

# TROFEO CINQUE CERCHI 2023



FONDAZIONE VARRONE  
CASSA DI RISPARMIO DI RIETI

FASE PRIMAVERILE  
"SCOPRI LA TUA ABILITA' MOTORIA"  
*Attraverso il Correre, Saltare, Lanciare*

Il Trofeo Cinque Cerchi si propone di far capire ai giovani che si avvicinano all'attività motoria quanto sia importante il miglioramento della propria prestazione a prescindere dal confronto con gli altri.

## **Trofeo Esordienti** **Nati 2001/2/3 –2014/2015 –2016/2018..**

Il calendario (primo turno dalle 15, secondo turno dalle 17)

22 marzo	Mercoledì	Cinque Cerchi (lancio del vortex / pallina)
5 aprile	Mercoledì	Cinque Cerchi (salto in lungo)
14 aprile	Venerdì	Cinque Cerchi (60 metri con ostacoli)
19 aprile	Mercoledì	Cinque Cerchi (60 metri)
xxx	xxx	Cinque Cerchi ultima prova

**Il calendario potrebbe subire delle modifiche in base alle condizioni meteo, saranno comunicate sulle pagine sociali e sul sito della Studentesca Milardi.**

**Classifica individuale.** sarà attuata la formula di classifica che dà 25 punti al primo classificato a scendere fino al ventiquattresimo posto (2), a tutti gli altri sarà assegnato un punto. I punteggi delle prove si sommano e generano la classifica individuale, per classe e per scuole. Al termine della manifestazione saranno premiati i primi 10 di ogni anno di nascita a partire dal 2011 fino ai più piccoli. Non sarà possibile recuperare le prove.

**Classifica per scuole.** Per ciascuna delle prove del programma verranno sommati i punteggi dei ragazzi di ogni scuola che avrà aderito alla manifestazione prendendo in considerazione i migliori otto. Al Plesso con il miglior punteggio si assegnano: 60 punti, 45 alla seconda, 35 alla terza, 25 alla quarta, 15 alla quinta e 10 a tutte coloro che avranno presentato almeno 10 alunni previsti. Chi non presenta 8 (otto) alunni non entra in classifica. Dopo le 7 prove si premierà la Scuola migliore.

**Risultati, le classifiche ed eventuali comunicazioni saranno pubblicate sul sito [www.studentescamilardi.it](http://www.studentescamilardi.it)  
info 3475047764**