

La rivoluzione solare nata a Siracusa: premio a Modena per la solar car Archimede

C'è anche un siracusano tra i vincitori del premio "Capitani dell'Anno", patrocinato dall'Università di Modena e Reggio Emilia con il sostegno di Consultinvest. E' dedicato ai "grandi" del settore auto e motori con premio speciale a Valentino Rossi. Il "Dottore" incrocerà sul palco della serata di gala di sabato 12 a Modena anche Enzo Di Bella, dell'associazione siracusana Futuro Solare onlus. E' lui che, insieme al suo team, ha creato e sviluppato il progetto Archimede, la solar car che ha lanciato nuove tecnologie per l'utilizzo dell'energia solare nel settore dei motori. Non a caso gli è stata assegnata la menzione speciale nella sezione "Innovazione".

Altri premiati: Giampaolo Dallara (uno dei "papà" della Miura Lamborghini poi, dal 1969, protagonista in Formula 1 e Formula 2 assieme a Frank Williams e Alejandro De Tomaso); i giovanissimi Tommaso Polonelli, Angelo D'Aloia e Lorenzo Spadaro dell'Ateneo

di Bologna che hanno messo a punto il Progetto Helmet (un casco per motociclisti che impedisce alla moto di accendersi se il conducente ha bevuto); e poi Italo Deda, storica figura della Sag Tubi (con quasi cinquant'anni di esperienza, è diventata leader in Europa nella lavorazione di tubazioni in metallo e gomma); Andrea Vezzani (Energica Motor Company spa) che ha sfornato 'Energica Ego', la prima moto supersportiva 100% elettrica made in Italy.

Il siracusano Enzo Di Bella, a Modena, racconterà i successi dell'Associazione Futuro Solare, con il prototipo Archimede, veicolo elettrico alimentato completamente da energia solare diretta. Le celle contenute nei pannelli solari, che ricoprono la parte superiore del veicolo, convertono l'energia del sole

in energia elettrica. Questa, attraverso un sistema hardware, ricarica un pacco batterie che permette l'alimentazione del motore elettrico.