



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

## VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

### Adunanza del 16 Ottobre 2024

Giorno 16 Ottobre 2024, alle ore 15:00, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, convocato a norma del Regolamento di Dipartimento presso Aula Magna "Vittorio Ricevuto" (Polo Papardo), per discutere e deliberare sui punti posti in Odg, come di seguito riportati.

#### Ordine del Giorno

1. Comunicazioni del Direttore;
2. Ratifica decreti;
3. Relazioni annuali attività di ricerca e didattica RTD;
4. Commissione paritetica di Dipartimento: adempimenti;
5. Autorizzazione stipula, rinnovo, ratifica e/o revoca convenzioni, contratti e accordi;
6. Bandi per attività di ricerca, didattica e premialità: borse di studio, premi, prestazioni occasionali e tutor;
7. Progetti di ricerca: presentazione, svolgimento e adempimenti conseguenti;
8. Richiesta di concessione nulla osta per insegnamento "Mathematical Analysis II" (9 CFU - 72 ore) a titolare di Assegno di ricerca presso il Dipartimento MIFT;

#### *seduta riservata ai professori di prima e seconda fascia*

9. Chiamata ricercatore a tempo determinato in Tenure Track "RTT" S.S.D. MATH-02/A, ai sensi dell'art. 24 comma 3, L. 240/2010- Dott. F. Strazzanti;

#### *seduta riservata ai professori di prima fascia*

10. Chiamata professore di prima fascia S.S.D. PHYS-04/A, ai sensi dell'art.18 comma 1, L. 240/2010 – Prof. S. Prestipino Giarritta.

#### ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO

11. Proposte bandi per assegni di ricerca di tipo B (su progetti di ricerca);
12. Richieste autorizzazione a spese di importo superiore a € 10.000,00.

Di seguito viene riportato l'elenco dei componenti afferenti al Consiglio che hanno preso parte alla seduta. Sono altresì indicati gli assenti, che hanno o non hanno giustificato la loro assenza:

**Dipartimento MIFT**

Viale F. Stagno d'Alcontres 31  
98166 Messina

Direzione: +39 090 676 5030

Segreteria: +39 090 676 5809

[dipartimento.mift@unime.it](mailto:dipartimento.mift@unime.it)

[dipartimento.mift@pec.unime.it](mailto:dipartimento.mift@pec.unime.it)

[www.mift.unime.it](http://www.mift.unime.it)

P.IVA 00724160833

Cod. Fiscale 80004070837



N	COGNOME	NOME	QUALIFICA	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
1.	ANELLO	GIOVANNI	ORDINARIO	X		
2.	BARBERA	ELVIRA	ORDINARIO	X		
3.	BONANZINGA	MADDALENA	ORDINARIO	X		
4.	CELESTI	ANTONIO	ORDINARIO	X		
5.	CRUPI	MARILENA	ORDINARIO	X		
6.	CRUPI	VINCENZA	ORDINARIO	X		
7.	CUBIOTTI	PAOLO	ORDINARIO	X		
8.	CURRO'	CARMELA	ORDINARIO			X
9.	D'ANGELO	GIOVANNA e.15.20	ORDINARIO	X		
10.	DISTEFANO	SALVATORE	ORDINARIO	X		
11.	FAZIO	ENZA	ORDINARIO	X		
12.	FINOCCHIO	GIOVANNI	ORDINARIO		X	
13.	LO FARO	GIOVANNI	ORDINARIO			X
14.	MAGAZU'	SALVATORE	ORDINARIO	X		
15.	MAJOLINO	DOMENICO	ORDINARIO	X		
16.	MANGANARO	NATALE	ORDINARIO			X
17.	NERI	FORTUNATO	ORDINARIO	X		
18.	OLIVERI	FRANCESCO	ORDINARIO		X	
19.	ORECCHIO	BARBARA	ORDINARIO			X
20.	PALUMBO	ANNUNZIATA	ORDINARIO			X
21.	PATANE'	SALVATORE	ORDINARIO			X
22.	PRESTI	DEBORA	ORDINARIO	X		
23.	RANDAZZO	GIOVANNI	ORDINARIO	X		
24.	SAIJA	ROSALBA	ORDINARIO	X		
25.	SAVASTA	SALVATORE e.15.35	ORDINARIO	X		
26.	TORRISI	LORENZO	ORDINARIO	X		



27.	TRIPODI	ANTOINETTE	ORDINARIO	X		
28.	VENUTI	VALENTINA	ORDINARIO	X		
29.	VILLARI	MASSIMO	ORDINARIO		X	
30.	ARCADI	GIORGIO	ASSOCIATO	X		
31.	BRANCA	CATERINA	ASSOCIATO	X		
32.	CAMMAROTO	FILIPPO DOMENICO	ASSOCIATO			X
33.	CONSOLO	GIANCARLO	ASSOCIATO	X		
34.	CORSARO	CARMELO	ASSOCIATO	X		
35.	COSTA	DINO	ASSOCIATO	X		
36.	DESIDERIO	LUCA	ASSOCIATO	X		
37.	DE PASQUALE	MASSIMILIANO	ASSOCIATO	X		
38.	DE SALVO	MARIO	ASSOCIATO			X
39.	DI STEFANO	OMAR	ASSOCIATO	X		
40.	FAZIO	MARIA	ASSOCIATO		X	
41.	FAZIO	RICCARDO	ASSOCIATO			X
42.	FIUMARA	GIACOMO	ASSOCIATO			X
43.	IMBESI	MAURIZIO	ASSOCIATO	X		
44.	JANNELLI	ALESSANDRA	ASSOCIATO	X		
45.	MALESCIO	GIANPIETRO e.15.31	ASSOCIATO	X		
46.	MANDAGLIO	GIUSEPPE	ASSOCIATO	X		
47.	MANDANICI	ANDREA	ASSOCIATO	X		
48.	MARRA	ANTONELLA CINZIA	ASSOCIATO	X		
49.	MEZZASALMA	ANGELA MARIA	ASSOCIATO	X		
50.	MUNAO'	GIANMARCO	ASSOCIATO	X		
51.	PILLONI	ALESSANDRO	ASSOCIATO	X		
52.	PRESTIPINO GIARRITTA	SANTI	ASSOCIATO	X		
53.	RAVI'	DANIELE e.15.35	ASSOCIATO	X		



54.	RENNA	MARIA ROSARIA	ASSOCIATO	X		
55.	RINALDO	GIANCARLO	ASSOCIATO	X		
56.	ROGOLINO	PATRIZIA	ASSOCIATO		X	
57.	SERGI	ALESSANDRO	ASSOCIATO	X		
58.	SILIPIGNI	LETTERIA	ASSOCIATO	X		
59.	SOMMA	ROBERTA	ASSOCIATO	X		
60.	SPECIALE	MARIA	ASSOCIATO	X		
61.	TRIFIRO'	ANTONIO	ASSOCIATO		X	
62.	TRIMARCHI	MARINA e.15.20	ASSOCIATO	X		
63.	UTANO	ROSANNA	ASSOCIATO	X		
64.	WANDERLINGH	ULDERICO e.15.30	ASSOCIATO	X		
65.	CACCAMO	MARIA TERESA	RICERCATORE	X		
66.	CARFI'	DAVID	RICERCATORE	X		
67.	CARIDI	FRANCESCO	RICERCATORE	X		
68.	CARNEVALE	LORENZO	RICERCATORE	X		
69.	CASTAGNO	PASQUALE	RICERCATORE	X		
70.	CONTI NIBALI	VALERIA	RICERCATORE	X		
71.	CUTRONEO	MARIA POMPEA	RICERCATORE	X		
72.	GALLETTA	ANTONINO e.15.23	RICERCATORE	X		
73.	GORGONE	MATTEO	RICERCATORE	X		
74.	MUZIRAFUTI	ANSELME	RICERCATORE			X
75.	NORDO	GIORGIO	RICERCATORE			X
76.	PENGO	RICCARDO	RICERCATORE	X		
77.	RUGGERI	ARMANDO	RICERCATORE			X
78.	STASSI	ROBERTO e. 15.46	RICERCATORE	X		
79.	TOTARO	CRISTINA	RICERCATORE	X		
80.	TRIPODO	ALESSANDRO	RICERCATORE	X		



81.	VASI	SEBASTIANO	RICERCATORE	X		
82.	VILASI	LUCA	RICERCATORE	X		
83.	ZOCALI	MARIOSIMONE	RICERCATORE	X		
84.	BAGHCHEI	FATEMEH	RAPPR. STUDENTI			X
85.	CAROE'	FEDERICO	RAPPR. STUDENTI			X
86.	FALZEA	ARIANNA	RAPPR. STUDENTI	X		
87.	FERRARO	CLAUDIA	RAPPR. STUDENTI			X
88.	FOTI	DANIELE	RAPPR. STUDENTI			X
89.	MANTINEO	MASSIMO	RAPPR. STUDENTI	X		
90.	MEKONNEN	AKLESIA BERIHU	RAPPR. STUDENTI			X
91.	MINEO	FRANCESCO GIUSEPPE	RAPPR. STUDENTI			X
92.	PALADINO	FRANCESCO	RAPPR. STUDENTI	X		
93.	PICCIONE	JACOPO	RAPPR. STUDENTI			X
94.	PUGLIESE	ANTONINO	RAPPR. STUDENTI			X
95.	SHIKUR	KHILUD ABDUL ADIZ	RAPPR. STUDENTI			X
96.	TERRANOVA	GIULIA	RAPPR. STUDENTI			X
97.	TREVITO	DOMENICO	RAPPR. STUDENTI			X
98.	VENEZIA	LUCA	RAPPR. STUDENTI			X
99.	DE DOMENICO	DOMENICA	RAPPR. PTA	X		
100.	SPANO'	ALESSANDRA	RAPPR. PTA	X		
101.	BARBERA	GIROLAMO	Segretario Amm.	X		
<b>TOTALE</b> (Presenti - Assenti giustificati - Assenti )				70	6	25

Presiede il Prof. Domenico Majolino, Direttore del Dipartimento, assume la funzione di segretario verbalizzante il dott. Girolamo Barbera, Segretario Amm.vo.

Il Presidente, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta e procede alla trattazione dell'Odg.

**OMISSIS**



Università  
degli Studi di  
Messina

**Punto 5 OdG - Autorizzazione stipula, rinnovo, ratifica e/o revoca convenzioni, contratti e accordi;**

Il Direttore sottopone al Consiglio la proposta di "protocollo di intesa" da stipulare con l'Istituto di Istruzione Superiore Statale Liceo "E. Medi" di Barcellona P.G. .

Il Direttore comunica che la bozza del protocollo di intesa è stata inoltrata dal Prof. Oliveri, assente nella seduta odierna, e relaziona sul tipo di collaborazione e organizzazione didattica e scientifica tra il Liceo e il Dipartimento.

Conclusa la relazione, il Direttore sottopone al parere del Consiglio la proposta di protocollo di intesa con l'Istituto di Istruzione Superiore Statale Liceo "E. Medi" di Barcellona P.G.

Il Consiglio unanime esprime parere favorevole.

Il Direttore sottopone al Consiglio un ulteriore proposta di "protocollo di intesa" da stipulare con il Liceo Scientifico Statale "Seguenza" di Messina.

Il Direttore comunica che la bozza del protocollo di intesa è stata inoltrata dal Prof. Oliveri, assente nella seduta odierna, e relaziona sul tipo di collaborazione e organizzazione didattica e scientifica tra il Liceo e il Dipartimento.

Conclusa la relazione, il Direttore sottopone al parere del Consiglio la proposta di protocollo di intesa con il Liceo Scientifico Statale "Seguenza"

Il Consiglio unanime esprime parere.

OMISSIS

Alle ore 16.10 non essendoci altri punti all'O.d.G., il Direttore dichiara conclusa la seduta, del che il presente verbale letto ed approvato seduta stante per le parti immediatamente deliberative.

Il Segretario verbalizzante  
Dott. Girolamo Barbera

*Il presente estratto si compone di n° 6 pagine a facciata singola ed è copia conforme all'originale*

Il Direttore  
Prof. Domenico Majolino

*Il Segretario Amministrativo*  
**Dott. Girolamo Barbera**



Girolamo Barbera  
17.10.2024 13:42:01  
GMT+02:00

<p><b>UNIVERSITA' DI MESSINA</b> <b>DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E</b> <b>INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE</b> <b>DELLA TERRA (MIFT)</b> Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166 Messina dipartimento.mift@unime.it <a href="https://mift.unime.it">https://mift.unime.it</a></p>	<p><b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE</b> <b>STATALE LICEO "E. MEDI"</b> Via degli Studi, 74 - 98051 Barcellona P.G. (ME) meis03400b@istruzione.it <a href="https://www.liceomedi.edu.it">https://www.liceomedi.edu.it</a></p>
---	---

## PROTOCOLLO D'INTESA

**Tra**

Il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli studi di Messina (in seguito Dipartimento), con sede a Messina, viale F. Stagno d'Alcontres 31, CAP 98166, rappresentato dal Direttore pro tempore Prof. Domenico Majolino

**E**

La Scuola Istituto di Istruzione Superiore Statale Liceo "E. Medi", con sede in Barcellona P.G. (ME) indirizzo Via degli Studi, 74 (in seguito Liceo) rappresentata dal Dirigente Scolastico, Ester Elide Lemmo

## PREMESSO CHE

- l'Università, ai sensi dell'art. 5, comma 2, del proprio Statuto "promuove, anche in collaborazione con le istituzioni scolastiche, con la Regione Siciliana e altri enti territoriali, con gli ordini e i collegi professionali e con altri soggetti pubblici e privati, iniziative volte a favorire l'orientamento degli studenti nella scelta dell'indirizzo di studio, l'assistenza di essi durante lo svolgimento dei corsi e l'avvio alle professioni";
- l'Università degli studi di Messina ha tra le sue missioni progetti di formazione docenti, sperimentazione didattica e orientamento universitario; in particolare il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra è impegnato da anni nel Piano nazionale Lauree Scientifiche;
- il Liceo è impegnato a promuovere la cultura della matematica, della fisica e delle scienze e, in particolare, a esplorare le nuove frontiere dell'Intelligenza Artificiale;
- il Liceo, al fine di incentivare le eccellenze tra i suoi studenti, ha accolto la proposta da parte del Dipartimento di istituire al suo interno corsi di formazione su argomenti scientifici anche inter- e trans-disciplinari e sull'Intelligenza Artificiale da svolgersi in orario pomeridiano come materia aggiuntiva, rivolti agli studenti del Liceo;
- il Dipartimento e il Liceo dispongono di risorse umane e strumentali cui attingere;
- è finalità condivisa del Dipartimento e del Liceo far crescere interesse e attenzione per la frequenza di corsi universitari ad indirizzo tecnico e scientifico;

**tutto ciò premesso, le parti convengono e stipulano quanto segue:**

#### **ART. 1**

Il Dipartimento e il Liceo si impegnano a collaborare per l'organizzazione didattica e scientifica della "sezione di Liceo Matematico". In questo percorso saranno approfonditi argomenti di matematica, fisica e anche di altre scienze. Sarà dato rilievo alle applicazioni e ad argomenti che colleghino la cultura scientifica alla cultura umanistica, e le sfide poste dallo sviluppo e dalle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale.

#### **ART. 2**

Il Dipartimento assicura supporto al Liceo nell'elaborazione di temi e attività che saranno oggetto degli interventi didattici rivolti agli studenti. Inoltre, le parti potranno eventualmente concordare una prova d'ingresso atta a selezionare gli alunni che frequenteranno la "sezione di Liceo Matematico", e criteri per l'attribuzione di crediti formativi, attraverso appositi accordi attuativi e nel rispetto della normativa regolamentare vigente in materia. Il Liceo si impegna a garantire i locali necessari per la realizzazione del corso. Il Dipartimento si impegna a garantire ai professori che lo richiedano l'accesso alla Biblioteca del Dipartimento.

#### **ART. 3**

Per il raggiungimento degli obiettivi citati nell'art. 2, il Dipartimento si impegna ad organizzare incontri periodici di formazione, confronto e discussione. I professori del Liceo, coinvolti nella "sezione di Liceo Matematico", si impegnano a partecipare e a riferire sulle esperienze didattiche.

#### **ART. 4**

Le parti nomineranno ciascuna un proprio referente; questi ultimi predisporranno - di concerto tra loro - un programma annuale delle attività concordate, verificheranno altresì, l'attuazione del protocollo nonché dei risultati intermedi e finali conseguiti, e provvederanno alla stesura dei succitati accordi attuativi.

#### **ART. 5**

Il presente Protocollo, sottoscritto digitalmente, ha durata triennale ed è rinnovabile, con atto scritto tra le parti.

#### **ART. 6**

Ogni attività prevista dal presente Protocollo si svolgerà nel rispetto dell'Ordinamento generale dello Stato e delle leggi che regolano le attività di entrambe le Istituzioni.

#### **ART. 7**

Il presente accordo non comporta alcun onere di carattere finanziario a carico delle parti.

#### **ART. 8**

Il Dipartimento e il Liceo si impegnano reciprocamente a trattare e custodire i dati e le informazioni, sia su supporto cartaceo che informatico, relativi all'espletamento di attività riconducibili al presente protocollo, in conformità alla normativa vigente (D.Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii. e Regolamento UE n. 679/2016).

#### **ART. 9**



Il presente protocollo d'intesa, firmato digitalmente<sup>1</sup>, sarà registrato solo in caso d'uso con spese a carico della parte richiedente. Inoltre, esso è soggetto ad imposta di bollo, con oneri a carico del Dipartimento, che la assolverà in modo virtuale giusta Autorizzazione dell'Agenzia delle Entrate di Messina n. 67760 del 2010.

#### **ART. 10**

Le parti concordano di definire amichevolmente qualsiasi controversia che dovesse insorgere dall'interpretazione o applicazione del presente protocollo, nel caso in cui tale soluzione non fosse possibile, la stessa sarà sottoposta alla giurisdizione del Foro di Messina.

Il Direttore del Dipartimento di  
Scienze Matematiche e Informatiche,  
Scienze Fisiche e Scienze della Terra  
prof. Domenico Majolino

Il Dirigente dell'Istituto di Istruzione  
Superiore Statale Liceo "E. Medi"  
prof.ssa Ester Elide Lemmo

---

<sup>1</sup>Poiché la firma viene apposta in modalità elettronica, in difetto di contestualità spazio/temporale, gli effetti e la durata decorrono dalla data di archiviazione/marcatura temporale da parte dell'ultimo sottoscrittore, che pertanto si impegna a darne comunicazione immediata all'altra parte.