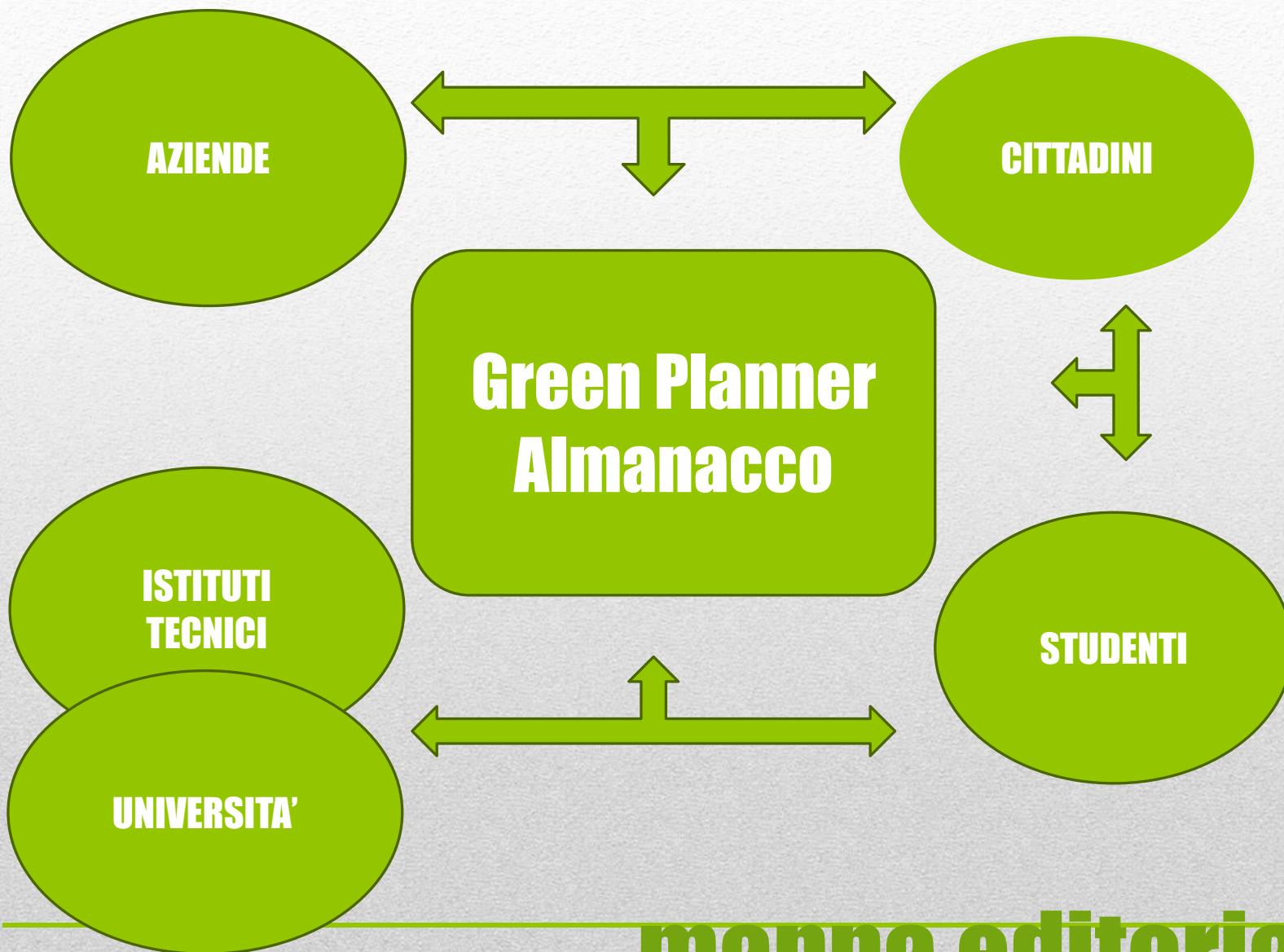


Edizioni Green Planner
facciamo di tutto per diffondere la sostenibilità Green



mappa editoriale

Non c'erano le macchine... si andava a cavallo

Il sellaio, il ferracavallo: LOCALIZZAZIONE

Mestiere molto importante quando l'utilizzo di cavalli e animali da soma in genere era molto frequente soprattutto nelle campagne e nei lavori agricoli in genere.

Le botteghe dei sellai si trovavano in periferia, nelle vicinanze delle strade di accesso e uscita dal paese

Ogni epoca ha i suoi mestieri innovativi

Non c'erano i frigoriferi: come si conservava il cibo?

Il venditore di ghiaccio, Il canestraio: FACEVANO RETE

Portato dalle neviere più vicine, il ghiaccio veniva conservato e poi venduto in chioschi o locali posizionati nei luoghi più freschi del centro abitato

Fabbricante e venditore di ceste in paglia molto utilizzate nelle case per conservare derrate alimentari o altri prodotti destinati ai consumi della famiglia. Gli ultimi canestrai hanno svolto la loro attività sino a pochi anni fa

Ogni epoca ha i suoi mestieri innovativi

Non c'era il gasolio, come ci riscaldava?

Il carbonaio: CI SI TRASFORMA

Vendeva carbonella o carbone con cui venivano alimentati bracieri e stufe, unici mezzi di riscaldamento per difendersi dal freddo. Cedeva la propria mercanzia lungo le strade utilizzando sacchi di iuta.

Tramontato l'utilizzo del carbone, si sono convertiti in venditori di bombole a gas.

Ogni epoca ha i suoi mestieri innovativi

E oggi ?

Oggi è Green Economy!

Per Green economy si intende un sistema economico che produce miglioramenti del benessere umano e dell'equità sociale, riducendo nel contempo i rischi ambientali ed ecologici.

Tre i presupposti fissati nell'UNEP, il programma ambientale delle Nazioni Unite:

- 1. ridurre al minimo le emissioni di anidride carbonica,**
 - 2. garantire una maggiore efficienza delle risorse**
 - 3. favorire l'inclusione sociale**
-

- **Gennaio:** **ARIA**
 - **Febbraio:** **ACQUA**
 - **Marzo:** **LUCE**
 - **Aprile:** **TERRA**
 - **Maggio:** **ENERGIA**
 - **Giugno:** **INFRASTRUTTURE**
 - **Luglio:** **MEZZI DI TRASPORTO**
 - **Agosto:** **BIOEDILIZIA**
 - **Settembre:** **NUTRIZIONE**
 - **Ottobre:** **RIFIUTI&RICICLO**
 - **Novembre:** **CRS**
 - **Dicembre:** **GREEN JOBS**
-



Q I RIUSO PER UN GIORNO

7 DICEMBRE
14 DICEMBRE
21 DICEMBRE
DALLE 10:00

LABORATORIO
FOTOGRAFIA
PER BAMBINI

Usato, bio e prodotti a km 0: questo e altro al Quartiere Intelligente

Sabato 7 dicembre gli spazi del Quartiere Intelligente sulle scale monumentali di Montesanto a Napoli ospitano il Mercato Q.I. dedicato al riuso, al bio e, più in generale, a una [...]

Create an Online Store Today!

- ✓ Zero Setup Fee
- ✓ Zero Bandwidth Fees
- ✓ 0% Transaction Fees*
- ✓ Unlimited SKU's
- ✓ Unlimited Storage
- ✓ \$100 Adwords Credit
- ✓ Discount Codes



START FREE TRIAL

8+

* on unlimited plan



Strumenti di valutazione



Ma quanto ti costa riscaldare il tuo appartamento?

Riquilibrare la propria abitazione vuol dire tagliare i costi della bolletta che per il riscaldamento è di circa 1.000 euro all'anno. Ma da dove iniziare?

Clicca qui: un tool semplice e immediato ti illuminerà sulle mosse da intraprendere per intervenire in maniera efficace, risparmiare soldi e abbattere la CO2.

NEWS È stato presentato presso la sala congressi Eataly World... | 5 dicembre 2013 - Parco eolico: 11 turbine da 32 MW

IDEE E PROGETTI GREEN



4 DICEMBRE 2013
CAAB - F.I.CO. Eataly World: un progetto per Bologna



4 DICEMBRE 2013
A Laterza avviato un nuovo parco eolico da 12MW in



2 DICEMBRE 2013
Pendolaria la campagna Legambiente a supporto

Otteni altri "Mi piace" Vedi i "Mi piace"

Crea un'inserzione per fare in modo che più persone clicchino su "Mi piace" sulla tua Pagina.



Green Planner

Piace a 919 persone, Notizie/Multimedia/Edito... Sponsorizzata



Promuovi Pagina

magazine.greenplanner.it

Camminate non competitive da 5/10 km che organizziamo nei Comuni Green per evidenziare le buone pratiche di mobilità e viabilità sostenibile



SABATO/SAMSTAG 21.09.2013
PARTENZA/START ORE 10:00 UHR



PARTENZA FRONTE PALAONDA – via Negrelli – svolta a dx rimanendo in via Negrelli – svolta a dx in via Kravogl – svolta a sx su via Galvani – svolta a sx su via Einstein (ciclabile) sottopassaggio – svolta a dx su via Maso della Pieve – svolta a dx su via Loris Musy – attraversamento della via Loris Musy ed immissione a sx sulla ciclabile di via Einstein - svolta a sx in via Agruzzo-svolta a dx su via Gebert Deeg - arrivati alla Salewa svolta a sx su via Ventafridda - giro di boa-svolta a dx e ritorno su via Gebert Deeg -svolta a sx su via Agruzzo - svolta a sx su ciclabile di via Einstein - svolta a sx su via Giulio Pastore - **ARRIVO**.

STAR VOR DER EISWELLE - rechts abbiegen in die Negrelli Strasse dann rechts in die Kravoglstrasse - links in die Galvanistrasse - wieder links in die Einsteinstrasse (Fahrradweg) - Unterführung-rechts in die Pfarrhofstrasse - rechts in die Loris Musy Strasse - die Loris Musy Strasse überqueren und links in die Einsteinstrasse auf den Fahrradweg - links in den Grutzenweg-rechts in die Gebert Deeg Strasse-bei der Salewa angekommen links in die Ventafriddastrasse abbiegen – Wendepunkt - dann rechts und zurück über die Gebert Deeg Strasse - links in den Grutzenweg- wieder links in die Einsteinstrasse Fahrradweg und nochmals links in die Giulio Pastore Strasse abbiegen –**ZIEL**.

Partecipa alla **GIP EcoRun**, marcia non competitiva completamente Green e analizzalo di conseguenza un movimento di corsa nel verde. Scegli il tuo percorso ideale 5 o 10 km. E scobe la tappa più comoda.

bolzano 21 settembre 2013
maso paolo d'argos 20 settembre 2013

Per i più piccoli percorso personalizzato con attività ludico/educative.

corri con noi senza lasciar e il segno
 alla sana, percorso verde, gente simpatica, non puoi mancare!

corriamo con noi

con il patrocino di:



MINISTERO DELL'AMBIENTE
 E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Agencia nazionale per le nuove tecnologie,
 l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

le gpecorun.it