

IVG

Il pattinaggio al debutto olimpico: Giorgia Valanzano è pronta

di **Redazione**

06 Ottobre 2018 - 12:03



Savona. Giorgia Valanzano è pronta, il grande giorno del pattinaggio velocità è arrivato: finalmente un'atleta della splendida disciplina a rotelle salirà su di un podio a cinque cerchi, come mai era successo nella lunga e gloriosa storia di questo sport. L'occasione saranno i **Giochi giovanili di Buenos Aires**, che inizieranno domani.

Sono pronti i ventotto atleti, quattordici donne e quattordici uomini, da tutto il mondo che parteciperanno il 7 e 8 ottobre agli Youth Olympic Games Buenos Aires '18, dove appunto per la prima volta saranno assegnate medaglie al pattinaggio velocità.

I colori azzurri saranno difesi da Giorgia Valanzano, del Gruppo pattinatori savonesi, e **Vincenzo Maiorca**, che si sono qualificati grazie ai brillanti risultati conseguiti agli scorsi mondiali in terra d'Olanda e che sono tra i favoriti per una medaglia insieme a colombiani e francesi. I due atleti, arrivati nei giorni scorsi a Buenos Aires insieme al presidente federale FISR e WS Sabatino Aracu e alla nutrita delegazione azzurra, capitanata dallo schermidore Davide Di Veroli, stanno completando sotto gli occhi del CT

Massimiliano Presti **le ultime rifiniture prima del grande giorno.**

Sono le prove generali che precedono la storica *prima*, che andrà in scena sulla pista argentina a curve paraboliche, secondo un programma che assegna il **titolo sulla base dei risultati conseguiti su diverse distanze: 500 metri di sprint, 1.000 metri di volata e 5.000 metri di eliminazione.**

Sabato ci sarà la cerimonia di apertura, che si svolgerà per la prima volta non in uno stadio, ma nel cuore della città e che celebrerà in modo particolare il raggiungimento del traguardo della **parità di genere a livello di atleti partecipanti.**

Le attività di World Skate nello YOG includeranno non solo le gare, ma anche sessioni di iniziazione per lo skateboard, il pattinaggio di velocità in linea e l'hockey su pista.