

FORTUNATO (2 Laboratori)

DATA	ORA INIZIO	ORA FINE	ORA INIZIO	ORA FINE	ORA INIZIO	ORA FINE
06-set	9.00	13.00				
	BONORA					
07-set	9.00	13.00				
	MILITO		COSENZA		NACCI 1	
08-set			9.00	13.00		
	NACCI 2		SCELSI		NACCI 3	
11-set	15.00	19.00	15.00	19.00		
	PASCALE		MASCIA			
14-set	15.00	19.00	15.00	19.00		
	BELSITO		LASTRUCCI			
16-set	15.00	18.00				
	LASTRUCCI					
19-set	15.00	18.00				
	LASTRUCCI					
21-set	15.00	18.00	15.00	18.00		
	BONORA		MASCIA			
22-set	15.00	18.00				
	MASCIA					
25-set	15.00	18.00				
	MILITO					
28-set	15.00	18.00	15.00	18.00	15.00	18.00
	COSENZA		PASCALE		BELSITO	
29-set						
	NACCI 2					
02-ott	15.00	18.00				
	SCELSI					
03-ott						
	NACCI 3					
04-ott	15.00	18.00				
	PASCALE					
06-ott	15.00	18.00				
	BELSITO					
09-ott						
	BONORA					
11-ott	15.00	18.00				
	LASTRUCCI					
13-ott	15.00	18.00				
	MILITO					
16-ott	15.00	18.00				
	COSENZA					
17-ott						
	NACCI 1					
18-ott			15.00	18.00		
	NACCI 2		SCELSI			
23-ott						
	NACCI 3					

INCONTRI DA RIDEFINIRE

MASCIA	Ambienti di apprendimento: innovazione didattica, creatività e competenze digitali, contenuti digitali (doc. secondaria I grado)
PASCALE	Ambienti di apprendimento: innovazione didattica, pensiero computazionale e creatività, contenuti digitali (doc. primaria)
BELSITO	Introduzione alla programmazione “a ritroso” e alla progettazione dei curricula per competenza
BONORA	Competenze di cittadinanza e cittadinanza globale: parità di genere, educazione alimentare e corretti stili di vita, cittadinanza scientifica, legalità e cittadinanza attiva
COSENZA	Percorsi di tipo specialistico legati al fenomeno del bullismo e del cyber-bullismo
LASTRUCCI	La valutazione e la certificazione delle competenze
MILITO	Ambienti di apprendimento: innovazione didattica, competenze digitali, potenziamento in chiave digitale degli indirizzi caratterizzanti (doc II grado)
NACCI	Didattica per competenze: quadro teorico, modelli, valutazione e certificazioni degli apprendimenti
SCELSI	Didattica inclusiva, anche con l’uso delle tecnologie digitali