

Tennistavolo, i paralimpici italiani in grande spolvero. Vella ottiene il pass per Londra 2012

Data: 12 dicembre 2011 | Autore: Carmine Mainiero



ARGENTINA, 12 DICEMBRE 2011 -L'Italia Paralimpica del Tennistavolo non smette di regalarci emozioni. All'Open di Argentina, che si è disputato al Centro Nazionale di Alto Rendimento, noto come Cenard, l'acronimo del nome in spagnolo "Centro Nacional de Alto Rendimiento Deportivo", i nostri colori sono saliti per ben 8 volte sui gradini del podio.[MORE]

Due ori, un argento e un bronzo sono stati, infatti, ottenuti dalle 4 squadre azzurre iscritte che si sono aggiunti alle ulteriori 4 medaglie conquistate nei singolari. Le tre finali per l'oro hanno visto Bevilacqua e la canadese Chen superare l'Olanda per 3 a 1; con lo stesso risultato Cudia e la svedese Alquist hanno battuto l'Austria, mentre Caci-Molitierno hanno rimontato da 2 a 0 prima di perdere per 3 a 2 contro l'Inghilterra.

In finale per il bronzo Vella e Pizzurro hanno vinto con i padroni di casa dell'Argentina per 3 a 1. In precedenza si erano disputate le semifinali e Pizzurro e Vella avevano perso per 3 a 2 con l'Austria del forte Ruep (sconfitto però dal nostro Vella, imbattuto nella gara a squadre); Cudia aveva superato per 3 a 0 l'Inghilterra, così come Bevilacqua aveva battuto la Francia e Caci-Molitierno il Belgio.

Le 4 medaglie odierne si sommano alle 4 conquistate nei singolari: oro per Caci, argento per Vella e bronzo per Bevilacqua e Pizzurro e portano il bottino complessivo a 3 Ori, 2 Argenti e 3 bronzi. Alla

manifestazione hanno partecipato ben 105 uomini e 38 donne, record di presenze per un torneo in Sud America. Da segnalare, infine, il grande traguardo di Giuseppe Vella che ha conquistato i punti necessari per la qualificazione Paralimpica. Quindi, dopo Pechino, parteciperà anche a Londra 2012. Un grosso in bocca al lupo!

Carmin ***Mainiero***

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/tennistavolo-i-paralimpici-italiani-in-grande-spolvero/21879>

