

# IONIQ 6





# IONIQ

## Sali al comando.

Completamente dedicato ai veicoli elettrici, il nuovo marchio IONIQ è stato creato per quei consumatori che intendono muoversi consapevolmente verso un futuro più luminoso e sostenibile. Nel 2020 il lancio del brand IONIQ ha aperto un nuovo capitolo per Hyundai, per creare un nuovo equilibrio nella mobilità pulita sincronizzando i modelli ecosostenibili all'interno di un ecosistema di stili di vita, portando l'esistenza connessa verso una nuova generazione. Questo è il passo successivo della nostra costante evoluzione nel fornire soluzioni di mobilità intelligente e a zero emissioni in linea con la nostra vision "Progress for Humanity".

Più che trasportarvi da un punto all'altro, IONIQ vi connette con soluzioni che vanno a beneficio di molti, permettendovi di affermare: io sono al comando della nuova mobilità.





















# Bluelink® Connected Car Services.



IONIQ 6 è equipaggiata con l'ultimo aggiornamento di Bluelink® Connected Car Services, che offre una connettività senza soluzione di continuità con il riconoscimento vocale online e un'ampia gamma di funzioni per rendere la guida più comoda e piacevole. Le funzioni aggiuntive di riconoscimento vocale consentono di controllare funzioni come il clima e la temperatura, i finestrini e il sistema di infotainment attraverso comandi vocali naturali. Oltre alle numerose funzioni intelligenti che potete controllare con l'app Bluelink, il sistema di navigazione include anche un abbonamento gratuito di tre anni ai servizi LIVE di Hyundai. Visitate il nostro sito web per scoprire l'intera suite di servizi Bluelink® progettati per rendere la guida più sicura, facile e divertente.

## In strada, connessi.

Informazioni più accurate sul traffico, orari di arrivo più precisi e ricalcoli del percorso più affidabili per arrivare più velocemente a destinazione. La navigazione basata su cloud utilizza dati storici e in tempo reale per migliorare costantemente rotte e previsioni.

## Pianificazione del percorso e ricerca di stazioni di ricarica.

Godetevi la tranquillità di sapere sempre dove si trova la prossima ricarica. Inserendo una destinazione, la navigazione suggerisce automaticamente i punti di ricarica lungo il percorso<sup>1</sup>. IONIQ 6 mostra in tempo reale le informazioni sulle stazioni di ricarica, come la posizione, il tipo di connettore e la disponibilità.

<sup>1</sup> Esclusione di responsabilità: Il servizio di pianificazione del percorso EV fornisce una raccomandazione basata sulle nostre migliori stime, ma potrebbe non riflettere i risultati di guida effettivi. È pertanto esclusa qualsiasi garanzia al di là di quanto richiesto dalla legge.

## Comandi remoti.

Avete dimenticato di chiudere l'auto? Non preoccupatevi, la vostra IONIQ 6 vi avviserà inviando una notifica push al vostro smartphone. Dopo aver inserito il PIN, potrete bloccare o sbloccare le portiere utilizzando un pulsante dell'app Bluelink. Fa troppo freddo fuori? Nessun problema. Con l'app è possibile preriscaldare l'auto, sbrinare i finestrini e attivare il riscaldamento del volante, ovunque ci si trovi. Ma quando si è collegati a una fonte di alimentazione esterna, ad esempio a casa nel garage, si può anche programmare un orario per il preriscaldamento, in modo da risparmiare l'energia della batteria che sarebbe poi necessaria per riscaldare l'auto in viaggio. E quando si tratta di ricaricare, bastano pochi tap per risparmiare. Utilizzate l'app per programmare gli orari di inizio e fine ricarica, in modo da sfruttare al meglio le tariffe elettriche non di punta. E per assicurarsi che l'auto sia completamente carica quando si è pronti a partire, naturalmente.

## Informazioni sul parcheggio in tempo reale.

Trovate un posto auto più velocemente per un parcheggio più efficiente e senza stress. Sfruttate le informazioni in tempo reale per trovare e confrontare le opzioni di parcheggio nei garage, nei parcheggi e per strada.



Scansionate qui per esplorare l'intera gamma di servizi Bluelink sul nostro sito web.

# Sempre informati con gli aggiornamenti software OTA.

Oltre agli aggiornamenti wireless delle mappe e del software di infotainment, IONIQ 6 è la prima Hyundai a offrire aggiornamenti del software del veicolo via etere (OTA). Gli ultimi miglioramenti sono ora disponibili premendo un pulsante: non è più necessario recarsi in concessionaria. Il vantaggio: la vostra IONIQ 6 è sempre aggiornata, come un'auto nuova, con nuove estensioni funzionali, miglioramenti della qualità e nuove funzioni.



## Miglioramenti delle prestazioni e delle funzionalità.

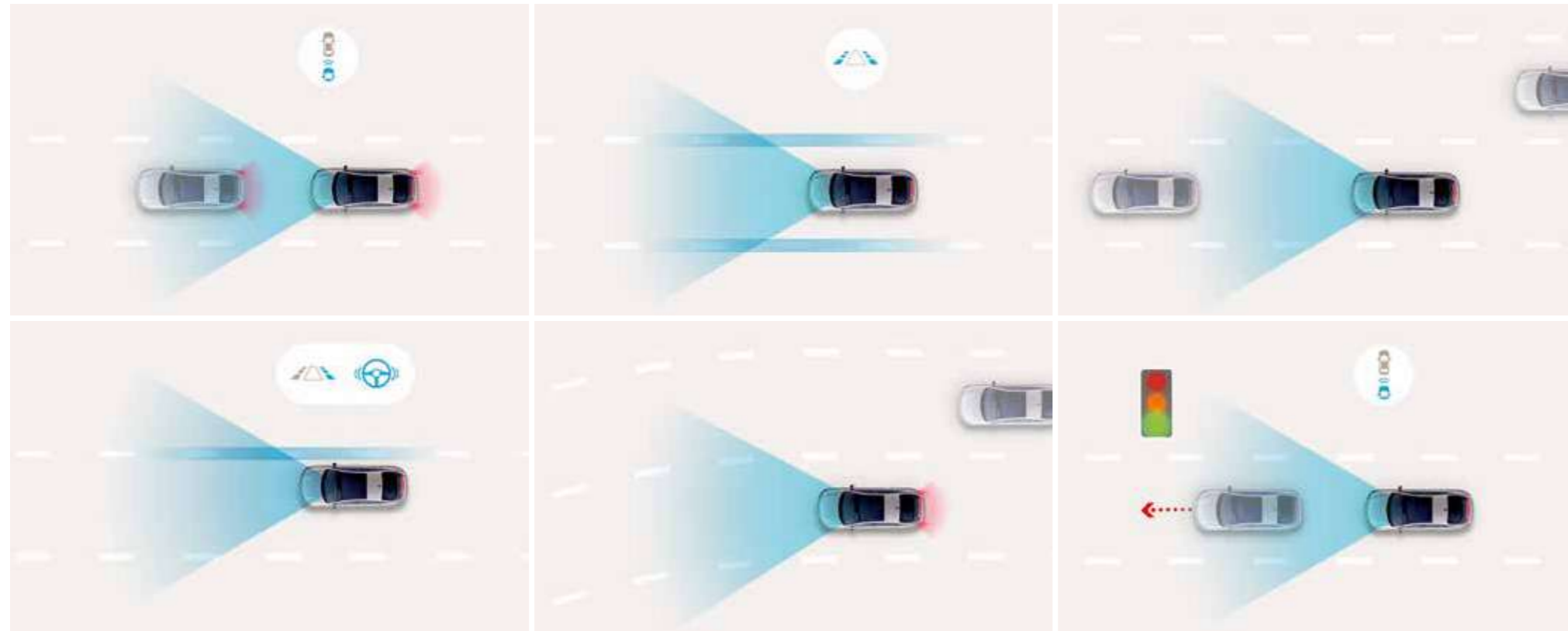
Approfittate dei continui aggiornamenti delle prestazioni e delle nuove funzioni grazie agli aggiornamenti del software del veicolo via etere. Otterrete i miglioramenti più recenti non appena saranno disponibili.

## Mappe e infotainment di ultima generazione.

Riceverete i futuri aggiornamenti delle mappe Bluelink e del software di infotainment automaticamente via etere, anziché doverli scaricare e installare manualmente o recarvi in concessionaria per ottenerli.

# Hyundai Smart Sense.

Godetevi il massimo della sicurezza e della comodità con il più alto livello di sicurezza e di assistenza alla guida della gamma Hyundai. Con Hyundai Smart Sense, il nostro sistema avanzato di assistenza alla guida, IONIQ 6 è stata dotata delle più recenti funzioni di sicurezza e assistenza alla guida per una maggiore tranquillità. È dotata di una tecnologia di guida autonoma di livello 2 con Highway Driving Assist II, che controlla la velocità e la distanza e assiste l'utente nei cambi di corsia e con l'assistenza per evitare le collisioni da parte di un veicolo vicino. IONIQ 6 ha ottenuto la massima valutazione di sicurezza Euro NCAP a 5 stelle.



**Forward Collision-Avoidance Assist (FCA).**  
Ferma velocemente l'auto, anche se siete distratti. La funzione FCA avvisa in caso di veicoli in rallentamento o fermi, segnala ciclisti e pedoni sul percorso, ed applica automaticamente la massima potenza frenante se non reagite in tempo.

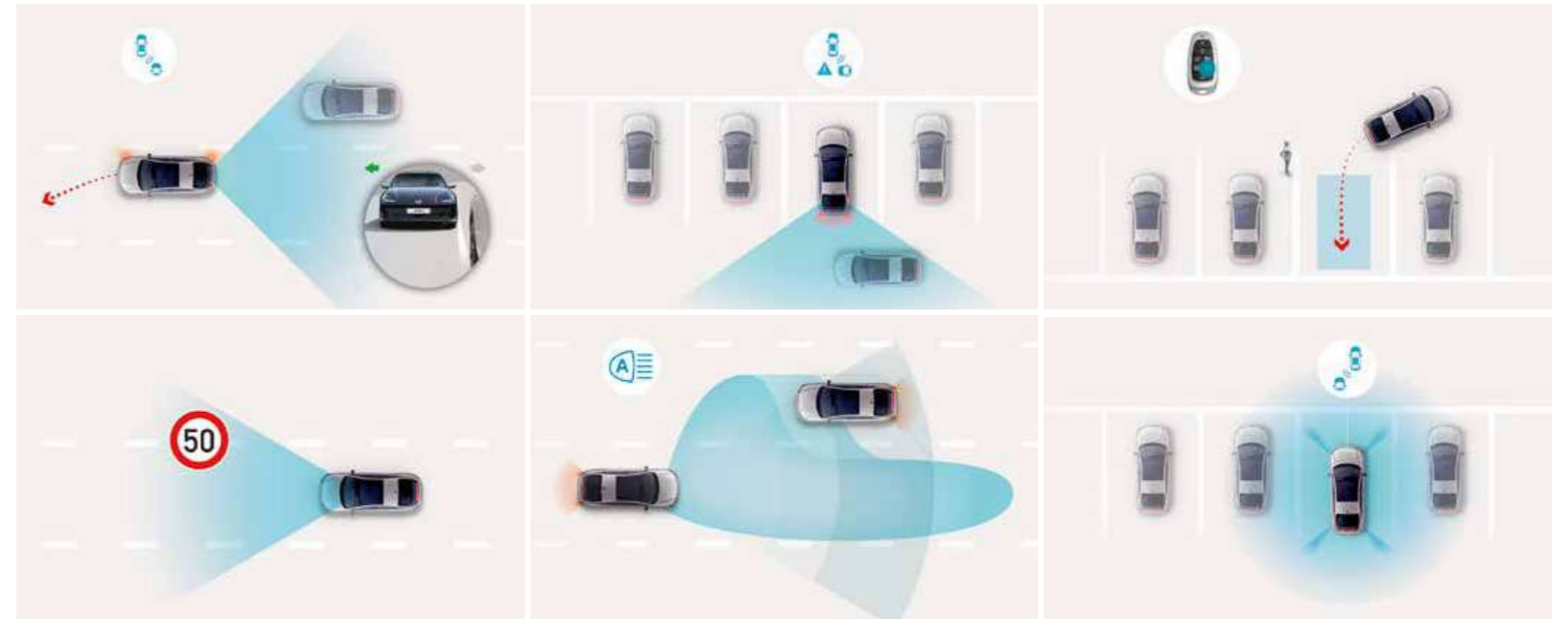
**Lane Keeping Assist (LKA).**  
Vi aiuta a restare in carreggiata. La funzione LKA emette avvisi visivi e acustici se iniziate a spostarvi dalla corsia senza inserire le frecce e applica una leggera sterzata correttiva di assistenza per riportare l'auto in corsia.

**Lane Following Assist (LFA).**  
Vi mantiene centrati e più sicuri. Quando attivata, la funzione mantiene il veicolo al centro della corsia a una velocità compresa tra 0 e 185 chilometri orari su autostrade e strade cittadine.

**Navigation-based Smart Cruise Control (NSCC).**  
La funzione utilizza il sistema di navigazione all'avanguardia per anticipare curve o rettilinei imminenti sulle autostrade e regola automaticamente la velocità per una guida più sicura. Inoltre, se attivata, la velocità impostata cambia automaticamente al variare del limite di velocità indicato.

**Highway Driving Assist II (HDA 2).**  
La tecnologia di guida autonoma all'avanguardia di Hyundai consente all'auto di sterzare, accelerare e frenare automaticamente. IONIQ 6 valuta l'ambiente di guida mentre voi guidate e interviene attivamente per tenervi al sicuro quando si verifica una situazione pericolosa o si prevede un incidente. Vi mantiene centrati nella vostra corsia e a una distanza di sicurezza dall'auto che vi precede. E se lo desiderate, può anche impostare la velocità legale in base ai dati GPS e autostradali. Può aiutarvi durante il cambio di corsia, durante la guida evasiva all'interno della corsia e con l'assistenza per evitare le collisioni con un veicolo vicino. Inoltre, se un veicolo nella corsia successiva sta guidando troppo vicino, il veicolo si avvicina al bordo dell'altra corsia per una maggiore sicurezza.

**Leading Vehicle Departure Alert (LVDA).**  
Questa funzione intelligente per la guida in città vi avvisa quando il veicolo che precede parte dopo una fermata, ad esempio a un semaforo o in un ingorgo.



**Blind Spot Collision-Avoidance Assist (BCA).**  
La funzione BCA offre maggiore sicurezza in condizioni di traffico intenso: se durante il cambio di corsia viene rilevato un veicolo nell'angolo cieco, il sistema emette un segnale e interviene su freni e sterzo per evitare un possibile impatto.

**Blind Spot View Monitor (BVM).**  
Rende facili e sicuri anche i cambi di corsia più complicati. Ora potete vedere gli angoli ciechi laterali direttamente sullo schermo del quadro generale del cruscotto digitale di IONIQ. Le telecamere vengono attivate mediante l'uso degli indicatori di direzione.

**Intelligent Speed Limit Assist (ISLA).**  
Quando attivata, questa funzione acquisisce i limiti di velocità della strada e regola la velocità del veicolo in modo da non superarli.

**Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist (RCCA).**  
Perfetto per i parcheggi. In caso di retromarcia in aree con scarsa visibilità, il sistema, oltre ad avvisare il conducente in caso di veicoli in avvicinamento lateralmente, attiva i freni per evitare un possibile impatto.

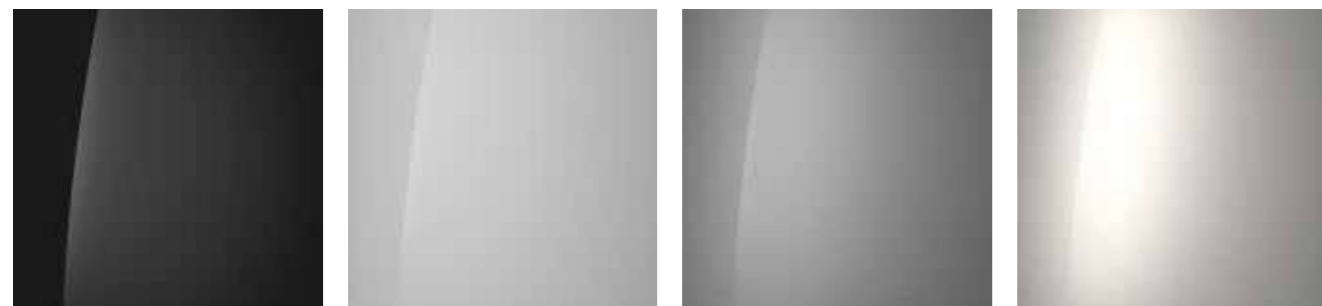
**High Beam Assist (HBA).**  
Meno stress e massima visibilità. Rileva i veicoli in arrivo dalla direzione opposta e quelli che precedono nella stessa corsia, passando agli anabbaglianti quando necessario e riattivando gli abbaglianti quando non rileva veicoli.

**Remote Smart Parking Assist 2 (RSPA 2).**  
Parcheggi stretti facilitati! Premendo un pulsante sulla chiave intelligente, IONIQ 6 è in grado di parcheggiare a distanza in parallelo, in diagonale e in perpendicolare, nonché di rientrare e uscire da un posto di parcheggio da sola, con voi all'esterno dell'auto.

**Surround View Monitor (SVM).**  
Garage stretto? Piccolo autolavaggio? Nessun problema. Il monitor di visione surround della IONIQ 6 rende le manovre in spazi ristretti facili e sicure. Quattro telecamere installate sul veicolo consentono di vedere una visione combinata a 360° dell'ambiente circostante.

## Colori esterni e ruote.

È possibile scegliere tra undici colori esterni, tra cui due opzioni disponibili con finitura opaca. A seconda del colore scelto, le modanature del rivestimento della carrozzeria sono disponibili in Medium Silver o Black Metallic semilucido. I cerchi in lega ottimizzati per l'aerodinamica sono stati progettati esclusivamente per IONIQ 6. Riprendono il tema del design ed esaltano il carattere della vettura. Riprendono il tema del design, con un esclusivo tocco "elettrico" e si armonizzano perfettamente con il profilo slanciato. È possibile scegliere tra una versione da 18" e una da 20".



Abyss Black Pearl

Serenity White Pearl

Curated Silver Metallic

Gravity Gold Matte

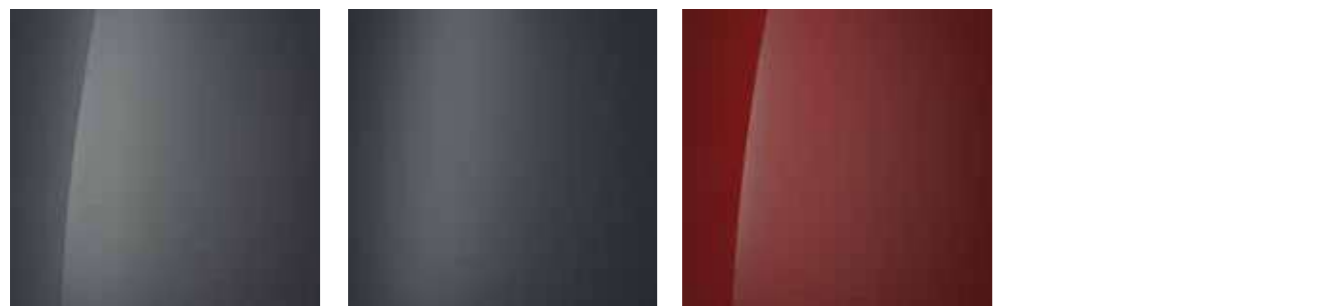


Transmission Blue Pearl

Biophilic Blue Pearl

Digital Green Pearl

Byte Blue Metallic



Nocturne Gray Metallic

Nocturne Gray Matte

Ultimate Red Metallic



Cerchi in lega 20"



Cerchi in lega 18"

## Colori interni.

Scegliete tra due opzioni di allestimento interno: Black Monotone e Light Gray.



Black Monotone

Tappezzeria in filato  
PET riciclato nero

Pelle trattata ecologicamente di colore nero  
con accenti grigi

Light Gray

Pelle trattata ecologicamente di colore grigio chiaro  
con accenti blu/arancio

## Specifiche e dimensioni.

\* L'autonomia è stata calcolata in base al ciclo WLTP. L'autonomia di guida può variare leggermente a seconda delle condizioni stradali, dello stile di guida e della temperatura. Dipende anche dal tipo di pneumatici montati.



Lunghezza complessiva 1,880  
Battistrada ruote 1,630



Lunghezza complessiva 4,855  
Interasse 2,950

Altezza  
totale

1,495



Battistrada ruota 1,639

Unità : mm  
(ruota da 20")

# Charge myHyundai.

Ricaricare la tua auto elettrica non è mai stato così facile.

Benvenuto in Charge myHyundai, la soluzione di ricarica pubblica completa e facile da usare che vi dà accesso a oltre 250.000 punti di ricarica in 29 paesi europei. Una sola app. Una sola carta. Una sola fattura e modalità di pagamento semplificata, anche quando ricaricate all'estero. Charge myHyundai offre 2 tariffe dedicate e un'abbonamento esclusivo a IONITY, la rete di ricarica ad alta potenza (fino a 350 kW) più estesa in Europa.

IONIQ 6 sarà il primo veicolo Hyundai con la pratica funzione Plug & Charge.\*

Charge myHyundai è attualmente disponibile in sedici mercati europei: Austria, Repubblica Ceca, Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Norvegia, Polonia, Slovacchia, Spagna, Svezia, Svizzera e Regno Unito, con un'espansione in Lettonia alla fine del 2022.

\*Per utilizzare Plug & Charge, la funzione deve essere abilitata nell'account Charge myHyundai. Plug & Charge è un servizio di terze parti e può essere utilizzato solo presso i punti di ricarica predisposti per Plug & Charge, ad esempio IONITY e Aral Pulse. Il servizio dovrebbe essere pronto e disponibile per IONIQ 6 a partire dal secondo trimestre del 2023. Questo termine potrebbe essere posticipato a seconda della preparazione tecnica del fornitore del servizio.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito web Charge myHyundai: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)

# IONITY.

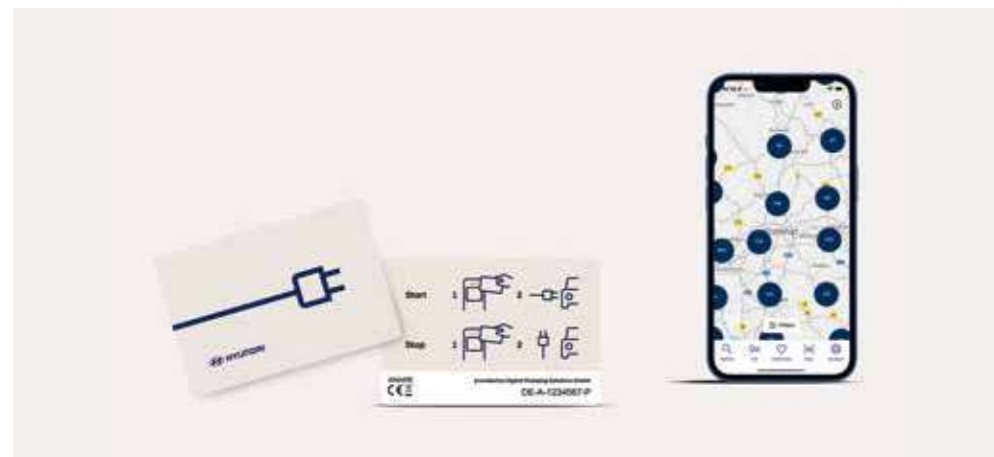
Grazie alla rete di ricarica ad alta potenza con capacità di ricarica fino a 350 kW, IONITY è alla guida della campagna sulla mobilità elettrica, collegando i paesi europei e fornendo ai conducenti di veicoli elettrici il 100% di energia rinnovabile. Probabilmente, l'ostacolo maggiore della mobilità elettrica è la mancanza di infrastrutture di ricarica ultrarapide fuori delle città e delle regioni metropolitane.

È esattamente questo il problema che IONITY sta già risolvendo.

Aderendo a IONITY, Hyundai guiderà l'espansione di IONITY lungo le autostrade europee, promuovendo l'espansione della mobilità a emissioni zero.

I clienti possono trovare facilmente le stazioni di ricarica disponibili utilizzando il sistema di navigazione di bordo.

Per ulteriori informazioni, visitate il sito web Charge myHyundai nel vostro Paese: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com).



# Prendete confidenza con le nuove etichette degli pneumatici.

Dal 1 maggio 2021 è in vigore il Regolamento UE (UE) 2020/740. Le nuove etichette forniscono una panoramica rapida e chiara delle prestazioni di uno pneumatico, con informazioni più dettagliate disponibili online.

Visitate ([hyundai.it](http://hyundai.it)) per ulteriori informazioni.

È possibile accedere alla legislazione ufficiale completa dell'UE anche qui: <https://eur.lex.europa.eu/eli/reg/2020/740/oj>

IONIQ 6 è disponibile con diversi tipi di pneumatici.

Di seguito troverete informazioni dettagliate sui vari pneumatici disponibili.

Schede informative sui prodotti, Regolamento delegato (UE) 2020/740.

	Nome o marchio del fornitore	PIRELLI
	Nome o denominazione commerciale	<b>PZERO</b>
	Identificativo del tipo di pneumatico	<b>42040</b>
	Misura dei pneumatici	<b>245/40R20</b>
	Indice di capacità di carico	<b>99</b>
	Categoria di velocità	<b>Y (300 km/h)</b>
	Classe di efficienza dei carburanti	<b>A</b>
	Classe di aderenza sul bagnato	<b>A</b>
	Classe di rumorosità esterna	<b>B</b>
	Valore di rumorosità esterna	<b>71 dB</b>
	Pneumatici da neve abbondante	<b>No</b>
	Pneumatici da ghiaccio	<b>No</b>
	Data di inizio produzione	<b>22/22</b>
	Data di fine produzione	
	Informazioni aggiuntive	<b>XL</b>
	Additional information	--

	Nome o marchio del fornitore	Hankook
	Nome o denominazione commerciale	<b>veNtus S1 evo3</b>
	Identificativo del tipo di pneumatico	<b>1027455</b>
	Misura dei pneumatici	<b>225/55R18</b>
	Indice di capacità di carico	<b>102</b>
	Categoria di velocità	<b>Y (300 km/h)</b>
	Classe di efficienza dei carburanti	<b>A</b>
	Classe di aderenza sul bagnato	<b>B</b>
	Classe di rumorosità esterna	<b>A</b>
	Valore di rumorosità esterna	<b>69 dB</b>
	Pneumatici da neve abbondante	<b>No</b>
	Pneumatici da ghiaccio	<b>No</b>
	Data di inizio produzione	<b>16/22</b>
	Data di fine produzione	
	Informazioni aggiuntive	<b>XL</b>
	Additional information	--

# Risvegliate il vostro mondo.

Bella da mozzare il fiato e incredibilmente avanzata, questa berlina completamente elettrica è una novità assoluta. Dotata di un sistema di batterie da 800 volt per una ricarica ultraveloce e un'autonomia di guida fino a 614 km, è stata creata per portarvi più lontano, con una ricarica più rapida e uno stile più elegante. La gamma di guida completamente elettrica di IONIQ 6 è stata massimizzata grazie a un ampio lavoro di progettazione aerodinamica e di ingegneria, che ha permesso di ottenere un coefficiente di resistenza aerodinamica bassissimo, pari a 0,21: uno dei più bassi al mondo tra le auto di serie. Sveglia, è l'ora di scoprire la bellezza della mobilità elettrica senza l'ansia da autonomia!





Timbro del rivenditore



\*La Garanzia Hyundai di 5 Anni a Chilometri Illimitati si applica esclusivamente ai veicoli Hyundai venduti al cliente finale da un Rivenditore Autorizzato Hyundai, come specificato dalle condizioni contrattuali contenute nel libretto di garanzia.

\*\*Hyundai offre una garanzia di 8 anni o 160.000 km sulla batteria ad alta tensione ai polimeri di litio.

**Hyundai Motor Company Italy S.r.l.**

Via G. Bensi 11 - 20152 Milano

Tel. 0039 02 380581 - Fax 0039 02 38000689

[www.hyundai.it](http://www.hyundai.it)

Numero verde: 800 359 127

Copyright © 2022 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.

Stampato nel mese di Febbraio 2023 | HIQ632

Benchè sia stata posta la massima cura per garantire la precisione e la correttezza dei contenuti della brochure, questa non ha alcun valore in sede contrattuale. Le illustrazioni e le descrizioni di questo catalogo si intendono fornite a titolo indicativo ed alcune delle dotazioni illustrate potrebbero non essere disponibili per il mercato italiano. Il costruttore si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento gli allestimenti e le caratteristiche tecniche dei propri prodotti, al fine di migliorare la qualità e la sicurezza degli autoveicoli, ridurre i consumi, salvaguardare l'ambiente e migliorare le prestazioni o l'abitabilità delle vetture, senza che ciò comporti un obbligo di comunicazione. Si ricorda che alcune delle dotazioni descritte ed illustrate nella brochure sono opzionali o non presenti in tutti i modelli della gamma. Per tutte le dotazioni, specifiche tecniche ed allestimenti di ciascun modello si consiglia, pertanto, di fare riferimento alla "scheda tecnica" di prodotto presente nella brochure. A causa dei limiti dei processi di stampa impiegati, i colori mostrati potrebbero differire leggermente dai colori delle vernici e dei materiali di rivestimento utilizzati per gli interni. Per informazioni complete e disponibilità di colori e finiture, occorre rivolgersi alla Rete ufficiale. Ricordiamo che Bluetooth® è un marchio commerciale registrato da Bluetooth SIG, Inc. iPhone®, iPod® e iTunes Store® sono marchi commerciali registrati da Apple Inc. Tutti i marchi citati e i loghi riprodotti su questa brochure appartengono ai legittimi proprietari, essendo stati indicati a solo scopo informativo. Si dichiara, pertanto, che su di essi Hyundai Motor Company Italy S.r.l. non vanta alcun diritto.