*Ò*

**

*Roma, 27 ottobre 2022*

**LE AUTO PIÙ “VERDI” SECONDO “GREEN NCAP”**

**I risultati della terza serie di test 2022 con valutazione aggiornata e migliorata:**

**3 STELLE: Skoda Fabia 1/0 MPI a benzina**

**2,5 STELLE: Nissan Qashqai 1.3 DIG-TMT ibrida**

**2 STELLE: Hyundai Tucson HEV 1.6 T-GDI ibrida**

La **Hyundai TUCSON HEV 1.6 T-GDI** **ibrida** ottiene soltanto**2 stelle.** Un punteggio inferiore alla media della categoria a causa dello scarso controllo del particolato, dell'elevata produzione di ammoniaca inquinante non regolamentato e delle eccessive emissioni di CO nei percorsi autostradali.

La **Nissan Qashqai 1.3 DIG-T 158 MT Mild Hybrid** raggiunge il punteggio di**2,5 stelle.**Come altri SUV mostra un aumento del consumo di carburante durante la guida in autostrada e a velocità più elevate. Strettamente correlati alla domanda di carburante sono anche le emissioni di gas ad effetto serra.

La **Skoda Fabia 1/0 MPI a benzina** ottiene **3 stelle.** I suoi punti deboli sono il controllo del particolato e la partenza alle basse temperature. Grazie a questo modello, però, Škoda dimostra che sono possibili bassi consumi e, generalmente, buon controllo degli inquinanti, anche in un segmento con prezzi accessibili, senza elettrificazione.

Per i risultati completi visitare il sito [www.greenncap.com](http://www.greenncap.com). Green NCAP è presente anche online e sui social media: Twitter, Facebook, Instagram e YouTube.