

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
AREA DIDATTICA INGEGNERIA

A V V I S O

Si rende noto che questa Scuola, per le esigenze didattiche dei **Corsi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Civile e Ingegneria Elettronica** tenuti in convenzione con ***l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli*** (CA 2017/19 del 06/10/2017 prorogata con *Delibera C.D.A n. 41 del 29/09/2021*) - dovrà provvedere per **l'anno accademico 2024/2025** al conferimento degli incarichi d'insegnamento indicati nell'Allegato "A" - che costituisce parte integrante del presente Bando (il settore scientifico-disciplinare e il relativo impegno orario sono specificati nel medesimo allegato).

Il conferimento avverrà mediante *affidamento a titolo retribuito*, ai sensi del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettorale n. **2268 del 08/06/2023** disponibile sul sito web di Ateneo, nella sezione Atti e Norme – Regolamenti di Ateneo.

**Il compenso è fissato, per ogni ora di attività didattica svolta, nella misura indicata nell'Allegato A.**

La spesa complessiva relativa al presente Avviso di € **248.000,00** - comprensiva degli oneri a carico dell'Ateneo, trova copertura nei fondi messi a disposizione dall'Accademia Aeronautica di Pozzuoli così come previsto dalla Convenzione.

Il corrispettivo sarà versato dall'Accademia Aeronautica di Pozzuoli all'Ateneo Federico II, attraverso bonifico bancario (nota M\_D ANA001 REG2024 0004144 26-03-2024). L'Ateneo Federico II provvederà alla liquidazione dei compensi ai docenti ed al versamento degli oneri connessi.

Possono concorrere all'attribuzione degli incarichi di cui al detto allegato *ai sensi del D.R. n. 2268 del 08/06/2023 - art. 2, comma 1, lettera e)*:

- 1) *ricercatori a tempo indeterminato e assistenti ordinari del ruolo ad esaurimento in servizio presso l'Ateneo;*
- 2) *personale docente e ricercatore universitario, compreso i ricercatori a tempo determinato titolari di contratti stipulati ai sensi dell'art. 24 della legge 30/12/2010 n. 240, o soggetti che rivestano posizione analoga in Università straniere o internazionali.*

**Entro le ore 12.00 del 15 Maggio 2024 gli aspiranti al conferimento dovranno inviare, esclusivamente attraverso PEC all'indirizzo [uff.aredid.ingegneria@pec.unina.it](mailto:uff.aredid.ingegneria@pec.unina.it), apposita istanza documentata, unitamente a copia di un valido documento di riconoscimento, curriculum, elenco delle pubblicazioni ed altri titoli ritenuti significativi ai fini della selezione. L'istanza dovrà essere redatta in carta semplice, secondo lo schema di domanda allegato **Modello 1** e trasmessa insieme agli allegati come unico file PDF (grandezza massima 30MB).**

Eventuali informazioni potranno essere richieste all'indirizzo e-mail [uff.aredid.ingegneria@unina.it](mailto:uff.aredid.ingegneria@unina.it)

I soggetti in servizio presso questo Ateneo possono svolgere, oltre il carico didattico istituzionale, incarichi di insegnamento mediante affidamento, a titolo gratuito o retribuito, presso questa Università e altri Atenei italiani in misura complessiva non superiore a 180 ore senza possibilità di deroghe. Di tali 180 ore massimo 70 ore possono essere utilizzate presso altri Atenei.

Relativamente ai Ricercatori e agli Assistenti ordinari nel ruolo in esaurimento, concorrono al raggiungimento del predetto limite di 180 ore anche i corsi e moduli curriculari attribuiti ai sensi dell'art. 6 comma 4 della legge 240/2010.

Gli aspiranti di altra Struttura didattica dell'Ateneo (diversa dai Dipartimenti afferenti alla Scuola) dovranno chiedere, contestualmente alla presentazione della domanda, il nulla osta al Responsabile della Struttura Didattica di appartenenza, utilizzando il modello di cui all' Allegato **Modello 2**.

Con riferimento al punto 5 della nota M\_D ANA001 REG2024 0004144 26-03-2024 dell'Accademia Aeronautica di Pozzuoli, gli aspiranti al conferimento dovranno, inoltre, essere consapevoli che:

- *non potranno essere svolte più di tre ore giornaliere dello stesso insegnamento, tranne in casi di eccezionalità coordinati con l'Istituto;*
- *il docente incaricato dovrà assicurare la massima priorità all'insegnamento, rispetto ad altri incarichi detenuti a titolo personale o assegnati dall'Università diversi dalle attività di docenza istituzionale;*
- *la condotta prevista dall'Istituto per il regolare svolgimento di lezioni ed esami è riepilogato nel vademecum allegato (**Allegato B**);*
- *gli esami di profitto, importante momento valutativo, saranno svolti in una giornata dedicata differente da quella prevista per l'insegnamento; rappresentando gli stessi un importante momento valutativo anche in termini di attitudine militare, riguardo la modalità di svolgimento, quella di gruppo è da considerarsi solo in via residuale;*
- *sarà necessario produrre della documentazione accessoria da parte del docente incaricato per la gestione delle pratiche burocratiche di competenza della Direzione Studi;*
- *i frequentatori dovranno avere sempre ben chiaro, fin dall'inizio del Corso, il materiale didattico (testo o dispensa) a cui riferirsi così da ottimizzare i tempi dedicati allo studio; gli insegnamenti in inglese del CdS vanno tenuti completamente (lezioni più esame) in lingua inglese;*
- *solo qualora il contesto di riferimento dovesse rendere necessaria l'effettuazione delle suddette lezioni in d.a.d., i docenti già individuati dovranno essere in grado di poter assicurare anche tale servizio, rendendosi disponibili alla registrazione dei propri interventi formativi per agevolare studenti (soprattutto stranieri) che manifestano difficoltà di collegamento alle reti telematiche, ma tale modalità non dovrà, in ogni caso, essere considerata come strumento alternato alla didattica frontale.*

La procedura di valutazione comparativa delle domande presentate sarà effettuata dai Consigli dei Dipartimenti per i quali il settore scientifico disciplinare dell'insegnamento è di riferimento, con le modalità stabilite dall'art.8 del citato Regolamento d'Ateneo, sulla base della documentazione presentata dai candidati - purché attinente all'insegnamento oggetto dell'incarico ed al relativo settore scientifico-disciplinare - tenendo conto della specificità della produzione scientifica, dell'attività didattica svolta e delle esperienze risultanti dal curriculum e dagli eventuali titoli allegati alla domanda.

All'esito della suddetta valutazione comparativa il Consiglio della Scuola procede ad individuare i soggetti cui affidare l'incarico; l'affidamento dei moduli e degli insegnamenti a tali soggetti è effettuato, con atto scritto, dal Presidente della Scuola ed è subordinato alla previa acquisizione del nulla-osta allo svolgimento dell'incarico rilasciato dal competente organo dell'Università di appartenenza per i soggetti in servizio presso altro Ateneo, dal responsabile della Struttura Didattica di appartenenza per i soggetti in servizio presso Strutture didattiche dell'Ateneo federiciano non afferenti alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base.

Le attività didattiche di cui all'articolo 2, comma 1, lettera e) – 1) del Regolamento **2268 del 08/06/2023** sono affidate in aggiunta alle ore di attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché alle attività di verifica dell'apprendimento assegnate dalla struttura competente in materia di didattica.

E' fatto divieto di dare inizio allo svolgimento dell'insegnamento/modulo curricolare prima del formale atto di affidamento da parte del Presidente della Scuola

Il presente avviso è pubblicato sull'Albo *on line* di Ateneo, disponibile sul sito web [www.unina.it](http://www.unina.it). Al fine di assicurare adeguata pubblicità alla presente procedura, su tale Albo sarà altresì pubblicato il nominativo dei soggetti affidatari e, nell'ipotesi per gli affidamenti a titolo retribuito di cui all'allegato A, i relativi compensi – al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione - prima dell'avvio dei rispettivi insegnamenti/moduli curricolari.

Napoli, 8 Maggio 2024

IL PRESIDENTE  
(Prof.ssa Gioconda Moscariello)

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

**Il Presidente della SCUOLA POLITECNICA  
E DELLE SCIENZE DI BASE**  
dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**OGGETTO: Istanza per affidamento di incarico di insegnamento a titolo RETRIBUITO A.A. 2024/2025- Convenzione Università degli Studi di Napoli –Federico II/ Accademia Aeronautica di Pozzuoli – Corsi di laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Civile e Ingegneria Elettronica**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
Codice fiscale \_\_\_\_\_ Residente a \_\_\_\_\_  
In Via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_ cellulare \_\_\_\_\_ Indirizzo e-mail \_\_\_\_\_  
Prof.Ordinario/Associato/Ricercatore/Assistente ordinario di \_\_\_\_\_  
S.S.D. \_\_\_\_\_ presso il Dipartimento di \_\_\_\_\_  
dell'Università \_\_\_\_\_ avendo preso  
visione del bando del **8 Maggio 2024** e del “Regolamento per il conferimento di incarichi di  
insegnamento” emanato con D.R. n. **2268 del 08/06/2023**,

**CHIEDE**

di concorrere all'affidamento dell'incarico **a titolo RETRIBUITO** dell'insegnamento/modulo/ di  
\_\_\_\_\_ numero  
ore \_\_\_\_\_ presso il Corso di Studi \_\_\_\_\_  
**in Convenzione con l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli per l'anno accademico 2024/2025.**

**Il/La sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445 del 2000 in caso di dichiarazione mendace, sotto la propria responsabilità**

**DICHIARA**

**in quanto INTERNO/A a codesto Ateneo,  
che** le ore dell'eventuale affidamento di cui alla presente istanza rientrano nel limite massimo delle 180 ore di incarichi di attività didattiche, mediante affidamento a titolo gratuito o retribuito, senza possibilità di deroghe. Di tali 180 ore massimo 70 ore possono essere utilizzate presso altri Atenei secondo quanto previsto dal Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento emanato

con D.R. n. **2268 del 08/06/2023**. Relativamente ai Ricercatori e agli Assistenti ordinari del ruolo ad esaurimento, concorrono al raggiungimento del predetto limite di 180 ore anche i corsi e moduli curriculari attribuiti ai sensi dell'art. 6, comma 4 della Legge 247/2010.

**in quanto ESTERNO/A all'Ateneo "Federiciano",  
di aver presentato richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell'incarico di insegnamento di cui trattasi, ai sensi dell'art. 6 comma 10, Legge n. 240/2010 e del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. **2268 del 08/06/2023**, al proprio Ateneo di appartenenza.**

**Il/La sottoscritto/a è consapevole che non può dare inizio allo svolgimento dell'incarico di insegnamento prima del formale atto di affidamento da parte del Presidente della Scuola.**

- Il/La sottoscritto/a sottoscrive la presente domanda e allega copia fotostatica del proprio documento di identità
- sottoscrive la presente istanza dinanzi al dipendente addetto, previo accertamento della propria identità.

Napoli, \_\_\_\_\_

**IL DICHIARANTE**

*IL DIPENDENTE ADDETTO*

Informativa ai sensi dell'art. 10 della legge 31 dicembre 1996, n. 675: i dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, titolare del trattamento. All'interessato competono i diritti di cui all'art. 13 della legge 675/96.

AVVERTENZE: Il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75, D.P.R.28 dicembre 2000, n. 445)

**MODELLO 2**

**AL DIRETTORE DEL  
DIPARTIMENTO DI**

---

**DELL' UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

**OGGETTO: istanza di nulla osta per lo svolgimento di incarichi di insegnamento presso altro Dipartimento/Scuola dell'Ateneo per l'affidamento di insegnamenti in Convenzione Università degli Studi di Napoli –Federico II/ Accademia Aeronautica di Pozzuoli – Corsi di laurea in Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Civile e Ingegneria Elettronica - A.A. 2024/2025**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_  
il \_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_ domiciliato in \_\_\_\_\_ alla Via  
\_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_ in servizio  
presso codesto Dipartimento con la qualifica di \_\_\_\_\_  
Settore scientifico- disciplinare \_\_\_\_\_

**chiede alla S.V.**

il nulla osta per poter assumere, **per l'anno accademico 2024/2025 l'affidamento a titolo RETRIBUITO** dell'insegnamento di \_\_\_\_\_ di  
cui alla Convenzione in oggetto per un numero complessivo di ore \_\_\_\_\_ e per il corso di  
Laurea o Laurea Magistrale indicato in oggetto.

Con osservanza

Napoli, li \_\_\_\_\_

---

Firma

BANDO PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI DA AFFIDARE A TITOLO RETRIBUITO A PROFESSORI, RICERCATORI, RICERCATORI RTD-a-b PER LE ESIGENZE DIDATTICHE DEI CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE, INGEGNERIA CIVILE E INGEGNERIA ELETTRONICA SVOLTI IN CONVENZIONE CON L'ACCADEMIA AERONAUTICA DI POZZUOLI - ANNO ACCADEMICO 2024/2025 -BANDO DEL 8 MAGGIO 2024 - SCADENZA ORE 12.00 DEL 15 MAGGIO 2024 - ALLEGATO A

SSD	DIPARTIMENTO DI AFFERENZA DEL SSD	CFU	Corsi e moduli curriculari	Insegnamento	Corso di studi	Anno di corso	Annuale/Semestre	Impegno orario per il quale è prevista la retribuzione	Retribuzione lorda oraria	Importo complessivo (compenso lordo docente + oneri c/amm.ne)	Importo compenso al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione	Inpdap 24,20	Irap 8,50
ING-IND/15	DII	6	Disegno tecnico industriale		L-IAER	I	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/06	DII	9	Aerodinamica		L-IAER	II	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
MAT/07	DMA	6	Fisica matematica		L-IAER	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/03	DII	6	Prestazioni	Meccanica del volo	L-IAER	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/05	DII	6	Sistemi aerospaziali I	Sistemi aerospaziali	L-IAER	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/06	DII	6	Termodinamica	Gasdinamica	L-IAER	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/06	DII	6	Gasdinamica	Gasdinamica	L-IAER	II	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/03	DII	6	Manovre e stabilità	Meccanica del volo	L-IAER	II	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/05	DII	6	Sistemi aerospaziali II	Sistemi aerospaziali	L-IAER	II	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/04	DII	9	Strutture aerospaziali		L-IAER	II	2	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
CHIM/07	DICMAPI	6	Chimica		L-IAER/L-ICIV	I	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-INF/05	DIETI	6/9	Elementi di informatica + Fondamenti di informatica		L-IAER/L-IELN	I	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
MAT/05	DMA	9	Analisi matematica I		L-IAER/L-ICIV/L-IELN	I	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
MAT/05	DMA	6/9	Analisi matematica II		L-IAER/L-ICIV/L-IELN	I	2	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
FIS/01	DIFIS	6/9	Fisica generale I + Fisica Generale		L-IAER/L-ICIV/L-IELN	I	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
MAT/03	DMA	6	Geometria e algebra		L-IAER/L-ICIV/L-IELN	I	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-IND/10	DII	6	Fisica tecnica		L-ICIV	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ICAR/05	DICEA	9	Fondamenti di ingegneria dei sistemi di trasporto		L-ICIV	II	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
MAT/07	DMA	6	Meccanica razionale		L-ICIV	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
SECS-S/02	DII	6	Probabilità e statistica		L-ICIV	II	1	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ICAR/01	DICEA	9	Idraulica		L-ICIV	II	2	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
ICAR/08	DIST	12	Scienza delle costruzioni		L-ICIV	II	2	96	€ 125,00	€ 12.000,00	€ 9.042,95	€ 2.188,39	€ 768,65
	DICEA	3	Laboratorio di calcolo		L-ICIV	II	2	24	€ 125,00	€ 3.000,00	€ 2.260,73	€ 547,09	€ 192,16
GEO/05	DICEA/DISTAR	6	Geologia applicata		L-ICIV	II	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ICAR/17	DICEA/DIARC	6	Laboratorio di disegno		L-ICIV	I	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
FIS/01	DIFIS	6	Fisica generale II		L-IELN	I	2	48	€ 125,00	€ 6.000,00	€ 4.521,48	€ 1.094,20	€ 384,33
ING-INF/05	DIETI	9	Calcolatori elettronici		L-IELN	I	2	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
ING-IND/31	DIETI	9	Fondamenti di circuiti		L-IELN	II	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
MAT/05	DMA	8	Metodi matematici per l'ingegneria		L-IELN	II	1	64	€ 125,00	€ 8.000,00	€ 6.028,64	€ 1.458,93	€ 512,43
ING-INF/02	DIETI	12	Campi elettromagnetici e circuiti <b>corso integrato</b>		L-IELN	II	2	96	€ 125,00	€ 12.000,00	€ 9.042,95	€ 2.188,39	€ 768,65
ING-INF/01	DIETI	9	Elettronica I		L-IELN	II	2	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
ING-INF/03	DIETI	9	Teoria dei segnali		L-IELN	II	1	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
ING-INF/04	DIETI	9	Teoria dei sistemi		L-IELN	II	2	72	€ 125,00	€ 9.000,00	€ 6.782,22	€ 1.641,30	€ 576,49
									<b>248.000,00 €</b>	<b>186.887,71 €</b>	<b>45.226,82 €</b>	<b>15.885,45 €</b>	

Le istanze vanno presentate all'Area Didattica di Ingegneria **esclusivamente** via PEC all'indirizzo [uff.aredid.ingegneria@pec.unina.it](mailto:uff.aredid.ingegneria@pec.unina.it) corredate da un valido documento di riconoscimento, dalla documentazione prevista dal Bando e dal nulla osta del Dipartimento di appartenenza. Il nulla osta è necessario solo per i docenti i cui Dipartimenti di riferimento non afferiscono alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base o all'Ateneo Federico II. L'istanza, insieme agli allegati, va trasmessa in **unico file pdf (grandezza massima 30 MB)**.



**ACCADEMIA AERONAUTICA**

*Direzione Studi*

**VADEMECUM PER I DOCENTI**

**Comportamento dei Frequentatori**

- Durante le lezioni i frequentatori devono conservare un contegno corretto usando toni e modi impeccabili verso i docenti ai quali va assicurato il massimo rispetto
- È compito del frequentatore più anziano presente in aula controllare l'efficienza degli ausili didattici e segnalare eventuali inefficienze alle Articolazioni all'uopo predisposte
- L'utilizzo dei dispositivi elettronici, da parte dei frequentatori, quali pc, *tablet* o cellulare è consentito solo per motivi didattici e deve essere autorizzato preventivamente dal docente
- I frequentatori possono chiedere di allontanarsi dall'aula soltanto per imprescindibili esigenze da parte del Comando Corsi, della Direzione Studi o di personale del Quadro Permanente. In tal caso, dovranno trattenersi fuori dall'aula per il tempo strettamente necessario.

**Rispetto degli orari di lezione**

- Il docente è tenuto a rispettare la programmazione oraria e a non trattenere i frequentatori oltre il termine previsto delle lezioni, considerate le numerose attività programmate che si susseguono a ritmi serrati<sup>1</sup>
- Gli orari di lezione previsti sono:

Ora	Lunedì-Giovedì/Venerdì <sup>1</sup>	Venerdì/Sabato <sup>1</sup>
1	08:00 – 09:00	08:00 – 09:00
2	09:00 – 10:00	09:00 – 10:00
3	10:20 – 11:20	10:20 – 11:20
4	11:20 – 12:20	11:20 – 12:20
5	13:40 – 14:40	12:20 – 13:20
6	14:40 – 15:40	////////
7	15:40 – 16:40	////////
8	16:40 – 17:40	////////

Eventuali deroghe al presente orario, riguardo le pause tra le ore nel caso di lezioni sviluppate su più periodi, vengono eventualmente autorizzate dal docente dando comunque la massima priorità al completamento del programma previsto per ogni insegnamento, nel calendario temporale a disposizione

<sup>1</sup> Orario valido per la 1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> classe dei Corsi Regolari sulla base di 6 periodi dal lunedì al venerdì e di 5 il sabato. Per la 4<sup>a</sup>, 5<sup>a</sup>, 6<sup>a</sup> Classe dei Corsi Regolari l'orario delle lezioni è da intendersi sulla base di 6 periodi giornalieri dal lunedì al giovedì e 5 periodi il venerdì. L'utilizzo del 7<sup>a</sup> e 8<sup>a</sup> periodo è autorizzato dal Direttore degli studi per motivazioni eccezionali.



## **Intervalli fra le lezioni**

- Ogni giorno è prevista una pausa lunga, dalle 10:00 alle 10:20. I frequentatori della 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> classe sono tenuti, durante la pausa, a tornare presso la Residenza Allievi.

## **Assenza imprevista del Docente**

- In caso di assenza del docente rispetto l'orario di lezione già finalizzato in sede di programmazione, i frequentatori attenderanno 15 minuti dopo di che, da parte di quello più anziano, verrà tempestivamente informato l'Ufficio Coordinamento Attività Didattiche e, nel caso l'assenza venga confermata, i frequentatori dovranno ritornare presso la Residenza Allievi. Sarà cura poi della Direzione Studi comprendere, caso per caso, come recuperare la frazione di ora non erogata dal docente

## **Rapportino delle lezioni**

- Al termine di ogni lezione il frequentatore più anziano deve compilare un rapportino con la situazione dei frequentatori presenti, riportando le eventuali assenze con la corrispondente motivazione nonché le inefficienze tecniche e logistiche dell'aula e delle apparecchiature multimediali. Esso verrà messo alla firma del docente al termine della lezione e copiato dal Capo Corso/Capo Sezione, al termine dell'attività didattica, nell'apposita cartella condivisa tra Direzione Studi e Comando Corsi.

## **Verifiche intermedie del servizio formativo**

- Per ciascun corso di studi è prevista una figura che ha la funzione di interfaccia con l'Ateneo/Dipartimento/Docente di ogni materia: i Capi Sezione del Dipartimento Rapporti con l'Università verificano periodicamente il corretto svolgimento dei programmi formativi; coordinano con i docenti le modalità di svolgimento degli esami; verificano l'applicazione delle disposizioni di cui sopra; monitorano i ritorni formativi derivanti dallo svolgimento delle attività didattiche; raccolgono eventuali segnalazioni di inosservanza da parte dei frequentatori delle disposizioni di cui sopra. Il docente è inoltre tenuto alla compilazione del modulo di feedback inoltrato all'uopo dalla Direzione Studi per avere un riscontro formale circa i diversi aspetti che caratterizzano l'andamento di ciascun Corso

## **Verifiche finali del servizio formativo**

- In occasione degli esami di valutazione di fine corso, i docenti dovranno comunicare ai Capi Sezione del Dipartimento Rapporti con l'Università l'eventuale nominativo del Cultore della Materia, ove presente, nonché provvedere alla loro verbalizzazione immediatamente al termine delle operazioni e inviare estratto del verbale al Dipartimento Rapporti con l'Università tramite mail: [aeroaccademia.std.dru@aeronautica.difesa.it](mailto:aeroaccademia.std.dru@aeronautica.difesa.it)

**IL DIRETTORE DEGLI STUDI**  
**(Col. AArn n. Pil. Andrea PLACENTI)**