

Calendario dei laboratori previsti e degli spazi occupati

	Lunedì 8/10	Martedì 9/10	Martedì 9/10	Mercoledì 10/10	Venerdì 12/10	Sabato 13/10	Lunedì 15/10	Martedì 16/10	Mercoledì 17/10	Venerdì 19/10	Sabato 20/10
	8.30-12.00	9.30-11.00	20.45-22.00	8.30-12.00	8.30-12.00	14.00-17.00	8.30-12.00	20.45-22.00	8.30-12.00	8.30-12.00	14.00-17.00
AULA MAGNA	Tutti giù per terra! (Laboratorio)	Conversare con i ricercatori. Dai banchi di scuola ai laboratori di ricerca	CONFERENZA : Lo scavo archeologico	Il suono e le magie della musica (Laboratorio)	CONFERENZA: Alla scoperta dell'elettrone (8.30-10.00)	Tutti giù per terra! (Laboratorio)	Il suono e le magie della musica (Laboratorio)	CONFERENZA: Alla scoperta dell'elettrone	Tutti giù per terra! (Laboratorio)	Il suono e le magie della musica (Laboratorio)	Il suono e le magie della musica (Laboratorio)
AULA 19	Metodi più o meno "strani" per misurare distanze e altezze (Laboratorio)			Lo scavo archeologico (Laboratorio)	Metodi più o meno "strani" per misurare distanze e altezze (Laboratorio)	Metodi più o meno "strani" per misurare distanze e altezze (Laboratorio)	Lo scavo archeologico (Laboratorio)		Metodi più o meno "strani" per misurare distanze e altezze (Laboratorio)	Lo scavo archeologico (Laboratorio)	Lo scavo archeologico (Laboratorio)
LAB B											
LAB. CHIMICA	Alla scoperta dell'elettrone (Laboratorio)				Tutti giù per terra! (Laboratorio)	Alla scoperta dell'elettrone (Laboratorio)			Alla scoperta dell'elettrone (Laboratorio)		
LAB.FISICA	Magnetismo ed elettricità (Laboratorio)			L'elettricità (Laboratorio)	Magnetismo ed elettricità (Laboratorio)	Magnetismo ed elettricità (Laboratorio)	L'elettricità (Laboratorio)		Magnetismo ed elettricità (Laboratorio)	L'elettricità (Laboratorio)	L'elettricità (Laboratorio)