

Salone dei veicoli commerciali IAA 2018: Nissan presenta un nuovo concept Navara



Al **Motor Show di Hannover**, Nissan ha presentato i nuovi Navara Dark Sky Concept e Navara N-Guard. Entrambi i modelli evidenziano la versatilità dei **veicoli commerciali Nissan**, per i quali gli allestimenti hanno registrato un aumento delle vendite del 300% nell'ultimo triennio. Grazie a questi allestimenti, Nissan è in grado di offrire ai clienti soluzioni su misura, capaci di soddisfare le loro specifiche esigenze di

Protagonista dell'evento è **Nissan Navara Dark Sky Concept**, sviluppato nel Regno Unito in collaborazione con l'Agenzia Spaziale Europea (ESA) e dotato di una versione avanzata della tecnologia di assistenza alla guida Nissan ProPILOT, mette in risalto la capacità del **pick-up Nissan di trainare e alimentare un laboratorio astronomico mobile**.

Il concept include un sofisticato telescopio PlaneWave con modulo di trasporto ad hoc. Grazie alle capacità di traino di Navara, è possibile trasportare il telescopio in zone remote e sui percorsi off-road più impegnativi, fino a trovare le condizioni di oscurità ideali per l'osservazione del cielo stellato.

Al Salone di Hannover debutta anche Navara N-Guard, una versione speciale che unisce forza ed eleganza. Novità di design per gli interni e gli esterni conferiscono a questa versione del pickup Nissan un aspetto ancora più grintoso. Il lancio commerciale in Italia è previsto entro il mese di settembre.

Ispirato al concept Nissan Navara EnGuard svelato al Motor Show di Hannover nel 2016, Navara N-Guard è disponibile presso lo stand Nissan con allestimento "OFF-ROADER AT32". Più alta da terra ed equipaggiata con protezioni sottoscocca e snorkel opzionale, è la versione Navara più estrema mai offerta ai clienti europei.

Ashwani Gupta, Senior Vice President della Business Unit LCV di Nissan, ha dichiarato: "I pick-up presenti al salone di Hannover incarnano la volontà di Nissan di offrire prodotti di eccellente qualità. Equipaggiati con tecnologie Nissan Intelligent Mobility e ProPILOT, l'incredibile versatilità di questi veicoli ci permette di soddisfare qualsiasi esigenza commerciale e lavorare come un vero partner al fianco dei nostri clienti".

Capaci di affrontare ogni situazione di guida e dotati delle sofisticate tecnologie Nissan Intelligent Mobility, gli LCV Nissan continuano a conquistare nuovi clienti in tutto il mondo, aiutando Nissan a concretizzare l'obiettivo strategico per questa categoria di veicoli: raggiungere il 40% di crescita sostenibile entro il 2022. Le vendite globali di LCV nella prima metà del 2018 hanno raggiunto 464.900 unità, con un incremento del 5,7% rispetto allo scorso anno. Navara occupa una posizione chiave nella gamma globale degli LCV Nissan ed è il pick-up Nissan più venduto al mondo.

Al Motor Show di Hannover sono presenti anche altri modelli della gamma commerciale leggera di Nissan, tra cui i van NV200, NV300 e NV400, e il furgone 100% elettrico e-NV200. Una forte domanda in tutta Europa – specialmente fra i corrieri e i servizi di noleggio e trasporto – ha generato 7000 ordini del nuovo e-NV200 dal suo lancio, avvenuto lo scorso gennaio, facendo registrare un aumento del 136% delle vendite nel primo semestre del 2018 rispetto allo stesso periodo dello scorso anno.

Al successo della gamma LCV Nissan contribuisce naturalmente anche la Business Unit Renault-Nissan-Mitsubishi. Combinando l'esperienza di Renault nel segmento dei furgoni, il know-how di Nissan in fatto di truck e le competenze di Mitsubishi nei pick-up, l'Alleanza è attualmente presente in 91 mercati e punta a diventare il produttore di LCV numero uno al mondo.

I modelli LCV Nissan in esposizione al Motor Show di Hannover:

Nissan Navara Dark Sky Concept, Nissan Navara N-Guard, Nissan Navara N-Guard con allestimento Off-Roader AT32, NV200 Van, eNV200 Van, NV300 Coffee, NV300 Camper, NV400, NV400 con sponde ribaltabili.

[Home](#) | [Privacy Policy](#) | [Il widget di Trasporti-Italia](#)

Copyright © 2019 Trasporti-Italia, il portale italiano dei trasporti e della logistica. Tutti i diritti riservati. Testata giornalistica iscritta nel Registro della Stampa del Tribunale di Roma (n. 47 del 10 marzo 2014). Direttore Responsabile Claudia Montoneri. Edita da Officina Telematica, via Scirè 12, 00199 Roma - P.Iva 05174190651 Per l'invio di comunicati e la segnalazione di notizie: redazione[chiocciola]trasporti-italia.com. Per la pubblicità su Trasporti-Italia, la richiesta del mediakit o di preventivi: marketing[chiocciola]trasporti-italia.com