

# MalpensaNews

## La scuola Bach Ho di Somma Lombardo vola ai Mondiali di Qwan Ki Do

Tommaso Guidotti · Tuesday, April 8th, 2025

**La scuola Bach Ho di Somma Lombardo è pronta a rappresentare l'Italia sulla scena internazionale:** dal 11 al 13 aprile parteciperà al **Campionato del Mondo di Qwan Ki Do – Kids e Juniores**, in programma al Pala Castellotti di Lodi. Un appuntamento prestigioso che vedrà la partecipazione di circa **800 giovani atleti, tra i 6 e i 17 anni, provenienti da ogni parte del mondo:** Inghilterra, Germania, Francia, Belgio, Romania, Senegal, Marocco, Algeria, Irlanda, Moldavia e naturalmente Italia.

A scendere in campo per i colori italiani saranno anche **18 allievi della scuola Bach Ho**, che si sono qualificati ai Campionati Nazionali e che affronteranno le prove mondiali **accompagnati dal Maestro Antonio Saponaro**, responsabile tecnico della scuola attiva a Somma Lombardo sin dagli anni '80.

Le competizioni si articoleranno in diverse specialità: tecnica singola, synchro, gare a coppie e combattimento, in cui i giovani atleti metteranno alla prova le proprie abilità, frutto di anni di allenamento in **una disciplina che unisce forza, tecnica e valori morali**. Il Qwan Ki Do, arte marziale vietnamita fondata dal Maestro Pham Xuan Tong, si distingue infatti per il suo forte richiamo a principi come rettitudine, purezza d'animo, determinazione e altruismo.

«Ci auguriamo che questa importante vetrina internazionale possa dare luce alla nostra scuola – affermano con orgoglio gli istruttori – da anni radicata a Somma Lombardo e profondamente impegnata ad offrire ai ragazzi **un luogo in cui crescere con passione, valori e spirito di comunità**, lontano dalle distrazioni e dalle fragilità che spesso toccano il mondo giovanile».

This entry was posted on Tuesday, April 8th, 2025 at 2:36 pm and is filed under [Sport](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.