



centro di esperienze per l'educazione ambientale e l'intercultura

CASA LABORATORIO SAN GIACOMO

BIOAZIENDA DIDATTICA

AGRITURISMO



www.scuolanatura.it

Una BioAzienda che ha scelto di incontrare l'agricoltura e l'educazione in Natura tra Arte, Terra e Storie. Dalla tradizione all'innovazione per sostenere la biodiversità.

L'azienda agricola è in biologico dal 2004 e nel 2010 riceve l'accreditamento della Regione Sicilia come BIO-Azienda didattica.

La Casa Laboratorio San Giacomo è gestita come un centro di esperienze per l'educazione ambientale e l'intercultura e promuove attività rurali e culturali sperimentando modelli sostenibili tra educazione e agricoltura in natura.

La Natura diventa Scuola per vivere esperienze di partecipazione attiva e responsabile.

Gli obiettivi sono:

- Abitare le campagne
- Leggere e ri-scoprire il contesto territoriale tra arte storia e natura
- Valorizzare il territorio di appartenenza per essere artigiani della terra
- Custodire la biodiversità agricola siciliana (Frutta e Grani antichi siciliani)
- Stimolare la creatività con l'uso di elementi e materiali naturali.



ARTIGIANI DELLA TERRA

AgriCultura		ScuolaNatura	
tecniche e modi di lavorare la terra da contadini poeti i cui prodotti sono anche opere d'arte.		proposte educative e culturali realizzate come percorsi agro-ambientali tra arte, storia e natura.	
AGRICOLTORI CUSTODI	Frutta antica siciliana, per la preservazione della biodiversità delle specie arboree da frutto autoctone.	SCUOLE	Attività educative in natura per scuole di ogni ordine e grado tra Arte, Scienza e Natura
GRANI SICILIANI	Campi custodi dei semi antichi di grano siciliano e produzione di farine e paste biologiche molite a pietra.	FORMAZIONE	Aggiornamento per operatori ed insegnanti nel settore della diversificazione in ambito agricolo.
GIARDINI DELL'ARTE	luoghi, materie ed elementi naturali sono gli strumenti per valorizzare l'ambiente in modo creativo e sostenibile come Artigiani della Terra.	FAMIGLIE	Dalla città alla campagna per gustare i sapori e gli odori tipici della vita rurale e passeggiare alla scoperta dell'entroterra siciliano.

Maggiori informazioni, complete di un ampio corredo di immagini, sono disponibili sul nostro sito Internet all'indirizzo www.scuolanatura.it

CAMPO SCUOLA IN NATURA

“Fare scuola” in natura tra terra e memorie rurali, per scoprire i ritmi delle stagioni.

Attività pratiche in natura tra geometria, agricoltura, arte, ritmo, canto, narrazione e artigianato rurale utili per scoprire tecniche di lavoro legate all'arte e alla terra e approfondire i saperi e gli strumenti che prima di noi mettevano l'uomo in connessione con gli ambienti naturali.

PROGRAMMA

Il campo scuola è una proposta educativa residenziale che si svolge interamente in un luogo in natura, condividendo il giorno e la notte e partecipando alla quotidianità rurale dell'azienda agricola.

In tal modo il campo scuola si propone di offrire a studenti e insegnanti spunti interdisciplinari per la didattica che possono anche essere sviluppati in classe nell'arco dell'anno scolastico.

ARTIGIANI DELLA TERRA

ARTE E TERRA

L'arte e l'artigianato degli elementi naturali, della terra e l'osservazione diretta per aprire domande sulla relazione tra ambiente e uomo tra terra, cielo e sostenibilità.

COLORI E GRANO

Giocare con gli elementi naturali e l'espressione artistica nelle sue diverse forme. Fiori e colori naturali per raccontare dal chicco al pane in modo creativo.

STORIE E NATURA

Le storie dei luoghi e le azioni in natura per scoprire l'ambiente e la geografia locale dove svetta il maestoso Monte Genuardo tra narrazione e creatività.



ARTIGIANI DELLA TERRA

OBIETTIVI

Aprire domande sugli stili di vita e favorire un clima di condivisione e convivialità per una riflessione sul «fare comunità».

Favorire la conoscenza e la relazione tra «cibo», materie prime, luoghi e tecniche di produzione agricole.

DURATA e COSTI	2 giorni e 1 notte:	€ 70,00
a partecipante (min 16 max 24 alunni)	3 giorni e 2 notti:	€ 100,00

La quota comprende:

vitto e alloggio dal pranzo del primo giorno al pranzo dell'ultimo giorno, tutte le attività in programma condotte da educatori ambientali, materiali didattici, gratuità per gli insegnanti, assicurazione RC e infortuni.

Si ricorda che qualora non fosse raggiunto il numero minimo, le quote mancanti saranno a carico dei partecipanti.

A richiesta è possibile usufruire del bus-navetta per arrivare in azienda con un supplemento di 2,00 euro a partecipante; in alternativa è possibile arrivare con una breve passeggiata didattica.

Si può arrivare in Azienda da Palermo utilizzando le corriere pubbliche che arrivano al Bivio Gulfa e poi proseguire con un pulmino sino all'azienda Casa laboratorio San Giacomo

GITA GIORNALIERE IN NATURA

Presso la BioAzienda Didattica (Sambuca di Sicilia) o EcoParco Sant'Anna (Giuliana).

In entrambe le attività, sono previsti momenti collettivi e spazi di lavoro in piccoli gruppi, dove i partecipanti saranno condotti in un "viaggio didattico" sul tema della ruralità senza dimenticare lo spazio creativo-artistico con azioni educative sui cicli della natura e gli elementi naturali.



SCHEDA TECNICA GITA GIORNALIERA

ALLA SCOPERTA DELL'ECOPARCO NATURALE SANT'ANNA camminare per imparare

DOVE

Il Parco ha un'estensione di 26 ettari, prende il nome dal convento eremitico di Sant'Anna, già esistente nel XIII sec. e si trova all'interno del Parco Naturale dei Monti Sicani, nel territorio di Giuliana dominato dal castello di Federico II.

PROGRAMMA

Gli alunni saranno condotti alla scoperta del bosco con il suo patrimonio naturale di flora e fauna attraverso storie, narrazioni, camminate e piccole attività tra arte, storia e gioco.

E' possibile, con un supplemento visitare il castello di Federico II in cima al paese di Giuliana.

Il pranzo è a sacco.

OBIETTIVI

Scoprire le bellezze del territorio naturale e valorizzare le memorie culturali della Sicilia; imparare camminando e giocando tra alberi e percorsi didattici tra arte, storia, educazione e natura.

DURATA

la gita termina alle ore 16,00.

COSTI € 10,00 a partecipante (min 40 - max 100 alunni)

La quota comprende: tutte le attività in programma condotte da educatori ambientali, gratuità per gli insegnanti, assicurazione RC e infortuni.

Si ricorda che qualora non fosse raggiunto il numero minimo di partecipanti, le quote mancanti saranno a carico dei partecipanti.

n.b. si consiglia vivamente un abbigliamento comodo ed adatto alla campagna e adeguato alla stagione.

A richiesta è possibile usufruire del bus-navetta per arrivare all'EcoParco con un supplemento di 2,00 euro a partecipante; in alternativa è possibile arrivare con una breve passeggiata didattica.

SCHEDA TECNICA GITA GIORNALIERA
UNA GIORNATA IN FATTORIA DIDATTICA
prendersi cura della Terra



DOVE

Bio-Azienda Didattica Casa Laboratorio San Giacomo - Sambuca di Sicilia - Agrigento (Azienda Didattica accreditata dalla Regione Sicilia).

La Casa Laboratorio San Giacomo è un centro di esperienze per l'educazione agro- ambientale, tra i Monti Sicani, il Parco Archeologico di Adranone e la Riserva naturale di Monte Genuardo.

PROGRAMMA

La giornata in natura prevede l'accoglienza dei partecipanti con una merenda campagnola, bevande fresche (acqua, tisane e caffè per adulti), la presentazione dell'azienda didattica e le attività laboratoriali; il pranzo, a buffet, si basa su prodotti da forno con farine di grano antico siciliano (tabisca e muffolette) provenienti da agricoltura biologica e legati alla stagionalità.

«Fare» scuola in Natura, partecipando attivamente ai ritmi rurali della bio-azienda didattica tra arte, terra e storie. Un viaggio alla scoperta dei cicli naturali legati alla terra.

Tutte le attività saranno condotte in forma laboratoriale, i partecipanti saranno divisi in piccoli gruppi per favorire la completezza dell'esperienza.

OBIETTIVI

Creare contesti educativi privilegiati dove gli alunni possono sperimentare in modo attivo i ritmi della ruralità tipici delle aziende agricole siciliane: la natura come maestra di vita.

DURATA

la gita termina alle ore 16,00.

COSTI € 18,00 a partecipante (min 40 - max 50 alunni)

La quota comprende: tutte le attività in programma condotte da educatori ambientali, merenda, pranzo rustico, materiali didattici, gratuità per gli insegnanti, assicurazione RC e infortuni.

Si ricorda che qualora non fosse raggiunto il numero minimo di partecipanti, le quote mancanti saranno a carico dei partecipanti.

n.b. si consiglia vivamente un abbigliamento comodo ed adatto alla campagna e adeguato alla stagione.

A richiesta è possibile usufruire del bus-navetta per arrivare in azienda con un supplemento di 2,00 euro a partecipante; in alternativa è possibile arrivare con una breve passeggiata didattica.



ARTIGIANI DELLA TERRA

Agriturismo - BioAzienda didattica
Casa laboratorio San Giacomo
centro di esperienze per l'educazione ambientale e l'interculturale
www.scuolanatura.it

Laboratorio didattico in classe: "Giardini in movimento"

Proposta di educazione ambientale ed interculturale tra Arte, Scienza e Natura

Destinatari	scuola elementare e medie inferiori
Numero alunni coinvolti	Il laboratorio è rivolto ad un massimo di 25 partecipanti per 7 incontri di 3 ore ciascuno.
Responsabile del Progetto	Mauro Priano tel. 370 1049530 mail. info@scuolanatura.it La proposta laboratoriale è un progetto didattico del gruppo di ricerca educativa Artigiani della Terra in collaborazione con la Casa Laboratorio San Giacomo che è un centro di esperienze per l'educazione ambientale e l'interculturale all'interno di una BioAzienda didattica tra le campagne di Sambuca di Sicilia. Maggiori informazioni sul sito www.scuolanatura.it
Finalità	La proposta didattica prevede la progettazione e realizzazione di un piccolo giardino in movimento, come un percorso interculturale che dal seme arriva alla terra senza dimenticare l'artigianato rurale connesso agli elementi naturali e utile strumento didattico per attività creative e manuali. La terra e la biodiversità tra narrazione e creatività per raccontare le piante, i fiori e le consociazioni; l'agricoltura e l'intreccio per fare concretamente matematica, geometria e scienze in classe. Il laboratorio può essere considerato come un intervento di miglioramento degli spazi scolastici e della valorizzazione della biodiversità
Contenuti	Progettazione e realizzazione di 1 piccolo giardino mobile; uso della manualità creativa con elementi naturali e conoscenza degli attrezzi: artigianato e costruzioni. La biodiversità, le semine, la vitalità del terreno, i semenzai: geometria e matematica applicata alla costruzione creativa.
Obiettivi specifici	conoscenza di alcune piante e fiori utilizzo di elementi naturali: artigianato, intrecci e installazioni sviluppo della manualità creativa per costruire geometria e matematica applicata alla costruzione del giardino sviluppare un senso di amore e di cura verso le piante. trasformare spazi della scuola in luoghi sensorialmente stimolanti e pieni di avvenimenti far partecipare i bambini alla costruzione e progettazione di un luogo proprio la biodiversità come patrimonio culturale e consapevolezza della comunità. artigianato rurale come fonte di conoscenza pratica
Descrizione delle attività	presentazione laboratorio preparazione Kit "Giardino Mobile" assemblaggio e montaggio piccolo giardino mobile giochiamo ad intrecciare elementi naturali costruzione del quaderno dell'agricoltore semi, piante, fiori e biodiversità storie, miti e narrazioni progettazione e realizzazione di un piccolo giardino e mandala di fiori
Luogo di realizzazione	Aula fornita di tavoli e sedie
Esperti esterni	Artigiani della Terra: Mauro Priano, Marcella Tomasino, Giovanni Russo e Sergio Germanà

Agriturismo - BioAzienda didattica
Casa laboratorio San Giacomo
centro di esperienze per l'educazione ambientale e l'intercultura
www.scuolanatura.it

La Casa si trova dentro il Parco naturale dei Monti Sicani, a soli 4 km da Sambuca di Sicilia.

“U Priaturi” è un antico insediamento rurale legato alla transumanza delle greggi e dei loro guardiani che viaggiavano dalle rovine archeologiche di Adranone sul Monte Genuardo alle rocche di Caltabellotta.

Oggi ospita la BioAzienda didattica Casa laboratorio San Giacomo, accreditata dalla Regione Sicilia e coinvolge le scuole di ogni ordine e grado con percorsi educativi a tema, giornalieri o residenziali.

Si organizzano seminari, eventi e accoglienti week-end rurali e creativi, rivolti a chi cerca la quiete della campagna, il cibo sano, la sperimentazione artistica e un'atmosfera conviviale.

La Casa laboratorio San Giacomo dista solo 4 Km da Sambuca di Sicilia e dal Lago Arancio.

La struttura che ci ospita è un'antica casa di transumanza e dispone di 6 camere, ciascuna con il suo proprio servizio, una cucina a norma, un antico forno a legna e uno in terra cruda, un'aula didattica polivalente, una sala pranzo, una terrazza didattica, ampi spazi esterni e un servizio di pensione completa con prevalenza di prodotti dell'azienda biologica “Casa laboratorio San Giacomo”.

CONTATTI

Tel. +39 091 6199389

Fax +39 091 6197312

Email info@scuolanatura.it

Website: www.scuolanatura.it

Facebook: Casa San Giacomo

Responsabile della Struttura

MARCELLA TOMASINO Cell. +39 348 8508623

Responsabile delle Attività Educative

MAURO PRIANO Cell. +39 370 1049530

Da Palermo prendere la Statale 624 direzione Sciacca e uscire a Sambuca di Sicilia, proseguire per la strada statale 188 in direzione Giuliana.

Dopo il km 98, a circa 200 metri, girare a sinistra, seguire la strada interpoderale e fare riferimento al viale di cipressi.

Gite didattiche e campi scuola in natura

SCHEMA DI PRENOTAZIONE (da inviare via fax 0916197312 o mail info@scuolanatura.it)

Scuola _____

Indirizzo _____ CAP _____

Città _____ Telefono _____ Fax _____

E-mail (della scuola) _____

Nome Docente referente e Materia di insegnamento _____

Telefono _____ E-mail _____

- Percorso educativo scelto:
- Una giornata in fattoria didattica

 - Alta scoperta dell'Ecoparco naturale Sant'Anna

 - Laboratorio in classe "Giardini in movimento"

 - Campo scuola in natura 2 gg. 3 gg.

Classe/i.....Sezione/i.....Numero alunni partecipanti

Note e segnalazioni.....

.....

.....

Modalità di pagamento: Contanti Bonifico Bancario Altro _____

DataFirma e timbro del Capo d'Istituto.....