI
PROCLAMAZIONE			

La sequenza dei candidati e gli orari indicati potranno subire variazioni in ragione delle esigenze di coordinamento dei lavori della Commissione.

La proclamazione avverrà al termine della discussione delle prove finali, come indicato in tabella.

CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA GESTIONALE

Viale Risorgimento n.2 | 40136 Bologna | Italia | cdl.ingegneriagestionale@unibo.it