

# Invent, un punto a Cisano

## VOLLEY A3

Torna con un punto l'Invent San Donà in casa del Tipiesse Cisano Bergamasco al termine di una gara intensa e molto equilibrata, in cui la formazione di Totire, priva di Polo, infortunatosi nel match contro Cuneo, si è trovata in vantaggio 2-1 ma ha poi dovuto subire il ritorno dei padroni di casa. Che si prospetti una gara all'insegna dell'equilibrio lo si capisce già dal primo parziale, in cui le due squadre si alternano al comando. Nel finale però la formazione di casa gestisce meglio le energie e limita gli errori, chiudendo 25-22. Secondo set fotocopia del precedente, con i lombardi sempre un passo avanti, ma con i sandonatesi che non mollano. Nel finale stavolta è San Donà che dal 25-25 riesce ad allungare fino al 27-29. Nella terza frazione Bellei e compagni mettono in campo tutta la loro determinazione e, sotto 16-13, piazzano il break e si portano +2 sui lombardi, vantaggio mantenuto fino al finale 22-25. Il quarto set è in mano al Cisano Bergamasco che arriva al massimo distacco sul 21-10. Prova a rientrare l'Invent ma ormai è tardi e la partita va al tie-break. L'ultimo parziale vede il ritorno di fiamma dei sandonatesi, col punteggio in perfetta parità 7-7. Per un momento gli ospiti mettono il naso avanti 9-10, ma i bergamaschi trovano lo sprint finale per chiudere la partita 15-13.

**Andrea Manzo**

**TIPIESSE CISANO 3**

**INVENT SAN DONÀ 2**

**PARZIALI:** 25-22 (25'), 27-29 (40'), 22-25 (27'), 25-18 (25'), 15-13 (20'). Tot. 2.17'.

**CISANO:** Milesi 14, Baciocco, Cattaneo 20, Maccabruni, De Santis 18, Mercurio 21, Giampietri 1, Gritti 3, Sormani, Sbrolla 1, Brunetti (lib.), Favaro n.e., Rota (lib.). All. Battocchio.

**SAN DONÀ:** Sladeczek, Bomben 2, Cioffi 9, Cristofaletti 18, Margutti 11, Mignano 1, Mian 1, Bellei 29, Palmarin 4, Santi (lib.) Zonta n.e., Palmisano n.e. All. Totire.

**ARBITRI:** Colucci di Matera e Mattei di Macerata.

**NOTE:** San Donà: errore battuta 15, ace 4, ricezione positiva 53% (perfetta 34%), attacco 40%, muri 14.

