



NISSAN LEAF

GIUSEPPE GEORGE ALESCI

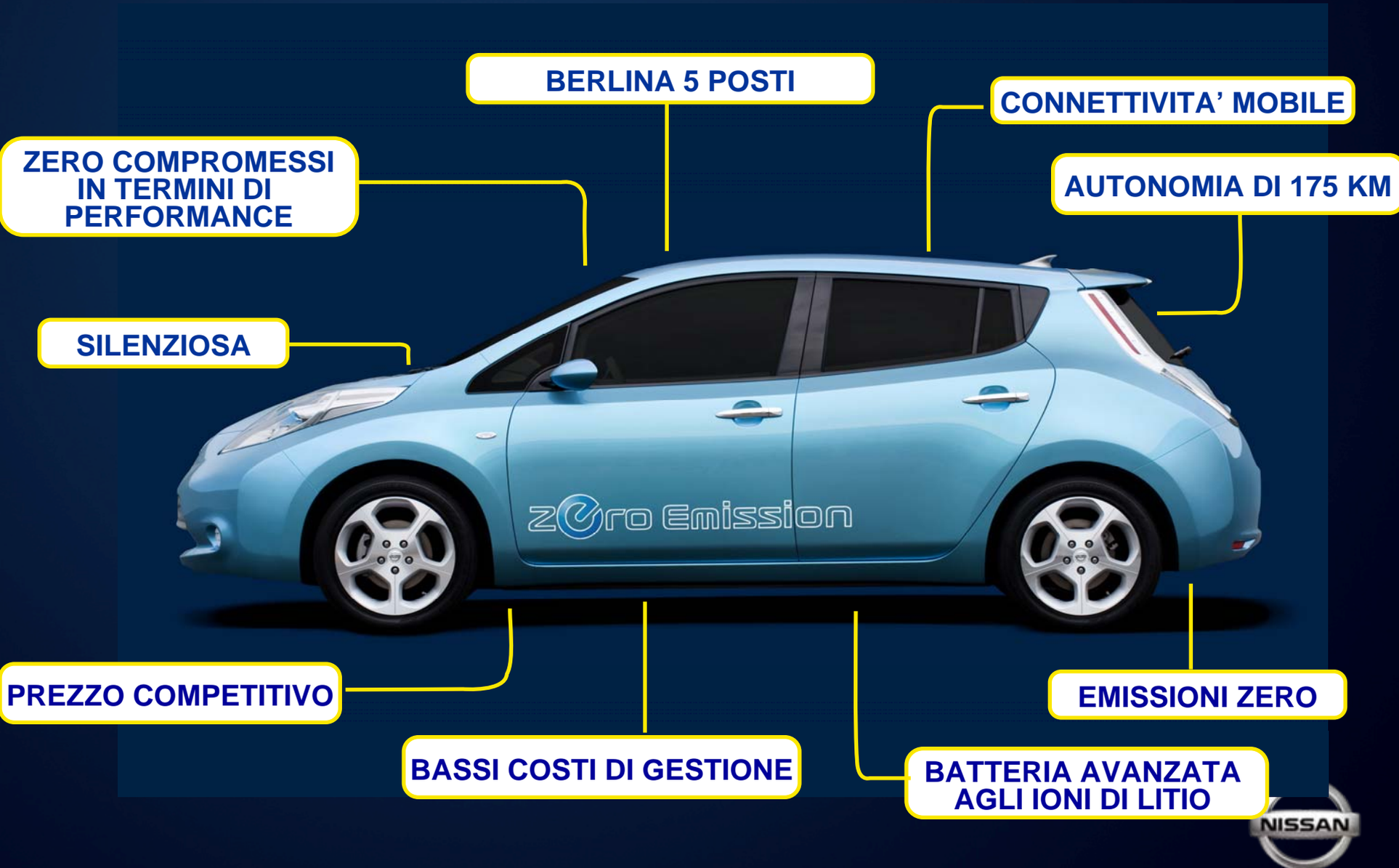
Direttore Comunicazione

Nissan LEAF: Inizia una *nuova era della mobilità*



Un concentrato di innovazioni

Nissan LEAF: Una vera family car compatta



Autonomia sufficiente a soddisfare più dell'80% degli automobilisti europei

Spostamenti quotidiani in Europa

AUTONOMIA 175km (NEDC*)



58%

24%

10%

8%

50km

100km

150km

200km

* New European Driving Cycle, criterio di omologazione europea



PIANO DI LANCIO IN ITALIA - Prezzi

€38.500

Batteria inclusa

GARANZIA:

VETTURA: 3 anni/100.000 Km

BATTERIA: 5 anni/100.000 Km



Offerte energetiche dedicate al cliente LEAF

Preso domestica (Schuko)

0 => 100% in 12 ore

Mode 2 10A / 230V (~2kW)

TARIFFA DEL FORNITORE:

(Contratto da 3 KWh: 0,16 € KW/h)



Acquisto Home station

0 => 100% in 8 ore

Mode 3 16A / 220 V (~3.3kW)

SCHNEIDER:

990 € + IVA

+

TARIFFA DEL FORNITORE



Tuttocompreso ricarica pubblica/privata

0 => 100% in 8 ore

Mode 3 16A / 220V (~3,3kW)

ENEL:

60 € / mese*



Solo ricarica pubblica

0 => 100% in 8 ore

Mode 3 16A / 220V (~3,3kW)

ENEL:

25 € / mese*



* Per i primi sei mesi; 80 € dal 7° mese al quinto anno (tariffa FLAT comprensiva di IVA e accise)

Nissan LEAF, una soluzione di mobilità competitiva



Percorrenza Km

↓
175 Km

↓
28 km*

↓
23 km*

Costo giornaliero energia elettrica

2,6 €
Tariffa media Tuttocompreso ENEL (Ricarica domestica + pubblica)

+

Risparmio del 15% per costi di manutenzione



* Prezzo diesel 1,772 €/l; benzina 1.862 €/l

Concessionarie Nissan: 160 PUNTI VENDITA IN ITALIA

Modalità di acquisto

Privati

Aziende

**Acquisto
tradizionale**

**Proposta
Nissan**

**Leasing e
NLT**



Vendite Nissan LEAF nel mondo *(Settembre 2012)*

	Anno Fiscale 2010	Anno Fiscale 2011	Anno Fiscale 2012	TOTALE
GIAPPONE	4.420	8.674	5.506	18.600
USA	471	10.955	3.479	14.905
EUROPA	168	2.694	2.497	5.359
ALTRI	2	583	234	819
TOTALE	5.601	22.906	11.716	39.683





NISSAN