

# Giovani impronte sul pianeta agricolo



Il Dipartimento di scienze agrarie, forestali e alimentari dell'Università di Torino, nell'ambito del Progetto Diderot della Fondazione CRT, con il patrocinio della Cattedra Unesco in Sviluppo sostenibile e gestione del territorio, ha realizzato il progetto multidisciplinare "Le mie impronte sul pianeta", il cui obiettivo principale è sensibilizzare i giovani relativamente agli "effetti delle loro scelte... sul pianeta", con attività scientifiche e ludiche (secondo l'età dei ragazzi).

## PIEMONTE E VALLE D'AOSTA

Le richieste di partecipazione alla linea progettuale per un totale di circa 19.000 studenti di Piemonte e Valle d'Aosta, hanno superato di molto i 5.300 posti disponibili e, dopo il lavoro di strutturazione e organizzazione dei mesi scorsi, attualmente sono in corso i laboratori negli istituti superiori.

## CONSAPEVOLEZZA

Scegliere un alimento piuttosto che uno diverso, una mela tradizionale

del Cuneese piuttosto che una Golden delicious nazionale, un litro di latte nella bottiglia di vetro o nel cartoccio, cuocere la pasta con tanta o poca acqua, andare a Roma in treno o in aereo... ogni attività umana determina conseguenze che a volte non sono nemmeno comprensibili, a prima vista. Le nostre scelte quotidiane possono dipendere da molti fattori, ma occorre che siano sempre motivate da una ragione consapevole che parte dalla considerazione di quanta



## Racca Daniele

**Bonifica amianto, rimozione e smaltimento**

REALIZZAZIONE e RISTRUTTURAZIONE TETTI  
COPERTURE METALLICHE E COIBENTATE  
DEMOLIZIONE FABBRICATI  
LAVORI DI LATTONERIA



www.raccadanielecoperturebonifiche.com  
E.mail: racca-daniele@libero.it  
Tel. 331.1689730  
Via Castelletto Stura, 12  
Fraz. SAN BIAGIO - CENTALLO (CN)




## Agri 86 s.n.c.

Macchine agricole forestali giardinaggio

CONCESSIONARI **HONDA** Carriole cingolate

Trattrici con pianale di carico da 25 a 100 hp

NOVITÀ Fresa antisaltellamento

PREZZI SPECIALI

Motoseghe decespugliatori

Turbina neve

VENDITA ASSISTENZA RICAMBI

S.Rocco Bernezzo (Cn) • Via Torrette, 13 • Tel/Fax 0171/687140

## BONGIOANNI FRANCESCO

RIPARAZIONE, REVISIONE, MODIFICHE, MAGGIORAZIONI E RICOSTRUZIONE DA CAMPIONE, RADIATORI ACQUA, OLIO, INTERCOOLER E ARIA CONDIZIONATA.

SERBATOI PER TRATTORI, MACCHINE AGRICOLE, MIETITREBBIE, TRINCE, MOTO POMPE, GRUPPI ELETTROGENI, ECC.

RIPARAZIONE E RICOSTRUZIONE RADIATORI PER AUTOVETTURE E TRATTORI D'EPOCA.

CARMAGNOLA • VIA LANZO, 9/11  
TEL. 011.9723434 • CELL. 338.9675159



“natura” di quanto Pianeta abbiamo, usiamo, sprechiamo o inquiniamo.

#### CICLO DELLA VITA

Analizzando le fasi del ciclo di vita di un prodotto, dalla culla alla tomba, le attività proposte stimolano la coscienza ecologica degli studenti. Strumenti di calcolo, giochi, attività di gruppo e riflessioni permettono loro di scoprire e calcolare, secondo procedure concrete e scientificamente condivise, l'impatto delle proprie scelte quotidiane sul Pianeta.

#### CONTABILITÀ AMBIENTALE

Nei prossimi mesi gli studenti, con il supporto

## Quasi ventimila le richieste di adesione degli studenti delle Scuole superiori di Piemonte e Valle d'Aosta al progetto multidisciplinare dell'Università di Torino sulla consapevolezza alimentare

degli insegnanti e di uno specifico manuale operativo, saranno impegnati in un percorso formativo su piattaforma online. Le classi parteciperanno a un concorso che richiede la soluzione di quattro quesiti sulla contabilità ambientale di prodotti agroalimentari e la produzione di un

breve video-spot sulle impronte che quotidianamente lasciamo sul pianeta attraverso il consumo di cibo.

#### CONCORSO E PREMI

Le migliori due classi che porteranno a termine il percorso online avranno la possibilità di svolgere 20 ore di alternanza

scuola/lavoro presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari dell'Università degli Studi di Torino, sotto la supervisione dei ricercatori del Dipartimento.

Premio del concorso, il riconoscimento di un monte totale di 40 ore per le classi che avranno portato a termine il percorso on line, a cui si sommano 20 ore di stage per le due classi vincitrici della selezione. Durante la serata di premiazione del progetto Diderot, il 15 settembre 2017, a ciascuno di questi studenti sarà consegnato il certificato attestante il percorso di alternanza scuola/lavoro.



PIU' PROFESSIONALE, PIU' CONVENIENTE

## SPECIALE POTATURE

Nocciolati e frutteti



Professional



**Potatore telescopico a batteria BCL135**  
A batteria 1200 W  
Asta in carbonio  
Senza ingranaggi  
Altezza di lavoro da 2,2 a 3 metri  
Silenzioso  
Peso 3,4 kg



**Forbice da potatura a batteria BCL22**  
A batteria 1730 W  
Compatta e maneggevole  
Diametro di taglio max 45 mm  
Peso 860 g  
**BCL21**  
Compatta e maneggevole  
Diametro di taglio max 35 mm  
Peso 670 g



**Motosega da potatura a batteria BCL132**  
A batteria 1200 W  
Silenziosa  
Zero emissioni - zero rifiuti  
Usa fino al 30% in meno di olio  
Durata lavoro: almeno 1 giorno con una carica - Peso 1,7 kg



**Motosega a batteria per potatura BCL131**  
Motore senza spazzole 2000 W  
Zero emissioni e zero rifiuti  
Silenziosa - Peso 2 kg



**Zappatrice sarchiatrice a batteria BCL141**  
A batteria 380 W  
Ideale per diserbare in modo naturale  
Autonomia di una giornata di lavoro  
Peso 3,1 kg

**RILASCIO PATENTINI ABILITATIVI ALL'USO IN SICUREZZA**



MACCHINE MOVIMENTO TERRA

TRATTORI AGRICOLI FORESTALI

MOTOSEGA

DECESPUGLIATORE

LAVORO CON FUNE

ALBA C.so Canale 112, 12051 (CN) | vendita@mollofratelli.com | www.mollofratelli.com

VENDITA - ASSISTENZA - RICAMBI ☎ 0173.444811

Acquista anche on line su: [www.mollostore.it](http://www.mollostore.it)