



Munlab Ecomuseo dell'Argilla nasce per trasmettere le conoscenze della lavorazione dell'**argilla**, raccontare di terre argillose che l'uomo ha lavorato per millenni e partecipare allo sviluppo sostenibile del **territorio**.

Una fornace centenaria e le sue cave sono i luoghi da cui prendono vita percorsi di educazione ambientale e di educazione alla cittadinanza attiva, percorsi creativi di scoperta della materia argilla, ricerche e studi sulle interazioni possibili tra materia e uomo, eventi partecipati di cultura ambientale, iniziative di divulgazione dei saperi locali, allestimento di percorsi per la lettura del territorio.



Proposte didattiche. Dal 2000 la Sezione Didattica del Munlab Ecomuseo dell'Argilla presenta alle scuole proposte didattiche rinnovate da un continuo lavoro di progettazione creativa in cui interagiscono operatori con diversa professionalità, formazione, esperienza e in cui spesso sono direttamente coinvolti insegnanti ed educatori.

I percorsi, articolati in uno o più incontri a scuola o all'ecomuseo, stimolano ad investigare casi reali del mondo adulto, a scoprire il territorio, a riflettere sul rapporto uomo-ambiente, a cambiare i comportamenti del quotidiano verso un modello di sviluppo sostenibile, ad esprimersi e comunicare attraverso la sperimentazione della materia.

Al Munlab i percorsi si snodano tra la **fabbrica** in attività e la **fornace d'inizio '900**, i **laboratori** e le **cave** rinaturalizzate, i luoghi per il relax, le **sale attrezzate** per raccontare di argilla, di territorio e di uomini. **Giochi di ruolo**, **video**, **simulazioni**, **laboratori itineranti** animano gli incontri a scuola.



L'ambiente di apprendimento in cui si sviluppano le proposte didattiche del Munlab intende promuovere processi di scoperta e riorganizzazione, in cui i ragazzi sono invitati ad elaborare le loro risposte e a sperimentare in prima persona. I percorsi si sviluppano nel rispetto delle diverse età evolutive e delle difficoltà individuali dei ragazzi.

Proposte didattiche in un unico incontro

presso Munlab Ecomuseo dell'Argilla, via Camporelle 50, Cambiano (TO)



Tecnologie di fornace. Una fornace di laterizi racconta il legame che lega l'uomo e l'argilla e guida a scoprirne i segni sul territorio. Nel tempo le tecnologie cambiano: dalla lavorazione manuale alla linea completamente automatizzata. In laboratorio i ragazzi modellano un mattone utilizzando la tecnica manuale e le attrezzature originali.

Consigliato a: scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di I e II grado, università

Durata: 2 ore e 30 minuti **Costo:** 155 euro per gruppo di massimo 25 studenti

Mani e argilla. Una passeggiata conduce alla cava in attività ed inizia la scoperta della materia argilla...In laboratorio i ragazzi sperimentano la plasticità della terra in attività di manipolazione guidata. Lo strumento è il gioco. Accarezzare l'argilla, schiacciarla, graffiarla, darle una forma, cambiarla e creare una cosa nuova che sia forte segno di identità.

Consigliato a: scuola dell'infanzia e I ciclo della scuola primaria

Durata: 2 ore e 30 minuti **Costo:** 155 euro per gruppo di massimo 25 studenti



Scomposizione creativa. I ragazzi entrano in una fabbrica di laterizi e scoprono come l'argilla, trasformata dalle macchine e dall'uomo, diventa mattone. In laboratorio i mattoni crudi, prelevati dalla fabbrica, vengono re-interpretati, scomposti e ricomposti, in un dialogo continuo con il volume e lo spazio. Dalla fantasia di ognuno nascono piccole sculture.

Consigliato a: Il ciclo della scuola primaria e scuola secondaria di I e II grado

Durata: 2 ore e 30 minuti **Costo:** 180 euro per gruppo di massimo 25 studenti

Terra aria acqua fuoco. I ragazzi scendono nella cava per raccogliere un pugno d'argilla da utilizzare in laboratorio. Un racconto e giochi di manipolazione conducono i ragazzi in un viaggio nel passato alla scoperta dell'argilla, di alcuni segreti della sua lavorazione e dei primi usi che l'uomo ne ha fatto.

Consigliato a: scuola dell'infanzia e scuola primaria

Durata: 2 ore e 30 minuti **Costo:** 155 euro per gruppo di massimo 25 studenti



Proposte didattiche in più incontri

presso Munlab Ecomuseo dell'Argilla, Scuola e altre sedi

Terre diverse. L'argilla come materia prima. In collaborazione con **dialogART**

Dietro un piatto decorato, un coppo o un mattone, ci sono una materia e un saper fare, da cui la produzione della ceramica per la tavola di Mondovì e la produzione di laterizi a Cambiano. Durante le uscite sul territorio monregalese e presso il Munlab, i ragazzi si confrontano con diverse realtà produttive che donano forma e colore a oggetti d'uso. In laboratorio sperimentano terre diverse scoprendone caratteristiche, usi e potenzialità. Guidati da un esperto, realizzano speciali manufatti che si ispirano alle ceramiche del monregalese e al mondo delle fornaci.

Consigliato a: Il ciclo della scuola primaria e scuola secondaria di I e II grado

Sede: scuola, città della ceramica di Mondovì (CN) e Munlab Ecomuseo dell'Argilla

Durata: 8 ore (in 2 o 3 incontri)

Costo: 440 euro per gruppo di massimo 25 studenti (trasporto escluso)

L'Associazione **Dialogart** è attiva in provincia di Cuneo nella promozione di iniziative volte a mobilitare realtà produttive e culturali per uno sviluppo integrato del territorio. Dal 2004 propone percorsi didattici che avvicinano al patrimonio culturale locale attraverso la sperimentazione e il gioco. www.dialogart.it

I muri raccontano. Decorazioni in cotto, come formelle, cornici o paramenti murari, ricamano disegni sugli edifici Trecenteschi dei centri storici del nostro territorio. Un gioco-scoperta stimola i ragazzi a conoscere questi segni operati dall'uomo. Il saper fare antico che si nasconde dietro una formella è indagato in laboratorio, dove i ragazzi sperimentano la tecnica dello stampo in gesso e creano la loro personale formella.

Consigliato a: scuola primaria e scuola secondaria di I e II grado

Sede: scuola e Munlab Ecomuseo dell'Argilla

Durata: 6 ore e 30 minuti (in 2 o 3 incontri)

Costo: 395 euro per gruppo di massimo 25 studenti

Un, due, tre...terra! Gli incontri di laboratorio conducono i bambini ad esplorare alcune tecniche di lavorazione dell'argilla riconoscibili in oggetti d'uso quotidiano, in ceramiche artistiche o in reperti archeologici. La materia argilla e la tecnica dell'uomo diventano gli strumenti per stimolare un confronto con forme, volumi, colore, concetti spaziali astratti. I giochi di manipolazione isolano il gesto creativo e guidano alla realizzazione di semplici manufatti che sono testimonianza di un importante processo di scoperta.

Consigliato a: scuola dell'infanzia, scuola primaria e scuola secondaria di I grado

Sede: scuola e Munlab Ecomuseo dell'Argilla

Durata: 10 ore e 30 minuti (in 5 incontri)

Costo: 543 euro per gruppo di massimo 25 studenti

Una persona mi ha insegnato a fare... Un gioco conduce alla scoperta dei saper fare del territorio. L'attenzione si focalizza sul saper fare legato all'argilla. Quali scelte, quanto lavoro, quali materie prime sono dietro la produzione di un piatto, di una tazza? L'incontro con un ceramista è l'occasione per sperimentare in prima persona la produzione di un oggetto d'uso. Ogni ragazzo è chiamato a lasciare un segno sull'oggetto con il timbro d'argilla che avrà pensato e realizzato per valorizzare l'unicità della sua creazione.

Consigliato a: Il ciclo della scuola primaria e scuola secondaria di I e II grado

Sede: scuola e Munlab Ecomuseo dell'Argilla

Durata: 10 ore (in 4 incontri)

Costo: 500 euro per gruppo di massimo 25 studenti

Note. Le proposte didattiche del Munlab sono proponibili a due classi gemellate.

I percorsi prevedono la creazione di un manufatto e la cottura a cura del Munlab.

Munlab è raggiungibile da Torino anche con autobus di linea 45 e 15 minuti di passeggiata.

E' possibile svolgere le attività anche in caso di pioggia.

I percorsi sono adatti anche a ragazzi con difficoltà nella deambulazione.



Contatti per prenotazioni e informazioni.

Munlab Ecomuseo dell'Argilla, Via Camporelle 50, 10020 Cambiano (TO)

Tel.e fax: +39 011 9441439, info@spaziopermanente.it, www.spaziopermanente.it