



E-GAP

DigitON 2019

Vi presento E-Gap



Francesco De Meo, Head of Marketing



E-GAP

E-GAP fondatori



Eugenio De Blasio

Pioniere del settore della Green Economy, già membro del board di Assorinnovabili e Vice Presidente di Assosolare ed ex CEO di gruppi quotati



Alessandro Di Michele

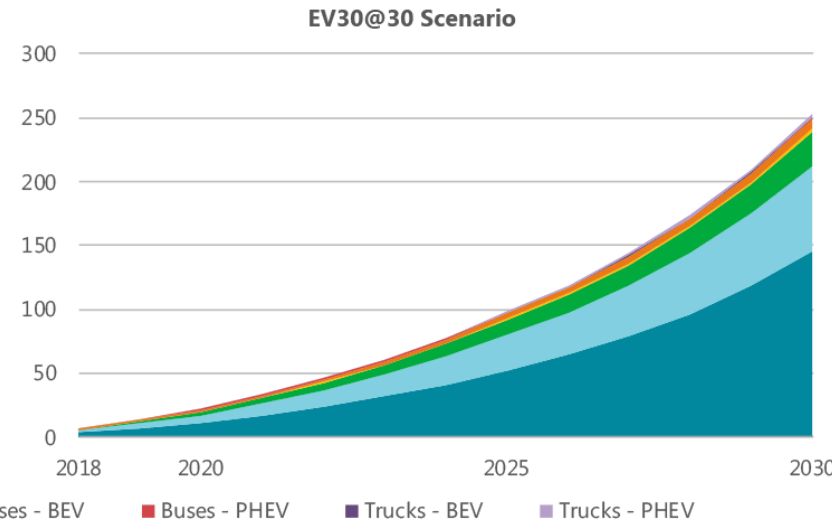
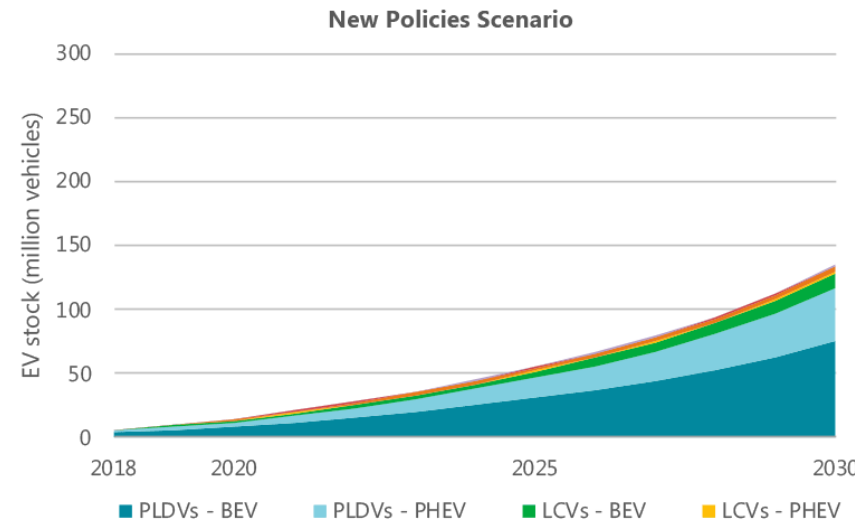
Ex CFO di Borsa Italiana con esperienze in primari gruppi internazionali e di consulenza finanziaria



Daniele Camponeschi

Ex CIO di Indipendent Power Producers con esperienza in primari gruppi finanziari

Ci saranno auto elettriche?

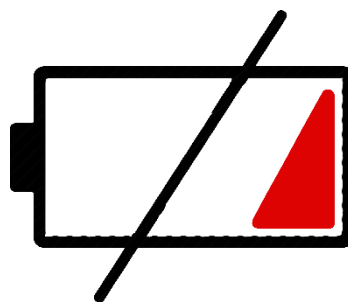


Quali sono gli ostacoli legati all'acquisto di un veicolo elettrico?

- Difficoltà di ricarica
- Necessità di possedere un box in cui inserire una WallBox
- Necessità di possedere le tessere per le colonnine
- E poi....



**Cosa succede se rimango senza
energia per la mia auto
elettrica?**



Risparmia tempo con E-Gap
Qualcuno farà la ricarica per te.



**E-GAP porta la ricarica direttamente da te,
quando vuoi tu e dove vuoi tu.**
**E' la tua colonnina mobile, siamo noi a venire da
te!**



E-GAP nasce per ridurre le barriere di ingresso dei veicoli elettrici al mercato



IDEA

Ridurre le barriere principali all'acquisto e all'utilizzo di auto elettriche dovute a:

- “Range anxiety”;
- Pochi punti di ricarica;
- Difficoltà di ricarica tramite le colonnine esistenti;
- Costi e tempi elevati per l'implementazione delle reti di infrastruttura.



SOLUZIONE

E-GAP E' IL PRIMO SERVIZIO...

- **in mobilità:** servizio di ricarica ovunque si trovi il veicolo;
- **on-demand:** richiesto dal cliente tramite l'App ufficiale del servizio;
- **fast-charge:** servizio erogato con una potenza di ricarica pari ad una colonnina di tipo fast.



A chi si rivolge E-GAP?

Clienti che necessitano

di ricariche in emergenza, perché sono in difficoltà.



Clienti interessati alla comodità

di ricevere le ricariche, per cui pagano volentieri un premium price per avere qualcuno che le ricarica per loro senza dover cercare una colonnina.

Clienti che non hanno disponibilità

di ricarica domestica e box o trovano difficoltà a ricaricare il veicolo alla colonnina.

Posizionamento



Fissa



Comodità

↑

Difficoltà



In mobilità

Come funziona E-GAP?



1) Prenota On Demand con l'App



2) Ricevi la tua ricarica ovunque



3) Paga attraverso l'App

I nostri van E-GAP e l'innovazione sostenibile



- Tutta la flotta VAN è **100% Elettrica** e l'energia 100% da **fonti rinnovabili**
- Capacità della batteria di ricarica: **25, 50 e 80 kWh**
- Velocità di ricarica: **50 kWh (Fast-Charge)**
- Quali tipologie veicoli elettrici possono essere ricaricati? **TUTTI (AC/DC)**

Competitor

Oggi, il cliente, può ricaricare il suo veicolo elettrico in tre modi:

1. Recandosi alla colonnina di ricarica Enel
2. Utilizzando il WallBox all'interno del proprio garage
3. Richiedendo la ricarica tramite E-Gap

E-Gap offre dunque un'alternativa alla ricarica fissa offerta dalle colonnine e dal wallBox. Con E-Gap è il cliente a scegliere dove e quando ricevere la ricarica.

E' la prima soluzione al mondo di ricarica:

ON-DEMAND



RAPIDA -



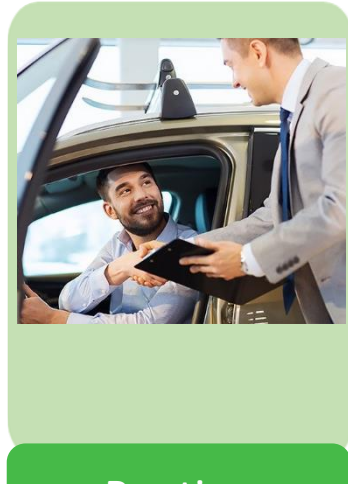
COMPATIBILE CON TUTTI I VEICOLI



e-CAR BUSINESS



Automotive



Renting



Car Sharing



Fleet



Smart Cities



Parking Facilities

Dove è attivo il servizio E-GAP?



ROADMAP:

- Attualmente attivo a **MILANO** e a **ROMA**.
- Ad inizio 2020 sarà attivo a **PARIGI** e **BERLINO**;
- A partire dalla fine del 2020: sarà esteso progressivamente nelle maggiori città europee con più elevata crescita di veicoli elettrici, tra cui **MADRID**, **LONDRA**, **UTRECHT**, **AMSTERDAM**, **MONACO** e **MOSCA**.



Grazie
dell'attenzione.

Ci vediamo alla prossima
ricarica...

STIAMO
ARRIVANDO
A DARTI
LA CARICA.