

ORE POMERIDIANE CHE NON SI SVOLGERANNO IN DID MA VERRANNO RECUPERATE IN PROGETTO

<u>CAT</u>						
CLASSE	ORA	GIORNO	PROGETTO	PROF.	MATERIA	NOTE
2ACAT	2°	MARTEDI'	CITTA' E DINTORNI	TASCHETTI	ITALIANO E STORIA	
3ACAT	1°	MARTEDI'	SAIE	LORIA	TOPOGRAFIA	Già SVOLTE
	2°	MARTEDI'	DIAM UNICAL	MANCINI	MATEMATICA	
4ACAT	2°	MARTEDI'	DIAM UNICAL	SCINARDO	PCI	
5ACAT	1°	MARTEDI'	DIAM UNICAL	PUPA	ESTIMO	
5BCAT	1°	MARTEDI'	SAIE	LOMBARDI	GESTIONE DEL CANTIERE	Già SVOLTE
	2°	MARTEDI'	DIAM UNICAL	PARISE	TOPOGRAFIA	

GESTIONE DELLE ACQUE

CLASSE	ORA	GIORNO	PROGETTO	PROF.	MATERIA	NOTE
4GA	1°	MARTEDI'	I GUARDIANI DELL'ACQUA	MELLACE LIGUORI	TRIG	
5GA	2°	MARTEDI'	I GUARDIANI DELL'ACQUA	DEROSA LIGUORI	TRIG	

LICEO ARTISTICO

CLASSE	ORA	GIORNO	PROGETTO	PROF.	MATERIA	NOTE
1AL	2°	GIOVEDI'	CITTA' E DINTORNI	MUNGARI M.	GEOSTORIA	
1BL	2°	GIOVEDI'	COSTELLAZIONI E CALENDARIO	POMPO'	SC.DELLA TERRA	
1CL	1°	MARTEDI	COSTELLAZIONI E CALENDARIO	TALLARICO D.	GEOSTORIA	
2AL	1°	GIOVEDI'	CITTA' E DINTORNI	MUNGARI M.	ITALIANO	
2BL	2°	MARTEDI'	COSTELLAZIONI E CALENDARIO	POERIO	GEOSTORIA	
2CL	2°	MARTEDI	COSTELLAZIONI E CALENDARIO	TALLARICO D.	GEOSTORIA	
3AL	1°	MARTEDI	CITTA' E DINTORNI	PORTUESE	ITALIANO	
	1°	MERCOLEDI	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	ACRI	FISICA	
3BL	1°	MERCOLEDI	FUMETTO	PARISI	DISC.GRAF.E PITT	
	2°	GIOVEDI'	FUMETTO	CARVELLI	INGLESE	
3CL	2°	MARTEDI	SAIE	ARRIGHI	ST.DELL'ARTE	Già SVOLTE
	1°	MARTEDI	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	SCICCHITANO	CHIMICA	
3DL	1°	MERCOLEDI	CITTA' E DINTORNI	BASILE	ITALIANO	
	1°	GIOVEDI'	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	RIZZUTI	CHIMICA	
4AL	1°	MARTEDI	CITTA' E DINTORNI	PORTUESE	ITALIANO	
	1°	MERCOLEDI	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	SODA	RELIGIONE	
4BL	2°	MARTEDI	FUMETTO	PARISI	DISC.GRAF.E PITT	
	1°	MERCOLEDI	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	STRANGIS	FISICA	
4CL	1°	MARTEDI	SAIE	PINTIMALLI	DISC.PROGETT.	Già SVOLTE
	1°	MERCOLEDI	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	SCICCHITANO	CHIMICA	
5AL	1°	MARTEDI	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	ACRI	FISICA	
	2°	MARTEDI	CITTA' E DINTORNI	SODA	RELIGIONE	
5BL	1°	MERCOLEDI	FUMETTO	CARVELLI	INGLESE	
	2°	GIOVEDI'	CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	STRANGIS	FISICA	
5CL	1°	MERCOLEDI	SAIE	PINTIMALLI	DISC.PROGETT.	Già SVOLTE

PROGETTI COINVOLTI

PROGETTO	DURATA	SVOLGIMENTO	PROF COINVOLTI	CLASSI COINVOLTE
CITTA' E DINTORNI	21 H	Da svolgere in n.4 giornate di sabato (3 da 5 ore, 1 da 6 ore)	TASCETTI	2ACAT
			MUNGARI M.	1AL,2AL
			ARRIGHI	1CL
			SODA	5AL
			PORTUESE	3AL,4AL
			BASILE	3DL
DIAM UNICAL	21 h	Da svolgere in n.4 giornate di sabato (3 da 5 ore, 1 da 6 ore)	MANCINI	3ACAT
			SCINARDO	4ACAT
			PUPA	5ACAT
			PARISE	5BCAT
SAIE	21 h	GIA' SVOLTO	LORIA	3ACAT
			LOMBARDI	5BCAT
			ARRIGHI	3CL
			PINTIMALLI	4CL, 5CL
I GUARDIANI DELL'ACQUA	21 h	Da svolgere in n.4 giornate di sabato (3 da 5 ore, 1 da 6 ore)	MELLACE/LIGUORI	4GA
			DEROSA/LIGUORI	5GA
COSTELLAZIONI E CALENDARIO	21h	Da svolgere in n.4 giornate di sabato (3 da 5 ore, 1 da 6 ore)	POMPO'	1BL
			POERIO	2BL
			TALLARICO D.	1CL, 2CL
CHIMICA E FISICA NELL'ARCHEOLOGIA	21 h	Da svolgere in n.4 giornate di sabato (3 da 5 ore, 1 da 6 ore)	ACRI	3AL, 5AL
			SCICCHITANO	3CL, 4CL
			RIZZUTI	3DL
			STRANGIS	4BL, 5BL
			SODA	4AL
FUMETTO	21 h	Da svolgere in n.4 giornate di sabato (3 da 5 ore, 1 da 6 ore)	PARISI	3BL, 4BL
			CARVELLI	3BL, 5BL

N.B. I prof. Mungari M., Portuese, Pintimalli, Liguori, Acri, Scicchitano, Strangis, Parisi, Carvelli, e Soda sono impegnati in un progetto con due classi per un totale di 21 h, quindi devono recuperare un'ora durante la settimana.

N.B. **Per le classi prime dell'indirizzo tecnico (grafico, turistico, cat)** restano 13 ore di attività per classe che devono essere svolte nel rispetto del monte ore curriculare con uscite didattiche, visite guidate e viaggi di istruzione da programmare nel week end.

N.B. **Per il biennio del liceo artistico** restano 26 ore di attività per classe che devono essere svolte nel rispetto del monte ore curriculare con uscite didattiche, visite guidate e viaggi di istruzione da programmare nel week end.

N.B. **Per il triennio del liceo artistico** restano 38 ore di attività per classe che devono essere svolte nel rispetto del monte ore curriculare con uscite didattiche, visite guidate e viaggi di istruzione da programmare nel week end.

N.B. Le Classi e i Docenti che non intendono aderire ai progetti proposti svolgeranno le attività didattiche in modalità DID.

N.B. Le ore di attività svolte in orario extra-curriculare relative ai progetti realizzati nei mesi di ottobre-novembre-dicembre (Es. Progetto CINEMA, ecc.) saranno computate e compensate per i Docenti con riduzione di DID ove compatibile con le classi oppure in analogia a quanto avviene per la "BANCA ORE", mentre per le classi che hanno partecipato con la presenza di alunni superiore al 60% saranno computate e compensate con riduzione delle ore di DID.