

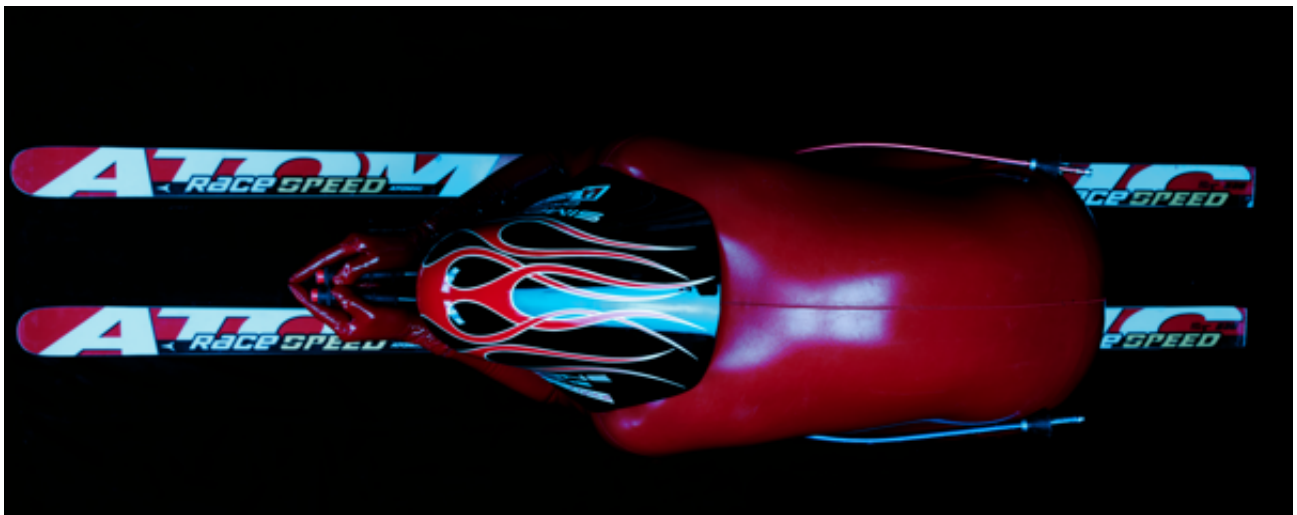
PRESS RELEASE
31_03_2014

ORIGONE-ATOMIC, RECORD MONDIALE!

▲ RECORD. CON LA VELOCITÀ DI OLTRE 252 KM/H IL VALDOSTANO BATTE IL RECORD DEL MONDO CON GLI SCI. L'IMPRESA L'HA OTTENUTA QUEST'OGGI A VARS, IN FRANCIA. DA ANNI IL MARCHIO A TRE PUNTE CONDIVIDE I SUCCESSI DELL'UOMO PIÙ VELOCE DELLA TERRA PER QUANTO CONCERNONO GLI SPORT SENZA "MOTORIZZAZIONE"

Era il 2006 quando a **Vars**, in Francia, sulla pista "Foret Blanche", **Simone Origone** con una velocità pari a 251,400 km/h fece il record di velocità nello **speed skiing**, più comunemente chiamato "chilometro lanciato". Oggi 31 marzo 2014 il valdostano sulla stessa pista ha stabilito il **nuovo record mondiale** con l'incredibile velocità di **252,454 km/h**.

Va da sé come la disciplina speed skiing sia per pochi, infatti, le pendenze medie delle piste sono nell'ordine del 45%, con picchi del 70%. Non solo. Gli atleti raggiungono i **200 km/h** in meno di **6 secondi**, al pari di una F1! Serve dunque testa, coraggio, un fisico "bestiale" e un feeling totale con l'attrezzatura che si ha ai piedi per ottenere successi in questa singolare disciplina sportiva. Qualità, a quanto pare, che non mancano di certo a Simone. Ma scopriamo meglio lo speed skiing grazie al suo "Re".



Simone, come ti sei avvicinato a questa singolare disciplina?

"Fino al '99 ho fatto gare di sci alpino prevalentemente di discesa e supergigante, in quegli anni il mio allenatore era Bruno Seletto, 'lui' mi ha trasmesso la passione per la velocità, e ancora oggi siamo in contatto è ogni tanto ci confrontiamo. Dopo qualche anno dal ritiro e dopo avere preso parte al corso di guida alpina andai con un amico a Les Arcs per un allenamento/prova nel chilometro lanciato. Colpo di fulmine! Da lì è iniziato tutto".

Lo Speed Skiing è lo sport più veloce tra quelli senza "motorizzazione". Testa, cuore, coraggio... cosa serve?

"Diciamo che è la combinazione di tutte e tre le qualità a farti andare forte. La testa serve a rimanere freddo e concentrato, la passione ci vuole perché è uno sport poco conosciuto e le risorse ahimè sono quelle che sono... e il coraggio devi averne in abbondanza. Ma importantissimi sono anche i materiali, specie sci e scarponi, poi l'aerodinamica ricopre un ruolo primario".

PRESS RELEASE

31_03_2014

Quale tecnica sciistica prelude lo speed skiing?

"Arrivare dallo sci alpino e, in particolare, dalla discesa libera è un vantaggio. Molto importante è la scorrevolezza, anche se è diversa dalla discesa libera, infatti, in quest'ultima, devi essere scorrevole in uscita di curva mentre nella nostra disciplina devi sempre tenere gli sci piatti, però, qui, la difficoltà è che gli stessi dopo una certa velocità, diciamo oltre i 150 km/h, tendono ad aprirsi. Un altro fattore importante è la capacità di mantenere la corretta posizione della parte alta del corpo con l'aumentare della velocità. L'obiettivo è di fendere al meglio l'aria che, a quelle velocità, diventa come un fluido".

Come ti alleni?

"Nel periodo estivo svolgo la professione di guida alpina, poi, pratico la mountain bike e vado con la bici da corsa. Svolgo anche diverse sedute di potenziamento a secco in palestra. Quando invece si sta per avvicinare la stagione delle gare il lavoro si fa più specifico: svolgo test presso la galleria del vento di Pininfarina, a Torino. È un momento importante questo che condivido con lo staff di ingegneri della struttura, i quali mi danno indicazioni per migliorare l'assetto sugli sci".

Simone, i materiali sono ovviamente fondamentali. Parliamo di sci...

"Sono un atleta Atomic, l'unica azienda a credere in questa disciplina e, quindi, a produrre sci specifici. I miei attrezzi sono lunghi 2 metri e 38 centimetri e presentano una classica struttura sandwich. Ogni anno ricevo dalle 4 alle 6 paia, che poi preparo accuratamente. Per la sciolinatura ad esempio utilizzo il forno ed anche una nuova tecnica a infrarossi. In ogni caso, quando un paio di sci è particolarmente veloce, ed è capitato negli anni, lo stesso può essere utilizzato anche per più stagioni".



atomic.com



facebook

Atomic on Facebook



YouTube

Atomic on YouTube

Per richieste e/o informazioni stampa contattare:

Giovanni Milazzo - GMcomunicazione. +39.335.5447254
info@gmcomunicazione.net - www.gmcomunicazione.net

Public Relation and Communication
comunicazione@amersports.com

Carlo Crestani
Digital Marketing
carlo.crestani@amersports.com