

Snodo attuativo

Istituto Comprensivo Ic "G. Ungaretti" 1 Traversa III Campanello, Teverola

Area	Unità formativa	Durata del corso	Esperto	Tutor	Incontri in presenza	Orario	
Didattica per competenze e Innovazione metodologica	Metodologia e pratica dell'Orff-Schulwerk - Corso BASE	25 ore, di cui 12 in presenza, così ripartite: a) 6 ore di Formazione frontale in presenza iniziale e finale b) 6 ore di Attività laboratoriale in team working, c) 12 ore di ricerca azione, d) 1 ora di restituzione con valutazione della ricaduta nella singola scuola.	Sabatino Miranda	Cavallaccio Stefania	Venerdì 26 ottobre Venerdì 9 novembre Venerdì 16 novembre Venerdì 23 novembre	16_19	
	Unità formativa	Durata del corso	Relatore	Tutor	Incontri in presenza	Orario	
	La flipped classroom: innovare la didattica con la classe capovolta Gruppo I	25 ore, di cui 12 in presenza, così ripartite: e) 6 ore di Formazione frontale in presenza iniziale e finale f) 6 ore di Attività laboratoriale in team working, g) 12 ore di ricerca azione, 1 ora di restituzione con valutazione della ricaduta nella singola scuola.	Desiderio Giorgio	Cipullo Giovanna	Mercoledì 24 ottobre Mercoledì 31 ottobre Venerdì 9 novembre Venerdì 16 novembre	16_19	
	Unità formativa	Durata del corso	Relatore	Tutor	E-tutor	Incontri in presenza	Orario
	La flipped classroom: innovare la didattica con la classe capovolta Gruppo II	25 ore, di cui 12 in presenza, così ripartite: a) 6 ore di Formazione frontale in presenza iniziale e finale b) 6 ore di Attività laboratoriale in team working, c) 12 ore di ricerca azione,	Desiderio Giorgio	Caterino Elisabetta	Venerdì 26 ottobre Martedì 6 novembre Martedì 13 novembre Mercoledì 21 novembre	16_19	

		1 ora di restituzione con valutazione della ricaduta nella singola scuola.					
Area	Unità formativa	Durata del corso	Relatore	Tutor	E-tutor	Incontri in presenza	Orario
“Prevenzione del disagio”	Micro-Counseling per Insegnanti - per un più efficace processo educativo e di insegnamento	25 ore, di cui 12 in presenza, così ripartite: a) 6 ore di Formazione frontale in presenza iniziale e finale b) 6 ore di Attività laboratoriale in team working, c) 12 ore di ricerca azione, a) 1 ora di restituzione con valutazione della ricaduta nella singola scuola.	Ferrara Salvatore	Carbone Salvatore		Venerdì 16 novembre Venerdì 23 novembre Venerdì 30 novembre Venerdì 07 dicembre	16_19
	Unità formativa	Durata del corso	Relatore	Tutor	E-tutor	Incontri in presenza	Orario
Competenze digitali	Coding e pensiero computazionale (scuola infanzia e primaria)	25 ore, di cui 12 in presenza, così ripartite: a) 6 ore di Formazione frontale in presenza iniziale e finale b) 6 ore di Attività laboratoriale in team working, c) 12 ore di ricerca azione, d) 1 ora di restituzione con valutazione della ricaduta nella singola scuola.	Amoruso Enza	Buonocore Maria		Mercoledì 7 novembre Mercoledì 21 novembre Mercoledì 5 dicembre Mercoledì 12 dicembre	15,00_18,00