

TERZA. Gir. A. Che pari con la N. Orio

# Un'Olimpia show

**Agnelli Olimpia – Nuova Orio 4-4**

**Agnelli Olimpia:** Maffioletti 6, Scarpellini 6, Gavazzi 7, Didimo 6,5, Zinno 6 (10' st Branchini 6), Rovaris 6 (20' st Prete 6), Mangili 6,5, Rondi 6,5 (33' st Arnoldi sv), Granati 7, Carissimi 6,5 (20' st Simioni 6), Marcello 7 (30' st Mijatovic 6). All.: Valenti

**Nuova Orio:** Sangiovanni 6, Cattaneo 6,5, Pesenti 6, Sonzogni 6, Radici 6,5, Colleoni 6, Martinelli 6, Locatelli 6,5 (18' st Fazija 6), D'Angelo 6 (31' st Gaye 6), Bruletti 6,5 (32' st Taschini 6), Nembrini 7. All.: Vannoni

**Reti:** 3' pt Mangili (AO), 7' pt e 37' pt Nembrini (NO), 20' pt Gavazzi (AO), 31' pt Bruletti (NO), 39' pt e 40' st rig. Granati (AO), 4' st Bruletti (NO)

**Migliore in campo:** Granati (AO) e Nembrini (NO).

**BERGAMO** - Pareggio pirotecnico tra Olimpia e Nuova Orio. A sbloccare la gara sono i locali, Gavazzi scende sull'out di sinistra e serve al centro Mangili che di prima intenzione colpisce alle spalle di Sangiovanni per l'1 a 0. La gioia di casa dura davvero poco perchè al 7' Nembrini si inventa un gran gol dai 40 metri. Al 20' punizione di Marcello che pesca Gavazzi, bravo ad anticipare tutti e ribadire in rete il 2 a 1. La reazione ospite è immediata, alla mezz'ora Colleoni centra la traversa di testa da corner, mentre poco dopo è Bruletti, su punizione dai 25 metri, a realizzare il 2 a 2. Prima dello scadere è Nembrini da fuori area a siglare il vantaggio ospite, 2 a 3, ma anche in questo caso il pareggio è istantaneo, al quarantesimo corner di Marcello sulla testa di Granati che di testa porta le due squadre negli spogliatoi sul parziale di 3 a 3. Nella ripresa le due squadre si chiudono maggiormente, ma le emozioni non mancano, al 4' la Nuova Orio si porta sul 4 a 3, quando D'Angelo serve il numero 10 Bruletti, bravo di prima intenzione a ribadire in rete. L'Olimpia non ci sta, ma trova il meritato pareggio solo allo scadere quando Granati è freddo dagli 11 metri a portare il risultato sul 4 a 4.

**D.M.**