



Giovanni Grazioli, Presidente della Cassa Rurale BCC Treviglio



*Giancarlo Fisichella
Campione di Formula 1*

AL POLO FIERISTICO IL VETERAN CAR TROPHY LA CARICA DEI 101

Sabato 9 e domenica 10 settembre 2023, siamo lieti di annunciare la partecipazione di 101 autovetture al III° Veteran Car Trophy organizzato da Cassa Rurale Treviglio e il IV° Memorial Massimo e Franco Tomasini. Il Presidente della Cassa Rurale Giovanni Grazioli esprime la sua soddisfazione per i risultati ottenuti finora e ringrazia anticipatamente tutti coloro che hanno confermato la loro partecipazione. Non vediamo l'ora di vivere gli eventi, che culmineranno nella cerimonia di premiazione domenica pomeriggio presso il Polo fieristico di Treviglio.

È importante notare che quest'anno l'evento è stato incluso nella campagna eventi "Italian Motor Week", una rete che riunisce tutte le manifestazioni motoristiche organizzate dalle città italiane legate al mondo dei motori. Ciò è stato possibile grazie alla collaborazione tra la ditta SAME Trattori e il Comune di Treviglio, che hanno ottenuto il prestigioso titolo di "Città dei Motori".

Ricordiamo a tutti coloro che desiderano partecipare come spettatori che l'ingresso è gratuito presso il Polo Fieristico di Treviglio, ma il numero dei

posti è contingentato. Il Presidente esprime gratitudine a tutti gli sponsor e collaboratori che stanno contribuendo alla realizzazione dell'evento. Un ringraziamento speciale va all'ospite d'onore, il campione di Formula 1 Giancarlo Fisichella, che ha gentilmente accettato di essere presente.

La Cassa Rurale di Treviglio, che da anni sostiene attraverso investimenti green a favore di Enti, privati ed Aziende il territorio, sottolineando il suo impegno per il benessere del pianeta. Infatti, entrambi gli eventi sono a "Carbon Neutral".

Vi invitiamo a partecipare numerosi presso il Polo fieristico e lungo il percorso, come indicato nel programma. Restate aggiornati tramite i nostri canali di social per ulteriori dettagli.

**SEGUICI SUI NOSTRI
CANALI SOCIAL!**



Inquadra il QRCode
e Seguici

