

## La Fattoria dei Ragazzi

### *Le attività alla Fattoria*

---

**Le attività educativo-didattiche** della Fattoria sono indirizzate a stimolare nelle nuove generazioni una riflessione sulla stretta connessione e relazione dell'uomo con l'ambiente che assume una sempre maggiore importanza ai giorni nostri.

Tutta l'attività della Fattoria è ispirata alla filosofia delle "tre A":

**A** come **AGRICOLTURA**: mai come oggi il rilancio dell'attività agricola risulta determinante per il nostro paese. Agricoltori non si nasce, ma si diventa osservando fin da piccoli il mondo naturale.

**A** come **AMBIENTE**: acqua, suolo, biodiversità, aria, rifiuti, prodotti non inquinanti in agricoltura, effetto serra, tanti sono i temi dello sviluppo sostenibile.

**A** come **ALIMENTAZIONE**: parlare di alimentazione significa parlare di prodotti della terra e quindi di agricoltura in relazione ad una corretta educazione alimentare.



### **ATTIVITA' PER LE SCUOLE**

All'interno del Progetto "Le chiavi della città", vengono proposti percorsi educativo- didattici che impegnano le classi delle scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo grado, in attività strutturate in base alle diverse fasce d'età e alla stagionalità delle colture e dei lavori. Le classi che partecipano alle attività sono impegnate in percorsi incentrati sui principali lavori agricoli stagionali quali la vendemmia e la vinificazione, la raccolta delle olive e la produzione dell'olio. Il percorso prevede alcuni incontri in Fattoria per l'osservazione dell'attività agricola vera e propria e incontri in aula per la rielaborazione dell'esperienza e per l'approfondimento tecnico-scientifico su temi quali le abitudini alimentari e i problemi dei rifiuti e del compostaggio.

Scuole ed asili nido hanno inoltre la possibilità di ideare ed attuare, in collaborazione con lo staff della Fattoria, progetti e percorsi specifici su tematiche ambientali di loro peculiare interesse.



## **ATTIVITA' IN ORARIO EXTRA SCOLASTICO**

Laboratori e corsi, proposti in orario extrascolastico e fruibili su prenotazione, offrono un'ampia gamma di opportunità per bambine/i, ragazze/i e famiglie: dall'osservazione delle piante, delle colture e degli animali, alla progettazione e costruzione di giocattoli con materiali di riciclo e colori naturali, all'approfondimento di tematiche di educazione ambientale ed alimentare attraverso esperienze concrete e stimolanti a diretto contatto la natura, in un contesto rurale che permette di venire in contatto con la tradizione contadina. La presenza e la collaborazione dei Nonni della Fattoria permette di valorizzare la trasmissione di esperienze e saperi della tradizione contadina e valorizzare lo scambio intergenerazionale.

Per poter partecipare occorre iscriversi, presentandosi direttamente in fattoria oppure telefonando allo 055 7331367 dal lunedì al venerdì, ore 9:00 – 13:00, o inviando una e-mail a [fattoria.ragazzi@comune.fi.it](mailto:fattoria.ragazzi@comune.fi.it).

Compatibilmente con lo svolgimento delle attività programmate, sempre su prenotazione, è possibile effettuare visite guidate della Fattoria. In estate la Fattoria ospita i centri estivi comunali.

La Fattoria ospita anche eventi come presentazione di libri, incontri, convegni, mostre di vario genere.

La Fattoria, più in generale, vuole rappresentare un luogo aperto a tutte le persone che amano le piante, gli animali, la natura e sono interessate alle tematiche ambientali, un luogo di incontro per promuovere e valorizzare le tematiche relative all'educazione alimentare, in connessione con l'attività agricola e la produzione di cibi biologici. E' raro, se non unico, trovare al centro di una città, un microcosmo dove si può avere un contatto vero e prezioso con la natura e anche con il nostro passato relativamente recente che costituisce un bagaglio da non perdere.



L'Associazione di volontariato **Nonni della Fattoria**, che collabora alle attività didattiche, valorizza lo scambio intergenerazionale con i gruppi di bambine/i e ragazze/i che frequentano la Fattoria.

