

Venerdi 27 Marzo



CATEGORIA HCP				
1° NETTO	CLAUDIO PERELLI	HCP 6	ROVEDINE	25
2° NETTO	ALFONSO LIGUORI	HCP 14	MIRASOLE	24

CATEGORIA NC				
1° NETTO	PIETRA RICCARDO	HCP 16	ROVEDINE	14
2° NETTO	-----	-----	-----	---

Tabulazione risultati

GOLF MIRASOLE
27.03.2026 18:10:57

GDG Challenge Club Executive

27.03.2026

Netto

dopo giro 1
Stableford

9 Buche

Giallo - Uomini | Par: 54 | SL: 72 | CR:
25,6

Rosso - Donne | Par: 54 | SL: 74 | CR: 26,8

Posizione	Giocatore	Circolo di appartenenza	Risultato	
1	PERELLI, CLAUDIO (22,9 6)	ROVEDINE	25	
2	Liguori, Alfonso (49,4 14)	MIRASOLE	24	
3	SANTAGOSTINO, GIULIA ERSILIA (38,8 13)	ROVEDINE	22	♣
4	MAURO, ENRICO (19,4 5)	ROVEDINE	22	
5	MINERVINI, NICOLA (24,4 6)	MIRASOLE	21	
6	RIGOLDI, GUIA ANGELICA (42,2 14)	SAN VITO	21	♣
7	DI SANTO, PAOLO (54,0 16)	SAN VITO	20	
8	MAGGI, LUCA (37,5 11)	ROVEDINE	20	
9	CATTANEO, ALBERTO (3,4 0)	ROVEDINE	20	
10	MONOPOLI, CARLO ALBERTO (54,0 16)	MIRASOLE	19	
11	TAVECCHIO, LUCA DOMENICO (24,9 7)	ROVEDINE	19	
12	VIVIANI, ALBERTO (46,7 14)	MIRASOLE	19	
13	PIRAS, FRANCO (3,3 0)	ROVEDINE	18	
14	Benedetti, Michelangelo (37,8 11)	ALISEI PIETRASANTA	18	

15	LOMBARDI BORGIA, ANDREA (29,0 8)	MIRASOLE	18	
16	THELLUNG, NICOLA (36,0 10)	ROVEDINE	18	
17	NEGRI DA OLEGGIO, GIUSEPPE (24,5 6)	ROVEDINE	17	
18	MASCIA, GIUSEPPE (54,0 16)	GREEN CLUB LAINATE	17	
19	ESPOSTI, ALBERTO (16,6 4)	ROVEDINE	17	
20	VIANO, ALBERTO ANDREA (37,3 11)	MIRASOLE	17	
21	PICCIOLI, MARICA (37,1 12)	MIRASOLE	16	♣
22	MOSSA, PIETRO (46,1 13)	MIRASOLE	16	
23	DE BONO, ENRICO PASQUALE (45,4 13)	MIA	16	
24	PISATI, MASSIMO EGIDIO (54,0 16)	MIRASOLE	15	
Posizione	Giocatore	Circolo di appartenenza	Risultato	
25	MAZZORAN, MARCO (22,9 6)	ROVEDINE	14	
26	PERONI, ELENA (54,0 17)	MIRASOLE	14	♣
27	PIETRA, RICCARDO (54,0 16)	ROVEDINE	14	
28	CRAVINI, GIOVANNI (54,0 16)	MIRASOLE	13	
T29	CIREGNA, DAVIDE (33,4 9)	MIRASOLE	12	
T29	FERRARA, MARILENA (36,0 12)	ROVEDINE	12	♣
31	AIELLO, SONIA (54,0 17)	MIRASOLE	12	♣
32	TEMPOBUONO, MARCO (40,0 11)	ARGENTARIO	10	
33	POMA, ALBERTO (54,0 16)	SAN VITO	9	

