

## ZERO S™ THE ROAD AHEAD



Progettata per conquistare gli spazi urbani, senza dover rinunciare all'occasionale gita fuori città, la Zero S incorpora una tecnologia rivoluzionaria con design motociclistico all'avanguardia e offre una sensazione di guida unica al mondo.

  Colori disponibili

## ZERO SR™ MAX PERFORMANCE



Più potenza. Velocità massima incrementata. Maggiore accelerazione. La versione R della Zero S è stata creata per gli amanti della velocità e dell'accelerazione. Con un'accelerazione da 0 a 100 km/h in 3,3 secondi e una velocità massima di oltre 160 km/h, la Zero SR garantisce prestazioni adeguate anche alla guida più sportiva.

 Colore disponibile

## ZERO DS™ BYPASS THE ORDINARY



Lanciatevi su una strada sterrata o un sentiero polveroso consapevoli che, quando lo vorrete, la Zero DS saprà riportarvi velocemente e silenziosamente alla civiltà e alla vostra meta. Equipaggiata con il gruppo propulsore tecnologicamente più all'avanguardia dell'industria motociclistica, la Zero DS è una moto completamente elettrica pronta ad affrontare qualsiasi tipo di sfida.

  Colori disponibili

## ZERO FX™ STEALTHFIGHTER



La Zero FX, con una coppia motore quasi istantanea di 95 Nm, fino a 44 CV (33 kW) di potenza e 131 kg di peso, porta qualsiasi esperienza di guida a nuovi livelli. Saltate in sella in qualsiasi momento del giorno e della notte per vivere un'esperienza ad alto tasso di adrenalina, su una moto che sprizza voglia di guidare da ogni singola sua parte.

 Colore disponibile

## ZERO MOTORCYCLES

Zero Motorcycles rappresenta l'innovazione costante applicata al mondo del motociclo. Combinando le migliori caratteristiche delle moto tradizionali con la tecnologia più sofisticata e all'avanguardia, Zero Motorcycles produce moto elettriche ad alte prestazioni, leggere, efficienti, veloci e divertenti da guidare. Ogni modello è progettato per trarre i maggiori vantaggi dal rivoluzionario gruppo propulsore elettrico Z-Force® e monta un telaio in alluminio rigido, normalmente utilizzato nell'industria aeronautica, specialmente sviluppato per contenere il peso.

Concepita come un'idea ambiziosa in un garage di Santa Cruz in California, Zero Motorcycles è cresciuta fino a diventare in breve tempo un'azienda motociclistica di fama internazionale. Il risultato di questa trasformazione è una gamma di moto rivoluzionarie, che soddisfano pienamente le aspettative dei nostri clienti. Fin dalla produzione dei primi prototipi nel 2006, Zero Motorcycles ha invitato diversi motociclisti a provare personalmente le sue moto. Certe cose non si possono spiegare, devono essere vissute in prima persona.

## IL PROSSIMO STADIO NELL'EVOLUZIONE DEL MOTOCICLISMO

- » Fino a 298 km di autonomia e 164 km/h
- » Gruppo propulsore Z-Force® rivoluzionario, con una vita operativa pari a quella della moto
- » Motore Z-Force® potente, efficiente e raffreddato ad aria
- » Sospensioni Showa e sistema frenante antibloccaggio Bosch
- » Manutenzione estremamente limitata
- » Incredibile da guidare
- » Potrebbero essere disponibili degli incentivi governativi

### SPECIFICHE TECNICHE 2015

|  | ZERO S                    |            |                    | ZERO SR                   |                    | ZERO DS                   |            |                    | ZERO FX                   |                           |
|--|---------------------------|------------|--------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|
|  | ZF9.4                     | ZF12.5     | ZF12.5 +Power Tank | ZF12.5                    | ZF12.5 +Power Tank | ZF9.4                     | ZF12.5     | ZF12.5 +Power Tank | ZF2.8                     | ZF5.7                     |
| Autonomia ciclo urbano <sup>1</sup>          | 182 km                    | 243 km     | 298 km             | 243 km                    | 298 km             | 167 km                    | 224 km     | 274 km             | 56 km                     | 113 km                    |
| Autonomia in autostrada <sup>1</sup>         | 93 km                     | 124 km     | 151 km             | 124 km                    | 151 km             | 80 km                     | 108 km     | 132 km             | 24 km                     | 48 km                     |
| Autonomia ciclo misto <sup>1</sup>           | 122 km                    | 164 km     | 201 km             | 164 km                    | 201 km             | 109 km                    | 145 km     | 179 km             | 34 km                     | 68 km                     |
| Coppia massima                               | 92 Nm                     | 92 Nm      | 92 Nm              | 144 Nm                    | 144 Nm             | 92 Nm                     | 92 Nm      | 92 Nm              | 95 Nm                     | 95 Nm                     |
| Potenza massima                              | 54 hp (40 kW) @ 4.300 rpm |            |                    | 67 hp (50 kW) @ 4.000 rpm |                    | 54 hp (40 kW) @ 4.300 rpm |            |                    | 27 hp (20 kW) @ 3.700 rpm | 44 hp (33 kW) @ 3.700 rpm |
| Categoria di patente richiesta               | Patente A2                |            |                    | Patente A2                |                    | Patente A2                |            |                    | Patente A2                |                           |
| Velocità massima <sup>1</sup>                | 153 km/h                  | 153 km/h   | 153 km/h           | 164 km/h                  | 164 km/h           | 158 km/h                  | 158 km/h   | 158 km/h           | 137 km/h                  | 137 km/h                  |
| Capacità massima pacco batterie              | 9,4 kWh                   | 12,5 kWh   | 15,3 kWh           | 12,5 kWh                  | 15,3 kWh           | 9,4 kWh                   | 12,5 kWh   | 15,3 kWh           | 2,8 kWh                   | 5,7 kWh                   |
| Vita stimata batterie all'80% (ciclo urbano) | 409.000 km                | 546.000 km | 668.000 km         | 546.000 km                | 668.000 km         | 377.000 km                | 502.000 km | 615.000 km         | 127.000 km                | 254.000 km                |
| Costo di ricarica tipico                     | 1,93 €                    | 2,57 €     | 3,16 €             | 2,57 €                    | 3,16 €             | 1,93 €                    | 2,57 €     | 3,16 €             | 0,59 €                    | 1,17 €                    |
| Tempo di ricarica, al 95%                    | 6,1 hr                    | 8,1 hr     | 10,0 hr            | 8,1 hr                    | 10,0 hr            | 6,1 hr                    | 8,1 hr     | 10,0 hr            | 3,7 hr                    | 7,4 hr                    |
| Peso   | 171 kg                    | 185 kg     | 205 kg             | 188 kg                    | 208 kg             | 173 kg                    | 187 kg     | 207 kg             | 112 kg                    | 131 kg                    |
| Altezza sella                                | 807 mm                    | 807 mm     | 807 mm             | 807 mm                    | 807 mm             | 843 mm                    | 843 mm     | 843 mm             | 881 mm                    | 881 mm                    |
| Garanzia pacco batterie <sup>2</sup>         | 5 anni/160.000 km         |            |                    | 5 anni/160.000 km         |                    | 5 anni/160.000 km         |            |                    | 5 anni/80.000 km          |                           |

<sup>1</sup> I valori di autonomia e velocità massima variano in funzione dello stile di guida e della versione del gruppo propulsore.  
<sup>2</sup> Per informazioni sulla garanzia, consultare il sito web di Zero Motorcycles.

NELLE CONCESSIONARIE  
DA MAGGIO 2015

100% ELETTRICA

WWW.ZEROMOTORCYCLES.IT

©2015 Zero Motorcycles, Inc. Tutti i diritti riservati. Zero Motorcycles, i rispettivi loghi, Zero S, Zero DS, Zero FX, Zero SR, Zero SR-Zero DS, Zero FXP, Zero MAX, Z-Force® e Take Charge™ sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Zero Motorcycles, Inc. Tutti i dati tecnici riportati sono soggetti a modifiche senza preavviso. Le immagini potrebbero non essere rappresentative delle caratteristiche del prodotto più recente. Zero Motorcycles si riserva il diritto di apportare qualsiasi tipo di miglioramento e/o modifica ai prodotti venduti, assemblati o fabbricati in precedenza a propria esclusiva discrezione. Le immagini ritraggono piloti professionisti in circuiti chiusi. SR-150607-IT

Zero Motorcycles Europe, Tel.: +31 (0) 72511 2014  
Fluorietweg 12d, 1812RR Alkmaar, Paesi Bassi

ZERO  
MOTORCYCLES®

TAKE CHARGE™  
GAMMA MODELLI 2015