

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

[codice GDA 26-020]

- VISTO il D.P.R. 11/07/1980, n. 382, *Riordinamento della docenza universitaria, relativa fascia di formazione nonché sperimentazione organizzativa e didattica*;
- VISTA la L. 09/05/1989, n. 168, *Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica*;
- VISTA la L. 07/08/1990, n. 241, *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*;
- VISTA la L. 19/11/1990, n. 341, *Riforma degli ordinamenti didattici universitari*;
- VISTO il D.M. 21/05/1998, n. 242, *Regolamento recante norme per la disciplina dei professori a contratto*;
- VISTO il D.P.R. 28/12/2000, n. 445, *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa*;
- VISTO il D.lgs. 30/03/2001, n. 165, *Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*;
- VISTO il D.M. 22/10/2004, n. 270, *Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509, e ss.mm. e ii.*;
- VISTA la L. 30/12/2010, n. 240, *Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*;
- VISTO il D. Interm. MIUR-MEF 21/07/2011, n. 313, *Trattamento economico spettante ai titolari dei contratti per attività di insegnamento – art. 23, comma 2, Legge 30 dicembre 2010, n. 240*;
- VISTO il D.L. 09/02/2012, n. 5, *Disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo, convertito con modificazioni dalla L. 04/04/2012, n. 35*;
- VISTA la L. 06/11/2012, n. 190, *Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella P.A.*;
- VISTO il D.P.R. 16/04/2013 n. 62, *Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, per come modificato e integrato dal Decreto del Presidente della Repubblica 13 giugno 2023, n. 81*;

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

- VISTO il D.lgs. 25/05/2017, n. 75, *Modifiche e integrazioni al decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, ai sensi degli articoli 16, commi 1, lettera a), e 2, lettere b), c), d) ed e) e 17, comma 1, lettere a), c), e), f), g), h), l) m), n), o), q), r), s) e z), della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche;*
- VISTO il D.lgs. 30/06/2003, n. 196, *Codice in materia di protezione dei dati personali*, integrato con le modifiche introdotte dal D.lgs. 10/08/2018, n. 101, recante “*Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)*”;
- VISTO il D.L. 09/01/2020, n. 1, *Disposizioni urgenti per l'istituzione del Ministero dell'istruzione e del Ministero dell'università e della ricerca*, convertito con modificazioni dalla L. 05/03/2020, n. 12, che ha istituito il Ministero dell'istruzione e il Ministero dell'università e della ricerca, con conseguente soppressione del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca;
- TENUTO CONTO che gli incarichi di docenza conferiti dalle Università, nonché gli incarichi di ogni fattispecie intimamente e strettamente connessa ad essa, sono, a parere della Corte dei conti, Sezione Centrale del controllo di legittimità sugli atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato, da ritenere esclusi dall'ambito oggettivo del controllo di legittimità;
- VISTO il D.M. 14/10/2021, n. 1154, *Autovalutazione, Valutazione, Accredimento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio;*
- VISTO il provvedimento ministeriale 22/11/2021 n. 2711 della Direzione generale degli ordinamenti della formazione superiore e del diritto allo studio, *Indicazioni operative per l'accredimento dei Corsi di Studio a.a. 2022/2023 (RAD - SUA-CdS) ex articolo 9, comma 2, del D.M. n. 1154/2021*, con le integrazioni per gli a.a. successivi;
- VISTO il D.M. 06/06/2023, n. 96, *Regolamento concernente modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca;*
- VISTO il decreto ministeriale 19 febbraio 2009 *Determinazione delle classi dei corsi di laurea per le professioni sanitarie, ai sensi del decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 (GU Serie Generale n.119 del 25-05-2009);*

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

- VISTO il decreto interministeriale 2 marzo 2011 Laurea magistrale a ciclo unico abilitante per il Restauro;
- DECRETO 10 settembre 2010, n. 249 "Regolamento concernente: «Definizione della disciplina dei requisiti e delle modalità della formazione iniziale degli insegnanti della scuola dell'infanzia, della scuola primaria e della scuola secondaria di primo e secondo grado, ai sensi dell'articolo 2, comma 416, della legge 24 dicembre 2007, n. 244".
- VISTI i DD.MM. 19 dicembre 2023, rispettivamente, nn. 1648 e 1649, "Classi di laurea" e "Classi di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico", (M4C1 Riforma 1.5 - milestone M4C1-10);
- VISTO il decreto ministeriale 2 maggio 2024, n. 639 recante la "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240" e in particolare l'Allegato A (elenco e declaratorie dei gruppi scientifico disciplinari e dei settori scientifico-disciplinari);
- RICHIAMATE le regole di corrispondenza tra i gruppi scientifico-disciplinari determinati dal decreto 639/2024 e i macrosettori e i settori concorsuali di cui al decreto ministeriale 30 ottobre 2015, n. 855 Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali;
- RICHIAMATO il decreto rettorale n. 497 del 29/04/2026 avente a oggetto "Applicazione del DM 639/2024 in riferimento al conferimento di incarichi di insegnamento;
- RICHIAMATO lo *Statuto* dell'Università della Calabria;
- RICHIAMATO il *Codice Etico di Ateneo, a norma dell'art. 2, comma 4, della legge 30 dicembre 2010, n. 240*;
- RICHIAMATO il *Codice di Comportamento dell'Università della Calabria*;
- RICHIAMATO il *Regolamento di Ateneo*;
- RICHIAMATO il *Regolamento Didattico di Ateneo*;
- RICHIAMATO il *Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità*;
- RICHIAMATO il *Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei Corsi di Studio dell'Università della Calabria*;
- RICHIAMATO il *Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei professori e dei ricercatori di ruolo*;
- CONSIDERATO che, espletate le previste procedure dirette per il conferimento di incarichi didattici con compiti didattici istituzionali e affidamenti, quelle per il conferimento diretto di

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

contratti ex art. 23. c. 1 della L. 240/2010 a esperti di alta qualificazione ed esperienza anche la fase di ricognizione di disponibilità a eventuali coperture da parte di docenti dell'Ateneo, risultano ancora attività didattiche prive di copertura per l'a.a. 2026/27 per le quali è necessario provvedere con bandi di selezione pubblica che assicurino la valutazione comparativa delle/dei candidate/i e la pubblicità degli atti;

TENUTO CONTO della disponibilità sulle pertinenti voci di costo, nell'ambito del budget economico esercizio 2026 del CdR Direzione Risorse Umane - linea di attività UA.00.DIRGEN.RU.DID - Personale - didattica integrativa;

VISTO il proprio avviso di vacanza 06.05.2026 n. 0118223;

ACQUISITA l'autorizzazione del Prorettore a procedere in data 08.05.2026.

DECRETA

Art. 1 – Emanazione

È emanato il presente bando di selezione pubblica, con procedura comparativa per titoli valutabili (scientifici, culturali, professionali, didattici) accertabili dalla documentazione richiesta, per la copertura nell'a.a. 2026/27 delle attività didattiche di cui il Dipartimento di Matematica e Informatica è responsabile e il cui elenco è allegato in calce come parte integrante del bando.

L'attività didattica a bando si riferisce a CFU/ore di lezione, di esercitazione, di laboratorio e possono riferirsi anche a una parte di CFU/ore dell'attività didattica complessiva.

L'incarico di docenza di cui al presente bando sarà attribuito nel rispetto del *Codice Etico di Ateneo*, adottato a norma dell'art. 2, comma 4, della Legge 30/12/2010, n. 240.

Art. 2 -Tipologia, destinatari e destinatarie degli incarichi di docenza

A - Affidamento

Gli incarichi di docenza sono conferiti mediante **affidamento**, a titolo retribuito o gratuito, alle seguenti posizioni di personale docente e ricercatore, in servizio presso l'Università della Calabria o altre Università italiane:

- i.) professori e professoressse di prima e seconda fascia;
- ii.) ricercatori e ricercatrici a tempo determinato ex art. 24 della Legge n. 240/2010;
- iii.) ricercatori e ricercatrici a tempo indeterminato;
- iv.) assistenti ordinari e ordinarie (ruolo ad esaurimento);
- v.) professoressse e professori incaricati stabilizzati;

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

- vi.) tecnici e tecniche laureati di cui all'art. 50 del D.P.R. 11/07/1980 n. 382 che hanno svolto tre anni di insegnamento ai sensi dell'art. 12 della Legge 19/11/1990 n. 341.

Il personale di cui ai punti da iii.) a vi.) è ammesso a partecipare ai sensi dell'art. 6, comma 4, della Legge n. 240/2010. Limitatamente al personale docente e ricercatore dell'Università della Calabria si terrà conto altresì delle disposizioni di cui al *Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei Professori e dei Ricercatori di ruolo*.

Possono altresì presentare domanda i seguenti soggetti in possesso di adeguato curriculum in ordine all'attività di didattica e di ricerca:

- vii.) collaboratori e collaboratrici, esperte ed esperti linguistici di lingua madre di cui al D.L. 21/04/1995, n. 120, convertito con modificazioni dalla Legge 21/06/1995, n. 236.

C - Contratti ex art. 23 c. 2 Legge 240/2010

Gli incarichi di docenza sono conferiti mediante **contratto, retribuito, di diritto privato a tempo determinato**, ex art. 23 comma 2 della Legge 240/2010, a:

- soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, ivi incluso il personale tecnico amministrativo in servizio presso Università statali italiane.

Ai sensi dell'art. 18, c. 1, lett. b e lett. c, della Legge 240/2010, non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore o una professoressa appartenente al Dipartimento di Matematica e Informatica, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un/una componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Art. 3 - Ordine di priorità nell'attribuzione degli incarichi di docenza

L'attribuzione degli incarichi di docenza rispetterà il seguente ordine di priorità:

- 1) professori e professoressse, ricercatori e ricercatrici a tempo indeterminato e determinato, afferenti al SSD dell'attività didattica, con priorità per il personale dell'Università della Calabria;
- 2) professori e professoressse, ricercatori e ricercatrici a tempo indeterminato e determinato di SSD affini a quello dell'attività didattica, con priorità per il personale dell'Università della Calabria;
- 3) assistenti ordinarie e ordinari, tecniche e tecnici laureati, professoressse e professori incaricati stabilizzati, collaboratrici e collaboratori, esperte ed esperti linguistici di lingua madre, di cui al punto **A** del precedente art. 2;
- 4) soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, previsti dall'art. 23, comma 2, della Legge n. 240/2010, per i quali il possesso dei titoli indicati nell'articolo seguente costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione di tali contratti.

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

Art. 4 - Valutazione Comparativa

a) Criteri

Nel rispetto delle priorità indicate nel precedente art. 3, si procederà a valutare le domande pervenute in relazione a ciascuno dei criteri di seguito indicati e con riferimento ai contenuti disciplinari del SSD e agli obiettivi formativi (cfr. [catalogo on line degli insegnamenti](#)) dell'attività didattica oggetto dell'incarico:

- a) la specificità e la pertinenza della produzione scientifica e delle pubblicazioni;
- b) il curriculum complessivo;
- c) le esperienze didattiche.

La valutazione sarà effettuata sulla base dei titoli valutabili e dichiarati nella domanda di partecipazione, presentata nelle modalità indicate al successivo art. 5.

La valutazione sarà espletata anche in presenza di una sola domanda di partecipazione che risulti conforme a quanto previsto dal presente bando. A parità di merito, ai fini dell'attribuzione dei predetti incarichi costituisce titolo preferenziale il possesso dei seguenti titoli qualora pertinenti all'attività didattica da svolgere:

- dottorato di ricerca;
- specializzazione medica;
- abilitazione scientifica nazionale, di cui all'art. 16, c. 3, lett. n), della Legge n. 240/2010;

o titoli equivalenti conseguiti all'estero.

In caso di ulteriore parità, ai sensi della normativa vigente, avrà la precedenza il/la candidato/a più giovane di età.

Graduatorie

Le graduatorie di merito, approvate dal Consiglio di Dipartimento, ovvero, in caso di motivata e indifferibile urgenza, approvate con decreto del Direttore del Dipartimento da sottoporre alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile, saranno utilizzate in caso di rinuncia, di mancata accettazione dell'incarico o di dimissione dell'assegnatario/a e l'incarico sarà conferito al/alla candidato/a collocato/a utilmente in graduatoria e in posizione immediatamente successiva. Le graduatorie hanno validità solo per l'a.a. di riferimento del presente bando.

Avverso le graduatorie è ammesso il ricorso gerarchico al Magnifico Rettore entro quindici (15) giorni dalla data della relativa pubblicazione.

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

I/Le vincitori/vincitrici della presente selezione sono tenuti/e ad assolvere gli adempimenti relativi alla presa di servizio nei tempi e nei modi indicati dal Dipartimento e notificati agli/alle stessi/e nell'atto pubblico contenente gli esiti della selezione.

b) Obblighi connessi all'incarico

L'incarico si svolgerà secondo il calendario delle lezioni e il calendario delle prove di verifica del profitto stabiliti dal Dipartimento cui afferisce il Corso di Studio dell'attività didattica.

L'assegnatario/a è tenuto/a nel corso di svolgimento dell'incarico a:

- compilare il registro elettronico, dove inserirà per ciascuna lezione, o altra tipologia di attività didattica (laboratorio, esercitazione, ...) la data, l'orario di inizio e fine, il totale delle ore, il titolo e gli argomenti trattati;
- garantire le connesse attività didattiche, quali esami, assistenza agli studenti e alle studentesse interessati/e al corso;
- partecipare, ove risulti componente, a commissioni di esame o di prova finale e ai consigli della struttura didattica;
- utilizzare i sistemi informatici messi a disposizione dall'Ateneo per lo svolgimento delle attività didattiche connesse all'incarico;
- osservare gli obblighi di condotta previsti dal *Codice di Comportamento* dell'Università della Calabria emanato con decreto rettorale 23/12/2014, n. 2653.

Art. 5 - Modalità e termine di presentazione delle domande per incarichi di docenza di attività didattiche

La domanda di partecipazione **deve essere presentata, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando la Piattaforma Integrata Concorsi Atenei dedicata (PICA)** disponibile all'indirizzo: <https://pica.cineca.it/unical/>, e, filtrando per tipologia DIDATTICA, deve essere selezionato il bando in oggetto.

Non è ammessa altra forma di partecipazione alla presente selezione pubblica e non sono ammesse documentazioni integrative inviate successivamente alla domanda presentata in PICA. In caso il/la candidato/a intenda modificare la propria domanda già presentata, dovrà ritirarla e presentarne una nuova.

L'accesso alla piattaforma PICA richiede necessariamente il possesso di un indirizzo di **posta elettronica** per poter effettuare l'auto registrazione al sistema. Il personale docente, le ricercatrici e i ricercatori nonché altri soggetti accreditati devono accedere con le proprie credenziali **loginmiur**, avendo cura di **verificare previamente che gli indirizzi di posta elettronica forniti nelle due piattaforme siano identici.**

La data di presentazione della domanda è certificata dalla piattaforma informatica mediante ricevuta inviata automaticamente all'indirizzo di posta elettronica indicato dal/dalla candidato/a.

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

A ogni domanda presentata è attribuito un numero identificativo, da utilizzare per qualsiasi comunicazione successiva unitamente al codice concorso indicato nella piattaforma PICA.

La domanda di partecipazione può essere compilata nella piattaforma PICA a partire **dalle ore 12:00 del 29.05.2026** e deve essere perfezionata e conclusa improrogabilmente entro le ore **12:00 del 08.06.2026.**, secondo le seguenti modalità:

- **mediante firma digitale**, utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al/alla titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma su PC oppure un portale web per la Firma Remota resi disponibili dal Certificatore. Chi dispone di una smart card o di un token USB di Firma Digitale potrà **verificarne la compatibilità con il sistema di Firma Digitale** integrato nel sistema server. In caso di esito positivo il titolare potrà sottoscrivere la domanda direttamente sul server (es. ConFirma);
- **chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibili e i/le titolari di Firme Digitali Remote**, che hanno accesso a un portale per la sottoscrizione di documenti generici, dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, firmarlo digitalmente in **formato CADES**: il file generato con estensione p7m dovrà essere nuovamente caricato sul sistema. Qualsiasi modifica apportata al file prima dell'apposizione della Firma Digitale impedirà la verifica automatica della corrispondenza fra il contenuto di tale documento e l'originale e ciò comporterà l'esclusione della domanda;
- **in caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate** il/la candidato/a dovrà salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, dovrà stamparlo e **apporre la propria firma autografa, per esteso sull'ultima pagina dello stampato**. Tale firma, ai sensi dell'art. 39 del D.P.R. 445/2000, non è soggetta ad autenticazione. Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione, e il file così ottenuto dovrà essere caricato sul sistema.

In caso di accesso tramite SPID, non verrà richiesta alcuna firma in fase di presentazione della domanda.

Per problemi di natura tecnica contattare il supporto Cineca tramite il link presente in fondo alla pagina <https://pica.cineca.it/unical/>

Per informazioni e chiarimenti sul bando contattare il/la responsabile del procedimento indicato/a al successivo art. 9.

Dopo aver effettuato il login alla piattaforma (PICA), ogni candidato/a:

- presenta un'unica domanda per ogni bando dipartimentale eventualmente indicando più di un'attività didattica contemplata dallo stesso bando;
- inserisce le informazioni richieste nel form di presentazione della domanda (dati anagrafici, recapiti, qualifica rivestita/condizione occupazionale, dichiarazioni generali);

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

- allega i documenti richiesti, specificati nei due articoli seguenti, esclusivamente in formato elettronico PDF;
- allega copia di un documento di identità in corso di validità;
- rende, ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28/12/2000, n. 445, dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà relativamente all'autenticità degli stati e dei fatti riportati nella domanda e negli allegati;
- **conferma, pena esclusione, la domanda cliccando su "Presenta/ Submit"**.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Art. 6 - Domanda per affidamento

I soggetti di cui al punto **A** dell'articolo 2, per i quali l'incarico è conferito mediante l'istituto dell'affidamento, presenteranno la domanda inserendo le seguenti informazioni nei relativi campi predefiniti nella piattaforma PICA:

- cognome e nome;
- luogo e data di nascita;
- cittadinanza;
- codice fiscale;
- residenza, completa di indirizzo e CAP;
- recapiti telefonici e telematici agli effetti del bando;
- comune di iscrizione nelle liste elettorali;
- qualifica universitaria e regime d'impegno (tempo pieno o definito), settore scientifico-disciplinare, Dipartimento e sede universitaria presso la quale prestano servizio di ruolo.

Nella suddetta piattaforma, il/la candidato/a dovrà altresì allegare la seguente documentazione, in formato pdf:

1. curriculum scientifico e professionale, in formato europeo, firmato e aggiornato alla data di presentazione della domanda, contenente le informazioni relative ai titoli di studio e di formazione acquisiti, all'attività didattica, scientifica e/o professionale, alle pubblicazioni;
2. copia di un documento di identità in corso di validità.

I/Le candidati/e, relativamente all'autenticità dei dati e dei titoli dichiarati, dovranno sottoscrivere apposita autocertificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, utilizzando lo schema presente nella domanda online.

- Conferimento incarichi di docenza e retribuzione

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

L'incarico di docenza sarà attribuito dal Consiglio di Dipartimento, ovvero, in caso di motivata e indifferibile urgenza, con decreto del Direttore del Dipartimento da sottoporre alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile, secondo le modalità previste dal *Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio dell'Università della Calabria* nonché, per il personale docente e ricercatore dell'Università della Calabria, dal *Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei Professori e dei Ricercatori di ruolo*.

Sia nel caso di personale appartenente ad altre sedi universitarie sia nel caso di personale appartenente ad altri Dipartimenti dell'Università della Calabria, il nullaosta rilasciato dai rispettivi Organi competenti dovrà essere acquisito dal Dipartimento che conferirà l'incarico ai fini della formalizzazione dello stesso e prima dell'inizio delle attività didattiche.

Nessun incarico potrà essere conferito in assenza del nulla osta/autorizzazione nei tempi su indicati.

Gli incarichi di docenza, attribuiti mediante affidamento a titolo retribuito, saranno formalizzati con provvedimento rettorale, mentre per gli incarichi conferiti mediante affidamento a titolo gratuito farà fede la deliberazione del Consiglio di Dipartimento o, nel caso di decreto del Direttore del Dipartimento, emanato per motivata e indifferibile urgenza, farà fede la data del decreto, da sottoporre alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

L'incarico di docenza attribuito alle professoress e ai professori di prima e seconda fascia dell'Università della Calabria si intenderà conferito in ogni caso a titolo gratuito.

La retribuzione relativa a incarichi di docenza a ricercatrici e ricercatori dell'Università della Calabria sarà riferita a ciascuna ora di didattica frontale effettivamente svolta, previo rispetto delle condizioni indicate nel *Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei Professori e dei Ricercatori di ruolo*, nel caso dei ricercatori e delle ricercatrici universitari a tempo indeterminato, e previo rispetto delle condizioni indicate nel *Regolamento per la selezione dei ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240*, nel caso dei ricercatori e delle ricercatrici a tempo determinato.

Gli incarichi di docenza attribuiti mediante affidamento al personale di cui all'articolo 2 punto A – Affidamento, sia di questo Ateneo sia di altri Atenei, per la copertura delle attività didattiche oggetto del presente bando saranno retribuiti, come da prospetto seguente:

- **€ 35,00**, per ciascuna ora di lezione al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione (oneri previdenziali e contributo I.r.a.p.), **per cui la retribuzione, al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione, sarà pari a € 26,37 per ciascuna ora di lezione;**
- **€ 25,00** per ciascuna ora di esercitazione/laboratorio al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione (oneri previdenziali e contributo I.r.a.p.), **per cui la retribuzione, al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione, sarà pari a € 18,84 per ciascuna ora di esercitazione/laboratorio.**

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

Il Dipartimento si riserva il diritto di annullare l'affidamento nel caso in cui non risultino studenti iscritti all'insegnamento/modulo oggetto del predetto istituto.

Art. 7 - Domanda per contratto ex art. 23 c. 2 Legge 240/2010

Gli/Le interessati/e alla selezione per il conferimento di incarichi di docenza **mediante contratto di diritto privato** retribuito a tempo determinato, ai sensi dell'art. 23 comma 2 legge 240/2010, dovranno dichiarare nella domanda:

- cognome e nome;
- luogo e data di nascita;
- cittadinanza;
- codice fiscale;
- residenza, completa di indirizzo e CAP;
- recapiti telefonici e telematici agli effetti del bando;
- comune di iscrizione nelle liste elettorali.

Le cittadine e i cittadini stranieri, qualora vincitrici/tori della selezione, dovranno produrre, prima della stipula del contratto, il codice fiscale italiano.

Con riferimento alla eventuale posizione occupazionale, le candidate e i candidati dichiareranno di trovarsi in una delle seguenti condizioni:

- di essere o non essere dipendente di Amministrazione pubblica; se dipendente, specificheranno l'Ente pubblico;
- di essere o non essere dipendente di Amministrazione privata; se dipendente, specificheranno l'Ente privato;
- di essere lavoratrice/lavoratore autonomo e, di conseguenza,
 - a) indicheranno la professione svolta abitualmente e il relativo albo professionale;
 - b) di essere o non essere titolare di Partita IVA; se titolare, riporteranno il relativo codice numerico;
 - c) di essere o non essere iscritto/a ad una cassa di previdenza obbligatoria;
 - d) che l'ambito disciplinare dell'attività didattica oggetto della domanda è connesso o non è connesso all'attività di lavoro autonomo esercitata abitualmente;
- di appartenere al ruolo di dipendente tecnico-amministrativo presso l'Università della Calabria;
- di essere titolare di assegno di ricerca presso l'Università della Calabria.

Alla domanda di partecipazione, utilizzando la suddetta piattaforma, il/la candidato/a dovrà allegare la seguente documentazione, in formato pdf:

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

1. curriculum scientifico e professionale, in formato europeo, firmato e aggiornato alla data di presentazione della domanda, contenente le informazioni relative ai titoli di studio e di formazione acquisiti, all'attività didattica, scientifica e/o professionale, alle pubblicazioni; nonché copia pdf del medesimo curriculum, privo di dati personali e di firma, ai fini di eventuale pubblicazione, in caso il/la candidato/a sia dichiarato/a vincitore/trice, nel Portale Amministrazione Trasparente;
2. copia di un documento di identità in corso di validità.

Il/La vincitore/vincitrice della presente selezione in possesso del titolo di studio non italiano, dovrà produrre lo stesso in copia autentica tradotta in lingua italiana, con dichiarazione di conformità al testo originale, e legalizzata con allegata dichiarazione di valore, o il diploma supplement (format Commissione europea) - in lingua inglese - ove rilasciato dall'Istituzione estera, o attestazioni rilasciate da centri ENIC-NARIC (CIMEA per l'Italia).

Gli/le interessati/e dovranno, altresì, dichiarare sotto la propria responsabilità:

- a) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 13 del D.P.R. n. 382/80 e ss.mm. e ii;
- b) di non avere, giusto art. 18, c. 1, lettere b) e c) della Legge 240/2010, un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore o una professoressa appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un/una componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- c) di essere a conoscenza che l'attività contrattuale da svolgere nell'anno accademico di riferimento non potrà superare, complessivamente, n. 120 ore di didattica, con le eccezioni di cui ai seguenti due punti d) ed e);
- d) di essere a conoscenza, nella qualità di personale tecnico amministrativo dell'Università della Calabria, che l'attività contrattuale da svolgere non potrà superare n. 64 ore di didattica;
- e) di essere a conoscenza, nella qualità di titolare di assegno di ricerca dell'Università della Calabria ai sensi dell'art. 22 della legge n. 240/2010 nella versione previgente, che l'attività contrattuale da svolgere non potrà superare n. 60 ore di didattica, previa autorizzazione scritta del tutor o del responsabile scientifico e apposita delibera del Consiglio di Dipartimento presso cui l'assegnista presta servizio;
- f) di essere a conoscenza, nella qualità di titolare di contratto di ricerca dell'Università della Calabria ai sensi dell'art. 22 della legge n. 240/2010, che l'attività contrattuale da svolgere non potrà superare n. 60 ore di didattica, previa autorizzazione scritta del Responsabile della ricerca;
- g) di essere a conoscenza, nella qualità di titolare di incarico post-doc dell'Università della Calabria ai sensi dell'art. 22-bis della legge n. 240/2010, che l'attività contrattuale da svolgere non potrà superare n. 60 ore di didattica, previa delibera del Consiglio di Dipartimento, tenuto conto del parere del Responsabile della ricerca;
- h) se cittadini/e stranieri/e, di essere in regola con le vigenti disposizioni in materia di permesso di soggiorno;

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

- i) di non rivestire ruoli definiti incompatibili, da vigenti leggi dello Stato, con lo svolgimento di attività didattiche universitarie;
- j) di impegnarsi, qualora vincitore/vincitrice della selezione, ad assolvere tempestivamente gli adempimenti connessi alla presa di servizio presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.

I/Le candidati/e, relativamente all'autenticità dei dati e dei titoli dichiarati, dovranno sottoscrivere apposita autocertificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, utilizzando lo schema presente nella domanda online.

Nel rispetto della normativa vigente in materia di incompatibilità, cumulo di impieghi e incarichi per i/le dipendenti delle pubbliche amministrazioni, nell'ambito del procedimento relativo all'attribuzione di contratti ex art. 23, comma 2, della Legge n. 240/2010, il personale tecnico amministrativo dell'Università della Calabria e il personale appartenente ad altre pubbliche amministrazioni italiane, proposti ai fini della stipula del contratto di diritto privato a tempo determinato, produrranno le seguenti dichiarazioni online sulla piattaforma Unicontr:

- a) che l'incarico conferito rientra nei casi previsti dall'art. 53, comma 6, lettera f-bis) del Decreto Legislativo n. 165/2001 e, pertanto, non è soggetto al rilascio di autorizzazione;
- b) di adempiere, comunque, gli obblighi di comunicazione richiesti dall'Amministrazione di appartenenza, in relazione allo svolgimento dell'incarico (valutazione in merito all'insussistenza di situazioni di incompatibilità/inconferibilità/conflicto di interessi).

Il contratto, previa delibera del Consiglio di Dipartimento, ovvero, in caso di motivata e indifferibile urgenza, previo decreto del Direttore del Dipartimento da sottoporre alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile, sarà stipulato con il Rettore; esso, della durata annuale, si intende conferito fino all'eventuale nomina del professore di ruolo sull'insegnamento stesso.

La compilazione della modulistica pre-contrattuale sarà gestita interamente on-line con il sistema **Unicontr** (www.unical.it/unicontr) utilizzando le credenziali di Ateneo che saranno fornite al/alla vincitore/trice della selezione. Per l'accettazione on-line del contratto stipulato con il Rettore, il/la medesimo/a dovrà essere in possesso di credenziali SPID di secondo livello.

La stipulazione di contratti di docenza, ai sensi del presente articolo, non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Il contratto si risolve automaticamente per inadempimento degli obblighi da esso derivanti.

- Tipologia di incarico

La configurazione dell'attività didattica oggetto del contratto è strettamente connessa alla posizione giuridica rivestita dal soggetto destinatario/a dell'incarico, la quale darà luogo alle due distinte seguenti tipologie di incarico.

1. Collaborazione

Qualora l'attività didattica sia svolta da:

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

- a) dipendenti pubblici;
- b) dipendenti privati;
- c) lavoratrici e lavoratori autonomi la cui attività di collaborazione non sia connessa all'attività di lavoro autonomo esercitata abitualmente,

essa sarà soggetta al regime fiscale (art. 50, comma 1 lett c-bis) del D.P.R. n. 917/86 *Approvazione del testo unico delle imposte sui redditi*), previdenziale (Iscrizione alla Gestione Separata I.N.P.S. di cui alla Legge n. 335/95 *Riforma del sistema pensionistico obbligatorio e complementare*) e assicurativo (art. 5 del Decreto Legislativo n. 38/2000 *Disposizioni in materia di assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali, a norma dell'articolo 55, comma 1, della legge 17 maggio 1999, n. 144*) previsto dalla vigente normativa.

2. Prestazione professionale

Qualora l'attività didattica sia svolta da:

- a) lavoratrici e lavoratori autonomi la cui attività oggetto dell'incarico sia strettamente connessa all'attività di lavoro autonomo esercitata abitualmente,

il/la docente-professionista sarà obbligato/a, in quanto titolare di partita IVA, a emettere regolare fattura e l'Ateneo avrà il solo obbligo di adempiere, in qualità di sostituto di imposta, al versamento all'Erario delle ritenute d'acconto I.R.P.E.F., senza porre in essere alcun adempimento previdenziale ed assistenziale.

Il corrispettivo per lo svolgimento dell'incarico di docenza, inclusivo delle connesse attività didattiche specificate all'art. 4 comma c, è calcolato in funzione delle ore di didattica frontale previste nell'elenco allegato in calce.

Il corrispettivo è rapportato, in ogni caso, al numero di ore effettivamente svolte.

Il pagamento del corrispettivo sarà effettuato al termine dell'anno accademico, previa validazione del registro elettronico, da parte del Direttore del Dipartimento che ha proposto l'incarico.

Gli incarichi di docenza di cui al presente bando, attribuiti mediante contratto di diritto privato, saranno retribuiti in conformità al decreto interministeriale 21/07/2011, n. 313, "Trattamento economico spettante ai titolari dei contratti per attività di insegnamento – art. 23, comma 2, Legge 30 dicembre 2010, n. 240", come di seguito indicato:

- **€ 27,20** per ciascuna ora di lezione/esercitazione/laboratorio
 - relativamente alla tipologia 1. "collaborazione", lordo contrattuale al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione;
 - relativamente alla tipologia 2. "prestazione professionale", al netto di IVA e cassa di Previdenza.

**Bando per la copertura di insegnamenti a.a. 2026/27
per affidamento o, in subordine, per contratto ex art. 23 c. 2 L. 240/2010**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA**

Il Dipartimento si riserva il diritto di annullare il contratto nel caso in cui non risultino studenti iscritti all'insegnamento/modulo oggetto del predetto istituto.

Art. 8 - Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento generale sulla protezione dei dati (Regolamento UE 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016), si informano i candidati e le candidate che il trattamento dei dati personali forniti in sede di partecipazione al presente bando di selezione pubblica o comunque acquisiti a tal fine dall'Università della Calabria è finalizzato unicamente all'espletamento delle connesse attività ed avverrà a cura dei soggetti preposti al procedimento selettivo, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria, con l'utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi. Il conferimento di tali dati è necessario per verificare i requisiti di partecipazione e il possesso di titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica.

Ai candidati e alle candidate sono riconosciuti i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del citato Regolamento 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al loro trattamento, rivolgendo le richieste all'Università della Calabria.

Nel caso ritengano che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del Regolamento).

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è raggiungibile al seguente indirizzo: rpd@unical.it.

Un'informativa più dettagliata è disponibile all'indirizzo <https://www.unical.it/privacy>.

Art. 9 - Responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e ss.mm. e ii., il/la **responsabile del procedimento** della presente procedura selettiva è dott.ssa Irene Santoro, e-mail irene.santoro@unical.it.

Art. 10 - Pubblicità e trasparenza

Il presente bando e gli atti connessi saranno pubblicati nella sezione *Bandi di concorso* del portale *Amministrazione Trasparente* (<https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it>) e all'Albo Ufficiale dell'Università della Calabria.

Art. 11 - Rinvio normativo

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando, si rinvia al D.R. 24/09/2012 n. 1961 "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio dell'Università della Calabria" e alle disposizioni previste dalla vigente normativa in materia.

IL DIRETTORE
Prof. Berardino Sciuñzi

Elenco insegnamenti a bando

Id. Copertura	Corso di studio	Insegnamento	Anno di corso	Tipo Attività Formative	SSD	Partizione Studenti	Sede	CFU	Ore	Periodo didattico
337595	0726 - MATEMATICA	27005609 - GEOMETRIA 3	3	B	MAT/03		RENDE	6	LEZ - Lezione: 48	Primo Semestre
384723	0733 - INFORMATICA	27000110 - INGEGNERIA DEL SOFTWARE	3	B	INF/01		RENDE	4	LAB - Laboratorio: 48	Primo Semestre
384898	0733 - INFORMATICA	27006941 - MACHINE LEARNING	3	B	INF/01		RENDE	4	LEZ - Lezione: 32	Secondo Semestre
384724	0733 - INFORMATICA	27007786 - FONDAMENTI DI RETI E SICUREZZA INFORMATICA	3	B	INF/01		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Primo Semestre
339797	0733 - INFORMATICA	27007786 - FONDAMENTI DI RETI E SICUREZZA INFORMATICA	3	B	INF/01		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Primo Semestre
339793	0733 - INFORMATICA	27007789 - ENTERPRISE APPLICATIONS	3	B	INF/01		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Secondo Semestre
339781	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27005434 - Didattica e metodologia della ricerca 27005436 - Metodologia della ricerca educativa	4	A	M-PED/04		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Secondo Semestre
339389	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27005434 - Didattica e metodologia della ricerca 27005436 - Metodologia della ricerca educativa	4	A	M-PED/04		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Secondo Semestre
338957	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27006100 - EDUCAZIONE E ATTIVITA' MOTORIE PER L'ETA' EVOLUTIVA	1, 4	B	M-EDF/02, MEDF-01/A		RENDE	8	LEZ - Lezione: 56	Secondo Semestre
339557	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27006100 - EDUCAZIONE E ATTIVITA' MOTORIE PER L'ETA' EVOLUTIVA	1, 4	B	M-EDF/02, MEDF-01/A		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Secondo Semestre
338959	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27006100 - EDUCAZIONE E ATTIVITA' MOTORIE PER L'ETA' EVOLUTIVA	1, 4	B	M-EDF/02, MEDF-01/A		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Secondo Semestre
339775	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27006100 - EDUCAZIONE E ATTIVITA' MOTORIE PER L'ETA' EVOLUTIVA	1, 4	B	M-EDF/02, MEDF-01/A		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Primo Semestre
338963	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27006499 - LABORATORIO DI TECNOLOGIE DIDATTICHE I	1	F	NN		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 42	Secondo Semestre
339757	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27007287 - Didattica e Pedagogia speciale per l'inclusione 27007290 - Laboratorio di didattica speciale	1	A	PAED-02/A		RENDE	4	LAB - Laboratorio: 48	Annualità
338961	0775 - SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	27007287 - Didattica e Pedagogia speciale per l'inclusione 27007290 - Laboratorio di didattica speciale	1	A	PAED-02/A		RENDE	4	LAB - Laboratorio: 48	Annualità
372475	0782 - CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI (ABILITANTE AI SENSI DEL D.LGS N.42/2004)	27006550 - INFORMATICA ED ELEMENTI DI MATEMATICA	1	A	INFO-01/A		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Secondo Semestre
384883	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27006163 - THEORETICAL COMPUTER SCIENCE 27006165 - THEORETICAL COMPUTER SCIENCE - COMPUTATIONAL COMPLEXITY	1	B	INFO-01/A		RENDE	1.70	LAB - Laboratorio: 20	Secondo Semestre

Id. Copertura	Corso di studio	Insegnamento	Anno di corso	Tipo Attività Formativa	SSD	Partizione Studenti	Sede	CFU	Ore	Periodo didattico
370682	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27006179 - SECURE SOFTWARE DESIGN	1	B	INFO-01/A		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Primo Semestre
370681	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27007399 - NETWORK SECURITY	1	B	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
370648	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27007798 - VIRTUAL REALITY	1	D	INFO-01/A		RENDE	4	LEZ - Lezione: 32	Primo Semestre
370649	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27007798 - VIRTUAL REALITY	1	D	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Primo Semestre
384885	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27008772 - DATA WAREHOUSE AND VISUALIZATION	1	B	INFO-01/A		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Secondo Semestre
339891	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27008777 - CYBER OFFENSE AND DEFENSE	2	B	INF/01		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Primo Semestre
370645	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27006167 - INTELLIGENT SYSTEMS 27009515 - INTELLIGENT AGENTS	1	B	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
339895	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27009516 - NEUROSYMBOLIC AI 27009517 - FOUNDATIONS OF NEUROSYMBOLIC AI	2	B	INF/01		RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Primo Semestre
384884	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27009516 - NEUROSYMBOLIC AI 27009518 - LLM LAB	2	B	INF/01		RENDE	1	LEZ - Lezione: 8	Primo Semestre
339899	0814 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTER SCIENCE	27009516 - NEUROSYMBOLIC AI 27009518 - LLM LAB	2	B	INF/01		RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Primo Semestre
351611	0819 - STATISTICA PER DATA SCIENCE	27008244 - LABORATORIO DI DATA VISUALIZATION	3	F	INF/01		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 21	Secondo Semestre
367007	0821 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)	27008984 - INFERMIERISTICA BASATA SULLE PROVE DI EFFICACIA 27008986 - INFORMATICA MEDICA	2	F	INF/01		RENDE	2	LEZ - Lezione: 30	Primo Semestre
384918	0824 - SERVIZI GIURIDICI PER L'INNOVAZIONE DIGITALE	27008946 - INTELLIGENZA ARTIFICIALE E CYBERSECURITY	3	B	INF/01		RENDE	1.70	LEZ - Lezione: 12	Annualità
372465	0827 - SCIENZE E TECNOLOGIE PER LE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE	27009409 - PEDAGOGIA E DIDATTICA PER LE ATTIVITÀ MOTORIE 27009411 - PEDAGOGIA SPECIALE E DIDATTICA PER LE ATTIVITÀ MOTORIE	1	B	PAED-02/A		RENDE	6	LEZ - Lezione: 48	Secondo Semestre
347927	0827 - SCIENZE E TECNOLOGIE PER LE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE	27009415 - TECNICHE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LO SPORT	2	C	INF/01		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
348049	0827 - SCIENZE E TECNOLOGIE PER LE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE	27009428 - SOFTWARE E DISPOSITIVI PER IL MONITORAGGIO DELLE PERFORMANCE SPORTIVE	3	C	INF/01		RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Primo Semestre
384905	0827 - SCIENZE E TECNOLOGIE PER LE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE	27009434 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELLO SPORT 4 27009740 - DIDATTICA PER L'ETA' EVOLUTIVA, ADULTA E ANZIANA DEGLI SPORT PER LE DIVERSE ABILITÀ	3	B	M-EDF/02		RENDE	4.50	LEZ - Lezione: 36	Secondo Semestre

Id. Copertura	Corso di studio	Insegnamento	Anno di corso	Tipo Attività Formative	SSD	Partizione Studenti	Sede	CFU	Ore	Periodo didattico
356565	0834 - SCRITTURE, IMMAGINI, MEDIA DIGITALI	27009994 - LABORATORIO DI GENERATIVE AI	2	F	INF/01		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 21	Secondo Semestre
384920	0837 - LINGUAGGI DELLA COMUNICAZIONE E DELLO SPETTACOLO	27010024 - FONDAMENTI DI TECNOLOGIE DIGITALI	1	B	INFO-01/A		RENDE	4	LAB - Laboratorio: 28, LEZ - Lezione: 0	Primo Semestre
384930	0837 - LINGUAGGI DELLA COMUNICAZIONE E DELLO SPETTACOLO	27010025 - INTELLIGENZA ARTIFICIALE E CREATIVITÀ	1	C	INFO-01/A		RENDE	3	LEZ - Lezione: 0, LAB - Laboratorio: 21	Secondo Semestre
346781	0837 - LINGUAGGI DELLA COMUNICAZIONE E DELLO SPETTACOLO	27010026 - STRUMENTI DIGITALI AVANZATI PER LA COMUNICAZIONE	2	C	INF/01		RENDE	9	LEZ - Lezione: 63	Primo Semestre
371441	0839 - CHIMICA	27006081 - MATEMATICA I	1	A	MATH-03/A		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
384880	0841 - MATEMATICA	27005379 - INFORMATICA 27005584 - Informatica - Modulo 2	1	F	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
379406	0842 - INFORMATICA	27000002 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	1	A	INFO-01/A	Cognomi M-Z	RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Primo Semestre
379405	0842 - INFORMATICA	27000002 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	1	A	INFO-01/A	Cognomi M-Z	RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Primo Semestre
384896	0842 - INFORMATICA	27000107 - MATEMATICA DISCRETA	1	A	MATH-02/B	Cognomi A-L	RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Secondo Semestre
384895	0842 - INFORMATICA	27000107 - MATEMATICA DISCRETA	1	A	MATH-02/B	Cognomi M-Z	RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Secondo Semestre
339849	0842 - INFORMATICA	27000109 - BASI DI DATI	2	B	INF/01	Cognomi M-Z	RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
339851	0842 - INFORMATICA	27000109 - BASI DI DATI	2	B	INF/01	Cognomi M-Z	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Primo Semestre
379413	0842 - INFORMATICA	27002208 - ANALISI MATEMATICA	1	A	MATH-03/A	Cognomi A-L	RENDE	3	ESE - Esercitazione: 36	Primo Semestre
379411	0842 - INFORMATICA	27002208 - ANALISI MATEMATICA	1	A	MATH-03/A	Cognomi M-Z	RENDE	3	ESE - Esercitazione: 36	Primo Semestre
339811	0842 - INFORMATICA	27002222 - ALGORITMI PARALLELI E SISTEMI DISTRIBUITI	2	B	INF/01	Cognomi A-L	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
339815	0842 - INFORMATICA	27002222 - ALGORITMI PARALLELI E SISTEMI DISTRIBUITI	2	B	INF/01	Cognomi M-Z	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
379423	0842 - INFORMATICA	27007763 - ELEMENTI DI INFORMATICA TEORICA	1	B	INFO-01/A	Cognomi M-Z	RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Secondo Semestre
339835	0842 - INFORMATICA	27007785 - USER INTERFACES DESIGN	2	B	INF/01	Cognomi A-L	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
339839	0842 - INFORMATICA	27007785 - USER INTERFACES DESIGN	2	B	INF/01	Cognomi M-Z	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
339857	0842 - INFORMATICA	27009484 - PROGRAMMAZION E E ALGORITMI	2	A	INF/01	Cognomi A-L	RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Primo Semestre
339863	0842 - INFORMATICA	27009484 - PROGRAMMAZION E E ALGORITMI	2	A	INF/01	Cognomi M-Z	RENDE	3	LAB - Laboratorio: 36	Primo Semestre
339819	0842 - INFORMATICA	27009551 - ASPETTI ETICI E GIURIDICI DELL'INFORMATIC A	2	C	IUS/01	Cognomi A-L	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
339817	0842 - INFORMATICA	27009551 - ASPETTI ETICI E GIURIDICI DELL'INFORMATIC A	2	C	IUS/01	Cognomi A-L	RENDE	4	LEZ - Lezione: 32	Secondo Semestre
339821	0842 - INFORMATICA	27009551 - ASPETTI ETICI E GIURIDICI DELL'INFORMATIC A	2	C	IUS/01	Cognomi M-Z	RENDE	4	LEZ - Lezione: 32	Secondo Semestre
339823	0842 - INFORMATICA	27009551 - ASPETTI ETICI E GIURIDICI	2	C	IUS/01	Cognomi M-Z	RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre

Id. Copertura	Corso di studio	Insegnamento	Anno di corso	Tipo Attività Formativa	SSD	Partizione Studenti	Sede	CFU	Ore	Periodo didattico
		DELL'INFORMATIC A								
376813	0850 - SCIENZA DELLA NUTRIZIONE	27009188 - MATEMATICA CON ELEMENTI DI INFORMATICA	1	A	MATH-03/B		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
383405	0850 - SCIENZA DELLA NUTRIZIONE	27009188 - MATEMATICA CON ELEMENTI DI INFORMATICA	1	A	MATH-03/B		RENDE	4	LEZ - Lezione: 32	Primo Semestre
367229	0851 - SCIENZA DELLA NUTRIZIONE	27010106 - Tecniche dietetiche e sistema di elaborazione delle informazioni in ambito nutrizionale 27010107 - Sistema di elaborazione delle informazioni	2	B	INF/01		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Primo Semestre
367195	0851 - SCIENZA DELLA NUTRIZIONE	27010130 - Dietary techniques and information processing 27010131 - Information processing system	2	B	INF/01		RENDE	1	LAB - Laboratorio: 12	Primo Semestre
376981	0853 - CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	27009188 - MATEMATICA CON ELEMENTI DI INFORMATICA	1	A	MATH-05/A		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
372021	0858 - SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	27000002 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	1	C	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
372020	0858 - SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	27000002 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	1	C	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Secondo Semestre
372005	0858 - SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE	27002141 - MATEMATICA	1	A	MATH-03/A		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
372210	0859 - SCIENZE GEOLOGICHE	27008285 - MATEMATICA PER LE SCIENZE DELLA TERRA	1	A	MATH-02/A		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 24	Primo Semestre
372494	0860 - BIOLOGIA	27002141 - MATEMATICA	1	A	MATH-03/A		RENDE	3	LEZ - Lezione: 24	Secondo Semestre
372496	0860 - BIOLOGIA	27002141 - MATEMATICA	1	A	MATH-03/A		RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Secondo Semestre
372698	0861 - BIOLOGIA	27002153 - MATEMATICA E STATISTICA APPLICATE ALLA BIOLOGIA	1	C	MATH-05/A		RENDE	1	ESE - Esercitazione: 12	Primo Semestre
371456	0863 - SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI	27001025 - INFORMATICA	1	B	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Primo Semestre
371457	0863 - SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI	27001025 - INFORMATICA	1	B	INFO-01/A		RENDE	2	LAB - Laboratorio: 24	Primo Semestre
371454	0863 - SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI	27007286 - MATEMATICA ED ELEMENTI DI STATISTICA	1	A	MATH-03/A		RENDE	3	ESE - Esercitazione: 36	Primo Semestre
353183	0866 - SCIENZE DELL'EDUCAZIONE	27007863 - Progettazione e valutazione nei servizi educativi per l'infanzia	2	B	M-PED/04		RENDE	6	LEZ - Lezione: 42	Primo Semestre
371643	0870 - INGEGNERIA GESTIONALE	27000004 - ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	1	A	MATH-02/B		RENDE	1.84	ESE - Esercitazione: 23	Primo Semestre
371644	0870 - INGEGNERIA GESTIONALE	27000004 - ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	1	A	MATH-02/B		RENDE	7.20	LEZ - Lezione: 60	Primo Semestre
341759	0870 - INGEGNERIA GESTIONALE	27000009 - ANALISI MATEMATICA II	2	A	MAT/05		RENDE	1.80	ESE - Esercitazione: 23	Primo Semestre
371632	0870 - INGEGNERIA GESTIONALE	27002284 - ANALISI MATEMATICA 1	1	A	MATH-03/A		RENDE	1.84	ESE - Esercitazione: 23	Primo Semestre
371699	0871 - INGEGNERIA MECCANICA	27002284 - ANALISI MATEMATICA 1	1	A	MATH-03/A		RENDE	3.60	ESE - Esercitazione: 45	Primo Semestre
341763	0871 - INGEGNERIA MECCANICA	27002285 - ANALISI MATEMATICA 2	2	A	MAT/05		RENDE	2.64	ESE - Esercitazione: 33	Primo Semestre
374050	0873 - INGEGNERIA ELETTRONICA	27000001 - ANALISI MATEMATICA I	1	A	MATH-03/A		RENDE	2.90	ESE - Esercitazione: 36	Primo Semestre
373850	0874 - INGEGNERIA INFORMATICA	27006081 - MATEMATICA I	1	A	MATH-03/A	Gruppo B	RENDE	2.20	ESE - Esercitazione: 27	Primo Semestre

Id. Copertura	Corso di studio	Insegnamento	Anno di corso	Tipo Attività Formativa	SSD	Partizione Studenti	Sede	CFU	Ore	Periodo didattico
374137	0876 - INGEGNERIA CHIMICA	27000001 - ANALISI MATEMATICA I	1	A	MATH-03/A		RENDE	2.20	ESE - Esercitazione: 27	Primo Semestre
358977	0877 - INGEGNERIA CIVILE	27002285 - ANALISI MATEMATICA 2	2	A	MAT/05		RENDE	2.16	ESE - Esercitazione: 27	Primo Semestre
371621	0879 - INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	27002284 - ANALISI MATEMATICA 1	1	A	MATH-03/A		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 33	Primo Semestre
360831	0879 - INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	27002285 - ANALISI MATEMATICA 2	2	A	MAT/05		RENDE	2	ESE - Esercitazione: 33	Primo Semestre
344987	0898 - LINGUE E LETTERATURE MODERNE	27006379 - LABORATORIO DI INFORMATICA	2	F	INF/01		RENDE	3	LAB - Laboratorio: 21	Primo Semestre