



CIRCOLARI - Anno Scolastico 2012-2013

Destinatari: Studenti – Famiglie - Docenti delle classi 1° ALS, 1° BLS

Prof. Caretta, prof.ssa Abondio

Oggetto: Escursione naturalistica a tema geomorfologico nel Parco dell'Adamello (Loc. Loa – Berzo Demo)

Corpo
del testo **LUNEDI' 29 APRILE 2013** le classi 1° ALS e 1° BLS si recheranno in escursione nel Parco dell'Adamello (Loc. Loa di Berzo Demo).

Programma

Ore 8.00 – Appello in classe e spostamento in Piazza del Municipio

Ore 8.30 – Partenza da Breno (piazza del Municipio)

Ore 9.30 circa - arrivo in Val Saviore, nel comune di Berzo Demo in loc. Berzo (presso tornante Bar Caty). Incontro con gli Operatori e inizio escursione naturalistica a piedi in direzione loc. Loa.

Ore 13.30 circa pranzo al sacco non fornito presso l'area pic-nic attrezzata dal Parco.

Non vi sono, lungo l'itinerario, rifugi/ristori aperti.

Dopo pranzo la passeggiata proseguirà fino al Poggio della Croce e Doss de l'Ora, punto panoramico sulla Valle Camonica ove si potranno ancora notare resti delle fortificazioni della Prima Guerra Mondiale (postazioni di artiglieria e trincee).

Ore 16.30/17.00 circa rientro all'abitato di Berzo Demo dove ci aspetterà il pullman per il rientro. A seguire partenza per rientro a Breno.

Ore 17.30 – Rientro a Breno

Accompagnatori: prof. Caretta, prof.ssa Abondio.

La quota a carico di ogni studente è di € 10,00, da raccogliere a cura dei rappresentanti di classe e consegnare in Segreteria unitamente all'autorizzazione scritta all'uscita.

Sono consigliati per ogni partecipante: scarponcini o scarpe da trekking, pantaloni lunghi, pile o maglione, ombrellino e giacca anti-vento. Inoltre si suggerisce la macchina fotografica, zaino scolastico per escursione (no borse o tracolle) con pranzo al sacco e bevande.

In caso di maltempo, si svolgeranno dei laboratori-attività all'interno o altre attività concordate con i Docenti.

Data: 22 aprile 2013

Firma: IL DIRIGENTE SCOLASTICO (Prof. Mario Martini)

N. Circolare _____
firma compilatore: Canevali