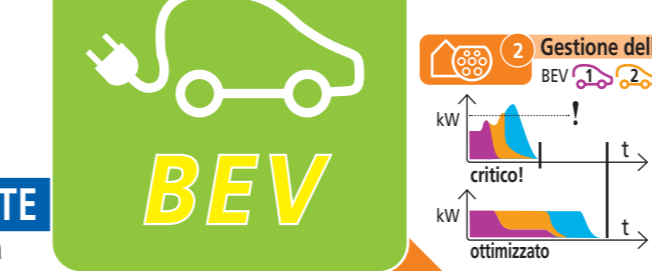
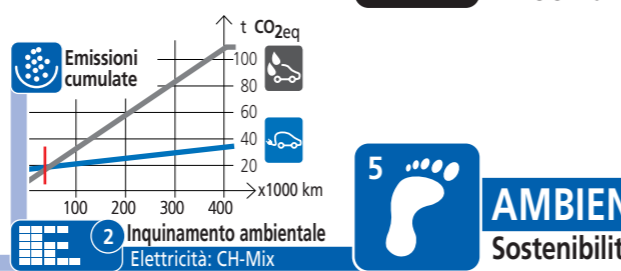
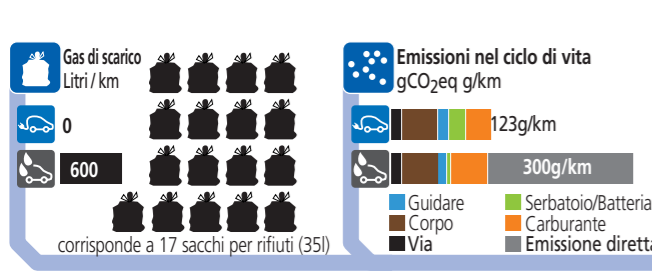
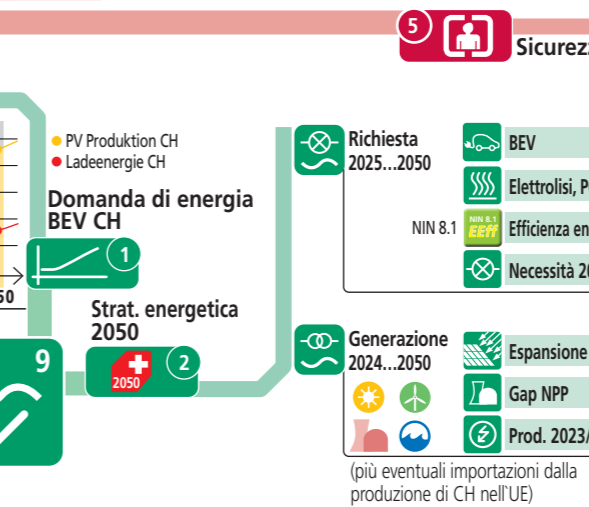
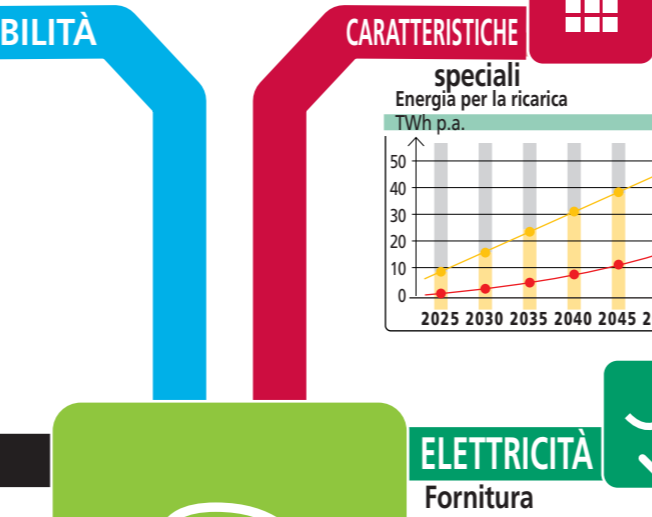
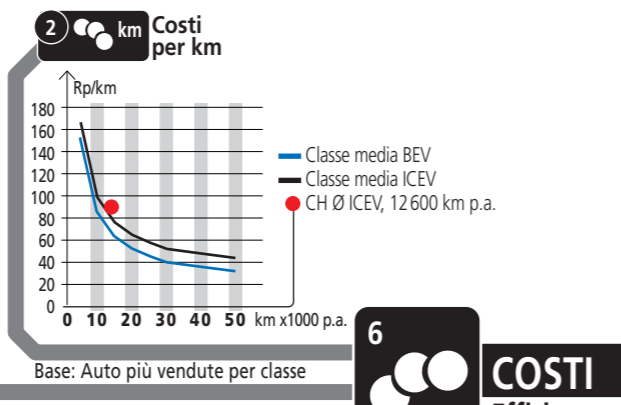
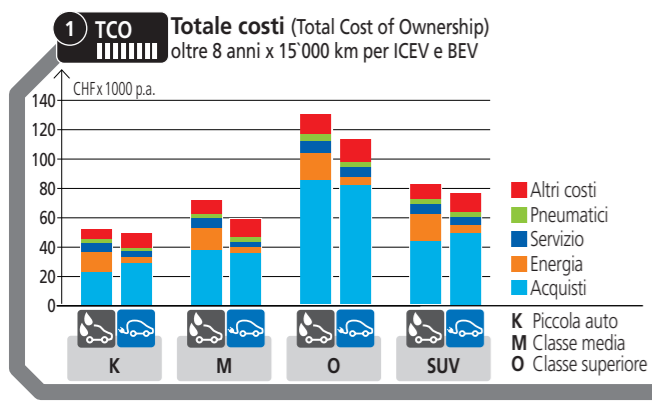


- ### Autonomia con 1kWh (1kWh = 0.12l Benzina)
- 1-2 km
  - 5-10 km
- ### Efficienza
- Meno parti mobili - più facile! Meno usura + esigenze di manutenzione
  - Sul posto SEMPRE senza emissioni (SENZA rumore / gas di scarico / consumo di aria)
  - Guidare con CH-Energy: Valore aggiunto in loco! Mio contributo! 2050
  - Guida silenziosa e confortevole: meno meccanica = meno rumore
  - Maneggevolezza semplificata «1 Mov. del 1 pedale» >> guida anticipatrice
  - Preclimatizzazione senza motore: Anche in remoto prima della partenza...
- ### Strategia energetica CH 2050
- ### Comfort di guida
- ### Sicurezza
- Protezione anticollisione ++
  - Pericolo di incendio: 10x più raro!
  - Centro di gravità basso
  - Contr. dello scorrimento molto accurato
  - Accelerazione ++: Sorpassi ancora più sicuri!
  - Coppia: Curva caratterist. tipica rpm x1000



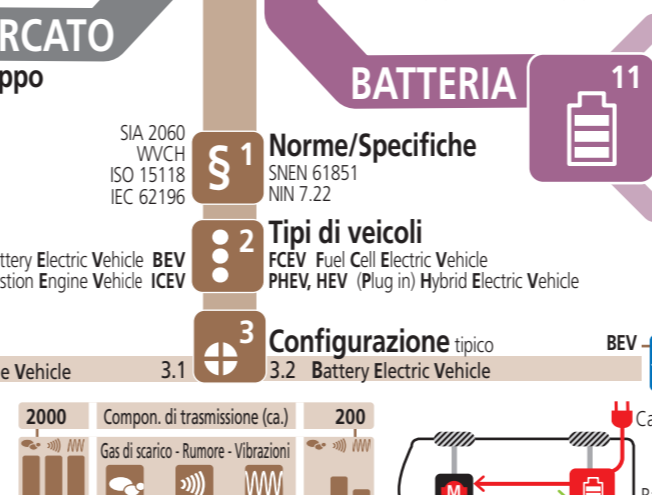
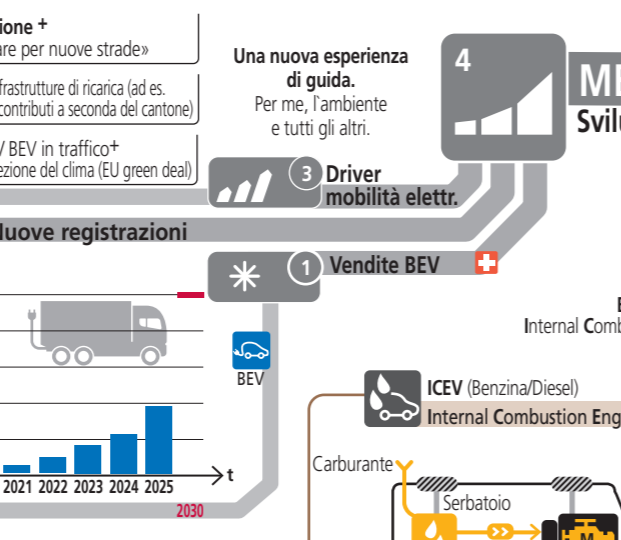
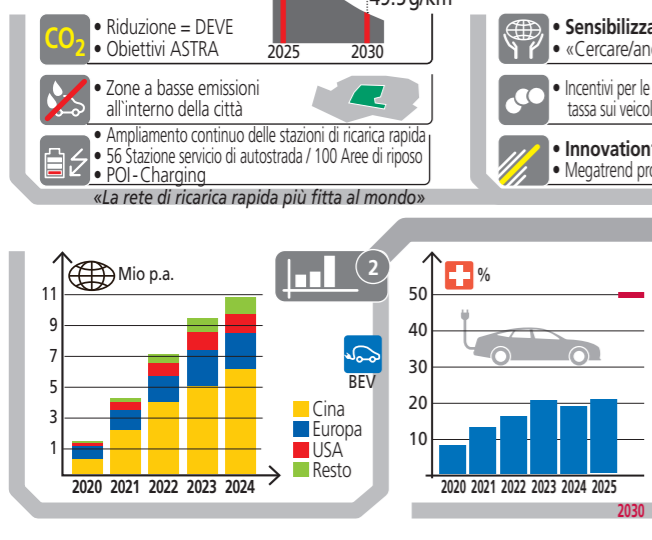
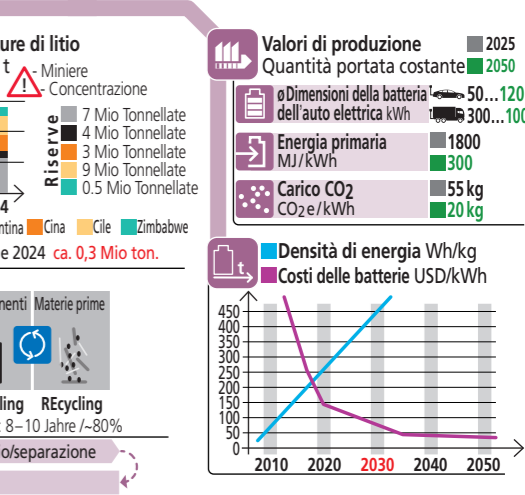
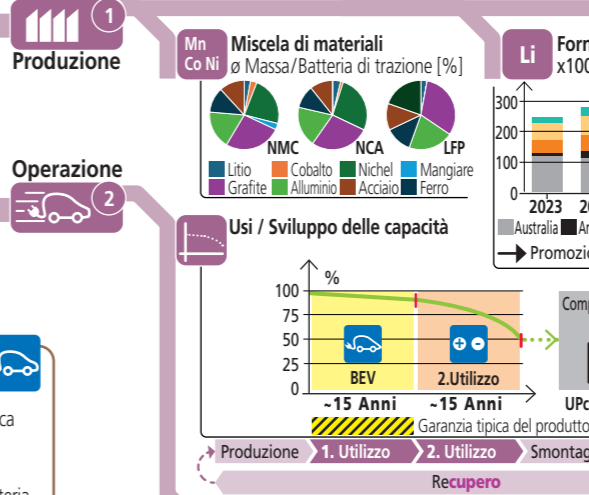
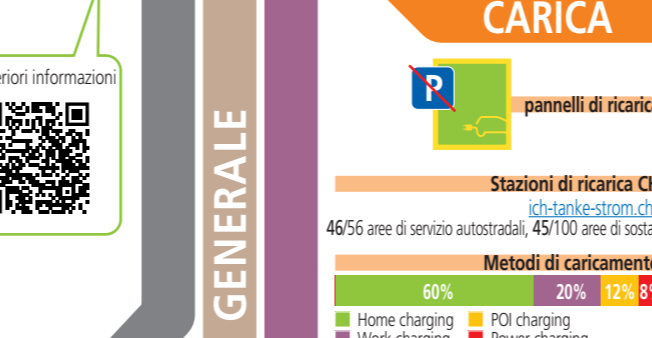
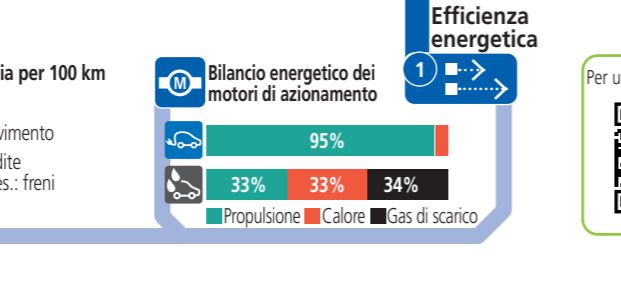
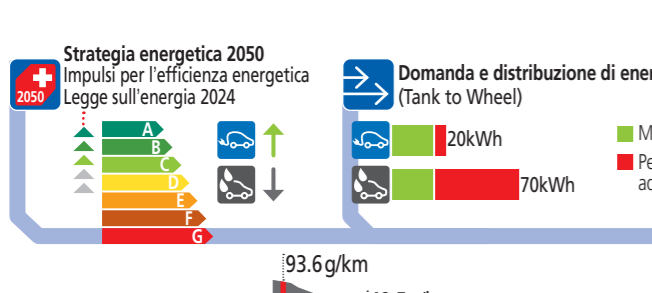
### Collegamento

### Caricare AC ~

1	2	3	Caricare DC =
Alimentazione	230 V	230 V / 400 V	400-1000 V
Tensione U/Fasi	230 V	230 V / 400 V	400-1000 V
Corrente I	6...8 A	6...16 A / 6...32 A	6...3000 A
Potenza P	1.4...1.8 kW	1.4...3.7 kW / 1.4...22 kW	2.4...400 kW / 2.4...3.75 MW
Luogo di carico	Luogo pubblico (POI) a casa	Stazione di ricarica fissa	Stazione di ricarica fissa
Connesione	CEE 16/3	CEE 16/5	CEE 16/5
Veicolo	normale: Tipo 2	rapidamente: Tipo 2	rapidamente: Tipo 2
Comunicazione/controllo	per l'installazione	per l'installazione	per l'installazione
Tempi di ricarica	per 20 kWh (~100 km)	per 20 kWh (~100 km)	per 20 kWh (~100 km)
RCD			

### Caricare DC =

1	2	3	Caricare DC =
Alimentazione	230 V	230 V / 400 V	400-1000 V
Tensione U/Fasi	230 V	230 V / 400 V	400-1000 V
Corrente I	6...8 A	6...16 A / 6...32 A	6...3000 A
Potenza P	1.4...1.8 kW	1.4...3.7 kW / 1.4...22 kW	2.4...400 kW / 2.4...3.75 MW
Luogo di carico	Luogo pubblico (POI) a casa	Stazione di ricarica fissa	Stazione di ricarica fissa
Connesione	CEE 16/3	CEE 16/5	CEE 16/5
Veicolo	normale: Tipo 2	rapidamente: Tipo 2	rapidamente: Tipo 2
Comunicazione/controllo	per l'installazione	per l'installazione	per l'installazione
Tempi di ricarica	per 20 kWh (~100 km)	per 20 kWh (~100 km)	per 20 kWh (~100 km)
RCD			



Caratteristiche speciali

- Scelta del materiale / costruzi. per una lunga durata
- Funzionamento controllato (temp. / potenza)
- Riduzione minima della capacità (1-2% p.a.)

