

L'APPUNTAMENTO

# Summit sull'auto "green" domani all'hotel Terme



Una conferenza per parlare del futuro dell'automobile nell'hotel Terme

► MERANO

Oltre ai consueti aspetti sportivi con la ricerca di sempre nuovi tracciati nel territorio altoatesino, la Mendola History (la manifestazione della Scuderia Dolomiti presieduta da Ezio Zermiani che questo fine settimana celebra l'ottava edizione) continua nella parentesi culturale trattando nuove tematiche nel settore dell'automobile. Con i numeri di un mercato che stenta a risollevarsi e una tecnologia, quella a combustibile fossile, che nel ventunesimo secolo inizia a sembrare anacronistica rispetto all'evoluzione che in molti altri settori sta facendo da acceleratore per innovazione ricerca e sviluppo, non sono pochi gli interrogativi

che restano sospesi nell'aria.

In particolare, domani Merano ospita un convegno dal titolo "L'auto del domani è sempre più verde": si terrà alle 18.30 all'hotel Terme (partecipazione libera). Nello stesso contesto, dalle 16 sul Lungopassirio davanti alle strutture termali si terrà una prova di regolarità di auto elettriche e saranno esposte diverse vetture, soprattutto un esemplare di Formula E, il campionato ideato dalla Fia (Federazione internazionale dell'automobile): dedicato a veicoli spinti da motori elettrici, prenderà il via a settembre e vi prenderanno parte firme dell'industria automobilistica e attori noti, molti dei quali con presente o trascorsi in Formula 1.

Relatori annunciati all'incontro all'hotel Terme sono Mauro Forghieri (ex progettista e d.s. Ferrari), Claudio Lombardi (ex direttore tecnico Lancia Rally, Ferrari F1, Aprilia GP), Stefano Carabelli (titolare cattedra Meccatronica Politecnico di Torino), Walter Pardatscher (amministratore delegato Autobrennero), Walter Huber (presidente Iit, Istituto innovazioni tecnologiche) e Alberto Altieri (progettista impianti).

Un tema attuale, quello della mobilità sostenibile, affrontato dunque da una platea illustre. A fare gli onori di casa sarà Andrea Casolari, assessore comunale con competenze sia all'innovazione sia all'ecologia.

(sim)

© RIPRODUZIONE RISERVATA