



Comunicato Stampa N. M020/09

San Donato Milanese, 22 maggio 2009

50° MINI. Diario di viaggio con Sky TG24

La MINI Clubman Cooper D personalizzata Sky è in viaggio per documentare le celebrazioni del 50° anniversario della piccola vettura di Oxford. I festeggiamenti sono in programma a Silverstone (UK) dal 22 al 24 maggio in occasione di MINI United 2009

I diari della MINI Clubman con Sky TG24

Sky TG24 è in viaggio per l'Europa con una MINI Clubman Cooper D attrezzata per trasmissioni satellitari per documentare le celebrazioni dei 50 anni della piccola vettura di Oxford in occasione del terzo raduno internazionale degli appassionati MINI a Silverstone (Inghilterra). Stanco dei tradizionali pulmini satellitari, il canale all news diretto da Emilio Carelli, da mesi ormai è 'on the road' con la dinamica e scattante MINI Clubman.

La vettura, che si aggiunge al parco mezzi satellitari di Sky (furgoni appena al di sotto dei 35 quintali), ha una gestione elettrica per l'operatività satellitare, e viaggia con un motore diesel da 1.560 cm³ di cilindrata che eroga una potenza di 80 kW/110 CV per 4.000 giri/min, con un consumo medio di carburante di 4,1 litri per 100 chilometri e delle emissioni di CO₂ di 109 grammi per chilometro. La vettura offre notevoli prestazioni in fatto d'efficienza grazie a una serie di misure di riduzione dei consumi e delle emissioni (cfr. www.mini.it/minimalism). Come ogni modello della gamma MINI, è infatti equipaggiata di serie con componenti hightech nei gruppi secondari capaci di ridurre il consumo di carburante e incrementare ulteriormente il divertimento di guida.

Per Sky TG24 la scelta, oltre a generare un significativo saving finanziario (minori costi per l'acquisto del mezzo e abbattimento delle spese gestionali, dal carburante ai pedaggi autostradali), permette di limitare notevolmente l'impatto ambientale. Rispetto a un tradizionale mezzo news, infatti, oltre a essere molto più dinamica e scattante, la MINI è capace di ridurre di quattro volte le emissioni di uno fra i gas maggiormente responsabili dell'effetto serra, il CO₂. Si passa dalle 16 tonnellate medie di CO₂/anno a poco più di 4, con un risparmio ambientale paragonabile a 120 voli aerei Roma-Milano. Questo grazie ai consumi ridotti di un mezzo più leggero e con un miglior rapporto litri/km. Inoltre, l'utilizzo di batterie (posizionate nella parte posteriore dell'auto) per l'alimentazione degli apparati al posto del tradizionale gruppo elettrogeno, permette un ulteriore abbattimento di emissioni (CO₂ e polveri fini). Un'altra riduzione dell'impatto ambientale è, infine, legata al peso ridotto dell'auto (3,5 volte inferiore ai mezzi news tradizionali) con vantaggi sia nella fase produttiva sia nello smaltimento del mezzo stesso una volta arrivato a fine servizio. Sky TG24 è sempre più green, anche quando va a caccia di notizie utilizzando mezzi a basso impatto ambientale.

Per ulteriori informazioni contattare:

Maria Conti
MINI Comunicazione e P.R.
Telefono: 02.51610.710 Fax: 02.51610.416
E-mail: Maria.Conti@bmw.it
Media website: www.press.bmwgroup.com (comunicati e foto) e <http://bmw.lulop.com> (filmati)

Ufficio stampa SKY
Fabiana Troiani 06.88663633 – 335.1858947
Isabella Ferilli 02.308017526 – 346.7207561