



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 CALIBRATA

**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