

# RENAULT ZOE E-TECH

100% electric



# nuove prospettive

Che si tratti della raffinatezza del nuovo design o della sua autonomia (fino a 395 km WLTP\*), Renault Zoe E-Tech 100% electric trova sempre un modo per attirare l'attenzione. La sua ricarica rapida facilita la tua mobilità, il sistema multimediale easy link e l'**applicazione My Renault** ti coinvolgono in un'esperienza di guida connessa. Renault Zoe E-Tech 100% electric sta già percorrendo le strade del futuro, oggi!



**fino a 395 km  
di autonomia  
WLTP\***





**ricarica  
rapida**

**ecosistema  
connesso**

**pianificazione  
dell'itinerario**

**12 sistemi  
di assistenza  
alla guida**

\* WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): rispetto al protocollo NEDC, questo nuovo protocollo permette di ottenere risultati molto più vicini a quelli rilevati durante il normale utilizzo quotidiano del veicolo.





## design elegante

Preparati a scoprire tutte le caratteristiche che hanno sancito il successo di Renault Zoe E-Tech 100% electric: carattere deciso, linee fluide, firma luminosa al LED C-shape. Lasciati conquistare dalla sua nuova identità ancora più esclusiva grazie alla calandra e ai profili dei fari fendinebbia con finiture dorate warm titanium. I motivi dorati warm titanium che adornano gli stripping sui profili delle porte e i cerchi in lega diamantati da 17" sottolineano il suo stile urban chic e di tendenza. I gruppi ottici posteriori a LED e la nuova shark antenna confermano la sua cura di ogni minimo dettaglio.



# un nuovo piacere di guida

Renault Zoe E-Tech 100% electric è pronta ad accoglierti al suo interno, dove le sellerie in tessuto gofrato 100% riciclato e la plancia, arricchite da nuovissime finiture dorate warm titanium, ti faranno sentire protetto e avvolto nel benessere. Fatti coinvolgere dal suo piacere di guida, grazie al driver display digitale che ti permette di tenere sempre sotto controllo le informazioni principali, e allo schermo centrale da 9,3" con sistema di navigazione TomTom sempre aggiornato in tempo reale. Il sistema di replicazione dello smartphone, compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™, ti permette di ascoltare le tue playlist e di gestire le tue applicazioni preferite.

E con l'**applicazione My Renault** pianifica i tuoi itinerari, invia la destinazione al veicolo e localizza le stazioni di ricarica più vicine. Una nuova mobilità: 100% elettrica, 100% semplice.

Android Auto™ è un marchio di Google Inc.  
Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc.







Mises à jour automatiques offertes en Portugal.  
Confirmez-vous ce choix de pays ?

Oui Plus tard Non



ANTENA 1  
O FuturoVirgula - Estêlo Borboleta 2/2

Sources

Connecter

eco A/C P/S



USB 1 2

## 395 km di autonomia

L'iconica Renault Zoe E-Tech 100% electric eleva il concetto di performances elettriche a un livello superiore e alza ulteriormente l'asticella: gestione ottimizzata dell'aerodinamica, recupero di energia ed efficienza di guida. La sua piattaforma accoglie una batteria da 52 kWh, per un'autonomia che può raggiungere i 395 km\*.







#### **disegno aerodinamico**

Le due prese d'aria posizionate sulla parte anteriore di Renault Zoe incanalano il flusso d'aria e riducono le turbolenze. Questa soluzione, combinata con il nuovo design del sottoscocca, porta il coefficiente aerodinamico ai massimi livelli.

#### **frenata rigenerativa**

Renault Zoe è in grado di sfruttare ogni frenata e ogni decelerazione per ricaricare la sua batteria. In questo modo, nei percorsi urbani, può guadagnare fino al 10% di autonomia.

#### **eco mode**

L'eco mode permette di ottimizzare ulteriormente le performances della batteria nella guida in città. Sollevando il piede dall'acceleratore, la decelerazione è più decisa, con un maggiore recupero di energia e un ulteriore aumento di autonomia.

**autonomia\***  
fino a 395 km

\* WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): rispetto al protocollo NEDC, questo nuovo protocollo permette di ottenere risultati molto più vicini a quelli rilevati durante il normale utilizzo quotidiano del veicolo.



1. ricarica mediante wall-box domestica
2. ricarica presso una colonnina pubblica



**si ricarica  
con semplicità**








Renault mette a tua disposizione un'ampia gamma di soluzioni su misura per la ricarica a casa, in azienda, in viaggio e in tante altre situazioni. Renault Zoe è equipaggiata con un cavo mode 3 utilizzabile per la ricarica mediante wallbox<sup>(1)</sup> o presso una colonnina di ricarica pubblica. Grazie all'**App My Renault** hai sempre la possibilità di controllare il livello di carica della batteria direttamente dal tuo smartphone.

#### ricarica a casa, in azienda e in altre situazioni

Puoi ricaricare la tua Renault Zoe E-Tech electric facilmente a casa, utilizzando un apposito dispositivo per la ricarica domestica (wall box)<sup>(1)</sup>, o una presa domestica standard<sup>(2)</sup>. L'**App My Renault** ti offre la possibilità di controllare il livello dell'autonomia in qualsiasi momento, attivare la ricarica a distanza o programmarla negli orari più convenienti. **Renault** mette a tua disposizione una gamma di soluzioni di ricarica in grado di soddisfare tutte le tue esigenze e ti supporta in fase di installazione e utilizzo.

#### ricarica in viaggio

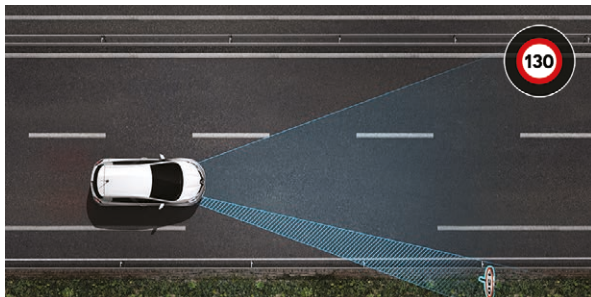
Hai programmato una serata al cinema? Grazie all'**App My Renault** puoi individuare i punti di ricarica pubblici in prossimità della tua destinazione. Durante i viaggi più lunghi puoi recuperare fino a 150 km di autonomia in 30 minuti collegandoti a una colonnina di ricarica rapida. Grazie al tuo **Mobilize charge pass** e all'**App My Renault** hai a tua disposizione la rete di ricarica più ampia d'Europa.

tipologia di infrastruttura di ricarica	potenza di ricarica <sup>(3)</sup>	cavo da utilizzare		tempi di ricarica <sup>(3)</sup> batteria da 52 kWh		
				50 km	250 km	395 km
wallbox <sup>(1)</sup>	7,4 kW	cavo mode 3 di serie		1 h 15	5 h 30	9 h 30
wallbox <sup>(1)</sup>	3,7 kW	cavo mode 3 di serie		2 h 45	12 h	19 h
presa domestica standard <sup>(2)</sup>	2,3 kW	cavo mode 2 disponibile in opzione		5 h	23 h	32 h
colonnina di ricarica rapida pubblica	50 kW	cavo integrato nella colonnina		15 min	55 min	1 h 30
colonnina di ricarica rapida pubblica	22 kW	cavo mode 3 di serie		30 min	1 h 50	3 h

(1) per ulteriori informazioni sulle soluzioni per la ricarica ti invitiamo a consultare l'apposita pagina dedicata o richiedere informazioni alla Rete Renault. (2) solo per utilizzo occasionale. (3) le potenze massime e i tempi di ricarica sono relativi a condizioni climatiche moderate (20 °C).

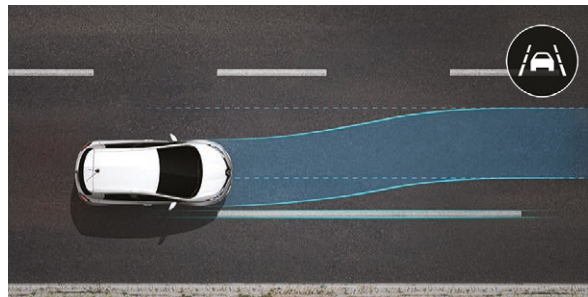
# 12 sistemi di assistenza alla guida

Renault Zoe E-Tech 100% è equipaggiata con 12 sistemi di assistenza alla guida<sup>(1)</sup> che ti permettono di viaggiare con maggiore sicurezza e in tutta serenità.



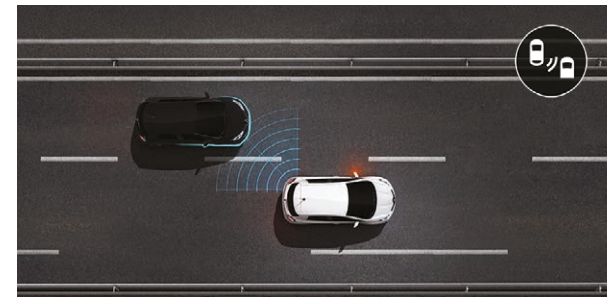
## allerta superamento limite di velocità

Ti avvisa se viene superato il limite di velocità. Mediante una telecamera, il sistema raccoglie, confronta e analizza i dati di segnalazione con le informazioni fornite dalla cartografia e ti mantiene informato mediante il driver display, dandoti inoltre la possibilità di registrare il limite di velocità rilevato per regolare di conseguenza il limitatore di velocità.



## sistema di assistenza al mantenimento di corsia

Attivo tra i 70 e i 140 km/h, il sistema agisce automaticamente sul volante in modo da riportare il veicolo nella sua corsia nel caso in cui venga superata una linea continua o tratteggiata senza che siano stati azionati gli indicatori di direzione.



## sensore angolo morto

Si attiva sopra i 15 km/h e ti avvisa, mediante segnali luminosi, della presenza di qualsiasi veicolo fuori dal tuo campo visivo.



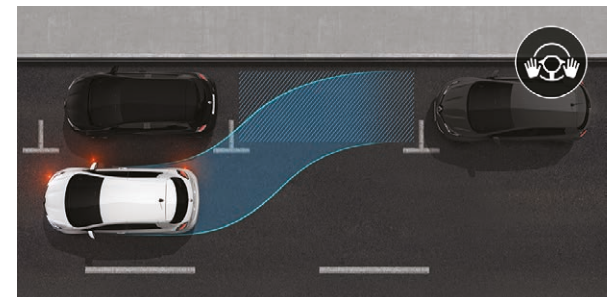
## sensori di parcheggio anteriori e posteriori

I sensori agevolano e rendono più sicure le manovre, avvisandoti mediante segnali acustici e visivi della vicinanza di ostacoli situati dietro o davanti al veicolo.



## sensori di parcheggio laterali

I sensori agevolano e rendono più sicure le manovre, avvisandoti mediante segnali acustici e visivi della vicinanza di ostacoli situati ai lati del veicolo.



## easy park assist

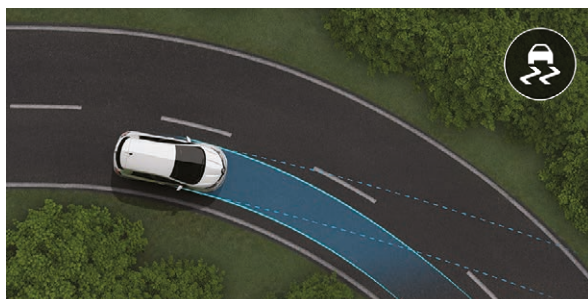
Permette di parcheggiare in tutta facilità. L'individuazione di un parcheggio e il controllo dello sterzo sono gestiti dal veicolo. Ti devi occupare solo di modulare la velocità.





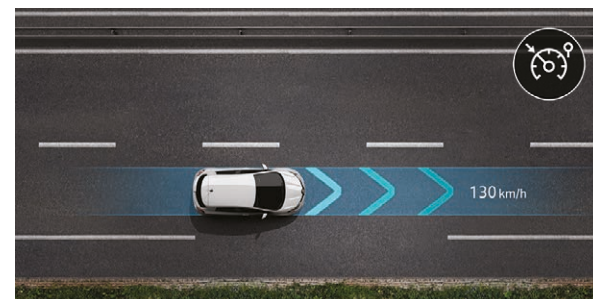
#### frenata rigenerativa

La frenata rigenerativa permette alla batteria di ricaricarsi recuperando energia quando si solleva il piede dall'acceleratore. In modalità B la forza frenante è più intensa e garantisce un minore consumo energetico e un minore ricorso al pedale del freno.



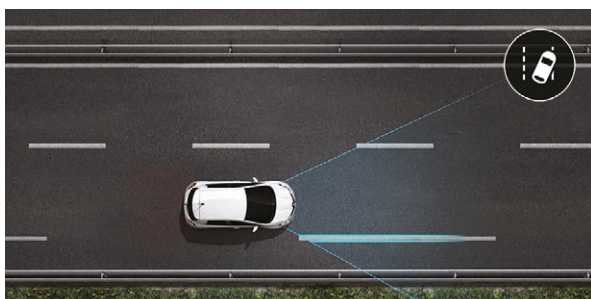
#### controllo elettronico della stabilità

Il sistema consente di mantenere il controllo del veicolo in situazioni di guida critiche, come una manovra brusca necessaria a evitare un ostacolo o una perdita di aderenza in curva.



#### cruise control

Ti consente di gestire la velocità mediante appositi pulsanti sul volante e di impostare la velocità massima in modo da rispettare i limiti vigenti.



#### allerta superamento limite di corsia

Il sistema avvisa il guidatore in caso di attraversamento involontario di una linea continua o tratteggiata mediante una telecamera posta sul parabrezza dietro allo specchietto retrovisore.



#### frenata di emergenza attiva

Attivo fino a 80 km/h, rileva l'avvicinarsi al veicolo antistante e frena in caso di pericolo. Guidare in città non è mai stato così sicuro, giorno e notte.



#### assistenza alla partenza in salita

Abbinato all'ESC, il sistema mantiene automaticamente la pressione sui freni per 2 secondi, dandoti il tempo di spostare il piede dal pedale del freno a quello dell'acceleratore senza che il veicolo retroceda. Il sistema si attiva solo con una pendenza superiore al 3%.









**atmosfere interne**



**equilibre**



**evolution**



**iconic**

## equilibre

### sicurezza e aiuti alla guida

- ABS con assistenza alla frenata di emergenza (AFU)
- accensione automatica dei fari e dei tergicristalli
- airbag frontali conducente e passeggero
- airbag laterali anteriori (torace)
- alert sonoro per pedoni
- cambio e-shifter con modalità di guida B-mode
- controllo elettronico della stabilità (ESP) con funzione antisilittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV)
- driver display digitale personalizzabile da 10"
- freno di stazionamento elettrico con funzione auto-hold
- hill start assist (assistenza alla partenza in salita)
- kit di gonfiaggio e riparazione degli pneumatici
- regolatore e limitatore di velocità
- sistema di controllo della pressione degli pneumatici
- sistema di fissaggio Isofix

- sistema di Frenata di Emergenza Attiva con riconoscimento pedoni e ciclisti
- volante regolabile in altezza e profondità

### comfort e vani portaoggetti

- alzacristalli anteriori elettrici
- climatizzatore manuale
- easy access system II: sistema di apertura/chiusura porte e avviamento motore keyless
- poggiatesta posteriori laterali regolabili in altezza
- portabottiglie da 1,5 l integrati nei pannelli delle porte anteriori
- retrovisori esterni elettrici riscaldabili
- vano portaoggetti

### design esterni

- cerchi in acciaio da 15" Eole
- fari anteriori Full LED con luci diurne C-Shape
- maniglie esterne delle porte in tinta carrozzeria
- retrovisori esterni nero opaco

### design interni

- rivestimento cruscotto e console in tessuto Fortunate
- sellerie in tessuto nero Fortunate

### audio e multimedia

- presa da 12 V sotto al cruscotto
- sistema multimediale touchscreen easy link 7" ad alta risoluzione con radio DAB, compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™, 6 altoparlanti, Bluetooth®, 2 porte USB, 1 porta AUX

### equipaggiamenti specifici veicolo elettrico

- caricatore di bordo Caméléon™ monofase e trifase da 2 kW a 22 kW
- cavo di ricarica mode 3 da 6,5 m con presa Tipo 2
- contachilometri, indicatore di risparmio energetico e livello della batteria integrati nella strumentazione
- Eco Mode

### servizi connessi

- Auto-Update sistema multimediale easy link, 3 anni inclusi: aggiornamento automatico e wireless del sistema multimediale.
- programmazione della ricarica e pre-condizionamento dell'abitacolo dal sistema multimediale easy link
- servizi connessi sull'App My Renault: controllo dello stato di carica della batteria, programmazione della ricarica, pre-condizionamento dell'abitacolo, geolocalizzazione e controllo della disponibilità dei punti di ricarica, EV Route Planner

### opzioni

- caricatore Combo CCS per ricarica rapida in corrente continua DC (50 kW)
- cavo di ricarica occasionale Flexicharger per presa domestica di tipo Schuko
- pneumatici all seasons
- terzo poggiatesta posteriore

## evolution (equilibre +)

### sicurezza e aiuti alla guida

- allerta superamento della linea di corsia e assistenza al mantenimento della corsia
- allerta superamento limite di velocità
- riconoscimento della segnaletica stradale con informazioni su digital driver display
- sensori di parcheggio posteriori

### comfort e vani portaoggetti

- 3° Poggiatesta posteriore
- climatizzatore automatico
- sedili posteriori ripiegabili 1/3-2/3

### design esterni

- griglia anteriore cromata
- retrovisori esterni shiny black
- shark antenna shiny black

### design interni

- finiture cromate volante, plancia e leva del cambio
- maniglie porte interne cromate
- rivestimento bracciolo porte in tessuto 100% riciclato
- sellerie in tessuto Recytex grigio scuro 100% riciclato, con imbottiture nella parte centrale
- volante in TEP

### audio e multimedia

- sistema multimediale touchscreen easy link 7" ad alta risoluzione con navigazione, radio DAB, compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™, 6 altoparlanti, Bluetooth®, 2 porte USB, 1 porta AUX

### servizi connessi

- Auto-Update cartografia 3 anni inclusi: aggiornamento automatico delle mappe del sistema di navigazione
- servizi di navigazione connessa, 3 anni inclusi: ricerca indirizzi Google, info traffic in tempo

reale, info meteo, zone di pericolo/autovelox, geolocalizzazione dei punti di ricarica, EV route planner

### opzioni

- caricatore Combo CCS per ricarica rapida in corrente continua DC (50 kW)
- caricatore smartphone wireless
- cavo di ricarica occasionale Flexicharger per presa domestica di tipo Schuko
- pneumatici All seasons

### packs

#### pack winter

- sedili anteriori riscaldabili
- volante riscaldabile

### pack look business

- cerchi in acciaio da 15" Eole
- retrovisori esterni nero opaco

### pack comfort

- alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- alzacristallo anteriore impulsionale lato guidatore
- commutazione automatica fari abbaglianti/anabbaglianti
- retrovisore interno elettrocromico giorno/notte con sensori di luminosità e pioggia

### pack visibility

- fari fendinebbia a LED
- parking camera posteriore
- sensori di parcheggio anteriori e posteriori

## iconic (evolution +)

### sicurezza e aiuti alla guida

- commutazione automatica fari abbaglianti/anabbaglianti
- easy park assist (parcheggio automatico hands-free con sensori anteriori, posteriori, laterali e parking camera posteriore)
- fari fendinebbia a LED con contorni dorati warm titanium
- parking camera posteriore
- retrovisore interno elettrocromico giorno/notte con sensori di luminosità e pioggia
- sensore angolo morto

### comfort

- alzacristallo anteriore impulsionale lato guidatore
- alzacristalli elettrici posteriori

- retrovisori esterni elettrici ripiegabili elettronicamente

### design esterni

- cerchi in lega diamantati con dettagli dorati da 17" Elington
- griglia paraurti anteriore con inserti dorati
- privacy glass vetri e lunotto posteriori
- stripping laterali con trama dorata

### design interni

- finiture dorate bocchette aerazione
- rivestimento cruscotto in tessuto grigio scuro riciclato con cuciture dorate Iconic
- sellerie miste tessuto riciclato / TEP grigio scuro con imbottiture nella parte centrale e bordature dorate Iconic

### audio e multimedia

- 2 prese USB nei sedili posteriori
- caricatore smartphone wireless
- sistema multimediale touchscreen easy link 9,3" ad alta risoluzione con navigazione, radio DAB e visualizzazione mappa sul Driver Display compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™, 6 altoparlanti, Bluetooth®, 2 porte USB, 1 porta AUX, servizi di navigazione connessa, cartografia Europa, servizio di Auto-Update

### opzioni

- caricatore Combo CCS per ricarica rapida in corrente continua DC (50 kW)
- cavo di ricarica occasionale Flexicharger per presa domestica di tipo Schuko

- cerchi in lega diamantati da 16" Seidon
- senza stripping laterali con trama dorata
- sistema multimediale easy link 9,3" Premium con navigazione, radio DAB, BOSE® Sound System e visualizzazione mappa navigazione sul Driver Display, compatibile con Android Auto™ ed AppleCarPlay™

### packs

#### pack winter

- sedili anteriori riscaldabili
- volante riscaldabile

## sellerie



tessuto nero Fortunate (equilibre)



tessuto riciclato Recytex grigio scuro, con imbottiture nella parte centrale (evolution)



misto TEP/tessuto riciclato grigio scuro con imbottiture nella parte centrale e bordature dorate (iconic)

## cerchi



cerchi in acciaio da 15" Eole



cerchi in lega da 16" Eridis



cerchi in lega diamantati da 16" Seidon



cerchi in lega diamantati warm titanium da 17" Elington



# tinte



bianco ghiaccio (TO)



grigio scisto (TM)



blu céladon (TM)



nero etoilé (TM)



blu notturno (TM)



rosso passion (TM)



viola mirtillo (TM)

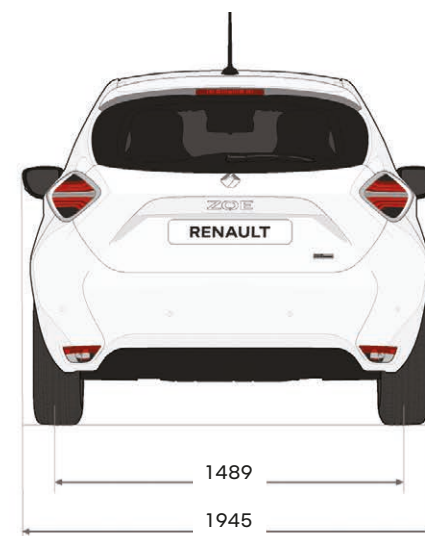
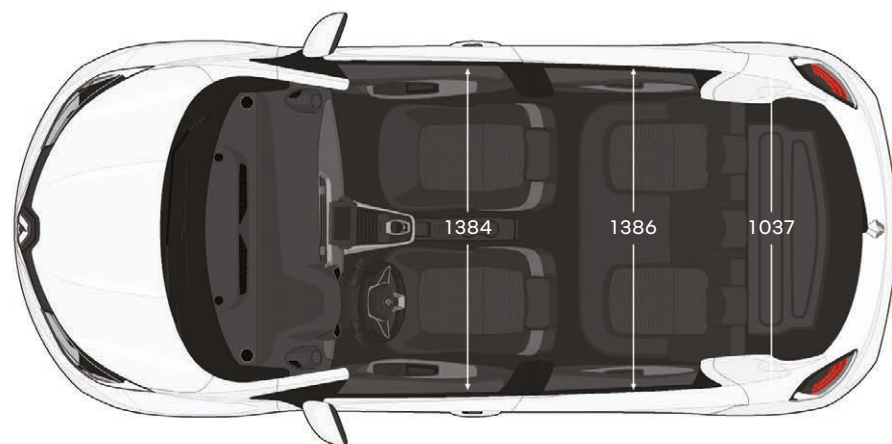
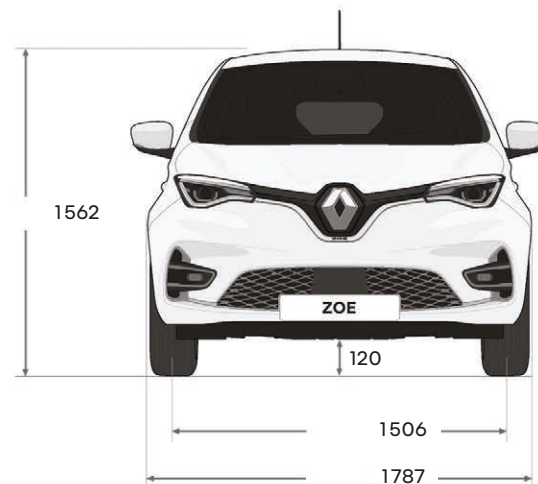
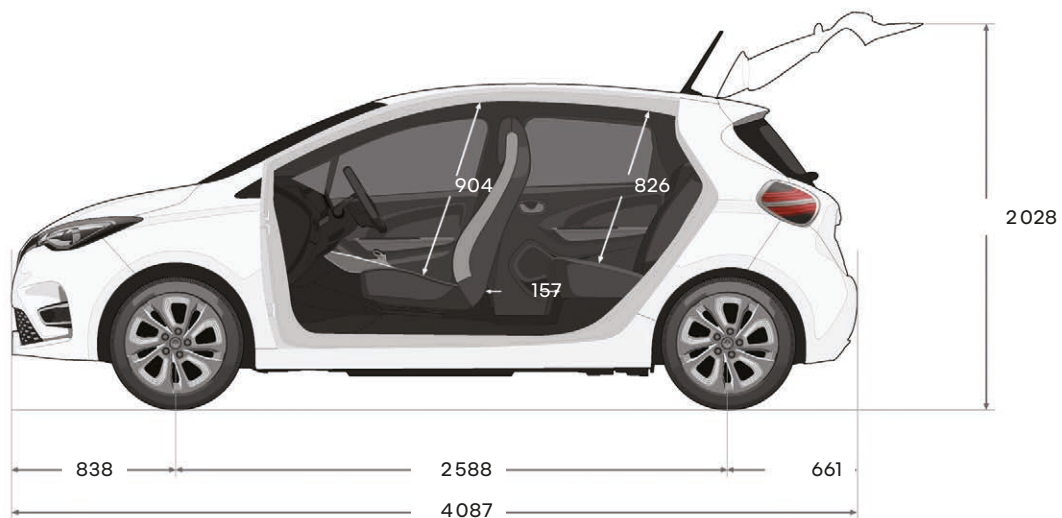
TO: tinta opaca. TM: tinta metallizzata.  
Foto a scopo illustrativo, non rappresentative.

# motorizzazioni

	R110	R135
capacità utile della batteria (kWh)	52	52
numero di posti	5	5
<b>autonomia e consumi</b>		
autonomia certificata in ciclo WLTP (km) <sup>(1)(2)</sup>	395	386
consumi certificati in ciclo misto (kWh/km)	172	177
dimensioni ruote della versione omologata <sup>(3)</sup>	15"	16"
autonomia reale media estate/inverno (km)	375/240	375/240
<b>motore</b>		
tecnologia motore elettrico	motore sincrono con rotore a bobina	
potenza massima kW CEE (cv) / al regime di potenza massima (giri/min)	80 (108) / 3 395 a 10 886	100 (135) / 4 200 a 11 163
coppia massima Nm CEE (Nm) / al regime di potenza massima (giri/min)	225 / 500 a 3 395	245 / 1 500 a 3 600
<b>batteria</b>		
capacità utile (kWh)	52	52
tecnologia	ioni di litio	
tensione totale (V)	400	400
numero di moduli/celle	12/192	12/192
peso della batteria (kg)	326	
<b>tempi di ricarica<sup>(4)</sup></b>		
caricatore	AC adattativo monotrifase da 2 kW a 22 kW e DC fino a 50 kW	
presa domestica 2,3 kW (monofase 10 A) (0-100%)	32 h	32 h
Wallbox 3,7 kW (monofase 16 A) (0-100 %)	19 h	19 h
Wallbox 7,4 kW (monofase 32 A) (0-100 %)	9 h 30'	9 h 30'
colonnina 11 kW (trifase 16 A) (0-100 %)	6 h	6 h
colonnina 22 kW (trifase 32 A) (0-100 %)	3 h	3 h
ricarica rapida DC 50 kW (0-80%)	1 h 10'	1 h 10'
<b>trasmissione</b>		
tipo riduttore	riduttore con un solo rapporto	
numero di rapporti	1	
<b>performance</b>		
velocità massima (km/h)	135	140
0-50 km/h – 0-100 km/h – 80-120 km/h (s)	3,9 - 11,4 - 9,3	3,6 - 9,5 - 7,1
aerodinamica SCx	0,75	0,75
<b>sterzo</b>		
servosterzo	elettrico	
Ø raggio di sterzata tra marciapiedi (m)	10,56	
numero di giri del volante	2,73	
<b>ruote e pneumatici</b>		
cerchi di riferimento (")	15" (equilibre) 16" (evolution)	16" (evolution, iconic) 17" (iconic)
dimensioni pneumatici da 15" - Michelin Primacy 4	185/65 R15 92T	-
dimensioni pneumatici da 16" - Michelin Primacy 4	195/55 R16 91T	
dimensioni pneumatici da 17" - Michelin Primacy 4		215/45 R17 91 V (anteriori) 205/45 R17 88 V (posteriori)
<b>freni</b>		
anteriori: disco pieno (DP), disco ventilato (DV) Ø (mm)	DV Ø280	
posteriori: a tamburo (T), disco pieno (DP), disco ventilato (DV) Ø (mm)	DV Ø260	
<b>masse (kg)</b>		
a vuoto in ordine di marcia	1502	
massa circolante totale (MTR)	1988	
massa a pieno carico autorizzata (MMAC)	1988	
entro il limite del MMAC ammissibile sulla parte anteriore/posteriore	1048/940	
carico utile (CU) (versione equilibre senza opzione/versioni evolution e iconic con tutte le opzioni)	425/474	425/486
massa massima con rimorchio frenato/non frenato	non autorizzato	

(1) WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedures): questo nuovo protocollo consente di ottenere risultati molto più vicini a quelli osservati durante i viaggi giornalieri rispetto al protocollo NEDC. (2) nell'omologazione WLTP, il valore indicato corrisponde alla versione del veicolo che ha ottenuto il valore ottimale. (3) la dimensione dei cerchi può influenzare l'autonomia del veicolo. (4) il tempo di ricarica e l'autonomia recuperata dipendono dalla temperatura, dall'usura della batteria, dalla potenza erogata dalla stazione di ricarica, dal tipo di guida e dal livello di carica.

# dimensioni & volumi



## volume del bagagliaio - norme VDA (dm<sup>3</sup>)

spazio per il bagagliaio sotto il ripiano	338
volume del bagagliaio con sedile posteriore abbattuto	1225

dimensioni in (mm).



## accessori

### 1. vano stoccaggio cavi di ricarica (bagagliaio con doppiofondo)

Perfettamente integrato nel fondo del bagagliaio, mette a tua disposizione diversi scomparti con spazio sufficiente per riporre 2 cavi di ricarica, oltre a uno scomparto appositamente dedicato al subwoofer Bose®. I cavi in disordine nel bagagliaio sono solo un lontano ricordo. Basta sollevare il fondo del

bagagliaio per accedere ai pratici scomparti. Il pavimento amovibile è dotato di cerniere e di una pratica maniglia per facilitarti l'accesso al contenuto. Inoltre, nel caso in cui sia presente un solo cavo o non sia presente il subwoofer Bose®, puoi riporre nel vano diversi oggetti di piccole dimensioni (per esempio, il kit di sicurezza).



## 2. bracciolo anteriore

Aumenta il comfort di guida e mette a tua disposizione un vano portaoggetti addizionale, oltre a uno spazio per riporre oggetti di piccole dimensioni (gettoni per carrelli della spesa, monete). È disponibile in tre versioni: tessuto nero, tessuto Recytext, similpelle nera.

## 3. borsa multiuso

Si rivela sempre molto utile perché ti consente di riporre i cavi, la spesa o altri oggetti che vuoi tenere in ordine nel bagagliaio. L'interno è facile da lavare. Questo accessorio viene realizzato in Francia da personale con disabilità nel contesto delle politiche di integrazione professionale.

## 4. tappetini in tessuto premium

Tappetini di elevata qualità con finitura elegante. Garantiscono la massima protezione per il pavimento dell'abitacolo. Creati su misura e progettati appositamente per il veicolo, sono fissati attraverso due clip di sicurezza, non interferiscono con i pedali e si puliscono facilmente.

## 5. soglie porta illuminate

Eleganza e modernità ogni volta che apri la porta. L'illuminazione bianca temporizzata delle soglie attira l'attenzione di giorno e di notte, mentre la finitura in alluminio con la firma Renault protegge le porte del tuo veicolo. Vendute in coppia.





# equipaggiamenti e opzioni

	equilibre	evolution	iconic
<b>sicurezza attiva e passiva</b>			
2 airbag guidatore + 2 airbag passeggero (frontali e laterali torace)	■	■	■
2 sedili con sistema di fissaggio ISOFIX	■	■	■
3° poggiatesta posteriore centrale	○	■	■
ABS con assistenza alla frenata di emergenza (AFU)	■	■	■
accensione automatica dei fari e dei tergicristalli	■	■	■
accensione automatica delle luci di emergenza in caso di frenata di emergenza	■	■	■
alert sonoro per pedoni	■	■	■
chiusura automatica delle porte in movimento	■	■	■
chiusura centralizzata con telecomando	■	■	■
fari fendinebbia a LED anteriori	-	pack visibility	■
Hill Start Assist (assistenza alla partenza in salita)	■	■	■
kit di gonfiaggio e riparazione degli pneumatici	■	■	■
poggiatesta posteriori laterali regolabili in altezza	■	■	■
sistema di controllo della pressione degli pneumatici	■	■	■
sistema elettronico di controllo della stabilità (ESP) con funzione antislittamento (ASR) e controllo del sottosterzo (CSV)	■	■	■
<b>assistenza alla guida</b>			
Blind Spot Warning (sensore angolo morto)	-	-	■
commutazione automatica fari abbaglianti / anabbaglianti	-	pack comfort	■
driver display digitale a colori da 10" HD personalizzabile	■	■	■
Easy Park Assist (parcheggio automatico hands-free con sensori anteriori, posteriori, laterali e Parking Camera posteriore)	-	-	■
Lane Departure Warning (allerta superamento della linea di corsia) e Lane Keep Assist (assistenza al mantenimento della corsia)	-	■	■
Over Speed Prevention (allerta superamento limite di velocità)	-	■	■
parking camera posteriore	-	pack visibility	■
regolatore e limitatore di velocità con comandi al volante	■	■	■
retrovisore interno elettrocromico giorno/notte con sensori di luminosità e pioggia	-	pack comfort	■
sensori di parcheggio anteriori e posteriori	-	pack visibility	■
sensori di parcheggio posteriori	-	■	■
Traffic Sign Recognition (riconoscimento della segnaletica stradale)	-	■	■
<b>comfort</b>			
alzacrystalli elettrici anteriori	■	■	■
alzacrystallo elettrico impulsionale anteriore lato guidatore, alzacrystalli elettrici posteriori	-	pack comfort	■
climatizzatore automatico	-	■	■
climatizzatore manuale	■	-	-
Easy Access System II: Sistema di Apertura/Chiusura porte e avviamento motore keyless	■	■	■
retrovisori esterni elettrici	■	■	-
retrovisori esterni elettrici e ripiegabili elettronicamente	-	-	■
sedili anteriori riscaldabili	-	pack winter	pack winter
senore di qualità dell'aria (AQS)	■	■	■
volante in pelle riscaldabile	-	pack winter	pack winter
<b>vani portaoggetti e modularità</b>			
portabottiglie da 1,5 l integrati nei pannelli delle porte anteriori	■	■	■
sedili posteriori ripiegabili 1/3-2/3	-	■	■
vano portaoggetti con sportello ad apertura graduale	■	■	■
volante regolabile in altezza e profondità	■	■	■
<b>audio e multimedia (continua nella pagina successiva)</b>			
2 prese USB per i sedili posteriori	-	-	■
caricatore smartphone wireless, integrato nel vano portaoggetti della console centrale anteriore (verifica la compatibilità con il tuo smartphone)	-	○	■
presa da 12 V sotto al cruscotto	■	■	■
radio digitale (DAB+ e analogica FM/AM)	■	■	■



	equilibre	evolution	iconic
<b>audio e multimedia</b>			
sistema multimediale EASY LINK 9,3" con navigazione, radio DAB e visualizzazione mappa navigazione sul Driver Display, compatibile con Android Auto™ ed AppleCarPlay™, 6 altoparlanti, Bluetooth®, 2 porte USB, 1 porta AUX	-	-	■
sistema multimediale touchscreen easy link 7" ad alta risoluzione con navigazione, radio DAB, compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™, 6 altoparlanti, Bluetooth®, 2 porte USB, 1 porta AUX	-	■	-
sistema multimediale touchscreen easy link 7" ad alta risoluzione con radio DAB, compatibile con Android Auto™ e Apple CarPlay™, 6 altoparlanti, Bluetooth®, 2 porte USB, 1 porta AUX	■	-	-
sistema multimediale EASY LINK 9,3" Premium con navigazione, radio DAB, BOSE® Sound System e visualizzazione mappa navigazione sul Driver Display, compatibile con Android Auto™ ed AppleCarPlay™	-	-	○
tasto push-to-talk sul volante	■	■	■
<b>Renault connect, servizi connessi</b>			
Auto-Update sistema multimediale easy link, 3 anni inclusi: aggiornamento automatico e wireless del sistema multimediale.	■	■	■
Per i sistemi easy link con sistema di navigazione: aggiornamento automatico delle mappe	■	■	■
connessione 4G con traffico dati incluso per 3 anni	■	■	■
servizi connessi sull'App My Renault: controllo dello stato di carica della batteria, programmazione della ricarica, pre-condizionamento dell'abitacolo, geolocalizzazione e controllo della disponibilità dei punti di ricarica, EV Route Planner	■	■	■
servizi di navigazione connessa, 3 anni inclusi: ricerca indirizzi Google, info traffic in tempo reale, info meteo, zone di pericolo/autoveloce, geolocalizzazione dei punti di ricarica, EV route planner	-	■	■
<b>equipaggiamenti specifici per veicoli elettrici</b>			
caricatore Combo CCS per ricarica rapida in corrente continua DC (50 kW)	○	○	○
caricatore di bordo Caméléon™ monofase e trifase da 2 kW a 22 kW	■	■	■
cavo di ricarica mode 2 da 6,5 m di colore nero	■	■	■
cavo di ricarica occasionale Flexicharger per presa domestica di tipo Schuko	○	○	○
contachilometri, indicatore di risparmio energetico e livello della batteria integrati nella strumentazione	■	■	■
Eco Mode con apposito pulsante di attivazione	■	■	■
programmazione della ricarica e pre-condizionamento dell'abitacolo dal sistema multimediale easy link	■	■	■
<b>design esterni</b>			
cerchi in acciaio da 15" eole	■	pack look business	-
cerchi in lega diamantati con dettagli dorati da 17" elington	-	-	■
cerchi in lega diamantati da 16" eridis	-	■	-
cerchi in lega diamantati da 16" seidon	-	-	○
fari anteriori Full LED con firma C-Shape	■	■	■
freni a disco posteriori	■	■	■
maniglie esterne delle porte in tinta carrozzeria	■	■	■
privacy glass vetri e lunotto posteriori	-	-	■
retrovisori esterni nero opaco	■	-	-
retrovisori esterni shiny black	-	■	■
tinta metallizzata	○	○	○
<b>design interni</b>			
armonia nera	■	■	■
finiture cromate volante, plancia e leva del cambio	-	■	■
leva del cambio in pelle*	■	■	■
sellerie in tessuto nero riciclato "Fortunate"	■	-	-
sellerie in tessuto grigio scuro Recytex 100% riciclato, con imbottiture nella parte centrale	-	■	-
sellerie miste tessuto riciclato / TEP grigio scuro con imbottiture nella parte centrale e bordature dorate Iconic	-	-	■
maniglie porte interne cromate	-	■	■
rivestimento cruscotto in tessuto nero	■	-	-
rivestimento cruscotto, console e bracciolo porte in tessuto riciclato Recytex	-	■	■
volante in schiuma	■	-	-
volante in TEP	-	■	■
■ = serie. ○ = opzione. - = non disponibile. * per qualsiasi chiarimento sui materiali utilizzati puoi contattare i nostri consulenti di vendita. Qualsiasi sedile menzionato in pelle in questo documento è composto in parte da vera pelle e in parte da tessuto rivestito. Android Auto™ è un marchio di Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc. Google è un marchio di Google LLC.			

# glossario

## **E-Tech**

Tecnologia 100% elettrica, ibrida o ibrida plug-in sviluppata da Renault.

## **frenata rigenerativa**

Sistema di recupero dell'energia in frenata che permette di aumentare l'autonomia del veicolo: ogni volta che il veicolo rallenta, una parte dell'energia cinetica viene convertita in energia elettrica. La batteria si ricarica quando il conducente solleva il piede dal pedale dell'acceleratore o applica una leggera pressione sul pedale del freno.

## **wallbox**

Dispositivo di ricarica che fornisce una potenza molto più elevata rispetto a una presa domestica convenzionale, garantendo una ricarica più efficiente e veloce. Grazie alle sue funzioni di controllo e di protezione da sovratensioni, permette di eseguire la ricarica domestica con maggiore sicurezza.

## **cavo di ricarica Flexicharger (mode 2)**

Cavo concepito per ricariche occasionali, che consente di collegare il veicolo elettrico a una presa domestica. È consigliabile collegare il flexicharger a una presa dotata di una messa a terra dedicata.

## **cavo di ricarica mode 3**

Cavo per la ricarica del veicolo elettrico mediante wallbox o presso le colonnine pubbliche.

## **capacità**

La quantità di energia accumulata nella batteria che può essere utilizzata dal veicolo. Il valore è espresso in kilowattora (kWh).

## **kWh**

Abbreviazione di kilowattora. Unità di energia corrispondente a una potenza di 1 kW erogata per un'ora.

## **kW**

Abbreviazione di kilowatt. Unità di misura che consente di quantificare la potenza del motore di un veicolo, sia elettrico che sia termico. Il kilowatt permette anche di misurare la potenza di carica della corrente continua (DC) e della corrente alternata (AC).

## **ricarica AC**

Ricarica a corrente alternata a bassa o media potenza (massimo 22 kW). Sistema di ricarica normalmente utilizzato sia a casa sia presso la maggior parte delle colonnine pubbliche.

## **ricarica DC**

Ricarica rapida a corrente continua (minimo 50 kW). Richiede una specifica stazione di ricarica rapida ed è disponibile pressoché esclusivamente sulla rete pubblica.

## **My Renault**

Scaricabile sullo smartphone da Google Play e da App Store, l'App My Renault si connette al tuo veicolo e ti consente di localizzare la sua posizione e quella dei punti di ricarica pubblica, di programmare la ricarica e prepararti alla partenza, visualizzando l'autonomia residua e gestendo il preconditionamento dell'abitacolo.

# ricicla e rendi sostenibile il tuo futuro

Guidando una Renault Zoe E-Tech 100% electric collabori con Renault per un futuro sostenibile. L'intero ciclo di vita del veicolo è ottimizzato per ridurre l'impatto ambientale, a partire dal progetto iniziale che prevede l'utilizzo del 33% di materiali riciclabili, fino al riciclo delle batterie per poterle rigenerare.

## **batterie responsabili**

Le batterie a basso tenore di carbonio con cui è equipaggiata Renault Zoe E-Tech 100% electric hanno l'obiettivo, condiviso con i fornitori, di ridurre la produzione di CO<sub>2</sub> in fase di realizzazione. Tali batterie possono essere riciclate nel corso del loro ciclo vitale per essere utilizzate sulle barche, per i sistemi di refrigerazione o per i macchinari aeroportuali.

Nel 2018 il Gruppo Renault ha inoltre lanciato l'Advanced Battery Storage (ABS), una soluzione dedicata all'accumulo di elettricità che consente di immagazzinare l'energia solare o eolica in batterie che non soddisfano più i requisiti di un'auto elettrica. In questo modo, con un ciclo vitale esteso fino a 10 o 15 anni, la batteria di Renault Zoe diventa un prezioso alleato dell'ambiente.

Il riciclo al termine del ciclo vitale rappresenta l'ultimo passaggio. L'obiettivo è recuperare il massimo delle risorse riutilizzabili consumando il minimo dell'energia per produrre le nuove batterie della tua Renault Zoe.

## **materiali riciclati**

Le sellerie che ti accolgono quando prendi posto a bordo sono interamente realizzate con tessuti ricavati da materiali riciclati. Per l'abitacolo vengono utilizzati circa 8 m<sup>2</sup> di tessuti riciclati, che vanno a rivestire i sedili, i pannelli delle portiere e il cruscotto. Prendendo in considerazione l'intero veicolo, i materiali riciclati ammontano a 22,5 kg e sono costituiti al 100% da fibre di bottiglie di plastica. Grazie al tasso di riciclaggio superiore al 90%, Renault Zoe E-Tech 100% electric contribuisce doppiamente alla transizione ecologica.





# i servizi che semplificano la tua esperienza in elettrico

Vivi un'esperienza 100% elettrica, pratica ed efficiente con le soluzioni che Renault propone per una ricarica privata e pubblica facile e in libertà.

## **soluzioni integrate per la ricarica domestica**

Scegli la soluzione per la ricarica domestica adatta alle tue esigenze al momento dell'acquisto del veicolo, con o senza finanziamento. Scopri presso la rete di concessionarie Renault le soluzioni di ricarica all inclusive che proponiamo: wall box intelligenti, sopralluogo preliminare, installazione e l'assistenza prima, durante e dopo l'acquisto per la tua massima serenità. Il modo migliore per dare il via alla tua esperienza elettrica.

## **Mobilize charge pass, localizzazione delle stazioni di ricarica e pagamento agevolato**

Puoi ricaricare il tuo veicolo elettrico in tutta semplicità, approfittando della più grande rete di colonnine pubbliche in Europa. Quando sei in viaggio, utilizza l'applicazione My Renault per individuare rapidamente la stazione di ricarica più vicina, segui il percorso indicato e gestisci l'operazione di ricarica con il tuo pass.

## **pagamento rapido e sicuro**

L'importo viene addebitato direttamente sul conto corrente bancario collegato alla card Mobilize charge pass al termine dell'operazione di ricarica. Con Mobilize charge pass hai sempre in tasca la soluzione per la ricarica.



# Renault care service

Siamo sempre al tuo fianco, pronti a semplificarti la vita e a farti risparmiare tempo nella manutenzione della tua Renault: preventivi e appuntamenti online, contratti di manutenzione, assicurazioni e assistenza, programma personalizzato My Renault. Ti invitiamo ad approfittare delle nostre soluzioni chiare e veloci, sempre in linea con le tue esigenze.

## **i primi passi**

Puoi trovare tutte le informazioni di cui hai bisogno.

- sui nostri siti Internet: offerte di prodotti/servizi/finanziamenti, appuntamenti per test drive.
- nella nostra rete di concessionarie: per incontrare i nostri esperti commerciali e tecnici.

## **Renault care service, copertura al 100%**

Mettiti al sicuro dagli imprevisti con le nostre estensioni di garanzia, le assicurazioni e i servizi di manutenzione Renault che vegliano costantemente su di te.

## **My Renault, l'applicazione connessa al tuo veicolo**

Riepilogo e promemoria delle date di manutenzione, prenotazione di un appuntamento in concessionaria, consultazione del manuale digitale e dei numerosi tutorial video dedicati alle funzioni del tuo veicolo. **My Renault** ti semplifica la vita grazie a 3 anni di servizi connessi inclusi, fra i quali la gestione da remoto della ricarica e della climatizzazione.

## **Renault care service, manutenzione senza pensieri**

Grazie alle tariffe forfettarie e ai contratti di manutenzione Renault care service, hai tutti i vantaggi di un'offerta tutto-compreso calcolata su misura per le tue esigenze.

## **prestazioni garantite**

La batteria della tua Renault elettrica è garantita per 8 anni o per 160.000 km con una capacità minima del 70%.

## **accessori, la tua Renault su misura**

Nella nostra gamma di accessori troverai tutto ciò che ti serve per rendere ancora più bello, pratico, comodo ed esclusivo il tuo veicolo.



# la concept car Renault Zoe Z.E.



## innovazione senza limiti

La concept car Renault Zoe Z.E. presentata al Salone di Francoforte nel 2009 anticipa l'imminente esordio di Renault sul mercato dei veicoli elettrici appartenenti a una fascia di prezzo accessibile. Il suo obiettivo è dimostrare che un veicolo 100% elettrico può essere attraente e accattivante. Grazie alle celle fotovoltaiche che ricoprono il tetto, la concept car Zoe Z.E. è in grado di recuperare energia e ottimizzare la gestione del climatizzatore per aumentare la sua autonomia.



# 2009

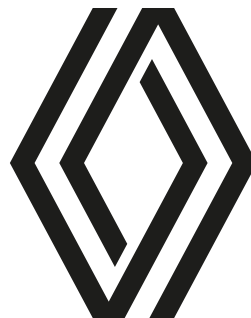


## nata per la città

Sottolineando il primato di Renault nel nascente mercato delle auto elettriche appartenenti a una fascia di prezzo accessibile, la concept car Renault Zoe Z.E. è stata ideata per rispondere alle esigenze di chi vive in città e deve coprire quotidianamente il percorso casa-lavoro. Renault Zoe E-Tech 100% electric ha esordito sul mercato nel 2012.



**l'esperienza continua  
online su  
The Originals Museum  
di Renault**



## configura e ordina la tua Renault Zoe su [www.renault.it](http://www.renault.it)

Le informazioni contenute nella presente brochure sono conformi alla descrizione dei veicoli alla data di stampa riportata in ultima di copertina. Questo documento è stato realizzato con riferimento alle pre-serie o prototipi. Nel quadro di una politica di miglioramento continuo del prodotto, Renault si riserva il diritto ad ogni momento di modificare le specifiche dei veicoli descritti. Queste modifiche - tenuto conto dei tempi tecnici per la realizzazione e distribuzione di brochure aggiornate - sono comunque notificate ai concessionari Renault immediatamente, onde consentire a questi ultimi di poter informare il cliente prima dell'acquisto.

Alcuni equipaggiamenti presentati potrebbero non essere disponibili (di serie, in opzione o come accessori). Vogliate pertanto consultare il vostro concessionario locale per ricevere i dati più aggiornati. A causa dei limiti tecnici di stampa, i colori riprodotti in questo documento possono differire leggermente dai colori reali delle vetture e degli interni e non sono contrattualmente vincolanti.

Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione in ogni forma o tramite qualsiasi mezzo, di parte o di tutta la presente pubblicazione è vietata, senza l'autorizzazione preventiva di Renault.