

Firenze 9 ottobre 2015

La MotoGP elettrica E-xxx riprende slancio.

Ha destato forte interesse la partecipazione della E-xxx all'ultimo round del Campionato Italiano Velocità in Salita disputato sulle curve del Passo del Giogo (Scarperia). Nel link alcune sequenze video della gara

<http://www.aecivitas.com/news/1509Giogo/15giogoExxMGS.mp4>

Affidata a Denis Sacchetti, 29 anni, ex pilota del Mondiale, la E-xxx ha preso il via in tutte le sessioni di prova e nelle due manche senza riscontrare inconvenienti tecnici, realizzando tempi di assoluto prestigio contro le agguerrite avversarie con motori endotermici.

E-xxx è una MotoGP elettrica realizzata nel 2011 con ciclistica ex Honda RS250 e motore elettrico Marelli di derivazione aeronautica. Dal primo stadio di sviluppo il propulsore è rimasto invariato mentre sono stati compiuti notevoli upgrade sul pacco batterie che adesso ha prestazioni top, anche migliori di quelle impiegate sulle monoposto del Mondiale Formula E.

Il progetto è promosso da Aecivitas Team, associazione no profit e realizzato dal partner Hydra srl entrambi con sede a Firenze. La bellissima esperienza del Giogo è il primo passo verso ulteriori sviluppi che annunceremo a breve. L'obiettivo è realizzare una E-xxx tre volte più potente dell'attuale, per battere le maxi moto tradizionali. Stay tuned!

Denis Sacchetti – Pilota E-xxx

<<Guidare la E-xxx sui tornanti del Giogo è stata un'esperienza bellissima, indimenticabile! Ho gareggiato per tanti anni con moto GP e derivate dalla serie con motore tradizionale e scoprire le sensazioni offerte dalla propulsione elettrica è stata una sorpresa assoluta. Con un motore più potente e qualche piccolo cambiamento sui software di controllo, per esempio al freno motore, saremo in grado di puntare a prestazioni straordinarie. La mia partecipazione al CIVS ha destato molta curiosità ed interesse. Ci rivediamo presto!>>

Massimo Tucci – Direttore tecnico progetto E-xxx

<<Siamo finalmente riusciti a riportare su strada la E-xxx e il bilancio dell'operazione “Giogo” è stato molto più lusinghiero di quello che ci aspettavamo. La Moto-GP elettrica si è rivelata affidabilissima, la prestazione pura non era il nostro obiettivo ma anche su questo versante ci siamoolti belle soddisfazioni. Poter disporre di un pilota di talento ed esperienza come

Denis Sacchetti ha dato grande impulso al nostro progetto. Ringrazio di cuore anche la FMI (Federazione Motociclistica Italiana) per averci dato la possibilità di cimentarci nell'ultimo round del CIVS e auspichiamo per il 2016 la creazione di una speciale categoria “E-GP” per il campionato 2016, in modo che anche altri team e Costruttori possano cimentarsi>>.

Aecivitas Racing Team
Firenze

Focus on

Denis Sacchetti - 29 anni, è un ex pilota del Mondiale SBK e Supersport. Ha gareggiato anche in 125GP e oggi dirige il team Go Eleven, l'unica struttura impegnata in tutte le categorie del Mondiale: Superbike, Supersport, Supersport 1000 e Superstock 600. Dal 2013 è pilota e tester ufficiale del progetto E-xxx.

E-xxx - E' la prima E-MotoGP italiana. Realizzata nel 2011 ha un motore Marelli di derivazione aeronautica superelaborato da 50 cavalli, dal prossimo step di sviluppo è prevista l'adozione di un propulsore di potenza tripla. Gli altri componenti powertrain - controller e pacco batterie - sono già al top, realizzate e messe a punto direttamente dal partner di Aecivitas Team.

Aecivitas Team - E' un'associazione no profit con sede a Firenze impegnata da dieci anni nella progettazione e promozione di veicoli elettrici (moto, auto e kart) da competizione e da strada. Nel corso degli anni ha catalizzato l'interesse di aziende, Università, centri ricerca e tecnici interessati allo sviluppo di E-Moto di alte prestazioni. Il gruppo di lavoro E-xxx conta 15 volontari. Prima di realizzare l'attuale progetto il direttore tecnico di Aecivitas Team ha collaborato con il team Betti Moto vincitore del titolo Mondiale E-Power nel 2010.

Aecivitas Team

####

“Aecivitas Team” asd
via Galeno 14r 50139 Firenze (Fi)
☎ +39 329 6127708 +39 339 8991253
email team@aecivitas.com WEB www.aecivitas.com



Competizioni e tempo libero con veicoli elettrici per il risparmio energetico e un ambiente più pulito e silenzioso

