



FEDERAZIONE ITALIANA  
DI ATLETICA LEGGERA

DIVISIONE ORGANIZZAZIONE  
UFFICIO CENTRALE G.G.G.

APPLERUN Km 10

Data e Località di Svolgimento: **01/11/2016 CAVOUR (TO)**

Organizzazione: **A.S.D. APPLERUN TEAM**

Responsabile Organizzativo: **Sig. Riba Mauro - cell. 340 5304753**

Misuratore: **COMUNANZA DIEGO**

**CERTIFICATO DI MISURAZIONE**

Caratteristiche generali

del percorso: **Percorso asfaltato (ad eccezione di un tratto di sterrato duro di circa 300 metri per ogni giro) quasi**

**pianeggiante costituito da 2 giri uguali di circa 5 km. La partenza e l'arrivo sono ubicati in Corso Marconi, distanti uno dall'altro di 77.5 metri. Il percorso è tutto all'interno del territorio comunale di Cavour.**

Altitudine: **309 metri s.l.m. (partenza - Corso Marconi) - 311 metri s.l.m. (arrivo - Corso Marconi)**

Metodo usato per la misurazione: **BICICLETTA CALBRATA**

Requisiti come da R.T.I.: **sono rispettati il criterio di pendenza ed il criterio di separazione**

- **DISTANZA DEL PERCORSO MISURATO:** km. **10** . **000**
- **PENDENZA +2 metri** (massimo -10 metri)
- **SEPARAZIONE P/A 0,78%** (massimo 50%)
- **CATEGORIA A**

La misurazione del percorso gara è stata fatta in conformità al regolamento R.T.I. emanato dalla IAAF per la misurazione delle corse su strada

La distanza misurata è conforme alla distanza ufficiale di **km 10,000**.

**Il percorso gara, risulta essere omologabile, pertanto il presente certificato è da ritenersi valido, il giorno della manifestazione, quale atto sostitutivo dell'Omologazione finale che sarà rilasciata a seguito dell'espletamento dell'iter amministrativo.**

Qualsiasi modifica e/o variazione al percorso annulla la presente certificazione.

**ALLEGATA LA DOCUMENTAZIONE DELLA MISURAZIONE**

Data Misurazione

**08**

gg

**10**

mm

**16**

aa



Firma Misuratore Ufficiale

Approvazione

Omologazione

Spazio riservato alla FIDAL