

**VERBALE DELLA GIUNTA DEL DMMM**  
**APPROVATO SEDUTA STANTE**  
*Seduta n.9 /2020* *del giorno 13/10/2020*

Il giorno 13 Ottobre 2020 alle ore 15:30, a seguito di convocazione del giorno 09/10/2020 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 LT31Ingegneria Meccanica
- 2.Pratiche studenti CdS LT03Ingegneria Gestionale
- 3.Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali
- 4.Pratiche studenti CdS LM30Ingegneria Meccanica
- 5.Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale

Pratiche docenti:

- 6.Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti;
- 7.Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti;
- 8.Bandi supplenze;
- 9.Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio;
- 10.Interventi straordinari a favore della didattica;
- 11.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:

- 12.Autorizzazione alla spesa
- 13.Approvazione atti di gara relativi alle procedure di acquisto di pertinenza.

Sono presenti:

					Presente	Assente giustific.	Assente
<b>DIRETTORE</b>							
1	PROF.	ING	CARBONE	Giuseppe	X		
2	DOTT.SS A		MARTINELLI	Renata	X		
Professori Ordinari							

3	PROF Or.	ING	CAMPOREALE	Sergio Mario	X (entra alle ore 16:30)		
4	PROF Or.	ING	CASALINO	Giuseppe	X		
5	PROF Or.	ING	PONTRANDOLFO	Pierpaolo	X(entra alle ore 17:00)		
Professori Associati Ricercatori							
6	PROF As.	ING	AFFERRANTE	Luciano	X		
7	PROF As.	ING	BOTTIGLIONE	Francesco	X		
8	PROF As.	ING	GIANNOCCARO	Ilaria	X		
9	PROF As.	ING	PALUMBO	Gianfranco	X		
9	DOTT		DEVILLANOVA	Giuseppe	X		
10	DOTT	ING	PAPPALETTERA	Giovanni		X	
Personale T.A:							
11	SIG		GRASSO	Giuseppe	X		
DOTTORANDI E ASSEGNISTI							
STUDENTI							
12	SIG		CARPENTIERE	Cosimo Damiano	Decaduto (Consegui-mento Laurea)		
13	SIG.ra		LELLA	Mariateresa	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

#### **Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica**

Il Presidente informa che il prof. Mantriota, Coordinatore del CdS, ha presentato le seguenti pratiche da sottoporre all'esame della Giunta:

#### **Richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa**

Il Coordinatore propone di approvare la seguente richiesta di Riconoscimento carriera pregressa:

<b>Num. P</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
21294	CATALANO	NICOLANGELO	574880
22013	ARNESANO	UMBERTO	564488
22015	ARNESANO	UMBERTO	564488
22018	ARNESANO	UMBERTO	564488
22491	CAPRIATI	VALENTINA	583193
22571	ANILLI	ANDREA	579230

La GdD dopo avere verificato il Piano di Studi e la rispondenza della richiesta al Regolamento Didattico approva la richiesta.

### **Piano di Studi Individuale**

Il Coordinatore propone di approvare le seguenti richieste di Piano di studio Individuale:

<b>Num. Prai</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
21146	NICASSIO	RICCARDO	571749
21154	PUNZI	FRANCESCO ADRIANO	560400
21162	D'AGOSTINO	ALESSANDRO	572227
21217	ROTONDO	ALESSIO	565766
21280	LUISI	DANILO	564027
21317	GIANGREGORIO	GIUSEPPE	571692
21322	LUISI	DANILO	564027
21326	CATALDI	FRANCESCA	573042
21581	NAPOLETANO	FLAVIO	571890
21746	ANTONACCI	SIMONE	571826
21892	LORUSSO	PIETRO	571213
21900	SIMONE	GIOVANNI	572035
21901	VECCARO	AGOSTINO	547461
21904	GAETA	GIOVANNI ANTONIO	571437
21925	CARIDDI	CESARE	563354
22168	TRENTADUE	ANDREA	568598

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

### **Richiesta esami a scelta**

Il Coordinatore chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le indicazioni del Regolamento Didattico per le richieste di esami a scelta:

21151	LAPIETRA	VITO	574707	21917	CUPERTINO	CHIARA	574539
21152	LAPIETRA	VITO	574707	21918	POLIGNANO	CHRISTIAN	574479
21166	NONO DACHILLE	ANDREA	574440	21919	GISOTTI	ALESSIA	575171
21190	LORUSSO	GIUSEPPE	563366	21921	POLIGNANO	CHRISTIAN	574479
21191	LORUSSO	GIUSEPPE	563366	21922	LADISA	GIANMARIO	574992
21201	PRIORE	FELICIANA	576972	21923	GERNONE	GAETANO DANIELE	575371
21215	ZAGARIA	NICOLO	571265	21926	ANTONACCI	DIEGO	574717
21218	COLONNA	PAOLO	574697	21935	LADISA	ANDREA ANTONIA	574526
21221	D'ORIA	FELICE ANDREA	571305	21936	VALLETTA	RAFFAELE	575252
21266	CATALANO	NICOLANGELO	574880	21940	GIORGIO	LUCA GABRIELE	574618
21272	NONO DACHILLE	ANDREA	574440	21941	DE PALO	PASQUALE	575410
21273	CASCELLA	GIUDITTA	574797	21943	VITUCCI	EUGENIO	574708
21311	IAIA	MARTINO ROBERTO	575140	21944	ALTINI	LETIZIA	575407
21312	IAIA	MARTINO ROBERTO	575140	21947	GATTA	FRANCESCO	575349
21319	ANTONACCI	SIMONE	571826	21948	SASSONE	UMBERTO	574484
21370	LORUSSO	GIUSEPPE	563366	21949	ALTINI	LETIZIA	575407
21389	JACONO	ROBERTO	572268	21951	SASSONE	UMBERTO	574484
21396	D'ORIA	FELICE ANDREA	571305	21953	GASPARRO	FEDERICA	575487
21444	GEA	EMANUELE	575153	21955	SACCO	ALBERTO	572487
21459	LOIACONO	SAVERIO	571575	21958	FANELLI	SALVATORE	575161
21476	CHIMIENTI	ANTONIO	571061	21960	VERONICO	SERGIO	574734
21495	VENERANDO	DAVIDE	574794	21962	FANELLI	SALVATORE	575161
21512	CALÒ	GIORGIO	572083	21965	GATTA	FRANCESCO	575349
21514	CALÒ	GIORGIO	572083	21969	ACHILLE	VALERIA	575104
21515	DE BENEDICTIS	ALESSIA	574472	21970	SINGH	DANIAL	575931
21517	GALEOTA	GABRIELE	574690	21971	CICCIA	MARCO VINCENZO	575239
21537	DI MARZO	LUCA	571484	21972	SINGH	DANIAL	575931
21539	SPAGNOLETTA	FABIO	575001	21978	PAOLUCCI	ROSAURA	574739
21626	CUTRIGNELLI	FABIO	574722	21979	CUSATO	SIMONE	574647
21630	BOTTA	GIUSEPPE	574857	21981	SPINELLI	STEFANO	574550
21635	D'ADDABBO	ANDREA	574289	21985	DONZELLA	MATTIA	575446
21644	DELMEDICO	VINCENZO	574281	21994	de CILLIS	MATTEO	574983
21668	CILIBERTI	MARCO	574738	21997	ARATRI	ROBERTO	574648
21669	CATALANO	ANGELO	574243	22000	SANSEVERINO	GIUSEPPE	574885
21690	D'ADDATO	KATIA	574364	22002	IUSCO	ANDREA	575541
21696	ROSSIELLO	GAETANO	574744	22003	CISTERNINO	FABRIZIO	574673
21697	TEDESCO	MARTINA	575477	22007	RENZONI	MARIO	574900
21700	PESCE	GIUSEPPE	578175	22011	NOTARO	DIEGO	575285
21705	AMODIO	FRANCESCO	574411	22012	PINTO	DAVIDE	574895
21706	GATTULLI	ROBERTA	575013	22016	PINTO	DAVIDE	574895
21707	TOMASELLI	VITO ANDREA	574378	22019	GIOVINAZZI	CARMELO	575561
21711	GRASSO	DAVIDE	574388	22021	GIOVINAZZI	CARMELO	575561
21714	CURCI	MIRKA	571171	22042	GEA	EMANUELE	575153
21717	SCARINGI	VINCENZO	574299	22048	FERRI	DOMENICO	574359
21718	TERLIZZI	LUIGI	575063	22049	LEONE	ALESSANDRO GIUSEPPE	574297
21725	SPINELLI	GIUSEPPE	571340	22056	GIANCASPRO	LUCA	575024
21739	DE PALO	PASQUALE	575410	22057	de PALMA	GIUSEPPE	575014
21743	CIARALLO	NICOLA	574868	22058	BALDUCCI	DAVIDE	574466
21766	IORIO	FEDERICO	574320	22063	BISCEGLIE	MARIA SIMONA	574575
21770	IORIO	FEDERICO	574320	22071	LARATO	GIOVANNI	574815
21790	SIMONE	NICOLETTA	575085	22075	di SAVINO	GIOVANNI	575062
21793	SARDELLA	GIUSEPPE	571337	22084	CHIMIENTI	ANTONIO	571061
21795	ZITO	GIAN MARCO	576977	22089	GIORGIO	LUCA GABRIELE	574618
21796	LORETO	MARIO	575224	22096	GUARAGNO	MICHELE	574383
21797	LORETO	MARIO	575224	22097	ROMANO	ANDREA	574756
21799	GHIONDA	DAMIANO	575326	22098	DE VICO	NICOLO	574293
21801	BOTTALICO	CHRISTIAN	574887	22104	BITRITTO	FRANCESCO	574801
21805	BOTTALICO	CHRISTIAN	574887	22105	GASPARRO	FEDERICA	575487
21813	LARATO	GIOVANNI	574815	22110	BITRITTO	FRANCESCO	574801
21815	MAVILLONIO	PIERLUIGI	575495	22121	MAVILLONIO	PIERLUIGI	575495
21817	ARMENISE	ROMUALDO	575511	22122	SPACCAVENTO	DAVIDE	574462
21833	SIDAROUS	NICOLA	574566	22127	DICORATO	SIMONE FABIO	574876
21866	TRITTO	ALESSANDRO	575077	22128	LARATO	GIOVANNI	574815
21869	LAURIOLA	MICHELE	574879	22133	OSTUNI	FRANCESCO	574463
21880	GALEAZZO	GABRIELE GIUSEPPE	575041	22148	AMBROSINI	ALESSANDRO	575400
21881	MATTEUCCI	MICHELE	575785				
21884	MATTEUCCI	MICHELE	575785				
21887	VALLETTA	RAFFAELE	575252				
21889	MAURELLI	BARBARA	574852				
21910	NOTARNICOLA	LUIGI	575094				
21911	TILLI	SABRINA	575068				
21912	D'ADDABBO	ANDREA	574289				
21913	MATTEUCCI	MICHELE	575785				
21915	LEONE	ALESSANDRO GIUSEPPE	574297				
21916	CUSATO	SIMONE	574647				

22149	SPACCAVENTO	DAVIDE	574462
22152	SCIALPI	LUCA	574555
22164	PROVINZANO	MARCO MICHELE	574592
22173	SANTORO	MARCO EVANGELISTA	574455
22175	NONO DACHILLE	ANDREA	574440
22177	LAURIOLA	MICHELE	574879
22178	BALDUCCI	DAVIDE	574466
22185	COPPOLECCHIA	GIUSEPPE	574915
22186	PESCHECHERA	FRANCESCO	575523
22188	DELVECCHIO	FRANCESCO PAOLO	575988
22189	VERONICO	SERGIO	574734
22199	DE FRANCESCHI	VALENTINA	575101
22221	LARASPATA	VITO	574793
22238	BORGESE	BRUNELLA	575345
22240	NARDULLI	VITO ALBERTO	575604
22241	BORGESE	BRUNELLA	575345
22280	CALABRESE	LEONARDO	575628
22282	PROVINZANO	MARCO MICHELE	574592
22288	CAPOGNA	ALDO	574662
22289	ZOTTI	PAOLA	574766
22292	DE FRANCESCHI	VALENTINA	575101
22293	VALLETTA	RAFFAELE	575252
22294	DE ASTIS	FRANCESCO	575325
22298	CARABELLESE	ENZO	575702
22301	CUPAIOLO	ALESSANDRO	574951
22302	CARABELLESE	ENZO	575702
22310	de PINTO	GIUSEPPE MANUEL	574331
22319	IRIANNI	PIERPAOLO	574503
22321	D'ONGHIA	ALESSANDRO	571822
22324	ACQUAVIVA	BRUNO	575015
22329	BOTTA	GIUSEPPE	574857
22335	ACHILLE	VALERIA	575104
22372	POZZOVIVO	GIORGIA	576957
22374	SCIANATICO	FABRIZIO	574677
22377	TURRIN	ANTONIO	568958
22381	LABARILE	FRANCESCO	574622
22385	ROSSI	FABRIZIO	574312
22413	BUONAMASSA	RITA	575709
22427	KUMAR	PRANKUSH	571633
22446	CAGGIANO	ANTONELLA CHIARA	574788
22447	CAGGIANO	ANTONELLA CHIARA	574788
22449	CUTRIGNELLI	FABIO	574722
22450	PUTIGNANO	GIANMARCO	574720
22452	PUTIGNANO	GIANMARCO	574720
22461	PUZZIFERRI	LUCA	574947
22463	PUZZIFERRI	LUCA	574947
22476	DI PINTO	ANGELA	575926
22478	DEL ROSSO	GIOVANNI,STEFANO	568637
22488	BEVILACQUA	UMBERTO	574680
22493	FUZIO	MARIAGRAZIA	575533
22494	DE MICHELE	ANGELICA	579269
22495	GIANGREGORIO	GIUSEPPE	571692
22498	DEL VESCOVO	GIACOMO	574525
22521	CIRIELLO	ROSALBA	575463
22550	MONGIELLO	FEDELE MARIA	574318
22558	SERAFINO	ANDREA	574902
22563	MARZELLA	CHRISTIAN	575185
22576	SAMPIETRO	FRANCESCO	575186
22591	MASTRORILLI	GENNARO	575827
22598	RENZONI	MARIO	574900
22611	SALLUSTIO	MARIA	578164
22614	DEL VECCHIO	MANUELA	575612
22615	DEL VECCHIO	MANUELA	575612
22620	SABETTI	FILIPPO	572381
22642	MASELLI	MARCO	574870
22643	LECCESE	LORENZO	574712

22670	MONGELLI	GIACOMO LUCA	574862
22675	SASANELLI	SIMONE	574597
22700	FIGURELLA	ANGELO	574718
22701	LOGUERCIO POLOSA	MARCO	574988
22702	FIGURELLA	ANGELO	574718
22703	LOGUERCIO POLOSA	MARCO	574988
22711	IAQUINTA	FABIO	574808
22712	IAQUINTA	FABIO	574808
22755	DI VAGNO	ILMA	574533
22758	GIRONE	NICOLA	574565
22759	GIRONE	NICOLA	574565

La GdD **approva** la richiesta del Coordinatore.

### **Richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa**

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

21173	MATERA	GIUSEPPE	580480
22473	FERRIGNI	FRANCESCO	581750
22482	MONTANARO	EMANUELE MARIA	583190
22677	DIMICHELE	ALDO	583221

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

### **P2. Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale**

#### **Richiesta esami a scelta**

La Coordinatrice chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le indicazioni del Regolamento Didattico per le richieste di esami a scelta.

<b>Num. Pratica</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
21138	LANOTTE	LUIGI	574968
21139	TORRE	LUIGIA	575215
21141	PESCUMA	ANTONIO	575134
21142	TORRE	LUIGIA	575215
21144	PESCUMA	ANTONIO	575134
21145	SABATO	MATTIA	575314
21196	TARANTINO	FEDERICO PIO	574387
21207	BARBERIO	LUCA ROCCO	574812
21211	COLECCHIA	VINCENZO	564481
21289	COLABELLA	ANTONIO	574386
21292	ANELLO	FABRIZIO MARIA	571272
21293	MIALE	DOMENICA	575007
21295	PERTOSA	PAOLA	574414
21298	RINALDI	MARIA FRANCESCA	575288
21300	LOMBARDI	SIMONA	575518
21301	CAPORUSSO	VITO	575666
21333	LANZILLOTTI	LUDOVICA	576662
21340	COTRUVO	ANGELICA	574786
21341	CHIARAPPA	MICAELE	574490
21357	GALASSO	FRANCESCO	574765
21358	FORTE	FRANCESCA	575244

21359	FOGGETTI	CATERINA	574573
21360	SANSONETTI	EDOARDO	574477
21361	GRANDOLFO	STELLA	574465
21362	TOTA	ROSANNA MICHELE	574864
21449	DI PIERRI	ALESSANDRO	575277
21453	LOMBARDI	SIMONA	575518
21456	COLACICCO	DOMENICO	570032
21489	CORNACCHIA	GIOVANNI	564243
21496	de TRIZIO	ALESSIA	574872
21510	GULFO	CARLO	574939
21511	BRUNO	GIUSEPPE	568961
21513	CASSANO	ALESSIA	575858
21520	SARUBBO	GIUSEPPE	574469
21523	LISO	GIANLUCA	574305
21530	LONGO	IGNAZIO	569622
21540	CASSANO	ALESSIA MICHELE	575858
21571	DI PIERRI	ALESSANDRO	575277
21574	DI SERIO	DARIO	555494
21576	LAMPIS	MARIA CELESTE	575603
21600	GIORDANO	MARCO	574889
21604	GIORDANO	MARCO	574889
21609	PAPAPICCO	GIOVANNI	575505
21640	AVITTO	MARIA CRISTINA	571622
21648	LADDAGA	FABIO	575915
21652	LADISA	GIOVANNI	575745
21685	INNAMORATO	MARIANGELA	574877
21688	VERNICE	MARIO ANDREA	566764
21726	SILVESTRI	VITO	574866
21727	DIPILATO	LORENZA	574764
21736	LACALAMITA	NICOLA	568753
21741	MINENNA	ANNA CATERINA	575108
21754	DE LIDDO	ALESSIA	574532
21772	CAMPO	CLAUDIA	575826
21773	BALZANO	MICHELE	574850
21777	BALZANO	MICHELE	574850
21778	IORE	GIUSEPPE	575105
21779	LOBASCIO	GIUSEPPE	575634
21780	CIARDI	NICOLA	574646
21791	PISCONTI	VERDIANA	577535
21811	SCHEMBRI	ROSARIO	575910
21818	VERNICE	MARIO ANDREA	566764
21839	MANCINI	NICOLA	578108
21841	LANAVE	MICHELE	577881
21844	DIFRANCESCO	BRUNELLA ROSARIA	580520
21848	AFFATATO	AURELIO	575343
21849	AFFATATO	AURELIO	575343

21856	ALTAMURA	FABRIZIO	575920
21860	MANSUETO	DOMENICO	575392
21861	ALTAMURA	FABRIZIO	575920
21879	AMATI	ALESSIO	577661
21899	PAOLILLO	ELENA	575426
21903	TRAGNI	GIULIO	572228
21906	CAFFORIO	FRANCESCO	575253
21920	PIUMELLI	GIUSEPPE	575000
21924	PRIMAVERA	GIUSEPPE	574375
21931	PIUMELLI	GIUSEPPE	575000
21932	GUGLIELMI	NOEMI	575918
21934	GUGLIELMI	NOEMI	575918
21939	ZINGARIELLO	MARISTELLA	576997
21942	TORRE	LUIGIA	575215
21945	SGARRA	VICTOR	574520
21946	TORRE	LUIGIA	575215
21954	MINENNA	ANNA CATERINA	575108
21959	CILIBERTI	MARIA PIA	575624
21961	CILIBERTI	MARIA PIA	575624
21964	CANTATORE	RAFFAELLA	574327
21968	SGARRA	VICTOR	574520
21973	PICCOLO	ROSA ANNA	575526
21974	CANTATORE	RAFFAELLA	574327
21975	PICCOLO	ROSA ANNA	575526
21977	PAOLILLO	ELENA	575426
21982	FAVALE	MARCELLO	574608
21990	BOTTIGLIONE	ANTONIO	574284
21992	STRIZZI	CIRO	575312
21993	STRIZZI	CIRO	575312
21998	PAPAPICCO	GIOVANNI	575505
22001	LA FORGIA	PASQUALE	575291
22004	LA FORGIA	PASQUALE	575291
22005	SCARANO	ALESSANDRO	574944
22006	BALESTRUCCI	VINCENZO	576956
22008	MARTIRADONNA	MARTINA	575298
22009	MAIRO	FEDERICA	575416
22010	COLELLA	ANDREA	574747
22014	ROBINO	MARTINA	575384
22017	DIPILATO	LORENZA	574764
22026	FUMARULO	SAVINO	575229
22030	MARRONE	MARCO	574693
22032	FUMARULO	SAVINO	575229
22033	MARRONE	MARCO	574693
22034	MADDALENA	IVANO	574938
22035	MADDALENA	IVANO	574938
22039	MORGA	GIOVANNI	575553
22040	PISICCHIO	FRANCESCA	575444

22043	VAVALLE	DANIELE	575482
22045	SORICE	ROSAMARIA	575192
22046	PISICCHIO	FRANCESCA	575444
22047	VAVALLE	DANIELE	575482
22050	SORICE	ROSAMARIA	575192
22051	CENTRONE	VITO	574641
22052	ATTOMA	ALESSANDRO	574917
22053	CENTRONE	VITO	574641
22066	MUROLO	DEBORA	575659
22068	PRIMAVERA	GIUSEPPE	574375
22072	DIBENEDETTO	VINCENZO	575626
22073	SCIAVILLA	NICOLÒ	574428
22074	COLABELLA	ANTONIO	574386
22079	LUCANIE	PIERGIORGIO	575096
22080	TARANTINO	FEDERICO PIO	574387
22094	LUCANIE	PIERGIORGIO	575096
22099	DE MATTEIS	CARMINE MATTIA	574442
22100	DE FRANCESCO	EVA	575194
22102	MONDELLI	NICOLA MARCO	574649
22103	SOLARE	ALESSANDRO	574854
22107	PRIMAVERA	GIUSEPPE	574375
22109	RUSSO	FRANCESCO	574329
22111	RUSSO	FRANCESCO	574329
22112	SOLARE	ALESSANDRO	574854
22116	LOPERFIDO	MELANIA	578461
22119	RIGOLETTO	ANGELA	575737
22120	MONDELLI	NICOLA MARCO	574649
22123	LOPANE	MARIA	574246
22126	LOVASCIO	RAFFAELE PAOLO	575912
22136	ALBERGO	ROSA	575433
22138	DE LUCIA	MARIAMICHELA	574796
22150	TARULLI	TERESA	575296
22153	TANSELLA	DOMENICO	574732
22155	OPERAMOLLA	SONIA	576947
22159	COTRUVO	ANGELICA	574786
22160	MAGALETTI	CATERINA	574464
22165	MAIRO	FEDERICA	575416
22169	CHIARAPPA	MICAELA	574490
22184	CAMPANELLA	MARTINA	575852
22190	ANGELINI	STEFANIA	574861
22191	ANGELINI	STEFANIA	574861
22192	LILLO	MARIANO	575278
22193	LILLO	MARIANO	575278
22198	CAMPO	CLAUDIA	575826
22201	PASTORE	LUCA	575916
22202	PASTORE	LUCA	575916
22208	VIVACQUA	GIORGIO	569226

22210	ADRIANI	ADRIANA	575924
22212	ANGIULLI	GRAZIANO	575254
22213	ANGIULLI	GRAZIANO	575254
22216	TARULLI	TERESA	575296
22217	DE FRANCESCO	EVA	575194
22218	DEROSA	MARIA	574657
22219	FEDELE	GIOVANNI	553103
22223	DEFINA	VITTORIO	574421
22232	MEZZAPESA	LETIZIA	571485
22234	MEZZAPESA	LETIZIA	571485
22237	TAMMACCO	ANTONIO	574495
22239	PACE	MICHELE ELIA	571903
22252	MAZZOCCA	FABRIZIO	574456
22254	BARBONE	SARA	574844
22271	SCIAVILLA	NICOLÒ	574428
22277	CAPASSO	FRANCESCO	568811
22290	PANTALEO	AURORA	2
22300	MONGELLI	ANNA	575773
22304	LAURENTACI	SIMONE	574620
22307	MONGELLI	ANNA	575773
22320	MINENNA	ANNA CATERINA	575108
22326	DI LIDDO	MARIARITA	572632
22347	ANGELINI	STEFANIA	574861
22348	LILLO	MARIANO	575278
22354	LOVASCIO	RAFFAELE PAOLO	575912
22355	DEROSA	MARIA	574657
22356	MITARITONNA	MARA	577017
22364	DEMICHELE	CHIARA	575923
22365	BUFANO	RAFFAELE	571194
22392	MAGALETTI	CATERINA	574464
22403	D'ARMENTO	LUCA	575264
22404	RUTIGLIANO	ANNA	574362
22407	LO CICERO	ANDREA	571452
22425	ARESTA	FABIOLA	574397
22426	ARESTA	FABIOLA	574397
22430	DEMICHELE	CHIARA	575923
22431	ARPAIA	EMANUELA	575454
22433	PAOLICELLI	MICHELE	575168
22442	PAPPALARDO	VITO	575292
22444	SCRIMIERI	PAOLO	572023
22448	MITARITONNA	MARA	577017
22451	SASANELLI	MICHELE	575530
22453	DE LUCIA	MARIAMICHELA	574796
22454	SASANELLI	MICHELE	575530
22456	MORGA	GIOVANNI	575553
22460	LOVREGLIO	ANTONELLA	574901
22475	TRENTADUE	ANTONIO CLAUDIO	575018

22480	GIARDINELLI	VITO	575075
22481	DE BELLIS	ERIKA ELEONORA	577929
22502	PIPOLI	ALESSIA	574624
22520	RAPANÀ	PIETRO	574955
22525	MODUGNO	IVAN ANTONIO	575885
22526	GRECO	GIUSEPPE	575677
22527	GRECO	GIUSEPPE	575677
22528	ASCIANO	ALESSIA	575231
22529	MODUGNO	IVAN ANTONIO	575885
22544	RICCIARDIELLO	ANDREA	560739
22547	LADDAGA	FABIO	575915
22549	SARUBBO	GIUSEPPE	574469
22551	GIANNINI	FRANCESCO	574863
22553	GIANNINI	FRANCESCO	574863
22565	COSPITO	ANTONIO	575053
22567	COSPITO	ANTONIO	575053
22581	ARPAIA	EMANUELA	575454
22582	CAFFORIO	FRANCESCO	575253
22587	ETTORRE	ANNA	574997
22590	LOMONTE	DOMENICO	575498
22592	MUROLO	DEBORA	575659
22597	COZZA	MICHELE	579014
22600	ANGARANO	ERIC	574366
22601	CFARKU	KEVIN	575090
22602	ANGARANO	ERIC	574366
22603	CFARKU	KEVIN	575090
22604	NITTI	ANTONIO	575151
22605	LOPANE	MARIA	574246
22606	MARSICO	GIUSEPPE	574663
22607	PAPAGNI	SALVATORE	575914
22645	MOUGKOULIS	ANESTIS	575644
22649	SCARLATO	GIUSEPPE	572022
22650	MIGLIONICO	MARCO	575389
22651	SCARLATO	GIUSEPPE	572022
22652	RUTIGLIANI	GIANVITO	575287
22653	DI COSMO	FELICE	574557
22655	DI COSMO	FELICE	574557
22656	FOGGETTI	CATERINA	574573
22657	FORTE	FRANCESCA	575244
22658	LADISA	GIOVANNI	575745
22659	GRANDOLFO	STELLA	574465
22661	LOSITO	GIOVANNI	574907
22663	CAPOZZO	GIUSEPPE	575712
22664	CAPURSO	ENRICO	575216
22665	CAPURSO	ENRICO	575216
22671	LOGIUDICE	VALERIA	575670
22672	BIANCOLILLO	ROBERTA	575166

22673	MASSARELLI	EVELINA	574523
22676	CANTORE	VINCENZO	574817
22678	CIFRESE	VITO	574583
22681	CANTORE	VINCENZO	574817
22682	CIFRESE	VITO	574583
22683	LOPARDI	LUCA	574725
22684	LOPARDI	LUCA	574725
22687	KOLA	KRISTIAN	572126
22688	GIORDANELLI	GIORGIA	574810
22692	de TRIZIO	ALESSIA	574872
22694	DI LONARDO	MONICA	574346
22696	DI LONARDO	MONICA	574346
22697	de TRIZIO	ALESSIA	574872
22698	CAPO TORTO	FRANCESCA	575630
22699	CLERICI	ARIANNA	574798
22705	PAOLICELLI	MICHELE	575168
22706	D'IGNAZIO	ALESSIA	575087
22714	TARULLI	TERESA	575296
22715	DE FRANCESCO	EVA	575194
22716	SIRIGNANO	MATTIA	575173
22717	TORTORELLA	ROCCO	575948
22718	CIRACI	VITTORIO	574952
22720	DIBENEDETTO	VINCENZO	575626
22721	CIRACI	VITTORIO	574952
22725	D'ARIENZO	MICHELE	574736
22726	ADRIANI	ADRIANA	575924
22727	D'ARIENZO	MICHELE	574736
22728	BALESTRUCCI	VINCENZO	576956
22729	ADRIANI	ADRIANA	575924
22730	MIACOLA	FRANCESCO	574563
22732	CAPUTI	LUCA	574432
22733	DEFINA	VITTORIO	574421
22734	LATERZA	MATTEO	575839
22740	RICUCCI	SAVERIO	574957
22741	TOTARO	ELENA PINA	574396
22743	OROFINO	MARCO	575856
22747	SPADAVECCHIA	ENRICO	575313
22748	BARBONE	SARA	574844
22749	ETTORRE	ANNA	574997
22750	BARBONE	SARA	574844
22751	ETTORRE	ANNA	574997
22752	CAMPANELLA	MARTINA	575852
22753	CAMPANELLA	MARTINA	575852
22772	SCELSI	FRANCESCO	574452
22773	SCELSI	FRANCESCO	574452
22780	LEO	ENRICA	583220
22781	LEO	ENRICA	583220

22785	TRENTADUE	ANTONIO CLAUDIO	575018
22797	MICCIONE	SIMONA	579394

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

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti pratiche di Richiesta di Esami a Scelta. Nella pratica n. 22572 si chiede come esame a scelta “Sicurezza e Salute del Lavoro” (6 CFU, SSD ING-IND/17, LM Ingegneria Gestionale) i cui contenuti sono totalmente/parzialmente sovrapponibili ai contenuti dell’insegnamento di “Impianti Industriali e Sicurezza del Lavoro” presente nel piano di studi.

Nella pratica 22704 si chiedono i seguenti due insegnamenti a scelta: “Marketing agroalimentare e politiche di valorizzazione” (6 CFU, SSD Agr/01, Scienze Agro-Ambientali e Territoriali - Università degli Studi di Bari Aldo Moro) e “Marketing dei prodotti alimentari” (6 CFU, SSD Agr/01, Scienze Agro-Ambientali e Territoriali - Università degli Studi di Bari Aldo Moro), che potrebbero presentare contenuti totalmente e parzialmente sovrapponibili, considerando la denominazione degli insegnamenti e il SSD.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
22572	OPERAMOLLA	SONIA	576947
22704	GIANNICO	PIETRO	574287

**La GdD, presa visione delle pratiche, respinge le richieste indicando di ripresentare la pratica n. 22704 allegando i programmi dei due insegnamenti così da consentire alla giunta la verifica dei contenuti.**

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti pratiche di Richiesta di Esami a Scelta, di cui è stato richiesto l’annullamento da parte dei richiedenti, avendole sostituite con altra richiesta:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
21783	CIFRESE	VITO	574583
21812	CANTORE	VINCENZO	574817

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

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti pratiche di Richiesta di Esami a Scelta in quanto duplicazioni di pratiche sottoposte nella stessa finestra temporale.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
22588	ETTORRE	ANNA	574997
22036	LANOTTE	LUIGI	574968
22038	BUFANO	FRANCESCO	575662
21942	TORRE	LUIGIA	575215
21946	TORRE	LUIGIA	575215
21987	PESCUMA	ANTONIO	575134
21988	PESCUMA	ANTONIO	575134
22029	BARBERIO	LUCA ROCCO	574812
21229	CAPUTI	LUCA	574432
21309	MAGALETTI	CATERINA	574464
21318	BUFANO	FRANCESCO	575662
21337	CILIBERTI	MARIA PIA	575624
21482	DE LUCIA	MARIAMICHELA	574796
21483	PICCOLO	ROSA ANNA	575526
21486	PICCOLO	ROSA ANNA	575526
21494	ANGIULLI	GRAZIANO	575254
21498	ATTOMA	ALESSANDRO	574917
21499	DI LONARDO	MONICA	574346

21501	DI COSMO	FELICE	574557
21507	RUTIGLIANI	GIANVITO	575287
21567	MADDALENA	IVANO	574938
21570	DI SERIO	DARIO	555494
21584	STRIZZI	CIRO	575312
21585	FAVALE	MARCELLO	574608
21623	GUGLIELMI	NOEMI	575918
21624	GUGLIELMI	NOEMI	575918
21647	BOTTIGLIONE	ANTONIO	574284
21747	LOVASCIO	RAFFAELE PAOLO	575912
21857	LA FORGIA	PASQUALE	575291
21863	ALBERGO	ROSA	575433

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

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti pratiche in quanto risultano già approvate pratiche per 2 insegnamenti a scelta per un totale di 12 CFU.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
22351	SCRIMIERI	PAOLO	572023
22031	DEFINA	VITTORIO	574421
22025	DEFINA	VITTORIO	574421
21878	MORGA	GIOVANNI	575553
22027	MORGA	GIOVANNI	575553
21315	BUFANO	FRANCESCO	575662
22044	BUFANO	FRANCESCO	575662

**La GdD respinge le richieste.**

**Richiesta Riconoscimento Crediti Carriera Progressa**

La Coordinatrice presenta le seguenti pratiche di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa, e propone di respingerle in quanto non 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
22146	PINTO	FEDERICA	576005
22330	CAPOGROSSO	GIANLUCA	572080
22523	IODICE	LUCA	541473

**La GdD, presa visione delle pratiche, respinge le richieste indicando di ripresentare le pratiche allegando documentazione, anche in forma di autocertificazione, attestante il superamento degli esami di cui si richiede il riconoscimento crediti. Inoltre, per la N. 22330, indica di formularla correttamente in quanto nella pratica si chiede di riconoscere due insegnamenti, ciascuno da 6 CFU, con un insegnamento a scelta da 6 CFU.**

La Coordinatrice propone di approvare la seguente pratica di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
22788	PANTALEO	AURORA	2

**La GdD, presa visione della pratica, approva.**

#### **Piano di Studi Individuale**

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti richieste di Piano di Studio Individuale, dove lo studente chiede di sostituire l'insegnamento "Ulteriore attività formativa" con l'insegnamento di "Economia e Gestione dell'innovazione" (12 CFU).

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
21236	APPIO	DOMENICO	575424
21991	APPIO	DOMENICO	575424

**La GdD, presa visione delle pratiche, respinge le richieste indicando di ripresentare la pratica come Richiesta di Esami a Scelta.**

La Coordinatrice propone di respingere la seguente richiesta di Piano di Studio Individuale in quanto duplica la pratica N. 22132 in approvazione.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
21161	d'ORIA	DANIELE	574242

**La GdD respinga la richiesta.**

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti richieste di Piano di Studio Individuale:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
21306	GRANATIERO	SARA	572340
21368	SANTORO	CLAUDIO	559969
21493	PALLADINO	ENRICO	560219
21502	DE BELLIS	ALESSANDRA	568129
21676	COLETTA	ALBERTO	568398
22132	d'ORIA	DANIELE	574242
22554	CIVITA	ROBERTA	571089
		ROBERTO	
22557	DI LORENZO	GIACINTO	571473
22560	ROBERTO	FRANCESCO	571377
22596	PETRAGALLO	ANGELA	569225

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

#### **Richiesta Riconoscimento Crediti Esami Esterni**

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti pratiche di Riconoscimento Crediti Esami Esterni.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
21186	VILLANI	SAMUELE	571454
22077	RADOGNA	GABRIELLA	575814
22724	DIBENEDETTO	VINCENZO	575626

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

#### **Richiesta Anticipo Crediti**

La Coordinatrice propone di approvare la seguente richiesta di Anticipo Crediti, dove lo studente chiede di anticipare un insegnamento del II semestre del II anno.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
22599	COZZA	MICHELE	579014

**La GdD approva la richiesta, avendo verificato che lo studente ha superato tutti gli esami del primo anno ed un esame del I semestre del II anno.**

La Coordinatrice propone di respingere la seguente richiesta di Anticipo Crediti, in quanto priva di documentazione attestante la carriera dello studente e il numero di CFU superati.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
21850	DIFRANCESCO	BRUNELLA ROSARIA	580520

**La GdD respinge la richiesta.**

P3. Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali

Il Prof. Giuseppe Pascazio (Coordinatore del CdL in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali) illustra le richieste pervenute tramite la Segreteria Studenti (sistema DEPASAS).

Lo studente Gabriele VARGIU, matricola 578738, ID pratica 21241, ha presentato una istanza di domanda per il riconoscimento crediti di insegnamenti esterni. In particolare, lo studente chiede di riconoscere i 15 CFU, conseguiti partecipando all'edizione 2019-2020 del Contamination Lab "DigiLab" del Politecnico di Bari, per convalidare i seguenti insegnamenti:

ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE, 6 CFU, ING-IND/35

TIROCINIO, 3 CFU

INSEGNAMENTO A SCELTA, 6 CFU

La GdD unanime **approva** le richieste sopra elencate.

La studentessa Federica PELLEGRINI, matricola 568614, ID pratica 21367, ha presentato una istanza di domanda per il riconoscimento crediti di insegnamenti esterni. La studentessa ha superato le verifiche delle prove del corso POLIBA SOFT SKILL - TRAINING ACADEMY per l'A.A. 2019/2020 (III ciclo), della durata di 40 ore, e ne chiede il riconoscimento per 3 CFU nell'ambito "Ulteriori attività formative", relativamente alla voce "altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro", da inserire tra gli insegnamenti a scelta dello studente come crediti in sovrannumero.

La GdD unanime **approva** la richiesta.

P4. Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica

Il prof. Camporeale, Coordinatore del CdS, rende noto **Variazione di PSI**

Il Coordinatore chiede l'approvazione delle pratiche di variazione di PSI pervenute tramite sistema DEPASAS 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	Insegnamento da sostituire	Insegnamento sostitutivo	Note
21276	MAZZONE	ANTONIO	576913	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	<b>Affini 18 CFU &lt; 24 CFU</b>
21278	FRESCHI	ROSA	580302	MACCHINE ED AZIONAMENTI ELETTRICI	FLUIDODINAMIC A COMPUTAZIONAL	

					E (AERONAUTICO)	
21338	ALTO	MARIANNA	577447	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	INTRODUCTION TO SENSORS FOR MECHATRONICS & ROBOTICS (MECCATRONICA E ROBOTICA)	<b>Affini</b> <b>21</b> <b>CFU &lt;</b> <b>24</b> <b>CFU</b>
21374	ALTO	MARIANNA	577447	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	MISURE TERMOFLUIDODINAMICHE (AERONAUTICO)	
21377	DEVANNA	ROSA PIA	577448	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	INTRODUCTION TO SENSORS FOR MECHATRONICS & ROBOTICS (MECCATRONICA E ROBOTICA)	<b>Affini</b> <b>21</b> <b>CFU &lt;</b> <b>24</b> <b>CFU</b>
				MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	MISURE TERMOFLUIDODINAMICHE (AERONAUTICO)	
21378	LA FORGIA	SERGIO FEDERICO	580435	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	INTRODUCTION TO SENSORS FOR MECHATRONICS & ROBOTICS (MECCATRONICA E ROBOTICA)	<b>Affini</b> <b>21</b> <b>CFU &lt;</b> <b>24</b> <b>CFU</b>
				MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	MISURE TERMOFLUIDODINAMICHE (AERONAUTICO)	
21415	CALEANDRO	FEDERICA	576036	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
21484	CAPUTO	SALVATORE	576185	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
21538	LOMURNO	FRANCESCO	576293	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
21552	RICCO	ALESSANDRO	580338	MACCHINE ED AZIONAMENTI ELETTRICI	FLUIDODINAMICA COMPUTAZIONALE (AERONAUTICO)	
21555	GURRADO	NICOLA	579604	TRIBOLOGIA	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	<b>Affini</b> <b>18</b> <b>CFU &lt;</b> <b>24</b> <b>CFU</b>

21558	BELLOMO	CARLO ANDREA	579583	TRIBOLOGIA	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	<b>Affini 18 CFU &lt; 24 CFU</b>
21560	GURRADO	NICOLA	579604	DIAGNOSTICA STRUTTURALE	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE (TECNOLOGIA E PRODUZIONE)	
21561	BELLOMO	CARLO ANDREA	579583	DIAGNOSTICA STRUTTURALE	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE (TECNOLOGIA E PRODUZIONE)	
21607	SANTORO	FIORENZO	570113	MISURE MECCANICHE E TERMICHE II	AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AERONAUTICA (SISTEMI AVIONICI)	
21670	SANNICANDRO	FRANCESCO	579197	METODI AVANZATI PER LA STAMPA 3D ED IL REVERSE ENGINEERING	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	<b>Affini 18 CFU &lt; 24 CFU</b>
21694	GIGANTE	MATTEO	576125	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22022	QUATTROMINI	MICHELE	576897	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI (AUTOMOBILISTICO)	
22023	QUATTROMINI	MICHELE	576897	MACCHINE ED AZIONAMENTI ELETTRICI	FLUIDODINAMICA COMPUTAZIONALE (AERONAUTICO)	
22263	STASI	STEFANO	576923	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22485	MAGGI	GIUSEPPE	577418	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI (AUTOMOBILISTICO)	

22506	DE GIGLIO	VITO	580322	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI	DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (comune)	18 CFU affini
22507	BIANCOLILLO	FRANCESCO	579172	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI	DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (comune)	18 CFU affini
22530	CAPONIO	CARMIN E	580303	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	
22628	FUSCA	FLAVIO	579164	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22707	LORUSSO	LORENZO	579187	DIAGNOSTICA STRUTTURALE	CONTROLLI AUTOMATICI (FABBRICA INTELLIGENTE)	18 CFU affini
22757	ACAMANTE	NICOLA	579557	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22760	ACAMANTE	ANGELA	579556	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22761	SANNICANDRO	ANDREA	579188	DIAGNOSTICA STRUTTURALE	CONTROLLI AUTOMATICI (FABBRICA INTELLIGENTE)	18 CFU affini
22833	DIAFERIA	GILDA	579191	GASDINAMICA E PROPULSIONE	CONTROLLI AUTOMATICI (FABBRICA INTELLIGENTE)	18 CFU affini
				FLUIDODINAMICA COMPUTAZIONALE	MACCHINE ED AZIONAMENTI ELETTRICI (FABBRICA INTELLIGENTE)	

La richiesta

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento da sostituire	Insegnamento sostitutivo	Note
22281	DI BARI	PIETRO	576882	TIROCINIO	ULTERIORE ATTIVITA' FORMATIVA (comune)	

È respinta perché l'ordinamento prevede minimo 6CFU di tirocinio

### ESAMI A SCELTA

Il Coordinatore chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 per le richieste di esami a scelta e sono coerenti con il profilo formativo.

N. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento 1	Insegnamento 2
21156	DIBENEDETTO	STEFANO	580779	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	
21172	CRESCENZA	PIERANGELO	579179	FLUIDODINAMICA COMPUTAZIONALE (AERONAUTICO)	
21198	DIPIERRO	GIUSEPPE	580600	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE (TECNOLOGICO)	
21252	MUSAIO SOMMA	ROBERTO	580181	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE (TECNOLOGICO)
21376	DE GIGLIO	VITO	580322	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	
21416	CALEANDRO	FEDERICA	576036	LOGISTICA INDUSTRIALE (TECNOLOGIA E PRODUZIONE)	
21464	MANGIONE	NUNZIO	580548	CONTROLLI AUTOMATICI (ENERGIA)	
21465	MANGIONE	NUNZIO	580548	MECCANICA DEL VOLO (SISTEMI AVIONICI)	18 CFU affini
21546	SPORTELLI	ALESSANDRO	577157	CONTROLLI AUTOMATICI (ENERGIA)	
21547	SPORTELLI	ALESSANDRO	577157	AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AERONAUTICA (SISTEMI AVIONICI)	
21579	FONTANA	ALESSIO	580616	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	

21596	BIANCOLILLO	FRANCESCO	579172	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	
21731	QUARTARELLA	CLAUDIO	574066	GESTIONE AMBIENTALE DEI SISTEMI DI PRODUZIONE (OPERATIONS MANAGEMENT)	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI (ENERGIA)
21767	FUSCA	FLAVIO	579164	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI (AUTOMOBILISTICO)	
21814	LACASELLA	NICOLO' MARIA	576179	CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA (comune)	
21854	LISO	ANGELO DOMENICO	579867	MARKETING E CUSTOMER ANALYTICS (IMPRENDITORIALITA' E INNOVAZIONE)	
21867	LAVOPA	GIUSEPPE	577449	GESTIONE DEI RIFIUTI SOLIDI E BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI (DIFESA DEL SUOLO E PIANIFICAZIONE AMBIENTALE)	
21895	FIERMONTE	ELENA	577394	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
21896	AUGELLO	MICHELE	577140	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
21937	CIANI	MICHELANGELO	580856	MACCHINE ED AZIONAMENTI ELETTRICI (TECNOLOGICO)	
22078	FUSCA	FLAVIO	579164	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E PROPULSORI IBRIDI (AUTOMOBILISTICO)	
22131	LAFIRENZA	MARCO	576066	CALCOLO E PROBABILITA' E	

				STATISTICA (comune)	
22144	SCIURTI	ROBERTO	579090	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22158	RUSSO	MAURIZIO	579116	AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AERONAUTICA (SISTEMI AVIONICI)	
22161	FABII	MICHELA	579111	LOGISTICA INDUSTRIALE (OPERATIONS MANAGEMENT)	GESTIONE AMBIENTALE DEI SISTEMI DI PRODUZIONE (OPERATIONS MANAGEMENT)
22172	NISI	PASQUALE	580581	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22253	CASINO	ALESSANDRO	579121	CONTROLLI AUTOMATICI (ENERGIA)	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)
22315	PARADISO	ALESSIA	579204	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22342	LORUSSO	LORENZO	579187	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	
22343	SANNICANDRO	ANDREA	579188	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	
22367	DIBENEDETTO	STEFANO	580779	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (TECNOLOGIA E PRODUZIONE)	
22369	CELLAMARE	ONOFRIO	580625	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22370	BUCCI	FRANCESCO	580392	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22375	LAVOPA	GIUSEPPE	577449	GESTIONE DEI RIFIUTI SOLIDI E BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI	

				(DIFESA DEL SUOLO E PIANIFICAZIONE AMBIENTALE)	
22459	LONGO	CARLO	579720	DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (comune)	
22503	DELL'ORCO	NUNZIO	577212	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22508	DIVIETRO	GIUSEPPE	583022	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	
22509	ANSELMI	ANTONIO	580827	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	
22512	SCIURTI	ROBERTO	579090	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	
22533	CAPONIO	CARMINE	580303	ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI (OPERATIONS MANAGEMENT)	DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL (BIOINGEGNERIA)
22737	SEBASTIANO	GAETANO	580253	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)	
22776	MASELLI	GIANLUCA	580219	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	
22779	D'ARCANGEL O	MARCO	577421	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (ENERGIA)	
22782	LOBASCIO	ROSSANA	577416	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI (ENERGIA)	
22809	VURRO	CARLO	559373	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	

22827	DI DOMENICO	LUCA	580254	LAVORAZIONI DI MATERIALI AERONAUTICI (AERONAUTICO)	
22836	FALCICCHIO	NUNZIO	579129	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE (TECNOLOGICO)
22846	LOIUDICE	GIACOMO	579130	TECNOLOGIE DI ASSEMBLAGGIO E DISASSEMBLAGGIO (INNOVAZIONE DIGITALE)	PRODUZIONE AVANZATA NELLA FABBRICA DIGITALE (TECNOLOGICO)

### Riconoscimento crediti

Il Coordinatore chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 per le richieste di esami a scelta e sono coerenti con il profilo formativo.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento da riconoscere	CFU	Insegnamento da convalidare	CFU
21067	LOMELO	LORENZO	577244	DIGILAB	6	INSEGNAME NTO A SCELTA	6
						TIROCINIO	6

**La Giunta approva**

Il Coordinatore sottopone all'esame della Giunta le richieste di seguito riportate

21081	FONTANA	AGOSTINO	577429	DIGILAB	3	ULTERIORE ATTIVITA FORMATIVA INSEGNAME NTO A SCELTA	3 + 6
21074	d'ORSI	SILVIA	576126	POLIBA SOFT SKILL	3	ULTERIORE ATTIVITA FORMATIVA	3

La giunta approva poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 per le richieste di esami a scelta e sono coerenti con il profilo formativo.

### Riconoscimenti e Learning Agreement

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 **Giuseppe CARNEVALE**, Matricola **579148**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la **“Budapest University of Technology and Economics”**.

**Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):**

- Advanced Manufacturing (5 ECTS)
- Composites Technology (4 ECTS)
- Machine Design (4 ECTS)
- Structural Analysis (3 ECTS)
- Analytical Mechanics (4 ECTS)
- Energy Conversion Process and its Equipment (5 ECTS)
- Advanced Thermodynamics (2+1+1 ECTS)
- Heat Transfer (4 ECTS)

**Esami da riconoscere (33 CFU):**

- Tecnologia Meccanica II (9 CFU)
- Progettazione Meccanica II e Costruzione di Macchine (12 CFU)
- Sistemi Energetici 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

La sostituzione di **“Tecnologia Meccanica II”** (9 CFU) con **“Advanced Manufacturing”** (5 ECTS) più **“Composites Technology”** (4 CFU) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 26.02.2019 seduta n.02).

La sostituzione di **“Progettazione Meccanica II e Costruzione di Macchine”** (12 CFU) con **“Machine Design”** (4 ECTS) più **“Structural Analysis”** (3 ECTS) più **“Analytical Mechanics”** (4 ECTS) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 26.02.2019 seduta n.02). A ciò si aggiunge una parte di **“Advanced Thermodynamics”** (1 ECTS).

La sostituzione di **“Sistemi Energetici II”** (6 CFU) con **“Energy Conversion Process and its Equipment”** (5 ECTS) più una parte di **“Advanced Thermodynamics”** (1 ECTS) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 28.11.2018).

La sostituzione di un **“Esame a scelta”** (6 CFU) con **“Heat Transfer”** (4 ECTS) più una parte di **“Advanced Thermodynamics”** (2 ECTS) è ammissibile.

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

\*\*\*\*\*

La studentessa **Valeria CATALANO**, Matricola **579514**, iscritta al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la **“Budapest University of Technology and Economics”**.

**Esami da sostenere in mobilità (32 ECTS):**

- Machine Design (4 ECTS)
- Structural Analysis (2+1 ECTS)
- Energy Conversion Process and its Equipment (5 ECTS)
- Advanced Thermodynamics (1+3 ECTS)
- Thermomechanics (2+1 ECTS)

- Combustion (5 ECTS)
- Process control in energy engineering (5 ECTS)
- Novel Engineering Materials (3 ECTS)

**Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Progettazione Meccanica II (6 CFU)
- Sistemi Energetici 2 (6 CFU)
- Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell'energia (12 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

La sostituzione di “**Progettazione Meccanica II**” (6 CFU) con “**Machine Design**” (4 ECTS) più una parte di “**Structural Analysis**” (2 ECTS) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 26.02.2019 seduta n.02).

La sostituzione di “**Sistemi Energetici II**” (6 CFU) con “**Energy Conversion Process and its Equipment**” (5 ECTS) più una parte di “**Advanced Thermodynamics**” (1 ECTS) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 28.11.2018).

Il Prof. Marco Torresi si è espresso favorevolmente affinché l'esame di “**Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell'energia**” (12 CFU) possa essere sostituito da “**Combustion**” (5 ECTS), più “**Process control in energy engineering**” (5 ECTS) più una parte di “**Thermomechanics**” (2 ECTS)

La sostituzione di un “**Esame a scelta**” (6 CFU) con “**Novel Engineering Materials**” (3 ECTS) più una parte di “**Advanced Thermodynamics**” (3 ECTS) è ammissibile.

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

\*\*\*\*\*

Lo studente **Vito DE GIGLIO**, Matricola **580322**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso l’**“Universitat Politècnica de Catalunya (EEBE)”** nel secondo semestre.

**Esami da sostenere in mobilità (24 ECTS):**

- Estructuras y Construcciones Industriales (6 ECTS)
- Automocion y seguridad en automoviles (6 ECTS)
- Biomaterials (6 ECTS)
- Tirocinio (6 ECTS)

**Esami da riconoscere (24 CFU):**

- Progettazione agli Elementi Finiti di Strutture Meccaniche (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Tirocinio (6 CFU)

La sostituzione di “**Progettazione agli Elementi Finiti di Strutture Meccaniche**” (6 CFU) con “**Estructuras y Construcciones Industriales**” (6 ECTS) è ammissibile.

La sostituzione dei due “**Esami a scelta**” (12 CFU) con “**Automocion y seguridad en automoviles**” (6 ECTS) e “**Biomaterials**” (6 ECTS) è ammissibile.

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

\*\*\*\*\*

La studentessa **Rosanna RIFINO**, Matricola **579625**, iscritta al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la **“Budapest University of Technology and Economics”**.

**Esami da sostenere in mobilità (28 ECTS):**

- Matériaux Céramiques et poudres (1 ECTS)
- Matériaux composites (1 ECTS)
- Polymères: TP - Elaboration et caractérisation de Matériaux Macromoléculaire (3 ECTS)
- Procédés de fabrication et mise en forme pour la conception (2 ECTS)
- Contrôle géométrique/surfacique et tomographie (3 ECTS)
- Industrial internship (6 ECTS)
- Finite elements (2 ECTS)
- Lab work: Numeric Techniques for the Engineer (2 ECTS)
- Computer Aided Design of Mechanical System (1 ECTS)
- Caracterisation of semi-conductor components (1 ECTS)
- Biomimecry, eco-design and design (3 ECTS)
- CAD-CAM (3 ECTS)

**Esami da riconoscere (27 CFU):**

- Tecnologia Meccanica II (9 CFU)
- Tirocinio (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 2”** (9 CFU) possa essere sostituito da **“Matériaux Céramiques et poudres”** (1 ECTS), **“Matériaux composites”** (1 ECTS), **“Polymères: TP - Elaboration et caractérisation de Matériaux Macromoléculaire”** (3 ECTS), **“Procédés de fabrication et mise en forme pour la conception”** (2 ECTS), **“Contrôle géométrique /surfacique et tomographie”**(3 ECTS).

La sostituzione di un **“Esame a scelta”** (6 CFU) con **“Finite elements”** (2 ECTS), **“Lab work: Numeric Techniques for the Engineer”** (2 ECTS), **“Computer Aided Design of Mechanical System”** 1 ECTS, **“Caracterisation of semi-conductor components”** (1 ECTS) è ammissibile.

La sostituzione di un **“Esame a scelta”** (6 CFU) con **“Biomimecry, eco-design and design”** (3 ECTS), **“CAD-CAM”** (3 ECTS) è ammissibile.

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

\*\*\*\*\*

Lo studente **Francesco SICURO**, Matricola **579126**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la **“Budapest University of Technology and Economics”**.

**Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):**

- Advanced Manufacturing (5 ECTS)
- Composites Technology (4 ECTS)
- Machine Design (4 ECTS)

- Structural Analysis (3 ECTS)
- Analytical Mechanics (4 ECTS)
- Energy Conversion Process and its Equipment (5 ECTS)
- Advanced Thermodynamics (2+1+1 ECTS)
- Heat Transfer (4 ECTS)

**Esami da riconoscere (33 CFU):**

- Tecnologia Meccanica II (9 CFU)
- Progettazione Meccanica II e Costruzione di Macchine (12 CFU)
- Sistemi Energetici 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

La sostituzione di “**Tecnologia Meccanica II**” (9 CFU) con “**Advanced Manufacturing**” (5 ECTS) più “**Composites Technology**” (4 CFU) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 26.02.2019 seduta n.02).

La sostituzione di “**Progettazione Meccanica II e Costruzione di Macchine**” (12 CFU) con “**Machine Design**” (4 ECTS) più “**Structural Analysis**” (3 ECTS) più “**Analytical Mechanics**” (4 ECTS) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 26.02.2019 seduta n.02). A ciò si aggiunge una parte di “**Advanced Thermodynamics**” (1 ECTS).

La sostituzione di “Sistemi Energetici II” (6 CFU) con “Energy Conversion Process and its Equipment” (5 ECTS) più una parte di “Advanced Thermodynamics” (1 ECTS) è già stata approvata (es. Gabriele De Panizza, Giunta del 28.11.2018).

La sostituzione di un “Esame a scelta” (6 CFU) con “Heat Transfer” (4 ECTS) più una parte di “Advanced Thermodynamics” (2 ECTS) è ammissibile.

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

\*\*\*\*\*

Lo studente **Paolo VITI**, Matricola **580347**, 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**”.

**Esami da sostenere in mobilità (31 ECTS):**

- Ingeniería Forense: Caracterización de Materiales (5 ECTS)
- Mecánica de la Fractura y Fatiga Avanzadas (5 ECTS)
- Sistemas de Energía Eléctrica (5 ECTS)
- Sistemas de Energia Eléctrica II (5 ECTS)
- Sistemas Electrónicos para Gestión de Energías Renovables (5 ECTS)
- Depuración y Reutilización de Aguas Residuales (6 ECTS)

**Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Progettazione Meccanica 2 e Costruzione di Macchine (12 CFU)
- Tecnologie per le Energie Rinnovabili e la Produzione Distribuita dell’Energia (12 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

I Prof. **Umberto Galietti e Giuseppe Pompeo Demelio** si sono espressi favorevolmente affinché l’esame di “**Progettazione meccanica 2 e Costruzione di macchine**” (12 CFU) possa essere sostituito da “**Ingeniería**”

**Forense: Caracterización de Materiale” (5 ECTS) più “Mecánica de la Fractura y Fatiga Avanzadas” (5 ECTS) più una parte di “Sistemas de Energía Eléctrica” (2 ECTS).**

Il Prof. Torresi si è espresso favorevolmente affinché l'esame di **“Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell'energia”** (12 CFU) possa essere sostituito da una parte di **“Sistemas de Energía Eléctrica”** (2 ECTS) più **“Sistemas de Energía Eléctrica II”** (5 ECTS) più **“Sistemas Electrónicos para Gestión de Energías Renovables”** (5 ECTS).

Nessun problema per **Depuración y Reutilización de Aguas Residuales (6 CFU)** 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)**

Agli studenti: **Claudio CAMPANELLI**, Matricola **580260**; **Gabriele GATTO**, Matricola **579118**; **Francesco INNAMORATO**, Matricola **576267**; **Michele POPOLIZIO**, Matricola **580828**; **Angelo SCARDIGNO**, Matricola **580534**; **Francesco STORELLI**, Matricola **579483**; iscritti al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, nella Giunta del giorno 07/07/2020, era stato approvato il seguente Learning Agreement, Before the Mobility, per una mobilità Erasmus presso la **Universitatea Tehnica di Cluj Napoca (UTCN)** durante il **primo** semestre:

#### **Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):**

- Organe de Maşini II + Project (3+2 ECTS)
- Metoda Elementului Finit (3 ECTS)
- Proiectarea sistemelor mecatronice I (3 ECTS)
- Maşini Electrice II (6 ECTS)
- Maşini și Instalații Pentru Manipularea Mărfurilor (4+1 ECTS)
- Maşini și Instalații Zootehnice (3 ECTS)
- Tehnici Avansate de Cercetare Pentru transporturi (5 ECTS)

#### **Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Progettazione Meccanica II e Costruzione di macchine (12 CFU)
- Macchine ed Azionamenti Elettrici (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, gli stessi chiedono che gli vengano approvate le seguenti ulteriori variazioni del loro Learning Agreement, Before the Mobility:

- Sostituire i corsi di **"Organe de Masini II"** (3ECTS) e **"Organe de Masini II Project"** (2ECTS) erogati in rumeno con gli equivalenti corsi **"Mechanisms Machine Elements II"** (3ECTS) e **"Mechanisms Machine Elements II Project"** (2ECTS) erogati invece in lingua inglese;
- Sostituire il corso **"Tehnici avansate de cercetare pentru transporturi"** (5ECTS), non più erogato, con il corso di **"Bazele cercetarii experimentale"** (5 ECTS).

Il loro Learning Agreement diventa:

#### **Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):**

- Mechanisms and machine elements II + Project (3+2 ECTS)
- Metoda Elementului Finit (3 ECTS)
- Proiectarea sistemelor mecatronice I (3 ECTS)

- Mașini Electrice II (6 ECTS)
- Mașini și Instalații Pentru Manipularea Mărfurilor (4+1 ECTS)
- Mașini și Instalații Zootehnice (3 ECTS)
- Bazele cercetării experimentale (5 ECTS)

**Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Progettazione Meccanica II e Costruzione di macchine (12 CFU)
- Macchine ed Azionamenti Elettrici (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

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

\*\*\*\*\*

Allo studente **Francesco RIBATTI**, Matricola **579845** iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, nella Giunta del giorno 07/07/2020, era stato approvato il seguente Learning Agreement, Before the Mobility, per una mobilità Erasmus presso la **Universitatea Tehnica di Cluj Napoca (UTCN)** durante il **primo** semestre:

**Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):**

- Organe de Mașini II + Project (3+2 ECTS)
- Metoda Elementului Finit (3 ECTS)
- Proiectarea sistemelor mecatronice I (3 ECTS)
- Proiectarea dispozitivelor (6 ECTS)
- Mașini și Instalații Pentru Manipularea Mărfurilor (4+1 ECTS)
- Mașini și Instalații Zootehnice (3 ECTS)
- Tehnici Avansate de Cercetare Pentru transporturi (5 ECTS)

**Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Progettazione Meccanica II e Costruzione di macchine (12 CFU)
- Sicurezza degli impianti industriali (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che gli vengano approvate le seguenti ulteriori variazioni del suo Learning Agreement, Before the Mobility:

- Sostituire i corsi di "**Organe de Masini II**" (3 ECTS) e "**Organe de Masini II Project**" (2 ECTS) erogati in rumeno con gli equivalenti corsi "**Mechanisms Machine Elements II**" (3 ECTS) e "**Mechanisms Machine Elements II Project**" (2 ECTS) erogati invece in lingua inglese;
- Sostituire il corso "**Tehnici avansate de cercetare pentru transporturi**" (5 ECTS), non più erogato, con il corso di "**Bazele cercetării experimentale**" (5 ECTS).

Il suo Learning Agreement diventa:

**Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):**

- Mechanisms and machine elements II + Project (3+2 ECTS)
- Metoda Elementului Finit (3 ECTS)
- Proiectarea sistemelor mecatronice I (3 ECTS)
- Proiectarea dispozitivelor (6 ECTS)

- Mașini și Instalații Pentru Manipularea Mărfurilor (4+1 ECTS)
- Mașini și Instalații Zootehnice (3 ECTS)
- Bazele cercetării experimentale (5 ECTS)

**Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Progettazione Meccanica II e Costruzione di macchine (12 CFU)
- Sicurezza degli impianti industriali (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

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

\*\*\*\*\*

Allo studente **Luca DI CIOMMO**, Matricola **576114**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, nella Giunta del giorno 04/09/2020, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la **“RWTH Aachen”**.

**Esami da sostenere in mobilità (27 ECTS):**

- Manufacturing Technology (6 ECTS)
- Sustainable manufacturing (3 ECTS)
- Mobile Propulsion systems (4 ECTS)
- Energy from Biofuels (3 ECTS)
- Fundamentals and Technology of Fuel Cells (5 ECTS)
- Practical Introduction to FEM I (6 ECTS)

**Esami da riconoscere (27 CFU):**

- Tecnologia Meccanica II (9 CFU)
- Motori a combustione interna e propulsori ibridi (6 CFU)
- Produzione distribuita dell'energia (6 CFU)
- Progettazione agli elementi finiti di strutture meccaniche (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che gli venga approvata la seguente variazione del suo Learning Agreement, Before the Mobility:

- Sostituire i corsi di **"Manufacturing Technology"** (6 ECTS) e **"Sustainable manufacturing "** (3 ECTS) con **"Principles of Laser Technology"** (5 ECTS) e **"Principles of Plastics Technologies"** (5 ECTS). Il Prof. Luigi Tricarico si è espresso favorevolmente.

Il suo Learning Agreement diventa:

**Esami da sostenere in mobilità (28 ECTS):**

- Principles of Laser Technology (5 ECTS)
- Principles of Plastics Technologies (5 ECTS)
- Mobile Propulsion systems (4 ECTS)
- Energy from Biofuels (3 ECTS)

- Fundamentals and Technology of Fuel Cells (5 ECTS)
- Practical Introduction to FEM I (6 ECTS)

**Esami da riconoscere (27 CFU):**

- Tecnologia Meccanica II (9 CFU)
- Motori a combustione interna e propulsori ibridi (6 CFU)
- Produzione distribuita dell'energia (6 CFU)
- Progettazione agli elementi finiti di strutture meccaniche (6 CFU)

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

\*\*\*\*\*

Allo studente **Dairo Tommaso GROTTOLO**, Matricola **580811**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, nella Giunta del giorno 07/07/2020, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la "**Vilnius Gediminas Technical University**".

**Esami da sostenere in mobilità (27 ECTS):**

- Internal Combustion Engine (6 ECTS)
- Aviation English 3 (3 ECTS)
- Diagnostic and Monitoring (6 ECTS)
- Automatic Control (6 ECTS)
- Principles of Flight and Flight Performances (6 ECTS)

**Esami da riconoscere (27 CFU):**

- Lavorazioni di materiali aeronautici (6 CFU)
- Ulteriori conoscenze linguistiche (3 CFU)
- Misure meccaniche e termiche (6 CFU)
- Esami a scelta (6 CFU)
- Esami a scelta (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che gli venga approvata la seguente variazione del suo Learning Agreement, Before the Mobility:

- Aggiunta del corso di "**Machines of Energy Transformation**" (6 ECTS) che andrà a sostituire l'esame di "**Sistemi Energetici 2**" (3 ECTS).

Il suo Learning Agreement diventa:

**Esami da sostenere in mobilità (33 ECTS):**

- Internal Combustion Engine (6 ECTS)
- Machines of Energy Transformation (6 ECTS)
- Diagnostic and Monitoring (6 ECTS)
- Automatic Control (6 ECTS)
- Principles of Flight and Flight Performances (6 ECTS)
- Aviation English 3 (3 ECTS)

**Esami da riconoscere (33 CFU):**

- Lavorazioni di materiali aeronautici (6 CFU)

- Sistemi Energetici 2 (6 CFU)
- Misure meccaniche e termiche (6 CFU)
- Esami a scelta (6 CFU)
- Esami a scelta (6 CFU)
- Ulteriori conoscenze linguistiche (3 CFU)

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

\*\*\*\*\*

Allo studente **Francesco MANCINI**, Matricola **579746**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, nella Giunta del giorno 04/09/2020, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso la “**Norwegian University of Science and Technology (NTNU)**”, durante il **secondo** semestre.

**Esami da sostenere in mobilità (37.5 ECTS):**

- Hydrogen Technology, Fuel Cells, Batteries and Solar Cells [TMT4285] (7.5 ECTS)
- Industrial Mechatronics [TPK4128] (7.5 ECTS)
- Engineering Design, Project [TMM4400] (7.5 ECTS)
- Advance tools for performance engineering [TPK4186] (7.5 ECTS)
- Modelling, simulation and analysis of mechatronic systems [ TMR4275] (7.5 ECTS)

**Esami da riconoscere (36 CFU):**

- Tecnologie per le Energie Rinnovabili e la Produzione Distribuita dell’Energia (12 CFU)
- Dinamica e controllo delle macchine (6 CFU)
- Progettazione meccanica 2 (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Modellistica e Simulazione degli Impianti Motori (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che gli vengano approvate la seguenti variazioni del suo Learning Agreement, Before the Mobility:

- Eliminazione dei seguenti corsi da sostenere in mobilità: "**Engineering Design, Project**" (7.5 ECTS), "**Advance tools for performance engineering**" (7.5 ECTS), "**Modelling, simulation and analysis of mechatronic systems**" (7.5 ECTS);
- Aggiunta dei seguenti corsi da sostenere in mobilità: "**Energy Utilization and Process Integration in Industrial Plants**" (7.5 ECTS), "**Turbo Machinery**" (7.5 ECTS);
- Eliminazione dei seguenti corsi dall’elenco degli esami da riconoscere: "**Progettazione meccanica 2**" (6 CFU), "**Esame a scelta**" (6 CFU), "**Modellistica e Simulazione degli Impianti Motori**" (6 CFU);
- Aggiunta del seguente corso da inserire nell’elenco degli esami da riconoscere: "**Sistemi Energetici II e Macchine a Fluido II**" (12 CFU);

Il suo Learning Agreement diventa:

**Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):**

- Hydrogen Technology, Fuel Cells, Batteries and Solar Cells [TMT4285] (7.5 ECTS)
- Industrial Mechatronics [TPK4128] (7.5 ECTS)
- Energy Utilization and Process Integration in Industrial Plants [TEP4215] (7.5 ECTS)
- Turbomachinery [TEP4195] (7.5 ECTS)

**Esami da riconoscere (30 CFU):**

- Tecnologie per le Energie Rinnovabili e la Produzione Distribuita dell'Energia (12 CFU)
- Dinamica e controllo delle macchine (6 CFU)
- Sistemi Energetici II e Macchine a Fluido II (12 CFU)

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

\*\*\*\*\*

## Richieste di riconoscimento crediti

Lo studente **Fabio BOTTALICO**, Matricola **576188**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**, al rientro dal suo periodo all'estero presso la **New York University Tandon School of Engineering**, chiede il riconoscimento crediti come da tabelle seguenti:

### 1 Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Mechatronics	31/08/2020	A	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0
2	Applied Mathematics in Mechanical Engineering	31/08/2020	A-	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0
3	Linear Control Theory and Design	31/08/2020	A-	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0
4	Thermal Engineering Fundamentals	31/08/2020	A	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0
5	Robotics Gait and Manipulation	31/08/2020	A	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0
6	MS Project	31/08/2020	A	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0
7	MS Project	31/08/2020	A	9	Crediti secondo il sistema americano sono 3.0

Totale crediti ECTS conseguiti	63
--------------------------------	----

### 2 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	Mechatronics	31/08/2020	30/30	9	B	C	
2	Applied Mathematics	31/08/2020	29/30	9	D	C	
3	Linear Control	31/08/2020	29/30	9	C	C	
4	Thermal Engineering Fundamentals	31/08/2020	30/30	6	B	C	
4	Thermal Engineering Fundamentals	31/08/2020	30/30	3	D	C	
5	Robotics Gait and Manipulation	31/08/2020	30/30	9	C	C	
7	Master Project	31/08/2020	30/30	6	F	C	
8	Master Project	31/08/2020	30/30	2	E	C	
9	Master Project	31/08/2020	30/30	1	E	S	
10	Master Project	31/08/2020	30/30	9	E	C	

Totale CFU curricolari	62
Totale CFU in sovrannumero	1

### 3 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	Mechatronics	B		9	0	9	
2	Advanced Mechatronics	B		9	0	9	
3	Fundamentals of Entrepreneurship and Innovation	C		9	0	9	
3	Fluid Machinery II and Energy Systems II	C		12	6	6	Lo studente deve coprire i 6 CFU mancanti con argomenti di Sistemi Energetici II e Macchine a Fluido II
4	Esame a scelta	D		6	0	6	
5	Esame a scelta	D		6	0	6	
6	Internship	F		6	0	6	
7	Final Examination	E		12	1	11	1CFU da sostenere nella prova finale

Totale CFU eliminati dal piano di studi	62
---	----

Considerato il Transcript of Record trasmesso dalla New York University Tandon School of Engineering, le loro tabelle di equivalenza e le tabelle di equivalenza del Politecnico di Bari, la Giunta approva.

\*\*\*\*\*

Al Prof. Marco TORRESI è pervenuta, in qualità di referente Erasmus outgoing, una richiesta dello studente Gianluca MASELLI affinché la Giunta possa rivalutare i riconoscimenti crediti effettuati durante la precedente riunione del 04 settembre 2020. La Giunta, esaminata l'istanza e verificati il Transcript of Record e le tabelle di conversione, conferma le valutazioni precedentemente riconosciute.

#### RICONOSCIMENTI 2019-2020

#### 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'

Studente: TRAVAGLIO Ignazio

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/ECT S	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fondements de l'efficacité énergétique	16,40	6	30	lode	IND/09	Caratt.
Systèmes reactives, turbulence ecc.	17,97	6	30	lode	IND/09	Caratt.
Systèmes energetiques efficients	15,25	6	30		IND/09	Caratt.
Optimisation des performances des turbomachines	17,44	6	30	lode	IND/08	Caratt.
Management strategique et langue étrangère	18,25	3+3	30	lode	IND/35 L- IN/12	a scelta
Esame a scelta (tesi)	18,0	6	30	lode	IND/08	a scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1				Sovrannumerario
<b>TOTALE</b>		60				

Studentessa: ROTUNNO Rosanna

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/ECT S	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fondements de l'efficacité énergétique	18,40	6	30	lode	IND/09	Caratt.
Systèmes reactives, turbulence ecc.	12,67	6	26		IND/09	Caratt.
Systèmes energetiques efficients	15,50	6	30		IND/09	Caratt.
Optimisation des performances des turbomachines	17,75	6	30	lode	IND/08	Caratt.
Management strategique et langue étrangère	18,00	3+3	30	lode	IND/35 L- 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
<b>TOTALE</b>		60				

MASTER 'MFFA'

Studente: Alessandro Luigi CASTRIOTTA

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fundamental aerodynamics	9,50	3	18		IND/06	Affine integrativa
Base of compressible numerical simulations	12,48	3	26		IND/08	Caratt.
Dynamics and modeling of turbulence	17,50	3	30	Lode	IND/06	Affine integrativa
Vortices hydrodynamics	15,60	3	30		IND/06	Affine integrativa
Advanced numerical methods	12,50	3	26		MAT/08	A scelta
Flow instabilities	15,00	3	30		IND/08	Caratt.
Nonlinear physics and chaos	14,00	3	28		IND/08	Caratt.
Aeroelasticity	16,76	3	30	Lode	IND/14	Caratt.
Numerical project	14,40	3	29		IND/08	Caratt.
French language	17,00	3	30	Lode	L-IN/12	Altro
Esame a scelta (tesi)	15,00	6	30			A scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi- credito sovrannumerario		1				Sovrannum
<b>TOTALE</b>		<b>60</b>				

MASTER 'MAGIS'

Studente: Valerio ACHILLE

	ENSAM	POLIBA				
	Voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Esame a scelta (tesi)	15,60	6	30		IND/14	a scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1				Sovrannum rario
<b>TOTALE</b>		<b>30</b>				

VERIFICA ORDINAMENTO

	Caratt.	Affine Int.	A scelta	Ult. Con. Lin.	Prova fin.	Tirocinio
Esami Poliba I anno	45	12	/	3	/	/

Esami ENSAM I semestre	18	3	6	3	/	/
Esami ENSAM II semestre			6		17+1	6

	Caratterizzante MIN 54 MAX 84	Affini MIN 12 MAX 36	A scelta MIN 9 MAX 12	Con. Ling. MIN 3 MAX 6	<b>Tirocinio</b>	<b>Tesi</b>
<b>TOTALE</b>	63	15	6+6	6	6	18

Studente: Giovanni FRASCELLA

	ENSAM	POLIBA				
	Voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Esame a scelta (tesi)	17,70	6	30	lode	IND/14	a scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi – Credito Sovrannumerario		1				Sovrannumerario
<b>TOTALE</b>		30				

#### VERIFICA ORDINAMENTO

	Caratt.	Affine Int.	A scelta	Ult. Con. Lin.	Prova fin.	Tirocinio
Esami Poliba I anno	45	12	/	3	/	/
Esami ENSAM I semestre	18	3	6	3	/	/
Esami ENSAM II semestre			6		17+1	6

	Caratterizzante MIN 54 MAX 84	Affini MIN 12 MAX 36	A scelta MIN 9 MAX 12	Con. Ling. MIN 3 MAX 6	Tirocinio	Tesi
<b>TOTALE</b>	63	15	6+6	6	6	18

DOUBLE DEGREE CRANFIELD “Thermal Power”

Il Double Degree Agreement tra la Cranfield University ed il Politecnico di Bari prevede che i due master acquisiti presso la Cranfield University dagli studenti iscritti al Politecnico di Bari siano equipollenti al secondo anno del C.d.L. Magistrale in Ingegneria Meccanica ed Ingegneria Gestionale, rispettivamente. La prof.ssa Cherubini propone quindi i riconoscimenti che seguono, formulati secondo la tabella di equivalenza tra i voti ottenuti a Cranfield e quelli validi per il Politecnico di Bari, già utilizzata per i riconoscimenti approvati negli A.A. 2006/2007 –2018/2019, qui riportata per memoria.

Voti esami sostenuti a Cranfield	Voti esami da riconoscere
40-50	18-24
50-60	24-26

60-70	26-29
71-74	30
75-100	30 e lode

Studente: Ugo RECCHIA

	CRANFIELD	POLIBA				
	voto	CFU/ECTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Management for technology	85	3	30	Lode	ING-IND/35	A scelta
Combustors	60	3	26		ING-IND/08	Caratt.
Engine Systems	73	6	30		ING-IND/08	Caratt.
Gas Turbine Performance, Simulation and Diagnostics	78	6	30	Lode	ING-IND/08-09	Caratt.
Mechanical Design of Turbomachinery	78	3	30	Lode	ING-IND/14	A scelta
Computational Fluid Dynamics for Gas Turbine	75	3	30	Lode	ING-IND/08	Caratt.
Turbomachinery and Blade Cooling	75	6	30	Lode	ING-IND/08	Caratt.
Esame a scelta (tesi)	67	6	28		ING-IND08	a scelta
Tirocinio	-	6	-		-	Tiroc. f.
Tesi -prova finale	-	17	-		-	prova fin.
Tesi- credito sovranumerario		1				sovranum
<b>TOTALE</b>		<b>60</b>				

Studente: Francesco DE FRANCESCO

	CRANFIELD	POLIBA				
	Voto	CFU/ECTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Management for technology	78	3	30	Lode	ING-IND/35	A scelta
Combustors	72	3	30		ING-IND/08	Caratt.
Engine Systems	74	6	30		ING-IND/08	Caratt.
Gas Turbine Performance, Simulation and Diagnostics	78	6	30	Lode	ING-IND/08-09	Caratt.

Mechanical Design of Turbomachinery	68	3	28		ING-IND/14	A scelta
Computational Fluid Dynamics for Gas Turbine	80	3	30	Lode	ING-IND/08	Caratt.
Turbomachinery and Blade Cooling	71	6	30		ING-IND/08	Caratt.
Esame a scelta (tesi)	71	6	30		ING-IND08	a scelta
Tirocinio	-	6	-		-	Tiroc. f.
Tesi -prova finale	-	17	-		-	prova fin.
Tesi- credito sovranumerario		1				sovranum
<b>TOTALE</b>		<b>60</b>				

LEARNING AGREEMENT DOUBLE DEGREE CRANFIELD 2020/2021

Studente: Rosa FRESCHI

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.
Gas Turbine Operations and Rotating Machines	3	ING-IND/08	A scelta
Optional module	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		
<b>TOTALE</b>	60		

Studente: Alessandro RICCO

CRANFIELD			
	CFU/ECTS	SSD	Attività Formativa
Management for technology	3	ING-IND/35	Caratt.
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.
Gas Turbine Operations and Rotating Machines	3	ING-IND/08	A scelta
Optional module	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	Caratt.
Impianti meccanici II	6	ING-IND/17	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		
<b>TOTALE</b>	60		

Studente: Pierluigi VECCARI

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.
Gas Turbine Operations and Rotating Machines	3	ING-IND/08	A scelta
Mechanical design of turbomachiner	3	ING-IND/14	Caratt.
Turbomachinery and Blade Cooling	6	ING-IND/08	Caratt.
Individual research project	30		

#### POLIBA

	CFU/ECTS	SSD	Attività Formativa
Metodi avanzati per la stampa 3D ed il Reverse Engineering	6	ING-IND/16	Caratt.
Impianti meccanici II	6	ING-IND/17	Caratt.
Realtà aumentata per l'industria	6	ING-IND/15	Caratt.
Sistemi di produzione interconnessi	12	ING-IND/16	Caratt.
Esami a scelta	12		A scelta
Tirocinio	6		
Prova finale	12		
<b>TOTALE</b>	60		

#### P5. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale

CdS Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale LM31 – codice Politecnico seduta di Giunta del 4 settembre 2020

FINESTRA I SEMESTRE (20/09/2020 – 10/10/2020)

Anticipo crediti

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

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
21675	2020-10-01 17:52:27	COCO	GIUSEPPE	580776
22471	2020-10-08 19:01:39	BALZANELLI	MARIANNA	583168

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 Anticipo crediti con le motivazioni riportate in tabella.

<b>MOTIVAZIONI</b>	<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
STUDENTE ISCRITTO AL II ANNO	21247	2020-09-21 22:54:57	NARDELLI	VITO	580230
STUDENTE ISCRITTO AL II ANNO	21387	2020-09-24 10:18:52	ROCIOLA	DAVIDE	579714
STUDENTE ISCRITTO AL II ANNO	21542	2020-09-29 10:26:58	LANZIOLTA	RENZO	580417
SOSTITUZIONE NON POSSIBILE	21752	2020-10-02 19:32:26	PAPAGNI	TERESA	583056
STUDENTE ISCRITTO AL II ANNO	21933	2020-10-05 12:36:51	MORGES	FULVIO	580869
STUDENTE ISCRITTO AL II ANNO	22215	2020-10-06 16:44:55	MORGES	FULVIO	580869

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

Richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa

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

<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
22608	2020-10-10 01:38:20	PANNARALE	ALBERTO	580159

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

Piano di Studi Individuale

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

<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
21133	2020-09-20 16:52:21	CRASTOLLA	GIULIA	574027
21134	2020-09-20 16:55:36	CRASTOLLA	GIULIA	574027
21164	2020-09-21 10:27:34	MEMOLI	STEFANIA	579435
21169	2020-09-21 11:26:28	MASTRO ROSA	FRANCESCO	579086
21204	2020-09-21 15:00:27	DE FILIPPIS	FEDERICA	579196
21212	2020-09-21 16:28:47	SQUEO	NICOLÒ	577371
21219	2020-09-21 16:58:01	SPINA	MARTINA	580781
21224	2020-09-21 17:39:45	LASSANDRO	DARIO	580240
21225	2020-09-21 17:50:02	CHIECHI	NICOLA	580765
21226	2020-09-21 17:52:37	CHIECHI	NICOLA	580765
21227	2020-09-21 17:53:39	LASSANDRO	DARIO	580240
21228	2020-09-21 17:55:24	CHIECHI	NICOLA	580765
21233	2020-09-21 18:19:38	BATTAGLIA	OSVALDO	577435
21234	2020-09-21 18:31:21	CARIGLIA	NICOLAS	579403
21238	2020-09-21 18:53:19	D'ATRI	MICHELE	577003
21239	2020-09-21 18:53:57	DE LUCA	CRISTINA	577424

21246	2020-09-21 22:50:15	NARDELLI	VITO	580230
21260	2020-09-22 11:05:19	LONGO	FRANCESCA	580258
21263	2020-09-22 11:08:25	BRUNO	DAVIDE	579335
21282	2020-09-22 13:14:25	BRUNO	DAVIDE	579335
21288	2020-09-22 15:26:08	ROBERTO	COSIMO	580163
21291	2020-09-22 16:05:30	ORZO	MANUELA	577036
21310	2020-09-22 23:04:41	LIN	SHULI	580174
21332	2020-09-23 12:14:04	NEMORE	DAMIANO JUNIOR	579479
21350	2020-09-23 15:14:50	DE BONIS	MONICA	580197
21365	2020-09-23 17:08:43	GRIMALDI	GAETANO	579446
21372	2020-09-23 18:32:45	SGOBBA	GIANMARCO	580236
21381	2020-09-24 09:48:34	NATILLA	GIANLUCA	576542
21402	2020-09-24 13:05:41	PASSANTE	MATTEO	580161
21405	2020-09-24 14:45:48	LORIZIO	CHIARA	576588
21406	2020-09-24 15:39:21	MARCHINI	ANDREA	580405
21407	2020-09-24 15:41:13	MARCHINI	ANDREA	580405
21414	2020-09-24 18:02:27	CARAPELLESE	MICHELE	579481
21427	2020-09-25 10:00:28	INCHINGOLO	MARIA PIA	580610
21458	2020-09-26 09:09:06	CAPORALE	MARIALETIZIA	580367
21474	2020-09-27 17:16:57	BARTOLINO	VINCENZO GHERARD	577092
21477	2020-09-27 20:26:16	PERRONE	STEFANIA	579695
21497	2020-09-28 12:17:50	DI MISE	MAURIZIO	579847
21533	2020-09-28 19:30:41	PERNIOLA	LUCA	582932
21548	2020-09-29 11:43:30	MASTROGIULIO	MARIATERESA PIA	580279
21549	2020-09-29 11:47:01	MASTROGIULIO	MARIATERESA PIA	580279
21554	2020-09-29 12:45:48	DANESE	VALERIA	580030
21556	2020-09-29 12:58:41	DAMIANI	ELISABETTA	576171
21569	2020-09-29 15:52:18	MARASCIULO	ANDREA	583025
21578	2020-09-29 16:25:50	FANIGLIULO	DANILO	579175
21586	2020-09-29 18:56:23	DE PASQUALE	LORENZO	579189
21594	2020-09-29 20:24:13	LOIODICE	RICCARDO	579160
21601	2020-09-30 10:28:31	FAVATANO	GIANMARCO	580252
21606	2020-09-30 11:31:36	ROMITO	ROBERTA	580596
21649	2020-10-01 12:17:37	BALDASSARRE	GABRIELE	580777
21650	2020-10-01 12:31:28	MILO	ANTONIO	580778
21663	2020-10-01 16:39:48	ACQUASANTA	SARA	580537
21664	2020-10-01 16:45:46	STELLATELLI	SILVANA	580296
21667	2020-10-01 16:52:47	ACQUASANTA	SARA	580537
21682	2020-10-01 19:14:42	LISCIO	MARCO CIRO	579616
21683	2020-10-01 19:15:32	BASTA	ALESSIO	579562
21699	2020-10-02 11:38:05	DE TULLIO	SIMONA	580195
21748	2020-10-02 19:05:03	LANZILOTTI	ANGELO DYLAN	580892
21757	2020-10-03 11:21:52	LARICCHIA	ALESSANDRO	579218
21763	2020-10-03 11:44:30	SCIANNIMANICA	ANGELO	580261
21764	2020-10-03 11:45:55	ROBERTO	ANDREA	580194

21771	2020-10-03 12:27:38	MARENA	MARCO	579141
21776	2020-10-03 13:00:19	ROMITO	ROBERTA	580596
21782	2020-10-03 13:11:12	CANTORO	FRANCESCO	579563
21825	2020-10-04 11:04:36	MOREA	ANNAROSA	580389
21868	2020-10-04 19:11:19	CIUFFREDA	MIRCO SAMUELE	576548
21875	2020-10-04 21:21:45	PATRONI	BARBARA	580872
21914	2020-10-05 12:12:19	SANTOVITO	VINCENZO	580330
21952	2020-10-05 13:03:39	MORGESE	FULVIO	580869
21957	2020-10-05 13:10:19	MORGESE	FULVIO	580869
21980	2020-10-05 13:42:05	DE RUVO	MARIA SERENA	580250
21995	2020-10-05 14:35:21	MARTINO	ANGELA	579551
21996	2020-10-05 14:37:21	GIRARDI	GIANLUCA	580788
22081	2020-10-05 17:19:46	CARDELLICCHIO	MELANIA	577442
22082	2020-10-05 17:20:06	MASOTTI	RAFFAELE	577400
22083	2020-10-05 17:24:25	GAGLIARDI	GIOVANNI	577419
22162	2020-10-06 10:08:16	ROCIOLA	DAVIDE	579714
22204	2020-10-06 15:21:39	DEVITO	FABRIZIA	579727
22205	2020-10-06 15:27:38	DEVITO	FABRIZIA	579727
22229	2020-10-06 17:33:36	AMMENDOLA	FRANCESCO	577197
22246	2020-10-06 20:22:10	GATTA	CLAUDIO	579555
22247	2020-10-06 20:23:19	GRANATIERO	GIOVANNI PIO	579554
22267	2020-10-07 10:27:57	DAMBROSIO	MICHELE	580190
22276	2020-10-07 11:01:54	SARDONE	VITO	580865
22283	2020-10-07 11:32:47	D'ERCHIA	VALERIO	579882
22284	2020-10-07 11:34:29	LATINO	ROSA	580891
22285	2020-10-07 11:36:05	PALMIERI	NOEMI	580328
22297	2020-10-07 11:57:02	PALMISANO	MARTINMARK	579802
22299	2020-10-07 12:01:40	CENTONZE	GIULIA	580335
22305	2020-10-07 12:09:39	DITANO	VITO	580234
22308	2020-10-07 12:18:08	CALIANNO	CINZIA	580321
22313	2020-10-07 13:12:22	GENTILE	SERENA	580597
22322	2020-10-07 14:13:06	RUBINO	OLIMPIA	577404
22325	2020-10-07 15:40:16	FAVATANO	GIANMARCO	580252
22331	2020-10-07 17:14:10	LIUZZI	DONATO	580235
22333	2020-10-07 17:19:11	SCATTAGLIA	ALESSANDRO	579114
22336	2020-10-07 17:35:17	CIRULLI	MARIAGRAZIA	580593
22339	2020-10-07 17:47:45	RICCIATO	ANTONELLA	579757
22341	2020-10-07 18:06:56	CARROZZA	FRANCESCA PAOLA	576565
22345	2020-10-07 18:37:53	PETRILLO	ANTONELLA	580286
22346	2020-10-07 18:40:45	MARINELLI	ILARIA	579190
22368	2020-10-07 20:37:06	BELLOMO	NICOLA	580639
22378	2020-10-08 00:54:23	TARANTO	ERICA CRISTINA	579131
22386	2020-10-08 10:02:14	BONANTE	ALESSIO	580356
22402	2020-10-08 11:45:18	CASTORO	MARIAPAOLA	580773
22406	2020-10-08 12:02:40	MAZZEO	ANGELICA	579134

22408	2020-10-08 12:07:44	ANTONINO	ANDREA	579128
22410	2020-10-08 12:11:52	MAZZEO	ANGELICA	579134
22419	2020-10-08 14:53:43	SETTE	VINCENZA	579146
22422	2020-10-08 15:26:57	SOMMA	NICOLA	580179
22469	2020-10-08 18:59:16	BALZANELLI	MARIANNA	583168
22487	2020-10-08 22:41:47	NARDELLI	VITO	580230
22497	2020-10-09 09:06:54	LOPARCO	MARA	580165
22505	2020-10-09 11:10:57	CALÒ	FRANCESCA	573252
22515	2020-10-09 12:19:23	MIRACAPILLO	GIOVANNI	580390
22524	2020-10-09 13:46:16	VASTA	ANTONIO	576797
22534	2020-10-09 14:40:32	CHIARALUCE	FRANCESCA	580603
22536	2020-10-09 14:53:42	AMBRUSO	ALESSIA	580623
22537	2020-10-09 14:54:29	RENZULLO	MARIA GIUSEPPA	580284
22548	2020-10-09 16:03:33	MASTRAPASQUA	GABRIELE	580365
22561	2020-10-09 17:20:33	MONTEDORO	MICHELE	580868
22570	2020-10-09 18:54:15	ATTOLLINO	GIANVITO	573118
22583	2020-10-09 20:16:52	COSI	ROBERTA	577294
22584	2020-10-09 20:22:48	COSI	ROBERTA	577294
22585	2020-10-09 20:25:35	DILEO	GIUSEPPE	579156
22593	2020-10-09 21:49:52	BUONVINO	VINCENZO	573998
22610	2020-10-10 09:30:07	SABATO	FRANCESCO	576221
22613	2020-10-10 09:49:57	SCARPA	VITO	579162
22625	2020-10-10 11:23:29	LICAUSI	SILVIA	580423
22630	2020-10-10 11:55:49	PATRUNO	FILIPPO	580176
22637	2020-10-10 12:51:12	PANNARALE	ALBERTO	580159
22708	2020-10-10 17:56:47	SCARPA	VITO	579162
22719	2020-10-10 19:39:14	CANGELLI	ANNAMARIA	580249

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.

<b>MOTIVAZIONI</b>	<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	21403	2020-09-24 13:53:56	CANTOR O	FRANCESCO	579563
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	21551	2020-09-29 11:51:56	MALLARD I	FABRIZIO	576119
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	22441	2020-10-08 16:51:59	D'ORAZI O	FRANCESCO	582908
CREDITI NON ANCORA CONSEGUITI	22060	2020-10-05 16:40:25	MILELLA	FRANCESCO	573647
CREDITI NON ANCORA CONSEGUITI	22061	2020-10-05 16:41:20	MILELLA	FRANCESCO	573647

DISCIPLINA "CARATTERIZZANTE" NON SOSTITUIBILE	21391	2020-09-24 11:40:05	MEMOLA	MICHELE	579482
DISCIPLINA "CARATTERIZZANTE" NON SOSTITUIBILE	21392	2020-09-24 11:40:13	CAMPAN ALE	MARCO	579475
DISCIPLINA "CARATTERIZZANTE" NON SOSTITUIBILE	21422	2020-09-24 21:47:03	PICCINNI	LUIGI	576109
PRATICA ERRATA.	21488	2020-09-28 11:15:00	CASSANO	BIAGIO	577453
PRATICA ERRATA.	21615	2020-09-30 12:32:46	RICCO	SALVATORE FABRIZIO	580681
PRATICA ERRATA.	21876	2020-10-04 21:36:25	NIGRO	COSTANTINO ALESSIO	580805
PRATICA ERRATA.	22429	2020-10-08 16:15:51	FAVIA	SAVINO	576810

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

Esami a scelta

Il Prof. Mossa propone l'approvazione dei seguenti 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
21165	2020-09-21 10:31:50	LUPOLI	NICOLÒ ANDREA	579495
21168	2020-09-21 11:22:02	MASTROROSA	FRANCESCO	579086
21203	2020-09-21 14:21:43	PAVONE	ANTONIO	580168
21213	2020-09-21 16:30:19	SQUEO	NICOLÒ	577371
21214	2020-09-21 16:36:10	SPINA	MARTINA	580781
21296	2020-09-22 16:35:01	GRANATIERO	GIOVANNI PIO	579554
21351	2020-09-23 15:21:00	CAMPANALE	MARCO	579475
21352	2020-09-23 15:23:32	MEMOLA	MICHELE	579482
21355	2020-09-23 15:25:53	DE BONIS	MONICA	580197
21364	2020-09-23 17:02:55	GRIMALDI	GAETANO	579446
21385	2020-09-24 10:17:30	CASTALDO	MARCO	576847
21408	2020-09-24 16:03:28	MARCHINI	ANDREA	580405
21409	2020-09-24 16:07:45	LOSETO	MATTIA	580874
21438	2020-09-25 12:28:18	ALTAMURA	RACHELIANA	580164
21439	2020-09-25 12:35:28	FERRANTE	DAVIDE	579712
21448	2020-09-25 16:32:14	DE TULLIO	DANIELE	576921
21463	2020-09-26 13:56:21	DI GIORGIO	PAOLO ALESSANDRO	579169
21470	2020-09-26 20:05:34	IRIANNI	GIUSEPPE	580595
21506	2020-09-28 14:01:50	BLANDAMURA	NICOLE	576088
21528	2020-09-28 18:20:16	RENZULLO	MARIA GIUSEPPA	580284
21529	2020-09-28 18:47:12	PALMISANO	CLAUDIO	580875
21583	2020-09-29 18:22:06	DEMICHELE	PAOLA	580185
21591	2020-09-29 19:39:36	VITI	VALENTINA	577293

21616	2020-09-30 12:44:14	RICCO	SALVATORE FABRIZIO	580681
21617	2020-09-30 12:50:37	RICCO	SALVATORE FABRIZIO	580681
21633	2020-09-30 16:40:30	SGOBBA	GIANMARCO	580236
21646	2020-10-01 10:36:38	SAPONIERI	VITO	579201
21651	2020-10-01 12:34:05	GIOTTA	DOMIZIANA	580232
21656	2020-10-01 13:13:48	BELLANOVA	EMMANUEL	579613
21678	2020-10-01 19:01:25	LISCIO	MARCO CIRO	579616
21680	2020-10-01 19:06:48	BASTA	ALESSIO	579562
21738	2020-10-02 18:00:17	SABATINO	PIETRO	580605
21740	2020-10-02 18:01:35	SABATINO	PIETRO	580605
21760	2020-10-03 11:39:30	ROBERTO	ANDREA	580194
21761	2020-10-03 11:41:37	SCIANNIMANICA	ANGELO	580261
21775	2020-10-03 13:00:16	NOVIELLI	ENRICA	580768
21781	2020-10-03 13:07:47	CAPACCHIONE	CINZIA	580798
21787	2020-10-03 14:38:01	PORFIDO	ADRIANA	580399
21798	2020-10-03 16:22:11	SCIANNAMBLO	LUIGI	580575
21809	2020-10-03 18:14:59	FANIGLIULO	DANILO	579175
21829	2020-10-04 11:27:56	KOÇI	SIDITA	579186
21832	2020-10-04 12:31:39	KOÇI	SIDITA	579186
21873	2020-10-04 20:10:14	MARZULLI	IGNAZIO	579137
21874	2020-10-04 20:29:43	ROSSELLI	GIOVANNI	580469
21877	2020-10-04 21:47:04	CHISENA	LUCIA	580764
21882	2020-10-05 09:00:27	DAMBROSIO	MICHELE	580190
21883	2020-10-05 09:04:23	RICCHI	CRISTINA	580850
21902	2020-10-05 10:23:21	CASTORO	MARIAPAOLA	580773
21907	2020-10-05 12:05:13	BALDASSARRE	GABRIELE	580777
21930	2020-10-05 12:33:34	MILO	ANTONIO	580778
21938	2020-10-05 12:51:43	LANZILOTTI	ANGELO DYLAN	580892
21950	2020-10-05 13:01:33	MORGESE	FULVIO	580869
21999	2020-10-05 14:46:55	MONTEPELOSO	ANTONIO PIO	579181
22024	2020-10-05 15:43:16	GAMA FRANCA	PAULA	580800
22085	2020-10-05 17:26:39	SCAROLA	MARIASERENA	580594
22087	2020-10-05 17:30:58	RANIERI	NICOLA ALESSANDRO	580569
22088	2020-10-05 17:31:59	DEMARINIS	IVANA	580290
22090	2020-10-05 17:39:09	CARDELLICCHIO	MELANIA	577442
22091	2020-10-05 17:39:43	GAGLIARDI	GIOVANNI	577419
22092	2020-10-05 17:39:56	MASOTTI	RAFFAELE	577400
22101	2020-10-05 17:51:36	CIPPONE	MARCO	583019
22115	2020-10-05 18:06:25	EL AMORI	FABIO	580611
22118	2020-10-05 18:13:57	MOCCIA	GEMMA IMMACOLATA	580391
22125	2020-10-05 18:39:24	NUZZOLESE	NICOLA	580810
22157	2020-10-06 09:43:09	GRANATIERO	MICHELE, LUCIO	579149
22163	2020-10-06 10:15:46	LOFORESE	VITA VALENTINA	579603

22196	2020-10-06 14:01:54	NARDELLI	VITO	580230
22203	2020-10-06 14:45:45	FRANCKLIN	ISABELLA	583132
22211	2020-10-06 16:28:15	REDDAVIDE	SIMONA	579868
22224	2020-10-06 17:17:20	CARONE	ELIO	580816
22225	2020-10-06 17:21:35	RIZZO	MARCO	579619
22227	2020-10-06 17:24:31	CAGGIANO	MARIATERESA	580361
22230	2020-10-06 17:39:42	CAPOBIANCO	FRANCESCA	580362
22236	2020-10-06 18:48:02	UGIRASHEBUJA	MARIAVITTORIA	576001
22264	2020-10-07 09:32:08	CUOFANO	ARIANNA	579749
22265	2020-10-07 09:47:23	MARRA	FRANCESCA	579180
22268	2020-10-07 10:36:35	ACCETTURA	DOMINIQUE	580577
22269	2020-10-07 10:38:53	ACCETTURA	DOMINIQUE	580577
22272	2020-10-07 10:51:55	SARDONE	VITO	580865
22314	2020-10-07 13:15:36	GENTILE	SERENA	580597
22323	2020-10-07 14:14:17	LORUSSO	MARIANNA	580613
22327	2020-10-07 16:53:01	BONOMO	SALVATORE	583088
22332	2020-10-07 17:15:52	GADALETA	NICOLA	583051
22337	2020-10-07 17:35:28	SCATTAGLIA	ALESSANDRO	579114
22349	2020-10-07 18:50:25	PAPPALARDO	ALFONSO	580438
22357	2020-10-07 19:19:08	DILEO	GIUSEPPE	579156
22359	2020-10-07 19:29:46	BATTAGLIA	OSVALDO	577435
22361	2020-10-07 19:33:54	BATTAGLIA	OSVALDO	577435
22366	2020-10-07 20:12:57	LAMACCHIA	SARA	580848
22397	2020-10-08 11:21:18	SIMONE	BARTOLO	579138
22399	2020-10-08 11:23:41	MAZZONE	ANGELICA	580218
22412	2020-10-08 12:17:11	ROSELLI	LUCA	580231
22416	2020-10-08 14:23:05	PALMISANO	CLAUDIO	580875
22417	2020-10-08 14:41:12	SETTE	VINCENZA	579146
22420	2020-10-08 14:54:25	SARDONE	VITO	580865
22423	2020-10-08 15:29:36	SOMMA	NICOLA	580179
22445	2020-10-08 17:08:38	D'ORAZIO	FRANCESCO	582908
22457	2020-10-08 18:03:58	MARZULLI	IGNAZIO	579137
22465	2020-10-08 18:41:35	LASSANDRO	DARIO	580240
22467	2020-10-08 18:53:32	BALZANELLI	MARIANNA	583168
22477	2020-10-08 19:21:50	RUSCIGNO	ELISA	580793
22499	2020-10-09 10:02:02	LOFORESE	VITA VALENTINA	579603
22516	2020-10-09 12:26:35	GUERRA	MARIO	583181
22517	2020-10-09 12:29:03	MUSCO	ROSA	582920
22518	2020-10-09 12:46:28	GIRARDI	BIANCA	580352
22519	2020-10-09 12:58:26	GIRARDI	BIANCA	580352
22522	2020-10-09 13:34:12	MARCHINI	ANDREA	580405
22532	2020-10-09 14:38:06	CHIARALUCE	FRANCESCA	580603
22539	2020-10-09 15:02:17	RENZULLO	MARIA GIUSEPPA	580284
22540	2020-10-09 15:06:46	AMBRUSO	ALESSIA	580623
22541	2020-10-09 15:07:06	TARANTINO	PASQUA	580551
22542	2020-10-09 15:08:23	AMBRUSO	ALESSIA	580623

22568	2020-10-09 18:44:16	MONTEDORO	MICHELE	580868
22577	2020-10-09 19:19:51	D'AGRIPPINO	MARZIO	579628
22580	2020-10-09 19:43:01	DEBELLIS	ANGELA	580441
22595	2020-10-09 22:12:44	LOCONSOLE	ALESSANDRA	580259
22609	2020-10-10 09:14:07	LIN	SHULI	580174
22631	2020-10-10 11:56:56	PATRUNO	FILIPPO	580176
22660	2020-10-10 14:50:58	MIGNONI	NICOLA	579430
22713	2020-10-10 18:45:18	MANZI	FRANCESCO	580040

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 Esami a scelta con le motivazioni riportate in tabella.

<b>MOTIVAZIONI</b>	<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
ESAMI A SCELTA GIA' PRESENTI IN CARRIERA	21672	2020-10-01 17:39:42	COCO	GIUSEPPE	580776
ESAMI A SCELTA GIA' PRESENTI IN CARRIERA	21737	2020-10-02 17:53:29	NOCELLA	MICHELE	580280
PRATICA ERRATA: CONTATTARE IL COORDINATORE.	22575	2020-10-09 19:15:42	MORGESE	FULVIO	580869
PRATICA ERRATA: CONTATTARE IL COORDINATORE.	22579	2020-10-09 19:31:01	DEVITO	FABRIZIA	579727
PRATICA SOSTIUTA DA SUCCESSIVE ID 22272, 22420	21490	2020-09-28 11:30:52	SARDONE	VITO	580865

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

Richiesta riconoscimento esami sovrannumerari

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

<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
21595	2020-09-29 20:28:27	LOIODICE	RICCARDO	579160

La Giunta unanime delibera l'approvazione delle pratiche riportate in tabella.

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

<b>Num. Pratica</b>	<b>Data sottomissione</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>	<b>MOTIVAZIONE</b>
21603	2020-09-30 10:32:18	BELLOMO	ALESSIO	576849	RICHIESTA GIA' APPROVATA

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
21230	2020-09-21 17:59:18	GIANGASP ERO	UMBERTO	577201
21232	2020-09-21 18:13:09	IANNUZZI	ANTONIO	574232
21240	2020-09-21 18:57:27	JAOVITA	RODRIC GERALDO	577154
21259	2020-09-22 11:03:26	VITI	VALENTINA	577293
21277	2020-09-22 12:43:55	BRUNO	DAVIDE	579335
21418	2020-09-24 19:04:29	MARTINO	ANGELA	579551
21419	2020-09-24 19:08:59	LONGO	FRANCESCA	580258
21610	2020-09-30 12:05:04	CALIA	NICOLA	577388
21622	2020-09-30 14:07:47	SCARPA	VITO	579162
21625	2020-09-30 14:38:09	PAPPALAR DO	ALFONSO	580438
21673	2020-10-01 17:44:55	VANNICOL A	CARLO	576129
21986	2020-10-05 13:54:02	SISTO	MARTA	576596
22147	2020-10-05 21:47:01	LOIODICE	RICCARDO	579160
22258	2020-10-06 22:38:44	CIUFFRED A	MIRCO SAMUELE	576548
22500	2020-10-09 10:07:54	STRIZZI	VINCENZO	577164
22511	2020-10-09 11:51:45	SCIRPOLI	GIANLUIGI	576121
22654	2020-10-10 14:23:31	VITTORI	DAVIDE	577287

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.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola	MOTIVAZIONE
21491	2020-09-28 11:32:22	IANNUZZI	ANTONIO	574232	DA RIVALUTARE. CONTATTARE IL COORDINATORE.
21419	2020-09-24 19:08:59	LONGO	FRANCESCA	580258	ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE

21418	2020-09-24 19:04:29	MARTINO	ANGELA	579551	DA RIVALUTARE. CONTATTARE IL COORDINATORE.
-------	------------------------	---------	--------	--------	--

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

#### 5. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale

Il Presidente passa a esaminare le pratiche ERASMUS pervenute dalla Dott.ssa Roberta Pellegrino, in qualità di coordinatrice Erasmus+ “outgoing” per Ingegneria Gestionale, di seguito riportate. In particolare si propone:

- l'approvazione dei Learning agreement (in allegato) dei seguenti studenti:
  1. Romito Roberta (Magistrale) – Polytechnic Institute of Bragança (All. n. 1 al P 5)
  2. Rociola Davide (Magistrale) - Universidade do Porto (All. n. 2 al P 5)
  3. Di Mise Maurizio (Magistrale) - Poznan University of Technology (All. n. 3 al P 5)
  
- l'approvazione dei During mobility del Learning agreement (in allegato) dei seguenti studenti:
  1. Alanzi Carmela (Magistrale) – Vilnius gediminas technical university (All. n. 4 al P. 5)
  2. Vasta Antonio (Laurea Magistrale) - Poznan University of Technology (All. n. 5 al P. 5)
  
- il riconoscimento per crediti svolti in mobilità erasmus per i seguenti studenti:
  1. Crastolla Giulia. Sede Erasmus: E. POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALCOY (Spagna). CdS: Ingegneria Gestionale Triennale. Esami riconosciuti: Tecnologia e meccanica dei materiali (12 CFU); Economia e organizzazione aziendale (6 CFU); Meccanica Razionale (6 CFU); Sicurezza e Salute sul Lavoro (6 CFU); Sistemi Informativi. Modulo 1 (6 CFU); Tecnologie di Assemblaggio e Disassemblaggio (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 42. Il numero di crediti in sovrannumero è 0. Si veda scheda allegata (All. n. 6 al P. 5)
  2. Lanza Salvatore. Sede Erasmus: Politehnica University Timosoara (Romania). CdS: Ingegneria Gestionale Magistrale. Esami riconosciuti: Logistica Industriale (6 CFU); Esame a scelta (12 CFU); Gestione della Produzione Industriale (6 CFU); Marketing e customer analytics (12 CFU); Gestione ambientale dei sistemi di produzione (6 CFU); Sicurezza e salute del lavoro (6 CFU); Inglese (3 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 57. Il numero di crediti in sovrannumero è 9. Si veda scheda allegata (All. n. 7 al P. 5)
  3. Cusmai Cecilia. Sede Erasmus: Poznan University of Technology (Polonia). CdS: Ingegneria Gestionale Triennale. Esami riconosciuti: Esame a scelta (12 CFU); Tecnologia e meccanica dei materiali (12 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 24. Il numero di crediti in sovrannumero è 0. Si veda scheda allegata (All. n. 8 al P. 5)
  
- il riconoscimento per crediti svolti (in modalità double degree) per i seguenti studenti:
  1. Magaletti Laura. Sede: Cranfield University (UK). CdS: Ingegneria Gestionale Magistrale. Attività didattica riconosciuta: Enterprise Modelling (3 CFU, 30 e lode); Business data analytics (3 CFU, 29); General management (3 CFU, 28); Enterprise Systems (3 CFU, 26); Operations Management (3 CFU, 30 e lode); Business change management (3 CFU, 27); Project and programme management (3 CFU, 27); Business process analysis and engineering (3 CFU, 28); Group Project (12 CFU, 30 e lode); Individual Thesis (17 CFU, da valutare). Il totale dei crediti riconosciuti è 56. Il numero di crediti in sovrannumero è 4. Si veda scheda allegata (All. n. 9 al P. 5)
  
- il riconoscimento per crediti svolti per l'attività di tesi all'estero (proposta di attribuzione a consuntivo di crediti svolti per l'attività di tesi all'estero) in mobilità Erasmus per lo studente:
  - Scigliuto Giuseppe Antonio. Technical University of Cluj-Napoca (Romania). CdS: Ingegneria gestionale. Periodo: 24/02/2020 – 30/06/2020. Il totale dei crediti riconosciuti per l'attività di tesi è 11 CFU (All. n. 10 al P. 5).

Al termine la Giunta, all'unanimità, approva le proposte della Dott.ssa Roberta Pellegrino così come presentate, ritenendole conformi alla normativa e ai regolamenti di Ateneo vigenti in materia.

Il Presidente ricorda che, in esito alle procedure selettive indette con D.D. N. 16 del 12/03/2020 con D. D. n. 28 del 6 maggio 2020 era stata approvata la graduatoria degli studenti vincitori di borsa nell'ambito dei Double Degree attivati dal DMMM per l'anno accademico 2020-2021 con New Jersey Institute of Technology – USA, Illinois Institute of Technology – USA, Cranfield University – UK. In questa sede la prof.ssa Giannoccaro propone alla Giunta il “Learning Agreement” con New Jersey Institute of Technology – USA- per lo studente Marco Marena. La proposta è integralmente riportata nella scheda allegata (All. n. 11 al P. 5). Al termine della breve relazione, Il Presidente invita a deliberare.

La Giunta all'unanimità delibera di approvare la proposta di “Learning Agreement” con New Jersey Institute of Technology – USA- per lo studente Marco Marena, in quanto conforme alla convenzione in atto e ai Regolamenti di Ateneo vigenti in materia.

Pratiche docenti:

6. Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti

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

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

Il Presidente fa presente che il Rettore con proprio Decreto n. 572 del 25 settembre 2020, ha emanato il bando di vacanza, scaduto il 1° ottobre 2020, per l'assegnazione di incarichi di insegnamento a titolo gratuito o oneroso su corsi ufficiali del Dipartimento ancora senza copertura.

Gli incarichi a titolo oneroso saranno retribuiti giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 2 luglio 2014 con il seguente costo orario:

- € 25/ora per incarichi di insegnamento attribuiti a professori e ricercatori del Politecnico di Bari o di altre Università ed esperti esterni di alta qualificazione, relativi ad insegnamenti per cui siano stati registrati, nel triennio accademico precedente, un numero di esami minore o uguale ad 80 esami/anno;

- € 30/ora per incarichi di insegnamento attribuiti a professori e ricercatori del Politecnico di Bari o di altre Università ed esperti esterni di alta qualificazione, relativi ad insegnamenti per cui siano stati registrati, nel triennio accademico precedente, un numero di esami maggiore di 80 esami/anno;

- un incremento del costo orario del 20% per gli insegnamenti attribuiti a docenti del Politecnico presso le sedi di Taranto e Foggia, non residenti nelle medesime province.

Ai fini del computo delle ore di didattica, si considera un CFU pari a dieci ore di didattica frontale.

Il cSi procede prendendo in esame le candidature pervenute da docenti universitari di ruolo per l'affidamento di incarichi a titolo gratuito degli insegnamenti ufficiali del Dipartimento. I docenti interessati, se presenti, escono dall'aula.

Sono pervenute le seguenti candidature dei docenti di ruolo del Politecnico: proff. P. Mastrorilli, M. Dassisti. Al termine

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

Visto il “Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento”;

Esaminati i curricula ed i titoli esibiti;

DELIBERA

all'unanimità di affidare, per l'a.a. 2020/2021, gli insegnamenti riportati nell'elenco allegato (Allegato 7.1) al presente verbale.

Il suddetto elenco riporta la denominazione, il SSD, il n.ro di CFU e il semestre della disciplina, il nominativo, il SSD e la qualifica del docente al quale il corso è stato affidato.

Si procede prendendo in esame le candidature pervenute da docenti universitari di ruolo del Politecnico e di altre università, per l'affidamento a titolo oneroso degli incarichi banditi.

I docenti interessati, se presenti, escono dall'aula.

Sono pervenute le candidature dei docenti di ruolo del Politecnico proff. D. Striccoli, L.M. Galantucci, M. Dassisti, M. Dotoli,

Fa presente che tra i docenti che hanno presentato la propria candidatura il prof. M. Dassisti ha dichiarato di rinunciare alla corresponsione del proprio compenso chiedendone la devoluzione alla Struttura (Dipartimento) di appartenenza per l'utilizzo dello stesso per finalità di ricerca. Inoltre, è pervenuta una candidatura da parte del prof. V. Puliafito, ricercatore dell'Università degli Studi di Messina.

Il Presidente legge il verbale della sopra menzionata Commissione nella parte riguardante gli insegnamenti richiesti, e di cui si propone l'affidamento, a titolo oneroso.

Al termine

#### LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

Visto il "Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento";

Esaminati i curricula ed i titoli esibiti;

#### DELIBERA

all'unanimità di affidare, per l'a.a. 2020/2021, gli insegnamenti riportati nell'elenco allegato (Allegato 7.2) al presente verbale.

Il suddetto elenco riporta la denominazione, il SSD, il n.ro di CFU e il semestre della disciplina, la retribuzione, il nominativo, il SSD e la qualifica del docente al quale il corso è stato affidato, l'eventuale indicazione dell'accorpamento e la motivazione dell'assegnazione nei casi in cui, per esempio, il SSD della disciplina richiesta è differente dal SSD di appartenenza del docente.

Il compenso indicato per i docenti con supplenze su corsi di studio della sede di Taranto sono comprensivi dell'incremento del costo orario del 20% per gli insegnamenti attribuiti a docenti del Politecnico presso le sedi di Taranto e Foggia, non residenti nelle medesime province, deliberato, tra le altre cose, dal Consiglio di Amministrazione del 2 luglio 2014 al punto 55 OdG: Ripartizione budget e costo per CFU incarichi di insegnamento.

Si procede prendendo in esame le candidature pervenute per l'affidamento di incarichi a contratto a titolo oneroso su insegnamenti ufficiali facenti capo al Dipartimento.

Sono pervenute candidature da parte dei seguenti candidati esterni: dott. D.S. Rotolo. G. Valecce, G. De Scisciolo.

La candidatura del dott. Valecce non viene presa in considerazione in quanto il candidato dichiara di essere attualmente dottorando di ricerca presso il Politecnico di Bari, status incompatibile con l'affidamento di insegnamenti ufficiali presso lo stesso Politecnico.

Al termine

#### LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

Visto il "Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento";

Esaminati i curricula ed i titoli esibiti;

Visto e approvato il verbale trasmesso a conclusione della selezione dalla Commissione giudicatrice, designata dal Decreto del Direttore del DMMM n.10 del 3 aprile 2019, incaricata di formulare al Consiglio di Dipartimento una motivata graduatoria dei candidati idonei;

#### DELIBERA

all'unanimità di assegnare mediante contratto, per l'a.a. 2020/2021, gli insegnamenti riportati nell'elenco allegato (Allegato 7.3).

Il Presidente rende noto di aver ricevuto dal Prof. Giuseppe Piro la richiesta di trasformare l'incarico di supplenza a titolo oneroso per l'insegnamento "Fondamenti di IoT" II modulo della materia "Big Data e fondamenti di IoT" - per il Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, in incarico di supplenza a titolo gratuito. L'assegnazione a titolo oneroso era stata approvata nella precedente seduta di Giunta del 4 settembre 2020.

La Giunta, all'unanimità, delibera di trasformare l'incarico di supplenza a titolo oneroso per l'insegnamento "Fondamenti di IoT" - II modulo della materia "Big Data e fondamenti di IoT" - per il Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, attribuito al Prof. Giuseppe Piro nella seduta di Giunta del 4 settembre 2020, in incarico di supplenza a titolo gratuito.

P.8 Bandi Supplenze

Il Presidente elenca tutti i corsi ufficiali del Dipartimento, erogati a Bari e Taranto, ad oggi senza copertura. Per i suddetti corsi, propone di richiedere al Rettore l'emanazione di un terzo bando di vacanza per l'a.a. 2020/2021, come da allegato al presente verbale (Allegato 8.1).

La Giunta di Dipartimento approva la proposta del Presidente, ritenendola conforme al "Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento".

#### 9. 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.

#### 10. Interventi straordinari a favore della didattica

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

#### 11. 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 il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

Pratiche Amministrative:

#### 12. Autorizzazione alla spesa

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

Agli atti risultano le seguenti richieste di autorizzazione alla spesa:

- a)** Il Prof. Vito Albino, in qualità di Responsabile Scientifico dell'Assegno di Ricerca professionalizzante dal titolo "Analisi dell'impatto sociale di modelli di Open Innovation", gravante sul Progetto di Ricerca "Borsa delle Idee"- Responsabile Scientifico Prof. V. Albino, di cui è assegnatario il dott. Angelo, Michele Natalicchio, e il Prof. Luigi Maria Galantucci, Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca PON SIADD – "Soluzioni innovative per la qualità e la sostenibilità dei processi di additive manufacturing"- CUP progetto: D36C18000970005, chiedono l'approvazione della spesa di € 3.964,43 (tremilanovecentosessantaquattro/43) per la proroga di ulteriori 2 mesi dell'Assegno di ricerca professionalizzante conferito al Dott. Angelo, Michele Natalicchio, in scadenza il 22 ottobre 2020, 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), per il periodo 23/10/2020-22/12/2020. Il Prof. Vito Albino presenta alla Giunta la relazione delle attività di Ricerca svolte dal dott. Angelo, Michele Natalicchio nel periodo di durata dell'Assegno. Il titolo di ricerca proposto per la proroga è: "Analisi dell'impatto sociale dei modelli di Open Innovation".

La spesa relativa alla proroga dell'assegno graverà sui fondi del progetto Progetto di Ricerca PON SIADD – "Soluzioni innovative per la qualità e la sostenibilità dei processi di additive manufacturing" - CUP progetto: D36C18000970005, di cui è Responsabile Scientifico Prof. Luigi Maria Galantucci-Voce Co.AN 04.43.08.03.01 del Bilancio unico di Ateneo – DMMM, Es. Fin. 2020.

La motivazione della proroga delle attività di ricerca oggetto dell'assegno, già avviata con il Progetto di Ricerca "Borsa delle Idee", è che il tema dell'assegno di ricerca è coerente con il progetto SIADD, in quanto le strategie di Open Innovation possono essere utili per favorire lo sviluppo di innovazioni di processo in ambito additive manufacturing, con rilevanti ricadute sociali. Pertanto, si ritiene utile analizzare l'impatto sociale delle stesse, con l'opportunità di proseguire le attività di ricerca già avviate dall'assegnista, in considerazione delle tematiche di Ricerca comuni tra il Progetto "Borsa delle Idee" con il progetto "PON SIADD" per perseguire, nel rispetto della tempistica prescritta, gli obiettivi previsti nello stesso.

La richiesta ha carattere d'urgenza in quanto sono già iniziate e vanno portate a termine le attività di ricerca.

Al termine della breve relazione, la Giunta, vista la relazione sulla attività svolta dall'assegnista dott. Angelo, Michele Natalicchio, dà positiva valutazione alla stessa. Verificata la conformità delle richieste alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano di spesa del Progetto PON SIADD – "Soluzioni innovative per la qualità e la sostenibilità dei processi di additive manufacturing"- CUP progetto: D36C18000970005, nonché la disponibilità del budget del Bilancio unico di Ateneo – DMMM, Es. Fin. 2020

sulla voce CO.AN 04.43.08.03.01 (assegni di ricerca) del medesimo, approva la spesa complessiva, pari ad € 3.964,43 (tremilanovecentosessantaquattro/43), e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore Ricerca - Ufficio Post lauream del Politecnico di Bari.

b) Il Prof. Marco Torresi, in qualità di Professore Associato, Responsabile Scientifico del progetto di ricerca c/terzi “BE4Green-Supporto CFD allo sviluppo di bruciatori “, nell’ambito dello stesso Progetto, chiede l’approvazione della spesa per la proroga della borsa di ricerca post lauream assegnata stata assegnata all’Ing./Dott. Seyed Behzad AHMADPANAHA, a seguito di procedura selettiva, a mezzo Bando pubblico, avviata con D.D. n. 432 del giorno 13/06/2019 nell’ambito del Contratto in epigrafe, per attività di studio e ricerca sul tema “Test sperimentali su combustori MILD”, della durata di n. 12 (dodici) mesi e scadenza in data 10/11/2020.

La proroga della borsa, funzionale al progetto citato, consente il proseguimento e lo sviluppo della ricerca intrapresa dall’Ing./Dott. Seyed Behzad AHMADPANAHA, anche in considerazione dei pregevoli risultati ottenuti finora dal predetto borsista.

La richiesta è così dettagliata:

Importo proroga borsa	€ 6.000 (euro seimila/00)
Importo rimborso spese	€ 500 (euro settecentocinquanta/00)
Durata della proroga	6 mesi (dal 11/11/2020 al 10/05/2021)
Tema dello studio	Attività di studio e ricerca sul tema “Test sperimentali su combustori MILD”. Il Borsista proseguirà le attività di studio e ricerca nell’ambito del programma di cui al Progetto di Ricerca, approfondendo le ulteriori specifiche tematiche concernenti i “Test sperimentali su combustori MILD”.
Voce Co.AN	04.46.05.14 (altre borse esenti)
Voce Co.AN	04.46.07.01.07 (Missioni e quote iscrizione dottorandi e altri borsisti/studenti)
Progetto a cui imputare la spesa	Contratto di ricerca c/terzi dal titolo: “Supporto CFD allo sviluppo di bruciatori nell’ambito del progetto BE4GreenS”, Cod. Id. “CT_CCA_SRL-Responsabile Scientifico Prof. Marco Torresi

Al termine della breve relazione, la Giunta, 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, approva la spesa complessiva, pari a € 6.000,00 (euro seimila/00) sulla voce CO.AN 04.46.05.14 (altre borse esenti), e per € 500,00 (euro cinquecento/00) sulla voce CO.AN 04.46.07.01.07 “rimborso spese, considerata l’opportunità del proseguimento delle attività di studio e ricerca, nell’ambito del Progetto di ricerca c/terzi “BE4GreenS”-Responsabile Scientifico Prof. Marco Torresi e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Centro Servizi Amministrativo Contabili di Ateneo – Unità di Raccordo Dipartimenti –CSA –Amministrazione Centrale del Politecnico di Bari per i provvedimenti di competenza.

c) Il Prof. Marco Torresi, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto “BE4GreenS” chiede che, a integrazione di quanto richiesto e approvato nella seduta della Giunta n. 15/2019, venga autorizzata la spesa di € 1.000 (euro mille/00) al fine del riconoscimento di rimborsi spese a fronte di eventuali attività fuori sede, a seguito di sopraggiunte esigenze non previste inizialmente per l’attività di studio e ricerca dal titolo: “Studio Fluidodinamico di Gassificatori a Letto Fluido Bollente”, assegnate al vincitore della Borsa post Lauream, dott. UZAIR Muhammad Ali (di cui al bando Avviso Pubblico emanato in data 03/04/2020 con DD n.150/2020).

L’approvazione della spesa per è funzionale al progetto citato. La richiesta è redatta ai sensi della normativa vigente in materia.

Al termine della breve relazione, la Giunta, 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, approva la spesa complessiva, pari ad € 1.000,00 (mille/00) sulla voce COAN 04.46.07.01.07 (Missioni e quote iscrizione dottorandi

e altri borsisti/studenti) del Progetto di Ricerca “BE4GreenS” -Resp. Scientifico Prof. Marco Torresi, e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Centro Servizi Amministrativo Contabili di Ateneo per i provvedimenti di competenza.

d) Il Prof. Marco Donato De Tullio, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto “RICAUTOFIN\_DETULLIO\_MARCO\_DONATO” chiede, previo esperimento di procedura a evidenza pubblica, l’approvazione della spesa per n. 1 borsa di studio, funzionale al progetto citato. La richiesta è redatta ai sensi della normativa vigente in materia.

La tipologia della borsa è dettagliata nella seguente tabella:

Importo singola borsa	€ 6.000,00 (seimila/00 euro)
Importo rimborso spese attività fuori sede per singola borsa	€ 1.000 (mille/00) max
Durata	4 mesi (500 ore ai fini della rendicontazione), rinnovabile per ulteriori 4 mesi
Luogo delle attività di Borsa	- Locali messi a disposizione dal Dipartimento di Meccanica Matematica e Management del Politecnico di Bari.
Tema dello studio	“Attività numerica e sperimentale su bruciatori a gas” Sviluppo di un codice di interazione fluido-struttura-elettrofisiologia per problemi multifisici”
Responsabile scientifico delle attività di Borsa	Prof. Marco Donato de Tullio
Criteri di selezione	Titoli e colloquio
Requisiti e titoli richiesti	-Possesso di Laurea quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O in Ingegneria Meccanica
Requisiti preferenziali	1. Comprovata esperienza di studio/ricerca nel settore della fluidodinamica computazionale, delle tecniche di interazione fluido-struttura e dell’analisi isogeometrica; 2. Pubblicazioni e/o altri titoli pertinenti al tema di ricerca della borsa; 3. Conoscenza della lingua inglese;
Voce Co.AN	04.46.05.14 (altre borse esenti)
Voce Co.AN	04.46.07.01.07 (Missioni e quote iscrizione dottorandi e altri borsisti/studenti)
Progetto a cui imputare la spesa	Progetto “RICAUTOFIN_DETULLIO_MARCO_DONATO” -Resp. Scientifico Prof. Marco Donato de Tullio

Al termine della breve relazione, la Giunta, 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, approva la spesa complessiva, pari € 6.000,00 (quindicimilaseicento/00 euro) sulla voce CO.AN 04.46.05.14 (altre borse esenti) ed € 1.000 (mille/00) sulla voce COAN 04.46.07.01.07 (Missioni e quote iscrizione dottorandi e altri borsisti/studenti) del Progetto di Ricerca “RICAUTOFIN\_DETULLIO\_MARCO\_DONATO” -Resp. Scientifico Prof. Marco Torresi, e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Centro Servizi Amministrativo Contabili di Ateneo per i provvedimenti di competenza.

13. Approvazione atti di gara relativi alle procedure di acquisto di pertinenza.

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

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 17:17.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario  
Dott.ssa Renata Martinelli

Il Presidente  
Prof. Ing. Giuseppe Carbone

Visto: ai sensi del D.D n. 43 del 27/11/2019:  
Prof.ssa Ilaria Giannoccaro