



AMSAP
Auto Moto Storiche Alto Piemonte
Biella
Club fondato e federato A.S.I. nel 1969



19/05/2025

COMUNICATO STAMPA

25AMCS07

AMSAP BIELLA CON RUOTE STORICHE IN CANAVESE ALLA FONDAZIONE EMANUELE CACHERANO DI BRICHERASIO

**Per l'inaugurazione della mostra "Stemmi dal Vecchio Piemonte"
dedicata alle opere del maestro Gabriele Reina**

Suggestiva giornata, domenica 18 maggio 2025, nella storica dimora di via Giovanni Battista Cacherano, a Morzano di Roppolo (Biella), dove è stata inaugurata la mostra intitolata "Stemmi dal Vecchio Piemonte".

Un evento di valore storico, culturale e artistico, che, per iniziativa della Fondazione "Emanuele Cacherano di

Bricherasio" e in collaborazione con il Centro Studi Piemontesi – Ca de Studi Piemontèis, è stato dedicato alle opere del maestro Gabriele Reina e inserita nell'ambito del ciclo di appuntamenti "I Luoghi di Emanuele Cacherano di Bricherasio".



All'evento hanno preso parte anche i soci di AMSAP, il Club di Auto e Moto Storiche di Biella, con un bel gruppo di vetture d'epoca. Agli appassionati biellesi si sono uniti anche i soci del Club Ruote Storiche in Canavese e il Presidente del Registro Storico FIAT, Edoardo Magnone.

Gabriele Reina, artista di origini ticinesi è noto per la sua raffinata produzione ispirata alla simbologia araldica, ai ritratti e agli affreschi. Allievo del futurista Sibò, Reina ha collaborato con Franco Maria Ricci ed è membro di prestigiose istituzioni italiane ed europee di studi araldici. Le sue opere sono considerate parte di una delle più grandi collezioni private di stemmi e simboli a livello internazionale.



In prima pagina, una panoramica delle vetture presenti domenica 18 maggio nell'area esterna della Fondazione Cacherano di Bricherasio, a Roppolo (BI).

In questa pagina, l'intervento del Presidente del Registro Storico FIAT, Edoardo Magnone e qui sopra e sotto, altre immagini delle vetture in esposizione.



**Massimo Gioggia (tel. 329 6977727 – m.gioggia@hotmail.com)
AMSAP - Via Nazario Sauro 15 - Biella - www.amsap.it**