

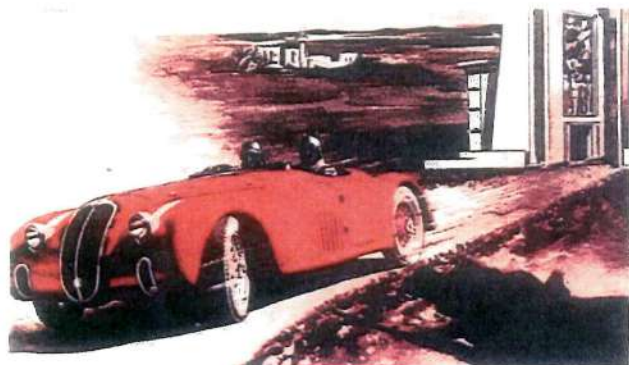
Associazione "Scienza e Tecnica a Verona" - A.S.T. a V.

IN COLLABORAZIONE CON HCC VERONA ORGANIZZA IN SEDE DEL CLUB
UNA CONFERENZA SUL TEMA

Personaggi veronesi illustri o geniali

Due inventori:

**Ottavio Fuscaldo, l'Alfa Romeo e l'Ala spessa.
Giacinto Simoncelli, le motociclette.**



La conferenza illustrerà due personaggi che hanno dato contributi originali e innovativi nella meccanica e vuole essere un tributo a due veronesi molto geniali e, purtroppo, poco conosciuti.

Ottavio Fuscaldo (Verona 1886 – Milano 1952) fondò a Brescia nel 1920 la *Rombo Società Automobili Brevetti Fuscaldo* per commercializzare il brevetto di un'automobile di sua concezione con le quattro ruote disposte ai vertici di un rombo. Lavorò come progettista alla Caproni e fu autore di numerose innovazioni meccaniche. Esegui progetti per l'Alfa Romeo tra i quali il prototipo "Ala Spessa", la prima Alfa Romeo in assoluto alimentata a iniezione utilizzando il dispositivo di sua invenzione.

Giacinto Simoncelli (Mozzecane-VR 1889 – Medicina-BO 1973) iniziò la sua attività imprenditoriale costruendo biciclette a Verona fin dal 1907, per passare poi a telai di motociclette con varie motorizzazioni, come allora faceva la gran parte dei costruttori.

Relatore: Ing. Alessandro Zambonini, fondatore e Presidente

Onorario ASTaV

GIOVEDÌ 5 MARZO 2020 – ORE 21:00

INGRESSO LIBERO



con il Patrocinio del
 **Comune
di Verona**