

Torneo Citta' di Cremona Main Draw (07 Sep 2017 - 10 Sep 2017) - Singles - Main Draw

1st Round	2nd Round	Quarterfinal	Semifinal	Final	Winner
Martin LEGNER (AUT) [1]					
Luca ARCA (ITA)	Martin LEGNER (AUT) [1]				
Pietro D'IMPERIO (ITA)	6-4 6-1	Martin LEGNER (AUT) [1]			
Nazzareno PETESI (ITA) (WC)	Pietro D'IMPERIO (ITA)	6-0 6-2			
Rafail PATRONIDIS (GRE)	6-2 6-2		Martin LEGNER (AUT) [1]		
Gerardo RICCARDI (ITA)	Gerardo RICCARDI (ITA)		6-1 6-1		
Marco SOTTANI (ITA)	6-0 6-0	Antonio CIPPO (ITA) [6]			
Antonio CIPPO (ITA) [6]	Antonio CIPPO (ITA) [6]	6-4 6-2			
Lhaj BOUKARTACHA (MAR) [3]	Walkover			Martin LEGNER (AUT) [1]	
Vincenzo MIELE (ITA)	Lhaj BOUKARTACHA (MAR) [3]			6-1 6-4	
Bruno CARLUCCI (ITA)	6-1 6-0	Lhaj BOUKARTACHA (MAR) [3]			
Alfredo VILLANI (ITA)	Bruno CARLUCCI (ITA)	6-1 6-2			
Angelo FININI (ITA)	6-0 6-0		Lhaj BOUKARTACHA (MAR) [3]		
Ivano BORIVA (ITA)	Angelo FININI (ITA)		6-0 3-6 7-5		
Mauro CURIONI (ITA)	6-3 5-7 6-4	Silviu CULEA (ITA) [5]			
Silviu CULEA (ITA) [5]	Silviu CULEA (ITA) [5]	6-4 6-0			
Enrique SISCAR MESEGUER (ESP) [9]	6-0 6-1				Martin, LEGNER (AUT) [1]
Andrea RINALDINI (ITA)	Enrique SISCAR MESEGUER (ESP) [9]				6-2 6-4
Constantin MIRCEA (ROU) (WC)	6-1 6-1	Enrique SISCAR MESEGUER (ESP) [9]			
Edgar Andres SCALVINI LOZANO (ITA)	Edgar Andres SCALVINI LOZANO (ITA)	6-0 6-0			
Giovanni ZENI (ITA)	6-2 6-2		Enrique SISCAR MESEGUER (ESP) [9]		
Francesco ZOLA (ITA)	Francesco ZOLA (ITA)		6-4 6-3		
Claudio SANTORO (ITA)	7-5 6-3	Ivan TRATTER (ITA) [4]			
Ivan TRATTER (ITA) [4]	Ivan TRATTER (ITA) [4]	6-4 6-4			
Daniel PELLEGRINA (SUI) [8]	6-7(2) 6-0 6-0			Steffen SOMMERFELD (GER) [2]	
Marco AMADORI (ITA)	Daniel PELLEGRINA (SUI) [8]			2-6 6-4 6-4	
Dario BENAZZI (ITA)	6-3 6-1	Daniel PELLEGRINA (SUI) [8]			
Andrea SERVADEI (ITA)	Dario BENAZZI (ITA)	6-1 6-0			
Wolfgang STIEG (AUT)	6-2 4-6 6-3		Steffen SOMMERFELD (GER) [2]		
Erik TROVESI (ITA)	Wolfgang STIEG (AUT)		6-2 7-5		
Steffen SOMMERFELD (GER) [2]		Steffen SOMMERFELD (GER) [2]			
		6-1 6-0			
	Steffen SOMMERFELD (GER) [2]				
	6-0 6-0				