



- **Validità:**

Campionato Triveneto Challenge Milletrè Rally Storici

- **Iscrizioni**

Apertura iscrizioni: 18 ottobre 2007

Chiusura iscrizioni: 09 novembre 2007

Le domande d'iscrizione anticipate per fax dovranno essere confermate, complete della tassa d'iscrizione, entro il giorno di chiusura delle iscrizioni stesse.

Non saranno accettate più di n. 40 iscrizioni

Tassa d'iscrizione € 180,00 + iva 20% (tot. 216,00)

Assegno circolare non trasferibile o vaglia postale Intestato a: Ass. Sp. Dilett. Scuderia Palladio

Spedire a: Ass. Sp. Scuderia Palladio C / P 34 Vicenza 11 - Vicenza 36100

(esclusivamente tramite assicurata o corriere)

- **Distribuzione radar**

Sabato 10 novembre ore 09,00 – 12,00 / 14,00 – 16,00

Venerdì 16 novembre ore 09,00 – 11,00

Presso: Palladio Karting via Lago di Tovel n. 14 Tavernelle di Altavilla Vicentina (VI)

- **Ricognizioni autorizzate**

Sabato 10 novembre ore 09,00 – 17,30

Venerdì 16 novembre ore 09,00 – 17,30

- **Verifiche Sportive**

Presso: Citroen RAM via Lago di Garda n. 2 Tavernelle di Altavilla Vicentina (VI)

Sabato 17 novembre ore 11,30 – 15,30

- **Verifiche Tecniche**

Presso: Citroen RAM via Lago di Garda n. 2 Tavernelle di Altavilla Vicentina (VI)

Sabato 17 novembre ore 12,00 – 16,00

- **Partenza**

Campo Marzio

Viale Dalmazia (Vicenza)

Sabato 17 novembre

- **Arrivo 1°vettura**

Campo Marzio

Viale Dalmazia (Vicenza)

Domenica 18 novembre

- **Premiazioni**

Vicenza Palazzo Trissino piazza del Signori

Sede Comunale ore 15,00

- **Direzione gara**

Vicenza Palazzo Trissino piazza del Signori

Sede Comunale

- **Percorso**

Tipo di fondo: Asfalto

Lunghezza totale: Km. 138,550

Numero prove speciali: 5

Lunghezza totale P.S.: Km. 24,460

Parco assistenza: S. Agostino Arcugnano (VI)

Riordino: 1° Campo Marzio Viale Dalmazia (VI)

Riordino: 2° Torri di Arcugnano Piazza M. Rumor (VI)

**Ass. Sp. Scuderia Palladio C / P 34 Vicenza 11 - Vicenza 36100 –
fax 0444- 323451- cell. 335 – 6007767**

**www.scuderiapalladio.it
scuderia.palladio@libero.it**