



Oggetto: Avviso di candidatura per attività di formazione docenti nell'ambito del corso "Sotto ai tuoi piedi. La metallurgia tra pre e protostoria. Dal minerale ai luoghi di produzione del rame, analisi ambientale del territorio atesino" (a.s. 2016-2017) Dipartimento Istruzione e Formazione in lingua italiana - Servizi pedagogici.

Betreff: Bekanntmachung für die Bewerbung für Fortbildungsaktivität der Lehrpersonal am Kurs "Sotto ai tuoi piedi. La metallurgia tra pre e protostoria. Dal minerale ai luoghi di produzione del rame, analisi ambientale del territorio atesino" (a.s. 2016-2017) –Italienisches Bildungsressort - Pädagogische Dienste.

Destinatari: docenti di ogni ordine e grado

Finalità:

Si tratta di due escursioni sul tema della metallurgia preistorica, la prima al Monte Fondolil, la seconda a Rumo. Le escursioni si propongono di esplorare i luoghi di estrazione delle materie prime e osservare il territorio in cui gli antichi metallurghi operavano. Nel corso della passeggiata verranno evidenziate, attraverso l'osservazione diretta e tramite supporti video, le relazioni tra i principali elementi connessi con la metallurgia tra l'età del Rame e del Bronzo: i giacimenti cupriferi, i siti di produzione (scorie), i manufatti finiti e la loro rappresentazione sulle statue stele. Le visite sono finalizzate a un'analisi ambientale per comprendere da una parte le scelte che hanno portato gli antichi metallurghi nei luoghi dove sono state trovate le scorie, dall'altra per seguire le vie che percorreva il metallo lavorato e le sue relazioni con le aree minerarie. Il secondo incontro sarà di approfondimento, dedicato a temi a cavallo tra archeologia e geologia, con escursione alla miniera di Rumo e attività pratiche di archeologia sperimentale.

Si richiede da parte del relatore:

- Laurea in archeologia preistorica o in Beni culturali a indirizzo archeologico
- Ambito di specializzazione: metallurgia dell'età del rame in Trentino Alto Adige
- Conoscenza approfondita e diretta dei giacimenti cupriferi e dei siti di produzione dell'età del rame e bronzo in Trentino Alto Adige
- Esperienza nella conduzione di attività di archeologia sperimentale relative ai processi metallurgici nella pre e protostoria
- Comprovata esperienza nel lavoro con classi scolastiche
- Esperienza con sistemi GIS

Metodologia: escursione, relazione con eventuali supporti cartacei (mappe, foto etc.) e video e attività di archeologia sperimentale

Monte ore: 11 ore di formazione suddivise in 2 incontri (1 pomeriggio più una giornata intera)

Periodo di svolgimento: 9 maggio 2017 e 1 giorno a giugno 2017 (da definire)

Luogo di svolgimento: Monte Fondoli, Rumo

Modalità e termine per presentare la propria candidatura: gli interessati sono pregati di presentare la propria candidatura, con curriculum vitae allegato (compreso di numero di telefono e indirizzo), via e-mail a paola.claut@iceman.it **entro il giorno 20 marzo 2017.**

Il Direttore di Ripartizione reggente

dott. Tonino Tuttolomondo