



LABORATORI di approfondimento con certificazione (LAC) - (LEC)

Premessa: I laboratori proposti, la cui articolazione verrà poi concordata con i docenti referenti delle scuole, consentono un primo approccio con una serie di contenuti di base, offrendo una serie di moduli didattici a carattere trasversale rispetto all'offerta formativa della Facoltà.

I laboratori prevedono una partecipazione attiva dei ragazzi in una didattica interattiva.

I crediti saranno attribuiti dalla scuola.

Al termine del ciclo di incontri, previa verifica delle frequenze e il superamento dei test in itinere e/o finali, dove previsti.

LAC o LEC	LEC
Area Tematica	Recupero e valorizzazione di rifiuti
Ambito disciplinare	Scienze ambientali
Titolo	Strategie sostenibili per lo sviluppo di miniere urbane
Prospetto sintetico dei contenuti	L'attività si articolerà in una serie di sperimentazioni svolte in laboratorio che avranno l'obiettivo di estrarre e recuperare metalli critici (in particolare l'indio) da rifiuti elettrici ed elettronici. Tutti i trattamenti saranno eseguiti in un'ottica di sostenibilità ambientale.
Sede gli incontri	Laboratorio di tecnologie ambientali (palazzina 2 di scienze)
Data e orario degli incontri	dal 10 al 13 febbraio 2015 ore 9.00-13.00
Ore totali del laboratorio	16
Docente referente	Francesca Beolchini DISVA
Contatti docente x appuntamento: e-mail n. telefono	Orientamento orientamento@univpm.it 071 2202238