



PREMIO NON SPRECARRE 2015 SESTA EDIZIONE

**eTwinning – ENO TREE – ambiente e arte – orto @ scuola
progetto di educazione alimentare e ambientale**

Istituto Comprensivo Don Milani di Latina

MOTIVAZIONE

Per il progetto Orto che promuove il rispetto dell'ambiente,
il valore dei prodotti della terra,
e i vantaggi del riutilizzo dei materiali di scarto



Linda Giannini
calip@panservice.it





Dieci anni di scuola online, con l'Europa

eTwinning

10

7 Maggio 2015
#eTwinningDay



NON SPRECCARE

Cerca

Coltivare l'orto a scuola: il progetto dell'Istituto Comprensivo Don Milani di Latina

La coltivazione dell'orto ha permesso agli studenti delle diverse classi coinvolte di acquisire maggiore consapevolezza nei confronti dell'ambiente e della necessità di non sprecare le sue risorse.

IN CONCORSO

EDIZIONE 2015

Coltivare l'orto a scuola e riciclare i materiali ancora utili: il progetto dell'Istituto Comprensivo Don Milani di Latina

10 SHARES

f Condividi **7**

t Condividi **2**

g+ Condividi **1**

16.04.2015
di **REDAZIONE**



Linda Giannini
calip@panservice.it



RICICLO CREATIVO A SCUOLA

Il progetto, portato avanti da diverse classi della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria dell'Istituto Comprensivo Don Milani, ha visto **la costruzione di giochi mediante il riutilizzo di materiali di riciclo e la realizzazione di un orto** sia nel plesso di via Cilea che in quello di via Cimarosa.

IL PROGETTO "ORTO"

Il progetto "Orto" è inserito all'interno di: eTwinning (gemellaggio elettronico tra scuole europee), ENO Tree Planting Day, un evento aperto a scuole e a gruppi interessati all'ambiente ed alla pace in cui vengono piantati degli alberi ed Eco-schools, programma internazionali della Foundation For Environmental Education –FEE – per l'educazione, la gestione e la certificazione ambientale. Partecipano inoltre alla rete informale di progetto le scuole partners EUN + eTwinning.



VANTAGGI COLTIVAZIONE ORTO A SCUOLA

La coltivazione dell'orto ha permesso ai giovanissimi allievi di ampliare e sistematizzare le proprie conoscenze sulla realtà naturale, **acquisire maggiore consapevolezza nei confronti dell'ambiente e della necessità di non sprecare le sue risorse** oltre alla capacità di lavorare in gruppo e cooperare per il raggiungimento di un obiettivo comune.

VANTAGGI RICICLO MATERIALI DI SCARTO

Il riutilizzo dei materiali di scarto per la costruzione di nuovi [giochi](#) ha invece consentito loro non solo di sviluppare le proprie capacità artistiche e manuali ma ha anche offerto agli studenti l'opportunità di **capire quanto è facile dare una nuova vita a tutti quei materiali che spesso erroneamente consideriamo scarti e, allo stesso tempo, ridurre il numero di rifiuti.**



Orto come ponte tra ambienti reali, fantastici e virtuali

Il progetto Orto @ scuola è inserito all'interno di :

- **eTwinning** (gemellaggio elettronico tra scuole europee; promozione della collaborazione e partenariati scolastici in Europa attraverso l'uso delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (ITC) mediante la piattaforma internazionale condivisa ANSAS – INDIRE) .
- **Ambiente ed Arte** dove l'arte è intesa anche come rispetto estetico dell'ambiente. In particolare si prevede una riqualificazione degli ambienti interni ed esterni della scuola con interventi di tipo estetico.





Orto come ponte tra ambienti reali, fantastici e virtuali

Il progetto Orto @ scuola è inserito all'interno di :

- **ENO Tree** è un evento aperto a scuole ed a gruppi interessati all'ambiente ed alla pace. Viene organizzato due volte in un anno, a settembre ed a maggio. Piantare alberi è una delle attività più popolari nel programma ENO. Il progetto è nato nel 2000 e ha raggiunto migliaia di scuole di 150 Paesi. Finora sono stati piantati circa 4 milioni di alberi ma l'obiettivo è quello di piantare 100 milioni di alberi entro la fine del 2017. ENO Tree Planting Day è stato scelto come sfondo integratore perché il burattino Pinocchio prima di divenire bambino era di legno ed il legno deriva dagli alberi e dal rispetto della natura. Dunque Pinocchio 2.0 favorisce l'educazione ambientale ed è in continuità con il progetto Piccoli ecologisti con la scuola dell'infanzia eTwinning Braila, Romani Romania <http://www.descrittiva.it/calip/0910/etw-piccoli-ecologisti.htm> e le altre scuole europee partner in eTwinning.





Le classi coinvolte dell'Istituto comprensivo di Latina a.s. 2014/2015:

- Scuola dell'infanzia Plesso di Via Cilea
- Scuola dell'infanzia Plesso di Via Cimarosa (9 sezioni)
- Scuola primaria: classi prime, seconde, terze, quarte e quinte
- Scuola secondaria di primo grado: classi prime, seconde e terze



Partecipano, inoltre, alla rete informale di progetto le seguenti scuole:

- Scuole partners EUN + eTwinning +
- Scuole in ospedale Gaslini di Genova, Niguarda e San Carlo di Milano



Grazie!



Grazie!

Grazie!

Linda Giannini
calip@panservice.it



Grazie!



Grazie!



Grazie!

Linda Giannini
calip@panservice.it

Grazie!



Grazie!

Grazie!



ALCUNI DEI MOLTI LUOGHI DI DOCUMENTAZIONE DELLA NOSTRA STORIA

Blog Segni di Segni

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/>

eTwinning compie 10 anni: festa di compleanno + Ambiente, arte ed ORTO

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2015/05/07/>

Il microscopio e l'osservazione della cellula

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2015/04/13/>

Il giardino degli abbracci alla scuola in ospedale SAN CARLO di Milano [partner di progetto insieme alle scuole in ospedale Niguarda di Milano e Gaslini di Genova]

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2015/06/10/>

ENO TREE & eTwinning ambiente ed arte: l'orto va a scuola

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2015/06/19/>