

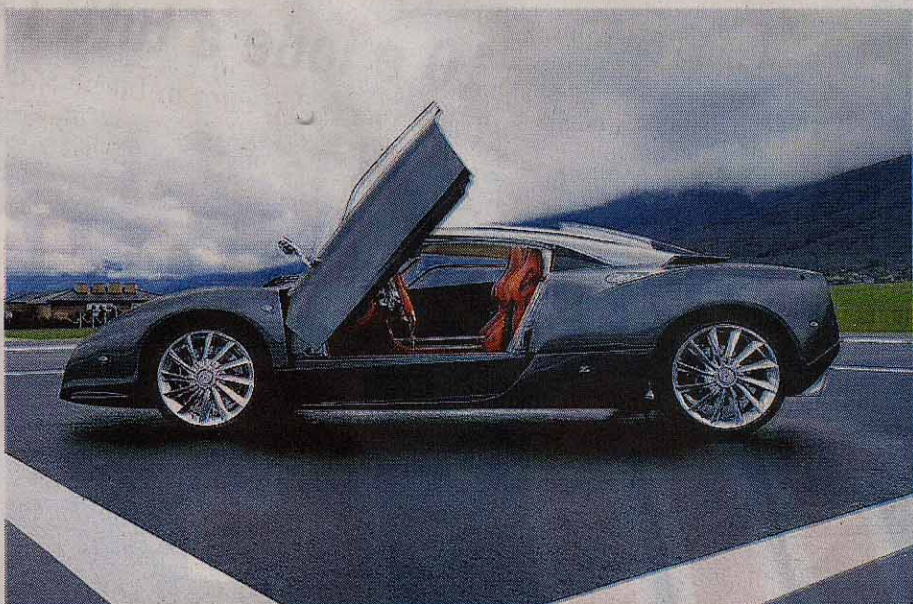
Spyker C12, la velocità secondo Zagato

Da zero a 100 km orari in 3,8 secondi. Prodotta solo in 24 esemplari

■ Chi ama le macchine veloci insegue un sogno: quello di poter sfrecciare sulle quattro ruote non soltanto lungo le piste sgombre di un circuito, ma anche sulle strade, off-limits in Italia, che offrono un normale percorso di viabilità extraurbana. Chi può permettersi una super-car Zagato dovrebbe iscriversi a un corso di guida sicura, per essere in grado di dominare la nuova Spyker C12 su strade costruite per vetture «normali».

La potentissima C12 è nata dalla collaborazione tra Victor

Muller, amministratore della Spyker Cars, e di Andrea Zagato. Sotto il suo cofano si scoprono dettagli da vera fuoriclasse. Cominciamo dal propulsore: cilindrata di 5.998 cc, con coppia massima di 610 Nm e



La Zagato Spyker C12 è una supercar da ben 500 cavalli e sarà prodotta in 24 esemplari

una potenza di 500 cavalli (ma è disponibile anche una versione con compressore, che sviluppa ben 650 cavalli). Per un appassionato delle quattro ruote sono sufficienti questi pochi dati per immaginare

tre autovetture sportive di lusso è però il prezzo. Prodotta in soli 24 esemplari, sarà venduta alla bella cifra di circa 500.000 euro a partire dal marzo del prossimo anno.

un mondo a cinque stelle.

Ma continuiamo l'ispezione tecnica. Il motore Volkswagen W12 permette di raggiungere la velocità massima di 310 km/h e di godere di un'accelerazione da 0 a 100 km/h in 3,8 secondi. Le misure di questo bolide: lunghezza 4.505 millimetri, altezza 1.250, larghezza 2.031, per un peso di 1.480 kg. Lasciate in disparte le velleità stilistiche modaiole, la nuova Spyker, pur con un design spettacolare, punta tutto sulle prestazioni. Assonanza della C12 Zagato con le al-

Eugenia Vaccariello