



VERBALE COMMISSIONE ESAMINATRICE SUPPLENZE/CONTRATTI SU INSEGNAMENTI DEL DMMM

A.A. 2025/2026 *pagg. 3 + ALLEGATI*

Oggi 20 giugno 2025 si è riunita alle ore 12:00 la Commissione Giudicatrice incaricata di formulare le graduatorie dei candidati che hanno fatto domanda di partecipazione al bando 1, di cui al Decreto del Rettore n. 644 del 30 maggio 2025, di selezione per il conferimento di incarichi degli insegnamenti senza copertura dei CdS del DMMM per l'A.A. 2025/2026.

La riunione si svolge in modalità telematica.

La Commissione è così composta:

Membri effettivi

- prof. Ilaria Giannoccaro (Presidente);
- prof. Francesco Bottiglione;
- prof. Sergio Mario Camporeale;
- prof.ssa Katia Casavola;
- prof.ssa Rosa Maria Dangelico
- prof. Giuseppe Devillanova;
- prof. Gianfranco Palumbo;
- prof. Umberto Panniello;
- prof. Marco Torresi.

Essendo presenti più di tre Commissari (vedi art. 6, comma 5 del Regolamento di cui al D.R. 283/2014 del Politecnico di Bari) la seduta è valida.

Il Presidente ricorda ai Componenti della Commissione che:

- a) in base a quanto stabilito nel bando hanno priorità nell'assegnazione delle supplenze/contratti i professori e ricercatori del Politecnico di Bari, purché a tempo pieno;
- b) per l'attribuzione dei contratti di cui all'art. 23 comma 2 della Legge 240/2010 (professori e ricercatori non del Politecnico, soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici-professionali, studiosi stranieri di chiara fama) è titolo preferenziale il titolo di dottore di ricerca, così come riportato nell'art. 6, comma 2 del Regolamento di cui al D.R. 283/2014 - Politecnico di Bari.

La Commissione circa il punto b) assume che il titolo di dottore di ricerca sarà preferenziale solo se pertinente il modulo/insegnamento a cui aspira il candidato. Inoltre, la Commissione stabilisce che nei casi in cui abbia fatto domanda di assumere l'incarico di un modulo/insegnamento un docente del Politecnico in pensione e che abbia prestato servizio come titolare della materia, il titolo di dottore di ricerca non costituisce elemento di priorità.

La Commissione, prima di esaminare le domande pervenute, stabilisce di dare i seguenti punteggi ai titoli presentati dai candidati che hanno fatto domanda sullo stesso modulo/insegnamento:

curriculum didattico	max 50 punti
valutazione pubblicazioni	max 20 punti
competenze professionali	max 10 punti
altri titoli	max 10 punti



valutazione studenti da -10 a +10 punti (laddove esistente)

Il Presidente comunica che le candidature presentate dalle professoresse Antonella Gaspari e Angela Cusanno sono pervenute dopo la scadenza del Bando di vacanza e vengono escluse dalla partecipazione a detto Bando.

La Commissione procede ad esaminare tutte le domande pervenute in tempo utile, avvalendosi dei pareri degli esperti del SSD di competenza, laddove non presenti in Commissione.

Innanzitutto, vengono esaminati i moduli/insegnamenti su cui hanno fatto domanda professori e ricercatori del Politecnico e docenti di ruolo presso altre università.

Il quadro completo delle assegnazioni a docenti universitari di ruolo del POLIBA e di altre università, sono riportate negli allegati **A1 e A2**.

La Commissione passa ad esaminare le domande di copertura delle restanti materie oggetto del bando. In alcuni casi si riscontra che trattasi di singolo candidato e si indica l'idoneità o meno dello stesso candidato.

Infine, la Commissione analizza le domande di copertura dei moduli/insegnamenti restanti e con più di un candidato.

La Commissione constata che nessuno dei candidati ha fatto alcun riferimento ai risultati dei Questionari sulla Opinione degli studenti relativi agli insegnamenti per i quali è stata presentata domanda di incarico, decide pertanto di non assegnare alcun punteggio a questo parametro di valutazione.

Applicando i criteri di valutazione comparativa sopra esposti la Commissione stila le graduatorie riportate nell'allegato **B**.

La seduta è sciolta alle ore 14:00.

Il presente verbale letto e sottoscritto dal Presidente mediante firma digitale è stato inviato ai Commissari per l'approvazione.

Firmato

- prof.ssa Ilaria Giannoccaro (Presidente)_____;
- prof. Francesco Bottiglione, presente, approva il verbale con email del 23 giugno 2025, ore 11:33;
- prof. Sergio Mario Camporeale, presente, approva il verbale con email del 24 giugno 2025, ore 10:12;
- prof.ssa Katia Casavola, presente, approva il verbale con email del 24 giugno 2025, ore 08:17;
- prof.ssa Rosa Maria Dangelico presente, approva il verbale con email del 23 giugno 2025, ore 17:35;
- prof. Giuseppe Devillanova presente, approva il verbale con email del 23 giugno 2025, ore 10:40;



-
- prof. Gianfranco Palumbo presente, approva il verbale con email del 23 giugno, ore 20:22;
 - prof. Umberto Panniello presente, approva il verbale con email del 23 giugno 2025, ore 10:33;
 - prof. Marco Torresi presente, approva il verbale con email del 24 giugno 2025, ore 08:45.

;

AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO GRATUITO DA DOCENTI UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO CON D.R. n. 644 DEL 30/05/2025

SETTORE	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	DOCENTE	COD SET DOC	QUAL-DIP	ACCORPAMENTO
DMMM							

Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L-8 L-9 - sede di Taranto - N.O. (2

ING-INF/04	Fondamenti di automatica \ 1° Modulo: Fondamenti di automatica	6	2° Semestre	MASSENIO Paolo Roberto	-	RTD-a - DEI	[ACCORP. con FOND. DI CONTROLLI AUTOMATICI CL
ING-INF/03	Segnali e sistemi di telecomunicazione per l'aerospazio	6	2° Semestre	RAGO Arcangela	IINF-03/A	RTT - DEI	
		RICHIESTO E ASSEGNATO COME CDP/COMPITO DIDATTICO RICERCATORE					

Laurea in Ingegneria INDUSTRIALE E DEI SISTEMI NAVALI - Classe L-9 Sede di TARANTO - N

ING-INF/01	Fondamenti di Elettronica e Telecomunicazioni \ 2° Modulo: Elettronica analogica	6	2° Semestre	CIMINELLI Caterina	IINF-01/A	PO - DEI	
		RICHIESTO E ASSEGNATO COME CDP AGGIUNTIVO					

Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ING-IND/21	Laboratorio di Metallurgia	6	2° Semestre	VILLA Matteo	IIND-03/C	PA - DMMM	
ING-IND/16	Laboratorio di processi di fabbricazione non convenzionali	6	1° Semestre	ERRICO Vito	IIND-04/A	RTD-a - DMMM	
		RICHIESTO E ASSEGNATO COME COMPITO DIDATTICO					

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ING-IND/06	Fluidodinamica computazionale	6	2° Semestre	PASCAZIO Giuseppe	IIND-01/F	PO - DMMM	
ING-INF/04	Mobilità elettrica e autonoma	6	2° Semestre	ROCCOTELLI Michele	IINF-04/A	RTD-b - DEI	
ING-IND/16	Tecnologia meccanica II \ 2ª Parte: Tecnologia meccanica II	3	2° Semestre	TRICARICO Luigi	IIND-03/C	PO - DMMM	

Laurea Magistrale Interateneo in ING ENERGETICA Classe LM-30 - UNISALENTO - Lecce - N.O.

ING-IND/08	Fluid- and Thermofluid-Dynamics of Machines	9	1° Semestre	MANENTE Giovanni	IIND-06/B	RTD-b - EXT - UNISALENTO	
		RICHIESTO E ASSEGNATO COME COMPITO DIDATTICO					

SETTORE	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	DOCENTE	COD SET	DOC	QUALIFICA	ACCORPAMENTO
DMMM							COMPENSO	

Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L-8 L-9 - sede di Taranto - N.O. (2

ING-INF/01	Fondamenti di elettronica \ 2° Modulo: Elettronica digitale	6	1° Semestre	FLORIO Antonello	IINF-01/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.800,00	

ING-IND/22	Materiali e Tecnologie per l'aerospazio \ 1° Modulo: Scienza dei materiali	6	2° Semestre	PETRELLA Andrea	IMAT-01/A	PA - DICATEC H	
						€ 1.800,00	

ING-INF/07	Misure per aerospazio e sistemi avionici	6	2° Semestre	LANZOLLA Anna Maria Lucia	IMIS-01/B	PA - DEI	
						€ 1.800,00	

ING-INF/02	Sistemi elettromagnetici per l'aerospazio	6	1° Semestre	MARASCO Ilaria	IINF-02/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.800,00	

Laurea in Ingegneria GESTIONALE - Classe L-9 - N.O. (270/04)

ING-INF/05	Basi di dati	6	1° Semestre	FASCIANO Corrado	IINF-05/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.800,00	

ING-INF/04	Fondamenti di automatica \ 1° Modulo: Fondamenti di automatica	6	2° Semestre	SCARABAGGIO Paolo	IINF-04/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.800,00	

ING-INF/05	Sistemi operativi	6	1° Semestre	PINTO Agnese	IINF-05/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.800,00	

Laurea in Ingegneria INDUSTRIALE E DEI SISTEMI NAVALI - Classe L-9 Sede di TARANTO - N

ALLEGATO A.2 COMMISSIONE DMMM

**AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO
ONEROSO DA DOCENTI UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO
-CON D.R. n. 644 DEL 30/05/2025**

A.A. 2025/2026

SETTORE	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	DOCENTE	COD SET DOC	QUALIFICA	ACCORPAMENTO
DMMM						COMPENSO	

ING-IND/17	Affidabilità e manutenzione dei sistemi	6	1° Semestre	MOSSA Giorgio	IIND-05/A	PO - DMMM	
						€ 1.800,00	

ING-IND/14	Elementi costruttivi delle macchine e scienza dei materiali per l'industria navale \ 2° Modulo: Criteri di scelta degli elementi costruttivi delle	6	2° Semestre	D'ACCARDI Ester	IIND-03/A	RTD-a - DMMM	
						€ 1.500,00	

FIS/01	Fisica generale \ 2° Modulo: Fisica generale	6	2° Semestre	CALABRIA Nicola Fulvio	PHYS-01/A	RTD-a - DIF	
						€ 1.800,00	

ING-INF/02	Ingegneria elettromagnetica navale	6	2° Semestre	ANELLI Francesco	IINF-02/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.800,00	

ING-INF/07	Sistemi e apparati di misura	6	2° Semestre	ANDRIA Gregorio	IMIS-01/B	PO - DEI	
						€ 1.500,00	

ING-IND/10	Termodinamica e Fluidodinamica \ 1° Modulo: Termodinamica applicata	6	2° Semestre	STASI Roberto	IIND-07/B	RTD-a - ArCoD	
						€ 1.800,00	

Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ING-IND/31	Complementi di Elettrotecnica	6	1° Semestre	PULIAFITO Vito	IIET-01/A	PO - DEI	
						€ 1.500,00	

MAT/05	Complementi di Matematica	6	2° Semestre	PALAGACHEV Dian Kostadinov	MATH-03/A	PO - DMMM	
		RETRIBUZIONE DEVOLUTA AL DIPARTIMENTO DI AFFERENZA DEL DOCENTE				€ 1.500,00	

ALLEGATO A.2 COMMISSIONE DMMM

**AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO
ONEROSO DA DOCENTI UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO
CON D.R. n. 644 DEL 30/05/2025**

A.A. 2025/2026

SETTORE INSEGNAMENTO		CFU	SEMESTRE	DOCENTE	COD SET DOC	QUALIFICA	ACCORPAMENTO
DMMM						COMPENSO	
ING-IND/17	Impianti meccanici I (A-K)	9	2° Semestre	LUCCHESE Andrea	IIND-05/A	RTD-a - DMMM	
						€ 2.700,00	
ING-IND/13	Meccanica applicata alle macchine I \ 2° Modulo: Meccanica applicata alle macchine I (A-K)	6	2° Semestre	MANTRIOTA Giacomo	IIND-02/A	PO - DMMM	
						€ 1.800,00	
ING-IND/31	Principi di ingegneria elettrica (A-K)	6	1° Semestre	VERGURA Silvano	IIET-01/A	PO - DEI	
						€ 1.800,00	
ING-IND/31	Principi di ingegneria elettrica (L-Z)	6	1° Semestre	PULIAFITO Vito	IIET-01/A	PO - DEI	
						€ 1.800,00	
Laurea Magistrale in Ingegneria GESTIONALE - Classe LM-31 - N.O. (270/04)							
ING-INF/04	Analisi e simulazione dei sistemi	6	1° Semestre	SCARABAGGIO Paolo	IINF-04/A	RTD-a - DEI	
						€ 1.500,00	
ING-IND/35	Laboratorio di trasformazione digitale dei processi aziendali \ 1ª Parte: Laboratorio di trasformazione digitale dei processi aziendali	3	1° Semestre	SCOZZI Barbara	IEGE-01/A	PA - DMMM	
						€ 750,00	
ING-INF/05	Sistemi informativi \ Modulo B: Sistemi informativi	6	1° Semestre	COLUCCI Simona	IINF-05/A	PA - DEI	
						€ 1.800,00	

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ALLEGATO A.2 COMMISSIONE DMMM

**AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO
ONEROSO DA DOCENTI UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO
-CON D.R. n. 644 DEL 30/05/2025**

A.A. 2025/2026

SETTORE	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	DOCENTE	COD SET DOC	QUALIFICA	ACCORPAMENTO
DMMM						COMPENSO	

ING-IND/14	Affidabilità nella progettazione di macchine	6	1° Semestre	GALIETTI Umberto	IIND-03/A	PO - DMMM	
						€ 1.500,00	

ING-IND/08	Macchine a fluido II e Sistemi energetici II \ 2° Modulo: Sistemi energetici II	6	1° Semestre	FORNARELLI Francesco	ING-IND/08	PA - Univ. Di Foggia	
		PROFESSORE ASSOCIATO: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA				€ 1.800,00	

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Taranto - N.O. (270/04)

ING-IND/08	Azionamenti a fluido	6	2° Semestre	ORESTA Paolo	IIND-06/A	PA - DMMM	
		RETRIBUZIONE DEVOLUTA AL DIPARTIMENTO DI AFFERENZA DEL DOCENTE				€ 1.500,00	

Laurea Magistrale in MECHANICAL ENGINEERING Classe LM-33 - N.O. (270/04)

MAT/05	Advanced Mathematical Methods	6	1° Semestre	CAPONIO Erasmo	MATH-03/A	PA - DMMM	
		RETRIBUZIONE DEVOLUTA AL DIPARTIMENTO DI AFFERENZA DEL DOCENTE				€ 1.500,00	

ING-IND/10	Applied Thermal Engineering	6	1° Semestre	JAHANBIN Aminhossein	CEAR-08/A	RTD-a - ArCoD	
						€ 1.500,00	

ING-IND/22	Industrial Waste Management	6	2° Semestre	NOTARNICOLA Michele	IMAT-01/A	PO - DIFICATEC H	
						€ 1.500,00	

Laurea Magistrale Interateneo in ING ENERGETICA Classe LM-30 - UNISALENTO - Lecce - N.O.

ING-IND/31	Digital Electricity Infrastructures	6	2° Semestre	GRASSI Giuseppe	IIET-01/A	PO - EXT - UNISALE NTO	
						€ 1.500,00	

ALLEGATO A.2 COMMISSIONE DMMM

**AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO
ONEROSO DA DOCENTI UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO
CON D.R. n. 644 DEL 30/05/2025**

A.A. 2025/2026

SETTORE	INSEGNAMENTO	CFU	SEMESTRE	DOCENTE	COD SET DOC	QUALIFICA	ACCORPAMENTO
DMMM						COMPENSO	

ING-IND/09	Energy Infrastructures and Resilience	9	1° Semestre	CARLUCCI Antonio Paolo	IIND-06/A	PO - EXT - UNISALE NTO	
						€ 2.250,00	

ING-INF/04	Energy Systems Control	6	1° Semestre	PARLANGELI Gianfranco	IINF-04/A	PA - EXT - UNISALE NTO	
						€ 1.500,00	

ING-IND/13	Mechanical Systems Dynamics	6	1° Semestre	MESSINA Arcangelo	IIND-02/A	PO - EXT - UNISALE NTO	
						€ 1.500,00	

Laurea Magistrale Interateneo in INGEGNERIA ENERGETICA Classe LM-30 - sede di Bari - N.O.

ING-IND/08	Dinamica e controllo delle macchine \ 2° Parte: Dinamica e controllo delle macchine	3	1° Semestre	CHERUBINI Stefania	IIND-06/A	PO - DMMM	
						€ 750,00	

ING-IND/10	Impianti termotecnici per l'edilizia sostenibile	6	2° Semestre	BERARDI Umberto	IIND-07/B	PO - ArCoD	[ACCORP. con omonimo ins. LM Elettrica]
						€ 1.500,00	

ING-IND/33	Macchine elettriche e sistemi elettrici per l'energia \ 2° Modulo: Sistemi e reti di trasmissione e distribuzione dell'energia	6	1° Semestre	DICORATO Maria	IIND-08/B	PO - DEI	[ACCORP. con Mag. Energetica - LECCE]
						€ 1.500,00	

ING-IND/11	Pianificazione energetica ed ambientale	6	2° Semestre	BERARDI Umberto	IIND-07/B	PO - ArCoD	
						€ 1.500,00	

ING-IND/16	Sostenibilità dei processi e delle tecnologie manifatturiere	6	2° Semestre	DASSISTI Michele	IIND-04/A	PO - DMMM	[ACCORP. con omonimo ins. LM Ing. Gestionale]
						€ 1.500,00	

ALLEGATO B al VERBALE COMMISSIONE ESAMINATRICE SUPPLENZE/CONTRATTI SU INSEGNAMENTI DEL DMMM A.A. 2025-2026 pagg. 4					
Graduatoria della procedura selettiva per il conferimento mediante contratto di diritto privato, degli incarichi di insegnamento presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, A.A. 2025/2026.					
I vincitori della selezione sono coloro per i quali è riportata la dicitura IDONEO e coloro i quali hanno riportato il punteggio più alto in caso di valutazione comparativa.					
Bando emanato dal Rettore del Politecnico di Bari con D.R. n. 644 del 30/05/2025					
Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Classe L8-9 –sede di Taranto - D.M. 270/04					
Principi ed applicazioni dell'ingegneria elettrica\1° modulo: Principi di ingegneria elettrica - 6 CFU - 2° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DE SCISCIOLO Graziano	IDONEO				
Sistemi elettromagnetici per l'aerospazio - 6 CFU - 3° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
CHIETERA Francesco Paolo	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				
Laurea in Ingegneria GESTIONALE - Classe L-9 –sede di Bari - D.M. 270/04					
Principi di ingegneria elettrica (L-Z) - 6 CFU - 2° anno 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DE SCISCIOLO Graziano	IDONEO				
Elementi di meccanica delle macchine e scienza delle costruzioni\2° modulo:Scienza delle costruzioni - 6 CFU - 2° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
PAVONE Gaetano	IDONEO				
Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 –sede di Bari - D.M. 270/04					
Complementi di Matematica - 6 CFU - 3° anno 2° semestre					
BOBYL'OVA OLENA	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				

Scienza delle costruzioni 2° modulo (L-Z) - 6 CFU - 2° anno 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
CAMASSA Domenico	IDONEO				
Fluidodinamica(L-Z) - 6 CFU - 2° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DE MARINIS Dario	IDONEO				
Laurea in Ingegneria INDUSTRIALE E DEI SISTEMI NAVALI - Classe L-9 –sede di TARANTO - D.M. 270/04					
Ingegneria Elettromagnetica Navale - 6 CFU - 3° anno 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
CHIETERA Francesco Paolo	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				
Processi di produzione, riparazione e laboratorio di stampa 3D\seconda parte: - 3 CFU - 2° anno 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
PARADISO Angelo	IDONEO				
Elementi costruttivi delle macchine e scienza dei materiali per l'industria navale 1° modulo: Scienza dei materiali - 3 CFU - 2° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DI CLEMENTE Milvia Elena	45	18	3	2	68
ABBATTISTA Angelantonio	35	2	5	8	50
Informatica per l'ingegneria - 6 CFU - 1° anno 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
ZORIACO Massimo	38	10	10	8	66
INDOLFI Pierangelo	28	0	10	6	44
Fisica generale2° modulo: Fisica generale - 6 CFU - 1° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
RAMOS LOPEZ Dayron	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTI DI RUOLO DEL POLITECNICO				

DE PALO Raffaele	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTI DI RUOLO DEL POLITECNICO				
PALASCIANO Antonio	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTI DI RUOLO DEL POLITECNICO				
Laurea Magistrale in Ingegneria GESTIONALE- Classe LM-33–sede di Bari - D.M. 270/04					
Laboratorio di trasformazione digitale dei processi-seconda parte - 3 CFU - 2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
ARBOREA Martino	IDONEO				
Logistica industriale - 6 CFU - 2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
D'ALESSANDRO Giuseppe	IDONEO				
Gestione delle risorse umane - 6 CFU - 1° anno - 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
SCRIMIERI Pietro	IDONEO				
Fondamenti di Internet of things-6 CFU 2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
VALECCE Giovanni	IDONEO				
Fondamenti di Cyber security-6 CFU 2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
BENEDETTI Paolo	IDONEO				
Sicurezza e salute del lavoro 2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
SISTO Francesco Paolo	IDONEO				
Lean production - 6 CFU - 1° anno - 2° semestre - 6 CFU					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
ANTE Giorgio	IDONEO				
Tecnologie di assemblaggio e disassemblaggio - 6 CFU - 1° anno - 1° semestre - 6 CFU					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DE LUCIA Massimo	IDONEO				
Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33–sede di Bari - D.M. 270/04					

Misure e dispositivi per la biomeccanica 6 CFU					
1° anno - 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
MORVAYOVA Alexandra	Il Direttore informa che durante lo svolgimento della riunione è pervenuta tramite PEC delle 13:46 il ritiro della candidatura da parte della dott.ssa MORVAYOVA pertanto la candidatura precedentemente presentata non viene esaminata.				
Macchine ed azionamenti elettrici- 6 CFU- 1° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
SALVATORE Nadia	IDONEO				
Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33–sede di Taranto - D.M. 270/04					
Gestione e sostenibilità aziendale\2° Modulo: Gestione e sostenibilità aziendale II - 3 CFU					
2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
ARMIGERO Ciro	IDONEO				
Compatibilità ambientale degli impianti meccanici e sicurezza\2° Modulo: Sicurezza degli impianti 3 CFU					
2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
IANNANTUONO Giovanni	IDONEO				
Laurea Magistrale in Ingegneria ENERGETICA - Classe LM-30 – sede di Bari- D.M. 270/04					
Digital Twin e Intelligenza Artificiale per la gestione dei sistemi elettrici 6 CFU -					
2° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
GALLUCCI Antonio	IDONEO				