

**VERBALE DELLA GIUNTA DEL DMMM
APPROVATO SEDUTA STANTE**

Seduta n.10/2021

del giorno 8/11/2021

Il giorno 8 Novembre 2021 alle ore 15:30, a seguito di convocazione del giorno 3/11/2021 si è riunita, in modalità telematica, accedendo al link Microsoft Teams: Partecipa alla riunione della Giunta, **la Giunta** per discutere e deliberare sul seguente:

ORDINE DEL GIORNO

Pratiche studenti:

- 1.Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica
- 2.Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale
- 3.Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali
- 4.Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica
5. Pratiche studenti CdS LM31 Mechanical Engineering
6. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale

Pratiche docenti:

- 7.Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti;
- 8.Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti;
- 9.Bandi supplenze;
- 10.Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio;
11. Interventi straordinari a favore della didattica;
12. Concessione di nulla osta ai docenti per lo svolgimento di attività didattiche o di ricerca presso altre sedi e per la fruizione di periodi di esclusiva attività di ricerca.

Pratiche Amministrative:

- 13.Autorizzazione alla spesa

Sono presenti:

RIUNIONE DELLA GIUNTA DI DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT Seduta Telematica n. 10/2021 del giorno 8 novembre 2021 ore 15:30								
N.	I Fascia	COGNOME	Nome	Motivazione Assenza	Elenco Firme	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	GALIETTI	Umberto			X		
2	Prof.	CARBONE	Giuseppe			X		
3	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio	Esce alle 17:00		X		
4	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe	Essce alle 17:40		X		
Prof. II Fascia								

5	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella			X		
6	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa			X		
7	Prof.ssa	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena			X		
8	Prof.	SORIA	Leonardo			X		
RIC.								
9	Dott.	FACCHINI	Francesco			X		
10	Dott.	MANGHISI	Vito Modesto	entra alle 16:40		X		
11	Dott.	STEFANIZZI	Michele			X		
Segretario								
12	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata			X		
Rappresentante PTA								
13	Sig.	GRASSO	Giuseppe	esce 17:25		X		
Studenti								
14	Sig.	CAFFORIO	Francesco			X		
15	Sig.	ZAGARIA	Antonio			X		

Alle ore 15:30 il Presidente, nella persona del Direttore, Prof. Giuseppe Carbone, accertata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori della Giunta.

Pratiche studenti:

Il Presidente invita a relazionare il Prof. Giorgio Mossa, anticipando il P. 6.

P.6 Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale FINESTRA I SEMESTRE (20/09/2021 – 10/10/2021)

Anticipo crediti

Il Prof. Mossa coordinatore del CdS propone l'approvazione delle seguenti pratiche di Anticipo crediti.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
28599	2021-09-30 16:51:42	RONCHI	FABRIZIO NICOLA	586324

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime, approva.

Richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa

Il Prof. Mossa propone l'approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti carriera pregressa.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
28038*	2021-09-21 10:13:10	COLUCCI	GIACOMO	580620
28828	2021-10-04 19:17:19	RONCHI	FABRIZIO NICOLA	586324

*SI RICONOSCE MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE II (6 CFU)

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime, approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione dei seguenti pratiche di Riconoscimento crediti carriera pregressa con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
SOSTITUITA DA PRATICA ID 29038	28044	2021-09-21 10:37:24	de BARI	MICHELE ALESSIO	579096
DISCIPLINA CURRICOLARE CARATTERIZZANTE NON SOSTITUIBILE	28467	2021-09-28 17:13:28	PAZIENZA	NICOLA	583996
PRATICA ERRATA. ESAME SOVRANNUMERARIO GIA' PRESENTE IN CARRIERA	29301	2021-10-10 17:49:56	ROCIOLA	DAVIDE	579714

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Piano di Studi Individuale

Il Prof. Mossa propone l'approvazione dei seguenti Piani di Studi Individuali.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
27886	2021-09-20 09:50:43	BARONIO	PAOLO	580178
27904	2021-09-20 10:36:09	FANIZZI	ANNARITA	583339
27908	2021-09-20 10:44:13	BALDASSARRE	GABRIELE	580777
27912	2021-09-20 10:58:54	PRENCIPE	GIORGIA LUIGIA	584005
27916	2021-09-20 11:07:40	PALUMBIERI	ENRICO	580579
27923	2021-09-20 11:14:08	PAPAPPICCO	GIOVANNI	580587
27947	2021-09-20 12:15:45	LATINO	ROSA	580891
27950	2021-09-20 12:18:25	LATINO	ROSA	580891
27994	2021-09-20 16:34:46	CORRADO	LUCA	583850
28002	2021-09-20 17:30:08	de TRIZIO	VINCENZO, FABIO	583928
28003	2021-09-20 17:32:11	NAGLIERI	CLAUDIA	583992
28061	2021-09-21 11:50:31	BASANISI	ROSSANA	583825
28064	2021-09-21 12:09:26	NOVIELLI	ENRICA	580768
28068	2021-09-21 12:21:03	CAPACCHIONE	CINZIA	580798
28075	2021-09-21 12:56:46	MONETTI	DAVIDE	576192
28087	2021-09-21 15:28:14	MONTERISI	LUIGI	577013
28102	2021-09-21 16:53:50	NUZZOLESE	NICOLA	580810
28109	2021-09-21 17:21:17	CARONE	ELIO	580816
28118	2021-09-21 18:46:03	MUSCHITIELLO ZICCARDI	FRANCESCO	583569
28119	2021-09-21 18:46:08	DESANTIS	GIULIO	583566

28120	2021-09-21 18:46:12	PERRINI	ROBERTA	583567
28122	2021-09-21 18:52:18	TOCCI	GIUSEPPE	583568
28132	2021-09-21 20:05:12	CLEMENTE	GRAZIANA	583917
28134	2021-09-21 20:10:09	CLEMENTE	GRAZIANA	583917
28144	2021-09-22 10:20:49	MILO	ANTONIO	580778
28147	2021-09-22 10:59:44	NACCHIERO	RAFFAELE	582954
28148	2021-09-22 11:00:26	MICCOLIS	GIOVANNI	582955
28171	2021-09-22 13:02:42	DE VITA	FRANCESCO	583548
28178	2021-09-22 15:03:53	VIOLA	FRANCESCA	583715
28213	2021-09-23 11:31:15	BASILE	VALERIA	583816
28214	2021-09-23 11:33:21	BASILE	VALERIA	583816
28234	2021-09-23 17:45:56	CIUFFREDA	MIRCO SAMUELE	576548
28251	2021-09-24 10:20:57	CIRROTTOLA	MARINA	579951
28254	2021-09-24 10:29:41	NUZZOLESE	FILIPPO	583772
28265	2021-09-24 12:24:17	PALMISANO	MARTINMARK	579802
28273	2021-09-24 14:39:00	SCARABINO	SABRINA	583910
28274	2021-09-24 14:41:37	CIPPONE	MARCO	583019
28345	2021-09-26 17:38:05	MOREA	NICOLA	573425
28402	2021-09-27 17:27:32	MILELLA	GUIDO	583007
28409	2021-09-27 19:48:40	LAUDADIO	LUCA	583118
28410	2021-09-27 19:49:24	LAUDADIO	LUCA	583118
28456	2021-09-28 15:43:22	DI TERLIZZI	CECILIA	583781
28457	2021-09-28 15:43:36	DE DONNO	ELENA	583789
28458	2021-09-28 15:45:31	RUBINI	RAMONA	583608
28459	2021-09-28 15:59:19	VALLI	SEBASTIANO	583613
28483	2021-09-28 18:53:00	VESSIO	ANNA	583790
28486	2021-09-28 19:02:55	BUCCI	MARICA	586151
28503	2021-09-29 11:18:42	D'ASCOLI	FRANCESCA	583620
28507	2021-09-29 11:55:43	DI MAURO	MICHELE MATTIA	580860
28508	2021-09-29 11:56:46	PALMISANO	PIERFRANCESCO	582975
28515	2021-09-29 12:52:26	FORTUNATO	MARIA NADIA	584004
28579	2021-09-30 15:01:20	STELLA	VALENTINA	583370
28586	2021-09-30 15:38:26	CARROZZA	FRANCESCA PAOLA	576565
28638	2021-10-01 11:05:45	TOMA	FRANCESCA	580900
28640	2021-10-01 11:14:19	TOTARO	STEFANIA	586264
28675	2021-10-01 16:12:33	DE CESARE	SERGIO	583742
28731	2021-10-02 19:34:32	CAPURSO	NICOL	582983
28749	2021-10-03 17:21:54	PALERMO	ALBERTO ROSARIO	583377
28772	2021-10-04 10:22:23	VESSIO	ANNA	583790
28777	2021-10-04 13:43:07	DE VITA	DAVIDE	583617
28780	2021-10-04 14:18:58	RONCHI	FABRIZIO NICOLA	586324
28792	2021-10-04 15:45:27	TOMA	FRANCESCA	580900
28799	2021-10-04 16:06:41	PICCINONNA	GRAZIA	583906
28801	2021-10-04 16:09:47	PICCINONNA	GRAZIA	583906
28832	2021-10-04 19:40:18	GOLEMI	TIM	585922
28833	2021-10-04 19:55:39	DI NOIA	CHRISTIAN	583340

28834	2021-10-04 19:59:13	DI NOIA	CHRISTIAN	583340
28851	2021-10-05 09:18:28	BRUNETTI	MATTEO	583723
28881	2021-10-05 11:51:16	STANGANELLO	ALESSIO	582945
28894	2021-10-05 12:35:17	COCO	GIUSEPPE	580776
28896	2021-10-05 12:39:35	CAMPANALE	GABRIELLA	583714
28910	2021-10-05 13:52:37	BASANISI	ROSSANA	583825
28923	2021-10-05 16:38:55	COLETTA	ROSSELLA	586296
28942	2021-10-05 19:11:07	CORALLO	ALBERTO	583179
28967	2021-10-06 01:10:08	TEMPESTA	GIUSEPPE	583934
28973	2021-10-06 09:42:28	RENZULLO	LUCIA PIA	586185
28976	2021-10-06 09:49:35	ROMITO	ROBERTA	580596
28990	2021-10-06 12:30:02	NISI	NICOLA	580265
28996	2021-10-06 13:13:38	KOÇI	SIDITA	579186
28997	2021-10-06 13:24:23	KOÇI	SIDITA	579186
29019	2021-10-06 16:39:17	MONTEDORO	MICHELE	580868
29023	2021-10-06 17:36:42	TATÒ	FEDERICA	583751
29024	2021-10-06 17:39:50	TATÒ	FEDERICA	583751
29025	2021-10-06 17:42:13	TATÒ	FEDERICA	583751
29031	2021-10-06 18:24:49	PERNIOLA	LUCA	582932
29050	2021-10-07 00:42:13	FREDELLA	VALERIA	583545
29051	2021-10-07 00:42:25	MARASCIULO	ANDREA	583025
29055	2021-10-07 09:00:49	FERRAREIS	RENATA	583571
29077	2021-10-07 11:02:24	CAMPANALE	GABRIELLA	583714
29078	2021-10-07 11:15:32	SCARANO	MARIANNA	583053
29083	2021-10-07 11:22:47	VIOLA	FRANCESCA	583715
29087	2021-10-07 11:45:36	ROSAMILIA	GIOVANNA	582939
29093	2021-10-07 11:54:57	DEL CORE	ANTONIO	583606
29125	2021-10-07 18:00:19	LANZILLOTTI	LUDOVICA	583740
29126	2021-10-07 18:06:53	DELL'AGLIO	FEDERICO	583725
29132	2021-10-07 18:34:31	GALATÀ	MARCO	583560
29134	2021-10-07 18:37:36	CASSATELLA	DANILO	583049
29143	2021-10-07 20:33:29	CAPONE	MATTEO	586241
29151	2021-10-07 22:41:23	MIMMO	STEFANIA	582961
29154	2021-10-07 23:09:08	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
29156	2021-10-07 23:12:09	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
29157	2021-10-07 23:14:19	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
29158	2021-10-08 02:04:40	IANNELLI	DONATO ROCCO	583137
29160	2021-10-08 09:09:36	BOTTARINI	TOMMASO	583380
29181	2021-10-08 12:49:45	COCO	GIUSEPPE	580776
29184	2021-10-08 15:18:31	MASTRAPASQUA	GABRIELE	580365
29198	2021-10-08 17:59:01	PATRONI	BARBARA	580872
29202	2021-10-08 18:23:54	RIZZI	DANIELE	583623
29205	2021-10-08 18:36:38	CASSATELLA	DANILO	583049
29209	2021-10-08 20:32:42	BALZANELLI	MARIANNA	583168
29211	2021-10-08 23:01:55	AMBRUSO	ALESSIA	580623
29229	2021-10-09 15:19:09	BALZANELLI	MARIANNA	583168

29231	2021-10-09 16:03:31	FERRANTE	MARIANTONIETTA	582881
29232	2021-10-09 16:07:43	LAVERMICOCCA	NICOLA	583582
29240	2021-10-09 16:50:52	LORUSSO	SEBASTIANO	583659
29241	2021-10-09 17:01:54	PAPA	ILARIA	583155
29246	2021-10-09 18:11:27	RONCHI	FABRIZIO NICOLA	586324
29252	2021-10-09 19:03:48	MUSCO	ROSA	582920
29253	2021-10-09 19:14:08	CORALLO	ALBERTO	583179
29254	2021-10-09 19:32:20	CORALLO	ALBERTO	583179
29257	2021-10-09 20:27:57	GUGLIELMI	ROBERTO	583553
29261	2021-10-09 22:13:36	CASSANDRO	ROCCO	580871
29262	2021-10-09 22:43:01	CHIECHI	NICOLA	580765
29263	2021-10-09 22:46:17	CHIECHI	NICOLA	580765
29264	2021-10-09 23:19:59	GUADAGNO	FRANCESCO	580803
29266	2021-10-10 01:18:49	PORCELLI	SERGIO	583946
29267	2021-10-10 04:48:21	GRECO	MARCO	586170
29270	2021-10-10 09:56:33	DE MARIA	ANGELICA	583597
29313	2021-10-10 19:22:44	NIGRO	COSTANTINO ALESSIO	580805
29315	2021-10-10 19:28:35	NIGRO	COSTANTINO ALESSIO	580805
29326	2021-10-10 21:04:50	MONTEDORO	MICHELE	580868

La Giunta, avendo verificato la congruenza dei PSI al percorso formativo ed il soddisfacimento dei vincoli dell'Ordinamento Didattico, unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione dei seguenti Piani di Studi Individuali con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	28031	2021-09-20 23:28:41	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	28476	2021-09-28 18:01:05	FERRANTE	MARIANTONIE TTA	582881
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	28858	2021-10-05 10:12:09	LATINO	ROSA	580891
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	29071	2021-10-07 10:40:56	VIVACQUA	GIORGIO	586058
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	29152	2021-10-07 22:55:54	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
DISCIPLINA CARATTERIZZANTE NON SOSTITUIBILE CON DISCIPLINE AFFINI DELLA L3	28505	2021-09-29 11:51:17	DI MAURO	MICHELE MATTIA	580860
DISCIPLINA CARATTERIZZANTE NON SOSTITUIBILE CON DISCIPLINE AFFINI DELLA L3	28506	2021-09-29 11:52:56	PALMISANO	PIERFRANCES CO	582975
NON SODDISFA I REQUISITI DI ORDINAMENTO (MIN 12 CFU DISCIPLINE AFFINI)	28642	2021-10-01 11:16:09	PRENCIPE	GIORGIA LUIGIA	584005

NON SODDISFA I REQUISITI DI ORDINAMENTO (MIN 12 CFU DISCIPLINE AFFFINI)	28643	2021-10-01 11:19:38	D'ALESSANDRO	CARLOTTA	583908
NON SODDISFA I REQUISITI DI ORDINAMENTO (MIN 12 CFU DISCIPLINE AFFFINI)	28893	2021-10-05 12:32:00	CATALDI	CLAUDIO	585902
PRATICA DUPLICATA	29153	2021-10-07 23:05:57	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
PRATICA INCOMPLETA	28219	2021-09-23 12:12:16	TARANTINO	ANGELA	583802
PRATICA INCOMPLETA	28684	2021-10-01 18:04:05	DI CAMILLO	GIANVITO	583752
SOSTITUZIONE NON CONGRUENTE	29165	2021-10-08 10:42:51	MARCHINI	ANDREA	580405

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Esami a scelta

Il Prof. Mossa propone l'approvazione delle seguenti pratiche relative agli Esami a scelta in quanto rispondenti al requisito previsto dal Regolamento Pratiche Studenti del CdS: "E' possibile scegliere discipline di settori caratterizzanti o affini erogati in altri curricula del CdS (in tal caso l'approvazione è certa)" ovvero erogati da altri CdS del Politecnico di Bari.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
27802	2021-07-12 10:21:23	CIRULLI	MARIAGRAZIA	580593
27978	2021-09-20 14:47:11	MEMOLI	STEFANIA	579435
27981	2021-09-20 14:59:37	NISI	NICOLA	580265
28025	2021-09-20 19:26:00	PERRINO	MARCO	583218
28028	2021-09-20 20:19:29	GAMMINO	ALESSANDRA	583898
28037	2021-09-21 10:08:23	PORCELLI	SERGIO	583946
28071	2021-09-21 12:32:32	LADISA	PASQUALE	583956
28072	2021-09-21 12:39:12	DE GENNARO	ANNACLAUDIA	577439
28080	2021-09-21 14:17:09	PIRACCI	FRANCESCA	583442
28130	2021-09-21 19:57:59	CLEMENTE	GRAZIANA	583917
28139	2021-09-22 00:45:16	CIAVARELLA	FRANCESCO	582963
28158	2021-09-22 12:06:05	DE VITA	FRANCESCO	583548
28168	2021-09-22 12:41:13	CAPURSO	NICOL	582983
28180	2021-09-22 15:29:14	CAPURSO	NICOL	582983
28216	2021-09-23 11:35:48	BASILE	VALERIA	583816
28224	2021-09-23 15:52:16	LORUSSO	GIOVANNA	583612
28253	2021-09-24 10:25:35	CIRROTTOLA	MARINA	579951
28266	2021-09-24 12:24:30	DI MAURO	MICHELE MATTIA	580860
28308	2021-09-25 10:32:09	FRANCAVILLA	NAOMI	583697
28309	2021-09-25 10:33:21	FRANCAVILLA	NAOMI	583697
28347	2021-09-26 18:00:13	FORTUNATO	GIOVANNI MARCO	583581
28348	2021-09-26 18:00:26	DESANTIS	RITA	583375
28352	2021-09-27 09:41:52	MUSCO	ROSA	582920
28353	2021-09-27 09:53:02	DEL CORE	ANTONIO	583606
28354	2021-09-27 09:53:19	GALATÀ	MARCO	583560
28396	2021-09-27 17:04:16	lo CAMPO	FRANCESCO	583454
28405	2021-09-27 18:13:06	FANIZZI	ANNARITA	583339
28413	2021-09-27 21:19:23	CACUCCILOLO	LISA	583728

28425	2021-09-28 11:02:36	BULFARO	MARCO	582928
28433	2021-09-28 12:15:48	SANTORO	CLAUDIO	583717
28435	2021-09-28 12:26:21	CARROZZA	FRANCESCA PAOLA	576565
28449	2021-09-28 14:40:46	CORRADO	LUCA	583850
28453	2021-09-28 15:34:01	DI TERLIZZI	CECILIA	583781
28454	2021-09-28 15:34:15	DE DONNO	ELENA	583789
28490	2021-09-29 09:58:23	FERRI	LUCA	583784
28496	2021-09-29 10:26:34	BRUNETTI	MATTEO	583723
28504	2021-09-29 11:28:48	PALMISANO	PIERFRANCESCO	582975
28511	2021-09-29 12:13:23	FORTUNATO	MARIA NADIA	584004
28543	2021-09-29 19:02:11	GOLEMI	TIM	585922
28590	2021-09-30 16:05:59	PORRO	MICHELE	583899
28592	2021-09-30 16:12:48	PORRO	MICHELE	583899
28652	2021-10-01 12:05:30	PAPAGNI	TERESA	583056
28662	2021-10-01 12:52:38	SISTO	LUDOVICA	583964
28673	2021-10-01 15:33:30	BALLETTA	GIOVANNI	583027
28694	2021-10-02 09:41:17	PENSABENE	DAVIDE	573994
28695	2021-10-02 10:24:53	OSNATO	FABIANA	583993
28735	2021-10-03 11:13:14	DE VITA	FRANCO	583615
28738	2021-10-03 11:32:13	DE MARIA	ANGELICA	583597
28752	2021-10-03 18:12:01	GUGLIELMI	ROBERTO	583553
28755	2021-10-03 19:07:14	FREDELLA	VALERIA	583545
28756	2021-10-03 19:22:12	MARASCIULO	ANDREA	583025
28776	2021-10-04 13:40:14	DE VITA	DAVIDE	583617
28815	2021-10-04 17:05:36	SIBILLA	ANNALUCIA	586232
28835	2021-10-04 20:00:20	DI NOIA	CHRISTIAN	583340
28880	2021-10-05 11:44:03	STANGANELLO	ALESSIO	582945
28882	2021-10-05 11:53:12	CAMERINO	MARCELLO	583796
28887	2021-10-05 12:11:25	SCAPOLA	CHIARA	583907
28904	2021-10-05 13:00:22	PETRACHI	GABRIELE	586141
28922	2021-10-05 16:33:55	CONTE	GIACOMO	583537
28933	2021-10-05 18:20:41	CORRIERO	RICCARDO	582947
28947	2021-10-05 19:26:43	MARUCCIO	ALESSANDRO	583703
28987	2021-10-06 12:06:12	MOGAVERO	SARA	583580
28991	2021-10-06 12:32:21	MIRANDA	GIUSY	583895
28993	2021-10-06 12:49:19	MAGISTRO	ALESSANDRA	586137
28994	2021-10-06 12:56:35	SANROCCO	TOMMASO	586168
28998	2021-10-06 13:33:01	MICCOLIS	FRANCESCA	583737
29000	2021-10-06 14:03:38	MARASCIULO	ANDREA	583025
29011	2021-10-06 16:04:15	BOTTALICO	ANTONIO	584011
29012	2021-10-06 16:22:30	TARANTINO	FRANCESCO	583957
29013	2021-10-06 16:22:47	D'ALESSANDRO	CARLOTTA	583908
29014	2021-10-06 16:23:53	VISCANTI	ANNALISA	583958
29018	2021-10-06 16:32:38	MONTEDORO	MICHELE	580868
29022	2021-10-06 17:33:08	TATÒ	FEDERICA	583751
29026	2021-10-06 17:49:35	PRENCIPE	GIORGIA LUIGIA	584005

29034	2021-10-06 18:33:28	PERNIOLA	LUCA	582932
29041	2021-10-06 19:01:46	LABIANCA	EMANUELE	583722
29046	2021-10-06 20:00:30	MARTINO	PIERPAOLO	583711
29047	2021-10-06 20:08:38	AUFIERI	FABIO	583716
29057	2021-10-07 09:22:01	LISO	FRANCESCO	583520
29074	2021-10-07 10:56:29	CAMPANALE	GABRIELLA	583714
29086	2021-10-07 11:39:34	MONOPOLI	GIANDOMENICO	583054
29095	2021-10-07 12:04:33	PRENCIPE	GIORGIA LUIGIA	584005
29115	2021-10-07 16:29:14	VIOLA	FRANCESCA	583547
29122	2021-10-07 17:21:03	BOTTARINI	TOMMASO	583380
29129	2021-10-07 18:13:33	LANZILLOTTI	LUDOVICA	583740
29130	2021-10-07 18:22:41	DELL'AGLIO	FEDERICO	583725
29133	2021-10-07 18:37:22	RIZZI	DANIELE	583623
29146	2021-10-07 21:42:41	CAPONE	MATTEO	586241
29147	2021-10-07 22:32:30	DEFILIPPIS	FEDERICA	583371
29148	2021-10-07 22:33:13	MIMMO	STEFANIA	582961
29149	2021-10-07 22:35:56	D'ONGHIA	CARMELA	583734
29150	2021-10-07 22:36:33	GENTILE	LEONARDA	583733
29163	2021-10-08 10:00:55	CASULLI	JASMINE	583729
29166	2021-10-08 10:42:59	CASTRIA	GIULIA	583774
29167	2021-10-08 10:45:24	CASTRIA	GIULIA	583774
29172	2021-10-08 11:28:12	RUSSO	GIULIA MONICA	583540
29175	2021-10-08 11:36:39	COMES	DALILA	583739
29183	2021-10-08 14:25:25	BASANISI	ROSSANA	583825
29188	2021-10-08 17:01:02	INTINI	ANTONIO	583918
29189	2021-10-08 17:01:27	TARANTINO	FRANCESCO	583957
29190	2021-10-08 17:01:56	VISCANTI	ANNALISA	583958
29197	2021-10-08 17:48:12	PATRONI	BARBARA	580872
29199	2021-10-08 18:02:46	D'ALESSANDRO	CARLOTTA	583908
29216	2021-10-09 11:11:26	GADALETA	NICOLA	583051
29220	2021-10-09 12:12:14	VESSIO	ANNA	583790
29245	2021-10-09 17:58:20	DI LEO	FABIANA, FRANCESCA	583771
29251	2021-10-09 18:32:43	LABIANCA	EMANUELE	583722
29260	2021-10-09 22:08:51	SCACCIANOCE	MARCO	583763
29268	2021-10-10 09:06:54	REZZULLO	LUCIA PIA	586185
29302	2021-10-10 17:55:08	BUCCI	MARICA	586151
29307	2021-10-10 18:41:31	APPELLA	DAVIDE	586394
29314	2021-10-10 19:24:47	NIGRO	COSTANTINO ALESSIO	580805
29319	2021-10-10 19:53:50	TANCREDI	LUIGI	583792
29321	2021-10-10 20:14:45	LORUSSO	LUIGI	582988
29322	2021-10-10 20:15:47	STELLA	NICOLA ALBERTO	582991
29323	2021-10-10 20:45:06	SISTO	LUDOVICA	583964
29328	2021-10-10 22:43:47	FORNARO	BARBARA	583627

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione delle seguenti pratiche relative agli Esami a scelta con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	27910	2021-09-20 10:48:25	PORCELLI	SERGIO	583946
DISCIPLINA GIA' PRESENTE NELLA CARRIERA DELLA L3	29079	2021-10-07 11:17:39	VIOLA	FRANCESCA	583715
GIA' PRESENTI 18 CFU DI DISCIPLINE A SCELTA NEL PSI	27840	2021-09-07 14:21:58	MARCHINI	ANDREA	580405
PRATICA DUPLICATA	28106	2021-09-21 17:08:09	MARCHINI	ANDREA	580405
PRATICA DUPLICATA	28170	2021-09-22 12:49:24	CIRULLI	MARIAGRAZIA	580593
PRATICA DUPLICATA	29052	2021-10-07 00:47:42	MARASCIULO	ANDREA	583025

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Richiesta riconoscimento crediti esami esterni

Il Prof. Mossa propone l'approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti esami esterni.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
27838	2021-09-07 08:36:39	PETRILLO	ANTONELLA	580286
28029	2021-09-20 20:32:12	GAMMINO	ALESSANDRA	583898
28131	2021-09-21 20:03:22	FAVATANO	GIANMARCO	580252
28342	2021-09-26 17:27:55	MOREA	NICOLA	573425
28343	2021-09-26 17:28:02	MOREA	ANNAROSA	580389
28736	2021-10-03 11:30:05	DE MARIA	ANGELICA	583597
28737	2021-10-03 11:31:11	DE VITA	FRANCO	583615
28962	2021-10-05 21:06:59	LANZILOTTA	RENZO	580417
29030	2021-10-06 18:19:35	BARBERIO	RAFFAELE	579108
29208	2021-10-08 20:22:15	CAPORALE	MARIALETIZIA	580367
29218	2021-10-09 11:29:54	SABATINO	PIETRO	580605
29247	2021-10-09 18:11:34	NOVIELLI	ENRICA	580768

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti esami esterni con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
APPROVATA IL 08/10/2021	29038	2021-10-06 18:52:05	de BARI	MICHELE ALESSIO	579096
PRATICA DUPLICATA	29248	2021-10-09 18:15:51	NOVIELLI	ENRICA	580768

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Il Presidente invita a relazionare il Prof. Francesco Bottiglione, anticipando il P. 3.

P3. Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali

Il Prof. Francesco Bottiglione, Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali, illustra le richieste pervenute tramite la Segreteria Studenti (sistema DEPASAS).

Cambio Corso

In relazione alla richiesta di cambio corso, è pervenuta la seguente richiesta:

La richiesta dello studente Gabriele RESSA, matr. 575522, ID pratica: 28893 che chiede il passaggio dal corso L-Z al corso A-K, specificando la seguente motivazione: “per maggiore interesse verso il lato elettronico rispetto a quello meccanico strutturale” è **respinta** in quanto evidentemente errata.

Esame a Scelta

In relazione alla richiesta di esame a scelta, sono pervenute le seguenti richieste:

Studente	Numero di matricola	ID pratica	Insegnamento
Massimiliano VENTRIGLIA	576423	30194	CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
Massimiliano VENTRIGLIA	576423	30194	PROGRAMMAZIONE DEI SISTEMI AVIONICI (SISTEMI AVIONICI), 6 CFU ING-INF/05, Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
Alessio CARRIERI	585096	30119	CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
Alessia Pia COTOGNI	583311	29484 29688	CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
Angelica MARTELLOTTA	582253	29479	CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
Annunziata D'AVERSA	581427	29358	CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
Elena MORELLI	578481	29021	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA), 6CFU ING-IND/31, Laurea Magistrale in INGEGNERIA ELETTRICA (D.M. 270/04) [LM05]

La GdD, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime **approva** le richieste sopra elencate.

La richiesta dello studente Antonio LUISI, matricola 571947, pratica ID 30279, di sostenere come esame a scelta CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) del Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI (LT41) viene **respinta** in quanto tale insegnamento è già presente come insegnamento a scelta nel piano di studi dello studente, in seguito a una precedente istanza (pratica ID 23440) già approvata da questa Giunta.

La richiesta dello studente BEN NASR, matricola 585628, pratica ID 30197, di sostenere come esame a scelta CALCOLO NUMERICO, 6 CFU (MAT/08) del Corso di Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI (LT41) viene **respinta** in quanto al momento il piano di studi dello studente non è disponibile e non è pertanto possibile verificare che l'esame non vi sia già inserito.

In relazione all'esame a scelta del 2° semestre del 3° anno, sono pervenute le seguenti richieste di sostituzione (presentate sotto forma di richieste di piano di studi individuale):

Studente	Numero di matricola	ID pratica
Simone DE BELLIS	574802	30202
Insegnamento da sostituire		Insegnamento sostitutivo
STRUMENTAZIONE ELETTRONICA E LABORATORIO, 6 CFU, ING-INF/07, Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT40]		STRUMENTAZIONE ELETTROMAGNETICA PER L'AEROSPAZIO (SISTEMI AVIONICI), CFU 6, ING-INF/02, Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]

Studente	Numero di matricola	ID pratica
Valeria FORLEO	575681	29664
Insegnamento da sostituire		Insegnamento sostitutivo
STRUMENTAZIONE ELETTRONICA E LABORATORIO, 6 CFU, ING-INF/07, Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT40]		STRUMENTAZIONE ELETTROMAGNETICA PER L'AEROSPAZIO (SISTEMI AVIONICI), CFU 6, ING-INF/02, Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]

La GdD, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime **approva** le richieste sopra elencate.

Piano di studi individuale

Il Prof. Bottiglione illustra la seguente richiesta di piano di studi individuale:

Studente	Numero di matricola	ID pratica
Eleonora MANCINI	577627	28895
Insegnamento da sostituire		Insegnamento sostitutivo
Modulo I, TERMODINAMICA APPLICATA AI SISTEMI ENERGETICI, CFU 6, ING-IND/08 dell'insegnamento TERMOFLUIDODINAMICA, CFU 12, ING-IND/06, ING-IND/08, Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT40]		FISICA TECNICA (MECCANICA), CFU 6, ING-IND/10, Laurea in INGEGNERIA MECCANICA

Il Coordinatore ha contattato il docente titolare del Modulo I, TERMODINAMICA, CFU 6, ING-IND/08, Prof. Paolo Oresta, il quale ha dichiarato che i programmi sono completamente compatibili e che non è necessaria alcuna integrazione.

La richiesta è tuttavia **respinta** in quanto formalmente errata, trattandosi di riconoscimento crediti carriera pregressa.

Riconoscimento crediti carriera pregressa

La studentessa Viviana CAMPANELLO, matr. 581912, ID pratica 29897 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LT31]

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Metodi di rappresentazione tecnica, CFU 6, ING-IND/15	Metodi di rappresentazione tecnica, CFU 6, ING-IND/15

La GdD, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime **approva** la richiesta.

La studentessa Elena MORELLI, matr. 578481, ID pratica 29771 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LT31]

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Metodi di rappresentazione tecnica, CFU 6, ING-IND/15	Metodi di rappresentazione tecnica, CFU 6, ING-IND/15

La GdD avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime **approva** la richiesta.

La studentessa Antonio MORETTI, matr. 580989, ID pratica 29660 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LT31]

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Metodi di rappresentazione tecnica, CFU 6, ING-IND/15	Metodi di rappresentazione tecnica, CFU 6, ING-IND/15

La GdD avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime **approva** la richiesta.

La studentessa Elena MORELLI, matr. 578481, ID pratica 29771 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LT31]

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Principi di Ingegneria Elettrica, CFU 6, ING-IND/31	Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, 12 CFU, ING-IND/31, ING-IND/32
	<i>Richiesta integrazione per il modulo II, 6CFU, ING-IND/32</i>

Il Coordinatore ha interpellato il docente della disciplina Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, 12 CFU, ING-IND/31 e ING-IND/32, Prof. Vito PULIAFITO il quale ha espresso parere favorevole al riconoscimento del solo modulo I.

La GdD avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime **approva** la richiesta.

La studentessa Maria Lina NOBILE, matr. 586411, ID pratica 30205 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (V.O.)

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Elettrotecnica 0,5, SSD non disponibile (ING-IND/31)	Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, 12 CFU, ING-IND/31 e ING-IND/32
Fondamenti della Misurazione e Metrologia Generale Elettrica, 0,5	Strumentazione Elettronica e Laboratorio, ING-INF/07, 6CFU
Tecnica delle Costruzioni, 12 CFU	Insegnamento a scelta del primo e del terzo anno, 12 CFU

Il Coordinatore ha interpellato i docenti delle discipline, ai quali la studentessa ha fatto pervenire i programmi degli esami da lei sostenuti:

- Strumentazione Elettronica e Laboratorio, ING-INF/07, 6 CFU, Prof, Gregorio ANDRIA
- Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, 12 CFU, ING-IND/31 e ING-IND/32, Prof. Vito PULIAFITO

I quali hanno espresso i seguenti suggerimenti:

- Strumentazione Elettronica e Laboratorio, ING-INF/07, 6 CFU: si suggerisce il riconoscimento di 4 CFU con integrazione di 2 CFU.

- Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, 12 CFU, ING-IND/31 e ING-IND/32: si può accettare il riconoscimento del modulo I.

In merito alla precedente richiesta, la GdD avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime **approva** i riconoscimenti seguenti:

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento convalidato</i>
Elettrotecnica 0,5, SSD non disponibile (ING-IND/31)	Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, Modulo I, 6 CFU, ING-IND/31 <i>Richiesta integrazione del modulo II, 6 CFU, ING-IND/32</i>
Fondamenti della Misurazione e Metrologia Generale Elettrica, 0.5	Strumentazione Elettronica e Laboratorio, ING-INF/07, 6CFU
Tecnica delle Costruzioni, 12 CFU	Insegnamento a scelta del primo e del terzo anno, 12 CFU

La studentessa Maria Lina NOBILE, matr. 586411, ID pratica 30203 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti presso il Politecnico di Bari, corso di Laurea in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (V.O.)

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Elettrotecnica 0,5, SSD non disponibile (ING-IND/31)	Principi ed Applicazioni dell'Ingegneria Elettrica, 12 CFU, ING-IND/31 e ING-IND/32

La richiesta è **respinta** in quanto duplicata nella pratica 30205

La studentessa Maria Lina NOBILE, matr. 586411, ID pratica 30204 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti presso il Politecnico di Bari, corso di Laurea in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (V.O.)

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Fondamenti della Misurazione e Metrologia Generale Elettrica, 0.5	Strumentazione Elettronica e Laboratorio, ING-INF/07, 4 CFU (2 CFU di integrazione)

La richiesta è **respinta** in quanto duplicata nella pratica 30205

La studentessa Eleonora MANCINI, matr. 577627, ID pratica 29894 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti presso il Politecnico di Bari, corso di Laurea in INGEGNERIA MECCANICA [LT31]

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Lingua inglese B1	Metodi di Rappresentazione Tecnica, CFU 6, ING-IND/15
Analisi Matematica, CFU 12, MAT/05	
Fisica Generale, CFU 12, FIS/01	
Informatica per l'Ingegneria, CFU 6, ING-INF/05	
Chimica, CFU 6, Chim/07	

La richiesta è **respinta** in quanto formalmente errata (non è indicato per ogni insegnamento conseguito il corrispondente insegnamento da convalidare).

La studentessa Eleonora MANCINI, matr. 577627, ID pratica 30380 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti presso il Politecnico di Bari, corso di Laurea in INGEGNERIA MECCANICA [LT31]

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Metodi di Rappresentazione Tecnica, CFU 6, ING-IND/15	Metodi di Rappresentazione Tecnica, CFU 6, ING-IND/15
FISICA TECNICA (MECCANICA), CFU 6, ING-IND/10, Laurea in INGEGNERIA MECCANICA	TERMOFLUIDODINAMICA, CFU 12, ING-IND/06, ING-IND/08, Laurea in INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT40] <i>Richiesta integrazione del modulo II, Fluidodinamica, 6 CFU, ING-IND/06</i>

Il Coordinatore ha contattato il docente titolare del Modulo I, TERMODINAMICA, CFU 6, ING-IND/08 Prof. Paolo Oresta che ha dichiarato che i programmi sono completamente compatibili e che non è necessaria alcuna integrazione.
La GdD unanime **approva** la richiesta.

Riconoscimento crediti esterni

La studentessa Martina Alexia MARSELLA, matr. 586595, ID pratica 30283 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA AEROSPAZIALE presso l'UNIVERSITA' di PISA.

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Analisi I, CFU 12, MAT/05	Analisi Matematica, 12 CFU, MAT/05
Analisi II, CFU 12, MAT/05	
Chimica, CFU 6, CHIM/07	Chimica, CFU 6, CHIM/07
Geometria e Algebra Lineare, CFU 12, MAT/03	Geometria e Algebra, CFU 6, MAT/03
Materiali, CFU 6, ING-IND/21	Materiali e Tecnologie per l'aerospazio, CFU 12, ING-IND/16, ING-IND/22

La GdD avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime **approva** i riconoscimenti seguenti:

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Analisi I, CFU 12, MAT/05	Analisi Matematica, 12 CFU, MAT/05
Analisi II, CFU 12, MAT/05	
Chimica, CFU 6, CHIM/07	Chimica, CFU 6, CHIM/07
Geometria e Algebra Lineare, CFU 12, MAT/03	Geometria e Algebra, CFU 6, MAT/03
Materiali, CFU 6, ING-IND/21	Materiali e Tecnologie per l'aerospazio, CFU 12, ING-IND/16, ING-IND/22
	<i>Richiesta di integrazione del modulo II, Tecnologica meccanica per l'aerospazio, ING-IND/16</i>

Lo studente Marco MARINO, matr. 586413, ID pratica 29593 chiede il riconoscimento dei crediti acquisiti nel corso di Laurea in INGEGNERIA AEROSPAZIALE presso la UNIVERSITA' DEGLI STUDI FEDERICO II DI NAPOLI.

<i>Insegnamento conseguito</i>	<i>Insegnamento da convalidare</i>
Analisi Matematica I, CFU 9, MAT/05	Analisi Matematica, 9 CFU, MAT/05
Analisi Matematica II, CFU 9, MAT/05	
Fisica Generale, CFU 12, FIS/01	Fisica Generale, CFU 12, FIS/01
Geometria e Algebra Lineare, CFU 6, MAT/03	Geometria e Algebra, CFU 6, MAT/03

La GdD avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime **approva** la richiesta.

P1. Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica

Richiesta Esami a Scelta

Il Prof. Gianfranco Palumbo, Coordinatore del CdS, chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le indicazioni del Regolamento Didattico per le richieste di esami a scelta:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
27877	BOCOLA	VITTORIO	575968
27887	MINAFRA	MARIA NICOLETTA	577633

27888	LAPREZIOSA	DAVIDE	577580
27889	MALCANGI	AGNESE	578027
27890	RUSCIGNO	GIUSEPPE	578366
27892	DI BENEDETTO	VINCENZO	563247
27899	PALMISANO	GIOVANNI	578502
27915	PACIFICO	GIUSEPPE	575284
27917	ITTA	CHIARA	577703
27927	MORETTI	DAVIDE	577706
27928	LAPIETRA	GIUSEPPE	577837
27931	LAPIETRA	GIUSEPPE	577837
27933	SACCO	ALBERTO	572487
27935	MALVASI	ALESSANDRO	578651
27938	MALVASI	ALESSANDRO	578651
27951	MINENNA	FABIANA	578202
27969	FRACCALVIERI	GENNARO	578868
27973	ANTONELLI	VINCENZO	581093
27975	PIZZULLI	EMANUELA	581134
28019	DI BARI	ANDREA FEDELE	581364
28020	RUBINI	FRANCESCO	577776
28022	CANIGLIA	GIUSEPPE	577807
28032	RANA	MARCO	558306
28034	MASSARELLI	PIERPAOLO	577918
28039	COLASUONNO	LEONARDO	578416
28040	SCHIRALDI	FILIPPO	572072
28059	DEL VECCHIO	FRANCESCO	577545
28062	LIDDI	MARCO	577756
28078	VENTURA	GIUSEPPE	577747
28079	PORCELLI	EMANUELE BARTOLOMEO	577763
28085	CAPRIATI	GIANMARCO	577635
28095	GIGLI	LUCIA CHIARA	577744
28111	CATALANO	FRANCESCO	578494
28113	CATAPANO	GIANMARCO	579382
28115	CALVANO	MICHELE	578770
28116	FERRERI	ANDREA	577528
28123	PICERNO	GIACOMO	578482
28126	PICERNO	GIACOMO	578482
28128	PELLICORO	MARTINA	577995
28129	PERTA	TERESA	577926
28145	CATAPANO	GIANMARCO	579382
28151	DE FEO	SAVINO	577813
28159	GIGLI	LUCIA CHIARA	577744
28160	CATALANO	FRANCESCO	578494
28164	CROCE	LUIGI	578127
28165	GELORMINI	EDUARDO GIUSEPPE	578827
28182	MANTRIOTA	FRANCESCO	578318
28186	DEGIORGIO	IGNAZIO	573477
28187	CHIECO	FRANCESCA	577607
28194	CARONE	DANIELA	578707
28195	FERGOLA	ROBERTO	578117

28197	FUCCI	FEKADU	578293
28200	FORTUNA	GIACOMO	578589
28209	CODA	EUGENIO MASSIMO	575637
28211	LIDDI	MARCO	577756
28217	FERRERI	ANDREA	577528
28222	DE CARNE	FRANCESCO	578209
28230	LEROSE	FRANCESCO	570067
28233	DI TULLIO	LORIS	574425
28244	ALTAVILLA	MARCO	578423
28250	ANELLI	PASQUALE	577921
28252	RINALDI	STEFANO PIO	577730
28262	GRAMEGNA	FABIO	578059
28264	CARRINO	CLAUDIO LUIGI	578475
28268	PORTOSO	DOMENICO	578753
28269	PORTOSO	DOMENICO	578753
28272	DE SIMONE	DOMENICO PIO	578040
28275	MAYELLARO	UGO	577864
28293	PANARO	MARTINA	578271
28304	ALICCHIO	LUCA	577777
28313	MENNELLO	ANDREA LUIGI	578255
28330	CAMPANILE	OTTAVIO	577905
28337	GATTA	MATTEO LUCA	577660
28338	FIORIELLO	EMANUELE	577851
28341	GATTA	MATTEO LUCA	577660
28349	MAIORINO	CIRO	577874
28350	DEVOLE	ANGELINA	574929
28359	DE TRIZIO	MICHELE	565502
28364	MALDARIZZI	ANGELO	578542
28365	DE GIGLIO	GIULIO	578342
28383	DI DONATO	DANILO	577879
28384	SCAVELLI	CHRISTIAN	577578
28385	LAZZIZZERA	ANTONIO	578204
28386	SPADAVECCHIA	ANGELO	578534
28387	GAROFALO	ADRIANO	578018
28404	MONCELLI	CRISTIAN	579532
28408	D'ALOIA	FABIO	575160
28414	DI CESARE	NICOLAS PIO GRAZIANO	578257
28421	D'ONGHIA	ROBERTA	575969
28423	EVANGELISTA	FRANCESCO	578852
28431	MONGELLI	ALESSANDRA	578374
28443	CAPPELLUTI	NICOLA	577824
28460	CHIEPPA	LUISA	577480
28463	FACCIORUSSO	SAVERIO	577819
28464	CHIEPPA	LUISA	577480
28468	MENNELLO	ANDREA LUIGI	578255
28475	SALERNO	SILVIA LILIANA	578023
28477	IEVA	SILVIA	577945
28487	INVERSI	DOMENICO	577855
28494	DINARDO	FRANCESCO	577499

28499	LEMMA	BIAGIO PIO	578393
28510	IEVA	SILVIA	577945
28514	ANDRISANI	COSIMO DAMIANO	578680
28519	DI MOLFETTA	PAOLO	577836
28521	CAMPAGNOLA	GIOVANNI	578225
28522	DE FAZIO	ELENA	578712
28524	ALLEGRETTA	IGNAZIO	581755
28533	DEFRONZO	FRANCESCO	577564
28534	CAMPOREALE	ISABELLA	578177
28537	CAGNETTA	ANGELICA	577483
28545	DE SERIO	MATTIA	581142
28551	EVANGELISTA	STEFANIA	578875
28559	VISCONTI PORCELLI	MATTEO	578235
28575	DI DONATO	DANILO	577879
28582	CARECCIA	DOMENICO	577617
28585	PRUDENTINO	LUIGI	578710
28589	CAPITANELLI	MARCO	578570
28591	CAPITANELLI	MARCO	578570
28594	DI MOLFETTA	PAOLO	577836
28604	SCALERA	EMMANUEL	579044
28610	ROSIELLO	ANDREA	577500
28613	BELLOMO	MIRKO	578229
28622	LOFRESE	DOMENICO	577941
28627	CAPRIATI	GIANMARCO	577635
28628	PAVONE	ANDREA	578670
28654	ERDINO	GIOVANNI	578301
28656	CALLEA	CATERINA	577560
28659	FUMAROLA	FRANCESCO	578090
28678	VAIRO	GIUSEPPE	578145
28682	DE MICHELE	ANGELICA	579269
28683	GIANFRATE	MATTEO	566853
28687	LOMBARDI	ALESSANDRO	579276
28688	DI DONATO	DANILO	577879
28691	MILELLA	ALESSIA	575118
28692	STASI	ANDREA	581295
28697	de BARTOLO	TOMMASO	578041
28698	SANTERAMO	FRANCESCO	578530
28702	FLORIO	ROCCO	581909
28703	FLORIO	ROCCO	581909
28714	DELLINO	KATIA	578687
28721	CALO'	ELISABETTA	578032
28725	DI MURO	ALESSANDRO	578171
28730	GAMBACORTA	MICHELE	574811
28741	RUTIGLIANO	FEDERICO	581312
28745	LEVITO	SABRINA	579401
28753	MALDARIZZI	ANGELO	578542
28754	GADALETA	SILVIO	579370
28758	DIAFERIA	GIUSEPPE	578083
28761	FACCHINI	ALESSANDRO	578031

28784	MINENNA	FABIANA	578202
28785	RUSSO	ALESSIO	580488
28786	GAROFALO	ADRIANO	578018
28787	LAZZIZZERA	ANTONIO	578204
28790	ITTA	CHIARA	577703
28795	SPADAVECCHIA	ANGELO	578534
28797	DORONZO	MARILISA	577781
28798	DIMALTA	MICHELE	577644
28803	GRILLI	MARCO	578446
28805	SCAVELLI	CHRISTIAN	577578
28806	LAMBONI	CARLO ANTONIO	577761
28810	VARRIALE	MARTINA GAIA	577784
28812	DI DONATO	DANILO	577879
28813	LOFRESE	DOMENICO	577941
28814	VARRIALE	MARTINA GAIA	577784
28817	PETRAGALLO	ANDREA	579566
28818	MAURO	LUIGI	581220
28819	MAURO	LUIGI	581220
28826	PILLA	VINCENZO AMEDEO	577621
28838	PERAGINE	CHIARA	578491
28850	LEMMA	BIAGIO PIO	578393
28852	BELLARTE	ALESSANDRO	577576
28853	DISCIOSCIA	MICHELE	577980
28855	MISCIOSCIA	SIMONE	578100
28857	GOFFREDO	CARMINE	575862
28859	LOMBARDI	ALESSANDRO	579276
28861	MASTRANGELO	ANNAMARIA	578930
28862	SANTERAMO	FRANCESCO	578530
28867	GALLO	IVAN	577522
28868	GRECO	ANGELO	577638
28870	BULZACCHELLI	NICOLÒ	578522
28873	ERDINO	GIOVANNI	578301
28874	GUERRA	ALESSIO	578516
28875	BULZACCHELLI	NICOLÒ	578522
28876	GUERRA	ALESSIO	578516
28888	TAFA	NURIE	581250
28897	BARBIERI	SILVIO	577739
28898	COLIANNI	SIMONE	577491
28899	IODICE	MARCO	578540
28905	DITRIZIO	RAFFAELE	578479
28908	DEFRONZO	FRANCESCO	577564
28909	CAMPOREALE	ISABELLA	578177
28911	CAGNETTA	ANGELICA	577483
28916	de CANDIA	MARCO GIROLAMO	578324
28920	FRANCESE	PASQUALE	579494
28936	STEFANI	PIERPAOLO	579021
28940	GENTILE	NICOLA	577656
28941	GENTILE	NICOLA	577656
28946	CASSANO	ANTONIO	578925

28949	CASSANO	ANTONIO	578925
28951	TOTARO	NICOLA	577904
28975	COLUCCI	GIUSEPPE	579287
28984	GENTILE	NICOLA	577656
28986	GENTILE	NICOLA	577656
28988	RICUCCI	MICHELE	578847
28989	BELLOMO	ERICA	577654
28992	GRISETA	ALESSIO	578077
29004	CAGNAZZI	MATTEO	577618
29016	RELLA	FRANCESCA	577544
29029	POLI	MARIA VITTORIA	581384
29033	POLI	MARIA VITTORIA	581384
29042	PANARO	MARTINA	578271
29048	MALLARDI	NICOLAS	578044
29056	FRANCESE	PASQUALE	579494
29094	PERTA	TERESA	577926
29108	NUZZO	VINCENZO	579073
29111	MISCIOSCIA	SIMONE	578100
29170	DIFINO	DANIELE	577549
29179	LADISA	MARTINA	577789
29222	ZAGARIA	ANTONIO	578415
29223	ZAGARIA	ANTONIO	578415
29224	LADISA	FRANCESCO ANTONIO	563321
29242	VALENZIANO	LUCA	577953
29259	LISO	ANTONIO	578015
29275	LE PIANE	MATTIA GINO	577529
29279	MANCINO	MATTEO	581123
29280	MANCINO	MATTEO	581123
29282	LANFRANCOTTI	LUCA	582209
29285	DITRIZIO	RAFFAELE	578479
29286	IODICE	MARCO	578540
29287	MONTENEGRO	DAVIDE	579379
29303	SOLITO	ALESSIO	577524
29312	FRANCIA	ALBERTO	581081
29325	DENTAMARO	DAVIDE	578897
29327	DE MARINIS	MICHELE	578709
29339	SPAGNULO	ANTONELLO	579027
29350	VALENZIANO	LUCA	577953
29393	PALERMO	PAOLO	579245
29394	PALERMO	PAOLO	579245
29401	VAIRO	GIUSEPPE	578145
29402	POTENA	BENEDETTA PUPA	579540
29428	LISO	SIMONE	577978
29437	DE PIERRO	MARCO	586418
29438	VALENTINI	GABRIELE	578364
29441	ORSI	GAETANO	578088
29443	LEOGRANDE	GIUSEPPE	578528
29447	ROMANO	ROBERTA	581606
29456	CANNONE	RICCARDO	578123

29468	LEO	VINCENZO	579059
29474	PELLICORO	MARTINA	577995
29505	PASSASEO	ALBERTO	578554
29507	PICCOLANTONIO	ELENAPIA	578979
29515	PORCELLI	EMANUELE BARTOLOMEO	577763
29540	LEO	VINCENZO	579059
29556	ZAGNI	CARLO	577532
29591	PENNISI	ALESSANDRO	578604
29596	RONGO	GIUSEPPE	578243
29623	QUARTO DI PALO	DOMENICO	578574
29626	DIMICCOLI	NICOLA	578870
29627	MISCEO	NICOLA	578214
29628	SILECCHIA	MARIA TERESA	574537
29634	CIRELLI	GIUSEPPE	579147
29642	INNAMORATO	VITO	577572
29644	VENTURA	GIUSEPPE	577747
29657	MADDALENA	MICHELE ALBERTO	577719
29658	MADDALENA	MICHELE ALBERTO	577719
29702	CAPUTO	ANTONIO	578927
29707	ALÒ	PIERANGELO	577833
29712	CISTULLI	ROSALBA	577509
29715	SUMERANO	GREGORIO	578496
29716	MISCEO	NICOLA	578214
29717	ALÒ	PIERANGELO	577833
29718	MISCEO	NICOLA	578214
29720	GROSSI	GIANLUCA	577726
29722	FIERMONTE	DOMENICO	578054
29725	CIUFFREDA	FEDERICA	579029
29726	CISTULLI	ROSALBA	577509
29729	CASSA	GIROLAMO PIO	578791
29730	CUCCARO	JONATHAN	581213
29734	BUONFIGLIO	MARTINA	577586
29738	SASSO	DAVIDE	575269
29739	SASSO	DAVIDE	575269
29740	CHIAPPARINO	GIUSEPPE	582271
29750	LUDOVICO	ANGELA	579473
29773	RUBINO	ANITA MARIA	581608
29781	TAFA	NURIE	581250
29792	ACQUAFRESCA	GIUSEPPE	577949
29804	MIANULLI	PIERLUIGI	574252
29820	MOTTOLA	GIUSEPPE	578833
29824	LODOVICO	SIMONE	581888
29832	LOTITO	LUCA	574860
29833	BOSCO	MARTINA	578942
29850	LOSAVIO	DAVIDE	581904
29859	FANTASIA	GIANVITO	574596
29867	DELL'EDERA	ANDREA	581774
29868	BRUGNOLA	GIOVANNI	580984
29869	DELL'EDERA	ANDREA	581774

29871	BIXIO	DENIO	582729
29877	CAPUANO	GIUSEPPE	582240
29892	ZALEJ	GERALD	578760
29893	ZALEJ	GERALD	578760
29912	PRATO	ERIKA	581998
29913	PACCIONE	PIERLUCA	581423
29941	CATALANO	FEDERICA	577924
29960	SMALDINO	ROCCO	581604
30014	RASO	MARTINA	577842
30041	SACCO	CRISTIAN NICOLA	578187
30058	BASILE	GAIA	581569
30078	ANTONELLI	VINCENZO	581093
30079	PIZZULLI	EMANUELA	581134
30089	DELL'AERA	NICOLA	581203
30091	LAURIOLA	MICHELE	579038
30099	VIRGILIO	MARTINA	581590
30108	FACCHINI	SAVERIO	581501
30159	RAIMONDO	GIAMMARCO	578731
30213	LABALESTRA	MICHELANGELO	581896
30231	LOPEZ	MICHELE	578526
30232	LOPEZ	MICHELE	578526
30251	SPADAVECCHIA	ALESSIA	577492
30287	LADISA	MARTINA	577789
30291	DE PASQUALE	EMILIO	586568
30360	PASTORESSA	MARCO	578156
30361	PASTORESSA	GAETANO	578153
30365	PAVONE	ANDREA	578670
30366	D'ONGHIA	ROBERTA	575969
30391	FUMAROLA	MAURO EMANUELE	581366
30393	PESCE	FRANCESCO NICOLA	581347

La GdD, presa visione delle pratiche, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, **approva** la richiesta del Coordinatore.

Il Coordinatore propone invece di respingere le richieste di seguito riportate poiché NON soddisfano le indicazioni del Regolamento Didattico per le richieste di esami a scelta o non formalmente corrette (richieste di esami a scelta già presenti nel piano di studi, numero di CFU a scelta eccedente i 12 CFU):

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
27873	LEROSE	FRANCESCO	570067
27902	SCALERA	EMMANUEL	579044
27940	PORTOSO	DOMENICO	578753
27942	PORTOSO	DOMENICO	578753
27948	MINENNA	FABIANA	578202
27953	RINALDI	STEFANO PIO	577730
27966	FALCONE	FRANCESCA	575560
28056	CATALANO	FRANCESCO	578494
28063	GIGLI	LUCIA CHIARA	577744
28108	PANARO	MARTINA	578271

28110	LEMMA	BIAGIO PIO	578393
28125	DE ANGELIS	EMANUELA	578663
28167	EVANGELISTA	FRANCESCO	578852
28375	CAPPELLUTI	NICOLA	577824
28389	GALLO	IVAN	577522
28390	GRECO	ANGELO	577638
28471	D'ONGHIA	ROBERTA	575969
28542	DALOISO	GIUSEPPE PIO	582124
28561	MISCIOSCIA	SIMONE	578100
28574	TISCI	GIUSEPPE	581492
28658	COLASUONNO	GIANLUCA	575149
28701	LOPEZ	MICHELE	578526
28978	MAGGIORE	MARCO	581666
29032	POLI	MARIA VITTORIA	581384
29145	SCIOTI	GIOVANNI LUCA	578877
29217	GIANGREGORIO	GIUSEPPE	571692
29502	SPADAVECCHIA	ALESSIA	577492
29640	LADISA	MARTINA	577789
29667	DE PASQUALE	EMILIO	586568
29668	DE PASQUALE	EMILIO	586568
29731	CUCCARO	JONATHAN	581213
29751	PESCE	FRANCESCO NICOLA	581347
29752	FUMAROLA	MAURO EMANUELE	581366
29753	ALTIERI	ANTONIO ALESSANDRO	566322
29755	ANDRISANI	COSIMO DAMIANO	578680
29793	LOVECE	DOMENICO	582768
29963	LORUSSO	ANTONIO WALTHER	582485
29974	D'ONGHIA	ROBERTA	575969
30020	RAGO	ANGELICA	581358
30059	MILETI	MICHELE	582771
30126	STRAGAPEDE	PASQUALE	572330
30127	FIORINO	GIUSEPPE	578514
30229	LOPEZ	MICHELE	578526

La GdD respinge le richieste come da proposta del Coordinatore.

Richiesta Riconoscimento Crediti Carriera Progressa

Il Coordinatore propone di respingere le seguenti richieste di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa, in quanto non sono corredate da adeguata documentazione, anche in forma di autocertificazione, attestante il superamento degli esami di cui si richiede il riconoscimento crediti.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
27247	ZITOLI	FEDERICO	583333
29204	RANA	GABRIELE	581143
29206	QUARANTA	CHRISTIAN	581673
29210	TAFA	NURIE	581250
29806	MARTINI	MARCO	554767
30215	TAFA	NURIE	581250

Il Coordinatore propone di respingere la seguente richiesta di Riconoscimento Crediti Carriera Progressiva, in quanto METODI DI RAPPRESENTAZIONE TECNICA (ING/IND-15) è una delle discipline caratterizzanti per il corso di Laurea in Ing. meccanica e pertanto non può essere sostituito con LABORATORIO DI PROGETTAZIONE SOFTWARE (ING-INF/05) visto anche il diverso SSD.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
30359	MASTROROCCO	GIOVANNI	581768

La GdD, presa visione delle pratiche, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, **respinge le richieste.**

Il Coordinatore propone di approvare le seguenti richieste di Riconoscimento Crediti Carriera Progressiva in quanto rispondenti al RD:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28210	SEBASTIO	GIOVANNI	577774
29345	DIGENNARO	MAURO	586412
30292	QUARANTA	CHRISTIAN	581673

La GdD, presa visione delle pratiche, **approva** le richieste.

In particolare, per la pratica 29345 si precisa che CHIMICA E COMPLEMENTI DI CHIMICA (9CFU) è riconosciuto valido al posto di CHIMICA (6 CFU) ed i 3 CFU eccedenti sono sovrannumerari.

Richieste Piano di Studio Individuale

Il Coordinatore propone di approvare le seguenti richieste di Piano di Studio Individuale, in quanto rispondenti ai vincoli previsti dal RD:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
27896	MAIULLARI	BARTOLO	574776
27901	PRIORE	FELICIANA	576972
27906	SABETTI	FILIPPO	572381
27964	LADISA	ANDREA ANTONIA	574526
27997	FALCONE	FRANCESCA	575560
28000	GIORGIO	LUCA GABRIELE	574618
28069	MOSCATO	BENITO	572623
28099	RASO	MARTINA	577842
28202	DEROBERTIS	MATTIA	575356
28208	CODA	EUGENIO MASSIMO	575637
28228	GUARAGNO	MICHELE	574383
28232	DI TULLIO	LORIS	574425
28235	BORRACCINO	FRANCESCO	575845
28257	BRACCIO	SIMONE	574804
28277	MELCARNE	ALESSANDRO	578107
28296	SIMONE	GIOVANNI	572035
28320	EVANGELISTA	SALVATORE	520524
28373	BUCCI	MARIATERESA	569409
28412	D'ONGHIA	ALESSANDRO	571822
28441	GRAMEGNA	NICOLA	572525
28571	SQUICCIARINI	IGNAZIO	576965

28573	LANEVE	FRANCESCO	574439
28577	SQUICCIARINI	ANDREA	575246
28581	LORUSSO	LEONARDO	574506
28605	MARINO	MICHELE	577859
28648	VECCARO	AGOSTINO	547461
28651	ANDREULA	SIMONE	577975
28660	COLASUONNO	GIANLUCA	575149
28677	GIANFRATE	MATTEO	566853
28699	PETROSINO	ANDREA	578014
28709	CAMPOREALE	FRANCESCO	577582
28728	BUFO	RUGGIERO	577947
28742	PUNZI	FRANCESCO ADRIANO	560400
28782	GUADAGNO	RICCARDO	571655
28843	IMPERIO	JUNIOR ANGELO	574926
28860	GIRONE	NICOLA	574565
28906	CAMPOREALE	ALESSANDRO	575905
29187	KUMAR	PRANKUSH	571633
29305	SOLITO	ALESSIO	577524
29442	ORSI	GAETANO	578088
29543	LAROVERE	NICOLA	574679
29544	PERRINI	SIMONE	578205
29545	MILIA	DAVIDE	577732
29594	DI BELLA	GIANLUCA	532278
29659	LOTTI	DAVIDE	566270
29713	TABAGLIO	LUIGI	560700
29719	PEPE	CLAUDIO	575178
29779	LOVECCHIO	MATTEO	561198
29811	DEGIORGIO	IGNAZIO	573477
29831	CRISTALLI	MATTEO	578072
29835	ALTIERI	ANTONIO ALESSANDRO	566322
29908	SASSAROLI	FABIO	575169
30233	LOTTI	DAVIDE	566270
30243	GUARINI	BENEDETTA	574454
30320	CAPPIELLO	ANNALISA	567232

La GdD dopo aver preso visione delle pratiche, valuta i PSI presentati rispondenti ai vincoli previsti dal RD e pertanto unanime approva.

Il Coordinatore propone di respingere la seguente richiesta di Piano di Studio Individuale dal momento che INFORMATICA PER L'INGEGNERIA (ING-INF/05) è una disciplina di BASE per il corso di Laurea in Ing. meccanica e pertanto non può essere sostituito con FONDAMENTI DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI (ING-INF/01).

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
30167	IACOVONE	GIROLAMO ALBERTO	574294

La GdD, dopo aver preso visione della pratica, respinge la richiesta valutando il PSI presentato non rispondente ai vincoli previsti dal RD.

Richiesta Riconoscimento Crediti Esami Esterni

Il Coordinatore propone di approvare le seguenti richieste di riconoscimento crediti carriera pregressa:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28043	LACITIGNOLA	MARCO	563470
29168	DISTANTE	MIRKO	586469
29386	MININNI	VALERIA ANTONELLA	585639
29436	DE PIERRO	MARCO	586418
29665	DE PASQUALE	EMILIO	586568
29856	DE PASQUALE	EMILIO	586568

La GdD dopo avere verificato il Piano di Studi e la rispondenza delle richieste al Regolamento Didattico **approva** le richieste.

In particolare, si precisa che la pratica 29856 è stata sottomessa a seguito del suggerimento dato nella pratica 29665 di utilizzare i 6 CFU in sovrannumero di DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE E CAD rispetto a METODI DI RAPPRESENTAZIONE TECNICA ed i 6 CFU di GEOMETRIA E ALGEBRA LINEARE rispetto a GEOMETRIA E ALGEBRA come esami a scelta.

Il Coordinatore propone di respingere la seguente pratica:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
2021-11-03 10:30:50	DE PIERRO	MARCO	586418

Infatti, lo studente ha già presentato una pratica (29436) in cui gli esami di ANALISI MATEMATICA 1 e ANALISI MATEMATICA 2 sono convalidati per ANALISI MATEMATICA (12 CFU); i 6 sovrannumerari possono essere usati come uno dei due esami a scelta (deve fare pratica esame a scelta per questo); CHIMICA, ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE sono convalidati; GEOMETRIA è convalidato (3 CFU sono sovrannumerari); infine FISICA GENERALE 1 richiede un esame integrativo da 3 CFU per la convalida

La GdD, presa visione della pratica, **respinge** la richiesta come da proposta del Coordinatore.

Richiesta iscrizione part-time

Il Coordinatore propone di approvare la seguente richiesta di iscrizione part-time e la relativa articolazione del Piano di Studi

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28532	BOCCASSINI	FRANCESCO	572143

Primo anno Part-Time (Totale 24/36 CFU)	CFU	Anno/Semestre
INSEGNAMENTO A SCELTA	6	
SISTEMI ENERGETICI I E MACCHINE A FLUIDO I	12	3° ANNO / PRIMO CICLO SEMESTRALE
MECCANICA DEI MATERIALI E PROGETTAZIONE MECCANICA I	12	3° ANNO / PRIMO CICLO SEMESTRALE
Secondo anno Part-Time (Totale 24/36 CFU)	CFU	Anno/Semestre
INSEGNAMENTO A SCELTA	6	
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	6	3° ANNO / SECONDO CICLO SEMESTRALE
IMPIANTI MECCANICI I	9	3° ANNO / SECONDO CICLO SEMESTRALE
TIROCINIO AZIENDALE	6	3° ANNO / PRIMO CICLO SEMESTRALE

La GdD, presa visione della pratica, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, **approva** la richiesta.

P2. Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale

La Prof.ssa Nunzia Carbonara, Coordinatrice del Corso di Studi ha comunicato **Richiesta Esami a Scelta**.

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti richieste di Esami a Scelta.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
27875	LIBERTI	GAIA	578182
27879	MATARRESE	MARIANGELA	582222
27880	MATARRESE	MARIANGELA	582222
27941	BELVISO	ELISABETTA	578007
27983	PAPAGNI	SALVATORE	575914
28013	FERRULLI	FRANCESCO	578193
28014	PUCCI	MARCO	578288
28026	PALOMBELLA	GABRIELE DOMENICO	577693
28036	DI NAPOLI	MARIA	578443
28042	DI NAPOLI	MARIA	578443
28076	DEFAZIO	PIA	577750
28088	PASSIATORE	FRANCESCA	578588
28094	DI LEO	MARIO	578327
28101	SIBILIA	ANTONIO	577825
28107	DI SPIRIDIONE	MARCO	578160
28127	TURRISI	FRANCESCA	578287
28133	SPINAZZOLA	CARMINE	577899
28146	ACHILLE	STEFANO	578275
28154	SCAROLA	RITA	578758
28161	PINTO	FEDERICA	576005
28162	SALVATORE	DAVIDE	578105

28163	CATALDI	ANTONINO LUCA	569307
28166	RINALDI	ANTONIO	577614
28176	BASANISI	CLARISSA	578398
28190	PALMIOTTO	ALESSANDRO	578010
28191	MAGRONE	GRAZIA	577852
28192	PEDACCHIO	ROBERTA	578795
28193	VAIRA	ANNA MARIA	578789
28220	ABRUSCI	RACHELE	578259
28223	SANNICANDRO	STEFANIA	578779
28227	CACCIOPPOLI	ALESSIA	577496
28242	FELLINE	AURORA	571410
28260	BALLY	LETIZIA	574869
28278	CISTERNINO	GIULIA	578013
28279	SATALINO	ARIANNA	577643
28282	PASSIATORE	MARCO	578247
28284	LERARIO	MIRJAM	578341
28286	LERARIO	MIRJAM	578341
28287	PASSIATORE	MARCO	578247
28288	D'AQUINO	MARIA GRAZIA	578021
28312	FABIANI	ANTONIO	577526
28314	FABIANI	ANTONIO	577526
28315	TIRICO	CHIARA	578739
28316	PROCACCIO	LUCIANA	578239
28318	CAROLI	ANTONIO	578470
28326	NUZZOLESE	PAOLO	578849
28357	BOGGIA	MORENA	578313
28361	VIGGIANI	ANDREA	577927
28363	BIANCHI	ANDREA	577967
28376	BRUNI	ALESSANDRO	577552
28381	VINCI	NICOLA	575564
28392	TODARO	DOMENICO	578500
28411	SGARAMELLA	MARIA CLELIA	578103
28427	PAOLICELLI	ANGELO	578344
28430	BONSERIO	ORLANDO	575843
28442	CIAVARELLA	GIUSEPPE	581759
28461	DI PINTO	DARIO	581581
28465	PELLEGRINO	SIRIA PIA	581894
28466	NOTA	CELESTE VENERANDA	582796
28469	CALABRESE	GIAMPIERO	577830
28470	GUERRIERI	DAVIDE	577511
28472	SERLENGA	GIORGIA	578115
28474	CASAMASSIMA	FRANCESCA	578079
28479	GIANNOTTA	FRANCESCO PIO	577913
28481	de LEO	LORENZO	577871
28482	PISCONTI	VERDIANA	577535
28484	D'ADDETTA	GIOVANNI	578714
28491	FORNARELLI	GIUSEPPE	577520

28517	PUGLIESE	SILVIA	580912
28525	FIGURELLA	FRANCESCO	574607
28526	MAGGI	STEFANIA	574806
28536	DE BELLIS	ERIKA ELEONORA	577929
28538	DELLE FOGLIE	SIMONE	578055
28540	TOLIO	ALESSANDRO	578199
28560	DEFINA	EUGENIO	578498
28562	IOSCA	GIUSEPPE	577712
28568	DIRENZO	FRANCESCA	581741
28570	DIRENZO	FRANCESCA	581741
28576	MICCIONE	SIMONA	579394
28593	BORREGGINE	DAVIDE	578715
28596	D'ANTINO	SALVATORE	577533
28616	PALOMBELLA	GABRIELE DOMENICO	577693
28629	TANGARI	ANNACHIARA	577506
28647	GALA	GIADA	578429
28650	GALA	GIADA	578429
28670	LAGHEZZA	MATTIA	572534
28680	CUCINELLA	NICOLA	579264
28681	DE SANTIS	VITO	577765
28685	PERGOLIZZI	FRANCESCO	579235
28690	DI FOGGIA	ANGELO	577641
28704	FAVIA	CLAUDIO	577814
28707	ANDRIANI	ALESSANDRO	574276
28708	NOVESI	ANTONIO	575973
28719	MODUGNO	MICHELE	575159
28722	DI MARO	ALESSIO	577922
28726	GIAMMARINI	ELEONORA	578805
28727	GIORGIO	ANNA	578669
28732	SARRA	SILVIO PIO	581731
28746	FERRARA	COSIMO	575782
28748	GIORDANO	PAOLO	579451
28750	GIORDANO	PAOLO	579451
28778	AMMENDOLA	DOMENICO	578248
28788	PETRUZZELLIS	ANGELA	574314
28789	SERVIDIO	GIANLUCA	577991
28802	GIULIANI	ANGELO MARCO	577943
28804	TURI	SERENA	578548
28807	TORTORELLA	ELENA	577920
28808	COLACI	AGNESE	579047
28809	GRASSO	GIANMARCO	577548
28816	BORREGGINE	DAVIDE	578715
28841	MIRAGLIA	MARIANA	577872
28863	DI PIETRO	NUNZIA	578953
28869	VIGGIANI	ANDREA	577927
28878	CAZZORLA	MANUELA	577805
28879	NOZZA	GABRIEL CANIO	579249

28901	CATALDO	ANTONELLA	578507
28902	LISI	VALERIO	578138
28912	D'ERRICO	SARAH	578269
28935	GIANNOTTA	FRANCESCO PIO	577913
28953	GENTILE	TERRY	577733
28958	MONACO	ANDREA	577847
28963	DE FIORE	SIMONE	577906
28970	CACCAVO	GIORGIA	577666
28985	PALIERI	FRANCESCO	582045
28999	FRANCIOSA	SIMONA	577846
29008	FERRANTE	NICOLO`	577692
29009	MATERA	ANDREA	574544
29015	MASTRODONATO	PIETRO	578046
29017	MASTRODONATO	PIETRO	578046
29049	LOPOPOLO	MICHELE	544239
29054	COLACI	AGNESE	579047
29075	CACCIOPPOLI	ALESSIA	577496
29076	ARMENISE	SIMONE	577999
29082	LAPENNA	STELLA	566085
29096	FERRI	ALESSANDRO	577896
29097	PETRILLI	LUCIANO	577575
29100	PERSANO	ALESSIA ANASTASIA	578408
29102	NARDELLA	ANGELO	577930
29113	ZITO	FRANCESCO	578807
29114	ZITO	FRANCESCO	578807
29116	PALMIOTTO	ALESSANDRO	578010
29118	MAGRONE	GRAZIA	577852
29119	PEDACCHIO	ROBERTA	578795
29123	SANTOVITO	GAIA	577818
29124	MONOPOLI	ADRIANA	577840
29128	LOPERFIDO	MELANIA	578461
29131	PREZIOSA	MELISSA	579358
29159	IOSCA	GIUSEPPE	577712
29180	CATALDI	ANTONINO LUCA	569307
29196	CALDARULO	GIANVITO	577616
29201	D'ELIA	NICOLO`	578102
29221	CHIETI	MARIANGELA	577503
29228	LOCONTE	EMANUELA	578154
29230	PERCHINUNNO	FEDERICA	577823
29255	ARENA	MATTEO	571220
29256	ARENA	MATTEO	571220
29298	BARBARO	MARIAPIA	578223
29299	VAIRA	ANNA MARIA	578789
29300	IORIO	ERNESTA	578325
29343	MASTRORILLI	EMANUELA PIA	578493
29344	CICIRIELLO	RICCARDO	578506
29346	FERRARA	STEFANIA	577637

29361	MOUGKOULIS	ANESTIS	575644
29374	SARLI	ANDREA	566419
29381	MONTENERO	MARIO	579007
29389	BASILE	CIRO	578984
29422	PALLOTTA	VINCENZO	572744
29425	RESTA	ANTONIO	563203
29439	GRECO	ANTONIO	581350
29448	MASTRORILLI	EMANUELA PIA	578493
29464	TAMBURRANO	FRANCESCA	578295
29466	SIBILIA	ANTONIO	577825
29501	LUCIANNATELLI	ANTONELLA	577731
29519	TAMBORRA	TOMMASO	577624
29532	VURCHIO	ELISABETTA	577577
29551	TOSCANO	FABIANA	579372
29562	PIGNATELLI	ALESSIA	577989
29576	SIMONE	BRUNA	578228
29578	SIMONE	BRUNA	578228
29582	PERRIS	DANILO	578701
29595	LATERZA	DANIELE	579405
29608	VALENZANO	MARCO	578941
29632	MARGHERITI	VINCENZO GIUSEPPE	577632
29637	BRUNO	DONATO ANTONIO	581286
29651	PILUSCIO	ANTONIO	577915
29652	CANTATORE	SAMUELE	578383
29653	CORALLO	VINCENZO	577933
29666	BITETTI	FRANCESCO	578866
29674	SORIANO	MARIA	578727
29749	BALSAMO	GIULIA	577796
29769	ALBANESE	MARCO	572497
29783	CAPPELLO	ANDREA	571550
29790	RIOTINO	PAOLO	578468
29798	SPINAZZOLA	CARMINE	577899
29803	DE MICHELE	ANNA	577797
29805	CORCELLA	GIUSEPPE	578051
29812	BOZZA	DARIO	578996
29813	MASTROPASQUA	ANTONIO	578465
29814	SALVATORE	DAVIDE	578105
29817	RINALDI	ANTONIO	577614
29821	TATÒ	MARIANNA	578352
29826	L'ABBATE	FRANCESCO	577800
29874	LEOVINO	VITO	577505
29876	CARRETTA	MARIANO	577792
29878	GRIMALDI	VITO	579030
29879	LEOVINO	VITO	577505
29880	DICUONZO	GIUSEPPE	578220
29884	GADALETA	ANDREA	577649
29888	CHIRICO	EMANUELA	578424

29891	CAPPELLO	ROBERTO	577631
29916	GAZZARINI	ELIA	578407
29920	PETRILLI	LUCIANO	577575
29921	TRAZZA	FEDERICA	578790
29928	PACIOLLA	ANGELO	577868
29929	SAMPIETRO	MARIO	578821
29946	CONVERSANO	EMILIA	578114
29954	QUARATO	PIERANGELO	577839
29955	SPADAVECCHIA	ENRICO	575313
29961	DE LEONARDIS	PIERLUIGI	578186
29969	DI MARZO	VITTORIO	582025
29980	PELOSO	SANTE	577734
29991	DI BARTOLOMEO	FRANCESCO	578006
29994	GENGHI	ANGELA	579231
29996	RIZZO	GIULIA	578011
29999	RIZZO	GIULIA	578011
30001	SINISI	ANDREA	577958
30004	DESANTIS	SIMONA	583068
30006	DI PINTO	ANGELA	578296
30009	DI PINTO	ANGELA	578296
30015	SIMONE	BRUNA	578228
30016	SIMONE	BRUNA	578228
30018	ETTORRE	GIUSEPPE	578310
30023	ETTORRE	GIUSEPPE	578310
30046	CARPARELLI	EMANUELE	577753
30051	ALTIERI	SALVATORE	577950
30054	OSTUNI	ANGELO	574412
30055	GERVASIO	VALERIA	578215
30067	CFARKU	KEVIN	575090
30069	GRECO	GIUSEPPE	575677
30071	MODUGNO	IVAN ANTONIO	575885
30074	RUGGIERI	MARIACHIARA	581140
30075	GROSSO	ALICE	579011
30076	RUGGIERI	MARIACHIARA	581140
30080	TARALLO MATARRESE	FEDERICO	578929
30088	CAFAGNA	STEFANIA	577946
30092	DANIELE	DARIO VINCENZO	572366
30093	ACCOGLI	IVAN	581842
30101	STUCCI	DOMENICO	577790
30124	COLELLA	ANDREA	574747
30133	DI PINTO GRANDE	DAVIDE	578272
30135	PAPAGNA	GAETANO DAVIDE	575640
30142	PETRUZZELLI	SIMONE	578179
30143	MIRAGLIA	MARIANA	577872
30145	GENTILE	TERRY	577733
30153	FERRARA	COSIMO	575782
30156	SAMBOGNA	LORENZO	570047

30165	PAPAGNA	GAETANO DAVIDE	575640
30166	MIRANDA	MICHELA	578546
30218	BOUZAGHBA	RAMI	572410
30242	MARRANO	ANTONELLA	582756
30260	LISO	GIANLUCA	574305
30282	TURTURRO	FRANCESCO	575654

La GdD, presa visione delle pratiche, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, approva le richieste.

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti pratiche, in quanto inoltrate erroneamente e/o duplicati di pratiche in approvazione.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28082	PERRIS	DANILO	578701
28285	CACCIOPPOLI	ALESSIA	577496
28369	TARALLO MATARRESE	FEDERICO	578929
28518	SGARAMELLA	MARIA CLELIA	578103
28535	DELLE FOGLIE	SIMONE	578055
28885	DICUONZO	GIUSEPPE	578220
28890	GRIMALDI	VITO	579030
28892	MASTROPASQUA	ANTONIO	578465
28966	LEOVINO	VITO	577505
29007	FERRANTE	NICOLO'	577692
29103	GADALETA	ANDREA	577649
29341	MASTRORILLI	EMANUELA PIA	578493
29353	LUCIANNATELLI	ANTONELLA	577731
29171	LUCIANNATELLI	ANTONELLA	577731
29384	LUCIANNATELLI	ANTONELLA	577731
29575	RIZZO	GIULIA	578011
29577	RIZZO	GIULIA	578011
29765	DI PINTO	ANGELA	578296
29766	DI PINTO	ANGELA	578296
29989	DI BARTOLOMEO	FRANCESCO	578006
29993	PELOSO	SANTE	577734
30073	GROSSO	ALICE	579011
30162	MIRANDA	MICHELA	578546

La GdD respinge le richieste come da proposta della Coordinatrice.

La Coordinatrice presenta la seguente pratica – posta per errore in istruttoria – e propone di respingerla, in quanto lo studente chiede come esame a scelta l'insegnamento di Sistemi Economici, già presente nel suo piano di studi.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28188	VIZZIELLI	SOAVE	582362

La GdD, presa visione della pratica, la respinge come da proposta della Coordinatrice.

Richiesta Anticipo Crediti

La Coordinatrice propone di approvare la seguente richiesta di Anticipo Crediti, in cui si chiede di anticipare il Tirocinio per poter effettuare l'Erasmus nel II semestre.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28140	BRACCIO	TOMMASO	579311

La GdD presa visione della pratica e verificata la carriera dello studente, approva le richieste.

Richiesta Riconoscimento Crediti Carriera Progressa

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti richieste di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa, in quanto non sono corredate da adeguata documentazione, anche in forma di autocertificazione, attestante il superamento degli esami di cui si richiede il riconoscimento crediti.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
30293	CHIARELLI	FRANCESCO	550318
30294	CHIARELLI	FRANCESCO	550318
30296	CHIARELLI	FRANCESCO	550318
30122	LOSAPIO	ANTONIO	571140
29597	VIGANOTTI	PAOLO	579503
29387	BASILE	CIRO	578984
29072	ARIOLA	ALBERTO	577673
28968	MACCULI	MARCO	574577
29061	MACCULI	MARCO	574577
29356	ORLANDO	FRANCESCO FORTUNATO	565844
28865	DI NOIA	ALYSSA	582821
28829	PALIERI	FRANCESCO	582045
28693	MASTRODONATO	PIETRO	578046

La GdD, presa visione delle pratiche, respinge le richieste come da proposta della Coordinatrice.

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti richieste di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa in quanto rispondenti al RD:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
30244	CONFORTI	ALESSANDRO	579461
29995	GENGHI	ANGELA	579231
29986	VIGANOTTI	PAOLO	579503
29362	ORLANDO	FRANCESCO FORTUNATO	565844
28831	LOPOPOLO	MICHELE	544239
27803	TRAGNI	GIULIO	572228

La GdD, presa visione delle pratiche, approva le richieste.

In particolare per la pratica 29362 si precisa che per poter verbalizzare gli esami di Impianti Industriali e Sicurezza del Lavoro, Elementi di Meccanica delle Macchine e Progettazione Meccanica, Fluidodinamica e Sistemi Energetici, lo studente Orlando Francesco Fortunato dovrà sostenere, rispettivamente, i moduli di Sicurezza del Lavoro, Elementi di Meccanica delle Macchine, Sistemi Energetici. Si precisa inoltre che l'insegnamento di Chimica e Complementi di Chimica (12 CFU) è convalidato con l'insegnamento di Chimica (6CFU).

Per la pratica 28831 la GdD dà indicazione che lo studente Lopopolo Michele dovrà integrare 3 CFU dell'esame di Fisica per poterlo verbalizzare.

La Coordinatrice presenta la seguente richiesta di Riconoscimento Crediti Carriera Progressiva, in cui chiede il riconoscimento dell'Insegnamento di Disegno (ICAR/17 - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE) con l'insegnamento di Metodi di Rappresentazione Tecnica (ING-IND/15).

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
29906	MASTRODONATO	PIETRO	578046
28866	DI NOIA	ALYSSA	582821

La GdD, presa visione delle pratiche e verificato che trattasi di insegnamenti con SSD differenti, le respinge.

Richieste Piano di Studio Individuale

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti richieste di Piano di Studio Individuale, in quanto rispondenti ai vincoli previsti dal RD:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
28203	IACOVELLI	LILIANA	578404
28225	GALIZIA	GIUSEPPE	577741
28226	SIGNORILE	FEDERICO	578330
28261	MURRO	SIRIA	578066
28270	DONNARUMMA	SILVIA	578161
28283	LOPARDI	LUCA	574725
28358	DAUGENTI	FRANCESCA DOMENICA	571665
28397	LOIACONO	FABIO	571447
28422	CISTERNINO	GIULIA	578013
28632	BIANCOLILLO	ROBERTA	575166
28633	MASSARELLI	EVELINA	574523
28634	LOGIUDICE	VALERIA	575670
28723	LATERZA	MATTEO	575839
28751	ANELLO	FABRIZIO MARIA	571272
29104	VERNICE	MARIO ANDREA	566764
29121	CAPOTORTO	FRANCESCA	575630
29141	SPINAZZOLA	PIERPAOLO	575542
29365	MOUGKOULIS	ANESTIS	575644
29609	LIBERTI	GAIA	578182
29610	LANAVE	MICHELE	577881
29612	PORFIDO	ELISABETTA	566170
29643	AMORUSO	SERGIO	568238
29795	BONSERIO	ORLANDO	575843
29802	BRUNO	VERONICA	578049
29827	COLUCCI	DOMENICO	581598
29860	ANGARANO	ERIC	574366
29910	MORISCO	ALESSANDRO	571051
29975	LO CICERO	ANDREA	571452
30137	LO PICCOLO	ALBERTO	572731
30172	PINTO	FABRIZIO	572556

La GdD, dopo aver preso visione delle pratiche, sebbene riconosca che nella maggior parte dei casi non vi siano forti motivazioni alla formulazione dei PSI, valuta i PSI presentati rispondenti ai vincoli previsti dal RD e pertanto approva.

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti richieste di Piano di Studio Individuale. In particolare nella pratica 29992 si chiede di sostituire l'insegnamento di Metodi di Rappresentazione Tecnica (caratterizzante) con l'insegnamento di Misure Elettriche (ING-INF/07). Nella pratica 29603 si chiede di sostituire l'Insegnamento di Impianti Industriali con Basi di Dati, tuttavia il primo è un modulo dell'intero insegnamento di Sicurezza del Lavoro e Impianti Industriali. La pratica 28305 è mal formulata.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
29992	GENGHI	ANGELA	579231
29603	VERNICE	MARIO ANDREA	566764
28305	CESARI	ALESSIO	578320

La GdD, dopo aver preso visione delle pratiche e verificato che i PSI presentati nelle pratiche 29992 e 29603 non sono rispondenti ai vincoli previsti dal RD e che la pratica 28305 non è stata correttamente formulata, per la quale si dà indicazione di riformularla correttamente, respinge le richieste.

Richiesta Riconoscimento Crediti Esami Esterni

La Coordinatrice propone di respingere la seguente richiesta di Riconoscimento Crediti Esami Esterni.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
30189	CARROZZO	SILVIA	586622

La GdD, presa visione della pratica, respinge la richiesta e dà indicazione di ripresentare la pratica chiedendo i seguenti riconoscimenti: 9 CFU di Macchine + 6 CFU di Fisica Tecnica riconosciuti come 12 CFU di Esame a scelta. Si suggerisce di contattare la coordinatrice e allegare i programmi degli insegnamenti di Fisica Tecnica e di Analisi I.

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti richieste di Riconoscimento Crediti Esami Esterni in quanto non sono corredate da adeguata documentazione, anche in forma di autocertificazione, attestante il superamento degli esami di cui si richiede il riconoscimento crediti.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
30174	DE SIMONE	PIERLUIGI	585682

La GdD, presa visione della pratica e considerata motivata la proposta di rigetto come formulata dalla prof.ssa Carbonara, respinge la richiesta.

P4. Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica

Il Presidente informa che la Prof.ssa Caterina Casavola, Coordinatrice del Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica Magistrale, chiede l'approvazione delle seguenti pratiche.

ANTICIPO CREDITI

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di anticipo crediti pervenute tramite sistema DEPASAS di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento 1
29964	POPOLIZIO	MICHELE	580828	TECNOLOGIE PER LE ENERGIE RINNOVABILI E LA PRODUZIONE DISTRIBUITA DELL'ENERGIA

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime approva.

VARIAZIONI PIANI DI STUDIO INDIVIDUALI

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di variazione di piani di studio individuali (PSI) pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 per le variazioni di PSI di automatica approvazione, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note/Motivazione coordinatore
28883	ADDARIO	SAVERIO	580812	Approvato
28618	ANDREANO	ALBERTO	561975	Approvato
28067	ANSELMI	ANTONIO	580827	Approvato
28419	ANSELMI	ANTONIO	580827	Approvato
28204	ARDITO	VINCENZO	577226	approvato
29415	CARNEVALE	GIUSEPPE	579514	approvato
30151	CASALE	FABRIZIO	582895	approvato
29919	D'ATTOMA	CARLO	583013	approvato
29235	DEGAETANO	MATTEO	583631	approvato
29754	DEGAETANO	MATTEO	583631	approvato
28370	DI BITONTO	FRANCESCO	583278	approvato
29586	DI BITONTO	FRANCESCO	583278	approvato
27921	DIGIROLAMO	GAETANO	577166	approvato
28773	DIPIERRO	GIUSEPPE	580600	approvato
28065	DIVIETRO	GIUSEPPE	583022	approvato
28418	DIVIETRO	GIUSEPPE	583022	approvato
30104	FIORENTINO	FRANCESCO	586287	approvato
28884	FORMIGLIO	GIANLUCA	580813	approvato
27936	FRAGASSO	PAOLO	580570	approvato
29194	FUGGETTA	ALESSIO	577395	approvato
28602	GATTO	GABRIELE	579118	approvato
29791	GLORIOSO	FABIO	580786	approvato
29457	GRASSO	FRANCESCO	577428	approvato

29849	INDOLFO	FRANCESCO	580306	approvato
30070	la FORGIA	MAURO	580859	Cambio indirizzo da fabbrica intelligente a meccatronica. Non è andato all'estero, quindi cambierà le 4 materie del secondo anno
28137	LEONETTI	RICCARDO	585856	approvato
28842	LOVECCHIO	PATRIZIO	577064	approvato
28995	MARTIRE	CESARE	583689	approvato
28245	MORTELLARO	DOMENICO	579949	approvato
29696	OLIVIERI	DANIELE	580661	approvato
28124	POPOLIZIO	MICHELE	580828	approvato
29525	RIZZI	BARTOLOMEO	583447	approvato
27914	SANNICANDRO	ANDREA	579188	approvato
29568	SIGNORILE	GIOVANNI	577385	approvato
29107	TERLIZZI	LUIGI	586233	approvato
29173	TODOROVIC	STEFAN	577417	approvato
29174	VIOLA	PIERLUIGI	579145	approvato

La Giunta avendo verificato la congruenza dei PSI al percorso formativo ed il soddisfacimento dei vincoli dell'Ordinamento Didattico unanime approva.

La prof.ssa Casavola propone la non approvazione dei seguenti PSI con le motivazioni riportate in tabella.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note/Motivazione coordinatore
30149	CAPURSO	MASSIMO	580200	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con affine
28889	CARIELLO	MARCO	579876	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con disciplina di altro CdS
28416	CATALANO	VALERIA	579148	ANNULLATO SU RICHIESTA DELLA STUDENTE. Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con affine
29430	COSTANTINI	MASSIMO	580835	Non approvato. Non approvata la sostituzione 1, in quanto disciplina affine non sostituibile con disciplina di altro CdS.
29669	DE BENEDICTIS	LEONARDO	579092	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con affine
30111	DEGAETANO	MATTEO	583631	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con disciplina di altro CdS. Ha già chiesto la sostituzione di 12 cfu.
30087	DI BITONTO	FRANCESCO	583278	Non approvato. Sostituzione 2: disciplina affine non sostituibile con disciplina di altro CdS. Sostituzione 3: disciplina caratterizzante non sostituibile con disciplina di altro CdS, per un totale di 18 CFU.

28331	DI SALVIA	MICHELANGELO	579595	Non approvato: disciplina affine non sostituibile con disciplina di altro CdS.
29120	FIorentINO	FRANCESCO	586287	Non approvato, richiesta duplicata inclusa nella pratica n. 30104
29164	FIorentINO	FRANCESCO	586287	Non approvato, richiesta duplicata inclusa nella pratica n. 30104
29225	FONSDITURI	GIUSEPPE	580226	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con disciplina di altro CdS
29347	LAVOPA	GIUSEPPE	577449	Non approvato: disciplina affine non sostituibile con disciplina caratterizzante
29970	LAVOPA	GIUSEPPE	577449	Non approvato: pratica duplicata
30148	POTENZA	ORNELLA	580554	Non approvato: disciplina affine non sostituibile con disciplina caratterizzante
29357	SICURO	FRANCESCO	579126	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con affine
28512	TRAMUTOLA	FRANCESCO	583123	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con affine
29853	TRAMUTOLA	FRANCESCO	583123	Non approvato: disciplina caratterizzante non sostituibile con affine
29414	VITI	PAOLO	580347	Non approvato: disciplina affine non sostituibile con disciplina caratterizzante

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

ESAMI A SCELTA

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di esami a scelta pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 di automatica approvazione, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note/Motivazione coordinatore
29407	ACHILLE	VALERIA	586265	approvato
28258	ADDARIO	SAVERIO	580812	approvato
28564	ATTANASIO	EMANUELE	583345	approvato
29885	AYADI	BILLEL	583732	approvato
29413	CALDAROLA	FABIO	583630	approvato
28945	CAMPANA	ANTONIO	579219	approvato
28189	CAPPELLUTI	PAOLO	583735	approvato
30147	CAPURSO	MASSIMO	580200	approvato
30072	CARBONARA	ALESSANDRO	583804	approvato
28558	CARELLA	ALESSANDRA	580807	approvato
28926	CARIDDI	CESARE	583841	approvato
30154	CASALE	FABRIZIO	582895	approvato
29397	CASSANO	MARIA LUISA	582898	approvato
28588	CATALANO	VALERIA	579148	Approvato

30017	CAVONE	VITO	583635	approvato
28763	CEDDIA	MARIO	583587	approvato
27893	C'ETERA	FRANCESCO	583285	approvato
29258	CONSERVA	TOMMASO	583291	approvato
29182	COVIELLO	VINCENZO	583647	approvato
27894	D'ATTIS	ANDREA	582885	approvato
29411	D'ATTOMA	CARLO	583013	approvato
28554	DE BENEDETTO	ALESSANDRO	580586	approvato
29405	DE BENEDICTIS	ALESSIA	586251	approvato
29768	de PALMA	FRANCESCO	583486	approvato
29400	del ROSSO	IVANA OTTAVIA	582897	approvato
29735	DELLI DONNE	ALESSIO	582863	approvato
28502	DI DOMENICO	VINCENZO	582835	approvato
28462	DI STEFANO	VALERIA	580806	approvato
29064	DITRANI	SALVATORE	580808	approvato
29334	EPISCOPO	DOMENICO	582924	approvato
28259	FORMIGLIO	GIANLUCA	580813	approvato
29398	FRANCAVILLA	MARIA GRAZIA	582899	approvato
29698	FRIULO	ANDREA	583684	approvato
30066	GEMMATO	GIULIO	580652	approvato
29330	GENTILE	DANIELE	580051	approvato
29801	GENUALDO	MARCO	580601	Approvato
29440	GIUSTINO	MARIA TERESA	583761	approvato
28015	GUARINI	LEONARDO	583331	approvato
29063	GUGLIELMO	ANTONIO	582896	approvato
29886	IACOVELLI	VINCENZA	580656	approvato
28546	IRMICI	CARLOTTA PINA	580791	approvato
30103	LAERA	GENNARO	583766	approvato
29408	LAFRANCESCHINA	FRANCESCO	583413	approvato
29412	LAFRANCESCHINA	FRANCESCO	583413	approvato
30068	LELLA	MARIATERESA	583805	approvato
29727	LOMBARDO	WALTER	580829	approvato
29952	LOMUSCIO	ROBERTO	583343	approvato
29675	LOPANE	FEDERICA	580853	approvato
29677	LOPANE	FEDERICA	580853	approvato
28626	LOPORCARO	PIETRO	583115	approvato
28328	LORUSSO	GIOVANNI FRANCESCO	583431	approvato
29043	MANCINO	CLAUDIA	583921	approvato
29976	MANGANELLI	FELICE	583319	approvato
28403	MICCHETTI	GIOVANNI	583410	approvato
29953	MISINO	GIUSEPPE	583157	approvato
29531	MONOPOLI	DOMENICO	580057	approvato
29099	NICASSIO	RICCARDO	585866	approvato
29746	NICASSIO	RICCARDO	585866	approvato
29990	NONO DACHILLE	ANDREA	585908	approvato

28426	ORSINI	ORTENZIO	583596	approvato
28205	PAGLIARA	NICCOLÒ	583589	approvato
28641	PATANE'	ANGELO	583269	approvato
29363	PEDONE	LEONARDO	583424	approvato
29045	PELLEGRINO	ANTONELLA	583511	approvato
29533	PELLEGRINO	ANTONELLA	583511	approvato
29670	PESCE	GIOVANNI	582858	approvato
29671	PESCE	GIOVANNI	582858	approvato
29774	PICERNO	FILIPPO	580854	approvato
29006	PIEMONTESE	GIANMICHELE	577376	approvato
28104	PROCACCI	ALDO	582985	approvato
29265	QUARTO	ANTONIO	583836	approvato
27993	RIZZI	BARTOLOMEO	583447	approvato
29775	ROTONDO	ALESSIO	586399	approvato
29364	SPAGNUOLO	ALESSIA	583427	approvato
29589	TAMMA	FLAVIO	577153	approvato
28103	TANZI	EMILIO	582931	approvato
28617	TRAMUTOLA	FRANCESCO	583123	approvato
28783	TRAMUTOLA	FRANCESCO	583123	approvato
28066	URUCI	ERGYS	580336	approvato
28077	URUCI	ERGYS	580336	approvato
29763	VENTAFRIDDA	GIAMPIERO	583091	approvato
29761	ZACCARIA	TOMMASO	583046	approvato
29590	ZAZA	MARCO	577151	approvato
29535	ZITO	GIUSEPPE DOMENICO	579525	approvato

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

La prof.ssa Casavola propone la non approvazione dei seguenti Esami a scelta con le motivazioni riportate in tabella.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note/Motivazione coordinatore
27986	CAMPANA	ANTONIO	579219	annullato su richiesta dello studente
28747	COVIELLO	VINCENZO	583647	annullato su richiesta dello studente
29825	COVIELLO	VINCENZO	583647	Non approvato: richiesta duplicata
29699	DELLI DONNE	ALESSIO	582863	Non approvato: richiesta duplicata
28624	FRACCHIOLLA	BENIAMINO	583570	annullato su richiesta dello studente
29770	LOPANE	FEDERICA	580853	Non approvato: richiesta duplicata
29957	MISINO	GIUSEPPE	583157	Non approvato: richiesta duplicata
29098	NICASSIO	RICCARDO	585866	Non approvato: richiesta duplicata
29747	NICASSIO	RICCARDO	585866	non approvato, già inseriti i 12 cfu a scelta
30056	PELLEGRINO	ANTONELLA	583511	Non approvato: richiesta duplicata
29917	PESCE	GIOVANNI	582858	Non approvato: richiesta duplicata
29918	PESCE	GIOVANNI	582858	Non approvato: richiesta duplicata
30007	PESCE	GIOVANNI	582858	Non approvato: richiesta duplicata

30008	PESCE	GIOVANNI	582858	Non approvato: richiesta duplicata
29678	PICERNO	FILIPPO	580854	Non approvato: richiesta duplicata
29854	TRAMUTOLA	FRANCESCO	583123	Non approvato: richiesta duplicata

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

RICHIESTA RCCP

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa (RCCP) pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 di automatica approvazione, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento da riconoscere	Insegnamento da convalidare
28327	la FORGIA	MAURO	580859	MACCHINE A FLUIDO II E SISTEMI ENERGETICI II	FLUID MACHINERY II AND ENERGY SYSTEMS II
				MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE II	APPLIED MECHANICS II

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

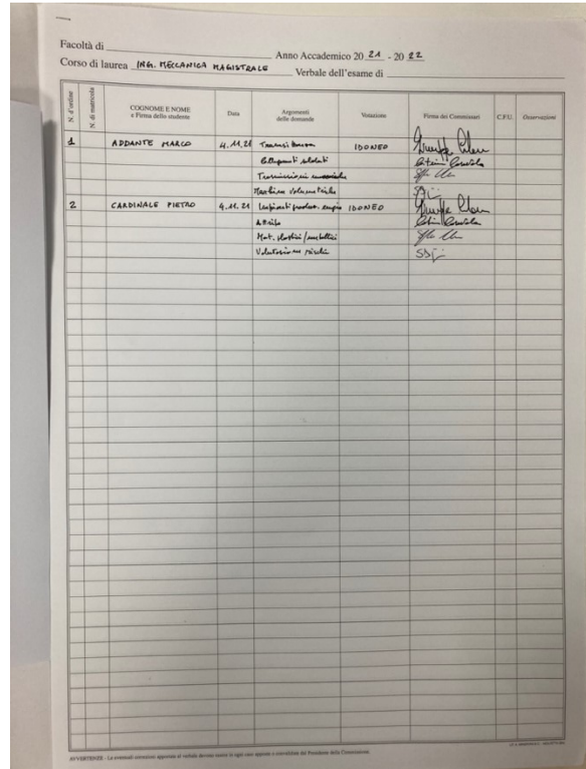
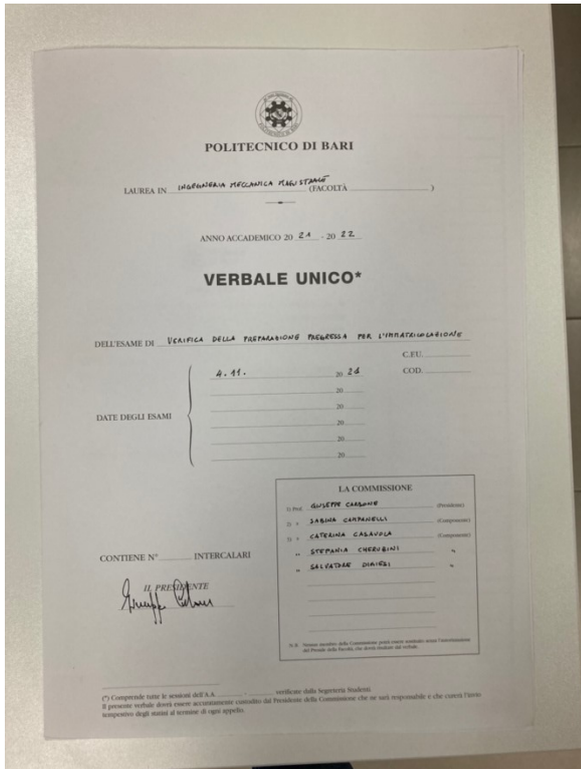
IMMATRICOLAZIONI

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di richiesta di immatricolazione al Corso di Studi in Ingegneria Meccanica Magistrale per i seguenti studenti:

Cognome	Nome	Compensazione CFU mancanti	Colloquio	NOTE
Addante	Marco	Non necessario	superato	approvato
Cardinale	Pietro	Non necessario	superato	approvato
Fedele	Gianmarco	Si senza prescrizioni	Non necessario	approvato
Lovaglio	Fabio	Si senza prescrizioni	Non necessario	approvato
Pipino	Francesco	Si senza prescrizioni	Non necessario	approvato
Vischi	Luciana	Si senza prescrizioni	Non necessario	approvato

Per quanto riguarda gli studenti Addante e Cardinale, che hanno sostenuto il colloquio orale di verifica di idoneità, si allega copia del verbale cartaceo e dichiarazioni di adesione al verbale.

La Commissione valutatrice è stata nominata con D.D. n.128 del 3.11.2021.



Si allegano, inoltre, le valutazioni della carriera pregressa per gli studenti Fedele, Lovaglio, Pipino, Vischi.

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico, unanime approva.

P.5 Pratiche studenti CdS LM31 Mechanical Engineering

Il Professore Camporeale, Coordinatore del CdS chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 31 per le richieste di esami a scelta e sono coerenti con il profilo formativo.

Cognome e Nome	N.pratica	Esame a scelta richiesto
Chiaia Piero	29311	1 SCIENZA COSTRUZIONI (ICAR/O8) 6 CFU 2 MODELLISTICA ESIMULAZICNE DEGLI IMPIANTI MOTORI (ENERGIA) ING-IND/08 6 CFU
Caforio Antonio Maria	30002	1 DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (ING-INF/04) 6 CFU
Binetti Claudia	29997	1 SCIENZA COSTRUZIONI (ICAR/O8) 6 CFU 2 DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (ING-INF/04) 6 CFU
Mastropasqua Michele	28321	FUNDAMENTALS OF INTERNET OF THINGS (MECHANICS) ING-INF/03 6 CFU Digilab – Contamination LAB – IND-IND/35 – 6CFU
Altamura Raffaele	29226	REALTA AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE) ING-IND/15 – 6CFU
Russo Alessia Maria	30005	1 DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (ING-INF/04) 6 CFU

		2. Digilab – Contamination LAB – IND-IND/35 – 6CFU
Marangelli Luana	30019	1 DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (ING-INF/04) 6 CFU

La Giunta **approva**.

Il Coordinatore chiede la NON approvazione delle richieste di seguito riportate poiché non coerenti con il profilo formativo del corso di laurea magistrale in Mech. Engineering.

Cognome e Nome	N.pratica	Esame a scelta richiesto
Squicciarini Angelantonio	27878	1 MATERIALI PER ÜNGEGNER'A ELETTRICA (ENERGIA)ING-IND/31 6CFU 2. FONDAMENTI DI ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI (ING. ELETTRONICA) ING-INF/01, 6 CFU

La Giunta **respinge** la richiesta e chiede allo studente di riformulare la richiesta nella successiva finestra temporale.

P.4 Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica

La Professoressa Stefania Cherubini (Referente per il Double Degree ENSAM dei CdS in Ingegneria Meccanica) ha fatto pervenire le seguenti proposte di approvazione.

Nell'ambito degli accordi di double degree del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari con ENSAM ParisTech e Cranfield University, la prof.ssa Cherubini propone i seguenti riconoscimenti crediti per gli studenti **DIAFERIA Erika**, **ALLEGRETTA Martina**, **DIGRUMO Miriam (Master IMCE)**, **VARIALE Donato**, **STUFANO Giuseppe**, **MARTUCCI Angelo (Master MFFA)** e **LAPIETRA Marino (Master MAGIS)** per la double degree con ENSAM ParisTech. Inoltre, per la double degree con la Cranfield University, propone il Learning Agreement di **LOBUONO Luca** (before the mobility) e di **RICCO Alessandro** (during the mobility).

I crediti conseguiti con relativa votazione e tabelle di conversione sono riportate di seguito. Si allegano i relativi moduli riconoscimento crediti per uso della segreteria studenti.

RICONOSCIMENTI 2020-2021

DOUBLE DEGREE ENSAM

L'agreement tra ENSAM ParisTech ed il Politecnico di Bari prevede che i master acquisiti presso l'ENSAM/ParisTech dagli studenti iscritti al Politecnico di Bari sono equipollenti al secondo anno del C.d.L. Magistrale in Ingegneria Meccanica. La prof.ssa Cherubini propone quindi i riconoscimenti che seguono, formulati secondo la tabella di corrispondenza tra i voti ottenuti all'ENSAM e quelli validi per il Politecnico di Bari, qui riportata per memoria.

Corrispondenza voti					
Italia	18-24	25, 26	27, 28, 29	30	30 e Lode
Francia	10	12	14	15	16
valore del voto ENSAM inteso come valore centrale dell'intervallo. Interpolazione lineare nell'intervallo.					
voto ENSAM <10, = o > di 9,5 voto Poliba 18/30					

voto ENSAM convertito in voto Poliba con arrotondamento all'intero superiore se il decimale è >0,5

MASTER 'IMCE'

Studentessa: DIAFERIA Erika

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/EC TS	voto in trentesi mi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fondements de l'efficacité énergétique	13,32	6	27		IND/09	Caratt.
Systèmes reactives, turbulence ecc.	14,06	6	28		IND/09	Caratt.
Systèmes energetiques efficients	16,38	6	30	Lode	IND/09	Caratt.
Optimisation des performances des turbo machines	16,38	6	30	Lode	IND/08	Caratt.
Management strategique et langue étrangère	16,25	3+3	30	Lode	IND/35L -IN/12	a scelta
Esame a scelta (tesi)	18,00	6	30	Lode	IND/08	a scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1				Sovrannumerario
TOTALE		60				

Studentessa ALLEGRETTA Martina

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/EC TS	voto in trentesi mi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fondements de l'efficacité énergétique	13,44	6	27		IND/09	Caratt.
Systèmes reactives, turbulence ecc.	13,64	6	28		IND/09	Caratt.
Systèmes energetiques efficients	15,50	6	30		IND/09	Caratt.
Optimisation des performances des turbo machines	16,25	6	30	Lode	IND/08	Caratt.
Management strategique et langue étrangère	15,00	3+3	30		IND/35L -IN/12	a scelta
Esame a scelta (tesi)	17,50	6	30	lode	IND/08	a scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.

Tesi		17				prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1				Sovrannumerario
TOTALE		60				

Studentessa DIGRUMO Miriam

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/EC TS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fondements de l'efficacité énergétique	13,77	6	28		IND/09	Caratt.
Systèmes reactives, turbulence ecc.	12,64	6	26		IND/09	Caratt.
Systèmes energetiques efficients	14,88	6	30		IND/09	Caratt.
Optimisation des performances des turbo machines	15,75	6	30		IND/08	Caratt.
Management strategique et langue étrangère	16,00	3+3	30	Lode	IND/35 L-IN/12	a scelta
Esame a scelta (tesi)	16,00	6	30	lode	IND/08	a scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1				Sovrannumerario
TOTALE		60				

MASTER 'MFFA'

Studente: Donato VARIALE

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fundamental aerodynamics	11,50	3	24		IND/06	Affine integrativa
Base of compressible numerical simulations	12,65	3	26		IND/08	Caratt.
Dynamics and modeling of turbulence	16,00	3	30	Lode	IND/06	Affine integrativa
Aeroelasticity	16,25	3	30	Lode	IND/06	Affine integrativa
High fidelity numerical simulations of turbulent flows	13,53	3	27		MAT/08	A scelta

Flow instabilities	16,75	3	30	Lode	IND/08	Caratt.
Nonlinear physics and chaos	14,00	3	28		IND/08	Caratt.
Optimisation in aerodynamics	15,10	3	30		IND/14	Caratt.
Numerical project	16,30	3	30	Lode	IND/08	Caratt.
French language	18,00	3	30	Lode	L-IN/12	Altro
Esame a scelta (tesi)	16,00	6	30	Lode		A scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi- credito sovrannumerario		1				Sovrannum
TOTALE		60				

Studente: Angelo MARTUCCI

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fundamental aerodynamics	11,50	3	24		IND/06	Affine integrativa
Base of compressible numerical simulations	14,95	3	30		IND/08	Caratt.
Dynamics and modeling of turbulence	17,00	3	30	Lode	IND/06	Affine integrativa
Aeroelasticity	15,25	3	30		IND/06	Affine integrativa
High fidelity numerical simulations of turbulent flows	15,21	3	30		MAT/08	A scelta
Flow instabilities	17,00	3	30	Lode	IND/08	Caratt.
Nonlinear physics and chaos	13,38	3	27		IND/08	Caratt.
Optimisation in aerodynamics	14,90	3	30		IND/14	Caratt.
Numerical project	15,70	3	30		IND/08	Caratt.
French language	18,50	3	30	Lode	L-IN/12	Altro
Esame a scelta (tesi)	16,00	6	30	Lode		A scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi- credito sovrannumerario		1				Sovrannum
TOTALE		60				

Studente: Giuseppe STUFANO

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa

Fundamental aerodynamics	11,00	3	22		IND/06	Affine integrativa
Base of compressible numerical simulations	12,25	3	26		IND/08	Caratt.
Dynamics and modeling of turbulence	13,00	3	27		IND/06	Affine integrativa
Aeroelasticity	15,25	3	30		IND/06	Affine integrativa
High fidelity numerical simulations of turbulent flows	16,38	3	30	Lode	MAT/08	A scelta
Flow instabilities	15,75	3	30		IND/08	Caratt.
Nonlinear physics and chaos	14,00	3	28		IND/08	Caratt.
Optimisation in aerodynamics	17,00	3	30	Lode	IND/14	Caratt.
Numerical project	16,30	3	30	Lode	IND/08	Caratt.
French language	18,00	3	30	Lode	L-IN/12	Altro
Esame a scelta (tesi)	14,50	6	29			A scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi- credito sovranumerario		1				Sovrannum
TOTALE		60				

MASTER 'MAGIS'

Studente: Marino LAPIETRA

	ENSAM		POLIBA			Attività Formativa
	Voto	CFU/ECTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	
Material science	11,00	3	22		IND/22	Affine integrativa
Material constitutive equations and thermodynamics of solids	13,00	3	27		IND/14	Caratt.
Numerical methods for continuum mechanics	10,00	3	19		IND/14	Caratt.
Advanced experimental methods	14,00	3	28		IND/12	Caratt.
Project	14,00	3	28			A scelta
Durability and recycling of polymers	15,00	3	30		IND/16	Caratt.
Processing of polymers and composites	10,00	3	19		IND/16	Caratt.
Mechanical behaviour of polymers	13,50	3	27		IND/16	Caratt.
Eco-materials	13,80	3	28		IND/16	Caratt.

Scientific communication in foreign languages: French	16,90	3	30	Lode	L-IN/12	A scelta
Esame a scelta (tesi)	15,50	6	30		IND/16	a scelta
Tirocinio		6	-			Tiroc. f.
Tesi		17	-			prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1	-			Sovrannumerario
TOTALE		60				

SI ALLEGANO MODULI RICONOSCIMENTO CREDITI PER TUTTI GLI STUDENTI SUMMENZIONATI

LEARNING AGREEMENT DOUBLE DEGREE CRANFIELD 2021/2022

Studente: Luca LOBUONO

CRANFIELD			
	CFU/ECTS	SSD	Attività Formativa
Management for technology	3	ING-IND/35	A scelta
Combustors	3	ING-IND/08	Caratt.
Engine Systems	6	ING-IND/08	Caratt.
Gas Turbine Performance, Simulation and Diagnostics	6	ING-IND/08-09	Caratt.
Mechanical design of turbomachinery	3	ING-IND/14	A scelta
Propulsion systems performance and integration	3	ING-IND/08	Caratt.
Turbomachinery and Blade Cooling	6	ING-IND/08	Caratt.
Individual research project	30		
POLIBA			
	CFU/ECTS	SSD	Attività Formativa
Modellistica e simulazione degli impianti motore	6	ING-IND/08	A scelta
Impianti meccanici II	6	ING-IND/	Caratt.
Dinamica e controllo delle macchine	6	ING-IND/08	Caratt.
Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell'energia	12	ING-IND/08-09	Caratt.
Esami a scelta	12		A scelta
Tirocinio	6		
Prova finale	12		
TOTALE	60		

Studente: Alessandro RICCO

Lo studente Ricco Alessandro, matricola 580338, studente di ingegneria meccanica magistrale ed attualmente in Double degree alla Cranfield University (UK), richiede di sostituire l'esame "Gas Turbine Operations and Rotating Machines" (3CFU) con "Mechanical design of Turbomachinery" (3CFU).

Nell'ambito degli accordi di double degree del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari con ENSAM ParisTech e Cranfield University, la prof.ssa Cherubini propone i seguenti riconoscimenti crediti per gli studenti **DIAFERIA Erika**, **ALLEGRETTA Martina**, **DIGRUMO Miriam (Master IMCE)**, **VARIALE Donato**, **STUFANO Giuseppe**, **MARTUCCI Angelo (Master MFFA)** e **LAPIETRA Marino (Master MAGIS)** per la double degree con ENSAM ParisTech. Inoltre, per la double degree con la Cranfield University, propone il Learning Agreement di **LOBUONO Luca** (before the mobility) e di **RICCO Alessandro** (during the mobility).

I crediti conseguiti con relativa votazione e tabelle di conversione sono riportate di seguito. Si allegano i relativi moduli riconoscimento crediti per uso della segreteria studenti.

Il Prof. Marco TORRESI (Referente Erasmus Outgoing dei CdS in Ingegneria Meccanica) ha fatto pervenire le seguenti proposte di approvazione Learning Agreement e riconoscimento crediti Erasmus.

Richieste di approvazione Learning Agreement programma Erasmus (Before the Mobility)

Lo studente **Luigi ANGELASTRI**, Matricola **582869**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la "**Universidad de Sevilla**", durante il **secondo** semestre.

Esami da sostenere in mobilità (31 ECTS):

- Diseño Asistido por Ordenador (6+1+1+1 ECTS)
- Control de Calidad (6 ECTS)
- Ciclo Integral de Plantas Industriales (5 ECTS)
- Seguridad e Higiene en el Trabajo (6 ECTS)
- Sistemas de Energia Eléctrica II (5 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Simulazione e Prototipazione Virtuale (6 CFU)
- Qualità delle Lavorazioni Meccaniche (6 CFU)
- Impianti Meccanici II (6 CFU)
- Sicurezza degli Impianti Industriali (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Il Prof. **Antonio E. Uva** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di "**Simulazione e Prototipazione Virtuale**" (6 CFU) possa essere sostituito da una parte di "**Diseño Asistido por Ordenador**" (6 ECTS).

La Prof.ssa **Sabina Luisa Campanelli** si è espressa favorevolmente affinché l'esame di "**Qualità delle Lavorazioni Meccaniche**" (6 CFU) possa essere sostituito da "**Control de Calidad**" (6 ECTS).

Il Prof. **Salvatore Digiesi** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di "**Impianti Meccanici II**" (6 CFU) possa essere sostituito da "**Ciclo Integral de Plantas Industriales**" (5 ECTS) + una parte di "**Diseño Asistido por Ordenador**" (1 ECTS).

Il Prof. **Raffaello Pio Iavagnilio** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di "**Sicurezza degli Impianti Industriali**" (6 CFU) possa essere sostituito da "**Seguridad e Higiene en el Trabajo**" (6 ECTS).

Nessun problema per “**Sistemas de Energía Eléctrica II**” (5 ECTS) + una parte di “**Diseño Asistido por Ordenador**” (1 ECTS) corrispondenti a un **esame a scelta (6 CFU)**.

Rimane **1 CFU** sovrannumerario di “**Diseño Asistido por Ordenador**”.

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Marco CALABRESE**, Matricola **571482**, iscritto al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la **Budapest University of Technology and Economics**, durante il **secondo** semestre.

Esami da sostenere in mobilità (18 ECTS):

- Introduction to CAD (4 ECTS)
- Manufacturing (3+2 ECTS)
- LCA of Power Generation Systems (4 ECTS)
- Combustion (5 ECTS)

Esami da riconoscere (39 CFU):

- Simulazione e Prototipazione Virtuale (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Stefano DIBENEDETTO**, Matricola **580779**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universidad de la Coruña**”, durante il **secondo** semestre.

Esami da sostenere in mobilità (24 ECTS):

- Instalaciones (1.5+3 ECTS)
- Verificación, Diagnóstico y Control (4.5 ECTS)
- Diseño y Análisis Asistido per ordenador (6 ECTS)
- Ingeniería de Vehículos (6 ECTS)
- Laboratorio de Análisis y Caracterización de Materiales (3 ECTS)

Esami da riconoscere (24CFU):

- Impianti Meccanici II (6 CFU)
- Simulazione e Prototipazione Virtuale (6 CFU)
- Diagnostica Strutturale (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Il Prof. **Salvatore Digiesi** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di “**Impianti Meccanici II**” (6 CFU) possa essere sostituito da “**Instalaciones-1**” (1.5 ECTS) più “**Verificación, Diagnóstico y Control-2**” (4.5 ECTS).

Il Prof. **Antonello Uva** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di “**Simulazione e Prototipazione Virtuale**” (6 CFU) possa essere sostituito da “**Diseño y Análisis Asistido per ordenador**” (6 ECTS).

Nessun problema per “**Laboratorio de Análisis y Caracterización de Materiales**” (3 ECTS) più una parte di “**Instalaciones**” (3 ECTS) corrispondenti a un **esame a scelta** (6 CFU).

Nessun problema per “**Ingeniería de Vehículos**” (6 ECTS) corrispondente a un esame di indirizzo “**Diagnostica Strutturale**” (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Luigi IMBRIOLA**, Matricola **583713**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universidad de Sevilla**”, durante il **secondo** semestre.

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Mecánica de la Fractura y Fatiga Avanzadas (5 ECTS)
- Ingeniería Forense: Caracterización de Materiales (5 ECTS)
- Ciclo Integral de Plantas Industriales (5 ECTS)
- Seguridad e Higiene en el Trabajo (6 ECTS)
- Metodología del Diseño (6+2+1 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Costruzioni di Macchine e Progettazione Meccanica II (12 CFU)
- Impianti Meccanici II (6 CFU)
- Sicurezza degli Impianti Industriali (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Il Prof. **Raffaello Pio Iavagnilio** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di “**Sicurezza degli Impianti Industriali**” (6 CFU) possa essere sostituito da “**Seguridad e Higiene en el Trabajo**” (6 ECTS).

Il Prof. **Salvatore Digiesi** si è espresso favorevolmente affinché l'esame di “**Impianti Industriali II**” (6 CFU) possa essere sostituito da “**Ciclo Integral de Plantas Industriales**” (5 ECTS) + una parte di “**Metodología del Diseño**” (1 ECTS).

La sostituzione di “**Costruzioni di Macchine e Progettazione Meccanica II**” (12 CFU) con “**Ingeniería Forense: Caracterización de Materiales**” (5 ECTS) più “**Mecánica de la Fractura y Fatiga Avanzadas**” (5 ECTS) più una parte di un altro corso (2 ECTS) (in questo caso “**Metodología del Diseño**”) è già stata approvata (**Paolo Viti, CdD/giunta del 13.10.2020**).

Nessun problema per una parte di “**Metodología del Diseño**” (6 ECTS) corrispondente a un **esame a scelta** (6 CFU).

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

La studentessa **Marzia MARINELLI**, Matricola **580377**, iscritta al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che le venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**ENSAM**”, durante il **primo** semestre.

Esami da sostenere in mobilità (6 ECTS):

- Traineeship (6 ECTS)

Esami da riconoscere (6 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Giuseppe VITALE**, Matricola **583381**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA (sede di Alcoy)**”, durante il **secondo** semestre.

Esami da sostenere in mobilità (27 ECTS):

- Nanomaterials and nanotechnologies (4.5 ECTS)
- Non-traditional manufacturing processes (4.5 ECTS)
- Advanced Manufacturing Technologies (6 ECTS)
- Ingeniería Ambiental (6 ECTS)
- Sustainable technology and manufacturing (6 ECTS)

Esami da riconoscere (27 CFU):

- Tecnologia Meccanica 2 (9 CFU)
- Produzione avanzata nella fabbrica digitale (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Il Prof. **Luigi Tricarico** si è espresso favorevolmente affinché l’esame di “**Tecnologia Meccanica II**” (9 CFU) possa essere sostituito da “**Nanomaterials and nanotechnologies**” (4.5 ECTS) più “**Non-traditional manufacturing processes**” (4.5 ECTS).

Il Prof. **Luigi Maria Galantucci** si è espresso favorevolmente affinché l’esame di “**Produzione Avanzata Nella Fabbrica Digitale**” (6 CFU) possa essere sostituito da “**Advanced Manufacturing Technologies**” (6 ECTS).

Nessun problema per “**Ingeniería Ambiental**” (6 ECTS) corrispondente a un **esame a scelta** (6 CFU).

Nessun problema per “**Sustainable technology and manufacturing**” (6 ECTS) corrispondente a un **esame a scelta** (6 CFU).

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Richieste di approvazione Learning Agreement programma Erasmus (During the Mobility)

Allo studente **Dario CALABRESE** Matricola **583034**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **06/09/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universidad de Sevilla**”:

Esami da sostenere in mobilità (18.5 ECTS):

- Teoría y Tecnología de Máquinas y Mecanismos II (5 ECTS)
- Biorrefinerías (2+1 ECTS)
- Energía y Medioambiente (3 ECTS)
- Evaluación de la Calidad Ambiental (3 ECTS)
- Biotecnología Avanzada (3+1.5 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Diagnostica Strutturale (6 CFU)
- Esame a scelta 1 (6 CFU)
- Esame a scelta 2 (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che venga approvata la seguente variazione al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso “**Biotecnología Avanzada**” (4.5 ECTS) con “**Economía Circular y Sostenibilidad**” (4.5 ECTS).

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (18.5 ECTS):

- Teoría y Tecnología de Máquinas y Mecanismos II (5 ECTS)
- Biorrefinerías (2+1 ECTS)
- Energía y Medioambiente (3 ECTS)
- Evaluación de la Calidad Ambiental (3 ECTS)
- Economía Circular y Sostenibilidad (3+1.5 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Diagnostica Strutturale (6 CFU)
- Esame a scelta 1 (6 CFU)
- Esame a scelta 2 (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Leonardo CALABRESE**, Matricola **577664**, iscritto al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **12/07/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universidad de Malaga**”:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Diseno de maquinas (6 ECTS)

- Tecnologia de materiales (6 ECTS)
- Flujo de fluidos (6 ECTS)
- Metrologia y calidad (6 ECTS)
- Ingeniería de vehiculos automoviles (6 ECTS)

Esami da riconoscere (28 CFU):

- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica (12 CFU)
- Fluidodinamica (6 CFU)
- Misure meccaniche e termiche (4 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso “**Flujo de Fluidos**” (6 ECTS) con “**Mecanica de Fluidos**” (6 ECTS);
- Sostituzione del corso “**Ingeniería de Vehículos Automóviles**” (6 ECTS) con “**Programación de Robot Industriales**” (6 ECTS);
- Aggiunta di “**Fundamentos de Ingeniería Eletrica**” (6 ECTS)

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (36 ECTS):

- Diseno de maquinas (6 ECTS)
- Tecnologia de materiales (6 ECTS)
- Mecanica de fluidos (6 ECTS)
- Metrologia y calidad (6 ECTS)
- Fundamentos de Ingeniería Eletrica (6 ECTS)
- Programación de Robot Industriales (6 ECTS)

Esami da riconoscere (34 CFU):

- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica (12 CFU)
- Fluidodinamica (6 CFU)
- Misure meccaniche e termiche (4 CFU)
- Principi di ingegneria elettrica (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Luca Simone CALÒ**, Matricola **583590**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **12/07/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca (UTCN)**”:

Esami da sostenere in mobilità (31 ECTS):

- Cogenerare Energetica (ECTS 5)

- Identificarea Termoenergetica a sistemelor (ECTS 1+1+1+1+1)
- Organe de masini II (ECTS 3)
- Organe de masini II (project) (ECTS 2)
- Metoda elementului finit (ECTS 3)
- Proiectarea sistemelor mecatronic I (ECTS 3)
- Masini si instalatii pentru manipularea marfurilor (ECTS 5)
- Tehnici avansate de cercetare pentru transporturi (ECTS 5)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Sistemi Energetici II (CFU 6)
- Progettazione meccanica II e Costruzione di macchine II (CFU 12)
- Esame a scelta (CFU 6)
- Esame a scelta (CFU 6)

Ora, lo stesso chiede che venga approvata la seguente variazione al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione dei due corsi “**Tehnici Avansate de Cercetare Pentru Transporturi**” (5 ECTS) e “**Masini si Instalatii Pentru Manipularea Marfurilor**” (5 ECTS) con “**Activitati Cercetare Biblioteca**” (10 ECTS);

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (31 ECTS):

- Cogenerare Energetica (ECTS 5)
- Identificarea Termoenergetica a sistemelor (ECTS 1+2+1+1)
- Organe de masini II (ECTS 3)
- Organe de masini II (project) (ECTS 2)
- Metoda elementului finit (ECTS 3)
- Proiectarea sistemelor mecatronic I (ECTS 3)
- Activitati Cercetare Biblioteca (ECTS 10)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Sistemi Energetici II (CFU 6)
- Progettazione meccanica II e Costruzione di macchine II (CFU 12)
- Esame a scelta (CFU 6)
- Esame a scelta (CFU 6)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Antonio CANNITO**, Matricola **583920**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **12/07/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca (UTCN)**”:

Esami da sostenere in mobilità (34 ECTS):

- Organe de masini II (ECTS 3)

- Organe de masini II (project) (ECTS 2)
- Metoda elementului finit (ECTS 3)
- Proiectarea sistemelor mecatronic I (ECTS 3)
- Cogenerare energetica (5 ECTS)
- Identificarea Termoenergetica a Sistemelor (1+4 ECTS)
- Masini si instalatii pentru manipularea marfurilor (4 + 1 ECTS)
- Masini si instalatii zootehnice (2 + 1 ECTS)
- Tehnici avansate de cercetare pentru transporturi (5 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Progettazione Meccanica 2 e costruzione di macchine (12 CFU)
- Sistemi energetici 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione dei due corsi “**Tehnici Avansate de Cercetare Pentru Transporturi**” (5 ECTS) e “**Masini si Instalatii Pentru Manipularea Marfurilor**” (5 ECTS) con “**Activitati Cercetare Biblioteca**” (10 ECTS);
- Eliminazione del corso “**Masini si Instalatii Zootehnice**” (3 ECTS).

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (31 ECTS):

- Organe de masini II (ECTS 3)
- Organe de masini II (project) (ECTS 2)
- Metoda elementului finit (ECTS 3)
- Proiectarea sistemelor mecatronic I (ECTS 3)
- Cogenerare energetica (5 ECTS)
- Identificarea Termoenergetica a Sistemelor (1+1+ 2 +1 ECTS)
- Activitati Cercetare Biblioteca (10 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Progettazione Meccanica 2 e costruzione di macchine (12 CFU)
- Sistemi energetici 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Alla studentessa **Annamaria CUSMAI**, Matricola **578119**, iscritta al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso la **Universidad de Valencia Escuela Politecnica Superior de Alcoy**:

Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):

- Elastic Stability and Mechanics of Materials I (4.5 ECTS)
- Mechanical systems for product development (6 ECTS)
- Production and Manufacturing Systems (1.5+1.5+1.5 ECTS)
- Building facilities I (7.5 ECTS)
- Occupational hazards, safety and environmental impact (4.5 ECTS)
- Design of structural systems (6 ECTS)

Esami da riconoscere (33 CFU):

- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica (12 CFU)
- Impianti meccanici I (9 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, la stessa chiede che venga approvata la seguente variazione al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso “**Design of structural systems**” (6 ECTS) con “**Estrategia y diseño de la organización**” (6 ECTS);

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):

- Elastic Stability and Mechanics of Materials I (4.5 ECTS)
- Mechanical systems for product development (6 ECTS)
- Production and Manufacturing Systems (1.5+1.5+1.5 ECTS)
- Building facilities I (7.5 ECTS)
- Occupational hazards, safety and environmental impact (4.5 ECTS)
- Estrategia y diseño de la organización (6 ECTS)

Esami da riconoscere (33 CFU):

- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica (12 CFU)
- Impianti meccanici I (9 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Alla studentessa **Emanuela DE ANGELIS**, Matricola **578663**, iscritta al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso la **Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)**:

Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):

- Strength of Materials (6 ECTS)
- Machine Design and Manufacturing Technologies (7.5 ECTS)
- Fluid Engineering (6 ECTS)
- Engineering of Thermal and Fluid System (7.5 ECTS)
- Fluid Mechanics (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica (12 CFU)
- Sistemi energetici I e macchine a fluido I (12 CFU)
- Fluidodinamica (6CFU)

Ora, la stessa chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Eliminazione dei corsi “**Machine design and manufacturing technologies**” (7.5 ECTS) e “**Engineering of thermal and fluid systems**” (7.5 ECTS);
- Aggiunta dei corsi “**Theory and Design of Machines and Mechanisms I**” (6 ECTS) e “**Mecanica experimental de materials I ecstructures avancades**” (6 ECTS);
- Eliminazione del modulo di “**Macchine a Fluido I**” (6 CFU) dal corso integrato “Sistemi Energetici I e Macchine a Fluido I” da 12 CFU.

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Strength of Materials (6 ECTS)
- Theory and Design of Machines and Mechanisms I (6 ECTS)
- Fluid Engineering (6 ECTS)
- Fluid Mechanics (6 ECTS)
- Mecanica experimental de materials I ecstructures avancades (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica (12 CFU)
- Sistemi energetici I (6 CFU)
- Fluidodinamica (6CFU)
- Esame a scelta (6CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Alessio FUGGETTA**, Matricola **577395**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **12/07/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca (UTCN)**”:

Esami da sostenere in mobilità (35 ECTS):

- Organe de masini II (ECTS 3)
- Organe de masini II (project) (ECTS 2)
- Metoda elementului finit (ECTS 3)
- Proiectarea sistemelor mecatronic I (ECTS 3)
- Cogenerare energetica (5 ECTS)
- Identificarea Termoenergetica a Sistemelor (1+4 ECTS)
- Masini si instalatii pentru manipulara marfurilor (4 + 1 ECTS)

- Masini si instalatii zootehnice (2 + 1 ECTS)
- Constructia si Calculul Motoarelor cu Ardere Interna I (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Progettazione Meccanica 2 e costruzione di macchine (12 CFU)
- Sistemi energetici 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione dei due corsi “**Constructia si Calculul Motoarelor cu Ardere Interna I**” (6 ECTS) e “**Masini si Instalatii Pentru Manipularea Marfurilor**” (5 ECTS) con “**Activitati Cercetare Biblioteca**” (10 ECTS);
- Eliminazione del corso “**Masini si Instalatii Zootehnice**” (3 ECTS);
- Aggiunta del corso “**Romanian Course**” (2 ECTS).

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):

- Organe de masini II (ECTS 3)
- Organe de masini II (project) (ECTS 2)
- Metoda elementului finit (ECTS 3)
- Proiectarea sistemelor mecatronic I (ECTS 3)
- Cogenerare energetica (5 ECTS)
- Identificarea Termoenergetica a Sistemelor (1+1+2+1 ECTS)
- Activitati Cercetare Biblioteca (10 ECTS)
- Romanian Course (2 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Progettazione Meccanica 2 e costruzione di macchine (12 CFU)
- Sistemi energetici 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Luca LOPEZ**, Matricola **577640**, iscritto al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universitat Politecnica de Catalunya-ESEIAAT-Terrassa**”:

Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):

- Fluid Engineering (6 ECTS)
- Engineering of Thermal and Fluids systems (7.5 ECTS)

- Fluid mechanics (6 ECTS)
- Machine design and manufacturing technologies (7.5 ECTS)
- Control technology for electromechanical systems (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Sistemi energetici I e macchine a fluido I (12 CFU)
- Fluidodinamica (6 CFU)
- Progettazione meccanica (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Eliminazione dei corsi “**Control Technology for Electromechanical systems**” (6 ECTS), “**Machine design and manufacturing technologies**” (7.5 ECTS) e “**Engineering of thermal and fluid systems**” (7.5 ECTS);
- Aggiunta dei corsi “**Experimental mechanics of advanced materials and structures**” (6 ECTS), “**Mechanical Systems**” (6 ECTS) e “**Theory and Design of Machines and Mechanisms I**” (6 ECTS);
- Eliminazione di “**Sistemi Energetici I**” (6 ECTS) e “**Progettazione meccanica**” (6 ECTS);
- Aggiunta di “**Meccanica applicate alle machine I**” (6 ECTS)

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Fluid Engineering (6 ECTS)
- Theory and Design of Machines and Mechanisms I (6 ECTS)
- Mechanical Systems (6 ECTS)
- Fluid mechanics (6 ECTS)
- Experimental mechanics of advanced materials and structures (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Macchine a Fluido I (6 CFU)
- Meccanica Applicata alle Macchine I (12 CFU)
- Fluidodinamica (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Simone PANEBIANCO**, Matricola **578666**, iscritto al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universidad de Malaga**”:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Fundamentos de ingenieria electrica (6 ECTS)
- Metrologia y calidad (6 ECTS)
- Diseno de maquinas (6 ECTS)
- Ingenieria de vehiculos automoviles (6 ECTS)
- Energias renovables (6 ECTS)

Esami da riconoscere (28 ECTS):

- principi di ingegneria elettrica (6 CFU)
- misure meccaniche e termiche (4 CFU)
- meccanica dei materiali e progettazione meccanica (6 CFU)
- esame a scelta (6 CFU)
- esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso “**Ingenieria de vehiculos automoviles**” (6 ECTS) con il corso e “**Sistemas Informaticos**” (6 ECTS);
- Sostituzione del corso “**Energias renovables**” (6 ECTS) con il corso e “**Programmacion de Robots Industriales**” (6 ECTS);
- Aggiunta del corso “**Mecanica de Fluidos**” (6 ECTS);
- Aggiunta di “**Fluidodinamica**” (6 ECTS)

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (36 ECTS):

- Fundamentos de ingenieria electrica (6 ECTS)
- Metrologia y calidad (6 ECTS)
- Diseno de maquinas (6 ECTS)
- Sistemas Informaticos (6 ECTS)
- Programmacion de Robots Industriales (6 ECTS)
- Mecanica de Fluidos (6 ECTS)

Esami da riconoscere (34 ECTS):

- principi di ingegneria elettrica (6 CFU)
- misure meccaniche e termiche (4 CFU)
- meccanica dei materiali e progettazione meccanica (6 CFU)
- esame a scelta (6 CFU)
- esame a scelta (6 CFU)
- Fluidodinamica (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Alla studentessa **Aurora PUTIGNANO**, Matricola **583842**, iscritta al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso la **Universitat politècnica de catalunya-ESEIAAT-Terrassa**:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Fluid system design (5 ECTS)
- Engineering of thermal and fluids systems (7 ECTS + 0.5 ECTS)
- Machine Design and Mechanical Vibrations (5 ECTS)
- Machine Design and Manufacturing Technologies (7 ECTS + 0.5 ECTS)
- Modelling and control of electrical machines (5 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Macchine a fluido II e sistemi energetici II (12 CFU)
- Progettazione meccanica II e costruzione di macchine (12 CFU)
- Macchine ad azionamenti elettrici (6 CFU)

Ora, la stessa chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Eliminazione dei corsi “**Machine Design and Mechanical Vibrations**” (5 ECTS), “**Machine Design and Manufacturing Technologies**” (7.5 ECTS) e “**Engineering of thermal and fluids systems**” (7.5 ECTS);
- Aggiunta dei corsi “**Metodologies i processos agile per la creacion de solucions innovadores**” (3 ECTS), “**Space Propulsion**” (5 ECTS) e “**Gestion d’infraestructures aeroportuaries**” (5 ECTS);
- Eliminazione dei corsi “**Progettazione meccanica II e costruzione di macchine**” (12 ECTS) e “**sistemi energetici II**” (6 ECTS);
- Aggiunta di due “**esami a scelta**” (12 ECTS);

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (23 ECTS):

- Fluid system design (5 ECTS)
- Metodologies i processos agile per la creacion de solucions innovadores (2+1 ECTS)
- Space Propulsion (5 ECTS)
- Gestion d’infraestructures aeroportuaries (5 ECTS)
- Modelling and control of electrical machines (5 ECTS)

Esami da riconoscere (23 CFU):

- Macchine a fluido II (5 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Macchine ad azionamenti elettrici (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Domenico QUARTO DI PALO**, Matricola **578574**, iscritto al corso di **Laurea in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno 18/06/2021, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universitat Politècnica de Catalunya (EEBE)**”:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Expresión Gráfica (6 ECTS)
- **Generación Termofluidodinámica** (6 ECTS)
- **Tecnología de Centrales** (6 ECTS)
- Diseño de Máquinas (6 ECTS)
- Biomechanics & Sport Technology (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Metodi di rappresentazione tecnica (6 CFU)
- Sistemi energetici I e Macchine a fluido I (12 CFU)
- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica I (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che venga approvata la seguente variazione al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso “**Biomechanics & Sport Technology**” (6 ECTS) con “**Movement Simulation**” (6 ECTS).

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Expresión Gráfica (6 ECTS)
- **Generación Termofluidodinámica** (6 ECTS)
- **Tecnología de Centrales** (6 ECTS)
- Diseño de Máquinas (6 ECTS)
- Movement Simulation (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Metodi di rappresentazione tecnica (6 CFU)
- Sistemi energetici I e Macchine a fluido I (12 CFU)
- Meccanica dei materiali e progettazione meccanica I (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Allo studente **Francesco SANNICANDRO**, Matricola **579197**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca (UTCN)**”:

Esami da sostenere in mobilità (32 ECTS):

- Cogenerare energetica I (5 ECTS)
- Identificarea termoenergetica a sistemelor (3+1+1 ECTS)
- Thermal management (5 ECTS)
- Organe de masini II (3 ECTS)
- Organe de masini II (project) (2 ECTS)
- Metoda elementului finit (3 ECTS)
- Fabricatia asistata de calculator (4 ECTS)
- Automobile (5 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Sistemi energetici II (6 CFU)
- Motori a combustione interna e propulsori ibridi (6 CFU)
- Progettazione meccanica II e costruzione di macchine (12 CFU)
- Costruzioni dei veicoli terrestri (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso “**Thermal management of vehicule power train**” (5 ECTS) con “**Motorelor cu ardere interna**” (6 ECTS);
- Sostituzione del corso “**Automobile**” (5 ECTS) con “**Vehicule body structure**” (6 ECTS);
- Sostituzione del corso “**Fabricatia asistata de calculator**” (4 ECTS) con “**Proiectarea Sistemelor Mecatronice I**” (3 ECTS).

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):

- Cogenerare energetica I (5 ECTS)
- Identificarea termoenergetica a sistemelor (1+1+3 ECTS)
- Motorelor cu ardere interna (6 ECTS)
- Organe de masini II (3 ECTS)
- Organe de masini II (project) (2 ECTS)
- Metoda elementului finit (3 ECTS)
- Proiectarea Sistemelor Mecatronice I (3 ECTS)
- Vehicule body structure (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Sistemi energetici II (6 CFU)
- Motori a combustione interna e propulsori ibridi (6 CFU)
- Progettazione meccanica II e costruzione di macchine (12 CFU)

- Costruzioni dei veicoli terrestri (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Agli studenti **Girolamo SQUEO**, Matricola **583028**, e **Claudio TOTAGIANCASPRO**, Matricola **582936**, iscritti al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **18/06/2021**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso l’**“Istituto Superior Tecnico, Lisbona”**:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Offshore Wind Energy (6 ECTS)
- Solar Thermal Energy (6 ECTS)
- Emerging Energy Technologies (6 ECTS)
- System Identification (6 ECTS)
- Computational Fluid Mechanics (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell’energia (12 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Dinamica e controllo delle macchine (6 CFU)
- Modellistica e simulazione degli impianti motori (6 CFU)

Ora, gli stessi chiedono che venga approvata la seguente variazione al proprio Learning Agreement:

- Sostituzione del corso **“Computational Fluid Mechanics” (6 ECTS)** con **“Energy and Sustainability” (6 ECTS)**.

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Offshore Wind Energy (6 ECTS)
- Solar Thermal Energy (6 ECTS)
- Emerging Energy Technologies (6 ECTS)
- System Identification (6 ECTS)
- Energy and Sustainability (6 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell’energia (12 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Dinamica e controllo delle macchine (6 CFU)
- Modellistica e simulazione degli impianti motori (6 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Richieste di riconoscimento crediti

Lo studente **Gilbert Junior CASTAGNOLA**, Matr. **576920**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, al rientro dal suo periodo all'estero presso la **Christian-Albrechts-Universität zu Kiel**, chiede il riconoscimento crediti come da tabelle seguenti:

Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Master Thesis Erasmus	15/08/2021	idoneo	18	

Totale crediti ECTS conseguiti	18
--------------------------------	----

Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale	15/08/2021	idoneo	11	E	C	
1	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio	15/08/2021	idoneo	6	F	C	
1	Master Thesis Erasmus – crediti in sovrannumero	15/08/2021	idoneo	1	D	S	

Totale CFU curriculari	17
Totale CFU in sovrannumero	1

Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	Prova Finale	E		12	1	11	
2	Tirocinio	F		6	0	6	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	17
---	----

Considerata la documentazione trasmessa dal Prof. Marco Liserre della **Christian-Albrechts-Universität zu Kiel**, la Giunta **approva**.

Lo studente **Angelo SCARDIGNO**, Matricola **580534**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, al rientro dal suo periodo all'estero presso la **Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca**, chiede il riconoscimento crediti come da tabelle seguenti:

Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Machine Elements II	22/02/2021	9/10	3	ECTS grade: B
2	Machine Elements II (Project)	22/02/2021	9/10	2	ECTS grade: B
3	Finite Element Method	22/02/2021	10/10	3	ECTS grade: A
4	Design of Mechatronic System I	22/02/2021	10/10	3	ECTS grade: A
5	Electrical Machines II	22/02/2021	8/10	6	ECTS grade: C

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
6	Machinery and Equipment for Handling Merchandise	22/02/2021	10/10	5	ECTS grade: A
7	Basic of Experimental Research	22/02/2021	10/10	5	ECTS grade: A
8	Machines and Equipments for Animal Farming	22/02/2021	10/10	3	ECTS grade: A

Totale crediti ECTS conseguiti	30
--------------------------------	----

Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	Machine Elements II	22/02/2021	29	3	B	C	ING-IND/14
2	Machine Elements II (Project)	22/02/2021	29	2	B	C	ING-IND/14
3	Finite Element Method	22/02/2021	30L	3	B	C	ING-IND/14
4	Design of Mechatronic System I	22/02/2021	30L	3	B	C	ING-IND/14
5	Electrical Machines II	22/02/2021	28	6	C	C	ING-IND/32
6	Machinery and Equipment for Handling Merchandise	22/02/2021	30L	1	B	C	ING-IND/14
7	Machinery and Equipment for Handling Merchandise	22/02/2021	30L	4	D	C	Esame a scelta
8	Basic of Experimental Research	22/02/2021	30L	5	D	C	Esame a scelta
9	Machines and Equipments for Animal Farming	22/02/2021	30L	3	D	C	Esame a scelta

Totale CFU curriculari	30
Totale CFU in sovrannumero	0

Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	Progettazione meccanica II e costruzione di macchine	B	ING-IND/14	12	0	12	
2	Macchine ed azionamenti elettrici	C	ING-IND/32	6	0	6	
3	Esame a scelta	D		6	0	6	
4	Esame a scelta	D		6	0	6	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	30
---	----

Considerato il Transcript of Record trasmesso dalla **Universitatea Tehnica di Cluj Napoca (UTCN)** e le tabelle di equivalenza del Politecnico di Bari, la Giunta **approva**.

Lo studente **Stefan TODOROVIC**, Matricola **577417**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, indirizzo **MECCATRONICA E ROBOTICA**, al rientro dal suo periodo all'estero presso l'**Universidad de Sevilla**, chiede il riconoscimento crediti come da tabelle seguenti:

Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
----	---------------------------------	------	-------------	--------------	------

1	AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	01/21	6.5/10	4.5	Votazione in ECTS D
2	CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	01/21	5.1/10	6	Votazione in ECTS E
3	LABORATORIO DE ROBÓTICA	01/21	6.2/10	4.5	Votazione in ECTS D
4	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA AUTOMATIZACIÓN	07/21	5.8/10	4.5	Votazione in ECTS E
5	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA Y CONTROL	06/21	7.9/10	4.5	Votazione in ECTS C
6	ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN	06/21	6.0/10	4.5	Votazione in ECTS D
7	ESPAÑOL B1 CUATR.1	01/21	7.1/10	4.5	Votazione in ECTS C

Totale crediti ECTS conseguiti	33
--------------------------------	----

Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	01/21	25	4.5	C	C	ING-INF/04
2	CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	01/21	19	4.5	B	C	ING_IND/13
3	CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	01/21	19	1.5	B	S	ING_IND/13
4	LABORATORIO DE ROBÓTICA	01/21	24	4.5	B	C	ING_IND/13
5	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA AUTOMATIZACIÓN	07/21	22	4.5	C	C	ING-INF/04
6	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA Y CONTROL	06/21	28	4.5	D	C	
7	ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN	06/21	24	4.5	D	C	
8	ESPAÑOL B1 CUATR.1	01/21	27	4.5	E	S	

Totale CFU curricolari	27
Totale CFU in sovrannumero	6

Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	ADVANCED MECHATRONICS	B	ING-IND/13	9	0	9	
2	DESIGN AND SIMULATION OF MICROELECTROMECHANICAL SYSTEMS	D		9	0	9	
3	FUNDAMENTALS OF ENTREPRENEURSHIP AND INNOVATION	C	ING-IND/35	9	0	9	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	27
---	----

Considerato il Transcript of Record trasmesso dall'**Universidad de Sevilla** e le tabelle di equivalenza del Politecnico di Bari, la Giunta **approva**.

Lo studente **Pierluigi VIOLA**, Matricola **579145**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, indirizzo **MECCATRONICA E ROBOTICA**, al rientro dal suo periodo all'estero presso l'**Universidad de Sevilla**, chiede il riconoscimento crediti come da tabelle seguenti:

Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	01/21	6.4/10	4.5	Valutazione in ECTS: D
2	CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	01/21	5.4/10	6	Valutazione in ECTS: E
3	LABORATORIO DE ROBÓTICA	01/21	6.2/10	4.5	Valutazione in ECTS: D
4	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA AUTOMATIZACIÓN	07/21	6.4/10	4.5	Valutazione in ECTS: D
5	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA Y CONTROL	06/21	7.8/10	4.5	Valutazione in ECTS: C
6	ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN	06/21	6.0/10	4.5	Valutazione in ECTS: D
7	ESPAÑOL B1 CUATR.1	01/21	6.5/10	4.5	Valutazione in ECTS: D

Totale crediti ECTS conseguiti	33
--------------------------------	----

Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	01/21	25	4.5	C	C	ING-INF/04
2	CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	01/21	20	4.5	B	C	ING_IND/13
3	CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	01/21	20	1.5	B	S	ING_IND/13
4	LABORATORIO DE ROBÓTICA	01/21	24	4.5	B	C	ING_IND/13
5	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA AUTOMATIZACIÓN	07/21	25	4.5	C	C	ING-INF/04
6	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA Y CONTROL	06/21	28	4.5	D	C	
7	ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN	06/21	24	4.5	D	C	
8	ESPAÑOL B1 CUATR.1	01/21	25	4.5	E	S	

Totale CFU curricolari	27
Totale CFU in sovrannumero	6

Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TA F	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	ADVANCED MECHATRONICS	B	ING- IND/13	9	0	9	
2	DESIGN AND SIMULATION OF MICROELECTROMECHANICAL SYSTEMS	D		9	0	9	
3	FUNDAMENTALS OF ENTREPRENEURSHIP AND INNOVATION	C	ING- IND/35	9	0	9	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	27
---	----

Considerato il Transcript of Record trasmesso dall'**Universidad de Sevilla** e le tabelle di equivalenza del Politecnico di Bari, la Giunta **approva**.

P.6 Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale

La dott.ssa Roberta Pellegrino, coordinatore Erasmus+ “outgoing” per Ingegneria Gestionale, chiede:

- l'approvazione del Learning agreement dei seguenti studenti:
 1. Piccinonna Grazia (Laurea Magistrale) - Universidad do Porto;
 2. Scarabino Sabrina (Laurea Magistrale) - INSA LYON;
 3. Minenna Paolo (Laurea Magistrale) - Universidad do Porto;
 4. Carone Filippo (Laurea magistrale) - University of Ljubljana;
 5. Bottalico Antonio (Laurea magistrale) - Universitat Politècnica de València;
 6. Cozza Michele (Laurea Triennale) - Universitatea Tehnica Din Cluji-Napoca;
 7. D'Amico Romilde (Laurea Magistrale) - Höskolan Väst UNIVERSITY WEST;
- l'approvazione dei During mobility del Learning agreement (in allegato X) dei seguenti studenti:
 1. Conversano Emilia (Laurea Triennale) - Manresa School of Engineering (EPSEM);
 2. Ferrante Mariantonietta (Laurea Magistrale) - Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa;
 3. Turturro Debora (Laurea Triennale) – Hochschule Pühr West;
 4. Ferrulli Francesco (Laurea Triennale) - Polytechnic Institute of Bragança;
 5. Pucci Marco (Laurea Triennale) - Polytechnic Institute of Bragança;
 6. De Gaetanis Antonio (Laurea Magistrale) – UNIVERSITAT POLITÈCNICA;
 7. Apruzzi Alessandro (Laurea triennale) – Poznan University of Technology;
 8. Scarano Marianna (Laurea Magistrale) - Polytechnic Institute of Bragança;
- il riconoscimento per crediti svolti in mobilità erasmus per i seguenti studenti:
 1. Di Mise Maurizio. Sede Erasmus: Poznan University of Technology. CdS: Ingegneria Gestionale Magistrale. Economia e gestione dell'innovazione (12 CFU), Tecnologie di assemblaggio e disassemblaggio (6 CFU), Controllo di gestione (6 CFU), Logistica industriale (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 30. Il numero di crediti in sovrannumero è 0. Si veda scheda allegata (allegato X).
 2. Di Bari Alessandro. Sede Erasmus: Universidad de Sevilla. CdS: Ingegneria Gestionale Magistrale. Esami riconosciuti: Gestione della produzione industriale (12 CFU): Economia e Gestione dell'innovazione. Modulo B: Gestione dell'innovazione (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 18. Il numero di crediti in sovrannumero è 4. Si veda scheda allegata (allegato X).
 3. Patruno Filippo. Sede Erasmus: Universidad de Sevilla. CdS: Ingegneria Gestionale Magistrale. Esami riconosciuti: Gestione della produzione industriale (12 CFU); Gestione ambientale dei

sistemi di produzione (6 CFU); esame a scelta (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 24. Il numero di crediti in sovrannumero è 0,5. Si veda scheda allegata (allegato X).

- Proposta di attribuzione in via preventiva di crediti da svolgere per l'attività di tesi all'estero (in allegato X):
 1. **Cassandro Rocco.** Sede Erasmus: The University of Arizona. CdS: Ingegneria Gestionale Magistrale. CdS: Ingegneria gestionale Magistrale. Periodo: 23/08/2021 - 22/02/2022. Il totale dei crediti proposti per l'attività di tesi è 11 CFU.

La Giunta approva tutte le proposte, così come presentate, in quanto pienamente coerenti con il Regolamento Didattico e con il percorso formativo.

P.7 Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

P.8 Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

P.9 Bandi Supplenze

Il Presidente elenca tutti i corsi ufficiali del Dipartimento, da erogare a Bari e Taranto nell'A.A. 2021/2022, ad oggi senza copertura dopo il primo bando di vacanza e indica l'eventuale retribuzione per ciascuno di essi in caso di attribuzione a titolo oneroso; propone di richiedere al Rettore l'emanazione del quarto bando di vacanza relativo all'A.A. 2021/2022 per l'affidamento degli incarichi di docenza sui suddetti corsi.

Riguardo la retribuzione di cui sopra, il Presidente, considerato che il Consiglio di Amministrazione non ha ancora provveduto a definire per l'A.A. 2021/2022 la ripartizione del budget tra i Dipartimenti per l'affidamento a titolo oneroso degli incarichi di insegnamento, nonché il costo orario per le attività specificate nel "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento" emanato con D.R. 283 del 29/07/14, ha considerato opportuno assumere anche per l'a.a. 2021/2022 il medesimo costo orario stabilito dal Consiglio di Amministrazione del 2 luglio 2014 per l'affidamento a titolo oneroso degli incarichi di insegnamento; in ogni caso la retribuzione proposta è indicativa e sarà corrisposta subordinatamente all'effettivo stanziamento del suddetto budget a favore del DMMM.

Al termine della relazione, la Giunta di Dipartimento, all'unanimità,

Udita la relazione del Presidente;

Considerato l'imminente avvio delle attività didattiche del nuovo anno accademico;

Verificato che la proposta è coerente, anche sotto l'aspetto finanziario, con il "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento" emanato con D.R. 283 del 29/07/14,

approva la proposta del Presidente, riassunta nell'elenco allegato al presente verbale (Allegato 9.1).

P.10 Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

P.11 Interventi straordinari a favore della didattica

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

P.12 Concessione di nulla osta ai docenti per lo svolgimento di attività didattiche o di ricerca presso altre sedi e per la fruizione di periodi di esclusiva attività di ricerca.

Il Presidente informa che è agli atti la richiesta presentata dal Prof. Marco Torresi, Professore Associato (SSD: ING-IND/08, Macchine a Fluido) del Politecnico di Bari afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, relativa alla concessione del nulla osta per il rinnovo dell'adesione all'Associazione Tecnologica alle attività dell'INFN. Si precisa che tale adesione non comporta alcun onere economico a carico del Politecnico di Bari. Il docente specifica che l'attività di ricerca svolta e da svolgere in ambito INFN verterà sui temi dello sviluppo di componenti essenziali del telescopio sottomarino KM3NeT, quali il contenitore elettro-ottico posto alla base delle linee di misura (detection units, DU). Data la peculiarità delle condizioni di operazione dell'apparato, ad alta profondità in ambiente marino, occorre sigillare la strumentazione in contenitori stagni realizzati con materiale opportuno perché non siano esposti a rischio di corrosione per tutta la lunga durata della presa-dati (10 anni al minimo). Si usa una lega di titanio (grado 5) di spessore adeguato per realizzare i contenitori di base delle DU dell'apparato. Ciò a sua volta pone un problema per la realizzazione di un meccanismo efficace di trasporto verso l'esterno del contenitore del calore che si sviluppa all'operazione della strumentazione, che nel caso considerato raggiunge la ragguardevole (per questo tipo di applicazioni) misura dei 100 W. Un buon trasporto del calore all'esterno del contenitore è un requisito irrinunciabile per non minare l'affidabilità dei componenti elettronici sul lungo termine. Data la complessità della geometria interna di questi contenitori, che va ottimizzata proprio per permettere un più efficace meccanismo di rimozione del calore, si pone la necessità di una approfondita fase progettuale che comprenda studi dettagliati in simulazione e validazione di tutte le soluzioni proposte con appositi test.

Tale attività sarà diluita nell'arco dell'anno e non lederà in alcun modo le regolari attività svolte per il Politecnico di Bari (attività istituzionali, didattica, ricerca, terza missione).

Al termine il Presidente invita i Consiglieri a esprimersi in merito.

Dopo una breve discussione la Giunta, all'unanimità,

Vista l'istanza del Prof. Marco Torresi;

Udita la relazione del Presidente;

Verificata la normativa vigente e il Regolamento di Ateneo in materia di incompatibilità e di autorizzazioni a svolgere incarichi retribuiti per il personale docente del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 147 del 5/03/2019, in particolare l'art. 4;

Verificato che il conferimento del predetto incarico non pregiudica lo svolgimento dell'attività didattica istituzionale da parte del Prof. Marco Torresi presso il Politecnico di Bari;

delibera all'unanimità di esprimere parere favorevole al rilascio, al Prof. Marco Torresi, docente nel SSD ING-IND/08 Macchine a Fluido, del nulla osta per il rinnovo dell'adesione all'Associazione Tecnologica alle attività dell'INFN.

Pratiche Amministrative:

P.13 Autorizzazione alla spesa

Il Presidente introduce l'argomento, invitando la Dott.ssa Renata Martinelli a relazionare in merito alle procedure di spesa pervenute.

Agli atti risultano le seguenti richieste di autorizzazione alla spesa:

.....Il Prof. Antonio Emmanuele Uva, in qualità di Professore Ordinario nel SSD ING-IND-15 Area disciplinare 09, chiede l'approvazione della spesa di € 23.787,78 (euro ventitresettecentoottantotto/78) per n. 1 assegno di ricerca professionalizzante dal titolo: "Validazione sperimentale di modelli numerici per applicazioni biomedicali", funzionale al Progetto di Ricerca "CustOm-made aNTibacterial / bioactive / bioCoated prostheses (acronimo: CONTACT)" -resp. Scientifico Prof. UVA, ai sensi dell'art. 3, comma 1 lett. C del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. N. 252/2016.

La richiesta ha carattere d'urgenza in quanto sono già iniziate le attività di ricerca previste nell'ambito del progetto di riferimento.

La tipologia dell'assegno è dettagliata nella tabella successiva.

La spesa relativa all'assegno graverà sui fondi del Progetto di Ricerca "CustOm-made aNTibacterial / bioactive / bioCoated prostheses (acronimo: CONTACT)", di cui è Responsabile Scientifico Il Prof. Antonio Emmanuele Uva - Voce Co.AN 04.43.08.03.01.

Tipologia Assegno: Professionalizzante	
Durata	12 mesi eventualmente rinnovabili
Presumibile inizio della ricerca	01/12/2021
Importo Complessivo Lordo Ente	€ 23.787,78 (euro ventitresettecentoottantotto/78)
Progetto/contratto di Ricerca su cui grava la spesa	Progetto di Ricerca: "CustOm-made aNTibacterial / bioactive / bioCoated prostheses" (acronimo: CONTACT)
Voce COAN:	04.43.08.03.01 (assegni di ricerca)
Responsabile Scientifico del Contratto/Progetto di Ricerca	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Proponente e Responsabile delle attività di assegno	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Titolo della ricerca	"Validazione sperimentale di modelli numerici per applicazioni biomedicali"
Area Disciplinare	09
Settore Scientifico-Disciplinare	ING-IND/15 DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE
Sede di svolgimento della Ricerca	- Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM)

Tipologia Assegno: Professionalizzante	
Requisiti e titoli richiesti	<ul style="list-style-type: none"> a) Laurea Magistrale o Quinquennale b) Altro titolo qualificante e valutabile: PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE RELATIVE ALL'OGGETTO DELLA RICERCA c) c)Lingua straniera INGLESE d) Comprovata conoscenza di: <ul style="list-style-type: none"> a) Tecniche sperimentali di citologia e istologia; b) Meccanobiologia di cellule staminali; c) Processi biotecnologici di scaffold e cellule mesenchimali staminali inerenti il differenziamento osteogenico.

Al termine della breve relazione, il Consiglio, verificata la conformità delle richieste alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano di spesa del progetto, nonché la disponibilità del budget sulla voce CO.AN 04.43.08.03.01 (assegno di ricerca) del medesimo, approva la spesa complessiva, pari a € **23.787,78 (euro ventitresettecentoottantotto/78)**.

Pertanto autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore Ricerca - Ufficio Post lauream

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 18:40.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario
Dott.ssa Renata Martinelli

Il Presidente
Prof. Giuseppe Carbone