

Vi proponiamo un Summer Camp per bambini e ragazzi ad alto potenziale (gifted) e per le loro famiglie, che si svolgerà dal 28 luglio al 2 agosto 2014, presso la **Scuola di restauro** di Botticino (BS).

Il summer camp **La mente in movimento: Alchimia tra scienza e arte** è progettato per bambini e ragazzi dai 5 ai 14 anni, plusdotati e in attesa di valutazione, per i loro fratelli e sorelle, anche non plusdotati e per i loro genitori.

Una Learning Week di laboratori, esperimenti, percorsi didattici guidati, giocando con l'arte, la scienza, la natura, la chimica, la botanica, i materiali.

Le attività, tipicamente universitarie, sono state modulate specificatamente per bambini e ragazzi ad alto potenziale cognitivo, dando spazio alla condivisione e alle emozioni.

Le famiglie staranno insieme, in un **monastero** in cima alla collina, condividendo la struttura messa a disposizione dalla scuola: mamma e papà potranno partecipare ai laboratori esperienziali guidati dagli esperti del Labtalento dell'Università di Pavia e dalla Fondazione Eris onlus - Centro Phronesis di Milano.



Location

Ogni famiglia alloggerà in una stanza, con bagno privato, presso la scuola di Botticino.

La colazione, le merende, il pranzo e la cena sono inclusi e si svolgeranno nella magnifica mensa della scuola, tutti insieme, che ha la caratteristica principale di avere una grandissima vetrata che permette di ammirare il panorama della natura in cui la struttura è immersa.

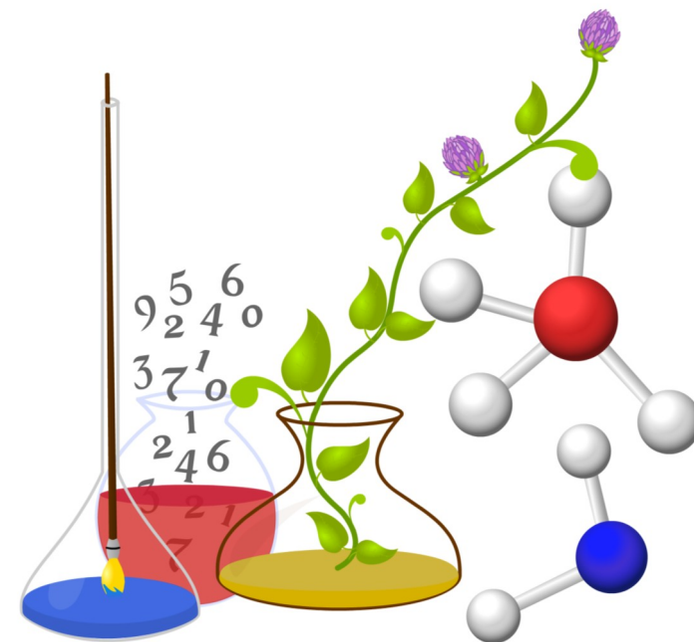
Nella struttura si avrà a disposizione altri locali comuni: l'auditorium, la chiesetta che può ospitare i laboratori, la casa dell'eremita che può essere utilizzata come momento di gioco, anche serale.



La mente in movimento

Alchimia tra scienza e arte

28 luglio — 2 agosto
Scuola del restauro
Botticino (BS)



Laboratori per bambini, ragazzi e genitori

Le attività laboratoriali si svilupperanno lungo due direzioni fondamentali: l'arte e la scienza. Tutte le attività sono volte ad incoraggiare i bambini a condividere le proprie idee, la creatività e le emozioni all'interno del lavoro in un gruppo collaborativo. Questa modalità di operare stimola l'acquisizione di quelle competenze comunicative, di regolazione emotiva e di negoziazione fondamentali per poter crescere in una società complessa.

I genitori potranno stare insieme e confrontarsi con altre famiglie che condividono l'esperienza di crescere figli plusdotati. Saranno coinvolti in laboratori esperienziali e momenti di aggregazioni condotti dallo staff di esperti psicologi.

Verranno inoltre proposte attività da svolgere insieme e dedicati vari spazi di parola utili ad individuare delle strategie che possano sostenere ogni famiglia nella crescita dei loro figli.

L'organizzazione si riserva di apportare modifiche al programma.

I bambini e i ragazzi saranno seguiti dallo staff del Labtalento, da educatori ed esperti e saranno coinvolti in attività didattiche dai docenti universitari della scuola di restauro.

Verranno proposti esperimenti e laboratori pratici che permetteranno ai bambini di imparare all'interno di una cornice ludica.

I bambini/ragazzi saranno coinvolti in attività di alto profilo professionale, seguiti da docenti universitari, impegnati in laboratori di eccellenza nell'arte, nel restauro, nella tecnologia, a contatto con la natura.

- Laboratorio di botanica: riconoscimento delle foglie e delle specie legnose della collina al microscopio
- Le tecniche artistiche e i materiali utilizzati per le opere d'arte
- Elementi di Storia dell'arte
- Materiali, tecniche innovative, sperimentazione, casi di studio
- Chimica e Chimica Tintorea, la chimica dei colori, i pigmenti visti ai raggi X e al microscopio
- Realizzazione di un manufatto con tecniche e materiali di differenti tipologie

Riceveranno un attestato e il loro manufatto.



Scuola regionale per la Valorizzazione dei Beni Culturali

Per maggiori informazioni
segreteria@plusdotazionetalento.it
www.plusdotazionetalento.it
Cod. Fiscale 96065660183