

▶

Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di MACERATA
Nome del corso in italiano	Scienze della formazione primaria (IdSua:1590073)
Nome del corso in inglese	Primary teacher education
Classe	LM-85 bis - Scienze della formazione primaria
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://formazioneprimaria.unimc.it/
Tasse	https://www.unimc.it/it/iscrizione-e-carriera/tasse-contributi/come- quando-pagare
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	ASCENZI Anna
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di corso di laurea
Struttura didattica di riferimento	Scienze della formazione, dei beni culturali e del turismo (Dipartimento Legge 240)

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	ASCENZI	Anna		РО	1	

2.	BARTOLINI	Francesco			PA	1		
3.	GIACONI	Catia			РО	1		
4.	GIANNANDREA	Lorella			PO	1		
5.	GIROTTI	Luca			RU	1		
6.	LA RANA	Adele			RD	1		
7.	LAICI	Chiara			PA	1		
8.	LORENZETTI	Sara			RD	1		
9.	MEDA	Juri			PA	1		
10.	ORTENZI	Claudio			РО	1		
11.	SANTI	George Richard	l Paul		RD	1		
12.	SIRIGNANO	Chiara			PA	1		
Rappr	esentanti Studenti		Oddi Sofia s.oddi2@studenti.unimc.it Tana Margherita m.tana@studenti.unimc.it					
Grupp	oo di gestione AQ		LEONARD SILVIA BIO CHIARA LA JURI MEDA	CO BARTOLINI O BASILE INDI AICI				
Tutor	Tutor		Francesco BARTOLINI Sara CASTAGNOLI Luca GIROTTI Chiara LAICI Juri MEDA Chiara SIRIGNANO George Richard Paul SANTI Adele LA RANA Sara LORENZETTI					

Il Corso di Studio in breve

05/05/2023

Generalità

Il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Scienze della formazione primaria (classe LM-85bis) è stato istituito presso l'Università degli Studi di Macerata nell'anno accademico 2011/2012, in ottemperanza alla normativa vigente. Il corso è articolato in un unico percorso didattico, della durata di 5 anni, volto alla professionalizzazione degli insegnanti di entrambi

gli ordini scolastici (Scuola primaria e Scuola dell'infanzia). Formare all'insegnamento implica la progettazione di dispositivi che permettano lo sviluppo delle competenze necessarie alla gestione di situazioni complesse e in continuo mutamento avvalendosi di conoscenze specifiche da insegnare (disciplinari) e per insegnare (metodologico-didattiche). Inoltre, la condizione ormai necessaria relativa alla formazione continua, richiede allo studente di saper riflettere individualmente e collettivamente sull'esperienza per costruire la propria identità professionale attraverso l'agire consapevole.

Il Corso di studi propone situazioni in cui si connettono teoria e pratica, ricerca e didattica che consentono allo studente di realizzare continui processi di trasposizione della teoria nella pratica, di costruire teorie sull'insegnamento a partire dalla pratica, di innovare la didattica attraverso l'interrogazione del reale, e di ricercare di soluzioni adeguate ai problemi esistenti. La formazione del futuro docente viene ripensata a partire da due diverse prospettive: da un lato si definiscono le competenze che caratterizzano la figura dell'insegnante per rendere maggiormente mirato il percorso formativo, dall'altro si ripropone l'autenticità dei reali contesti di classe ponendo così lo studente nella possibilità di attivare connessioni tra conoscenze specifiche e situazioni complesse nelle quali mobilitarle, in funzione dell'azione didattica. Nella formazione iniziale si avvia quindi un processo volto a sostenere i futuri docenti nella capacità di costruire una visione di sistema che permetta loro di osservare e studiare l'insegnamento quale risultato di molteplici variabili che determinano diversi equilibri tra insegnanti-studenti-scuola-territorio e cultura.

Percorso didattico

L'ordinamento didattico comprende attività formative da svolgere in aula (insegnamenti e laboratori) e negli istituti scolastici (tirocinio) finalizzate all'acquisizione delle necessarie attitudini e competenze nelle seguenti aree di apprendimento:

- Area pedagogico-didattica
- Area scientifico-matematica
- Area dei linguaggi
- Area psicologica e sociologica
- Area storico-sociale
- Area igienico-sanitaria

Se gli insegnamenti e i laboratori pongono lo studente a confronto con teorie ed esercitazioni pratiche o analisi di esperienze di insegnamento, il tirocinio è lo spazio-tempo per costruire una rappresentazione dell'agire didattico e sviluppare in ogni studente la consapevolezza del modo con il quale interpreta la professione a partire dalle esperienze. A tal fine nel tirocinio indiretto prevalgono situazioni volte alla progettazione di percorsi didattici, all'analisi delle pratiche vissute in classe e documentate, alla riflessione funzionale ad un apprendimento esperienziale. Il tirocinio diretto è occasione fondamentale per porre lo studente nella condizione di poter accedere ad una cultura professionale attraverso l'osservazione delle altrui pratiche, l'azione personale, le descrizioni e le narrazioni collettive.

Il corso di laurea si conclude con una prova finale che prevede la discussione pubblica della tesi e della relazione finale di tirocinio e che ha valore abilitante all'insegnamento nella Scuola dell'infanzia e nella Scuola primaria.

Link: http://formazioneprimaria.unimc.it/ (link al sito web del corso di laurea)





Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)

24/02/2023

Il giorno 16 dicembre 2015 (si veda il documento pdf allegato al presente Quadro) si è tenuto l'incontro di consultazione tra i rappresentanti del Corso di Studio in Scienze della formazione primaria (LM-85bis), i Dirigenti degli istituti comprensivi della provincia di Macerata, USR Marche e le Organizzazioni Rappresentative della produzione e delle professioni di riferimento, organizzato dal Presidente del CdS, per una consultazione sul progetto formativo per l'a.a. 2016/2017 relativo al Corso di Studio di cui sopra.

Erano presenti:

- Per il Corso di Studio:

Prof. Claudio Ortenzi, Presidente del CdS;

Prof. Patrizia Magnoler, Responsabile scientifico del Progetto di tirocinio del CdS;

Prof. Luca Girotti, Presidente della Commissione orientamento e piano di studi del CdS; Responsabile assicurazione qualita del Dipartimento;

Dott. Andrea Dezi, Responsabile dell'Unita Organizzativa Didattica e Studenti del Dipartimento di Scienze della formazione, dei beni culturali e turismo;

Dott.ssa Anna Grazia Macellari, Responsabile management didattico del CdS;

Dott.ssa Paola Trombettoni, Coordinatrice dei docenti supervisori del tirocinio del Cds.

- Per le organizzazioni rappresentative:

Dirigente - Istituto Comprensivo 'Lucatelli' - Tolentino;

Referente Ufficio supporto all'attuazione autonomia scolastica - Ufficio Scolastico Regionale Marche;

Sindacato Cisl Macerata;

Dirigente - Istituto Comprensivo 'Via Ugo Bassi' Civitanova Marche;

Sindacato Cgil Macerata;

Dirigente - Istituto Comprensivo 'De Magistris' - Caldarola;

Dirigente - Istituto Comprensivo 'Mestica' - Macerata.

Durante l'incontro il Presidente del CdS ha informato i presenti che per l'a.a. 2016/2017 è necessario procedere alla modifica dell'ordinamento didattico del Corso di laurea in Scienze della formazione primaria (LM-85bis), precisando che la denominazione del CdS, gli obiettivi formativi, le figure e gli sbocchi professionali del corso previsti rimangono invariati ai sensi del decreto istitutivo del Corso di laurea stesso, DM 249/2010. La necessità di modificare l'ordinamento didattico deriva dalle deliberazioni assunte nelle sedute del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 24/11/2015 e del 27/11/2015, che prevedono il recesso anticipato dalla convenzione interateneo stipulata con l'Università degli Studi di Camerino per la gestione del Corso di laurea LM-85bis.

Con riguardo alla decisione di rescindere la convenzione fra l'Ateneo maceratese e quello camerte il Presidente del CdS ha comunicato ai presenti che al quinto anno di attivazione risultano ampiamente superati i presupposti di collaborazione e gestione coordinata del Corso di laurea in Scienze della formazione primaria (LM-85bis).

Per quanto riguarda l'utenza sostenibile il Presidente, in considerazione sia della crescente domanda di formazione osservata fin dall'anno di prima attivazione del CdS, sia della maggiore disponibilità di spazi didattici presso il Dipartimento di Scienze della formazione, dei beni culturali e turismo, ha manifestato ai presenti l'opportunità di richiedere al Ministero un incremento di 100 posti, da aggiungersi ai 130 che annualmente vengono assegnati all'Ateneo per l'ammissione al Corso di laurea in Scienze della formazione primaria

Le Organizzazioni Rappresentative presenti e i Dirigenti degli Istituti scolastici hanno preso atto delle esigenze dell'Ateneo maceratese, in generale, e del Corso di laurea, in particolare, e si sono mostrati fortemente sensibili alle questioni trattate, condividendo la proposta di richiedere al Ministero un incremento dei posti per l'ammissione al corso di laurea in Scienze della formazione primaria.

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Consultazione stakeholders 2015



Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)

25/05/2023

Il Corso di studi convoca annualmente in più di un'occasione i rappresentanti degli Istituti comprensivi del sistema scolastico regionale e nazionale per una consultazione sul progetto formativo del Corso di Studio.

In particolare, all'inizio del I semestre vengono pianificati due incontri: il primo rivolto ai Dirigenti Scolastici, al coordinatore di Istituto del Tirocinio, dove esiste, e alla figura incaricata della gestione del sistema Esse3, che ha come oggetto l'organizzazione didattica e amministrativa del tirocinio e della piattaforma studenti.unimc.it; il secondo incontro, destinato ai Tutor accoglienti dei tirocinanti, sia di scuola Primaria che dell'Infanzia, si focalizza sull'organizzazione didattica del Tirocinio, sul ruolo che riveste il tutor accogliente e sulla presentazione delle attività formative proposte da UNIMC.

Infine, al termine del II semestre, viene proposto un ultimo incontro rivolto ai Dirigenti Scolastici o ai referenti del tirocinio, di ciascun istituto, con lo scopo di: analizzare le problematiche, didattiche e organizzative, emerse nel corso dell'anno; fornire indicazioni relative alla gestione delle operazioni finali da svolgere attraverso la piattaforma Esse3; raccogliere suggerimenti di miglioramento e aggiornamento in ordine alle tematiche e alla struttura del percorso di formazione scuola-università in vista della progettazione delle attività formative del successivo anno accademico.

In calce il link alle consultazioni dal 2011 al 2022.

Consultazione del 17 maggio 2023:

Il giorno 17 maggio 2023 si è tenuto l'incontro di consultazione tra i rappresentanti del Corso di Studio in Scienze della formazione primaria (LM-85bis) e i rappresentanti delle istituzioni scolastiche.

Gli obiettivi formativi condivisi tra la responsabile scientifica del tirocinio per le attività di tirocinio, i tutor accademici, i tutor accoglienti e i tirocinanti risultano adeguati alle competenze richieste dal mondo scolastico. Gli stakeholders sottolineano come i tirocinanti che vengono ospitati risultino preparati a livello teorico, motivati ma anche consapevoli delle principali difficoltà che si possono incontrare a scuola. Particolarmente apprezzato è risultato l'approccio riflessivo che coniuga teoria e pratica della professionalità docente. Lo studente, attraverso le lenti della teoria, può leggere meglio la pratica osservata in classe.

Gli stakeholders manifestano il bisogno, da parte della scuola primaria e dell'infanzia, di insegnanti fortemente motivati, preparati e soprattutto pronti ad affrontare situazioni impreviste. Le classi e le sezioni odierne sono complesse e vi è un'elevata presenza di alunni BES che richiedono programmazioni individualizzate, con l'adozione di strategie innovative. Particolarmente apprezzato, lo scambio che intercorre tra le tutor accoglienti e i tirocinanti che portano in classe innovazione, nuove strategie didattiche, riferimenti teorici a supporto della pratica e, attraverso l'esperienza del tirocinio diretto, hanno l'opportunità di maturare una conoscenza approfondita del mondo della scuola e del suo funzionamento. L'osservazione, da parte del tirocinante, del contesto classe permette di cogliere le problematiche presenti e di calibrare e adattare la proposta didattica agli alunni che si hanno davanti. Allo stesso tempo, osservare in campo la propria tutor accogliente che mette in atto determinate strategie, metodologie, che agisce in classe / sezione rappresenta un modello per il tirocinante stesso. Fondamentali, a partire dal 3° anno, risultano gli interventi didattici che vengono progettati e poi esplosi in classe perché rappresentano un momento in cui i tirocinanti si mettono in gioco riflettendo anche sulle proprie potenzialità e sulle criticità.

Sebbene i tirocinanti risultino possedere una preparazione molto elevata, vanno supportati nella gestione della classe e nell'elaborazione dei PDP. I tirocinanti arrivano a scuola con molta teoria dalla loro parte ma spaventati dalle difficoltà nella

gestione della complessità delle classi.

Il CdS sta lavorando sia nei laboratori che nel tirocinio allo scopo di creare spazi di autonomia e di autogestione per favorire maggiormente gli interventi degli studenti.

Link: https://formazioneprimaria.unimc.it/it/qualita/consultazione-portatori-di-interesse/documenti/sintesi-delle-consultazioni-pregresse (Pagina web dedicata alle Consultazioni dei portatori di interesse)

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Verbale Consultazione 2023



Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i

Insegnante di Scuola dell'infanzia

funzione in un contesto di lavoro:

L'insegnante della Scuola dell'infanzia esercita la propria professionalità in tre fondamentali contesti:

- in sezione con alunni di età compresa tra i 3 e i 6 anni stabilendo autentiche relazioni educative con i bambini al fine di favorirne la maturazione emotivo-affettiva, socio-culturale e cognitiva. Perseguire tali finalità implica il saper sostenere i processi volti a sviluppare l'autonomia fisico-motoria, operativa e di esplicitazione-riflessione dell'esperienza, e sull'esperienza vissuta. L'insegnante si profila a) come esperto della progettazione didattica e valutazione, capace di predisporre dispositivi affinché il bambino conquisti progressivamente la capacità di interagire con il mondo circostante, elabori proprie teorie conoscitive e sia in grado di esporle e confrontarle con altri suoi pari e con il contesto; b) come soggetto competente nella gestione delle relazioni interpersonali e della comunicazione, in grado di controllare intenzionalmente i propri registri comunicativi con lo scopo di alimentare un buon clima relazione e di fiducia tra adulto e bambino; c) come esperto dei processi evolutivi affettivi e cognitivi, in grado di perseguire i diversi obiettivi presenti nelle Indicazioni Ministeriali, attraverso un'accurata mediazione e trasposizione didattica che privilegi l'uso di mediatori attivi, analogici e iconici;
- nell'ambito dell'istituto scolastico ove è impegnato nella co-progettazione con colleghi, e altre professionalità esterne alla scuola, al fine di costruire un curricolo che tenga conto dei bisogni dei singoli alunni e delle diverse sezioni in rapporto al contesto e alle Indicazioni ministeriali. Tale curricolo presenta curvature sulla personalizzazione e sui processi di inclusione. L'insegnante manifesta, attraverso queste attività, una visione sull'educazione per una maturazione personale e sociale dell'alunno e la confronta con colleghi, dirigenti ed eventuali esperti esterni, con l'obiettivo di dare origine ad un progetto condiviso da sviluppare con coerenza locale-situata (nella singola scuola) e con visione longitudinale (continuità tra i livelli di scuola precedenti e successivi). Un ulteriore ambito nel quale l'insegnante deve agire, di concerto con i colleghi e il dirigente scolastico, è la progettazione e realizzazione di un piano per l'autovalutazione dell'istituto al fine di attivare, in tempi utili, eventuali interventi di miglioramento della qualità dell'offerta formativa:
- nel territorio, inteso come insieme dei luoghi e persone, comprese le famiglie degli alunni, per curare la necessaria condivisione di finalità educative e la conseguente sinergia di azioni. La proficua relazione con il territorio impegna l'insegnante nell'integrare aspetti relativi ai processi di apprendimento in contesti formali e informali, azione questa che garantisce l'attenzione al soggetto che apprende e la cura di situazioni che consentano l'avvio dello sviluppo verso un agire competente e consapevole.

L'attenzione al continuo miglioramento della propria professionalità è una dimensione che caratterizza l'insegnante,

sempre chiamato a confrontarsi con i bisogni e le caratteristiche delle nuove generazioni. Egli manifesta tale attenzione attraverso diversi comportamenti: la riflessione sulle proprie pratiche, anche con altri colleghi ed esperti, sulla base di una documentazione dell'azione in sezione; lo studio delle prospettive teoriche che emergono progressivamente nell'ambito degli studi di settore; l'analisi di ricerche maturate in diversi ambiti per comparare la visione sui problemi didattico-educativi e le soluzioni sperimentate; la produzione di percorsi di ricerca in collaborazione con università e/o enti formativi/di ricerca per alimentare la propria padronanza nel problem posing in situazioni problematiche e complesse e nell'integrazione di didattica/tecnologie per supportare l'apprendimento.

competenze associate alla funzione:

Elenco delle competenze distinte per ambito:

- a) ambito del lavoro in sezione
- progettare dispositivi didattici (obiettivi, attività, strategie, tempi, spazi...) che permettano all'alunno di diventare soggetto attivo, costruttore progressivamente sempre più consapevole del proprio apprendimento;
- predisporre processi per la valutazione a partire dall'uso di specifiche tecniche per la rilevazione delle informazioni necessarie a ri-costruire il processo evolutivo dell'alunno;
- interagire con gli alunni per sostenerli nella costruzione positiva del sé, anche attraverso l'uso di particolari metodologie utili a supportare la riflessione sui percorsi e ad avviare processi di autovalutazione;
- progettare e gestire situazioni di attività cooperative;
- curare l'allestimento di spazi e la predisposizione di specifici strumenti didattici che favoriscono processi di inclusione anche a soggetti con disabilità.

b) ambito del lavoro nell'istituto

- elaborare un curricolo, nel rispetto delle Indicazioni ministeriali e delle direttive europee;
- progettare, in collaborazione con altri livelli scolastici, iniziative che favoriscano la continuità curricolare ed educativa;
- curare processi di ricerca, in modo collaborativo nella stessa scuola o in reti di scuole, per l'innovazione didattica, compreso l'uso delle tecnologie ;
- partecipare ad incontri volti alla rilevazione dei dati sulla qualità del funzionamento dell'istituto e all'analisi degli stessi per individuare percorsi di miglioramento.

c) ambito del lavoro nel territorio

- collaborare con enti specifici per la predisposizione di percorsi e dispositivi favorevoli ai processi di inclusione;
- avvalersi delle risorse specifiche del territorio per potenziare le attività didattiche e curvare le attività didattiche anche in base alla specificità del territorio;
- progettare e gestire occasioni di confronto con le famiglie e altri operatori interessati al problema dell'infanzia al fine di dar vita ad iniziative che permettano ai bambini di vivere dimensioni positive ed educativamente coerenti;
- relazionarsi con le famiglie per realizzare processi educativi condivisi e supportare le famiglie qualora incontrassero problematiche.

sbocchi occupazionali:

I laureati in Scienze della formazione primaria conseguono un diploma avente valore abilitante all'insegnamento nella Scuola dell'infanzia e nella Scuola primaria.

Tale titolo è necessario per la partecipazione ai concorsi ordinari per il reclutamento del personale docente, indetti dal Ministero con cadenza biennale, nei limiti delle risorse disponibili (LEGGE 24 Dicembre 2007, n. 244, art. 2, comma 416).

Successivamente al conseguimento dell'abilitazione all'insegnamento, i laureati potranno conseguire il titolo di specialisti nell'educazione e nella formazione di soggetti diversamente abili a seguito della frequenza di corsi di formazione annuali (per complessivi 60 cfu) specificamente destinati alla Scuola dell'infanzia.

Il suddetto titolo di specializzazione consente l'iscrizione negli elenchi per il sostegno ai fini delle assunzioni a tempo indeterminato ed a tempo determinato sui relativi posti disponibili (DECRETO 10 settembre 2010, n. 249, art. 13, comma 5).

Per accedere agli sbocchi occupazionali di questo corso di laurea non è prevista l'iscrizione ad alcun albo o ordine professionale.

Insegnante di Scuola primaria

funzione in un contesto di lavoro:

L'insegnante della Scuola primaria esercita la propria professionalità in tre fondamentali contesti:

- in classe con alunni di età compresa tra 6 e 11 anni. La dimensione fondamentale dell'insegnamento, ovvero la mediazione didattica, impegna l'insegnante nella gestione sistemica degli oggetti culturali da trattare (saperi disciplinari), delle dinamiche della classe (cura della relazione intersoggettiva) e degli aspetti organizzativi (spazi, tempi, gestione delle strategie di conduzione della classe). Lo sviluppo di un apprendimento significativo negli studenti richiede all'insegnante a) di possedere conoscenze e tecniche per rilevare il sapere esistente negli alunni e per procedere ad una loro integrazione o trasformazione; b) di saper progettare dispositivi didattici (reti di obiettivi, mediatori, strategie, contenuti...) adeguati per proporre saperi disciplinari adeguatamente didattizzati; c) di supportare gli alunni nello sviluppo di personali modalità di apprendimento, di confronto con altri suoi pari per co-costruire conoscenza, di analizzare criticamente e costruttivamente le tematiche proposte avvalendosi anche dei saperi disciplinari; d) di saper utilizzare molteplici strumenti quantitativi e qualitativi per la verifica degli apprendimenti in modo tale da costruire una valutazione quanto più completa e rispettosa del reale sviluppo dello studente. L'insegnante dovrà quindi essere in grado di curare più dimensioni della vita di classe ponendo attenzione alle dinamiche intersoggettive che favoriscono o ostacolano processi di apprendimento e di inclusione;
- nell'ambito dell'istituto scolastico ove è impegnato nella co-progettazione con colleghi, e altre professionalità esterne alla scuola, al fine di costruire un curricolo che tenga conto dei bisogni dei singoli alunni e delle classi in rapporto al contesto e alle Indicazioni Ministeriali. Tale curricolo presenta curvature sulla personalizzazione e sui processi necessari a tutelare i diritti di tutti all'educazione e istruzione. L'insegnante manifesta, attraverso queste attività, una visione sull'educazione volta allo sviluppo di un processo di maturazione personale e sociale dell'alunno e la confronta con colleghi, dirigenti ed eventuali esperti esterni, con l'obiettivo di dare origine ad un progetto condiviso da sviluppare con coerenza locale-situata (nella singola scuola) e con visione longitudinale (continuità tra i livelli di scuola precedenti e successivi). Un ulteriore ambito nel quale l'insegnante deve agire, di concerto con i colleghi e il dirigente, è la progettazione e realizzazione di un piano per l'autovalutazione dell'istituto al fine di attivare, in tempi utili, eventuali interventi di miglioramento della qualità dell'offerta formativa;
- nel territorio, inteso come insieme dei luoghi e persone, comprese le famiglie degli alunni, per curare la necessaria condivisione di finalità educative e la conseguente sinergia di azioni. La proficua relazione con il territorio impegna l'insegnante nell'integrazione degli aspetti relativi ai processi di apprendimento in contesti formali e informali, azione questa che garantisce l'attenzione al soggetto che apprende e la cura di situazioni che consentano l'avvio dello sviluppo verso un agire competente e consapevole.

L'attenzione al continuo miglioramento della propria professionalità è una dimensione che caratterizza l'insegnante, sempre chiamato a confrontarsi con i bisogni e le caratteristiche delle nuove generazioni. Egli manifesta tale attenzione attraverso diversi comportamenti: la cura del processo di didattizzazione dei saperi disciplinari, la riflessione sulle proprie pratiche, anche con altri colleghi ed esperti, sulla base di una documentazione dell'azione in sezione; lo studio delle prospettive teoriche che emergono progressivamente nell'ambito degli studi di settore; l'analisi di ricerche maturate in diversi ambiti per comparare la visione dei problemi didattico-educativi con le soluzioni sperimentate; la produzione di percorsi di ricerca in collaborazione con università o enti formativi/di ricerca per alimentare la propria padronanza nel problem posing in situazioni problematiche e complesse e nell'integrazione di didattica/tecnologie per supportare l'apprendimento.

competenze associate alla funzione:

Elenco delle competenze distinte per ambito:

- a) ambito del lavoro in classe
- progettare dispositivi didattici (obiettivi, attività, strategie, tempi, spazi, mediatori...) che permettano all'alunno di

diventare soggetto attivo, costruttore progressivamente sempre più consapevole del proprio apprendimento incrementando la propria capacità di gestire linguaggi e concetti specifici delle discipline;

- predisporre percorsi per la valutazione avvalendosi di molteplici strumenti di verifica che permettano di rilevare sia il processo sia il prodotto e coinvolgano lo studente nella ricostruzione e analisi dei propri processi di apprendimento;
- interagire con gli alunni per sostenerli nella costruzione positiva del sé, anche attraverso l'uso di particolari metodologie utili a supportare la riflessione sui percorsi e ad avviare processi di autovalutazione;
- progettare e gestire situazioni di attività cooperative;
- curare l'allestimento di spazi e la predisposizione di specifici strumenti didattici che favoriscono processi di inclusione rivolti anche a soggetti con disabilità.

b) ambito del lavoro nell'istituto

- elaborare un curricolo, nel rispetto delle Indicazioni Ministeriali e delle direttive europee;
- progettare, in collaborazione con altri livelli scolastici, iniziative che favoriscano la continuità curricolare ed educativa;
- curare processi di ricerca, in modo collaborativo nella stessa scuola o in reti di scuole, per l'innovazione didattica, compreso l'uso delle tecnologie;
- partecipare ad incontri volti alla rilevazione dei dati sulla qualità del funzionamento dell'istituto e all'analisi degli stessi per individuare percorsi di miglioramento.

c) ambito del lavoro nel territorio

- collaborare con enti specifici per la predisposizione di percorsi e dispositivi favorevoli ai processi di inclusione;
- avvalersi delle risorse specifiche del territorio per potenziare le attività didattiche e curvare le attività didattiche anche in base alla specificità del territorio;
- progettare e gestire occasioni di confronto con le famiglie e altri operatori interessati al problema dell'infanzia al fine di dar vita ad iniziative che permettano ai bambini di vivere dimensioni positive ed educativamente coerenti;
- relazionarsi con le famiglie per realizzare processi educativi condivisi e supportare le famiglie qualora incontrassero problematiche particolari nel supportare l'apprendimento degli alunni.

sbocchi occupazionali:

I laureati in Scienze della formazione primaria conseguono un diploma avente valore abilitante all'insegnamento nella Scuola dell'infanzia e nella Scuola primaria.

Tale titolo è necessario per la partecipazione ai concorsi ordinari per il reclutamento del personale docente, indetti dal Ministero con cadenza biennale, nei limiti delle risorse disponibili (LEGGE 24 Dicembre 2007, n. 244, art. 2, comma 416).

Successivamente al conseguimento dell'abilitazione all'insegnamento, i laureati potranno conseguire il titolo di specialisti nell'educazione e nella formazione di soggetti diversamente abili a seguito della frequenza di corsi di formazione annuali (per complessivi 60 cfu) specificamente destinati alla Scuola primaria.

Il suddetto titolo di specializzazione consente l'iscrizione negli elenchi per il sostegno ai fini delle assunzioni a tempo indeterminato ed a tempo determinato sui relativi posti disponibili (DECRETO 10 settembre 2010, n. 249, art. 13, comma 5).

Per accedere agli sbocchi occupazionali di questo corso di laurea non è prevista l'iscrizione ad alcun albo o ordine professionale.



Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)



Conoscenze richieste per l'accesso

19/01/2023

Per l'ammissione al corso di laurea magistrale è richiesto, in deroga a quanto previsto dall'articolo 6, comma 2, del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 ottobre 2004, n. 270, il possesso di un diploma di istruzione secondaria di secondo grado o di altro titolo di studio conseguito all'estero e riconosciuto idoneo.

Si richiedono inoltre:

- una solida preparazione di base che favorisca un agevole accostamento ai contenuti e ai lessici peculiari dei saperi disciplinari interessati;
- buone capacità di espressione linguistica;
- buone capacità di analisi e sintesi di testi di complessità medio-alta.

Il corso di laurea magistrale è a numero programmato. Il numero di posti, la data, i contenuti e le modalità della prova di selezione sono determinati di anno in anno con apposito Decreto Ministeriale.

La verifica della preparazione iniziale è obbligatoria e viene svolta con le modalità stabilite nel regolamento didattico del corso di studio e descritte nel quadro A3.b. L'esito negativo della verifica comporta l'attribuzione di obblighi formativi aggiuntivi secondo le indicazioni stabilite nel regolamento didattico del corso di studio e descritte nel quadro A3.b.



Modalità di ammissione

08/06/2023

L'ammissione al Corso di studio è disciplinata dalla D.M. n. 249/2010 che prevede, in deroga a quanto previsto dall'articolo 6, comma 2, del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 ottobre 2004, n. 270, il possesso di un diploma di istruzione secondaria di secondo grado di durata quinquennale o di altro titolo di studio conseguito all'estero e riconosciuto idoneo, a norma delle disposizioni vigenti. Può tuttavia essere riconosciuto valido, ai fini dell'accesso al Corso di studio, il diploma di scuola secondaria superiore di durata quadriennale e del relativo anno integrativo. In mancanza di quest'ultimo, il Consiglio potrà deliberare eventuali obblighi formativi.

Il Corso di studio è a numero programmato. Il numero di posti, la data, i contenuti, le modalità della prova di selezione e la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione con riferimento alle conoscenze disciplinari indispensabili per il conseguimento degli obiettivi formativi qualificanti del Corso di studio, sono determinati di anno in anno dal Ministero dell'Università e della Ricerca.

Gli studenti ammessi al Corso di laurea in Scienze della formazione primaria con un punteggio almeno sufficiente in ciascuna delle aree di conoscenze e competenze oggetto della prova d'accesso (ossia 50% di risposte esatte) non devono assolvere agli obblighi formativi aggiuntivi (OFA).

Gli studenti ammessi in mancanza di tale requisito sono tenuti ad assolvere, nel corso dell'anno accademico di ammissione, specifici OFA, assegnati dal Consiglio di Corso di laurea, relativi alle aree di conoscenza e competenza nelle quali non abbiano raggiunto almeno la sufficienza (ossia 50% di risposte esatte) e per i quali sarà prevista una prova di verifica.

Il Consiglio provvederà a nominare una commissione referente, con il compito di effettuare apposite attività a fini di verifica e di esprimerne il relativo giudizio, coordinata da un docente responsabile per l'organizzazione e il coordinamento delle

attività volte all'assolvimento degli OFA. In caso di esito negativo di tale giudizio ai fini dell'assolvimento dell'OFA, la commissione referente predisporre quanto opportuno per un ulteriore recupero ai fini del sostenimento di un'ulteriore prova.

Gli OFA vanno assolti entro il primo anno di iscrizione.

Link: https://sfbct.unimc.it/it/dipartimento/bandi/bando-studenti (Link alla pagina web di pubblicazione del Bando di ammissione)



Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

19/01/2023

Il corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria, articolato in un unico percorso didattico della durata di 5 anni senza la suddivisione in indirizzi, attiva un percorso di formazione iniziale che favorisce una progressiva evoluzione verso una professionalità matura e consapevole, intenzionale e continuamente migliorabile, sostenendo lo studente nell'apprendere il lavoro al fine di costruire una personale modalità di apprendere e di auto-formarsi attraverso il lavoro. L'articolazione di insegnamenti, laboratori e tirocini propone situazioni volte allo sviluppo di tre grandi aree di competenza che concretizzano gli obiettivi della formazione iniziale degli insegnanti (DM 249/2010, art. 2).

A. Progettazione e realizzazione di un curricolo che veda la rivisitazione dei contenuti disciplinari e dei traguardi di apprendimento contestualizzati e in relazione alle variabili presentate dagli alunni della scuola primaria e della scuola dell'infanzia, dal contesto scolastico territoriale e culturale. Il compito progettuale richiede non solo una visione pedagogica negoziata e condivisa, ma anche una solida conoscenza disciplinare, metodologica-didattica e valutativa, integrata dai saperi prodotti nell'ambito delle scienze dell'educazione necessari a ripensare l'evoluzione degli alunni in rapporto all'età e alle condizioni socio-culturali. L'effettiva concretizzazione del curricolo rimanda alla necessità di sviluppare competenze che integrano il diversi saperi teorico-pratici per consentire la gestione della mediazione didattica, azione centrale dell'insegnare. Mediazione che richiede un'attenta articolazione della gestione cognitiva, emotivo-affettiva degli alunni e gestionale-organizzativa della classe, nonché particolari conoscenze relative alle tecnologie per la didattica (Obiettivi specifici 1-2-3-4-8; Aree pedagogico-didattica, scientifico-matematica, dei linguaggi, psicologica e sociologica, storico-sociale, igienico-sanitaria).

- B. Progettazione e articolazione di interventi volti a favorire il pieno sviluppo degli alunni nella loro diversità e differenza. Si evidenza la necessità di porre lo studente nella condizione di poter acquisire conoscenze specifiche per una didattica speciale e di interagire in situazioni volte all'integrazione degli alunni con disabilità, al potenziamento di alunni con bisogni educativi speciali e alla prevenzione di eventuali difficoltà d'apprendimento. La diversità della popolazione scolastica impone altresì lo sviluppo di competenze interculturali e di una forte attenzione alla dimensione della cittadinanza, dimensioni trasversali che vengono affrontate in molteplici occasioni formative previste nel corso di laurea (Obiettivi specifici 1-2-3-4-8; Aree pedagogico-didattica, scientifico-matematica, dei linguaggi, storico-sociale, igienico-sanitaria).
- C. Documentazione, valutazione della qualità della scuola, ricerca e innovazione. Questi tre processi vanno rivisti nella loro integrazione e nell'apporto che si possono reciprocamente fornire. Acquisire competenze nella raccolta di informazioni e nella documentazione di processi sostiene sia l'individuazione di problemi sia l'identificazione di possibili soluzioni basate su dati reali e specifici, sia il corpus sul quale costruire analisi e produrre valutazioni. La progettazione e partecipazione dello studente a simili processi, simulati o reali, è condizione ineludibile per favorire l'avvio di un'auto-progettazione professionale nell'ambito di significati e obiettivi contestualmente o condivisi ad un maggiore livello di generalità (Obiettivi specifici 4-5-6-7-8; Aree pedagogico-didattica, psicologica e sociologica, igienico sanitaria).

Riprendendo gli obiettivi formativi, si vanno ad individuare gli obiettivi specifici e relativi dispositivi presenti nel percorso di studio.

- 1. Acquisire adeguate conoscenze nell'ambito dei settori disciplinari, anche con riferimento agli aspetti storici ed epistemologici, per porle in rapporto con il processo di didattizzazione delle discipline. Lo studente dovrà:
- saper progettare la trasposizione e la mediazione didattica in funzione del singolo contesto e di quanto prescritto a livello ministeriale;
- saper selezionare oggetti culturali adequati all'attuale panorama culturale e sociale alfine di favorire lo sviluppo dell'alunno in tutte le sue dimensioni cognitive, affettive, motorie, relazionali.
- 2. Individuare percorsi didattici volti alla personalizzazione e all'individualizzazione sia nell'ottica del sistema classe, sia nell'ottica del soggetto e dei suoi bisogni formativi particolari fondandoli su specifiche conoscenze pedagogiche, psicologiche, sociali, culturali, e normative.

Lo studente dovrà essere in grado di:

- progettare curricoli che pongano un fondamento allo sviluppo delle competenze degli allievi ripensando la specificità dell'apprendimento in rapporto alle diverse età, ma definendo, al contempo, una dimensione condivisa nell'ottica della continuità dello sviluppo cognitivo-affettivo e motivazionale;
- gestire il gruppo classe valorizzando le diversità in esso presenti e l'importanza della reciprocità attenta e rispettosa dell'altro:
- operare, in collaborazione con équipe territoriali ed esperti di settore, al fine di costruire percorsi educativi e didattici adequati comprendere e sostenere le potenzialità di tutti gli alunni.
- 3. Approfondire la conoscenza di nuove prospettive relative all'insegnamento, anche con l'uso delle tecnologie e progettare, nell'ottica della ricerca, percorsi didattici volti a comprendere le modificazioni che si presentano nell'apprendimento.

Lo studente dovrà essere in grado di:

- attuare diverse strategie didattiche e ripensare, alla luce dei dati raccolti, le possibili influenze sul comportamento degli alunni e della classe;
- progettare situazioni didattiche secondo diversi modelli (per concetti, per obiettivi, per progetti e per sfondo integratore ma anche situazioni-problema, studi di caso, compiti autentici e significativi) dopo aver effettuato una analisi di contesto;
- partecipare attivamente a situazioni di confronto su sperimentazioni e analisi di dati raccolti.
- 4. Attivare percorsi funzionali (a) a sviluppare una nuova visione sulla valutazione sia essa di tipo formativo che certificativo e una sempre maggiore integrazione fra processi di progettazione, di insegnamento e di valutazione al fine di costruire coerenza e unitarietà nella raccolta delle informazioni, (b) a definire ed esplicitare criteri negoziati (tra insegnanti e con gli alunni) volti a coinvolgere pienamente l'alunno nel controllo del proprio apprendimento.

Lo studente dovrà:

- acquisire conoscenze di tipo docimologico e relative alle nuove prospettive sulla valutazione (new assessment) necessarie a costruire percorsi per la valutazione delle competenze;
- progettare strumenti funzionali alla valutazione e all'autovalutazione da utilizzare con gli alunni e nell'ambito di un processo valutativo di istituto.
- 5. Esercitare le funzioni connesse alla professionalità docente in collaborazione con i colleghi, le famiglie, le autorità scolastiche, le agenzie formative, produttive e rappresentative del territorio avendo conoscenza del funzionamento del sistema scolastico e della sua evoluzione storica.

Lo studente dovrà maturare competenze atte a:

- progettare dispositivi per la valutazione della qualità del funzionamento della scuola e della didattica;
- elaborare proposte pedagogico-educative in sinergia con altre agenzie educative e adeguate al contesto;
- valorizzare e gestire le risorse presenti nella scuola e nel territorio ai fini dello sviluppo di conoscenza e della partecipazione democratica;
- comprendere e valutare le traiettorie che si sono manifestate nei cambiamenti socio-culturali e istituzionali.
- 6. Gestire la propria formazione continua avvalendosi di risorse personali e collettive, mantenendo contatti con agenzie di formazione e di ricerca, operando nell'ambito delle comunità di pratica con competenze tipiche della ricerca educativa. Lo studente dovrà:

- costruire un personale bilancio di competenze e individuare progressivamente i traguardi di miglioramento;
- selezionare, tra le risorse disponibili localmente e in rete, quelle che maggiormente possono rispondere ai propri obiettivi professionali;
- esplorare le diverse dimensioni (situate, nazionali, globali) che possono fornire una visione più ampia e fondata sui processi educativi e di sviluppo delle competenze.
- 7. Promuovere la ricerca, l'innovazione nella scuola, e la diffusione della conoscenza in essa prodotta, anche in collaborazione con reti di scuole e con il mondo del lavoro.

Lo studente dovrà:

- attivare processi di analisi delle pratiche esistenti;
- costruire documentazioni adeguate alla diffusione della conoscenza prodotta nella singola organizzazione scolastica;
- attivare percorsi di confronto in rete con altre scuole e comunità di ricerca;
- ripensare il curricolo formativo della scuola ponendolo in relazione con i cambiamenti presenti negli alunni e nel territorio, nel contesto socio-culturale.
- 8. Costruire collettivamente una visione etica sulla professione di docente e sulla sua mission nella società. Lo studente dovrà:
- progettare strategie che permettano di ridurre, e in prospettiva eliminare, ogni tipologia di discriminazione tenendo conto delle diversità culturali e di genere, sociali e culturali, legate a situazioni di difficoltà di taluni alunni;
- individuare e perseguire valori condivisi che consentano agli alunni di sviluppare un senso di appartenenza alla comunità, di cittadinanza democratica che implichi un adeguato rapporto tra libertà, autonomia e responsabilità.

I dispositivi formativi

I processi da attivare nella formazione e nella professionalizzazione si basano su alcune relazioni fondamentali: la prima è il rapporto tra teoria e pratica, il secondo fra didattica e ricerca.

L'obiettivo fondamentale da perseguire nel corso di laurea è lo sviluppo di una sinergia virtuosa tra teoria e pratica, ovvero tra processi di concettualizzazione che nascono dalle pratiche di insegnamento e operazioni di pragmatizzazione delle conoscenze teoriche maturate nell'ambito della ricerca sull'insegnamento.

Il secondo rapporto fondante è quello che unisce ricerca e didattica, che si esplica in due dimensioni: la ricerca per comprendere come progettare meglio l'insegnamento e la ricerca per scoprire nuovi contenuti su cui costruire la didattica tenendo conto dei repentini cambiamenti che presentano le nuove generazioni di alunni (nativi digitali, net generation).

I dispositivi formativi, tenendo conto dell'articolazione del corso di laurea in insegnamenti e laboratori, si concretizzeranno in:

- lezioni frontali, lezioni dialogate necessarie a costruire i necessari quadri di conoscenze negli ambiti previsti dagli obiettivi formativi;
- analisi di esperienze reali di insegnamento che forniranno elementi significativi per attivare l'analisi dell'azione didattica, delle teorie scientifiche o ingenue che la caratterizzano;
- produzione di scritture e rappresentazioni utili a raccogliere e sintetizzare i passaggi più rappresentativi nel cambiamento del percorso formativo (teacher portfolio) e relative riflessioni;
- pratiche di ricerca collettiva tra pari, con il supporto di esperti o collegandosi ad altre comunità di ricerca scolastiche e accademiche, per costruire quadri interpretativi su problemi e tematiche al fine di aumentare la conoscenza sui problemi connessi all'insegnamento (integrazione, inclusione, personalizzazione).

Obiettivi del tirocinio

Il tirocinio diretto e indiretto, trasversale a tutte le aree di apprendimento, costituisce un'esperienza particolarmente importante per lo sviluppo della pratica professionale e di una competenza riflessiva necessaria a costruire conoscenza a partire dalla pratica, sia sul lavoro, sia sul proprio posizionamento rispetto al lavoro e alla formazione continua. Gli obiettivi da conseguire nel tirocinio saranno quindi:

- saper recuperare e analizzare le proprie concezioni sull'insegnamento e sulla scuola (mission, potenzialità, problematiche) per porle a confronto con il progetto formativo da intraprendere e perseguire;
- saper costruire, anche alla luce delle normative e delle teorie elaborate nelle scienze dell'educazione, un possibile profilo di competenze professionali che funga da orientamento al percorso formativo del corso di laurea;
- saper utilizzare strumenti teorici per analizzare progetti ed esperienze didattiche (attraverso video, letture di settore, studi di caso). Lo scopo è di individuare gli elementi che caratterizzano una situazione didattica per renderli oggetto di

comprensione e di approfondimento;

- saper problematizzare, a partire da contesti complessi, al fine di progettare interventi didattici;
- saper porre in relazione le conoscenze acquisite durante le attività svolte negli insegnamenti e nei laboratori, con le esperienze vissute nel tirocinio diretto, al fine di trovare come la realtà scolastica interpreti e rielabori le teorie e/o come presenti una particolare conoscenza sull'insegnamento;
- saper progettare interventi didattici con particolare attenzione alla coerenza necessaria tra finalità, obiettivi, mediatori, strategie didattiche, attività e valutazione;
- saper argomentare le proprie scelte didattiche alla luce delle conoscenze pedagogiche, psicologiche, didattiche, sociologiche;
- saper interpretare il proprio ruolo all'interno di un'organizzazione, com'è la scuola, in funzione delle funzioni assegnate, dei risultati attesi e negoziati.

I dispositivi da attivare nel tirocinio

I diversi dispositivi da attivare avranno lo scopo fondamentale di consentire allo studente di costruire una propria storia di apprendimento in funzione di una progressiva costruzione di una consapevole identità professionale.

Si tratterà quindi di favorire il conseguimento di tale scopo attraverso dispositivi che:

- favoriscano le scritture di tipo narrativo e riflessivo sia sui propri percorsi di acquisizione di conoscenze, sia su specifiche esperienze (diari di bordo, teacher portfolio, documentazioni, sintesi, mappe concettuali);
- permettano allo studente di entrare, virtualmente e realmente, in situazione per comprenderne e analizzarne la complessità (simulazioni, role playing, studi di caso, analisi di video, analisi di scritture di pedagogisti e didattici o anche di insegnanti, lezioni in classe, progettazioni);
- implichino lo studente nell'uso di strumenti specifici per osservare, raccogliere e categorizzare dati, per comprendere una situazione al fine di costruire un proprio personale pensiero esplicitabile, argomentabile;
- inseriscano lo studente in un percorso di apprendistato cognitivo nel quale costruire e ricostruire schemi di azione a partire da famiglie di situazioni (ad es. progettare, affrontare problemi di gestione di gruppi, valutare gli apprendimenti) e ad operare nella direzione di un loro continuo arricchimento;
- attivino lo studente affinché effettui un'analisi critica sui materiali presenti nel settore professionale (riviste, guide didattiche) e lo rendano capace di articolare percorsi didattici sempre contestualizzati e di cui ha consapevolezza delle scelte in funzione degli obiettivi formativi specifici del corso di laurea.



Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi

Conoscenza e capacità di comprensione

1. Conoscenza e comprensione delle prospettive relative all'insegnamento derivanti da studi pedagogici, sociologici, psicologici e didattici nella loro evoluzione storica fino ad oggi, per comparare la connessione tra ricerca scientifica, diversità culturale/ sociale e finalità dell'insegnamento stesso. Tale conoscenza è finalizzata ad individuare quali variabili siano state o possano essere utili per interpretare il processo culturale in evoluzione e con esso, il ruolo della scuola e dell'apprendimento nella società odierna.

Attività formative di riferimento:

- insegnamenti e laboratori dedicati allo sviluppo delle seguenti tematiche: rapporto tra tecnologie e insegnamento/apprendimento; analisi delle diversità dei modelli formativi applicati nella scuola e alle tracce tuttora presenti nella scuola attuale;

- attività di analisi della pratica didattica e della letteratura professionale durante il tirocinio.
- 2. Conoscenza degli aspetti disciplinari fondanti trattati durante gli insegnamenti specificatamente dedicati e comprensione dei processi di didattizzazione sperimentati e osservati. Comprensione e trasposizione di metodologie per affrontare con gli alunni i processi relativi alla ricerca in ambito scientifico, storicogeografico, letterario. Conoscenza e comprensione dei processi di formalizzazione e simbolizzazione di concetti e relazioni. Individuazione, alla luce delle attuali ricerche, delle problematiche che costituiscono l'origine degli ostacoli di apprendimento.

Attività formative di riferimento:

- insegnamenti, laboratori e attività di tirocinio per la sperimentazione di metodologie di ricerca disciplinari;
- attività appositamente dedicate sia all'analisi sia alla progettazione di percorsi didattici fondati su alcuni concetti o tematiche disciplinari, studi sulle problematiche di apprendimento connesse a specifici concetti.
- 3. Conoscenza dei fondamenti teorici dello studio dei linguaggi espressivi e comunicativi (verbali e testuali, corporei, musicali, artistici) e comprensione delle potenzialità per lo sviluppo armonico e globale dell'alunno, nonché del loro valore in termini di apporto allo sviluppo di partecipazione e sviluppo di competenze per una cittadinanza consapevole.

Attività formative di riferimento:

- Insegnamenti, laboratori e attività di tirocinio dedicati a) alla conoscenza delle principali e attuali prospettive teoriche relative allo sviluppo dei differenti linguaggi, b) alla conoscenza delle indicazioni ministeriali e delle scelte operate dalle scuole per la loro applicazione in un'ottica interculturale, delle traiettorie individuate per sviluppare la convivenza civile.
- 4. Conoscenze relative allo sviluppo psico-fisico, motorio dell'alunno, alle condizioni che ne garantiscono lo star bene con se stesso e con gli altri. Comprensione, anche alla luce di attuali situazioni affrontate nella ricerca, delle problematiche e delle situazioni che possono costituire un ostacolo al pieno sviluppo dell'alunno connesse a variabili appartenenti in modo definito al singolo soggetto (es. eventuali disabilità) o al rapporto tra soggetto e contesto (scuola, famiglia, territorio e culture di riferimento).

Attività formative di riferimento:

- insegnamenti, laboratori e attività di tirocinio relativi allo sviluppo fisico e cognitivo
- studio di casi che problematizzino il rapporto tra teoria e pratica, e le conoscenze provenienti anche dal mondo della scuola.

La verifica della conoscenza e capacità di comprensione avviene non solo in occasione delle prove di verifica intermedie e dell'esame finale di ogni insegnamento (le cui modalità sono specificate dettagliatamente nel relativo programma), o in occasione della preparazione della prova finale, ma anche durante le seguenti attività formative:

- esercitazioni in aula;
- tirocinio diretto svolto nelle aule scolastiche;
- tirocinio indiretto svolto in Ateneo e focalizzato sull'analisi della pratica di insegnamento osservata e/o vissuta dallo studente nelle aule scolastiche;
- problem-solving, quali simulazioni che prevedono lo svolgimento di specifici compiti in cui lo studente dimostra la padronanza di strumenti, metodologie e autonomia critica.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1. Saper progettare, gestire e analizzare situazioni di insegnamento e di apprendimento avvalendosi di conoscenze tratte dalla ricerca e dalla letteratura di settore. Individuare gli aspetti problematici nella mediazione didattica, nella gestione della classe e nella valutazione del lavoro degli alunni sui quali innestare processi di ricerca individuale e collettiva per comprendere quali azioni sperimentare per la risoluzione delle difficoltà rilevate e il miglioramento della propria pratica.
- 2. Saper utilizzare le risorse acquisite e le competenze sviluppate nel percorso formativo universitario al fine di poter attuare un insegnamento attento alle diversità culturali, linguistiche, etiche, cognitive, emotive che contraddistinguono gli alunni.
- 3. Saper costruire processi collettivi di ricerca su problematiche connesse all'educazione e all'insegnamento, utilizzando informazioni provenienti dagli studi di settore e dai dati raccolti in contesto, al fine di individuare nuove piste interpretative a supporto alla sperimentazione nella didattica.
- 4. Saper individuare, alla luce dell'analisi teorica e delle pratiche didattiche osservate, i nodi epistemologici e le metodologie di ricerca di rilevante importanza nelle varie discipline, per favorire lo sviluppo di una solida conoscenza di base negli alunni e la mobilitazione di tutte le loro risorse in funzione dello sviluppo delle competenze atte ad interagire con il contesto.
- 5. Saper progettare e concretizzare, in modo collaborativo tra insegnanti, istituzione scolastica e risorse presenti nel contesto territoriale, percorsi atti a promuovere lo sviluppo degli alunni affinché divengano a loro volta, protagonisti attivi della vita culturale e sociale avvalendosi di chiavi interpretative elaborate a partire dalla propria realtà ma che possono supportare anche una visione più globale.
- 6. Saper utilizzare conoscenze, strumenti e risorse a disposizione nel territorio e nella scuola, per individuare precocemente eventuali problematiche presentate dagli alunni o dal contesto per attuare interventi di compensazione o risoluzione dei problemi. Saper assumere i dati rilevanti per progettare e sostenere un processo inclusivo e personalizzato degli alunni e per poter attuare scelte compatibili con le potenzialità/possibilità del territorio.

Il raggiungimento delle capacità di applicare conoscenza e comprensione avviene tramite la riflessione critica sui testi proposti per lo studio individuale sollecitata dalle attività in aula, lo studio di casi di ricerca proposti dai docenti, le simulazioni, la ricerca bibliografica e sul campo, la realizzazione di progetti individuali e/o di gruppo, previsti in particolare negli ambiti psico-socio-pedagogico e metodologico-didattico, linguistico-letterario, scientifico-matematico, storico-geografico, artistico, musicale e motorio.

La verifica delle capacità di applicare conoscenza e comprensione avviene non solo in occasione delle prove di verifica intermedie e dell'esame finale di ogni insegnamento (le cui modalità sono specificate dettagliatamente nel relativo programma), o in occasione della preparazione della prova finale, ma anche durante le seguenti attività formative:

- esercitazioni in aula;

- tirocinio diretto svolto nelle aule scolastiche:
- tirocinio indiretto svolto in Ateneo e focalizzato sull'analisi della pratica di insegnamento osservata e/o vissuta dallo studente nelle aule scolastiche;
- problem-solving, quali simulazioni che prevedono lo svolgimento di specifici compiti in cui lo studente dimostra la padronanza di strumenti, metodologie e autonomia critica.



Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio

Area pedagogico-didattica

Conoscenza e comprensione

- 1. Comprendere il ruolo della pedagogia e della didattica nelle scienze dell'educazione, anche in rapporto all'evoluzione storico-sociale.
- 2. Conoscenza delle prospettive e modelli di apprendimento mediato dalle tecnologie e comprenderne potenzialità e caratteristiche.
- 3. Conoscenza delle prospettive e modelli di progettazione, valutazione e ricerca in ambito didattico.
- 4. Conoscenza delle principali caratteristiche e problematiche connesse all'agire didattico, anche in presenza di situazioni di disabilità.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1. Saper individuare prospettive e modelli pedagogico/didattici che si sono sviluppati in particolari momenti storici e rivisitarli criticamente alla luce del contesto attuale.
- 2. Saper progettare e gestire percorsi formativi che si avvalgono di diverse tecnologie didattiche.
- 3. Saper costruire percorsi di ricerca in ambito educativo e didattico ai fini del miglioramento della conoscenza e pratica professionale.
- 4. Saper gestire situazioni didattiche e di relazione con famiglie e altri enti per consentire adeguati processi di sviluppo degli alunni.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

COSTRUZIONE DELL'E-PORTFOLIO url

DIDATTICA GENERALE (MODULO 1) (modulo di DIDATTICA GENERALE) url

DIDATTICA GENERALE (MODULO 1) (modulo di DIDATTICA GENERALE) url

DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (modulo di DIDATTICA GENERALE) url

DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (modulo di DIDATTICA GENERALE) url

DOCUMENTARE LA PROFESSIONALIZZAZIONE DEL DOCENTE url

ETICA PROFESSIONALE url

LABORATORIO DI DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (modulo di DIDATTICA GENERALE) url

LABORATORIO DI LETTERATURA PER L'INFANZIA (modulo di LETTERATURA PER L'INFANZIA) uri

LABORATORIO DI LETTERATURA PER L' INFANZIA (modulo di LETTERATURA PER L' INFANZIA) url

LABORATORIO DI LETTERATURA PER L' INFANZIA (modulo di LETTERATURA PER L' INFANZIA) url

LABORATORIO DI PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 1) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) url

LABORATORIO DI PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 2) *(modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE)* <u>url</u>

LABORATORIO DI PEDAGOGIA SOCIALE (modulo di PEDAGOGIA SOCIALE) url

LABORATORIO DI PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA SPERIMENTALE) url

LABORATORIO DI TECNOLOGIE DIDATTICHE url

LABORATORIO DI TECNOLOGIE DIDATTICHE url

LABORATORIO DI TECNOLOGIE DIDATTICHE url

LABORATORIO: MUSEO DELLA SCUOLA PAOLO E ORNELLA RICCA url

LETTERATURA PER L'INFANZIA (modulo di LETTERATURA PER L'INFANZIA) url

Laboratorio di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 1) (modulo di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica) url

Modulo 1 (modulo di LABORATORIO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE) uri

Modulo 2 (modulo di LABORATORIO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE) url

PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 1) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) url

PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) url

PEDAGOGIA GENERALE url

PEDAGOGIA GENERALE url

PEDAGOGIA SOCIALE (modulo di PEDAGOGIA SOCIALE) url

PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 1) (modulo di PEDAGOGIA SPERIMENTALE) url

PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA SPERIMENTALE) uri

STORIA DELL'EDUCAZIONE url

STORIA DELL'EDUCAZIONE url

TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE url

Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 1) (modulo di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica) url

Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 2) *(modulo di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica)* <u>url</u>

Tirocinio quarto anno infanzia url

Tirocinio quarto anno primaria url

Tirocinio quinto anno infanzia url

Tirocinio quinto anno primaria url

Tirocinio terzo anno infanzia url

Tirocinio terzo anno primaria url

Area scientifico-matematica

Conoscenza e comprensione

- 1. Conoscenza di concetti scientifici fondanti, selezionati in base alla loro rilevanza e accessibilità nel contesto della scuola dell'infanzia e della scuola primaria.
- 2. Conoscenza di linguaggi formalizzati e del loro utilizzo per rappresentare e costruire modelli di relazioni fra oggetti ed eventi.
- 3. Conoscenza del metodo scientifico per l'osservazione, la comprensione e lo studio dei fenomeni naturali e delle loro relazioni di interdipendenza.
- 4. Conoscenza e comprensione degli elementi biotici e abiotici dell'ambiente, anche in riferimento all'impatto ambientale biologico, chimico e fisico della società umana sull'ecosistema terrestre.
- 5. Conoscenze di base e comprensione della natura fisica e chimica della materia.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1. Saper comunicare e operare con significati e linguaggi formalizzati. Saper utilizzare tali linguaggi per rappresentare e costruire modelli di relazioni fra oggetti ed eventi.
- 2. Saper usare gli strumenti analitici della matematica, della fisica e delle scienze naturali per la descrizione scientifica del mondo e per affrontare problemi nella vita quotidiana.
- 3. Saper applicare il metodo scientifico per l'osservazione, la comprensione e lo studio dei fenomeni naturali anche per mezzo di esperienze didattiche di laboratorio.
- 4. Saper progettare attività didattiche e percorsi formativi che richiedano una visione interconnessa delle discipline scientifiche, al fine di sviluppare una visione di tipo sistemico su fenomeni ed eventi.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

BIOLOGIA GENERALE (modulo di BIOLOGIA GENERALE) url

DIDATTICA DELLA FISICA (modulo di DIDATTICA DELLA FISICA) url

Didattica della matematica (modulo di Didattica della matematica) url

EDUCAZIONE AMBIENTALE url

Elementi di chimica url

FONDAMENTI DELLA MATEMATICA url

INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I

SEMESTRE) <u>url</u>

INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE) <u>url</u>

LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (modulo di BIOLOGIA GENERALE) url

LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (modulo di BIOLOGIA GENERALE) url

LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (modulo di BIOLOGIA GENERALE) url

LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (modulo di DIDATTICA DELLA FISICA) url

LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (modulo di DIDATTICA DELLA FISICA) url

LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (modulo di DIDATTICA DELLA FISICA) url

LABORATORIO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE uri

Laboratorio di Didattica della matematica (modulo di Didattica della matematica) url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE url

Tirocinio quarto anno infanzia url

Tirocinio quarto anno primaria url

Tirocinio quinto anno infanzia url

Tirocinio quinto anno primaria url

Tirocinio terzo anno infanzia url

Tirocinio terzo anno primaria url

Area dei linguaggi

Conoscenza e comprensione

- 1. Conoscenze relative a teorie e modelli sullo sviluppo motorio connesso alle potenzialità comunicative/espressive e creative.
- 2. Conoscenza della lingua italiana e della sua evoluzione. Comprensione delle strutture compositive, dei metodi di approccio alle opere letterarie e del potenziale formativo intrinseco alla letteratura.
- 3. Conoscenze relative alla produzione artistica (musicale, pittorica...) e comprensione della dimensione educativa connessa alla produzione e fruizione di beni artistici.
- 4. Conoscenza della lingua inglese e comprensione delle forme espressive in rapporto a contesti e situazioni.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

1. Saper analizzare e progettare percorsi formativi volti allo sviluppo delle potenzialità motorie ed espressive del

soggetto e di un gruppo.

- 2. Saper progettare e realizzare percorsi didattici che attivino gli alunni ad utilizzare consapevolmente differenti modalità comunicative (linguistiche, musicali, pittoriche).
- 3. Saper leggere, scrivere, dialogare in lingua inglese in diversi contesti e a progettare situazioni comunicative realistiche per l'apprendimento degli alunni.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE) url

DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE) url

EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE (modulo di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE) uri

EDUCAZIONE MUSICALE (modulo di EDUCAZIONE MUSICALE) url

EDUCAZIONE MUSICALE (modulo di EDUCAZIONE MUSICALE) uri

Educazione motoria (modulo di Educazione motoria) url

Educazione motoria (modulo di Educazione motoria) url

GRAMMATICA ITALIANA (modulo di GRAMMATICA ITALIANA) url

INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE) <u>url</u>

INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE) url

LABORATORIO DI GRAMMATICA ITALIANA (modulo di GRAMMATICA ITALIANA) url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE I url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE II uri

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE II url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE II <u>url</u>

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE II <u>url</u>

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE III url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE III <u>url</u> LABORATORIO DI LINGUA INGLESE III <u>url</u>

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE III url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE IV url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE V url

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE V uri

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE V uri

LABORATORIO DI LINGUA INGLESE V url

LETTERATURA ITALIANA (MODULO 1) (modulo di LETTERATURA ITALIANA) url

LETTERATURA ITALIANA (MODULO 2) (modulo di LETTERATURA ITALIANA) url

LINGUISTICA ITALIANA (modulo di LINGUISTICA ITALIANA) url

Laboratorio di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE (modulo di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE) url

Laboratorio di Educazione motoria (modulo di Educazione motoria) url

Laboratorio di Educazione musicale (modulo di EDUCAZIONE MUSICALE) uri

Modulo 2: Laboratorio di Letteratura italiana 2 (modulo di LETTERATURA ITALIANA) url

Prova idoneita' di lingua inglese url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE url

Tirocinio quarto anno infanzia url

Tirocinio quarto anno primaria url Tirocinio quinto anno infanzia url Tirocinio quinto anno primaria url Tirocinio terzo anno infanzia url Tirocinio terzo anno primaria url

Area psicologica e sociologica

Conoscenza e comprensione

- 1. Conoscenza delle categorie sociologiche utili alla comprensione delle modificazioni avvenute nell'educazione fino ai giorni nostri.
- 2. Conoscenza dei riferimenti teorici essenziali per comprendere le dimensioni e le variabili implicite nel processo di insegnamento-apprendimento.
- 3. Conoscenza delle teorie che hanno fornito un contributo allo studio dell'evoluzione del linguaggio, psicologica, motoria, percettiva, cognitiva, sociale e affettivo-emotiva del soggetto.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1. Utilizzare saperi teorici connessi ad osservazioni in contesto per comprendere situazioni sociali, loro possibili cause e prospettare evoluzioni che interessano l'ambito educativo.
- 2. Progettare e gestire percorsi di ricerca sulla didattica che si avvalgano delle conoscenze in ambito psicologico e sociologico al fine di individuare come avvengono i processi di costruzioni in ambienti collettivi come la classe.
- 3. Avvalersi delle conoscenze sull'evoluzione del soggetto per progettare, comprendere, interpretare lo sviluppo dei diversi alunni e del sistema classe.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE) <u>url</u>

DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE) url

Diretto/Tirocinio quarto anno infanzia (modulo di Tirocinio quarto anno infanzia) url

Diretto/Tirocinio quarto anno primaria (modulo di Tirocinio quarto anno primaria) url

Diretto/Tirocinio quinto anno infanzia (modulo di Tirocinio quinto anno infanzia) url

Diretto/Tirocinio quinto anno primaria (modulo di Tirocinio quinto anno primaria) url

Diretto/Tirocinio terzo anno infanzia (modulo di Tirocinio terzo anno infanzia) url

Diretto/Tirocinio terzo anno primaria (modulo di Tirocinio terzo anno primaria) url

INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE) url

INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE) url

Indiretto/Tirocinio quarto anno infanzia (modulo di Tirocinio quarto anno infanzia) url

Indiretto/Tirocinio quarto anno primaria (modulo di Tirocinio quarto anno primaria) url

Indiretto/Tirocinio quinto anno infanzia (modulo di Tirocinio quinto anno infanzia) url

Indiretto/Tirocinio quinto anno primaria (modulo di Tirocinio quinto anno primaria) url

Indiretto/Tirocinio terzo anno infanzia (modulo di Tirocinio terzo anno infanzia) url

Indiretto/Tirocinio terzo anno primaria (modulo di Tirocinio terzo anno primaria) url

LABORATORIO DI PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE) url

PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE) url

PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO url

PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO url

SOCIOLOGIA DELL'EDUCAZIONE url

SOCIOLOGIA DELL'EDUCAZIONE url

Tirocinio quarto anno infanzia url

Tirocinio quarto anno primaria url

Tirocinio quinto anno infanzia url

Tirocinio quinto anno primaria url

Tirocinio terzo anno infanzia url

Tirocinio terzo anno primaria url

Area storico-sociale

Conoscenza e comprensione

- 1. Conoscenza dei concetti e delle metodologie di ricerca fondamentali per lo studio della storia comprendendone le ricadute nell'elaborazione di situazioni didattiche a scuola.
- 2. Conoscenza dell' evoluzione della storia romana e comprensione dei suoi aspetti peculiari.
- 3. Comprensione dei fenomeni che caratterizzano il rapporto uomo/territorio e conoscenza delle dinamiche demografiche legate a sistemi culturali e produttivi.
- 4. Conoscenza delle diverse forme di stato e di governo e, in modo particolare, dei principi fondamentali sanciti dalla Costituzione che regolano l'attività degli organi da essa previsti.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1. Saper proporre interventi didattici fondati su solide conoscenze storico-geografiche al fine di consentire agli alunni di appropriarsi di strumenti concettuali necessari a comprendere il mondo che abitano e le sue origini.
- 2. Saper ricostruire, attraverso la messa in relazione di conoscenze provenienti da diversi domini disciplinari, sistemi culturali e produttivi che hanno modificato il territorio e gli eventi.
- 3. Saper interpretare gli eventi dell'attualità nazionale.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE) uri

DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE) url

GEOGRAFIA (modulo di GEOGRAFIA) url

ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (modulo di ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO) url

LABORATORIO DI GEOGRAFIA (modulo di GEOGRAFIA) url

LABORATORIO DI GEOGRAFIA (modulo di GEOGRAFIA) uri

LABORATORIO DI GEOGRAFIA (modulo di GEOGRAFIA) url

SEMINARIO: COSTITUZIONE E SCUOLA: PER UNA FORMAZIONE ALLA CITTADINANZA CONSAPEVOLE url

STORIA CONTEMPORANEA url

STORIA ROMANA url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE url

TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE url

Tirocinio quarto anno infanzia url

Tirocinio quarto anno primaria url

Tirocinio quinto anno infanzia url

Tirocinio quinto anno primaria url

Tirocinio terzo anno infanzia url

Tirocinio terzo anno primaria url

Area igienico-sanitaria

Conoscenza e comprensione

- 1. Conoscenza delle principali informazioni relative al funzionamento neurofisiologico del sistema nervoso e delle possibili patologie connesse.
- 2. Conoscenze sulle modalità con le quali possono originarsi e diffondersi parassitosi, malattie metaboliche e malattie infettive infantili per operare in un'ottica preventiva.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1. Riconoscere comportamenti negli alunni ed elementi che possono essere indici di problematiche connesse ad un malfunzionamento del sistema nervoso.
- 2. Operare nella direzione della prevenzione del diffondersi di patologie metaboliche, infettive, o causate da parassiti, costruendo occasioni educative verso la cura del sé personale, dell'ambiente e del territorio.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Visualizza Insegnamenti

Chiudi Insegnamenti

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE url



Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento

Autonomia di giudizio

Alla fine del percorso formativo, il laureato dovrà aver acquisito a livello di base le attitudini di seguito descritte in termini di autonomia di giudizio:

- consapevolezza della responsabilità etica e culturale connessa all'esercizio della funzione docente e assunzione dei doveri conseguenti verso gli allievi, le loro famiglie, l'istituzione scolastica, il territorio;
- attitudine a leggere e interpretare bisogni e comportamenti dei bambini e delle bambine di scuola dell'infanzia e primaria alla luce dei contesti sociali contemporanei;
- attitudine a problematizzare le situazioni e gli eventi educativi, ad analizzarli in profondità e ad elaborarli in forma riflessiva;
- attitudine a considerare soluzioni alternative ai problemi e ad assumere decisioni rispondenti ai bisogni formativi degli allievi;
- attitudine a formulare il giudizio su situazioni ed eventi educativi dopo aver assunto accurata documentazione;
- attitudine ad autovalutare la propria preparazione professionale e l'efficacia dell'azione didattica;
- attitudine a rinnovare le pratiche didattiche tramite l'apertura alla ricerca, alla sperimentazione e all'innovazione.

Tali attitudini sono formate attraverso discussioni in gruppo, interventi di tirocinio diretti alla rielaborazione dell'esperienza didattica, pratiche di simulazione, presentazione dei contenuti in forma critica, attivazione della riflessione e del problem-solving a partire dalla discussione di casi.

La valutazione dell'autonomia di giudizio avviene tramite apposite sezioni delle prove scritte e orali degli esami e la relazione finale presentata a conclusione di ogni annualità di tirocinio. Nella valutazione del tirocinio, della tesi e della

relazione finale si terrà in considerazione la capacità di elaborazione autonoma e riflessiva dimostrata dal futuro insegnante.

A conclusione del percorso formativo, il laureato dovrà aver acquisito ad un livello di base i risultati di apprendimento descritti di seguito in termini di abilità comunicative connesse alla funzione docente:

- capacità di modulare l'interazione verbale e non verbale in classe in funzione di scopi differenti: per manifestare accoglienza, per spiegare esperienze, concetti e teorie, per motivare l'apprendimento e supportare gli alunni in difficoltà e per stimolare l'interazione tra pari;
- capacità di dialogare con i colleghi in seno agli organi collegiali, di interagire con il dirigente scolastico e con gli operatori dei servizi territoriali per lo scambio di informazioni, la messa a punto di progetti e la gestione coordinata dei processi formativi;
- capacità di esporre in forma organizzata gli obiettivi e la natura dell'intervento didattico, tramite la progettualità educativa e didattica;
- capacità di comunicare con chiarezza agli alunni, alle loro famiglie e ai colleghi i risultati degli apprendimenti degli alunni e le possibili soluzioni per le difficoltà rilevate;

capacità di connotare in termini positivi le comunicazioni istituzionali sugli alunni, svolte in seno ai consigli di interclasse o intersezione e nei colloqui scuola-famiglia;

- capacità di intrattenere relazioni positive con le famiglie degli alunni,
 manifestando apertura e interesse autentico al dialogo e adottando il registro umanistico-affettivo della comunicazione, valevole, in particolare, per le famiglie degli alunni di differente etnia, cultura e credo religioso;
- capacità di utilizzare gli strumenti della comunicazione digitale nei contesti scolastici, sia per implementare l'uso delle tecnologie didattiche, sia per ridurre la distanza esistente tra i linguaggi formali del sapere scolastico e quelli non canonici della comunicazione tra le giovani generazioni.

L'acquisizione di questi risultati di apprendimento si avvale di percorsi trasversali a tutte le attività formative.

La verifica di tali risultati, che può prevedere la presentazione di elaborati scritti, esposizioni orali, progetti e prodotti didattici, avviene tramite le attività formative di base e caratterizzanti, i percorsi di laboratorio e di tirocinio diretto e indiretto e nell'ambito della comprensione di testi e lezioni in lingua inglese.

Capacità di apprendimento

Alla fine del percorso formativo, il laureato dovrà aver maturato attitudini e atteggiamenti descritti di seguito in termini di capacità di apprendimento, nella prospettiva del lifelong learning:

- interesse per la professione dell'insegnare e desiderio di migliorarne la conoscenza e la pratica;
- attitudine ad ampliare la cultura psico-pedagogica e metodologico-didattica di base, in relazione anche all'avanzamento della ricerca scientifica;
- motivazione ad approfondire i contenuti e i metodi di studio dei saperi della scuola, con un aggiornamento ricorsivo dei repertori disciplinari;
- disponibilità ad esplorare le prospettive della ricerca didattica, metodologica, tecnologica e mediale condotta in ambito nazionale e internazionale, con

Abilità comunicative

apertura ai temi della pedagogia e della didattica speciale;

- attitudine ad autosostenere e ad autoregolare il proprio apprendimento tramite la ricerca bibliografica autonoma e la partecipazione interessata a opportunità di formazione e di aggiornamento professionale.

L'acquisizione di questi risultati di apprendimento è perseguita in tutte le attività formative che danno spazio alla ricerca autonoma dello studente, al libero reperimento di informazioni utili allo sviluppo di un atteggiamento culturale volto all'autoformazione.

La verifica di tali risultati avviene non solo in occasione delle prove di verifica intermedie e dell'esame finale di ogni insegnamento (le cui modalità sono specificate dettagliatamente nel relativo programma), o in occasione della preparazione della prova finale, ma anche durante le seguenti attività formative:

- esercitazioni in aula;
- tirocinio diretto svolto nelle aule scolastiche;
- tirocinio indiretto svolto in Ateneo e focalizzato sull'analisi della pratica di insegnamento osservata e/o vissuta dallo studente nelle aule scolastiche;
- problem-solving, quali simulazioni che prevedono lo svolgimento di specifici compiti in cui lo studente dimostra la padronanza di strumenti, metodologie e autonomia critica.



Descrizione sintetica delle attività affini e integrative

24/02/2023

Il Corso di studi non prevede attività affini e integrativein base al DM 249/2010, istitutivo del Corso.



QUADRO A5.a

Caratteristiche della prova finale

19/01/2023

Il corso di studio si conclude con la prova finale, consistente nella discussione pubblica della tesi di laurea e della relazione finale di tirocinio, finalizzata a dimostrare, da un lato, l'acquisizione di specifiche conoscenze scientifiche e didattiche correlate con il profilo professionale di insegnante di Scuola dell'infanzia e di Scuola primaria, dall'altro, la capacità di elaborazione critica delle stesse.

E' ammesso alla prova finale lo studente che abbia conseguito tutti i crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico per le attività diverse dalla prova finale, distribuiti nelle aree di apprendimento secondo le indicazioni in esso previste. La discussione del lavoro di tesi e della relazione finale di tirocinio costituisce, in modo unitario, esame avente valore abilitante all'insegnamento nella Scuola dell'infanzia e nella Scuola primaria.

Con il superamento della prova finale si consegue la laurea magistrale in Scienze della formazione primaria.

08/06/2023

Il lavoro di tesi consiste nella elaborazione, redazione, presentazione e discussione individuale di un testo scritto su un argomento a carattere teorico, pratico o sperimentale. Tale lavoro deve essere l'esito di un'originale attività di ricerca, svolta sotto la guida di un docente con funzioni di relatore scelto nel rispetto delle procedure amministrative previste a riguardo, su tematiche affrontate nelle discipline relative al percorso formativo e riconducibili alle attività di tirocinio e/o di laboratorio, nonché prevedere, di norma, una esplicita e specifica parte di natura pratica e/o sperimentale con riferimento alla scuola dell'infanzia e/o alla scuola primaria.

La valutazione è espressa in centodecimi e l'eventuale lode può essere assegnata solo all'unanimità, su proposta del correlatore.

Per quanto concerne l'attribuzione del punteggio, la Commissione deve attenersi ai seguenti criteri:

- *CARRIERA, fino a 110/110, per la quale vale la media ponderata, comprensiva dei voti del tirocinio, fornita dalla segreteria studenti, integrata di: punti 1 (uno) per il conseguimento della laurea durante il V anno di corso;
- * ELABORATO, fino a 5/110, da assegnarsi nei seguenti termini:

sufficiente 0

discreto 1

buono 2

distinto 3

ottimo 4

eccellente e inappuntabile 5

*ATTIVITÀ DI TIROCINIO, fino a 3/110, da assegnarsi nei seguenti termini:

sufficiente 0

discreto 1

buono 2

ottimo 3





QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Piano di studi a.a. 2023/24

Link: https://www.unimc.it/it/ateneo/normativa/regolamenti-di-ateneo/regolamenti-cds-scienze-della-formazione/scienze-formazione-primaria



QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

http://sfbct.unimc.it/it/didattica/organizzazione-della-didattica/orari-delle-lezioni-1



QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

http://sfbct.unimc.it/it/didattica/organizzazione-della-didattica/calendario-didattico



QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

http://sfbct.unimc.it/it/didattica/organizzazione-della-didattica/calendario-didattico



QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	L-LIN/12	Anno di	A2 (modulo di LETTORATO DI LINGUA INGLESE DI BASE) link			0		

		corso						
2.	L-LIN/12	Anno di corso	A2+ (modulo di LETTORATO DI LINGUA INGLESE DI BASE) <u>link</u>			0		
3.	BIO/05	Anno di corso	BIOLOGIA GENERALE <u>link</u>			7		
4.	BIO/05	Anno di corso	BIOLOGIA GENERALE (modulo di BIOLOGIA GENERALE) <u>link</u>	BUONANNO FEDERICO <u>CV</u>	РО	6	36	
5.	NN	Anno di corso	CFU A SCELTA DELLO STUDENTE <u>link</u>			8		
6.	M-PED/03	Anno di corso 1	COSTRUZIONE DELL'E- PORTFOLIO <u>link</u>	GIANNANDREA LORELLA <u>CV</u>	РО	1	10	V
7.	FIS/08	Anno di corso	DIDATTICA DELLA FISICA (modulo di DIDATTICA DELLA FISICA) <u>link</u>	LA RANA ADELE <u>CV</u>	RD	8	48	V
3.	FIS/08	Anno di corso 1	DIDATTICA DELLA FISICA <u>link</u>			9		
).	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA GENERALE <u>link</u>			10		
10.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA GENERALE (MODULO 1) (modulo di DIDATTICA GENERALE) link	GIANNANDREA LORELLA <u>CV</u>	РО	4	24	V
11.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (modulo di DIDATTICA GENERALE) link			4	24	
12.	NN	Anno di corso 1	DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA- PRIMARIA I SEMESTRE) link			1	25	

13.	NN	Anno di corso 1	DIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA- PRIMARIA II SEMESTRE) link			1	20	
14.	M-PED/03	Anno di corso 1	DOCUMENTARE LA PROFESSIONALIZZAZIONE DEL DOCENTE <u>link</u>	LAICI CHIARA CV	PA	2	20	✓
15.	MAT/04	Anno di corso 1	Didattica della matematica <u>link</u>			8		
16.	MAT/04	Anno di corso 1	Didattica della matematica (modulo di Didattica della matematica) link	TELLONI AGNESE ILARIA <u>CV</u>		6	36	
17.	NN	Anno di corso 1	Diretto/Tirocinio quarto anno infanzia (modulo di Tirocinio quarto anno infanzia) link			3	60	
18.	NN	Anno di corso 1	Diretto/Tirocinio quarto anno primaria (modulo di Tirocinio quarto anno primaria) link			3	65	
19.	NN	Anno di corso 1	Diretto/Tirocinio quinto anno infanzia (modulo di Tirocinio quinto anno infanzia) link			2	55	
20.	NN	Anno di corso 1	Diretto/Tirocinio quinto anno primaria (modulo di Tirocinio quinto anno primaria) link			2	55	
21.	NN	Anno di corso 1	Diretto/Tirocinio terzo anno infanzia (modulo di Tirocinio terzo anno infanzia) link			2	45	
22.	NN	Anno di corso 1	Diretto/Tirocinio terzo anno primaria (modulo di Tirocinio terzo anno primaria) link			2	45	
23.	L-ART/02	Anno di corso 1	EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE <u>link</u>			9		
24.	L-ART/02	Anno	EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE	CAPRIOTTI	PA	8	48	

		di corso 1	(modulo di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE) <u>link</u>	GIUSEPPE <u>CV</u>				
25.	BIO/05	Anno di corso 1	EDUCAZIONE AMBIENTALE link	ORTENZI CLAUDIO <u>CV</u>	РО	6	36	V
26.	L-ART/07	Anno di corso 1	EDUCAZIONE MUSICALE <u>link</u>			9		
27.	L-ART/07	Anno di corso 1	EDUCAZIONE MUSICALE (modulo di EDUCAZIONE MUSICALE) <u>link</u>	PIERLUCA MARIA GRAZIA CV		8	48	
28.	M-PED/04	Anno di corso	ETICA PROFESSIONALE <u>link</u>	GIROTTI LUCA CV	RU	3	18	V
29.	M-EDF/01	Anno di corso	Educazione motoria <u>link</u>			9		
30.	M-EDF/01	Anno di corso	Educazione motoria (modulo di Educazione motoria) link	GOMEZ PALOMA FILIPPO <u>CV</u>	РО	8	48	
31.	M-EDF/01	Anno di corso	Educazione motoria <i>(modulo di Educazione motoria)</i> <u>link</u>			8	48	
32.	CHIM/03	Anno di corso	Elementi di chimica <u>link</u>			4	24	
33.	MAT/06	Anno di corso	FONDAMENTI DELLA MATEMATICA <u>link</u>			8	48	
34.	M-GGR/01	Anno di corso	GEOGRAFIA <u>link</u>			9		
35.	M-GGR/01	Anno di corso 1	GEOGRAFIA (modulo di GEOGRAFIA) <u>link</u>			8		

36.	L-FIL- LET/12	Anno di corso 1	GRAMMATICA ITALIANA (modulo di GRAMMATICA ITALIANA) <u>link</u>	FRENGUELLI GIANLUCA <u>CV</u>	PA	6	36	
37.	L-FIL- LET/12	Anno di corso	GRAMMATICA ITALIANA <u>link</u>			7		
38.	NN	Anno di corso 1	INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA I SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA- PRIMARIA I SEMESTRE) link			1	30	
39.	NN	Anno di corso 1	INDIRETTO/TIROCINIO INFANZIA-PRIMARIA II SEMESTRE (modulo di TIROCINIO INFANZIA- PRIMARIA II SEMESTRE) link			1	25	
40.	IUS/09	Anno di corso 1	ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO <u>link</u>			4		
41.	IUS/09	Anno di corso 1	ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (modulo di ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO) link	LANEVE GIUSEPPE <u>CV</u>	PA	4	24	
42.	NN	Anno di corso 1	Indiretto/Tirocinio quarto anno infanzia (modulo di Tirocinio quarto anno infanzia) link			1	30	
43.	NN	Anno di corso 1	Indiretto/Tirocinio quarto anno primaria (modulo di Tirocinio quarto anno primaria) link			1	45	
44.	NN	Anno di corso 1	Indiretto/Tirocinio quinto anno infanzia (modulo di Tirocinio quinto anno infanzia) link			1	20	
45.	NN	Anno di corso 1	Indiretto/Tirocinio quinto anno primaria (modulo di Tirocinio quinto anno primaria) link			1	20	
46.	NN	Anno di corso	Indiretto/Tirocinio terzo anno infanzia (modulo di Tirocinio terzo anno infanzia) link			1	30	

47.	NN	Anno di corso 1	Indiretto/Tirocinio terzo anno primaria (modulo di Tirocinio terzo anno primaria) <u>link</u>			1	30	
48.	BIO/05	Anno di corso 1	LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (modulo di BIOLOGIA GENERALE) <u>link</u>	BUONANNO FEDERICO <u>CV</u>	PO	1	10	
49.	FIS/08	Anno di corso 1	LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (modulo di DIDATTICA DELLA FISICA) <u>link</u>	LA RANA ADELE <u>CV</u>	RD	1	10	V
50.	M-PED/03	Anno di corso 1	LABORATORIO DI DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (modulo di DIDATTICA GENERALE) <u>link</u>			2	10	
51.	BIO/05	Anno di corso 1	LABORATORIO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE <u>link</u>			4		
52.	M-GGR/01	Anno di corso 1	LABORATORIO DI GEOGRAFIA (modulo di GEOGRAFIA) <u>link</u>			1		
53.	L-FIL- LET/12	Anno di corso 1	LABORATORIO DI GRAMMATICA ITALIANA (modulo di GRAMMATICA ITALIANA) <u>link</u>	FRENGUELLI GIANLUCA <u>CV</u>	PA	1	10	
54.	M-PED/02	Anno di corso 1	LABORATORIO DI LETTERATURA PER L' INFANZIA (modulo di LETTERATURA PER L' INFANZIA) <u>link</u>	MEDA JURI <u>CV</u>	PA	1	10	V
55.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE I <u>link</u>	MORETTI NICOLETTA <u>CV</u>		2	20	
56.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE II <u>link</u>	BOLOGNESI ELISA <u>CV</u>		2	20	
57.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE III <u>link</u>	BOLOGNESI ELISA <u>CV</u>		2	20	
58.	L-LIN/12	Anno di	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE IV <u>link</u>	CASTAGNOLI SARA <u>CV</u>	RD	2	20	

		corso 1						
59.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE V <u>link</u>	CASTAGNOLI SARA <u>CV</u>	RD	2	20	
60.	L-LIN/12	Anno di corso	LABORATORIO DI LINGUA INGLESE V <u>link</u>	STETA ANDRIANA		2	20	
61.	M-PED/03	Anno di corso 1	LABORATORIO DI PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 1) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) <u>link</u>	GIACONI CATIA CV	РО	1	10	v
62.	M-PED/03	Anno di corso 1	LABORATORIO DI PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) <u>link</u>			1	10	
63.	M-PED/01	Anno di corso 1	LABORATORIO DI PEDAGOGIA SOCIALE (modulo di PEDAGOGIA SOCIALE) link	SIRIGNANO CHIARA <u>CV</u>	PA	1	10	V
64.	M-PED/04	Anno di corso 1	LABORATORIO DI PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA SPERIMENTALE) <u>link</u>	GIROTTI LUCA CV	RU	1	10	V
65.	M-PSI/04	Anno di corso 1	LABORATORIO DI PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE) link	NICOLINI PAOLA <u>CV</u>	PA	1	10	
66.	M-PED/03	Anno di corso 1	LABORATORIO DI TECNOLOGIE DIDATTICHE <u>link</u>	LAICI CHIARA CV	PA	3	30	V
67.	M-PED/02	Anno di corso 1	LABORATORIO: MUSEO DELLA SCUOLA PAOLO E ORNELLA RICCA <u>link</u>	ASCENZI ANNA	PO	6	60	v
68.	L-FIL- LET/10	Anno di corso 1	LETTERATURA ITALIANA <u>link</u>			13		
69.	L-FIL- LET/10	Anno di	LETTERATURA ITALIANA (MODULO 1) (modulo di	LORENZETTI SARA <u>CV</u>	RD	6	36	V

		corso 1	LETTERATURA ITALIANA) <u>link</u>					
70.	L-FIL- LET/10	Anno di corso 1	LETTERATURA ITALIANA (MODULO 2) (modulo di LETTERATURA ITALIANA) <u>link</u>	LORENZETTI SARA <u>CV</u>	RD	6	36	~
71.	M-PED/02	Anno di corso	LETTERATURA PER L' INFANZIA (modulo di LETTERATURA PER L' INFANZIA) <u>link</u>	MEDA JURI <u>CV</u>	PA	8	48	V
72.	M-PED/02	Anno di corso 1	LETTERATURA PER L' INFANZIA <u>link</u>			9		
73.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LETTORATO DI LINGUA INGLESE DI BASE <u>link</u>			0		
74.	L-FIL- LET/12	Anno di corso 1	LINGUISTICA ITALIANA (modulo di LINGUISTICA ITALIANA) <u>link</u>	FRENGUELLI GIANLUCA <u>CV</u>	PA	6	36	
75.	L-FIL- LET/12	Anno di corso 1	LINGUISTICA ITALIANA <u>link</u>			6		
76.	MAT/04	Anno di corso 1	Laboratorio di Didattica della matematica (modulo di Didattica della matematica) link	TELLONI AGNESE ILARIA <u>CV</u>		2	20	
77.	L-ART/02	Anno di corso 1	Laboratorio di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE (modulo di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE) link	CAPRIOTTI GIUSEPPE <u>CV</u>	PA	1	10	
78.	M-EDF/01	Anno di corso 1	Laboratorio di Educazione motoria (modulo di Educazione motoria) <u>link</u>	GOMEZ PALOMA FILIPPO <u>CV</u>	РО	1	10	
79.	L-ART/07	Anno di corso 1	Laboratorio di Educazione musicale <i>(modulo di</i> EDUCAZIONE MUSICALE) <u>link</u>	PIERLUCA MARIA GRAZIA CV		1	10	
80.	M-PED/03	Anno di corso 1	Laboratorio di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 1) (modulo di Teorie e metodi di	GIANNANDREA LORELLA <u>CV</u>	PO	2	20	✓

programmazione e valutazione scolastica) <u>link</u>

81.	MAT/02	Anno di corso 1	METODI E TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO DELLA MATEMATICA <u>link</u>			6	36	
82.	BIO/05	Anno di corso 1	Modulo 1 (modulo di LABORATORIO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE) link	ORTENZI CLAUDIO <u>CV</u>	РО	3	30	V
83.	BIO/05	Anno di corso 1	Modulo 2 (modulo di LABORATORIO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE) link	ORTENZI CLAUDIO <u>CV</u>	РО	1	10	V
84.	L-FIL- LET/10	Anno di corso 1	Modulo 2: Laboratorio di Letteratura italiana 2 <i>(modulo di</i> <i>LETTERATURA ITALIANA)</i> <u>link</u>	LORENZETTI SARA <u>CV</u>	RD	1	10	V
85.	MED/39	Anno di corso 1	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE <u>link</u>			8	48	
86.	M-PED/03	Anno di corso 1	PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE <u>link</u>			10		
87.	M-PED/03	Anno di corso 1	PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 1) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) link	GIACONI CATIA CV	РО	4	24	V
88.	M-PED/03	Anno di corso 1	PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE) link			4	24	
89.	M-PED/01	Anno di corso 1	PEDAGOGIA GENERALE <u>link</u>	STRAMAGLIA MASSIMILIANO CV	РО	8	48	
90.	M-PED/01	Anno di corso 1	PEDAGOGIA SOCIALE (modulo di PEDAGOGIA SOCIALE) <u>link</u>	SIRIGNANO CHIARA <u>CV</u>	PA	8	48	~
91.	M-PED/01	Anno di corso 1	PEDAGOGIA SOCIALE <u>link</u>			9		

92.	M-PED/04	Anno di corso 1	PEDAGOGIA SPERIMENTALE link			13		
93.	M-PED/04	Anno di corso 1	PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 1) (modulo di PEDAGOGIA SPERIMENTALE) link	GIROTTI LUCA CV	RU	6	36	€
94.	M-PED/04	Anno di corso 1	PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 2) (modulo di PEDAGOGIA SPERIMENTALE) link	GIROTTI LUCA CV	RU	6	36	V
95.	PROFIN_S	Anno di corso 1	PROVA FINALE <u>link</u>			9		
96.	M-PSI/04	Anno di corso	PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE <u>link</u>			9		
97.	M-PSI/04	Anno di corso	PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE) link	NICOLINI PAOLA <u>CV</u>	PA	8	48	
98.	M-PSI/04	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO <u>link</u>	DEL SAVIO SONIA		8	48	
99.	L-LIN/12	Anno di corso 1	Prova idoneita' di lingua inglese <u>link</u>			2		
100.	IUS/08	Anno di corso 1	SEMINARIO: COSTITUZIONE E SCUOLA: PER UNA FORMAZIONE ALLA CITTADINANZA CONSAPEVOLE <u>link</u>	LANEVE GIUSEPPE <u>CV</u>	PA	4	24	
101.	SPS/08	Anno di corso 1	SOCIOLOGIA DELL'EDUCAZIONE link	CRESPI ISABELLA <u>CV</u>	PA	8	48	
102.	M-STO/04	Anno di corso 1	STORIA CONTEMPORANEA	BARTOLINI FRANCESCO CV	PA	8	48	€
103.	M-PED/02	Anno di	STORIA DELL'EDUCAZIONE	MEDA JURI <u>CV</u>	PA	8	48	✓

		corso						
104.	L-ANT/03	Anno di corso	STORIA ROMANA <u>link</u>	ALMAGNO GIOVANNI <u>CV</u>		8	48	
105.	M-PED/03	Anno di corso	TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO <u>link</u>	LAICI CHIARA CV	PA	6	36	V
106.	NN	Anno di corso	TIROCINIO INFANZIA- PRIMARIA I SEMESTRE <u>link</u>			2		
107.	NN	Anno di corso	TIROCINIO INFANZIA- PRIMARIA II SEMESTRE <u>link</u>			2		
108.	M-PED/03	Anno di corso	Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica <u>link</u>			8		
109.	M-PED/03	Anno di corso 1	Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 1) (modulo di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica) link	GIANNANDREA LORELLA <u>CV</u>	РО	3	18	~
110.	M-PED/03	Anno di corso 1	Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 2) (modulo di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica) link			3	18	
111.	NN	Anno di corso 1	Tirocinio quarto anno infanzia <u>link</u>			4		
112.	NN	Anno di corso	Tirocinio quarto anno primaria <u>link</u>			4		
113.	NN	Anno di corso	Tirocinio quinto anno infanzia <u>link</u>			3		
114.	NN	Anno	Tirocinio quinto anno primaria			3		

		di corso 1	<u>link</u>	
115.	NN	Anno di corso 1	Tirocinio terzo anno infanzia <u>link</u>	3
116.	NN	Anno di corso 1	Tirocinio terzo anno primaria <u>link</u>	3



Descrizione link: In allegato si fornisce un quadro delle aule a disposizione degli studenti.

Link inserito: http://sfbct.unimc.it/it/didattica/strutture/aule-e-laboratori-1/polo-didattico-luigi-bertelli-aule-e-laboratori



Descrizione link: In allegato si fornisce un quadro dei laboratori e delle aule informatiche a disposizione degli studenti. Laboratori e aule informatiche

Link inserito: http://sfbct.unimc.it/it/didattica/strutture/aule-e-laboratori-1/polo-didattico-luigi-bertelli-aule-e-laboratori



Descrizione link: In allegato si fornisce un quadro delle sale di studio a disposizione degli studenti.

Link inserito: https://biblioteche.unimc.it/it/biblioteche/schede-biblioteche/biblioteca-di-scienze-della-formazione-dei-beni-culturali-e-del-turismo



Descrizione link: In allegato si fornisce un quadro delle biblioteche a disposizione degli studenti. Link inserito: https://sfbct.unimc.it/it/didattica/strutture/biblioteche

Orientamento in ingresso

05/05/2023

L'Ufficio Orientamento e Servizi agli studenti e l'Ufficio Infopoint/Ciao dell'Area per la Didattica, l'Orientamento e i Servizi agli studenti, curano la progettazione, l'organizzazione e la gestione delle attività di orientamento in ingresso in stretta collaborazione con i Dipartimenti.

Le principali azioni di orientamento in ingresso sono:

1) Orientamento informativo

Infopoint - servizio di informazione, orientamento e accoglienza rivolto a tutta l'utenza interessata ad acquisire informazioni per la scelta del corso;

Welcome point matricole - servizio di informazione telefonica, che fornisce anche supporto operativo allo svolgimento delle procedure di immatricolazione e rinnovo dell'iscrizione nel periodo luglio/gennaio;

Sito web di Ateneo - sezione dedicata alle informazioni utili per gli studenti.

2) Orientamento alla scelta

Salone di orientamento interno - giornate di orientamento rivolte agli studenti delle scuole superiori (in sede oppure on line generalmente alla fine di gennaio o all'inizio di febbraio):

Unimc a scuola - incontri di orientamento presso le scuole superiori delle Marche e delle Regioni limitrofe, svolte durante l'anno scolastico, per far conoscere l'offerta formativa e i servizi dell'Ateneo;

La tua scuola a Unimc: un giorno da universitario – accoglienza, su richiesta, di gruppi delle scuole superiori, per far conoscere l'offerta formativa e i servizi dell'Ateneo, nonché per far visitare le strutture;

Laboratorio "La scelta universitaria. Talenti e passioni: la professione che è in te – Sorprendo" – laboratorio di accompagnamento alla scelta del percorso formativo e professionale, realizzato dall'Ufficio Infopoint/Ciao con l'utilizzo della piattaforma Sorprendo, che fornisce strumenti di autovalutazione e percorsi di analisi e scoperta del mondo del lavoro;

Laboratorio "Non solo Hard Skills: le competenze trasversali come bussole per l'orientamento" – laboratorio di introduzione alle principali soft skills come validi strumenti da utilizzare per intraprendere scelte autonome e consapevoli in ambito universitario e lavorativo, realizzato dall'Ufficio Orientamento e servizi agli studenti;

Life Coaching - seminari teorico-pratici a cura del Life Coach;

Corsi di orientamento rivolti agli studenti delle scuole superiori con attività laboratoriali e didattiche disciplinari in collaborazione con i Dipartimenti dell'Ateneo.

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (ex Alternanza scuola-lavoro) – ospitalità di studenti delle scuole superiori per percorsi formativi di orientamento al lavoro;

Open week – settimana, programmata generalmente tra la fine di febbraio e i primi di marzo, in cui gli studenti degli ultimi anni delle scuole superiori possono partecipare alle lezioni dei corsi presso le sedi dei Dipartimenti e ai laboratori appositamente organizzati sui temi della scelta formativa e professionale;

Open Day - giornate di accoglienza organizzate nel periodo estivo, di norma a luglio e ad agosto, che danno agli studenti la possibilità di incontrare i docenti dei corsi e i senior tutor di Ateneo per avere informazioni generali sui servizi e sulle modalità di iscrizione;

Giornate della matricola – giornate di orientamento sull'organizzazione della didattica dei singoli corsi, sui servizi agli studenti e più in generale sulla vita universitaria, si svolgono tra settembre e ottobre, in concomitanza con l'inizio delle attività didattiche:

Festa della matricola – evento ludico realizzato per favorire momenti di condivisione e di comunità;

Saloni e fiere di orientamento - partecipazione a saloni e fiere di orientamento per diffondere l'offerta formativa dell'Ateneo, modulata in base ai diversi target da raggiungere;

Consulenza orientativa specializzata – consulenza individuale o di gruppo rivolta agli studenti delle scuole superiori, sia nelle sedi dell'Ateneo e sia nelle sedi delle scuole superiori sulla base di progetti di orientamento concordati con esse; Servizio per studenti con disabilità o disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) – servizio di accoglienza e supporto in ingresso agli studenti con disabilità e/o DSA attraverso interventi mirati volti a garantire il diritto allo studio e a facilitare l'inserimento nel contesto accademico, didattico e sociale.

I servizi proposti sono:

tutorato specializzato – svolto da professionisti che supportano gli studenti con disabilità/DSA nello studio e fanno da tramite con i docenti:

tutorato alla pari – prendi-appunti – svolto da studenti part-time che affiancano gli studenti con disabilità/DSA a lezione (in presenza o on line);

tutorato alla pari – disciplinare – svolto dagli studenti della Scuola di Studi Superiori Giacomo Leopardi, da volontari del Servizio civile nazionale o senior tutor che affiancano gli studenti con disabilità/DSA nello studio;

attrezzature informatiche e software fornite in comodato d'uso agli studenti con disabilità/DSA che ne fanno richiesta;

3) Orientamento internazionale

L'Ufficio Politiche per l'internazionalizzazione dell'Area Internazionalizzazione, in collaborazione con l'Ufficio Orientamento e servizi agli studenti e le strutture didattiche dell'Ateneo, coordina uno sportello informativo dedicato agli studenti internazionali e in mobilità chiamato "International Desk". Il servizio viene offerto anche in lingua inglese da tutor specializzati. L'Ufficio promuove e coordina le attività di orientamento internazionale legate al "recruitment" e al "global engagement" attraverso i portali internazionali, la partecipazione a fiere ed eventi promozionali internazionali, le reti di Ateneo, le conferenze e i networking meetings per lo sviluppo delle relazioni internazionali tra istituzioni che operano nel campo dell'istruzione superiore. Attraverso i canali di comunicazione e la piattaforma dedicata alle pre-admission viene garantito un servizio integrato di orienteering, che rende più facile raccogliere informazioni aggiornate sull'offerta didattica internazionale dell'Ateneo.

A livello di Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria, si segnalano inoltre le attività del referente all'orientamento del corso e della Commissione Piani di studi che promuovono rispettivamente iniziative di orientamento e informazione attraverso un ricevimento, in presenza e telefonico, riguardante la prova di ammissione al corso, la sua struttura didattico- organizzativa e i principali sbocchi occupazionali.

Tale attività di orientamento è svolta anche dall'Ufficio Didattica e Studenti durante tutto l'arco dell'anno, mediante ricevimento in presenza e telefonico dei due servizi di front office: Segreteria Studenti e Spazio Studenti. In concomitanza con l'inizio delle attività didattiche di ogni anno accademico, i docenti afferenti al Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria convocano gli ammessi al corso di laurea ad un incontro di orientamento per descrivere più specificatamente gli sbocchi, i percorsi attivati e le specificità del corso di laurea, rispondendo ad eventuali richieste e chiarimenti.

Descrizione link: Orientamento in ingresso - Ateneo Link inserito: https://www.unimc.it/it/orientamento



Orientamento e tutorato in itinere

05/05/2023

L'Ufficio Orientamento e Servizi agli studenti e l'Ufficio Infopoint/Ciao dell'Area per la Didattica, l'Orientamento e i Servizi agli studenti, curano la progettazione, l'organizzazione e la gestione delle attività di orientamento in itinere in stretta collaborazione con i Dipartimenti.

Le principali azioni di orientamento in itinere sono:

Progetto ministeriale Piani di orientamento e tutorato (POT) in attivazione per l'anno 2023 – progetto di potenziamento delle azioni di orientamento in itinere, autonomo o in rete con altri atenei, svolto prevalentemente con gli studenti senior tutor impegnati nella gestione del tutorato tra pari, di gruppi di studio per affrontare le materie più complesse e di maggiore ostacolo al fine di evitare la dispersione e l'abbandono degli studi;

Tutorato in Itinere - specifiche azioni rivolte agli studenti iscritti, finalizzate a monitorare e ridurre l'abbandono degli studi. In particolare:

- a) servizio di supporto tramite docenti tutor e senior tutor;
- b) seminari sul collegamento tra corsi di studio e sbocchi professionali e sull'esperienza di stage/tirocinio;
- Sistema integrato per il benessere degli studenti Sportello di ascolto presa in carico del bisogno e assegnazione ad uno dei servizi del sistema:
- a) consulenza orientativa individuale o di gruppo, per sostenere gli studenti nel momento di difficoltà e per un loro eventuale ri-orientamento;
- b) life coach per sostenere gli studenti durante il percorso universitario, per aiutarli ad affrontare esami, problemi di ansia, ecc. (casi di dispersione universitaria, fuori corso, blocchi);

c) consulenza psicologica – per sostenere gli studenti nei casi di difficoltà psicologica/esistenziale o fragilità emotiva; d) servizi territoriali socio-sanitari – per gli studenti che necessitano di un intervento protratto nel tempo e strutturato (rischio suicidio, dipendenze, ecc.);

Servizio per studenti con disabilità o disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) - supporto agli studenti con disabilità/DSA attraverso interventi mirati volti a garantire il diritto allo studio e a facilitare l'integrazione nel contesto accademico, didattico e sociale. I servizi offerti sono:

tutorato specializzato – svolto da professionisti che supportano gli studenti con disabilità/DSA nello studio e fanno da tramite con i docenti;

tutorato alla pari – prendi-appunti – svolto da studenti part-time che affiancano gli studenti con disabilità/DSA a lezione (in presenza o on line);

tutorato alla pari – disciplinare – svolto dagli studenti della Scuola di Studi Superiori Giacomo Leopardi, da volontari del Servizio civile nazionale o senior tutor che affiancano gli studenti con disabilità/DSA nello studio;

attrezzature informatiche e software fornite in comodato d'uso agli studenti con disabilità/DSA che ne fanno richiesta; Consulenza orientativa specializzata per studenti con disabilità/DSA - dopo la prima fase di presa in carico degli studenti, il servizio viene riproposto durante il percorso di studio per verificare l'efficacia degli interventi e per assicurare la corretta prosecuzione degli studi;

Iniziative per lo sviluppo di soft skills, sotto forma di laboratori di competenze, a cui sono riconosciuti crediti formativi. Le competenze acquisite dagli studenti sono valorizzate attraverso open badge nella piattaforma BESTR.

Il Centro Linquistico di Ateneo (CLA) - cla.unimc.it - offre inoltre i sequenti servizi:

- esercitazioni di lingua araba, cinese, francese, inglese, spagnola, russa e tedesca, tenute da esperti linguistici madrelingua
- moduli finalizzati all'apprendimento di abilità linguistiche particolari quali: arabo medico, francese accademico e digital humanities, francese medico, francese legale, Understanding political discourse, English for digital communication, inglese economico-finanziario, English for marketing and advertising, Creative writing, inglese: linguaggio specialistico per le professioni legali, linguaggio politico russo, traduzione letteraria RU>IT, spagnolo museale, spagnolo per il Web, Introduzione alla lettura del linguaggio scientifico tedesco, I linguaggi della saggistica tedesca
- corsi di preparazione al conseguimento delle certificazioni linguistiche internazionali di lingua francese, inglese, italiana e spagnola tenuti da formatori madrelingua, con un costo agevolato a carico degli studenti.

Le attività di orientamento in itinere hanno previsto per gli studenti del I e II anno una specifica azione di accompagnamento in vista dello svolgimento di quanto previsto per l'assolvimento degli OFA, che ha interessato un consistente numero di studenti, mentre per gli studenti del IV e del V anno diversi docenti propongono incontri di informazione e formazione in vista della redazione della prova finale del corso di studi. Sono state implementate iniziative, in differenti forme, per sensibilizzare gli studenti su tematiche di natura professionale e culturale, così da accompagnare il percorso di formazione - che ha valore abilitante - anche nella prospettiva di orientare la scelta di svolgere la futura attività lavorativa nella scuola dell'infanzia o nella scuola primaria, nonché di una loro maggiore consapevolezza delle molteplici 'giornate' che saranno chiamati ad animare una volta entrati nel mondo della scuola. Inoltre, viene svolta specifica azione di sensibilizzazione degli studenti intorno al tema dell'inclusione, così da avviare durante il corso di studi un primo orientamento di carattere generale in vista della scelta di partecipare o meno alla procedura di selezione per accedere al percorso di specializzazione al sostegno.

Descrizione link: Orientamento e tutorato in itinere - Ateneo

Link inserito: https://www.unimc.it/it/orientamento



Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

05/05/2023
Come disposto dal D.M. 249/2010, istitutivo del corso di laurea in Scienze della formazione primaria (classe LM-85bis), il
Corso di studi prevede, a partire dal secondo anno, attività obbligatorie di tirocinio indiretto (riflessione e discussione delle

attività proposte che mirano a creare una ricorsività tra teoria e pratica, documentazione del percorso svolto) e diretto nelle scuole.

Le attività di tirocinio si sviluppano ampliandosi via via dal secondo anno di corso fino al quinto, focalizzandosi annualmente su una tematica (2° anno: osservazione; 3° anno: micro progettazione; 4° anno: meso progettazione; 5° anno: macro progettazione). A conclusione del percorso, tutti gli studenti laureandi devono sostenere il Colloquio per l'Autovalutazione del Processo Formativo (in breve anche Colloquio Finale di Tirocinio), che ha come oggetto di discussione la Relazione Finale di Tirocinio e la Collection finale di Tirocinio, condivise all'interno del sistema eportfolio.unimc.it.

Il tirocinio diretto è seguito da insegnanti tutor accoglienti mentre quello indiretto è gestito da tutor coordinatori e tutor organizzatori, insegnanti e/o dirigenti, in servizio presso le istituzioni scolastiche, collocati in esonero parziale o totale presso il corso di laurea magistrale.

L'Ufficio Mobilità internazionale dell'Area Internazionalizzazione è il punto di riferimento degli studenti e dei neolaureati che intendono fare un'esperienza di formazione, stage/tirocinio in Europa o in Paesi extraeuropei. L'Ufficio coordina: il sottoprogramma europeo Erasmus+, mobilità per Traineeship (tirocini per studenti iscritti e neolaureati), il programma per lo svolgimento di tirocini in Paesi extraeuropei. L'Ufficio fornisce assistenza informativa e amministrativa prima della partenza, durante il soggiorno e al ritorno. Eroga inoltre le borse di mobilità e collabora nell'attività di convalida dei crediti formativi relativi allo stage/tirocinio effettuato dagli studenti in corso di iscrizione.

Per quanto riguarda i tirocinanti in modalità Erasmus, che hanno scelto come sede europea una città in cui vi sia la presenza di una scuola italiana all'estero, già convenzionata con l'università di Macerata, vi è la possibilità di svolgere il tirocinio diretto durante la loro permanenza in Erasmus. L'ufficio del tirocinio si occupa di fornire supporto e assistenza a tali tirocinanti prima della partenza, con un apposito incontro informativo, come pure durante il soggiorno, nel caso in cui l'istituto accogliente italiano all'estero abbia bisogno di supporto nella gestione della parte burocratica, come anche al ritorno dall'esperienza in Italia.

Descrizione link: Tirocinio diretto e indiretto - LM-85bis

Link inserito: https://formazioneprimaria.unimc.it/it/didattica/classe-lm-85-bis-1



Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".

Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regolamenta, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

L'Ufficio Politiche per l'internazionalizzazione dell'Area Internazionalizzazione cura i progetti di collaborazione internazionale, gli accordi di cooperazione bilaterali e multilaterali e i relativi allegati per la mobilità outbound, con particolare riferimento ai rapporti internazionali con istituzioni accademiche e enti di alta formazione extraeuropei, oltre a fornire supporto e consulenza ai Dipartimenti per l'attivazione di progetti relativi a titoli doppi/multipli con università estere. L'Ufficio Mobilità internazionale dell'Area Internazionalizzazione cura le relazioni con gli atenei partner del Programma Erasmus+ ed i progetti di mobilità di uno o due semestri (ovvero per gli studenti che poi convalideranno il proprio percorso formativo a Macerata) e quelli per il conseguimento di titoli congiunti (ovvero per gli studenti che otterranno un titolo

legalmente valido in tutti i paesi di provenienza degli atenei partner).

L'Ufficio gestisce il programma Erasmus+ e i programmi di scambio basati su accordi bilaterali con atenei partner. Ha in attivo più di 400 accordi Erasmus con Atenei Europei.

Il Delegato Erasmus di ciascun Dipartimento fornisce agli studenti il supporto necessario per la definizione delle attività didattiche da svolgere all'estero.

Per quanto riguarda invece la mobilità extra-Erasmus, l'Ufficio si relaziona con Università dislocate in Australia, Canada, Cina, Russia e Stati Uniti. In tutti gli accordi per la mobilità internazionale, l'Ufficio coordina la selezione degli studenti, in collaborazione con i docenti referenti degli accordi, e fornisce assistenza prima della partenza, durante il soggiorno e al ritorno; eroga le borse di mobilità e collabora nell'attività di convalida dei crediti formativi e degli esami svolti durante il periodo di mobilità internazionale. Il Referente degli accordi di cooperazione extra- Erasmus fornisce agli studenti il supporto necessario per la definizione delle attività didattiche da svolgere all'estero.

Il corso di studio fornisce informazioni e assistenza di carattere generale tramite il coordinatore Erasmus dipartimentale per l'area Education, il cui compito principale è quello di supportare gli studenti nella definizione del piano di studi da seguire durante il loro soggiorno di studio all'estero e nella gestione dei relativi learning agreement. Nell'ambito delle attività volte al raggiungimento dell'obiettivo di miglioramento previsto per il quadro 1-c del Riesame ciclico quinquennale del CdS, relativo alla possibilità di riconoscere agli studenti i crediti formativi acquisiti nel corso delle esperienze di tirocinio diretto nelle istituzioni scolastiche effettuate all'estero, si è provveduto nell'ambito del Gruppo AQ al censimento delle scuole italiane all'estero presso le quali gli studenti iscritti al CdS potrebbero svolgere il tirocinio diretto durante il proprio soggiorno di studio, vedendoselo riconoscere direttamente al proprio rientro. Al momento sono state attivate convenzioni con la Scuola Italiana Statale Comprensiva di Barcellona, con la cui Università è attivo un accordo Erasmus, e la Scuola Italiana Statale Comprensiva di Madrid, con la cui Università Complutense è pure attivo un accordo Erasmus. Si potrebbe infine estendere il numero delle scuole italiane all'estero convenzionate con il Dipartimento ai fini del riconoscimento del tirocinio diretto svolto all'estero stringendo accordi con le scuole italiane all'estero di Atene, Parigi e Bucarest, attivando al contempo inter-istituzionali Erasmus+ per lo scambio di studenti con le università cittadine. Si è convenuto di provvedere in tal senso nel caso in cui gli studenti manifestino interessi specifici verso tali mete, al momento non praticate.

Descrizione link: Accordi internazionali/Università parthner Link inserito: http://iro.unimc.it/it/accordi-intern/universita-partner

Nessun Ateneo



Accompagnamento al lavoro

05/05/2023

Le attività di accompagnamento dei laureati al mondo del lavoro vengono gestite dall'Ufficio Valorizzazione della Ricerca, ILO e Placement dell'Area Ricerca. In particolare sono offerti i seguenti servizi:

Servizio informazioni su tirocini extracurriculari, placement, orientamento al lavoro, incontri con aziende, ecc.; Pubblicazione di offerte di tirocinio/lavoro – l'Ufficio pubblica nella bacheca on line "Offerte di lavoro" tutte le offerte di tirocinio/lavoro provenienti dalle aziende. I laureati possono aderire ad una delle offerte pubblicate o individuare autonomamente un'azienda. L'Ufficio garantisce, in tal caso, supporto per l'attivazione del tirocinio extracurriculare; Career day - appuntamento annuale in cui laureandi e laureati possono sostenere colloqui individuali di selezione con i manager o i responsabili delle Risorse Umane delle aziende del territorio che hanno posizioni aperte, inviare il proprio curriculum e partecipare alle presentazioni aziendali. Durante l'evento sono organizzati workshop di formazione dedicati: alle aziende e focalizzati sulle opportunità degli strumenti di inserimento lavorativo (tirocini, apprendistati, dottorati eureka, bandi, agevolazioni fiscali, tendenze del mercato del lavoro, ecc.) al fine di accrescere la percezione dell'importanza dell'inserimento di laureati nel proprio organico e della qualità dei laureati dell'Ateneo;

ai laureandi e laureati focalizzati su tematiche quali: come scrivere un curriculum, come affrontare un colloquio di selezione, come sviluppare competenze trasversali, ecc;

Pubblicazione del curriculum - attraverso la piattaforma Almalaurea i laureanti e i laureati possono pubblicare sul sito web

il proprio curriculum, aggiornarlo costantemente per essere visibili a potenziali datori di lavoro, oltre a candidarsi per le offerte di lavoro sia tramite il canale Almalaurea sia tramite il sito di Ateneo;

Tirocini extracurriculari – l'Ufficio si occupa delle procedure di attivazione dei tirocini extracurriculari che i laureati, i dottori di ricerca (di età inferiore a 30 anni) o coloro che hanno conseguito un titolo di studio accademico post laurea, possono attivare in Italia o all'estero;

Gli appuntamenti del placement - percorso di formazione e orientamento al lavoro dal titolo "La formazione umanistica in ambito aziendale", realizzato in collaborazione con l'Istituto Adriano Olivetti (ISTAO) di Ancona, consistente in un ciclo di incontri con esperti aziendali (manager e consulenti) su tematiche come l'orientamento alle professioni, il valore del team working, ecc., per preparare laureandi e laureati ad affrontare il mondo del lavoro in maniera consapevole ed efficace, mettere a fuoco i propri punti di forza, obiettivi, aspettative e confrontarsi con le esigenze di imprese e mondo del lavoro; le tematiche affrontate sono le seguenti:

come preparare al meglio un curriculum;

come affrontare un colloquio di lavoro;

come è strutturato il processo di selezione in azienda;

quali caratteristiche cercano le imprese da un giovane;

quali sbocchi in azienda per i vari tipi di laurea;

quali sono le professioni emergenti;

come sta cambiando il mondo del lavoro;

sperimentare il lavoro in team;

personal branding e web reputation.

Laboratorio Umanistico per la Creatività - l'Ufficio attiva ogni anno un percorso formativo per stimolare e sviluppare la creatività e l'attitudine all'innovazione degli studenti e dei laureati con particolare riguardo allo sviluppo di competenze trasversali e alla sperimentazione di nuove procedure in grado di sostenere l'autoimprenditorialità e il collegamento tra la formazione ricevuta e le attività di impresa.

Numerose iniziative volte a rafforzare la necessaria integrazione tra scuola e università sono state organizzate dall'Ufficio tirocinio, di concerto con tutto il CdS. Particolarmente graditi ai laureandi e molto partecipati dagli studenti, a partire dal III anno, si sono rivelati gli incontri orientativi, organizzati online ogni anno in aprile-maggio:

- 29 aprile 2016
- 9 maggio 2017
- 8 maggio 2018
- 22 maggio 2019
- 21 luglio 2020
- 18 maggio 2022
- 26 aprile 2023

Vi hanno partecipato le figure professionali operanti nel mondo della scuola (dirigenti scolastici, direttori amministrativi, insegnanti, sindacati) che hanno fornito agli tirocinanti non solo un supporto informato e ragionato rispetto alle previsioni occupazionali per gli anni successivi, ma anche indicazioni operative sulle procedure di inserimento nel contesto lavorativo: accesso e funzionamento del servizio MIUR POLIS – Istanze online, accesso alle GPS e alle graduatorie d'istituto, concorsi, reclutamento.

Link inserito: https://www.unimc.it/it/lavoro-territorio



QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

05/05/2023

A livello di Corso di studi, al fine di favorire il contatto e l'immersione nelle pratiche professionali il Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria promuove annualmente un'iniziativa grazie alla quale gli studenti si confrontano con più comunità di insegnanti di ruolo della Scuola dell'infanzia e primaria per condividere processi di ricerca

sulla didattica. A partire dall'anno accademico 2010-2011, la Facoltà di Scienze della formazione primaria e il Dipartimento di Scienze della formazione, dei beni culturali e del turismo poi hanno attivato dei percorsi formativi integrativi (in didattica della matematica, della geostoria, della lingua italiana, delle discipline artistiche, musicali e motorie), che hanno visto la presenza di insegnanti in servizio nelle scuole convenzionate con l'Università di Macerata.

Tali percorsi hanno l'obiettivo di analizzare le pratiche didattiche proposte dagli insegnanti in classe e di promuovere nuovi percorsi o visioni sulla didattica disciplinare avvalendosi dell'apporto congiunto di esperti disciplinari ed esperti di didattica. Simili iniziative vedono coinvolti insegnanti di molte scuole e studenti non solo nella partecipazione agli incontri assembleari, ma anche nei laboratori che vengono supportati dai docenti tutor coordinatori e organizzatori del corso di studio responsabili della gestione del rapporto scuola-università per le attività di tirocinio diretto.

La partecipazione degli studenti permette di alimentare un atteggiamento di cura verso la propria professionalità, apprendendo progressivamente a confrontarsi con i colleghi sulle pratiche e sulle teorie che supportano l'insegnare. A partire dall'a.a. 2020/2021 è stato pubblicato un nuovo sito interamente dedicato ai progetti di formazione e di ricerca-azione gestiti dal Dipartimento (https://formazionetirocinio.unimc.it/). Il sito consente agli interessati di accedere in ogni momento e recuperare tutte le informazioni riguardanti i percorsi già effettuati e di recuperare i materiali a disposizione, acquisire saperi e pratiche utili alla loro professionalità.

Nel 2022/23 la formazione dei docenti delle scuole dell'infanzia e primaria è proseguita seguendo lo stesso indirizzo dell'anno precedente:

- "Formazione e Ricerca-Azione sulla Valutazione (FRAVAL)": corso rivolto in particolare ai Tutor dei tirocinanti e/o ai docenti che vogliono riflettere sui processi di cambiamento oggi in atto, anche alla luce dell'O.M. n. 172/2020;
- "Feedback": attraverso attività laboratoriali che coinvolgono tirocinanti, tutor accademici e tutor accoglienti, il corso ha l'intento di costruire un confronto ancor più continuo e formativo fra Scuola e Università: uno spazio dialogico che rappresenta occasione di crescita professionale e nello stesso tempo contribuisce al processo formativo dei futuri insegnanti.

Descrizione link: 'Ricerca e formazione tra Scuola e Università' - sezione del Sito di CdS Link inserito: http://formazioneprimaria.unimc.it/it/didattica/ricerca-e-formazione-tra-scuola-e-universita



Opinioni studenti

14/07/2023

Le opinioni degli studenti sull'efficacia del percorso formativo sono raccolte in forma tabulare nel documento allegato a questo Quadro e si riferiscono ai dati parziali del corrente a.a. 2022/23. L'esame della tabella ottenuta dalle medie dei parametri valutativi considerati nel questionario conferma un complessivo buon apprezzamento del CDS da parte degli studenti, sebbene i valori registrati evidenzino una leggerissima flessione negativa se rapportati a quelli dei precedenti anni accademici, in particolare per quanto attiene gli studenti frequentanti (i valori sono compresi tra 7,13 e 8,50).

Si registra, al contrario, un incremento dei valori riferiti agli studenti non frequentanti (i valori, in questo caso, sono compresi tra 7,13 e 7,99). e a quelli che usufruiscono dei servizi aggiuntivi in e-learning (i valori, in questo caso, sono compresi tra 7,41 e 8,55).

Come nei precedenti anni accademici, il parametro riferito all''adeguatezza delle conoscenze preliminari' si attesta come il più basso registrato in tutte e tre le tipologie di studenti prese in esame. Questo dato continua a essere oggetto di particolare attenzione da parte del CDS come emerge dai lavori del Gruppo AQ e dalle considerazioni emerse in fase di coordinamento dei Settori scientifico disciplinari.

Come per gli anni precedenti, si registrano in media risultati più che soddisfacenti in tutti i parametri. I punteggi massimi sono riferiti ai seguenti aspetti:

- rispetto degli orari delle lezioni (8,50- solo studenti frequentanti);
- reperibilità dei docenti (8,48- studenti frequentanti/7,99: studenti non frequentanti/ 8,55: studenti elearning);

- chiarezza nella definizione delle modalità di esame (8,19 - studenti frequentanti/7,86: studenti non frequentanti/ 8,43: studenti elearning).

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Risultati rilevazione delle opinioni degli/delle studenti/studentesse (aggiornamento del 29/06/2023)



Opinioni dei laureati

14/07/2023

I dati, la cui elaborazione è curata da AlmaLaurea, attengono al profilo dei laureati dell'Università di Macerata nell'anno solare 2022.

In linea con le rilevazioni degli anni precedenti, si evidenziano percentuali di soddisfazione ('decisamente sì' e 'più sì che no') che superano di molto la metà percentuale: i laureati hanno formulato giudizi positivi su tutti i diversi aspetti dell'esperienza vissuta nel corso degli studi (rapporto con i docenti, con gli altri studenti, organizzazione delle attività didattiche ed esami, carico di studi), sull'adeguatezza delle varie strutture (aule, laboratori, postazioni informatiche, biblioteca e sala studio) e sui servizi (Segreteria studenti, Orientamento al post lauream e al lavoro, ecc...).

In aumento il dato relativo alla percentuale dei laureati che si iscriverebbero di nuovo allo stesso corso di laurea: 88,4% che era risultato in calo nell'a.s. 2021, seppur rimanendo ampiamente positivo e significativo (a.s. 2021: 83,7% - a.s. 2020: 91,4%).

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Indagine Almalaura - profilo laureati - anno solare 2022





QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

14/07/2023

DATI IN INGRESSO

Il numero di immatricolati puri, ovvero di coloro che entrano per la prima volta nel sistema universitario, fortemente in calo nell'anno precedente (A.A. 2021/22: 79), in corrispondenza dell'a.a. 2022/23 risulta nuovamente allineato con il trend degli immatricolati puri negli anni precedenti (dai 101 dell'A.A. 2017/2018, ai 114 dell'A.A. 2018/2019 ai 112 dell'A.A. 2020/2021, con un picco di 129 nell'A.A. 2019/20) confermandosi sulle 103 unità.

il numero di iscritti che optano per i servizi aggiuntivi e-learning risulta essere diminuito, confermando l'ipotesi che l'incremento registrato negli aa.aa. 2020/21 e 2021/22 potesse essere connesso all'emergenza sanitaria in atto.

DATI DI PERCORSO

Molto positivi i dati riferiti a:

Iscritti al 2° anno con almeno 40 CFU (86,08% nel 2022/23, 85,71% nel 2021/22, 92,25% nel 2020/21) numero di studenti attivi (944 e, pertanto, ancora in calo rispetto al dato pari a 957 unità registrato nell'anno 2020/21 che, come sottolineato lo scorso anno, ha tuttavia rappresentato un picco rispetto ai dati comunque soddisfacenti degli anni ancora precedenti (a.a. 2019/20: 778) reiscrizioni dal I al II anno di CdS (92,02%),

tasso di abbandono del Corso di Laurea (2,49%,)

Media di CFU acquisiti (a.a. 2020/21: 37,52; a.a. 2021/22: 32,34; a.a. 2022/23: 37,25)

Media CFU acquisiti dagli studenti fino al 2° anno (a.a. 2020/21: 96,56; a.a. 2021/22: 89,46; a.a. 2022/23: 97,)

Quanto al dato riferito alla Media di CFU acquisiti e alla Media CFU acquisiti dagli studenti fino al 2° anno si ritiene di dover sottolineare, come nei precedenti anni, che al momento dell'estrazione mancano i dati riferiti a parte della sessione

d'esame estiva e alle sessioni di esame successive riferibili all'A.A. 2022/23).

DATI IN USCITA

I dati relativi al tasso di laurea, riferibili all'anno solare, sono da intendersi parziali in quanto - essendo estratti a luglio 2023 – mancano dei dati concernenti la sessione autunnale delle lauree. Tale tasso si attesta già al 40,30%, risultando, tuttavia, inferiore a quello riscontrato per l'anno solare 2021 a luglio dello stesso anno (48,77%). Il trend del tempo medio di laurea dimostra che la grande maggioranza degli studenti iscritti a questo corso di laurea riesce a completare il percorso nei tempi previsti.

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Dati in ingresso, di percorso e in uscita - 2022/23



QUADRO C2

Efficacia Esterna

4/07/2023

I dati, la cui elaborazione è curata da AlmaLaurea, riguardano la condizione occupazionale dei laureati del Corso di studi a 1, 3 e 5 anni dalla Laurea, considerando occupazione una qualsiasi attività, anche di formazione, purché retribuita. Anche i dati riferiti a questa parte dell'indagine sono più che soddisfacenti:

- 1. Tasso di occupazione: a 5 anni dalla laurea (87,7%), a 3 anni dalla laurea (91,4%), a 1 anno dalla laurea (77,8%);
- 2. Adeguatezza della formazione professionale acquisita all'università (hanno definito la formazione professionale molto

adeguata): a 5 anni dalla laurea (85,7%), a 3 anni dalla laurea (86,8%), a 1 anno dalla laurea (85,7%); Quanto al profilo del lavoro dichiarato, esso sembra ampiamente coincidere con lo sbocco professionale del Corso di studi:

Ramo di attività economica (%) -> Istruzione e ricerca: a 5 anni dalla laurea (86%), a 3 anni dalla laurea (86,8%), a 1 anno dalla laurea (85,7%)

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Indagine Almalaurea - profilo occupazionale - anno solare 2022



Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extracurriculare

13/09/2023

I rappresentanti delle istituzioni scolastiche che accolgono gli studenti del corso di laurea in Scienze della Formazione Primaria LM-85bis sono convocati annualmente allo scopo di condividere le finalità e le modalità operative che caratterizzano il rapporto tra Scuola e Università per la realizzazione delle attività di tirocinio previste dal piano di studi.

In occasione dell'incontro del giorno 17/05/2023 alle ore 11:30 sono state condivise le opinioni dei partecipanti sulle attività di tirocinio svolte nell'a.a 2022/23 raccolte tramite form on line.

Il Progetto formativo è ritenuto adeguato per supportare la formazione degli insegnanti così come le attività proposte, giudicate significative ai fini dello sviluppo della professionalità docente che si prefiggono. Pienamente positivo, inoltre, il giudizio circa le proposte di formazione promosse dall'università.

Quanto agli aspetti organizzativo-amministrativi si evidenzia una generale e diffusa soddisfazione (chiarezza della documentazione finalizzata all'inserimento del tirocinante nella scuola, disponibilità della documentazione in tempi adeguati rispetto all'avvio del tirocinio, disponibilità dell'ufficio tirocinio a fornire supporto e chiarimenti) fatte salve alcune isolate manifestazioni di insoddisfazione che trovano riscontro nelle richieste avanzate sotto forma di eventuali osservazioni e proposte.

Pdf inserito: visualizza

Descrizione Pdf: Opinioni enti accoglienti a.a. 22/23





Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

05/05/2023

La struttura organizzativa e le responsabilità a livello di Ateneo e nelle sue articolazioni interne sono descritte nel documento 'Attori e responsabilità nei processi di Assicurazione della Qualità: linee guida', reperibile al link sotto indicato

Link inserito: https://www.unimc.it/it/qualita/sistemaAQ/linee-guida-processi-assicurazione-gualita-ateneo



QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

08/06/2023

Per garantire una diffusione capillare del sistema di Assicurazione della Qualità, accanto al livello centrale, costituito dal Presidio di Qualità di Ateneo (PQA), con il supporto dell'Area per la didattica, l'orientamento e i servizi agli studenti (ADOSS), l'organizzazione dell'AQ si articola a livello periferico per la presenza dei seguenti attori che operano per l'assicurazione della qualità della didattica dei CdS:

Direttore di Dipartimento

Consiglio di Dipartimento

Delegato per la didattica del Dipartimento

Commissione Paritetica Docenti Studenti

Presidente delle classi unificate

Consiglio delle classi unificate

Gruppo AQ del CdS (la composizione è indicata nella sezione QUALITA' - Presentazione - Referenti e strutture) Studenti

Attori di supporto (ADOSS, Ufficio Pianificazione, Innovazione, Controllo di Gestione, Ufficio Didattica e studenti)

Il Gruppo AQ si riunisce periodicamente per garantire un supporto e un monitoraggio continuativi per il sistema qualità del corso di studio. In particolare, il gruppo AQ:

- Si occupa della compilazione della SUA-CdS e della Scheda di Monitoraggio Annuale, evidenziando al CdS le problematiche rilevate a seguito dell'analisi dei dati.
- Redige il Rapporto di Riesame Ciclico del CdS, monitora lo stato di avanzamento delle azioni e il raggiungimento degli obiettivi.
- Coadiuva il Presidente di CdS nella redazione del documento di autovalutazione per l'Accreditamento Periodico.
- Analizza e commenta i dati risultanti dai questionari di valutazione della didattica.

Infine, nell'ottica di un costante monitoraggio del percorso in termini di coerenza degli obiettivi formativi specifici del corso con i profili culturali, scientifici e professionali in uscita, il Corso di studi nomina annualmente una Commissione composta dai referenti di ciascuna area disciplinare con l'incarico di verificare i programmi delle attività didattiche erogande nell'ambito delle varie annualità del corso di studio. Tra il 2022 e il 2023 questi stessi referenti hanno inoltre promosso un'attività di coordinamento tra i vari settori-scientifico disciplinari, che ha condotto all'elaborazione di un vademecum per la compilazione dei programmi d'esame, approvato dal Consiglio di CdS nella seduta del 03/05/2023, volto alla rilevazione

di eventuali tematiche ridondanti, ricorsive e/o mancanti, prontamente suggerite ai colleghi per un miglioramento dell'offerta didattica del CdS in vista della programmazione didattica per l'a.a. 2023-2024.

Link inserito: https://formazioneprimaria.unimc.it/it/qualita



Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

15/06/2023

La programmazione generale dei lavori e le scadenze di attuazione delle iniziative sono reperibili nel sito web. Link inserito: https://www.unimc.it/it/qualita/sistemaAQ/linee-guida-processi-assicurazione-gualita-ateneo



Riesame annuale

05/05/2023

Le attività di autovalutazione sono processi fondamentali del sistema di Assicurazione della Qualità programmate ed effettuate al fine di:

- valutare la sostenibilità, l'idoneità, l'adeguatezza e l'efficacia dell'attività formativa del corso;
- individuare e quindi attuare le opportune iniziative di correzione e miglioramento, i cui effetti dovranno essere valutati sistematicamente.

Gli esiti delle suddette valutazioni sono contenuti nella Scheda di monitoraggio annuale, nel Rapporto di riesame ciclico e nella Relazione della Commissione paritetica docenti studenti.

Link inserito: https://www.unimc.it/it/gualita/qualita-didattica/aq-cds/lm-85-bis-scienze-formazione-primaria



Progettazione del CdS

12/04/2018



Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio



•

Curriculum: Percorso comune

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Pedagogia generale e sociale	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale LABORATORIO DI PEDAGOGIA SOCIALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl PEDAGOGIA SOCIALE (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl PEDAGOGIA GENERALE (M - Z) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl PEDAGOGIA GENERALE (A - L) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	25	17	17 - 17
Storia della pedagogia	M-PED/02 Storia della pedagogia STORIA DELL'EDUCAZIONE (A - L) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl STORIA DELL'EDUCAZIONE (M - Z) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	16	8	8 - 8
Didattica e pedagogia speciale	M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale DIDATTICA GENERALE (MODULO 1) (A - L) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (A - L) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl LABORATORIO DI DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl Laboratorio di Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 1) (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 2) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl	32	24	24 - 24

	Teorie e metodi di programmazione e valutazione scolastica (MODULO 1) (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	DIDATTICA GENERALE (MODULO 1) (M - Z) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	DIDATTICA GENERALE (MODULO 2) (M - Z) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
	M-PED/04 Pedagogia sperimentale			
	PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 1) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl			40
Pedagogia sperimentale	PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 2) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	13	13	13 - 13
	LABORATORIO DI PEDAGOGIA SPERIMENTALE (MODULO 2) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione	M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO (A - L) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO (M - Z) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	16	8	8 - 8
Discipline sociologiche e antropologiche	SPS/08 Sociologia dei processi culturali e comunicativi SOCIOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (M - Z) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl SOCIOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (A - L) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	16	8	8 - 8
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 78)				
Totale attività di Base			78	78 - 78

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline matematiche	MAT/02 Algebra	22	22	22 - 22
	METODI E TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO DELLA MATEMATICA (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl			

	MAT/04 Matematiche complementari			
	Laboratorio di Didattica della matematica (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	Didattica della matematica (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	-		
	MAT/06 Probabilita' e statistica matematica	_		
	FONDAMENTI DELLA MATEMATICA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	-		
	L-FIL-LET/10 Letteratura italiana			
	Modulo 2: Laboratorio di Letteratura italiana 2 (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Discipline letterarie	LETTERATURA ITALIANA (MODULO 1) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	13	13	13 -
	LETTERATURA ITALIANA (MODULO 2) (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	_		
Linguistica	L-FIL-LET/12 Linguistica italiana LABORATORIO DI GRAMMATICA ITALIANA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl GRAMMATICA ITALIANA (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl LINGUISTICA ITALIANA (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	- 13 -	13	13 - 13
Discipline biologiche ed ecologiche	BIO/05 Zoologia LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (Gruppo2) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (Gruppo3) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl LABORATORIO DI BIOLOGIA GENERALE (Gruppo1) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl BIOLOGIA GENERALE (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	- - 15	13	13 - 13
	EDUCAZIONE AMBIENTALE (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	-		
Discipline fisiche	FIS/08 Didattica e storia della fisica	11	9	9 - 9
	LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (Gruppo1) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	-		
	DIDATTICA DELLA FISICA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	_		
	LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (Gruppo2) (1 anno)			

	- 1 CFU - semestrale - obbl			
	LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA FISICA (Gruppo3) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	-		
Discipline chimiche	CHIM/03 Chimica generale ed inorganica Elementi di chimica (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	4	4	4 - 4
Metodi e didattiche delle attività motorie	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attivita' motorie Educazione motoria (A - L) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl Laboratorio di Educazione motoria (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl Educazione motoria (M - Z) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	- 17 -	9	9 - 9
Discipline storiche	L-ANT/03 Storia romana STORIA ROMANA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl M-STO/04 Storia contemporanea STORIA CONTEMPORANEA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	16	16	16 - 16
Discipline geografiche	M-GGR/01 Geografia GEOGRAFIA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl LABORATORIO DI GEOGRAFIA (Gruppo1) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl LABORATORIO DI GEOGRAFIA (Gruppo3) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl LABORATORIO DI GEOGRAFIA (Gruppo2) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	- - 11	9	9 - 9
Discipline delle arti	L-ART/02 Storia dell'arte moderna Laboratorio di EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl EDUCAZIONE ALL'IMMAGINE (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	9	9	9 - 9
Musicologia e		17	9	9 - 9

musica	Laboratorio di Educazione musicale (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	EDUCAZIONE MUSICALE (A - L) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl			
	EDUCAZIONE MUSICALE (M - Z) (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl			
	M-PED/02 Storia della pedagogia			
	LABORATORIO DI LETTERATURA PER L' INFANZIA (Gruppo2) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
Letteratura per l'infanzia	LABORATORIO DI LETTERATURA PER L' INFANZIA (Gruppo3) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	11	9	9 - 9
	LABORATORIO DI LETTERATURA PER L' INFANZIA (Gruppo1) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	LETTERATURA PER L' INFANZIA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl			
	M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione			
Psicologia dello sviluppo e psicologia	PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	9	9	9 - 9
dell'educazione	LABORATORIO DI PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale			
	LABORATORIO DI PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 2) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	10	10	
Didattica e pedagogia	PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 2) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			10 - 10
speciale	LABORATORIO DI PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 1) (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl			
	PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE (MODULO 1) (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			
Psicologia clinica e	MED/39 Neuropsichiatria infantile			
discipline igienico- sanitarie	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	8	8	8 - 8
Discipline giuridiche e igienico-	IUS/09 Istituzioni di diritto pubblico	4	4	4 - 4
sanitarie	ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl			

Minime	o di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 166)		
Totale attività caratterizzanti		166	166 - 166

Altre attività	CFU	CFU Rad
Attività a scelta dello studente	8	8 - 8
Attività formative per la Prova Finale	9	9 - 9
Attività di tirocinio	24	24 - 24
Laboratorio di tecnologie didattiche	3	3 - 3
Laboratori di lingua inglese	10	10 - 10
Prova/Idoneità di lingua inglese di livello B2	2	2 - 2
Totale Altre Attività	56	56 - 56

CFU totali per il conseguimento del titolo	300	300		
CFU totali inseriti nel curriculum Percorso comune:	300	300 - 300		