



ISTITUTO COMPRENSIVO "CAPUANA - PARDO"

Via Catullo n. 8 - 91022 Castelvetro (TP)
Cod. Fisc. 81000310813 - Tel. / Fax Segr. (0924) 901100 - 528762
E - mail: tpic815003@istruzione.it
URL: www.iccapuanapardo.edu.it

Circolare n. 333

A.S. 2022/2023

Castelvetro, 29/05/2023

**Ai docenti, agli alunni e ai genitori
dell'I.C. "Capuana-Pardo"
Al sito istituzionale**

OGGETTO: modifica orario calendario Progetto "Scuole Aperte"

Si comunica alle famiglie degli allievi selezionati per partecipare al progetto "Scuole Aperte", come riportato nella circolare n° 314, che per motivi logistici il calendario del suddetto progetto ha subito delle modifiche. Si procede pertanto alla pubblicazione del nuovo calendario:

CALENDARIO PROGETTO "SCUOLE APERTE"

MODULO	DATA	ORARIO	ORE
Storia	ven. 26/05/2023	14:00/17:00	3
	mart. 30/05/2023	14:00/17:00	3
	mer. 31/05/2023	14:00/17:00	3
Musica	ven. 19/05/2023	14:00/17:00	3
	ven. 26/05/2023	14:00/17:00	3
	mart. 30/05/2023	14:00/17:00	3
	mer. 31/05/2023	14:00/17:00	3
Italiano Sicilianità Arte (prof.ssa Cascio)	ven. 19/05/2023	14:00/17:00	3
	ven. 26/05/2023	14:00/17:00	3
	mer. 31/05/2023	14:00/17:00	3

Arte (prof.ssa Gerardi)	ven. 19/05/2023	14:00/17:00	3
	ven. 26/05/2023	14:00/17:00	3
	mar. 30/05/2023	14:00/16:00	2
	mer. 31/05/2023	14:00/17:00	3
Tecnologia	ven. 19/05/2023	14:00/17:00	3
	mar. 30/05/2023	14:00/17:00	3
	mer. 31/05/2023	14:00/17:00	3
TUTTI	lun. 05/06/2023 <i>Segesta</i>	08:00/18:00	10
Tutti (tranne prof.ssa Gerardi Daniela)	sab. 10/06/2023 <i>Manifestazione finale</i>	09:00/11:00	2
	TOTALE ORE DOCENTI Italiano, Sicilianità, Storia, Arte, Tecnologia		21
	TOTALE ORE DOCENTE Musica		24
Esperto esterno	ven. 26/05/2023	14:00/16:00	2
	mer. 31/05/2023	14:00/16:00	2
	lun. 05/06/2023 <i>Segesta</i>	08:00/18:00	10
	ven. 09/06/2023 <i>Prove generali</i>	14:00/17:00	3
	sab. 10/06/2023 <i>Manifestazione finale</i>	9:00/11:00	2
	TOTALE ORE ESPERTO		19

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Anna Vania Stallone

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi della normativa vigente in materia*