



## Hyundai IONIQ 5 EV 77.4 kWh AWD Evolution

Prezzo di listino

**€ 63.150**

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



239 KW (325 CV)



Elettrico: 17,9 kWh/100  
Km <sup>(1)</sup>



5 porte



5 posti

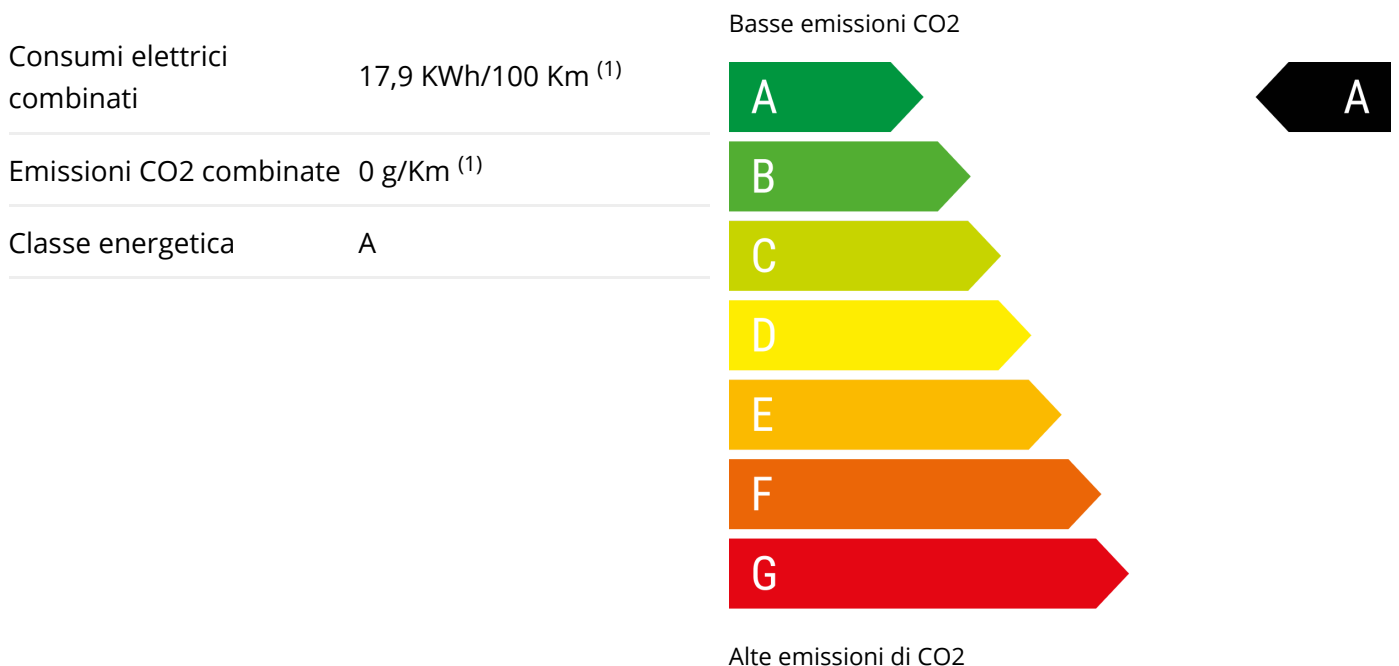


Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	4x4
Cilindrata	0.0 l / cm <sup>3</sup>	Serbatoio	l
Potenza	239 KW (325 CV)	Lunghezza	464 cm
Larghezza	189 cm	Altezza	161 cm
Passo	300 cm	Dimensione Bagagliaio	551 l

## ETICHETTA ENERGETICA



## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Vernice metallizzata	€ 750
Vernice micalizzata	€ 750
Vernice opaca	€ 1.000
Smart Design Pack	€ 1.500
Tech Pack Plus	€ 1.500

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Rivestimento sedili in pelle (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedili posteriori panch.c/schien.sdopp. con riscaldati, 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti abbattibile piatto nel pavimento e manuali, Sedile conducente, passeggero individuale, riscaldati e reg. elettrica con 4 posizioni ventilato e climatizzato con elettrica a 2 vie, Chiusura centralizzata scheda, Sistema antifurto, Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, 8 altoparlanti Bose e subwoofer, Conness.dispositivi est.intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Presa di corrente 12v ant., Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Presa di alimentazione, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Sbloccaggio a distanza del bagagliaio con telecomando, Regolazione con memoria, Predisposizione cellulare supporto e caricatore, Cruise control adattivo funzione stop/go e cruise control adattivo predittivo, Assistenza al parcheggio anteriore, posteriore, parch a distanza & compl autom/usc/perp e frenata automatica durante parcheggio, Sensore di sorpasso include display, attivo senza segnale di svolta attivato e include sistema anticollisione, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio laterale con telecamera, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Attivazione vocale, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 12,30, info traffico, 31,2 e 60, Telecamera parcheggio a 360 gradi 3D enhance view, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT e parabrezza riconfigurabile con Head-Up Display con realtà aumentata, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 12,30 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 31,2, fisso e no, Computer con consumo medio, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Tappetini, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e pompa calore, 2 poggiatesta

sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , anteriore e posteriore , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 50 kmh (30 mph), funziona sotto 50 kmh (30 mph) e sist intervento di emergenza cond, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Luci di svolta / illuminaz.marciapiede, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link, Lunotto tergicristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 2, alzacristalli elettrici posteriori, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 7,5, bicolore, 48,3 e 19,0, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 235, profilo 55 e indice di velocità W , indice di carico 105 misura pneumatico catalogo ufficiale e 19, Verniciatura micalizzata, Spoiler sul cofano post., Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Garanzia batteria 96 mesi, 200.000, 124.275 miglia, Luci di ambiente, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0 e 0, Ruote azionate elettricamente 4x4, Allerta traffico in attravers anteriore radar, Sist.assist intelligente della velocità, Avviso superamento corsia attivazione sterzo e 180, Recupero energia frenante guida con pedale singolo, motore e selezione livello, Guida autonoma 2 automazione parziale, cambio corsia, controllo attivo mantenimento corsia, riconoscimento segnaletica, highway assist e traffic jam ast, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli flessibile

*I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo*

*(1) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si*

*riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*