

# Buon Vigigio e buone misure

## Buon Vigigio e buone misure

**Sabato 18 Aprile: Viaggio di istruzione al Pigelleto.**

Partenza dal parcheggio del Rossellino alle ore 8:00 e rientro al parcheggio del Rossellino alle ore 19.

Programma:

Misura della radioattività ambientale nella Riserva Naturale del Pigelleto

Visita guidata alle miniere di mercurio

Misura della radioattività ambientale nelle miniere di mercurio

Come indicato nel progetto, partecipano a questa attività gli studenti che assiduamente hanno frequentato i laboratori del gruppo 1 e 2 e/o si sono distinti nella rilevazione dei dati e/o nella loro elaborazione, privilegiando gli alunni della classe quinta.

<b>Alunno</b>	<b>Classe</b>
Catalani Chiara	IV C
Peruzzi Alessio	V S
Sisi Beatrice	VE
Ciabattini Leonardo	VG
Mazzini Alessandro	VG
Redigonda Gabriele	VG
Fava Giuseppe	VG
LoFranco Andrea Rinuncia	VG
Aguti Riccardo Rinuncia	VS
Frontani Benedetta	VS
Gialli Luca	VS
Giambagli Lorenzo	VS
Romanelli Marco	VS
Scolari Federico	VS
Liguori Andrea	VS
Ruschi Nicola Rinuncia	VS
Cassini Samuele	VD
Pinai Hugo Rinuncia	V B
Dragoni Saverio	VB
Alam Sumia	IVB
Cerofolini Martina	IV B
Bellezza Raffaele	VS
Papini Leonardo	VS

Docenti accompagnatori:

Prof.ssa Antonella Porri e Prof.ssa Brusotti del Liceo Redi

Prof.ssa Montalbano Vera del Dipartimento di Fisica dell'Università di Siena