

***Motori - Auto, Salone di Parigi: Renault  
presenta la Tw?ngo E-Tech Electric  
Prototype***

**Roma - 09 ott 2024 (Prima Notizia 24) Fedele alla sua eredità,  
riprende lo spirito della prima generazione di Twingo e  
risponde alle sfide dei nostri tempi posizionandosi come una city car elettrica pensata per un utilizzo  
urbano senza compromessi.**

Renault esporrà la showcar Twingo E-Tech Electric Prototype sul suo stand al Salone dell'Auto di Parigi 2024, dal 14 al 20 ottobre. Svelata a Novembre 2023, sarà presentata per la prima volta al grande pubblico. Nel 1992, Renault ha rivoluzionato il mondo delle auto con Twingo, veicolo dai colori vivaci che ha saputo rendere la vita quotidiana più piacevole, incarnando alla perfezione le voitures à vivre di Renault. Riproponendo lo spirito della prima generazione, Twingo E-Tech Electric Prototype è oggi progettata come una city car 100% elettrica, pensata per un utilizzo urbano senza compromessi. Originale ed ingegnosa, Twingo E-Tech Electric Prototype risponde alle sfide dei nostri tempi e crea l'inaspettato, ricordando l'anima della Twingo originale con il profilo da monovolume minimalista, i fari maliziosi, l'agilità e una grande simpatia. Twingo E-Tech Electric Prototype, con una ridotta impronta al suolo, è agile in città ma anche pratica con le sue 5 porte. Il profilo da monovolume, sormontato da un tetto panoramico fisso, garantisce agli occupanti interni generosi e luminosi, in linea con la filosofia delle voitures à vivre. Alla modernità delle proporzioni e del trattamento perfettamente fluido delle superfici della carrozzeria, si aggiungono una serie di dettagli che traggono ispirazione dalla prima Twingo, rafforzandone la personalità con un sapiente mix di fascino e tecnologia. Firma piena di brio per il mitico posteriore sempre più moderno Pur ricordando il leggendario design della Twingo originale, la parte posteriore acquisisce maggiore modernità grazie al lunotto arricchito da una cornice nera. Riprendendo la stessa forma dei fari, le luci posteriori esterne conferiscono un tocco "tech", a cui si aggiunge la briosa scritta Twingo situata al centro del portellone del bagagliaio. Espressiva e simpatica Twingo E-Tech Electric Prototype non è solo un'auto, ma anche un volto. Deve tutta la sua espressività e simpatia ai gruppi ottici e alle linee del frontale sormontato dal logo della Marca. L'impressione generale è di complicità e familiarità. Occhi rotondi per uno sguardo brioso e affascinante Direttamente ispirati alla prima generazione, i gruppi ottici contribuiscono al carattere accattivante ed esclusivo di Twingo E-Tech Electric Prototype. Fuoriuscendo dalla carrozzeria, le conferiscono un tocco di originalità e modernità tecnologica. Tetto panoramico per un abitacolo luminoso Per inondare l'abitacolo di luce naturale dall'alto ed aprirsi verso l'esterno, Twingo E-Tech Electric Prototype si dota di un generoso tetto panoramico. Cenno all'emblematica maniglia circolare delle porte Lungo le fiancate, laddove si congiungono le due porte, si ritrova la mitica maniglia circolare dell'antenata del 1992, stavolta sottolineata da una linea luminosa. Dettagli estetici Se sul

cofano si trovano ancora tre piccole aperture, non sono più dedicate all'aerazione del motore. Non ce n'è più bisogno su questa futura city car 100% elettrica. Questo dettaglio estetico è un chiaro accenno alle sue origini. Proseguendo una storia iniziata più di 30 anni fa, la showcar Twingo E-Tech Electric Prototype preannuncia il futuro veicolo di serie della quarta generazione di Twingo, che sarà commercializzato nel 2026. Sviluppata da Ampere con la volontà di offrire un prezzo d'ingresso inferiore a 20.000 euro, conferma l'obiettivo ambizioso di Renault di rendere la mobilità elettrica accessibile a tutti con questo modello complementare rispetto agli altri veicoli della gamma elettrica: Renault 5 E-Tech Electric, Renault 4 E-Tech Electric, Megane E-Tech Electric e Scenic E-Tech Electric.

*(Prima Notizia 24) Mercoledì 09 Ottobre 2024*