



AV SPRINT DI BREDA

Fine lavori: **5 ottobre 2011**
Costo: **4 milioni di euro**
Sport praticato nel club: **atletica leggera**
Iscritti al club: **oltre 20.000 atleti**

Architettura sportiva
(Netherlands)

IL CLUB DI ATLETICA LEGGERA PIÙ GRANDE D'OLANDA HA RAGGIUNTO IL LIVELLO OLIMPICO GRAZIE ALLA PISTA MONDOTRACK.

70 ANNI DI ATLETICA LEGGERA

Il **2012** è un anno speciale per l'AV Sprint, che celebra i suoi primi **70 anni** di storia. Per festeggiare questo importante anniversario, il club di atletica leggera che ha sede a Breda, in Olanda, ha ospitato i **Campionati Nazionali Juniores**, manifestazione di tre giorni alla quale hanno preso parte oltre 700 atleti. Ha inoltre partecipato all'organizzazione dell'International Masboscross e del Bredase Singelloop (evento con oltre 12.000 partecipanti). L'anniversario è stato anche l'occasione per rinnovare il look del club che negli ultimi due anni ha migliorato le sue strutture divenendo, grazie all'installazione di una pista **Mondotrack**, un impianto di livello olimpico.

A BREDA COME ALLE OLIMPIADI

Lo studio per il possibile ampliamento e rinnovamento della pista dell'AV Sprint è partito nel **2009**. Inizialmente il progetto prevedeva l'installazione di una pista che potesse essere utilizzata da tutta la comunità, puntando su un genere di superficie poco adatta alle competizioni, e la gara di appalto per l'assegnazione del lavoro di ristrutturazione era stata avviata in quel senso. Dopo non molto tempo, però, è nata un'accesa discussione sulla qualità della pista e ciò ha determinato la momentanea sospensione della gara d'appalto. "AV Sprint, insistendo sulle ambizioni sportive del club e della città di Breda, ha voluto che la pista fosse di Mondo", ricorda l'architetto **Silvain van de Wiel**, che ha seguito i lavori di ristrutturazione. Alla fine, grazie al contributo della provincia e della città di Breda, è stata scelta la pista **Mondotrack**. Le tre compagnie olandesi esperte di piste di atletica sono state invitate a presentare offerte che tenessero in conto le nuove specifiche stabilite. Il bando è stato vinto da **Heijmans Sport en Groen** che, in collaborazione con **Mondo**, ha installato la nuova pista. È stata la prima volta che Heijmans e Mondo hanno lavorato insieme e il risultato ottenuto è stato eccellente, grazie alla professionalità degli staff di entrambe le aziende. La pista è stata terminata il **5 ottobre 2011**. Il costo totale è stato di circa 4 milioni di euro: due sono stati investiti da AV Sprint e due dalla città di Breda. La pista di atletica e i servizi igienici sono di proprietà della città; la mensa, la palestra, i dispositivi medici e le attrezzature tecniche sono di proprietà di AV Sprint.

NON SOLO UNA NUOVA PISTA

Il rinnovamento più grande, e più visibile, ha riguardato la pista di atletica. La nuova pista **Mondotrack** a otto corsie, con i **colori rosso e verde** che si alternano da una corsia all'altra, ha preso il posto della vecchia pista a sei corsie. "Abbiamo voluto Mondo perché è quanto di meglio ci sia in

circolazione. Volevamo un'arena che potesse essere utilizzata con finalità olimpiche. In questi primi mesi molti tempi personali sono stati migliorati e nessuno si è lamentato della nuova superficie", ricorda **Bart van Egeraat**, membro dell'AV Sprint dal 1974 e ufficiale tecnico nazionale (NTO) in manifestazioni come i Giochi FBK a Hengelo. Altre modifiche che hanno coinvolto Mondo hanno riguardato: la pedana per il **salto in lungo** e il **salto triplo** che ora risultano combinate e hanno la buca con la sabbia da entrambi i lati; la zona di atterraggio del **salto con l'asta**, che è stata spostata un po' al di fuori della zona interna dell'impianto, posizionata dove prima c'era la pedana per il salto in lungo; le gabbie per il **lancio del disco e del martello**, che sono state sostituite con modelli nuovi; la fossa dei **3.000m siepi**, che è stata spostata dall'esterno all'interno della pista; la zona dedicata al **salto in alto** è stata concentrata su un lato del prato che si estende al centro dell'impianto.



