



PROGRAMMA DELLA MANIFESTAZIONE

ORGANIZZATORE	Automobile Club Palermo
DENOMINAZIONE GARA	5° Revocazione Storica Passo di Rigano Bellolampo
TITOLAZIONE	Trofeo Nazionale Regolarità Auto Storiche
DATA DI SVOLGIMENTO	3 / 4 aprile 2020

PROGRAMMA DELLA MANIFESTAZIONE

martedì 4 marzo	
ore 08.00	Apertura Iscrizioni
lunedì 30 marzo	
ore 20.00	Chiusura Iscrizioni
venerdì 3 aprile	
ore 17.30/19.30	Verifiche c/o Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo – Viale delle Scienze edificio 8
sabato 4 aprile	
ore 7.30/8.30	Verifiche riservate solo per gli equipaggi provenienti da fuori provincia c/o Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo – Viale delle Scienze edificio 8
ore 9.00	Briefing del Direttore di Gara, Distribuzione Radar e Pubblicazione dell'Ordine di Partenza presso Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo
ore 10.00	Ingresso Parco Partenza – Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo
ore 10.30	Partenza 1° vettura da Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo
-	Palermo
-	Torretta
-	Carini
-	Montelepre
-	Giardinello
-	Partinico
-	Sagana
ore 17.30	Arrivo 1° vettura a Palermo – Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Palermo
ore 18.00	Verifiche Tecniche Post-Gara – Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Palermo
ore 19.00	Cena c/o Ristorante universitario “Santi Romano” – Università degli Studi di Palermo – Viale delle Scienze edificio 2
ore 20.00	Pubblicazioni Classifiche Provvisorie c/o Direzione Gara – Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Palermo
ore 20.30	Premiazione c/o Museo dei Meccanismi e dei Motori – Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo