

PROGRAMMA PARTITE - OCCUPAZIONIAL CS VALLONE "RITORNO" 2016/17

DATA		GCB 5a Lega		US Azzurri		Seniori USA		Allievi A		Allievi D9 (1)		Allievi D9 (2)		Allievi E		sfg atletica		ROLLER CLUB	Diversi		
lu	06.mar			amichevole																	
sa	11.mar																		DNA 17:00		
do	12.mar			GC Carasesi	15:00															GSITY (campo A)	fino 13.30
do	19.mar	AS Tegna	15:00																		
me	22.mar			Pro Daro	20:30					ACB	18:30										
ve	24.mar					Gravesano-Bedano	20:15														
sa	25.mar									Chiasso	10:45				Pro Daro	10:00					
do	26.mar			Drina	15:00														U-20 15:00		
sa	01.apr											ACB	10:00	Losone	?						
ve	07.apr					Monte Carasso	20:15														
sa	08.apr			Lodrino	19:00			Team Riviera	16:00	Ragg. S. Bernardo	10:45				Grandinani	10:00					
do	09.apr	FC Aquila	16:00																		
sa	22.apr											Team Matro Aquila	10:00	Camoghè	09:30					Footeco	Campo A e B
do	23.apr																		U-20 15:00		
sa	29.apr			Portoghesi	19:00			Pro Daro	16:00	Stella Capriasca	10:45				Leventina	10:00					
do	30.apr																			SC Torneo	giorno campo A
ve	05.mag					Ravecchia	20:15														
sa	06.mag											Sassariante	10:00								
do	07.mag	Preonzo	16:00																U-20 15:00		
me	10.mag																17:00	RRVT + UBS Kids			
sa	13.mag			Leventina	19:00			Goal	16:00	Locarno	10:45			Goal	10:00						
me	17.mag																17:00	Riserva			
ve	19.mag					Camorino	20:15														
sa	20.mag											Leventina	10:00	Losone	?						
do	21.mag	Tegna	16:00																		
me	24.mag																18:30	5'000 ASTI			
sa	27.mag							Sassariante	16:00					Ascona	10:30						
do	28.mag			Lusitanos	16:30																
ve	02.giu					Giubiasco	20:15														
do	04.giu	Cresciano	16:00																		
sa	10.giu											Team Riviera	10:00	Solduno	?					Footeco	Campo A e B

Gli orari indicati corrispondono all'inizio delle partite
Per eventuali modifiche contattare direttamente l'Ufficio Tecnico del Comune di Biasca

Ufficio Tecnico
Damian Risi

Agg. 15.03.2017