



# Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

## Dipartimento per l'istruzione

AOODPIT Prot. n.825

Roma, 16.5.2012

Ai Direttori Generali degli Uffici scolastici regionali

LORO SEDI

Oggetto: Classi di concorso 40/A "Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio" e 60/A "Scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia".

Con riferimento ai quadri orari degli indirizzi degli Istituti secondari di II grado relativi all'a.s. 2012-2013, sono pervenute richieste di chiarimenti in merito alla "atipicità" delle classi di concorso 40/A "Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio" e 60/A "Scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia".

L'atipicità riguarda l'insegnamento delle discipline "Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario" e "Igiene, anatomia, fisiologia, patologia" previste nel secondo biennio e nel quinto anno dell'indirizzo "Chimica, materiali e biotecnologie", articolazione "Biotecnologie sanitarie".

Tale articolazione si caratterizza per significativi elementi di innovazione in quanto integra competenze di ambito chimico e biochimico con competenze di ambito sanitario e offre ai giovani diplomati opportunità di lavoro e di prosecuzione degli studi in settori diversificati.

La classe di concorso di riferimento per gli insegnamenti dell'ambito sanitario è la 40/A "Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio".

Occorre ricordare, peraltro, che, in passato, per effetto dell'attivazione di specifiche iniziative sperimentali, sono stati attribuiti anche a docenti della classe di concorso 60/A insegnamenti dell'ambito sanitario. I programmi sperimentali portavano al conseguimento di diplomi di maturità dichiarati corrispondenti a diplomi del precedente ordinamento i cui percorsi formativi prevedevano insegnamenti affidati alla classe 60/A.

Attraverso la prevista atipicità si intende tutelare, pertanto, la situazione dei docenti della classe 60/A, titolari presso un'istituzione scolastica in cui è stato attivato l'indirizzo "Chimica, materiali e biotecnologie", articolazione "Biotecnologie sanitarie", e già in servizio nella medesima istituzione scolastica nei corsi sperimentali autorizzati nel precedente ordinamento con riferimento al settore sanitario.

Tali docenti - che hanno gradualmente acquisito specifiche competenze sulle tematiche caratterizzanti il percorso formativo e, in numerosi casi, sono stati destinatari di interventi formativi, anche in ambito locale - assicurano le indispensabili professionalità per rispondere ai risultati di apprendimento del profilo professionale.

Considerata la peculiarità della situazione, non deve procedersi, in presenza di soprannumero, alla redazione di una unica graduatoria tra i titolari delle diverse classi di concorso.

L CAPO DIPARTIMENTO  
f.to Lucrezia Stellacci