

Veicoli Elettrici e Plugin

Selezione per Leasing - Prestigio





e-tron Sportback

Sport Utility Vehicle 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4901 mm, larghezza 1935 mm, altezza 1616 mm, passo 2928 mm

Inizio vendite in Italia: 03/2019

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
e-tron Sportback	83930	Elettrica	0	95	417	100 (300 max)	5,7	200

La new Entry



Model 3

Berlina 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4694 mm, larghezza 1849 mm, altezza 1443 mm, passo 2875 mm

Inizio vendite in Italia: 02/2019

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
Dual Motor Long Range	56400-6000	Elettrica	0	75	560	258	4,8	233

La TESLA Accessibile



I-Pace

Crossover 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4682 mm, larghezza 2139 mm, altezza 1565 mm, passo 2990 mm

Inizio vendite in Italia: 03/2018

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
I-Pace	79790	Elettrica	0	90		295	4,8	200

Alternativa a TESLA

Veicoli Elettrici e Plugin

Selezione per Leasing - Razionalità





Zoe

Berlina 5 porte, 4 posti - Lunghezza 4084 mm, larghezza 1730 mm, altezza 1562 mm, passo 2588 mm

Inizio vendite in Italia: 12/2016

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
R90	25800-6000	Elettrica	0	41	403	68	13.2	135
Q90	26300-6000	Elettrica	0	41	370	65	13.2	135
R110	27700-6000	Elettrica	0	41	300	80	11.4	135

La Citycar del neofita Green



Leaf

Berlina 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4490 mm, larghezza 1788 mm, altezza 1540 mm, passo 2700 mm

Inizio vendite in Italia: 10/2017

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
Leaf	34710-6000	Elettrica	0	40	378	90 (110 max)	7.9	144

La familiare ecologica



Ioniq

Berlina 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4470 mm, larghezza 1820 mm, altezza 1450 mm, passo 2700 mm

Inizio vendite in Italia: 05/2017

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
Hybrid plug-in	33900-2500	Plug-in	26	8.9		104	10.6	178

La Berlina green

Veicoli Elettrici e Plugin

Selezione per Leasing - ... un po' di emozione





Kona EV

Crossover 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4180 mm, larghezza 1800 mm, altezza 1570 mm, passo 2600 mm

Inizio vendite in Italia: 07/2018

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
39 kWh	37500-6000	Elettrica	0	39	289	100	9.7	155
64 kWh	42500-6000	Elettrica	0	64	449	150	7.6	167

SUV Green, New entry



Mini Countryman

Monovolume 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4299 mm, larghezza 1822 mm, altezza 1559 mm, passo 2670 mm

Inizio vendite in Italia: 01/2017

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
Countryman Cooper S E All4 aut.	39100-2500	Plug-in	55	5.0		165	6.8	198

Per il giovane dentro



Niro

Crossover 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4355 mm, larghezza 1805 mm, altezza 1545 mm, passo 2700 mm

Inizio vendite in Italia: 10/2016

Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
plug-in hybrid	36700-2500	Plug-in	29	8.9		104	10.8	172

SUV per l'ecologista moderato

Veicoli Elettrici e Plugin

Selezione per Leasing – Esigenze specifiche

		Fortwo W453						
Berlina 3 porte, 2 posti - Lunghezza 2695 mm, larghezza 1663 mm, altezza 1555 mm, passo 1873 mm								
Inizio vendite in Italia: 01/2017								
Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
Fortwo ED	24198- 6000	Elettrica	0	17,6	160	41 (60 max)	11.5	130
Fortwo ED cabrio	27548- 6000	Elettrica	0	17,6	155	41 (60 max)	11.8	130

Vera citycar per le ZTL
E parcheggi

		Kangoo						
Minivan 5 porte, 5 posti - Lunghezza 4280 mm, larghezza 1830 mm, altezza 1840 mm, passo 2697 mm								
Inizio vendite in Italia: 12/2011								
Versione	Prezzo EUR	Propuls.	Emiss. CO ₂ g/km	Batteria kWh	Auton. km	Potenza kW	0-100 km/h, s	Vel.max km/h
Z.E.	28859- 6000	Elettrica	0	22,0	170	44		130

Trasporto con
accesso alle ZTL

SELEZIONE ELETTRICHE IN ARRIVO

MERCEDES EQC SUV con autonomia (**450 km**) e potenza (**408 cv**) che promettono (mezzi) miracoli. Tempi di rigenerazione? Con sistema di ricarica veloce (110 kW), le batterie passano dal 10% all'80% in **40 minuti**. Prodotta nello stabilimento di Brema, nuova **Mercedes EQC** è una elettro-bomba: accelerazione **0-100 km/h** in soli **5,1 secondi**, velocità massima autolimitata a **180 km/h**. Sul mercato a **metà 2019**, solo il prezzo è ancora sconosciuto: sarà nell'ordine dei **60.000 euro**.



KIA E-NIRO Raggiungerà le concessionarie nella **seconda metà del 2019**, e sotto un design ultramoderno promette faville. La recente omologazione europea sul ciclo combinato WLTP ha confermato il dato sull'autonomia: **485 km** per la versione di **Kia e-Niro** alimentata dalla batteria ai polimeri di litio ad alta capacità da 64 kWh, accumulatore che con caricabatterie rapido da 100 kW si rigenera dell'80% in **54 minuti**, 312 km per la versione equipaggiata invece con batteria standard da 39,2 kWh. Prezzi ancora sconosciuti: **35.000 euro?**

RENAULT ZOE La seconda generazione dell'elettrica della Régie dovrebbe arrivare nell'**autunno 2019** e utilizzerà una **piattaforma** tutta nuova. Ancora nulla di ufficiale si conosce in merito a motore e autonomia, anche se le **indiscrezioni** la accreditano di un range di **400 km reali**. Dai muletto spinti durante le sessioni segrete di test, nuova **Renault Zoe** assomiglierà un po' di più a sorella **Clio**. Per la best seller europea di categoria, l'attesa intanto cresce



8. VOLKSWAGEN ID Le prenotazioni si apriranno ufficialmente nella **primavera del 2019**, per un debutto nelle concessionarie a **inizio 2020**. L'attesissima compatta elettrica a due volumi di Volkswagen potrà percorrere **550 km** con ogni ricarica, calcolati secondo la nuova procedura di prova WLTP. **Prezzi?** **Volkswagen ID**, che secondo i ben informati verrà registrata all'anagrafe col nome **Neo**, avrà il costo di una normale **Golf Diesel**.

SELEZIONE PLUGIN IN ARRIVO

Tra le principali novità presentate nel 2019 ma che vedranno la luce nelle concessionarie nel 2020 c'è la [Jeep Renegade ibrida](#), con tecnologia PHEV. La **Renegade 4x4e** ibrida plug-in arriverà a erogare potenze comprese tra i 190 e i 240 CV.



Audi Q5 TFSI PHEV sarà **ordinabile** a breve anche in Italia (fine maggio?), in Germania i prezzi partono da **60.450 euro**. Prime consegne da **luglio 2019**. Q5 TFSI e può dunque camminare anche con la sola spinta dell'elettrico. Secondo [Audi](#), per oltre **40 km** (omologati WLTP): a tanto ammonta l'**autonomia** restituita dalla **batteria** agli ioni di litio da **14,1 kWh** di capacità

Volkswagen Passat GTE

La Volkswagen lancerà sul mercato la nuova Passat Gte in versione berlina e Variant con una trazione ibrida plug-in evoluta. L'unione di motore elettrico e a benzina offre grandi vantaggi: grazie alla combinazione di motore elettrico ed efficiente motore turbo benzina (potenza di sistema 218 CV/160 kW), i modelli Gte offrono i vantaggi di una vettura per lunghe percorrenze. Inoltre, in ambiente urbano possono essere impiegati come vetture a emissioni zero. E ora questo aspetto può essere sfruttato ancora meglio, infatti la nuova Passat Gte è dotata di una batteria più grande. La capacità è aumentata del 31%, passando da 9,9 kWh a 13,0 kWh. Di conseguenza è stato possibile incrementare l'autonomia esclusivamente elettrica. Nel nuovo ciclo Wltp l'autonomia supera i 55 km.

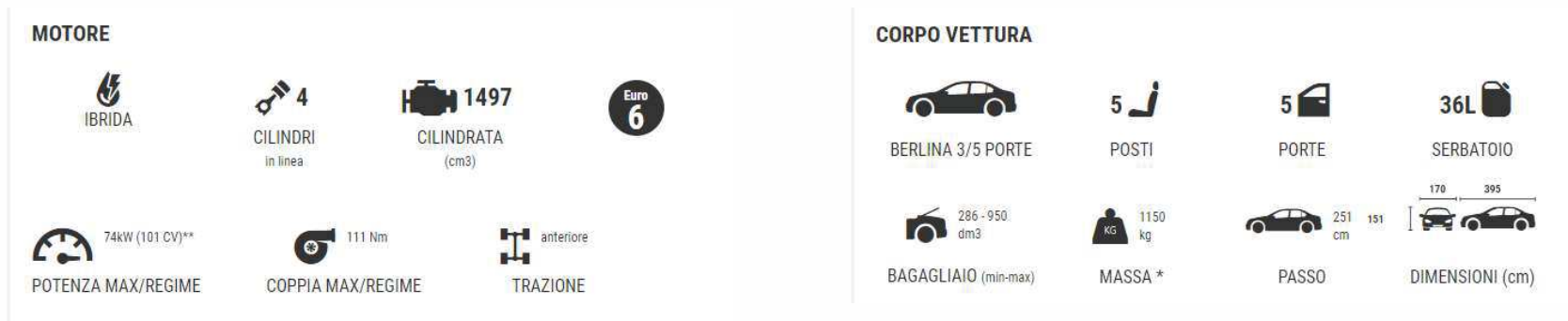


FONTE: www.ilsole24ore.com; www.automobile.it

Veicoli Ibridi

Top Seller #1 - Toyota Yaris Hybrid

Tipo Veicolo: **Ibrido non Plugin**
Emissioni Co2: 96 gr/km
Beneficia Ecoincentivi statali: No
Autonomia in elettrico: 2 Km
Listino: 13 Modelli, da 19.950€ a 23.300



Promozioni Casa madre in corso: 4500€ su Usato da rottamare

Fonte: www.quattroruote.it

Veicoli Ibridi

Da Considerare- Kia Niro

Tipo Veicolo: Ibrido non Plugin (HEV) e Plugin (PHEV)
Emissioni Co2: 79 gr/km (HEV) - 29 gr/km (PHEV)
Beneficia Ecoincentivi statali: Si (solo PHEV)
Autonomia in elettrico: 60 Km (PHEV)
Listino: 4 Modelli, da 25.500€ (HEV); da 36.700€ (PHEV)



Versione Plugin

CORPO VETTURA				MOTORE			
SUV/FUORISTRADA	5 POSTI	5 PORTE	43L SERBATOIO	IBRIDA	4 CILINDRI in linea	1580 CILINDRATA (cm3)	Euro 6.
324 - 1322 dm3 BAGAGLIAIO (min-max)	1576 kg MASSA *	270 cm PASSO	181 x 436 cm DIMENSIONI (cm)	104kW (141 CV) a 5700 giri/min POTENZA MAX/REGIME	147 Nm a 1000 giri/min COPPIA MAX/REGIME	anteriore TRAZIONE	

Nessuna Promozione Casa madre in corso

Veicoli Ibridi

Da Considerare- Hunday Ioniq



Tipo Veicolo: Ibrido non Plugin (HEV) e Plugin (PHEV)
Emissioni Co2: 84 gr/km (HEV) - 26 gr/km (PHEV)
Beneficia Ecoincentivi statali: Si (solo PHEV)
Autonomia in elettrico: 63 Km (PHEV)
Listino: 6 Modelli, da 26.400€ (HEV) ; da 33.900€ (PHEV)



Versione Plugin

CORPO VETTURA				MOTORE			
 BERLINA 3/5 PORTE	 5 POSTI	 5 PORTE	 43L SERBATOIO	 IBRIDA	 4 CILINDRI in linea	 1580* CILINDRATA (cm3)	 Euro 6
 341 - 1401 dm3 BAGAGLIAIO (min-max)	 1570 kg MASSA *	 270 cm PASSO	 182 447 DIMENSIONI (cm)	 104kW (141 CV) POTENZA MAX/REGIME	 147 Nm COPPIA MAX/REGIME	 anteriore TRAZIONE	

Promozione casa Madre Ioniq Plugin 31.750€ (tan 0%, taeg 1,1%)

Fonte: www.quattroruote.it