



- Principali mansioni e responsabilità

-- IC di Via delle Alzavole ( Settembre 2014 – Giugno 2015 )  
 -- IC di Via delle Alzavole ( Settembre 2015 – Dicembre 2015 )  
 -- IC di Viale della Venezia Giulia ( Dic. 2015 – Giugno 2016 )  
 -- IC di Via Anagni ( Settembre 2016 -- Giugno 2017 )

Coordinatore della classe III B (a.s. 2007 – 2008) nella Scuola Secondaria di primo grado Paritaria “San Giovanni Bosco”  
 Coordinatore della classe III alle SMS “Toniolo” e di “Via Belon”

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

-- Maturità scientifica (Campobasso, 1976)

-- Laurea in Scienze Biologiche con 107 su 110; tesi sperimentale (effettuata presso l’Istituto di Biologia Agro-Ambientale e Forestale - Consiglio Nazionale delle Ricerche, Monterotondo): “Impatto dello stress idrico e dell’elevata temperatura su fotosintesi, respirazione ed emissione di isoprene in piante di *Populus nigra*” (Roma, Università *La Sapienza*, 30 Maggio 2007).

-- Abilitazione all’insegnamento nella Classe di Concorso A/059 (Roma, Università di *Tor Vergata*, 16 Giugno 2014)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Matematica, Chimica, Biochimica, Fisica, Microbiologia, Biologia ambientale, idrobiologia, Ecofisiologia Vegetale, Genetica, Botanica, Zoologia.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA Italiana

ALTRE LINGUE Inglese

- Capacità di lettura Buona
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Autore di uno statuto aziendale, ideato e redatto in base alle condizioni pedoclimatiche e socioculturali di un comune molisano, nel progetto conosciuto come “Comune-azienda”.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Volontario della Caritas diocesana di Roma, negli ostelli di Ponte Casilino, di via Giolitti e, successivamente, di via Marsala.

Responsabile per diversi anni dell'attività educativo-ricreativa pomeridiana, riguardante la fascia di età preadolescenziale, nella parrocchia del SS Sacramento in Roma.

Comprovata capacità di generare interesse e passione per le Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali tramite metodi interattivi che si avvalgono di una nutrita serie di "fenomeni da laboratorio su cattedra", introduttivi di varie U.A., e che stimolano, partendo dallo stupore iniziale, sia il diretto coinvolgimento di ogni alunno (ad es.: disegni dal vero dell'anatomia fogliare e florale e degli organi interni di animali semplici e complessi; rapide tecniche di impollinazione, di innesto e di propagazione agamica su piante da accudire a casa nell'arco di un intero anno scolastico; semplici calcoli sul bilancio energetico tra calorie assunte con l'alimentazione e consumate in varie attività fisiche nell'unità di tempo) sia il lavoro di gruppo, con il prioritario obiettivo di favorire lo sviluppo di potenzialità innate come l'amore per la verità, il senso critico, di corresponsabilità e di collaborazione, la lealtà, l'onestà e l'indipendenza intellettuale da faziosità ideologiche e scientismo (...per me tutte qualità essenziali nel processo di apprendimento di conoscenze e di abilità e fondamentali durante e dopo il consolidamento delle future competenze sia in ambito scolastico che extrascolastico ).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Autonomia e rapidità di allestimento del suddetto "laboratorio su cattedra", con utilizzo, quando necessario, di microscopio-camera palmare digitale ( per l'osservazione diretta, su L.I.M. o sul monitor del computer portatile, di rocce, gemme, apici radicali, pezzi floreali, invertebrati acquatici e terricoli ecc.), di microscopio ottico digitale a luce trasmessa ( per l'osservazione su L.I.M. o su portatile di vetrini con alghe mono e pluricellulari, protozoi e piccoli artropodi, allestiti dagli alunni stessi ), di pannelli con circuiti elettrici e fenomeni elettromagnetici e di diversi altri attrezzi e strumenti da laboratorio, da me costruiti o acquistati.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Appassionato e cultore di musica classica fin dall'adolescenza.  
Autore di articoli di vario genere pubblicati su quotidiani e periodici.  
Disegnatore dal vero ed intagliatore del legno.

PATENTE O PATENTI

**Classe B**

**Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15 / 68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale delle leggi speciali.  
Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dall'art. 13 del D.Lgs.n°196 / 2003**

Roma, 1° Luglio 2017

Alfredo Pasquale Graziano

