



Prot. n. 6876 del 24/11/2025

Oggetto: Graduatorie definitiva e assegnazioni dell'attività di alternativa all'IRC

Avviso prot. n° 6516 del 11/11/2025 e riapertura dei termini prot. n. 6684 del 18/11/2025

Il Dirigente scolastico

VISTO il D.P.R. n. 751/1985, recante disposizioni sull'insegnamento della religione cattolica e sulle attività alternative;

VISTO il D.Lgs. n. 297/1994, Testo Unico delle disposizioni legislative in materia di istruzione;

VISTO il D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275, "Regolamento in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche";

VISTA la Circolare Ministeriale n. 316 del 28 ottobre 1987 e successive integrazioni, in materia di insegnamento della religione cattolica e di attività alternative;

VISTE le note ministeriali prot. n. 422 del 18 marzo 2019 e prot. n. 487 del 10 aprile 2020, che precisano come le attività di potenziamento introdotte dalla L. 107/2015, finalizzate al raggiungimento di obiettivi formativi individuati come prioritari, siano da ritenersi comuni a tutti gli alunni e, pertanto, debbano restare estranee alle attività alternative all'insegnamento della religione cattolica;

Visto l'avviso prot. n° 6516 del 11/11/2025

Vista al circ. n° 147 del del 11/11/2025

Vista la circ. n° 149 dell' 11/11/2025

Viste la candidatura pervenuta a seguito della riapertura dei termini per la presentazione delle istanze prot. 6684 del 18/11/2025

Ritenuto che nessun docente possa fare reclamo in quanto tutti i docenti hanno ottenuto gli incarichi richiesti

DECRETA

La pubblicazione della graduatoria definitiva e delle relative assegnazioni per l'insegnamento dell'attività alternativa all'IRC

Classe	Giorno	Unità oraria	Domante pervenute	Docente assegnatario	Motivazione
1A	Mercoledì	2	Meccariello	Meccariello	
1C	Giovedì	5	Meccariello	Meccariello	
1D	Martedì	2	Rampinini	Rampinini	
2C	Giovedì	1			
2D	Mercoledì	4			
3A	Mercoledì	1	Meccariello	Meccariello	
3C	Venerdì	6	Meccariello	Meccariello	
3D	Martedì	5	Meccariello	Meccariello	

Il Dirigente Scolastico
Prof. Leonardo Pirrello