



L'ESPLORATRICE URBANA È ATTERRATA

PRESENTAZIONE DELLA FLYING FLEA S6 IN STILE SCRAMBLER

Versatilità nel contesto urbano: la nuova FF.S6 Scrambler è pensata per affrontare qualsiasi imprevisto.

Nata per esplorare: la FF.S6 è equipaggiata con un motore elettrico dalla coppia esuberante e sospensioni a lunga escursione, abbinati a una sella in stile enduro e alla modalità di guida fuoristrada con ABS disattivabile.

Milano, 4 novembre 2025: Confermando la propria vocazione all'innovazione e alla sperimentazione, Flying Flea, il marchio di mobilità urbana elettrica di Royal Enfield, ha presentato oggi a EICMA 2025 la Flying Flea S6 in stile Scrambler.

La nuova S6 unisce una struttura leggera e un design curato a vere capacità fuoristradistiche, offrendo un mezzo agile e versatile che ridefinisce i confini dell'esplorazione urbana.

Ispirata alla sua storia ma pensata per il futuro, Flying Flea aveva debuttato a EICMA 2024 con la FF.C6, un modello elegante e minimalista. La nuova FF.S6 Scrambler raccoglie quell'eredità e rende omaggio alle motociclette Flying Flea originali, nate per essere leggere, maneggevoli e adatte a ogni terreno, tanto da essere lanciate con il paracadute. La FF.S6 riprende quel DNA fatto di agilità, leggerezza e adattabilità.

La FF.S6 segna un'evoluzione naturale nella gamma Flying Flea: una sintesi perfetta tra autenticità e tecnologia moderna, pensata per muoversi con facilità in città ma pronta anche ad affrontare strade e percorsi più impegnativi. È l'espressione di un marchio in crescita, una moto che offre libertà al pilota e lo invita a scoprire nuovi orizzonti, dentro e fuori dall'ambiente urbano.

DESIGN CON UNO SCOPO

La FF.S6 è un'esploratrice urbana leggera, pensata per chi vive la città con spirito d'avventura. Che si tratti di muoversi tra vicoli nascosti, affrontare strade secondarie o uscire dai confini urbani, offre il giusto equilibrio tra agilità e stabilità su ogni tipo di terreno.

Le sue qualità da scrambler sono garantite da una forcella USD anteriore, dalla trasmissione finale a catena e ruote sfalsate da 19 pollici all'anteriore e 18 al posteriore. L'esperienza di guida è ulteriormente valorizzata da un motore elettrico con una coppia esuberante e da una sella lunga e confortevole in stile enduro.

Il guscio della batteria, realizzato in magnesio alettato per ridurre il peso e ottimizzare il raffreddamento, incarna alla perfezione la filosofia Flying Flea, che unisce tradizione e innovazione. Le alette anteriori simboleggiano la spinta verso la tecnologia e il futuro, mentre quelle posteriori

evocano l'eredità del marchio. Questi elementi insieme formano un motivo centrale a forma di ala, simbolo elegante e riconoscibile dello spirito del marchio.

A completare il design, un display rotondo touch ad alta risoluzione rende omaggio alla Flying Flea originale, integrando al tempo stesso le più moderne tecnologie digitali. L'interfaccia combina estetica classica e funzionalità avanzata, offrendo un'esperienza di guida intuitiva e connessa.

TECNOLOGIA PIONIERISTICA

Flying Flea continua a ridefinire la mobilità elettrica attraverso le innovazioni sviluppate nei suoi centri di ricerca in India e nel Regno Unito, dove vengono progettati sistemi avanzati di gestione del motore e della batteria e soluzioni di connettività di ultima generazione.

La FF.S6 è equipaggiata con un pacchetto tecnologico completo che include navigazione integrata modalità off-road dedicata e un sistema ABS con rilevamento dell'angolo di piega completamente disattivabile, oltre al controllo di trazione e ad altre funzioni evolute.

L'integrazione tra hardware e software è affidata a un sistema operativo proprietario e a un'interfaccia sviluppata attorno al processore Qualcomm Snapdragon QWM2290, progettato appositamente per i veicoli a due ruote. Questo chipset ad alte prestazioni abilita la connettività 4G, Bluetooth e Wi-Fi, consentendo la gestione in tempo reale del veicolo attraverso il display TFT circolare. Per maggiore comodità e sicurezza, la moto è dotata di un pulsante di assistenza vocale, accessibile tramite smartphone anche durante la guida, che permette di attivare comandi vocali semplici come avviare la navigazione o riprodurre musica.

I sofisticati sistemi di controllo di Flying Flea sono potenziati dai microcontrollori di ultima generazione NXP, che garantiscono elaborazione dati ad alta velocità, comunicazione sicura e gestione intelligente dell'energia. Questa architettura ottimizza le prestazioni e l'efficienza della moto, adattandosi in tempo reale alle esigenze del pilota. Progettata per evolversi intorno al conducente, la FF.S6 integra una Vehicle Control Unit (VCU) sviluppata internamente, in grado di gestire migliaia di combinazioni di modalità di guida e di regolare automaticamente le prestazioni per garantire un'esperienza di guida sicura, intelligente e sempre connessa.

La FF.S6 offre inoltre connettività multimodale, consentendo al pilota di interagire con la moto tramite smartwatch o app dedicata. Questo sistema permette la gestione remota di funzioni chiave come l'avviamento senza chiave, la selezione delle modalità di guida, il monitoraggio della ricarica e la diagnostica del veicolo.

La piattaforma, dotata di una suite di applicazioni e compatibile con gli aggiornamenti Over The Air (OTA), assicura che la FF.S6 resti sempre aggiornata e al passo con le più recenti evoluzioni tecnologiche.

Il lancio della FF.S6 è previsto per la fine del 2026.

Informazioni su Flying Flea

Flying Flea, di Royal Enfield, è il marchio di mobilità urbana elettrica creato per esplorare una nuova dimensione della mobilità - una mobilità intelligente, leggera e sofisticata. Operando all'intersezione di design, tecnologia all'avanguardia e stile di vita, Flying Flea è pronta a inaugurare una nuova era per la mobilità city+ con i suoi prodotti intelligenti che definiscono una categoria nello spazio della mobilità globale e oltre.

Traendo ispirazione dall'iconica motocicletta Royal Enfield Flying Flea del 1940, una meraviglia ingegneristica costruita appositamente per essere lanciata con il paracadute, Flying Flea è costruita

per offrire un'esperienza di guida intelligente, agile e vivace per una nuova generazione di motociclisti connessi, attenti al design e pronti ad abbracciare il futuro della mobilità city+. Una miscela sofisticata tra design autentico e tecnologia all'avanguardia, lancerà i suoi primi prodotti, la FF.C6 in stile classico, all'inizio del 2026, seguita dalla FF.S6 in stile scrambler.

Il team Flying Flea vanta un team di oltre 200 ingegneri di classe leader nel Regno Unito e in India, consentendo al team di sviluppare il proprio motore, batteria, BMS e software personalizzato per la sua linea di veicoli elettrici connessi. Con oltre 45 domande di brevetto depositate per applicazioni native e connesse, la tecnologia end-to-end per Flying Flea è stata sviluppata internamente, in collaborazione con esperti e marchi leader del settore presso il Flying Flea Technology Center. Il marchio ha istituito uno spazio di produzione Flying Flea esclusivo all'interno dello stabilimento di produzione di Royal Enfield a Vallam Vadagal.

Segnando un riconoscimento significativo e un'affermazione dell'etica design-first del marchio, Flying Flea ha recentemente vinto il prestigioso Red Dot Award per la sua FF.C6 in stile classico, nella categoria 'Concept di design'.

Per richieste dei media, si prega di contattare: corpcomm@royalenfield.com

Per maggiori informazioni e aggiornamenti su Flying Flea, iscriviti a: [flyingflea](#), o segui la pagina Instagram di Flying Flea.