



COMITATO TERRITORIALE BRESCIA

Gentili società

con la presente siamo a comunicare la classifica avulsa della Prima Divisione Maschile con conseguente divisione in gironi (composti come da planning) sia per la fase promozione che per la fase retrocessione.

Posizione	Posizione Girone	Squadra	Codice	Punti	G	V	Pe	3-0	3-1	3-2	2-3	1-3	0-3	SV	SP	QS	PF	PS	QP
1	1	RIVAROLO_IDM	040160221	31	12	11	1	5	4	2	0	1	0	34	11	3,091	1060	943	1,124
2	1	VOLLEY RUDIANO 1992	040130436	28	12	9	3	5	3	1	2	1	0	32	14	2,286	1081	903	1,197
3	2	AGL&SOLO VOLLEY MONTI	040130246	28	12	9	3	4	4	1	2	0	1	31	15	2,067	1077	933	1,154
4	2	MENTE LOCALE TEAM VOLLEY CAZZAGO	040130114	26	12	9	3	5	2	2	1	0	2	29	15	1,933	1013	923	1,098
5	3	A.S.D. VOLLEY VISANO	040130476	23	12	8	4	6	1	1	0	2	2	26	15	1,733	941	865	1,088
6	3	RDM M	040130454	19	12	7	5	2	3	2	0	3	2	24	22	1,091	1014	1019	0,995
7	4	TONOLI-NYFIL	040130246	19	12	6	6	4	2	0	1	3	2	23	20	1,15	941	917	1,026
8	5	A.S.D.VOLLEY SABBIO	040130163	19	12	6	6	4	2	0	1	1	4	21	20	1,05	900	879	1,024
9	4	BORGIO VIRGILIO_IDM	040160110	14	12	4	8	3	1	0	2	3	3	19	25	0,76	949	989	0,96
10	5	GEOPIETRA VILLANUOVA 1^	040130138	12	12	4	8	1	1	2	2	3	3	19	29	0,655	1004	1047	0,959
11	6	FULGEAS FCK VOLLEY BRESCIA	040130377	12	12	4	8	2	1	1	1	3	4	17	27	0,63	925	975	0,949
12	6	ID M LONATO	040130475	9	12	3	9	0	1	2	2	3	4	16	32	0,5	945	1087	0,869
13	7	CASTEL GOFFREDO_IDM	040160232	9	12	3	9	1	0	2	2	0	7	13	31	0,419	872	984	0,886
14	7	EFFEPI SOFT AZZANO MELLA	040130335	3	12	1	11	0	1	0	0	3	8	6	34	0,177	720	978	0,736

FASE PROMOZIONE

GIRONE C
RIVAROLO_IDM
VOLLEY RUDIANO 1992
AGL&SOLO VOLLEY MONTI
MENTE LOCALE TEAM VOLLEY CAZZAGO
A.S.D. VOLLEY VISANO
RDM M

FASE RETROCESSIONE

GIRONE D
TONOLI-NYFIL
A.S.D.VOLLEY SABBIO
BORGIO VIRGILIO_IDM
GEOPIETRA VILLANUOVA 1^
FULGEAS FCK VOLLEY BRESCIA
ID M LONATO
CASTEL GOFFREDO_IDM
EFFEPI SOFT AZZANO MELLA

La commissione gare
Francesca Dossi
Giovanna Negrinelli

FIPAV C.T. BRESCIA - Via Bazoli, 10 – 25127 Brescia

☎ 030/313400 – ✉ brescia@federvolley.it 📧 fipavbs@pec-fbitech.it - 🖨:

www.fipavbrescia.it