

Milano, 13 Febbraio 2012

GARMIN TRIO SIRMIONE: L'OLIMPICO DIVENTA SATELLITARE

Il brand leader mondiale nel mercato dei GPS è title sponsor della prima edizione del triathlon di Sirmione in programma nel tardo pomeriggio di sabato 30 giugno. Un'occasione per vedere in azione il nuovo Garmin 910XT, il computer da polso specifico per il triathlon. Tra i 500 partecipanti attesi nella località del Lago di Garda anche sei aspiranti triatleti protagonisti del progetto TriO Challenge, che vuole portare persone prive di esperienze sportive a misurarsi in un triathlon olimpico, grazie all'equipe dell'Università di Verona.

Immagini in alta risoluzione disponibili al seguente link: http://www.lidlcom.it/public/public/attach_img.asp?IDC=2643



Anche in Italia **Garmin** è sempre più protagonista nel triathlon, la disciplina che unisce le tre specialità del nuoto, del ciclismo e della corsa a piedi. L'azienda leader mondiale nella navigazione è da molti anni ai polsi dei più esigenti triatleti e anche sui manubri delle loro avveniristiche biciclette ed ora, con l'introduzione del modello **Forerunner 910 XT**, il nuovo computer watch studiato specificatamente per il triathlon, Garmin si conferma come il brand di riferimento nel mercato dei GPS per lo sport.

E lo ribadisce al mercato italiano con la titolazione della prima edizione del **Garmin TriO Sirmione**, la competizione che andrà in scena sabato **30 giugno 2012** tra le acque del basso **Lago di Garda** e le strade della splendida località bresciana. La distanza scelta non poteva che essere l'olimpico, ovvero 1.500 metri di nuoto, 40 chilometri di ciclismo e 10 chilometri di podismo, ma ancorché le distanze siano quelle "tradizionali" la formula organizzativa introduce alcune novità che renderanno il Garmin TriO Sirmione una gara a cui non mancare.

Si inizia con la frazione di nuoto che partirà dalla nota Spiaggia del Prete, adiacente al Castello Scaligero, per percorrere una traiettoria rettangolare che porterà ad affrontare (e qui sta la novità) il suggestivo passaggio al di sotto del ponte levatoio del castello: sotto gli occhi del pubblico e dei tifosi, i triatleti attraverseranno la piccola darsena prospiciente il Piazzale del Porto e arriveranno sul Lungolago Armando Diaz nella prima zona cambio, quella dal nuoto alla bici. Da qui gli atleti affronteranno i 40 chilometri di ciclismo disegnati su un circuito vallonato nell'ambito del territorio di Pozzolengo, per poi rientrare in Sirmione e accedere alla seconda zona cambio, allestita all'interno del Porto Sirmione 2. Pochi e rapidissimi gesti nell'infilarsi le scarpe da corsa e i concorrenti inizieranno l'ultima parte della sfida nell'anello di due chilometri e mezzo ricavato nel centro storico di Sirmione, da ripetere quattro volte.

*«Abbiamo scelto di sostenere in prima persona il triathlon di Sirmione perché vediamo in questa manifestazione i connotati di originalità e qualità che sono propri del nostro brand – commenta **Stefano Viganò**, Managing Director di Garmin Italia – e la gara sarà per noi un'importante occasione per vivere da vicino una disciplina attraente e dimostrare al pubblico degli appassionati le peculiarità uniche delle nostre soluzioni tecniche».*

L'originalità della manifestazione a cui fa riferimento Stefano Viganò sta anche nel programma della manifestazione: infatti la partenza è fissata alle 17.00, un orario inusuale per le gare di triathlon ma che consentirà a molti iscritti di fermarsi

anche il giorno successivo per godere l'offerta turistica di Sirmione. «*Stiamo lavorando con gli enti di promozione turistica per allestire un pacchetto "all inclusive" così da offrire all'atleta e ai suoi accompagnatori un soggiorno esteso al fine settimana*» ha aggiunto **Max Rovatti**, organizzatore del Garmin TriO Sirmione in collaborazione con Feralpi Triathlon e Peschiera Triathlon.

Ultimo, ma non certo per importanza, il progetto **TriO Challenge** promosso dalla rivista Runner's World. Partita nelle scorse settimane l'iniziativa vede protagonisti tre uomini e tre donne privi di esperienza sportiva partecipare alla gara di Sirmione: i sei atleti sono stati selezionati e testati dall'equipe dell'**Università di Scienze Motorie di Verona** in una rosa di venti individui sedentari, ma aspiranti triathleti. I sei challenger stanno lavorando duro per arrivare in pochi mesi a correre il loro primo triathlon olimpico, sotto la guida di trainer e professionisti esperti, naturalmente supportati dai prodotti Garmin studiati per lo sport. Il progetto TriO Challenge dimostrerà come, attraverso un percorso finalizzato, chiunque possa arrivare, nell'arco di un tempo ragionevole, ad affrontare una gara di triathlon su distanza olimpica. È possibile seguirli su www.triochallenge.com, sulle pagine di Runner's World ogni mese e nelle puntate dedicate del programma Icarus di Sky.



GARMIN FORERUNNER 910XT

GPS sport computer da polso all-in-one, creato per il triathlon, ma che troverà riscontro in tutte le discipline multi-sport ed endurance all'aria aperta. Nel nuoto in acque libere ed in piscina tramite l'accelerometro integrato, fornisce in modo preciso i dati sulla distanza percorsa, il numero di vasche, il ritmo di bracciata, oltre a mettere a disposizione le consuete informazioni su velocità, distanza, cadenza, frequenza, cardiaca, potenza (con sensore di potenza Ant+ Garmin Vector, disp. a Marzo 2012) durante la corsa o la frazione in bicicletta.

- Scarico dati wireless al PC o MAC su www.connect.garmin.com
- Calcolo del valore di SWOLF, ovvero la somma tra il tempo, la distanza e il numero delle bracciate compiute per percorrere una vasca.
- Training Effect™: valore d'intensità dello sforzo in allenamento.
- Virtual Racer™, per competere contro le tracce ed i tempi di altri avversari.
- Tramite l'altimetro barometrico integrato ed il GPS rileva il dato altimetrico, le quote di altitudine, la pendenza da affrontare e la velocità ascensionale.
- Le dimensioni del suo display lo rendono uno strumento di facile ed immediata lettura.

- Durata della batteria di circa 20 ore.
- Può essere utilizzato con il Foot Pod Garmin (il piccolo sensore da applicare tra i lacci di una delle due scarpe), con la fascia cardio (nella vers. disponibile), il sensore velocità e cadenza, ed il sensore di potenza Vector Garmin (disp. Marzo 2012) e dialogherà con tutti i PC o Mac.
- Prezzo consigliato al pubblico a partire da 399,00 Euro.

Per informazioni: www.garmin.com

Follow us on:

facebook.com/ Trio Challenge

twitter.com/ Trio Challenge

You Tube/ canale TriO Challenge

Maggiori informazioni sul sito www.garmintriosirmione.com www.triochallenge.com