

Francesca Greco

ASSISTENTE DIDATTICO



CONTATTO

Firenze, Italia | francesca.greco@gmail.com | +39 345 678 1234 | linkedin.com/in/francescagreco

PROFILO

Laureata in Scienze della Formazione Primaria all'Università degli Studi di Firenze con esperienza diretta nel supporto didattico durante il tirocinio curricolare. Ho affiancato insegnanti in **3 scuole primarie** fiorentine per un totale di **600 ore di tirocinio**. Sviluppato materiali didattici personalizzati per alunni con BES che hanno migliorato i risultati di apprendimento del **25%**. Paziente, empatica e appassionata di pedagogia inclusiva e metodi didattici innovativi.

ESPERIENZA

Feb 2025 – Giu 2025

Tirocinante Assistente Didattico, Istituto Comprensivo Pieraccini, Firenze

Tirocinio curricolare di 400 ore nella scuola primaria, affiancando docenti di classi terze e quarte.

- Affiancato **3 insegnanti** nella gestione di classi di **22-25 alunni** ciascuna
- Sviluppato **12 unità didattiche** personalizzate per alunni con BES, migliorando i risultati nei test intermedi del **25%**
- Condotto **8 lezioni autonome** di italiano e matematica, ricevendo valutazione positiva dalla tutor scolastica
- Organizzato un **laboratorio di lettura creativa** che ha coinvolto **45 alunni** della scuola

Ott 2024 – Gen 2025

Educatrice Doposcuola (Part-Time), Cooperativa Sociale CAT Firenze, Firenze

Supporto pomeridiano ai compiti e attività educative per bambini della scuola primaria.

- Seguito **15 bambini** quotidianamente nel doposcuola, con focus su italiano e matematica
- Organizzato **6 laboratori creativi** pomeridiani su temi come educazione ambientale e cittadinanza attiva
- Migliorato il rendimento scolastico di **10 alunni su 15** seguiti, con feedback positivo dai genitori

ISTRUZIONE

Set 2020 – Lug 2025

Titolo e specializzazione, Università degli Studi di Firenze, Firenze

Voto di laurea: **110/110 e lode**. Tesi sulla didattica inclusiva per alunni con DSA nella scuola primaria, valutata **8/8**.

- Corsi rilevanti: Pedagogia Generale, Didattica Speciale, Psicologia dello Sviluppo, Metodologie Didattiche, Tecnologie per la Didattica
- Completato **600 ore di tirocinio** in 3 scuole primarie fiorentine nell'arco del percorso di studi
- Vincitrice del **Premio di Laurea per la migliore tesi** in ambito didattica inclusiva

COMPETENZE

Didattica Inclusiva • Programmazione Didattica • Gestione della Classe • Supporto Alunni BES e DSA • Laboratori Creativi • Strumenti Digitali per la Didattica (LIM, Google Classroom) • Comunicazione con le Famiglie • Osservazione e Documentazione • Lavoro di Equipe • Empatia e Ascolto Attivo • Microsoft Office • Metodologie Montessori

CERTIFICAZIONI

Lug 2025

Abilitazione all'Insegnamento nella Scuola Primaria, Università degli Studi di Firenze

Nov 2024 – Gen 2025

Corso di Formazione BES e DSA - 25 ore, INDIRE

LINGUE

Italiano (madrelingua) • Inglese (B2) • Francese (A2)

PROGETTI

Mar 2025 – Giu 2025

Progetto Lettura Inclusiva - IC Pieraccini

Ideato e coordinato un progetto di promozione della lettura inclusiva per le classi terze.

- Coinvolto **90 alunni** di 4 classi in un percorso di lettura ad alta voce di **12 settimane**
- Creato **8 schede didattiche** adattate per alunni con DSA con supporti visivi e audio
- Il progetto ha aumentato il prestito libri della biblioteca scolastica del **40%** nel trimestre

REFERENZE

Prof.ssa Maria Soldani

Dirigente Scolastico, Istituto Comprensivo Pieraccini, m.soldani@icpieraccini.edu.it, +39 055 234 5678

ATTIVITÀ EXTRACURRICOLARE

Set 2023 – Giu 2025

Volontaria Educatrice - Associazione Mani Tese Firenze

Volontariato settimanale in attività educative per bambini di famiglie in difficoltà.

- Condotta **attività ludico-educative** settimanali per un gruppo di **12 bambini** tra i 6 e i 10 anni
- Organizzato **3 eventi comunitari** per le famiglie con attività di gioco e socializzazione

Set 2023 – Set 2024

Rappresentante degli Studenti - Dipartimento di Formazione UniFI

Rappresentante eletta nel Consiglio di Dipartimento.

- Portata la voce di **350 studenti** del corso nelle decisioni del dipartimento
- Ottenuto l'approvazione di **2 nuovi laboratori** di didattica digitale dopo una petizione firmata da **120 studenti**