

# FEDERAZIONE ITALIANA GIUOCO HANDBALL

<b>SERIE A GOLD MASCHILE</b>		Numero gara <b>65271</b>	Risultato finale
------------------------------	--	--------------------------	------------------

**22 - 23**

<b>A</b>	<b>TEAMNETWORK ALBATRO</b>	<b>B</b>	<b>BOZEN</b>
----------	----------------------------	----------	--------------

Località	Siracusa	Impianto	PALESTRA AKRADINA	Data	30/09/2023
----------	----------	----------	-------------------	------	------------

A TEAMNETWORK ALBATRO								
N°	Cognome e Nome	Reti	Amm.	2'	2'	2'	Sq.	San.Sq.
2	Souto Cueto, Julian	0					49:19	
3	Eyebe li, Alain Romeo	3						
5	Marino, Vito Claudio	1						
6	Sciorsci, Gianpaolo	1						
7	Mantisi, Michele	0						
8	Zungri, Juan Ignacio	1		25:23				
9	Cantore, Juan Ignacio	3						
10	Pauloni, Juan Agustin	4						
11	Calvo, Andrea (K)	0	25:23	30:00				
15	Vinci, Gianluca	3						
16	Martelli, Lorenzo	0						
18	Burgio, Francesco	0						
22	Nemeth, Alex	6						
23	Murga, Maximo Miguel	0						
39	Hermones Silva, Pedro Henrique (VK)	0						
69	Crotti, Patricio Tomas	0						
Uff.A	Di Stefano, Gabriele							
Uff.B	Jung, Rodolfo Martin		45:49					
Uff.C	Mottareale, Paolo							
Uff.D	Mincella, Angelo							
Uff.E								

A	B
1° tempo	
12	11
2° tempo	
22	23
1° extra	
2° extra	
7m.	

7m. tiri/reti	
7/2	6/5

1° Time-out	
27:52	20:03
2° Time-out	
	52:27
3° Time-out	
	59:08

Arbitro 1
CARDONE C.
Arbitro 2
CARDONE L.
Delegato 1
ARDENTE V.
Delegato 2

B BOZEN								
N°	Cognome e Nome	Reti	Amm.	2'	2'	2'	Sq.	San.Sq.
1	De Ehrenstein, Alexander	0						
2	Di Giulio, Riccardo	2						
3	Trevisiol, Leonardo	0						
7	Walcher, Jonas (VK)	0						
9	Zanon, Marco	1						
11	Brantsch, Thomas	1						
12	Nungovitch, Christophoros	0						
14	Parisato, Davide	2						
15	Pejovic, Darko	4		17:32	24:31			
22	Udovicic, Erik	7						
23	Turkovic, Dean (K)	3		33:17				
25	Wiedenhofer, Tommy	0						
30	Gasser, Jonas	0						
99	Pandzic, Marko	3						
Uff.A	Sporcic, Mario							
Uff.B	Blaas, Juergen							
Uff.C	Gaeta, Luiz Felipe							
Uff.D								
Uff.E								

