

## COMUNICATO STAMPA **BLIZZ REALTIMES**

Moncalieri, 19 marzo 2007

La **BLIZZ**, dopo tre anni di ricerca, è riuscita a realizzare **REALTIMES**, uno strumento che sarà in grado di rivoluzionare il mondo della regolarità.

**REALTIMES** è un apparato costituito dall'abbinamento di un trasmettitore ed un ricevitore ultrarapidi.

La trasmissione e ricezione dell'impulso generato da un rilevatore (pressostato, fotocellula, cancelletto, ecc.) avviene in un tempo inferiore a due millesimi di secondo.

**REALTIMES** è lo strumento ideale ed innovativo per effettuare allenamenti professionali in qualsiasi tipo di sport, trasferendo e registrando sul cronometro dell'atleta tempi ed orari con una precisione quasi assoluta.

Le applicazioni nel mondo agonistico sono praticamente infinite.

Nello specifico caso della regolarità, per effettuare un allenamento è necessario posizionare un pressostato, disporre di una cronostampante o di un cronometro con prese esterne, dotato di memoria e relativo ritardatore (per non registrare i tempi delle ruote posteriori) e sincronizzare lo strumento di bordo con quello a terra.

Inoltre, dopo ogni passaggio è necessario arrestare la vettura per controllare l'errore realizzato, allungando a dismisura la durata delle sessioni di allenamento.

Con **REALTIMES** l'installazione di un pressostato e del trasmettitore (che è già dotato di ritardatore) richiede solo un minuto, mentre la lettura della sdoppiata e relative penalità, appare direttamente sul display del cronometro di bordo.

Tempi più che dimezzati, maggior numero di sessioni, maggior numero di passaggi.

La cosa poi più innovativa è rappresentata dalla possibilità di percepire, praticamente in tempo reale, un avviso sonoro nell'attimo del passaggio.

Questo consente di avvertire l'anticipo od il ritardo direttamente a livello subliminale, riducendo drasticamente i tempi di apprendimento.

**REALTIMES** dispone della funzione TEST per verificare il funzionamento del sistema e di 3 canali, che ne consentono l'utilizzo contemporaneo da parte di 3 diversi gruppi di regolaristi, in allenamento collettivo in uno stesso luogo, senza subire interferenze.

Il trasmettitore, dotato di mini cavalletto, è progettato per resistere alla pioggia.

Il ricevitore dispone di due uscite distinte per poter gestire all'occorrenza anche due differenti apparati di cronometraggio a bordo dell'autoveicolo.

Sarà anche possibile a livello singolo o di gruppo, posizionare più pressostati, anche a considerevole distanza tra loro, ognuno collegato ad un trasmettitore e simulare una vera e propria competizione, ripetendo a proprio piacere i passaggi, sia a C.O. che a P.S.

**BLIZZ** di Marco Aghem

Via Guido Rossa 22 – 10024 Moncalieri (TO)  
tel: +39 011.64.55.61 - fax: +39 011.647.14.76  
www.blizz-timing.com - P.iva: 08146500015  
codice fiscale: GHMMRC80E10L219A

Alcuni organizzatori, per rendere ancora più coinvolgenti le loro gare, stanno valutando la possibilità di connettere un trasmettitore in parallelo ad ogni pressostato per consentire ai concorrenti dotati di ricevente **REALTIMES** di conoscere in tempo reale l'andamento della propria prestazione.

Queste sono le prime idee, ma la fantasia non ha limiti e la **BLIZZ** è a disposizione per escogitare, di concerto con organizzatori e scuderie, nuove avvincenti forme di svolgimento per le gare di regolarità del futuro.

Per Team ed Associazioni, saranno realizzate confezioni "personalizzate" con tutta una serie di accessori per renderne ancora più accattivante l'utilizzo.

**REALTIMES** è il marchio depositato di un brevetto **BLIZZ**.

Sarà disponibile da maggio 2007

