

# IONIQ 5







# IONIQ

## **IONIQ 5. Power your world.**

Bellezza da togliere il fiato e incredibilmente all'avanguardia, la IONIQ 5 rivoluziona il modo in cui le persone vedono le auto elettriche. Unendo con eleganza l'innovativo design di una concept car a una performance incredibile, materiali ecologici e un'impressionante serie di tecnologie smart, questo CUV elettrico cambia le regole del gioco. Dotato di un sistema batteria da 800 V per una ricarica ultra-rapida e un'autonomia di guida fino a 507 km, è stato concepito per portarvi più lontano, con una ricarica più veloce e uno stile più elegante.

# Inconfondibile. Iconico. Puro.

Il design puro della IONIQ 5 è l'interpretazione innovativa di un veicolo elettrico, che elimina le complessità per celebrare le linee pulite e le strutture minimaliste. L'inconfondibile cofano a conchiglia occupa tutta la larghezza della vettura, riducendo al minimo gli spazi tra i pannelli e creando un look pulito e high-tech. Le luci a LED fanno sfoggio degli esclusivi Parametric Pixel: caratteristici elementi di design simili a gioielli che saranno presenti sugli esterni di tutti i futuri modelli IONIQ. I gioielli della corona dell'iconico frontale sono gli inconfondibili fari a LED con i loro 256 pixel parametrici.









## Il design di una concept car realizzato in serie.

La sensualità sportiva della IONIQ 5 rende omaggio all'eredità in fatto di design di Hyundai, rivisitata per il futuro. Si ispira al design futuristico della concept car EV 45 presentata in occasione del Salone dell'automobile di Francoforte (IAA) del 2019, che a sua volta è un tributo a uno dei veicoli più iconici nella storia di Hyundai: la Pony Coupe Concept del 1974. Vista di lato, si distingue per l'interpretazione futuristica dello stile fastback della Pony e lo sbalzo corto. Le superfici e le forme sagomate con precisione conferiscono alla IONIQ 5 un look spigoloso, quasi geometrico. Sfrontata e perfettamente proporzionata, la grafica laterale è evidenziata dalle maniglie a scomparsa che ne accentuano il look pulito e l'aerodinamica.

# Progettata per la bellezza, studiata per l'efficienza.



Oltre a un design unico, la IONIQ 5 è stata studiata in dettaglio anche per ottimizzare l'aerodinamicità, che vanta uno dei coefficienti di resistenza migliori della sua classe: ben 0.288. I componenti aerodinamici quali le bocchette dell'aria anteriori attive, il rivestimento integrale del sottoscocca e lo spoiler posteriore, riducono al minimo la resistenza massimizzando le prestazioni. I fori nascosti dello spoiler spostano la pressione del flusso d'aria verso il vetro posteriore, migliorando le caratteristiche di flusso della scia. La migliore aerodinamica così ottenuta si traduce non solo in una maggiore autonomia ad ogni ricarica, ma anche in un maggiore comfort grazie alla silenziosità resa possibile dalla riduzione del rumore generato dall'aria.





# Dettagli di design.

Il design all'avanguardia della IONIQ 5 rompe con i canoni del passato, sperimentando una nuova libertà nel design grazie alla piattaforma dedicata ai BEV. È la rivisitazione di un design senza tempo, tema che contraddistinguerà tutta la linea IONIQ.



Paraurti anteriore con bocchetta dell'aria attiva.

Il paraurti anteriore è definito dall'accattivante forma a V, che accentua i fari a LED con pixel cubici. La bocchetta dell'aria attiva integrata sopra la fascia paracolpi sottolinea il look high-tech della parte anteriore, migliorandone l'efficienza energetica quando è chiusa e raffreddando le varie parti del veicolo secondo le necessità, quando è aperta.



Firma luminosa posteriore con pixel parametrici.

L'innovativo design delle luci LED è riproposto anche nella parte posteriore. Il design evocativo del paraurti posteriore e del portellone si fonde energicamente con la firma luminosa posteriore rettangolare dotata di pixel parametrici e con i riflettori posteriori a fascia.



**Cerchi in lega da 20" ottimizzati per l'aerodinamica.**

Gli esclusivi cerchi ottimizzati per l'aerodinamica riecheggiano il tema stilistico dei pixel parametrici, creando una perfetta armonia con il profilo elegante. Disponibili con diametro extra large da 20", sono i cerchi più larghi mai montati in un veicolo elettrico Hyundai.



**Retrovisori esterni videocamera.**

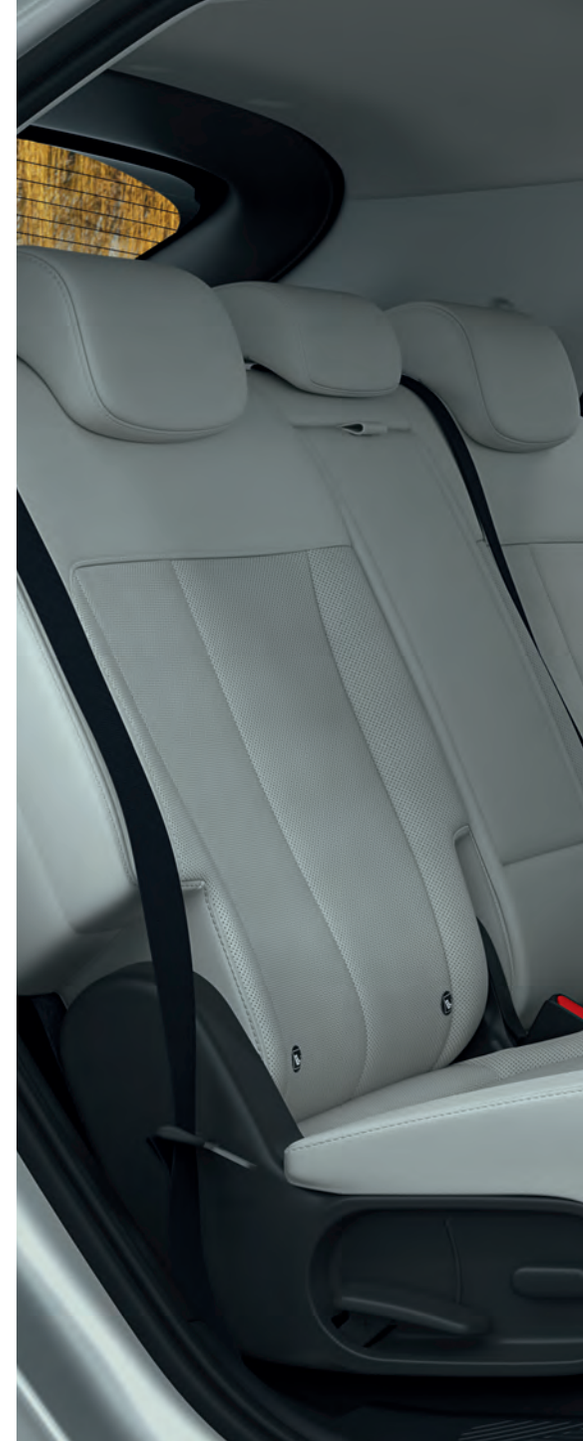
Gli innovativi retrovisori esterni digitali offrono una visione chiara di ciò che accade su entrambi i lati del veicolo, anche in condizioni meteorologiche avverse. I retrovisori esterni videocamera offrono una visuale più ampia rispetto agli specchietti tradizionali.





# Vita, guida, lavoro, relax.

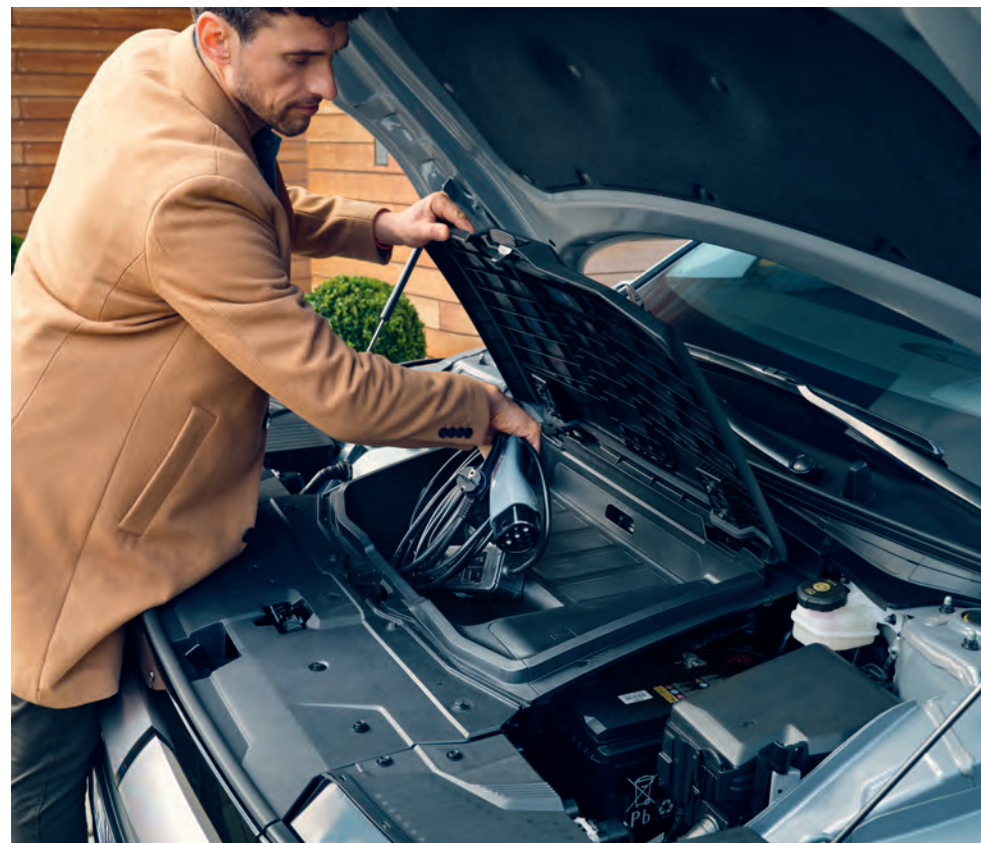
All'interno della IONIQ 5, le linee che separano lo spazio vitale e lo spazio di movimento stanno sfumando. La nostra nuova piattaforma E-GMP dedicata ai veicoli elettrici ci ha fornito l'opportunità di ricreare gli interni per offrire un'esperienza inedita in auto. Un fondale piano più ampio, sedili anteriori altamente regolabili e completamente reclinabili e una versatile console centrale, che può essere spostata in tutto l'abitacolo, assicurano un'esperienza straordinaria e massimizzano il senso di spaziosità interna. A tutto ciò si aggiunge l'uso di materiali ecologici nell'intero abitacolo. I sedili sono rivestiti con pelle lavorata nel rispetto dell'ambiente, tinta e trattata con olio vegetale estratto da semi di lino. Inoltre, nel padiglione, nei tappetini e nei rivestimenti dei sedili sono presenti materie prime estratte dalla canna da zucchero: una soluzione riciclabile ed elegante al tempo stesso. Per altri rivestimenti si utilizzano tessuti derivati da filati di lana e polimeri nonché materiali contenenti fibre ricavate da bottiglie di plastica PET riciclate. Le superfici di cruscotto, pulsanti, volante e pannelli delle portiere sono rivestite con una vernice poliuretanica biologica composta da oli ottenuti da fiori di colza e mais: un ulteriore contributo alla sostenibilità dei nostri processi produttivi.





# La versatilità di un SUV per una mobilità elettrica.

Creata per adattarsi a voi e a qualsiasi vostra esigenza, l'alta versatilità della IONIQ 5 garantisce spazio in abbondanza per i passeggeri e il carico. Il passo di 3000 mm della IONIQ 5 offre la spaziosità di una grande autovettura in un CUV di medie dimensioni, con una capienza del bagagliaio di ben 527 litri. Abbassando entrambi i sedili ribaltabili con un rapporto di 60 : 40, si ha a disposizione uno spazio di quasi 1600 litri: perfetto per una gita nel fine settimana o per trasportare oggetti ingombranti. E se tutto ciò non dovesse ancora bastare, IONIQ 5 vi offre la possibilità di trainare un rimorchio con peso fino a 1600 kg. Inoltre, sfruttando lo spazio dove normalmente è collocato il motore a benzina è stato possibile ricavare dello spazio extra per tutti i vostri oggetti. Un secondo bagagliaio anteriore regala fino a 57 litri di spazio di carico aggiuntivo. Qualsiasi direzione deciderete di prendere, la IONIQ 5 vi accompagnerà lungo il percorso, facendovi entrare nel mondo della mobilità elettrica da veri protagonisti.









Tecnologicamente evoluta, rispettosa dell'ambiente e connessa alle esigenze dei clienti di oggi, la IONIQ 5 è l'emblema della riuscita sintesi fra tecnologie analogiche e digitali. Nello spazio del conducente, passato, presente e futuro si fondono, dando vita a un'esperienza di guida armoniosamente piacevole. Il fulcro dell'elegante cruscotto modulare è il display integrato di ampie dimensioni, che unisce lo schermo full touch da 12.25" del sistema di infotainment e il cluster digitale da 12.25", conferendo un look high-tech di serie. Lo schermo consente inoltre di visualizzare numerose informazioni sul veicolo elettrico durante la guida, quali lo stato della batteria e le stazioni di ricarica più vicine. E per un tocco d'altri tempi, a sinistra del cluster digitale è presente una «lavagna» magnetica, dove con delle piccole calamite si possono fissare appunti o fotografie. Tutto ciò che serve è a portata di dita. L'elegante selettore rotante shift-by-wire è collocato sul piantone dello sterzo e con i comandi a levetta posti sul volante è possibile regolare il livello di frenata rigenerativa.





# Tutta la connettività di cui avete bisogno.

La IONIQ 5 è dotata di una straordinaria serie di tecnologie smart intuitive che permettono un livello di connessione a bordo che rispecchia le vostre esigenze personali. Sfruttate la perfetta integrazione fra le tecnologie intuitive più avanzate per un'esperienza digitale di alto livello. Innovative funzioni di connettività quali i nostri servizi telematici Bluelink® vi consentono di controllare il veicolo dallo smartphone o tramite comandi vocali. Oltre alle molte funzioni intelligenti che potete controllare con l'app Bluelink®, è incluso nel sistema di navigazione un abbonamento triennale gratuito ai servizi LIVE di Hyundai con informazioni in tempo reale su traffico, parcheggi e stazioni di ricarica. Con la IONIQ 5, il nostro database di navigazione all'interno dell'ambiente cloud di Bluelink® è stato ampliato per visualizzare ancora più stazioni di ricarica sulla mappa, con informazioni sulla disponibilità e il tempo di ricarica stimato. È sufficiente sfiorare l'icona della stazione per vedere il tipo di ricarica disponibile. E con Apple CarPlay™ e Android Auto™ a bordo, potrete collegare lo smartphone e riprodurre le vostre app e canzoni preferite sul touchscreen da 12.25" dell'infotainment.

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



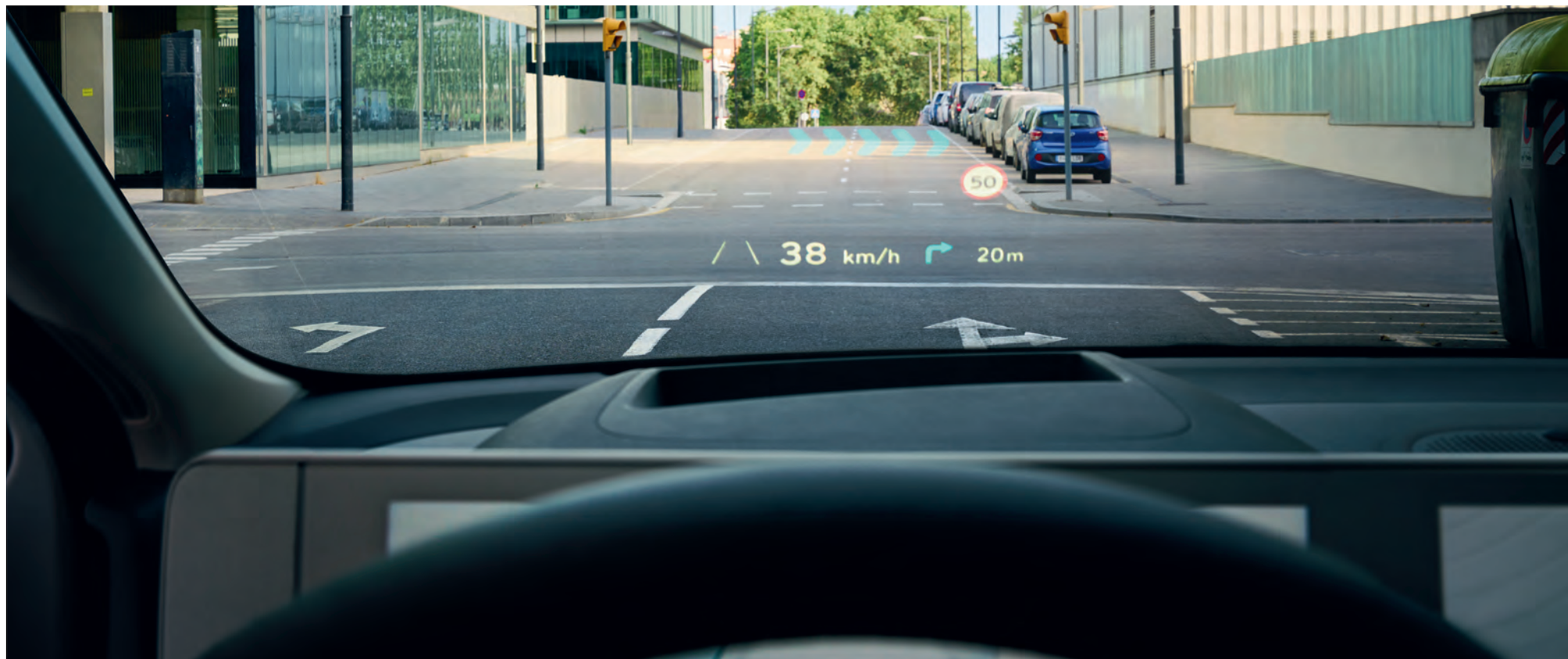
Il sistema audio Premium Bose con otto altoparlanti.



Riproduzione del display dello smartphone con Apple CarPlay™ e Android Auto™.

# Highlight tecnologici.

La IONIQ 5 ridefinisce la nostra percezione delle vetture elettriche, garantendo un'esperienza genuinamente nuova, grazie all'uso innovativo dello spazio interno e soluzioni tecnologiche smart all'avanguardia.



Head-up display avanzato Augmented Reality.

Questa funzione intelligente trasforma il parabrezza in uno schermo display in grado di condurvi con sicurezza in tutti i vostri viaggi. Proiettando informazioni virtuali quali la navigazione curva per curva o gli avvisi di mantenimento della corsia direttamente sulla visuale della strada, permette al conducente di elaborare velocemente le informazioni mantenendo gli occhi e l'attenzione sempre puntati sulla strada.



#### Caricatore wireless.

La vettura presenta una presa per caricatore wireless ad alta velocità nella console centrale, la cosiddetta Universal Island, che può spostarsi di 140 mm, consentendo ai passeggeri della seconda fila di accedere ai portabicchieri, alle prese USB e al caricatore del telefono. Per una maggiore sicurezza, l'unità da 15 watt presenta una funzione di raffreddamento che evita il surriscaldamento dello smartphone.



#### Tecnologia Vehicle to Load (V2L).

Con la IONIQ 5, è possibile fornire corrente a qualsiasi dispositivo e caricare bici elettriche, monopattini o attrezzature da campeggio in viaggio o presso la vostra location esterna preferita grazie alla presa da 230 V presente a bordo nei sedili della seconda fila. Inoltre, con il adattatore collegato alla porta di ricarica esterna bidirezionale è possibile alimentare dispositivi fino a 3.6 kW anche a veicolo spento.

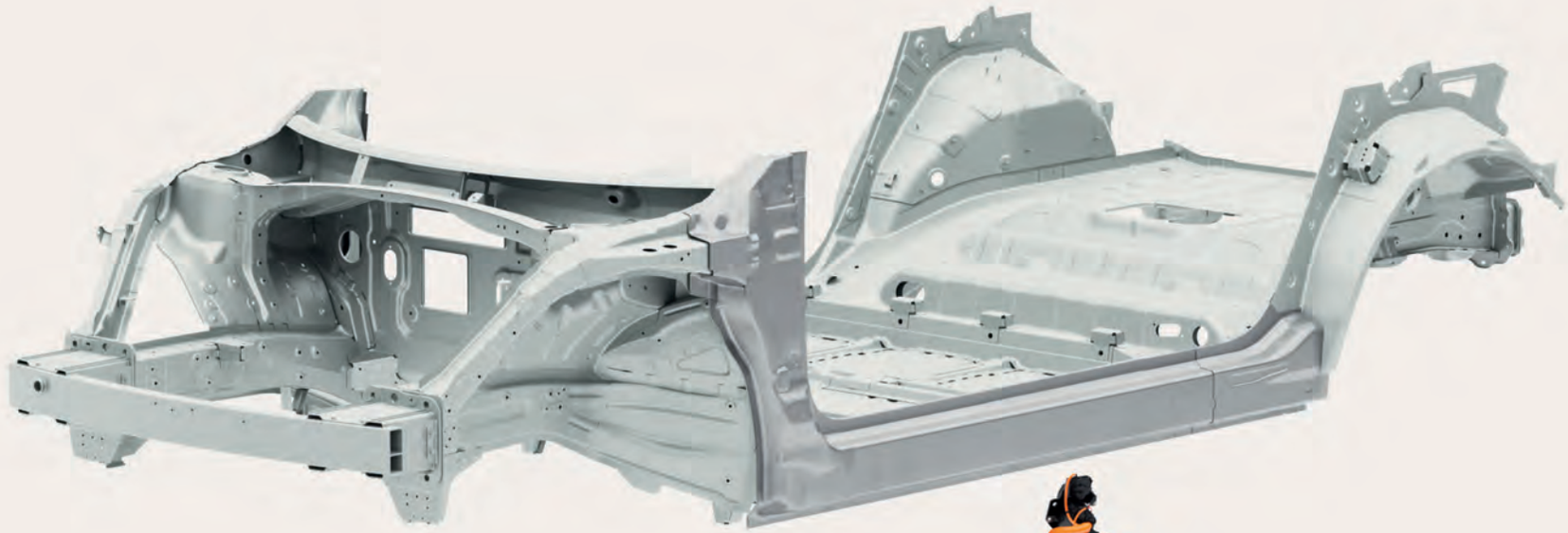
# Nuovi livelli di performance elettrica.

Unendo con eleganza prestazioni sbalorditive, un'impressionante serie di tecnologie smart e un'autonomia fino a 507 km, questo CUV completamente elettrico di medie dimensioni cambia le regole del gioco. A seconda delle vostre esigenze di mobilità e di potenza, la IONIQ 5 è disponibile in diverse configurazioni. Potete scegliere fra due opzioni di gruppo batterie: 58 kWh o 77.4 kWh. Inoltre, potrete scegliere fra una versione a trazione integrale con due motori elettrici o una versione a trazione posteriore con motore elettrico singolo. A prescindere dalla configurazione scelta, la IONIQ 5 vanta un'accelerazione da vera sportiva: da 0 a 100 km/h in appena 5.1 secondi nella versione a trazione integrale e in 7.3 secondi nella versione a trazione posteriore con batteria da 77.4 kWh. Entrambe raggiungono una velocità di punta di 185 km/h. Dotata del sistema di trazione integrale HTRAC™ firmato Hyundai, la IONIQ 5 può essere equipaggiata anche con potenzialità 4 x 4 che vi consentiranno di avanzare nelle condizioni più disparate.





IONIQ 5



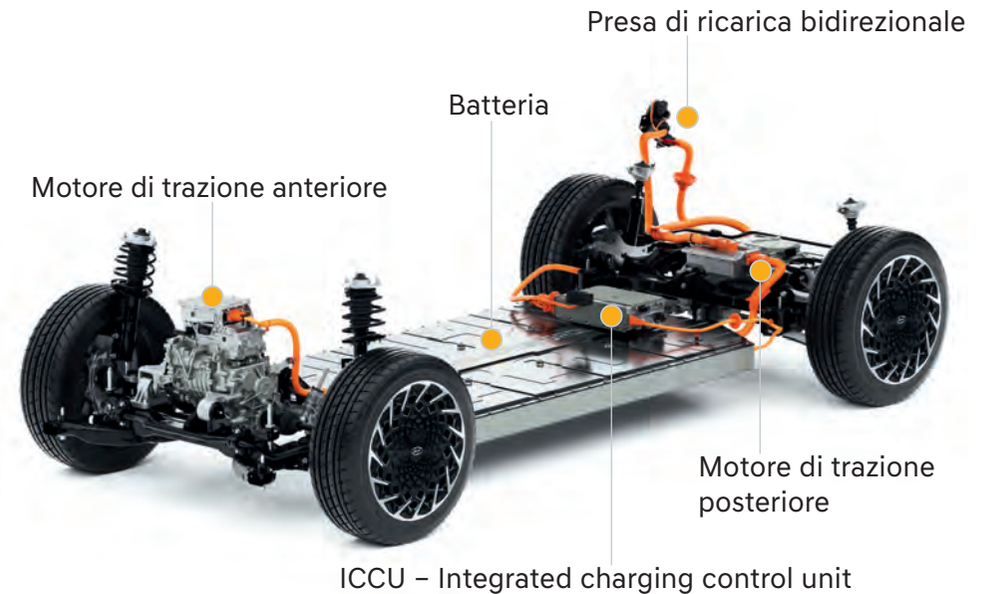
# Un ruolo guida per proiettarsi verso l'era elettrica con E-GMP.

La IONIQ 5 è il primo veicolo che si basa sulla nuova piattaforma Electric Global Modular Platform (E-GMP) di Hyundai. Creata con tecnologie proprietarie sviluppate da Hyundai, questa piattaforma dedicata ai veicoli elettrici consente una ricarica più veloce, una maggiore autonomia, più spazio nell'abitacolo e una migliore maneggevolezza. La collocazione della batteria assicura una distribuzione del peso tra asse anteriore e posteriore ideale nonché un centro di gravità basso per una maneggevolezza migliorata. L'installazione della batteria sotto il pavimento permette inoltre di eliminare il tunnel centrale, rendendo il pavimento perfettamente piatto. In questo modo, si aumenta lo spazio a disposizione per le gambe e la sensazione di ampiezza e spaziosità.

## Zona di assorbimento dell'energia da impatto



La struttura multitelaiata e le nuove tecnologie di sicurezza operano in stretta sinergia per proteggere passeggeri e batteria. La zona di assorbimento dell'energia da impatto disperde le forze d'urto lungo i percorsi di carico dell'energia nella zona d'impatto, le cui strutture sono progettate per deformarsi in modo prevedibile così da mitigare l'energia da impatto e proteggere gli occupanti dell'abitacolo e la batteria. La zona di supporto dei carichi nella parte anteriore del cruscotto comprende una struttura di assorbimento per minimizzare l'energia da impatto sul sistema PE e sulla batteria. La batteria ad alta tensione incorporata nel pavimento del veicolo è mascherata da una struttura di supporto in acciaio ad alta resistenza per migliorare la sicurezza da impatto.

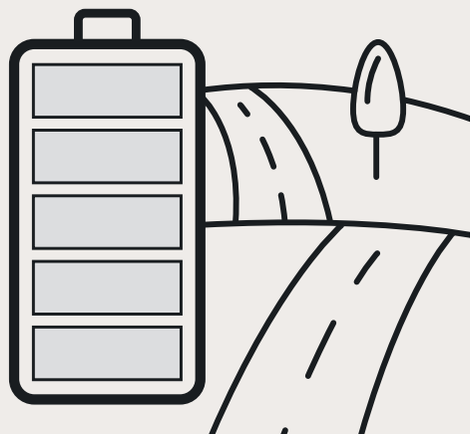


Il nuovo sistema Power Electric (PE) di Hyundai è il nuovo standard di riferimento del settore in fatto di efficienza. Composto da motore di trazione e deceleratore, inverter e batteria, il sistema PE è il cuore della vettura elettrica e sostituisce il tradizionale motore a combustione. Le principali caratteristiche di questo sistema di nuova generazione sono l'integrazione avanzata di motore, deceleratore e inverter in una singola unità e il modulo batteria standardizzato. L'integrazione permette di aumentare l'autonomia e ottimizzare l'efficienza del sistema. L'innovativa Integrated Charging Control Unit (ICCU) utilizza carburo di silicio ad alta tensione per supportare la ricarica a 800 V, oltre a consentire la ricarica V2L.

# Batterie/autonomia/prestazioni.

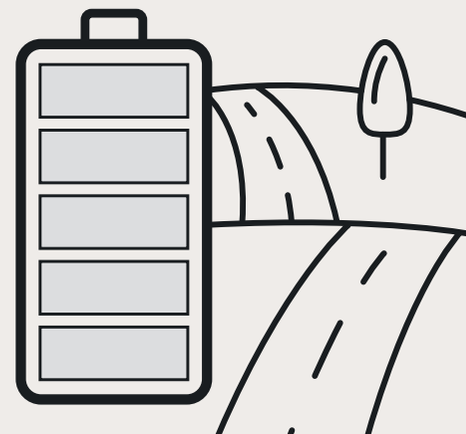
Scegliete la potenza e l'autonomia di cui avete bisogno. La IONIQ 5 è disponibile in due opzioni batteria: 58 kWh o 77.4 kWh. Potrete scegliere, inoltre, fra la versione a trazione integrale (4WD) con due motori elettrici e la versione a trazione posteriore (2WD) con motore elettrico singolo. La batteria da 77.4 kWh eroga 229 CV (168 kW) nella versione 2WD e 325 CV (239 kW) nella versione 4WD. La batteria da 58 kWh eroga 170 CV (125 kW) nella versione 2WD e 235 CV (173 kW) nella versione 4WD.

77.4 kWh



507 km\*

58.0 kWh



384 km\*\*

Autonomia calcolata secondo il ciclo WLTP. L'autonomia di guida può variare leggermente a seconda delle condizioni della strada, del vostro stile di guida e della temperatura. Dipende anche dal tipo di pneumatici montati.

\* 2WD = 507 km (19"), 476 km (20") / 4WD = 481 km (19"), 454 km (20"). \*\* 2WD = 384 km (19") / 4WD = 360 km (19").

# Frenata rigenerativa.

Dotata di tecnologia all'avanguardia per una guida intelligente, il sistema di frenata rigenerativa della IONIQ 5 permette di ricaricare la batteria durante la guida, usando il motore elettrico per rallentare il veicolo. Per recuperare energia e immagazzinarla nella batteria è sufficiente regolare il livello di frenata rigenerativa tramite i comandi a levetta sul volante. Più alto il livello, più l'auto rallenterà e caricherà la batteria quando togliete il piede dall'acceleratore. Trattenendo il comando a levetta sulla sinistra si attiva la frenata rigenerativa con la massima forza ed è possibile rallentare il veicolo fino ad arrestarlo completamente senza dovere premere il pedale del freno convenzionale. Inoltre, il sistema di frenata rigenerativa intelligente utilizza i sensori radar anteriori per controllare automaticamente il livello di frenata rigenerativa per reagire al traffico davanti a voi, decelerando di conseguenza. Inoltre, è disponibile anche la modalità i-Pedal, che consente di accelerare, decelerare e arrestare il veicolo utilizzando solo il pedale dell'acceleratore. Toccando semplicemente il comando a levetta di sinistra, si accederà al quarto livello per abilitare la funzione e il simbolo cambierà passando dalla frenata rigenerativa alla modalità i-Pedal.





# Ricarica ultra-rapida/ricarica DC.

Sfruttate la velocità e la praticità della ricarica più veloce della sua classe. Non avete tempo da perdere? Nessun problema: potrete aumentare l'autonomia di 100 km in soli 5 minuti grazie alla stazione di ricarica ultra-rapida, che consente di ricaricare il veicolo dal 10 all'80% in appena 18 minuti! La tecnologia Hyundai, prima al mondo ad essere brevettata, è compatibile con l'infrastruttura di ricarica a 400 V e a 800 V, senza necessità di componenti aggiuntivi o adattatori. Così, passare da una stazione di ricarica rapida all'altra sarà un gioco da ragazzi.



## Ricarica ultra-rapida in una stazione DC da 350 kW:



### Batteria da 77.4 kWh

Tempo di ricarica 18 minuti dal 10 all'80%  
Aumento dell'autonomia con 5 minuti di ricarica: oltre 100 km.



### Batteria da 58 kWh

Tempo di ricarica 18 minuti dal 10 all'80%  
Aumento dell'autonomia con 5 minuti di ricarica: oltre 80 km.

## Ricarica rapida in una stazione DC da 50 kW:



### Batteria da 77.4 kWh

Tempo di ricarica 62 minuti dal 10 all'80%  
Aumento dell'autonomia con 5 minuti di ricarica: oltre 25 km.



### Batteria da 58 kWh

Tempo di ricarica 44 minuti dal 10 all'80%  
Aumento dell'autonomia con 5 minuti di ricarica: oltre 25 km.

# Ricarica domestica/ricarica AC.

In base all'allacciamento alla rete a casa o al tipo di stazione di ricarica, la IONIQ 5 offre una gamma di possibilità flessibili per la ricarica.

È possibile ricaricare la vettura a casa di notte sfruttando le tariffe basse o utilizzare la stazione di ricarica del supermercato quando fate la spesa: il potente caricatore di bordo da 11 kW offre varie opzioni.

 Il tempo di ricarica per la batteria da 77.4 kWh è di 7 ore e 20 minuti, mentre per la batteria da 58 kWh è di 5 ore. (Corrente alternata trifase 230 V/16 A)



# Tecnologia Vehicle to Load.

Basta collegare il laptop o la bici elettrica per ricaricarli. Proprio come a casa. L'innovativa tecnologia Vehicle to Load (V2L) di IONIQ 5 vi consente di ottenere il massimo dalla mobilità elettrica sostenibile. La presa elettrica di bordo da 230 V, collocata nel sedile posteriore, consente di utilizzare liberamente o ricaricare qualunque dispositivo elettrico, sia in viaggio che sul posto. E se siete in spiaggia o in un camping, potete ricaricare i monopattini elettrici o collegare le attrezzature da campeggio con un adattatore collegabile alla porta di ricarica esterna bidirezionale. La porta esterna, infatti, eroga fino a 3.6 kW di potenza anche a veicolo spento. La batteria ad alta tensione è protetta in tutte le circostanze, e si sceglie l'autonomia minima da mantenere tra il 20 e l'80%.



# Charge myHyundai.

Ricaricare il vostro veicolo elettrico non è mai stato così facile o accessibile. Diamo il benvenuto a Charge myHyundai: una soluzione di ricarica pubblica completa e facile da usare che vi dà accesso a quasi tutti i punti di ricarica in 29 paesi europei. Potrete godere, quindi, di una soluzione di ricarica internazionale con un singolo contratto grazie all'e-roaming. 1 app. 1 carta. 1 fattura. Ciò significa nessuna scocciatura grazie all'efficiente soluzione di pagamento unificata. E per venire incontro ai vostri bisogni, offriamo diverse allettanti tariffe.

Per maggiori informazioni, visitate il sito web di Charge myHyundai: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)



# IONITY.

IONITY fa dei viaggi a lunga percorrenza a bordo di un veicolo elettrico la nuova normalità. IONITY costruisce e gestisce una rete di ricarica ad alte prestazioni lungo le autostrade europee, avvalendosi di tecnologie all'avanguardia con una potenza di ricarica di più di 350 kW. In questo modo, i viaggiatori approfittano della massima velocità e di brevi sessioni di ricarica approfittando al contempo di un'energia rinnovabile al 100% per una guida priva di emissioni. Recentemente, il gruppo Hyundai è stato l'ultimo azionista ad unirsi a IONITY. Grazie alla sua partecipazione a questa iniziativa comune, Hyundai guiderà l'espansione di IONITY in Europa, promuovendo un ulteriore utilizzo della mobilità a zero emissioni.

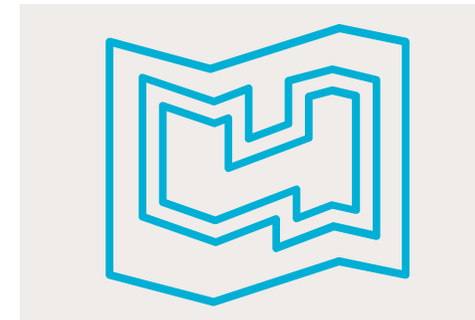
Grazie a questa partnership, i proprietari di veicoli elettrici Hyundai beneficiano di condizioni vantaggiose presso le stazioni IONITY attraverso il servizio Charge myHyundai. I clienti possono, infatti, trovare facilmente una stazione di ricarica disponibile usando il sistema di navigazione a bordo.

Per maggiori informazioni, visitate il sito web di Charge myHyundai: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)



# Servizi telematici Bluelink®.

Controllate la vostra auto dal vostro smartphone, o con la vostra voce. La IONIQ 5 è equipaggiata con l'ultimo aggiornamento di Bluelink®: offre una connettività senza interruzioni con riconoscimento vocale online e un'ampia gamma di funzioni per rendere la vostra guida più comoda e piacevole. Le funzioni supplementari di riconoscimento vocale consentono di attivare e controllare le funzioni come le impostazioni della temperatura, i comandi dell'infotainment e il riscaldamento degli specchietti laterali nonché del volante, attraverso un comando vocale. Oltre alle molte funzioni intelligenti che potete controllare con l'app Bluelink®, un abbonamento gratuito di tre anni ai servizi LIVE di Hyundai è incluso nel sistema di navigazione. Assicuratevi di aver attivato i servizi Bluelink® nella vostra auto per approfittare di tutte queste caratteristiche!

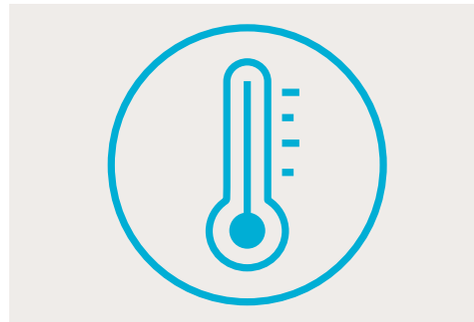
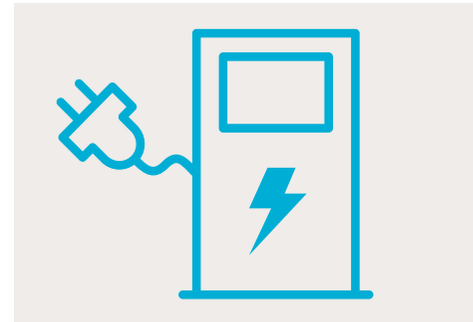
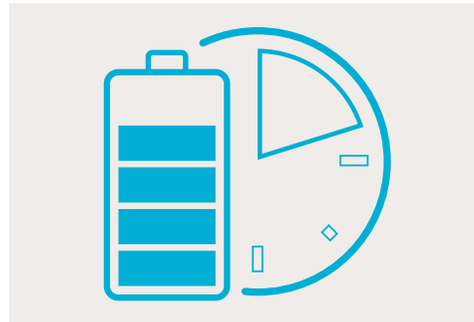


#### **Invia destinazione all'auto.**

Dovete solo entrare e premere avvio. Utilizzate l'app Bluelink® per cercare le destinazioni anche fuori dall'auto. Bluelink® si sincronizza quindi con il vostro navigatore, caricando il percorso in modo che sia pronto al momento della partenza.

#### **Trova la mia auto.**

Non ricordate dove avete parcheggiato? Nessun problema. Basta aprire l'app Bluelink® e la mappa vi guiderà lì.



#### Apertura e chiusura porte a distanza.

Avete dimenticato di chiudere l'auto? State tranquilli: la vostra IONIQ 5 vi avviserà inviando una notifica automatica al vostro smartphone. È quindi possibile bloccare o sbloccare la vostra vettura utilizzando un pulsante nell'app Bluelink®.

#### Analisi su richiesta.

Per stare più tranquilli, controllate la salute della vostra vettura con un'analisi a 360° utilizzando l'app Bluelink® sullo smartphone.

#### Tempi di ricarica.

Bastano pochi tocchi per risparmiare. Usate l'app per programmare l'avvio e l'arresto della ricarica in modo da sfruttare al meglio la bassa tariffa notturna. E naturalmente per assicurarvi che, al momento della partenza, la batteria della vostra auto sia completamente carica.

#### Impostazioni di climatizzazione a distanza.

Fa troppo freddo fuori? Nessun problema. Potete utilizzare l'app per preriscaldare il vostro veicolo, sbrinare i finestrini e attivare il riscaldamento del volante ovunque vi troviate. Ma quando siete collegati a una fonte di alimentazione esterna, ad esempio nel vostro garage di casa, potete anche programmare un orario entro il quale desiderate ritrovare il vostro veicolo riscaldato per risparmiare potenza della batteria che vi occorrerà in un secondo momento per riscaldare il veicolo mentre siete in viaggio.

#### Trovate stazioni di ricarica.

Non temete di esaurire la ricarica: la IONIQ 5 vi mostra informazioni in tempo reale legate alle stazioni di ricarica in termini di posizione, tipi di connettore e disponibilità.

#### Informazioni sui parcheggi in diretta.

Trovate rapidamente un parcheggio, per posteggiare in maniera più efficiente e senza stress. Approfittate delle informazioni in tempo reale per trovare e confrontare le opzioni di parcheggio nelle rimesse, nei parcheggi e sulla strada.

#### Connected routing.

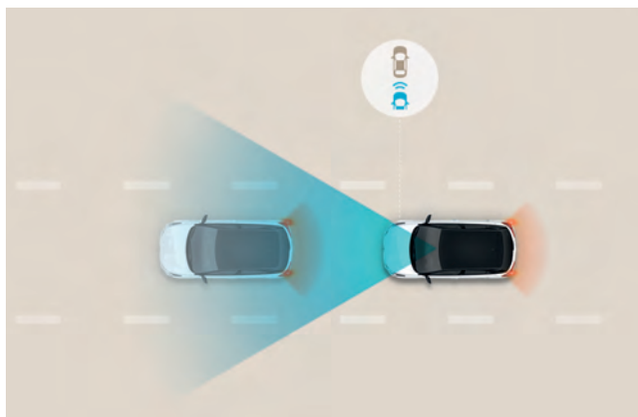
Usate di informazioni sul traffico più accurate, orari di arrivo più precisi e una maggiore rapidità nel ricalcolare i percorsi per arrivare a destinazione più velocemente. Il sistema di navigazione basato su Cloud utilizza dati storici e in tempo reale per proporre percorsi e previsioni migliori.

#### Last Mile Navigation.

Se dovete parcheggiare la vostra IONIQ 5 prima di raggiungere la destinazione finale, potete trasferire la navigazione dalla vettura all'app. Il vostro telefono vi condurrà esattamente fin dove volete arrivare con l'ausilio della realtà aumentata o con Google Maps.

# Hyundai Smart Sense.

Sperimentate il massimo in fatto di comodità, sicurezza e funzioni di assistenza alla guida della gamma Hyundai. Grazie a Hyundai Smart Sense, i nostri innovativi sistemi di assistenza alla guida, la IONIQ 5 è stata equipaggiata con la tecnologia di sicurezza e le funzioni di assistenza alla guida più recenti pensate per garantirvi ancor più sicurezza e tranquillità. Con il suo sistema Highway Driving Assist II, è la prima Hyundai dotata di tecnologia di sicurezza autonoma di livello 2, che controlla velocità e distanza e assiste il conducente quando cambia corsia evitando collisioni con un veicolo vicino grazie al sistema di frenata d'emergenza.



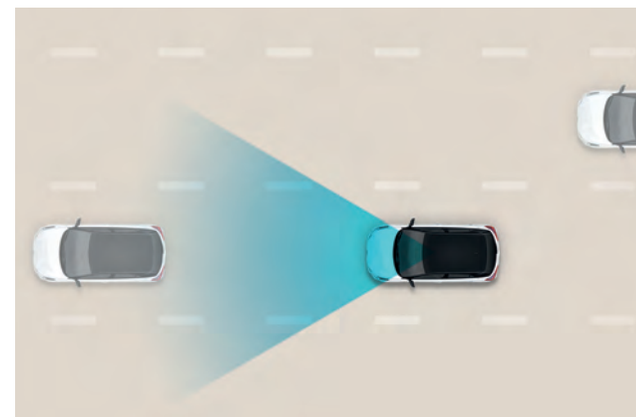
#### Sistema automatico di frenata d'emergenza.

Il sistema vi avvisa e frena automaticamente quando la telecamera e il sensore radar rilevano una frenata improvvisa di un'automobile davanti alla vostra o la presenza di biciclette e pedoni sulla strada.



#### Assistente all'allineamento della corsia.

Se attivato, mantiene il veicolo in posizione centrale sulla carreggiata a velocità comprese tra 0 e 185 chilometri all'ora in autostrada e in città.



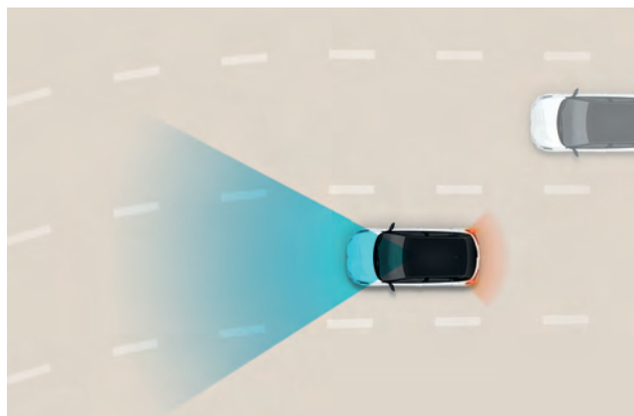
#### Sistema Highway Driving Assist II.

Mantiene la vettura al centro della corsia e a distanza di sicurezza dal veicolo anti-stante. Imposta la velocità prevista in base al GPS e ai dati autostradali. Assiste il conducente nel cambio corsia, nella guida evasiva al suo interno e, con il sistema di frenata d'emergenza, previene collisioni con un veicolo vicino.



#### Assistente al mantenimento della corsia.

Sfrutta la telecamera anteriore per monitorare le linee della strada. In caso di allontanamento involontario dalla corsia di marcia, avvisa il conducente e può applicare una sterzata correttiva per riportare la vettura in corsia.



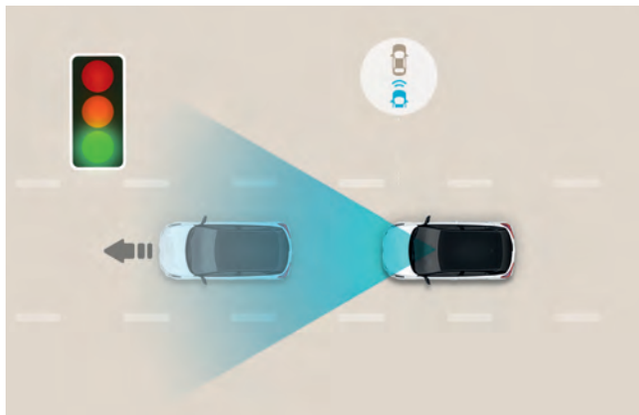
#### Tempomat con assistente di distanza e funzione Stop&Go basato sulla navigazione.

Utilizza il sistema di navigazione all'avanguardia per anticipare le curve o i rettilinei in arrivo sulle autostrade e regolare automaticamente la velocità per una guida più sicura. Inoltre, se attivato, anche la velocità impostata viene regolata automaticamente al variare del limite di velocità in vigore.



#### Assistente angolo morto attivo.

Mediante due sensori radar nel paraurti posteriore inferiore, il sistema avvisa in caso di traffico nell'area dell'angolo morto. Qualora attivaste la freccia in una situazione simile, verrà emesso un segnale acustico di avviso e la vettura frenerà per evitare la collisione.



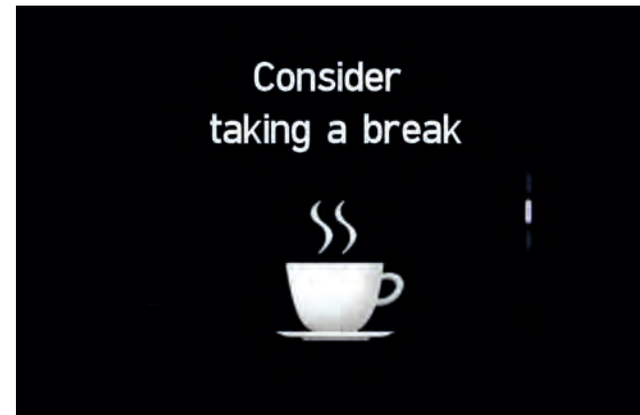
**Avviso di partenza del veicolo precedente.**

Questa funzionalità intelligente per la guida in città avvisa il conducente quando il veicolo che lo precede parte da una posizione ferma, come davanti a un semaforo o in un ingorgo stradale.



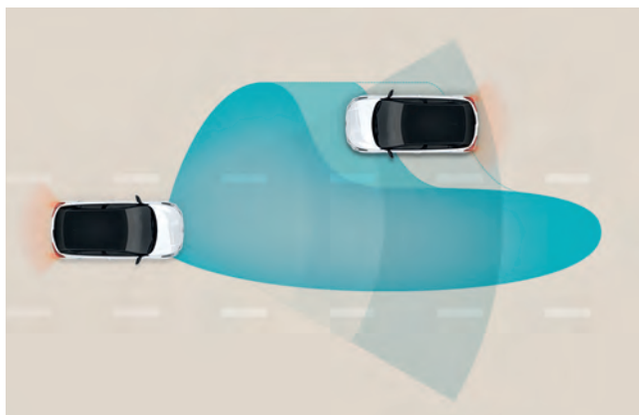
**Assistente anti-collisione per il traffico trasversale posteriore.**

Quando fa marcia indietro da zone con bassa visibilità, il sistema non si limita ad avvisare il conducente se ci sono veicoli che si avvicinano di lato. Se necessario, attiva automaticamente il sistema di frenata.



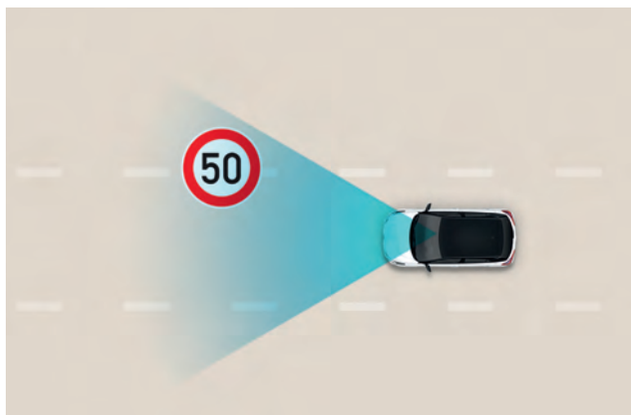
**Sistema di rilevamento di stanchezza.**

In presenza di segni di affaticamento o distrazione, il sistema richiama la vostra attenzione emettendo un segnale acustico e consigliando tramite un messaggio di fare una pausa.



**Assistente all'uso degli abbaglianti.**

Meno stress e massima visibilità. Rileva i veicoli che sorraggiungono nella direzione di marcia opposta o nella stessa direzione del conducente e commuta i proiettori da abbaglianti ad anabbaglianti, se necessario.



**Riconoscimento intelligente dei segnali stradali.**

Se attivata, questa funzione di guida semi-autonoma riconosce i segnali dei limiti di velocità lungo la strada, regolando la velocità del veicolo in base al limite di velocità.

# Colori degli esterni.

Scegliete fra una gamma di nove tonalità esterne, tra cui cinque nuove sfumature ispirate alla natura pensate esclusivamente per IONIQ 5. Tre opzioni sono disponibili con finitura opaca.



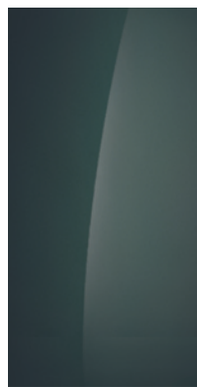
Atlas White



Phantom Black Pearl



Lucid Blue Pearl



Digital Teal-Green Pearl



Cyber Grey Metallic



Galactic Grey Metallic



Atlas White Matte



Shooting-Star Grey Matte



Gravity Gold Matte

# Colori degli interni.

Per gli interni è possibile scegliere fra due opzioni di allestimento: il pacchetto base con interni in nero e il pacchetto colori facoltativo in grigio.



Interno Black



Interno Black:  
Filato da PET riciclato



Interno Black:  
Eco-pelle



Interno Grey



Interno Grey:  
Eco-pelle

# Cerchi.

I cerchi in lega ottimizzati per l'aerodinamica sono stati progettati in esclusiva per la IONIQ 5. Riprendono il tema del design, irradiando un fascino elettrico esclusivo, in splendida armonia con l'eleganza della silhouette. Disponibili nella versione da 19" e 20".



Cerchi in lega leggera da 20"



Cerchi in lega leggera da 19"

# Dimensioni.

Unità: mm  
(Cerchi da 20")



Larghezza complessiva	1890
Carreggiata	1628



Lunghezza complessiva	4635
Passo	3000

Altezza  
totale



1647

Carreggiata	1637
-------------	------

È possibile che alcuni elementi dell'equipaggiamento, colori o accessori descritti o raffigurati nel presente catalogo non siano disponibili in Svizzera o possano essere forniti unicamente come accessorio a pagamento. Informazioni su equipaggiamenti, colori o dati tecnici dei modelli offerti in Svizzera sono disponibili nel listino prezzi ufficiale. Hyundai Suisse si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche o all'equipaggiamento dei modelli senza alcun preavviso. Si declina qualsiasi responsabilità per errori od omissioni contenuti nel presente prospetto. Per ragioni tecniche di stampa è possibile che i colori originali differiscano dai colori riportati qui.

# Il potere di superare i limiti.

In passato, le vetture erano considerate come semplici mezzi per trasportarci da una località di partenza a una destinazione. Ora, con le piattaforme EV e tecnologie specifiche è possibile andare molto più lontano. Con la IONIQ 5, le possibilità sono infinite. Create il cinema all'aperto che avete sempre sognato durante la vostra vacanza in campeggio o portate il vostro ufficio in viaggio con voi. Grazie alla tecnologia smart di nuova generazione di cui è dotata, potrete ricaricare il laptop, le bici elettriche o qualsiasi altro dispositivo che sceglierete di trasportare a bordo. Qualunque sia la vostra idea di viaggio, IONIQ 5 è qui per aiutarvi a realizzarla.





**Garanzia di fabbrica europea<sup>a)</sup>** (estratto)

- 5 anni di garanzia a chilometraggio illimitato
- 12 anni di garanzia anticorrosione
- Batteria ad alta tensione: 8 anni / 160 000 km

<sup>a)</sup> Validità in tutto il mondo. Solo valida per vetture acquistate da un cliente finale presso un partner Hyundai ufficiale (in Svizzera e nello Spazio economico europeo), secondo le condizioni nel documento di garanzia.

Per più informazioni: [hyundai.ch/garanzia](http://hyundai.ch/garanzia)

**Hyundai Assistance<sup>b)</sup>**

- 8 anni a chilometraggio illimitato  
(Servizio di riparazione guasti e recupero del veicolo gratuito in caso di panne o incidente. 24 ore su 24 in oltre 40 paesi europei.)

<sup>b)</sup> Esclusivamente per veicoli importati da e venduti a un cliente finale tramite un partner ufficiale Hyundai.

Per più informazioni: [hyundai.ch/garanzia](http://hyundai.ch/garanzia)



**Il vostro partner Hyundai**

**Hyundai Suisse**

Astara Mobility Switzerland SA  
Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon  
[info.hyundai@astara.ch](mailto:info.hyundai@astara.ch)  
[hyundai.ch](http://hyundai.ch)

printed in  
switzerland



**Climaticamente neutrale**

Prodotto di stampa  
[ClimatePartner.com/12986-2105-1005](http://ClimatePartner.com/12986-2105-1005)

