



Quotidiano nazionale d'informazione riservato agli Abbonati

10:39:45

MARTEDI 9 APR 2013

Consulta i numeri della Newsletter [consulta >>](#)



[Home](#) | [Chi siamo](#) | [Redazione](#) | [Come abbonarsi](#) | [Sala Stampa](#) | [Contatti](#) | [Archivio News](#) |

**ITALO SA COME CONQUISTARTI.**  
**SCOPRI LE PROMOZIONI ITALO.**  
 VAI SU [ITALOTRENO.IT](http://ITALOTRENO.IT)

[Tutte le notizie](#)    [Cerca la news](#)

[Agir](#) > [News](#) > [Energia](#) > **Artoni presenta la fattura eco-sostenibile**

AGIR

09/04/2013 - 10:25

## Artoni presenta la fattura eco-sostenibile

**Nuove opportunità con il programma Artoni Moving Green. Non solo energie rinnovabili con i tetti fotovoltaici ma buone pratiche diffuse a tutte le attività aziendali.**



Artoni Trasporti investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività. Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il programma Artoni Moving Green si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico. Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è

positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile. L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award.

Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merce. Nell'ambito del programma Artoni Moving Green è già stata incrementata con successo

l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO). Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa in un anno (dati 2012).

ALTRI ARTICOLI CHE POTREBBERO INTERESSARTI

Be

La Gi

G

acc  
pet

par  
Dic  
i  
Lau  
a F  
Sei

De  
due  
Att

W

Mer

Gio

Ven

Sab

<p><b>AGIR 08/04/2013 - 16:08</b></p> <p><b><u>Enel Green Power North America conclude un accordo di equity partnership con la società di Ge Capital Efs Buffalo Dunes</u></b></p> <p>Enel Green Power SpA ("EGP") ha annunciato la conclusione di un accordo di equity partnership tra la sua controllata... <a href="#">Leggi tutto</a></p> <hr/> <p><b>AGIR 08/04/2013 - 16:03</b></p> <p><b><u>Il rilancio dell'economia italiana passa per l'alta tecnologia energetica</u></b></p> <p>"Un significativo passo avanti per il rilancio dell'economia italiana si sta compiendo grazie agli investimenti fatti nella ricerca... <a href="#">Leggi tutto</a></p> <hr/> <p><b>AGIR 08/04/2013 - 10:27</b></p> <p><b><u>La formazione sulla sicurezza di Siemens ha ora la certificazione GWO</u></b></p> <p>Il Settore Energy di Siemens ha ottenuto la certificazione dal Global Wind Organisation (GWO) per i propri stabilimenti di formazione in Danimarca... <a href="#">Leggi tutto</a></p>	<p>Dorr</p> <p>Lun</p>
--	------------------------



**Direttore Responsabile:**  
Ugo Dell'Amico

Reg. Trib di roma n° 599/2004

**DIREZIONE:**  
direzione@agenziarepubblica.it

**REDAZIONE:**  
redazione@agenziarepubblica.it

**AMMINISTRAZIONE:**  
amministrazione@agenziarepubblica.it

**SEGRETERIA:**  
info@agenziarepubblica.it

- Chi siamo
- Redazione
- Come abbonarsi
- Sala Stampa
- Contatti

**Iscriviti alla Newsletter**

Nome e Cognome\*

Email \*

[Leggi consenso privacy obbligato](#)

Realizzazione sito - v



LOGISTICA GREEN

## Artoni sempre più ecosostenibile

### **Nuove opportunità con il programma Artoni Moving Green. Non solo energie rinnovabili ma buone pratiche diffuse a tutte le attività aziendali**

**Il primo bilancio dell'iniziativa Artoni Moving Green**, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile.

**L'invio della fattura eco-sostenibile** tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award.

**Il programma Artoni Moving Green** ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merce.

**Nell'ambito del programma** è già stata incrementata con successo l'ecosostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (Pisa), San Giuliano Milanese (Milano), Mairano (Brescia), Caorso (Piacenza), Mantova, Campogalliano (Modena), Cepagatti (Pescara), Codogno (Lodi).

**Allo stato attuale** i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa in un anno (dati 2012).

*(09 aprile 2013)*

**Argomenti:** [Trasporti-logistica](#)





09/04/2013

## **Nuova fase per il programma Artoni Moving Green**

Artoni Trasporti investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360 gradi, il che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività. Dopo aver ottimizzato le fasi di carico e i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO<sub>2</sub>, il programma Artoni Moving Green si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico. Il primo bilancio dell'iniziativa proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO<sub>2</sub>. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile. L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, dal suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award. Tale programma ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merci. Artoni ha già incrementato con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (Pisa), San Giuliano Milanese (Milano), Mairano (Brescia), Caorso (Piacenza), Mantova, Campogalliano (Modena), Cepagatti (Pescara) e Codogno (Lodi). Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO<sub>2</sub> non emessa in un anno (dati 2012).



SEZIONI

- Consulenza
- Formazione logistica
- Operatori logistici
- Trasporti e spedizioni
- Logistica e trasporti hi-tech
- Logistica del mare
- Outsourcing magazzini
- Soluzioni per il magazzino
- Mezzi di movimentazione
- Software per la logistica
- Hardware per la logistica
- Immobili industriali e interporti
- Logistica sostenibile
- Servizi per trasporti e logistica
- Fiere ed eventi

SERVIZI

- Newsletter di logistica
- Corsi brevi di logistica
- Banco aziende
- Annunci immobiliari
- Direttamente dalle Aziende
- Forum
- Esperto risponde
- Logistic Games
- Il Giornale della Logistica

LINK UTILI

- Carrelli usati Jungheinrich
- Certificazione ABO
- "I Magazzini Automatici" GRATIS
- Consulenza logistica GRATIS



Home > Diritto della società > Vasa > Artoni presenta la fattura eco-sostenibile.



Varie

Artoni presenta la fattura eco-sostenibile.

Nuove opportunità con il programma Artoni Moving Green.

09/04/2013

Non solo energie rinnovabili con i tetti fotovoltaici ma buone pratiche diffuse a tutte le attività aziendali. **Artoni Trasporti** investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività.



Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il **programma Artoni Moving Green** si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di **tetti fotovoltaici** nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free.

Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la **fattura in formato elettronico**.

Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati **risparmiati oltre 3.000 kg di CO2**.

I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile.

L'invio della **fattura eco-sostenibile** tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio **Sodalitas Social Award**.

Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di **ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni**, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merci.

Nell'ambito del programma Artoni Moving Green è già stata incrementata con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti.

Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di **Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO)**.

Allo stato attuale i pannelli ricoprono una **superficie totale di 5.600 mq** garantendo una produzione annua di energia pari a **828.000 KWh** corrispondente a **414.000 kg di CO2 non emessa in un anno** (dati 2012).

Direttamente dalle aziende

- Voti nuovi
- Prodotti e servizi nuovi
- Varie



Elevatori front  
diesel  
da 16 a 90 q.





Ricerca News nell'archivio Rassegna Stampa

Il Database delle News mantiene in archivio le notizie pubblicate a partire dal 2002

Cerca

### News

#### Rassegna stampa quotidiana

sul mondo del trasporto e della logistica delle merci.

Per pubblicare le Vostre News scrivete a: [info@transportonline.com](mailto:info@transportonline.com)

09-04-2013

#### Artoni presenta la fattura eco-sostenibile

Nuove opportunità con il programma Artoni Moving Green

Non solo energie rinnovabili con i tetti fotovoltaici ma buone pratiche diffuse a tutte le attività aziendali

REGGIO EMILIA 09 APRILE 2013 - Artoni Trasporti investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività. Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il programma **Artoni Moving Green** si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico.

Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile.

L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma **Artoni Moving Green** che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award.

Il programma **Artoni Moving Green** ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merci.

Nell'ambito del programma **Artoni Moving Green** è già stata incrementata con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO).

Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa in un anno (dati 2012).

#### Artoni

Artoni è oggi una delle più importanti realtà italiane nel settore dei Trasporti e della Logistica Integrata, con oltre 13.000 aziende clienti e 7 milioni di spedizioni l'anno.

Grazie alla rete di 70 filiali sul territorio nazionale, Artoni garantisce una vasta gamma di servizi per il trasporto merci nazionale ed internazionale, progetta soluzioni di logistica di gestione della supply chain. Per ulteriori informazioni: [www.artoni.com](http://www.artoni.com)

Artoni\_fotovoltaico\_Parma\_1



09 APR 2013

## Artoni presenta la fattura eco-sostenibile



Artoni Trasporti investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività. Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il programma Artoni Moving Green si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico.

Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile.

L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award.

Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merci.

Nell'ambito del programma Artoni Moving Green è già stata incrementata con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO).

Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa in un anno (dati 2012).

### Artoni

Artoni è oggi una delle più importanti realtà italiane nel settore dei Trasporti e della Logistica Integrata, con oltre 13.000 aziende clienti e 7 milioni di spedizioni l'anno. Grazie alla rete di 70 filiali sul territorio nazionale, Artoni garantisce una vasta gamma di servizi per il trasporto merci nazionale ed internazionale, progetta soluzioni di logistica e di gestione della supply chain.

Per ulteriori informazioni: <http://www.artoni.com/>



## Artoni presenta la fattura eco-sostenibile

Martedì, 09 Aprile 2013 14:09 Scritto da Ufficio Stampa Artoni

Più informazioni su: [trasporti](#) [carta](#) [aziende green](#) [sostenibilità aziendale](#)

**Artoni Trasporti** investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività.

Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il programma **Artoni Moving Green** si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. **Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro** è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico.

Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile. L'invio della **fattura eco-sostenibile** tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award.

Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di **ridurre l'impatto ambientale** derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merce.

Nell'ambito del programma Artoni Moving Green è già stata incrementata con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'**installazione dei pannelli fotovoltaici**, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO). Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a **828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa** in un anno (dati 2012).

**AZIENDE** Innovazione amministrativa

## Fattura eco sostenibile, nuovo step di Artoni versione "green"

**REGGIO EMILIA**

**A**rtoni Trasporti investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività. Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il programma Artoni Moving Green si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico. Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile. L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award. Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime.

**Pagina 25**

Genova, 10/04/2013 - 14:52



RSS Weekly

Registrazione

Ship2Service

Pubblicità

Contatti

English version



Direttore Responsabile: Angelo Scorza

[HOME](#) | [CHI SIAMO](#) | [ARCHIVIO](#) | [SPECIALI](#) | [ABBONAMENTO](#) | [S2S TV](#) | [SONDAGGI](#) | [EVENTI](#) | [LIBRERIA](#)

[Abbonati subito!](#)

per categoria

[SHIPPING](#) | [LOGISTICA](#) | [PORTI](#) | [TRASPORTI](#) | [VARIE](#)

Scopri l'[Archivio](#) di Ship2shore!  
Effettua una ricerca tra gli articoli:

per parola chiave

login   
password   
[entra](#)

Hai dimenticato la password?  
Inserisci la tua login per ricevere  
via email i dati di accesso.

login   
[invia](#)

[HOME > S2S DAILY NEWS](#)

[Vai all'archivio  
delle Daily News](#)

[Vai all'archivio  
delle Breaking News](#)

[News RSS  
feed](#)

**10 Aprile 2013 Logistica**

**Artoni presenta la fattura 'green'**

Artoni Moving Green – il programma dell'operatore logistico che si propone di introdurre misure per la riduzione delle emissioni di CO2 e l'utilizzo di fonti di energia rinnovabili – si arricchisce ora di un ulteriore elemento. Dopo l'introduzione di pannelli fotovoltaici sui tetti di nove filiali (ora energeticamente autosufficienti), Artoni Trasporti ha infatti introdotto la cosiddetta 'fattura ecosostenibile', inviata cioè in solo formato elettronico (PDF) senza utilizzo di carta. Circa 10.000 clienti ne hanno usufruito nel 2012 – segnala l'azienda - consentendo un risparmio complessivo di oltre 3.000 kg di CO2.

© Riproduzione Riservata

**Scarica la rivista**

Leggi tutta la rivista:  
scaricala in formato pdf



Anno X, n. 14  
Genova, 8/4/2013

**S2S goes Social**



[seguici!](#)



[Fai di Ship2Shore la tua homepage](#) | [Chi siamo](#) | [Registrazione](#) | [Archivio](#) | [Ship2Service](#) | [Speciali](#) | [Sondaggi](#) | [Pubblicità](#) | [Contatti](#)

**Ship2Shore**  
sede operativa: Via Felice Romani 8/2a - 16122 Genova  
sede legale: Via Assarotti 38/16 - 16122 Genova  
P. IVA 01477140998  
Telefono +39 010 25 17 945

[Informativa sulla privacy](#)

Copyright © 2005 - 2013 Ship2Shore - All rights reserved

Realizzato da TLC Web Solutions



Sei qui: Home > Logistica > Aziende e Strategie > Artoni investe sull'ambiente



Dal 1989.... la prima borsa noli dell'

## Artoni investe sull'ambiente

10-04-2013

Scritto da Francesca Lugaresi

< [Condividi l'articolo!](#)

Artoni Trasporti investe sulle nuove soluzioni legate alla sostenibilità a 360° che significa rispetto per l'ambiente e per le risorse non rinnovabili ma anche contenimento dei costi e recupero di competitività. Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il **programma Artoni Moving Green** si è concentrato



sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di **tetti fotovoltaici** nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la **fattura in formato elettronico**.

Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile.

L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award.

Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merci.

Nell'ambito del programma Artoni Moving Green è già stata incrementata con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO).

Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa in un anno (dati 2012).

- [IN](#)
- [SI](#)
- [VI](#)
- [IN](#)
- [AI](#)

**viaEmilia Finanza**[Clicca qui per leggere tutte le notizie di Finanza](#)

## RE 10/4/2013 Artoni presenta la fattura eco-sostenibile

REGGIO EMILIA 10 APRILE

Dopo aver ottimizzato le fasi di carico ed i percorsi dei mezzi riducendo i chilometri e conseguentemente le emissioni di CO2, il programma Artoni Moving Green si è concentrato sulla produzione di energia pulita grazie all'installazione di tetti fotovoltaici nei principali depositi, abbattendo così il fabbisogno energetico da fonti fossili, e sulla strategia che punta a sviluppare il più possibile processi paper-free. Eliminare tonnellate di carta dal ciclo di lavoro è possibile e per questo Artoni Trasporti offre ai clienti la possibilità di ricevere la fattura in formato elettronico.

Il primo bilancio dell'iniziativa, proposta a oltre 10mila clienti nel 2012, è positivo: sono stati risparmiati oltre 3.000 kg di CO2. I clienti hanno beneficiato della ricezione puntuale delle fatture in un formato elettronico (Pdf) facilmente archiviabile e consultabile. L'invio della fattura eco-sostenibile tramite email si inserisce a pieno titolo nel programma Artoni Moving Green che, al suo debutto nel 2011, è stato selezionato tra i finalisti del premio Sodalitas Social Award. Il programma Artoni Moving Green ha l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalle emissioni dirette e indirette di Artoni, incrementando al tempo stesso la produzione di energia da fonti rinnovabili, incentivando politiche interne di riciclo e abbattimento dei consumi di materie prime non rinnovabili, l'ottimizzazione dei trasporti e il consolidamento delle merce.

Nell'ambito del programma Artoni Moving Green è già stata incrementata con successo l'eco-sostenibilità di nove filiali che, grazie all'installazione dei pannelli fotovoltaici, sono divenute energeticamente autosufficienti. Sono dotati di impianto fotovoltaico i centri operativi Artoni di Parma e Pontedera (PI), San Giuliano Milanese (MI), Mairano (BS), Caorso (PC), Mantova, Campogalliano (MO), Cepagatti (PE), Codogno (LO). Allo stato attuale i pannelli ricoprono una superficie totale di 5.600 mq garantendo una produzione annua di energia pari a 828.000 KWh corrispondente a 414.000 kg di CO2 non emessa in un anno (dati 2012).

**di Stefano Catellani**

---

© 2011 | Teleinformazione Modenese srl - viale Virgilio 54/m 41123

E-mail: [info@viaemilianet.it](mailto:info@viaemilianet.it) P. IVA 00651840365

web design: Nowhere.it

