

ASCOTRADE

Gruppo Ascopiave

LUCE+GAS
ENERGIA
DALLE
NOSTRE
MANI

CAMPAGNA GREEN

LUCE+GAS
ENERGIA
DALLE
NOSTRE
MANI

Ascotrade rispetta
l'ambiente e le
persone. Perché
l'ambiente e le
persone vengono
prima di tutto.



aria | IL PROGETTO
DEL GRUPPO
ASCOPIAVE
PER IL RISPETTO
AMBIENTALE

aria | IL PROGETTO
DEL GRUPPO
ASCOPIAVE
PER IL RISPETTO
AMBIENTALE

ASCOTRADE | LUCE+GAS
ENERGIA
DALLE
NOSTRE
MANI
Gruppo Ascopiave

FABBRICA DELL'ARIA

Un progetto di riqualificazione territoriale avviato a inizio 2018.

Prima tappa: **Pordenone**.

- 1.000 alberi piantati
- 3 specie arboree
- 700 tonnellate di CO2 assorbite
- 3 nuove aree verdi

Seconda tappa: **Morgano**.

- 800 alberi piantati
- 3 specie arboree
- 600 tonnellate di CO2 assorbite
- 4 nuove aree verdi

Prossime tappe: provincia di Vicenza e provincia di Treviso.

FABBRICA DELL'ARIA JUNIOR VINCI UN BOSCO

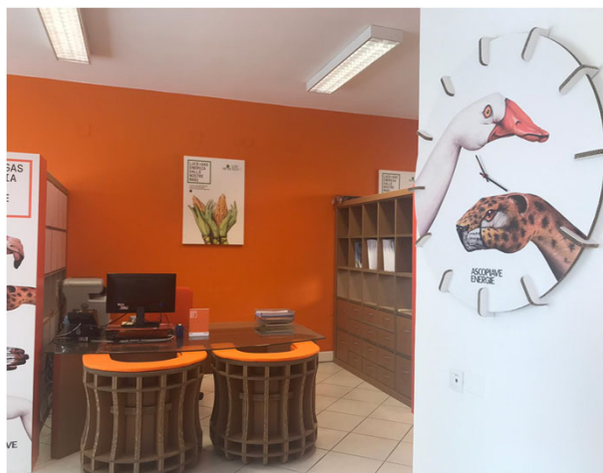
La **Fabbrica dell'Aria Junior – Vinci un Bosco** è il contest per le scuole primarie della provincia di Treviso lanciato da Ascotrade con l'obiettivo di sensibilizzare gli alunni e incentivarli a proporre progetti e **azioni sostenibili**, applicabili al loro territorio.

La classe che produrrà il progetto migliore vincerà un bosco di **100 giovani alberi** che Ascotrade metterà a dimora nella primavera del 2020 in un'area del Comune in cui si trova la scuola vincitrice.



UFFICI ECOCOMPATIBILI

In linea con la mission e l'immagine aziendale, tutti i nuovi uffici commerciali di Ascotrade vengono arredati con materiali **ecocompatibili, riciclati, senza l'uso di colle e senza vernici.**



ARIA PULITA

Aria Pulita è il nuovo pacchetto green di Ascotrade per lo sviluppo dei servizi di mobilità elettrica. È dedicato ad aziende private, alle Amministrazioni Comunali e alle Utilities Pubbliche.

Perchè?

La mobilità sostenibile è il futuro: salva il pianeta e garantisce risparmio a persone e aziende.

Cosa offriamo

- Fornitura di energia green
- Infrastrutture di ricarica (con ABB e BeCharge)
- E-car a un prezzo promozionale (con Volkswagen)
- Primo mese di ricarica gratis
- Un unico interlocutore per la gestione del pacchetto

Come lo facciamo

Installando stazioni di ricarica elettriche nelle aree pubbliche (comuni, utilities, ecc.) e private.

ARIA PULITA

I numeri di Aria Pulita in Veneto

175 stazioni di ricarica
Pubblica Amministrazione

157 TREVISO
12 BELLUNO
4 VICENZA
2 VENEZIA

22 stazioni di ricarica
aree private uso pubblico

9 TREVISO
6 VICENZA
5 BELLUNO
1 PADOVA
1 ROVIGO



Lo sviluppo infrastrutturale prevede un totale di 48 stazioni di ricarica per la città di Treviso e un totale di 197 in tutto il Veneto

Il progetto Aria Pulita di Ascotrade è in divenire e sarà completato nei prossimi mesi.

NUMERI E-MOBILITY

- Sicuramente interessati ad acquistare nei prossimi anni
 - 47% autoelettrica
 - 27% bicicletta con motore elettrico
 - 21% moto / scooter elettrico
 - Principali freni all'utilizzo di mezzi elettrici
 - 53% non ci sono abbastanza colonnine per ricaricare la batteria*
 - 43% i costi rimarranno elevati
 - Sicuramente interessati ad utilizzare veicoli elettrici
 - 32% con car sharing**
 - 25% con bike sharing**
 - 20% a noleggio
- *47% dovrebbero essere gestite da **società del settore energetico**
** 37% dovrebbero essere gestiti dall'**amministrazione pubblica**

Fonte: SWG novembre 2018

NUMERI E-MOBILITY

Vendite autovetture primo semestre 2019 (variazione 2018/2019)



DIESEL
-23,5%



METANO
-37%



GPL
+4,5%



ELETTRICA
+123%



BENZINA
+24,5%



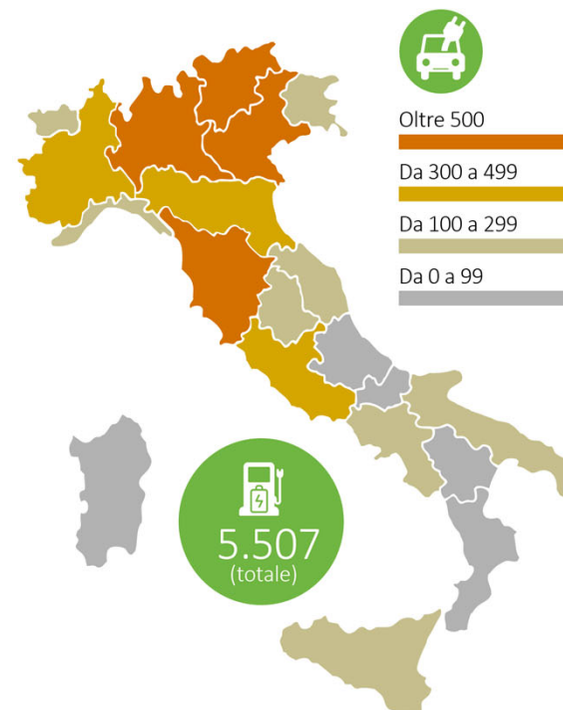
IBRIDA
+31%

Fonte: Fonte Anfia
Associazione Nazionale Filiera
Industria Automobilistica. Giugno 2019

NUMERI E-MOBILITY

Infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici (>11kw)

Lombardia	1.134
Trentino-Alto Adige	709
Veneto	528
Toscana	524
Piemonte	488
Emilia-Romagna	464
Lazio	392
Liguria	181
Puglia	164
Valle d'Aosta	141
Sicilia	126
Umbria	107
Marche	104
Campania	104
Friuli-Venezia Giulia	103
Calabria	79
Sardegna	76
Abruzzo	48
Basilicata	27
Molise	8

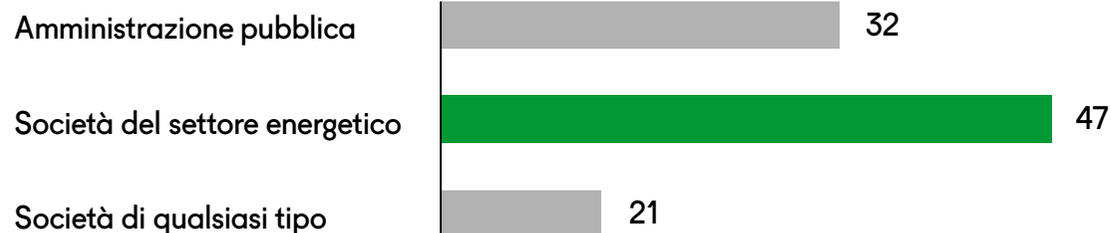


Fonte: rapporto «Le città elettriche»
Legambiente in collaborazione con
MotusE. Giugno 2019. Dati di gennaio
2019

NUMERI E-MOBILITY

La gestione dei servizi

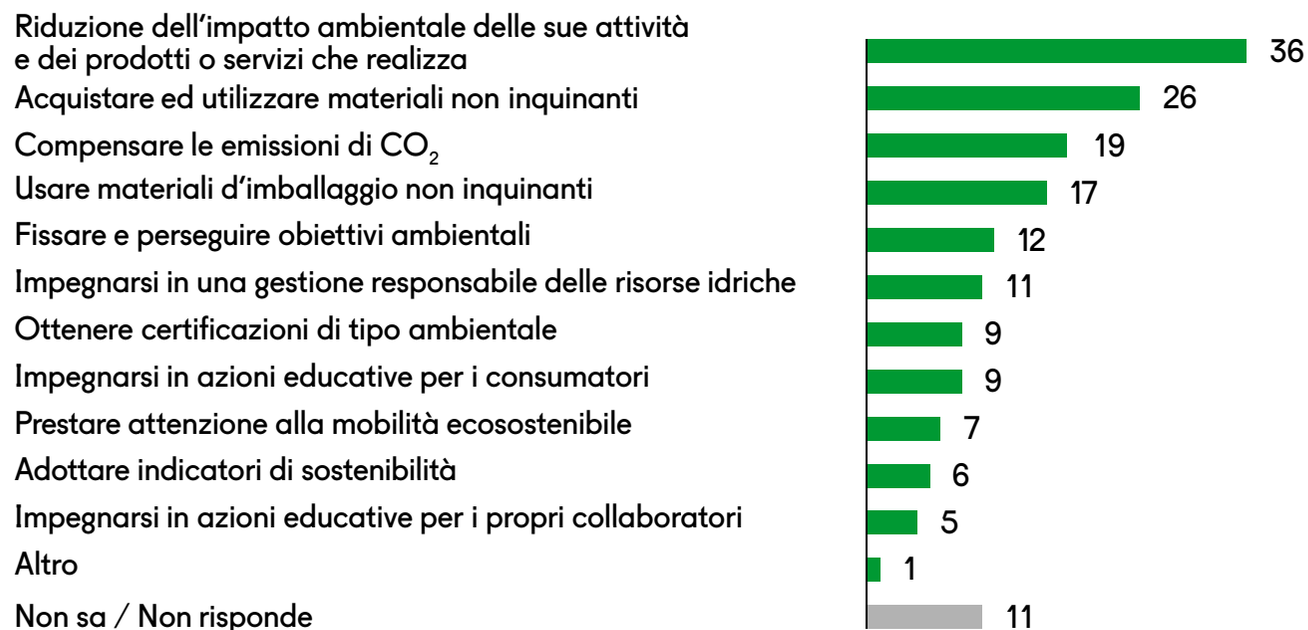
*Secondo lei, chi sarebbe più adeguato a gestire
le colonnine di ricarica delle batterie dei veicoli?*



Fonte: SWG novembre 2018

NUMERI E-MOBILITY

Impegni per un'impresa dal punto di vista ambientale *Quali sono gli impegni più importanti per un'azienda dal punto di vista ambientale? (Possibili 2 risposte)*



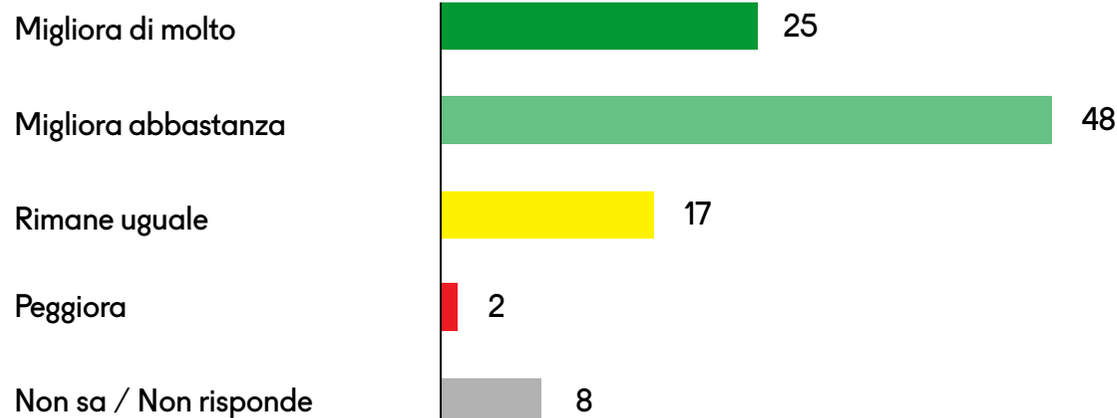
Fonte: SWG novembre 2018

NUMERI E-MOBILITY

Immagine di un'azienda attiva nell'ambito della responsabilità sociale

*Quando viene a conoscenza del fatto che un'azienda si impegna
nello sviluppo sostenibile, la sua immagine...*

Migliora molto e abbastanza per il **73%**



Fonte: SWG novembre 2018