

HAT SERIES

COMUNICATO STAMPA

HAT SERIES 2021. NUOVA PARTERSHIP CON OLITEMA

Esordio nel mondo adventouring per i lubrificanti *made in Italy* dall'anima green

Milano, 22 giugno 2021 – Nasce una nuova interessante partnership nel mondo dell'avventouring firmato HAT. Da questa stagione, infatti, la **linea di oli motore OLITEMA** - prodotta da Foundry Alfe Chem - fa il suo **debutto ufficiale nel mondo degli eventi a "due ruote"** scegliendo la **professionalità**, **l'esperienza** e la **grande capacità di coinvolgimento** di **appassionati** e di **pubblico** delle manifestazioni **HAT SERIES**, che ripartono il 26 e 27 giugno da Sestriere.

Le **basi completamente naturali e biodegradabili** della linea **OLITEMA**, unite alle alte prestazioni, rappresentano una peculiarità importante della prima linea di oli motore sviluppati e realizzati in Italia, che si articola su **6 lubrificanti** per motori a 4 tempi, 2 tempi e 2 tempi per scooter (2 e 4 tempi). Tutti i prodotti per le moto sono prodotti con biopolimeri e sono 100% sintetici.



OLITEMA, con la sua anima green, ha scelto di abbinare la propria immagine per l'esordio nelle due ruote alle **manifestazioni HAT SERIES**, dove i valori focalizzano sulla guida delle due ruote in ambito turismo e avventura, attraverso strade e paesaggi mozzafiato e spesso vietati alla massa, ma **sempre nel pieno rispetto della natura**.

Ed è anche il logo che si declina in una versione specifica per le due ruote a sottolineare il legame con l'anima bio e con l'amore per la natura che caratterizza il mondo dei motociclisti.



OLITEMA vi aspetta alla **HAT Sestriere Adventourfest** (26 e 27 giugno), alla **HAT Pavia-Sanremo** (dal 16 al 18 luglio) e alla **HARDALPITOUR HAT Sanremo-Sestriere** (dal 3 al 5 settembre).

Il mondo degli eventi HAT SERIES è raccontato su FB e IN (@hatseries).

HASHTAG ufficiali: #hatseries #hatadventoufest #hatadventouring #hatexperience

Ufficio Stampa HAT SERIES | Stefania Galli | +39 345.6320989 | press@stefaniagalli.com

HAT SERIES PARTNER

