



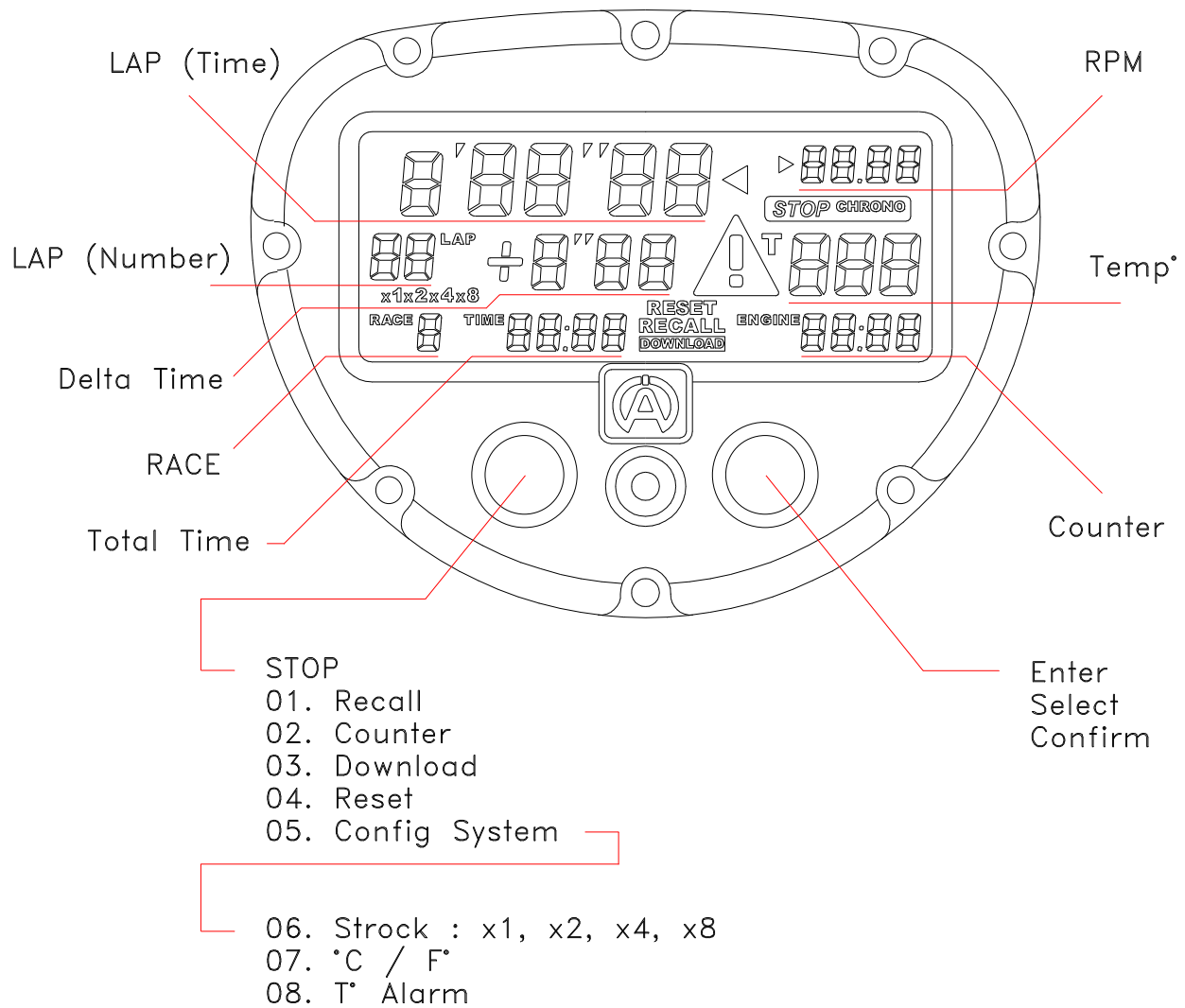
PROcross V2 A-106



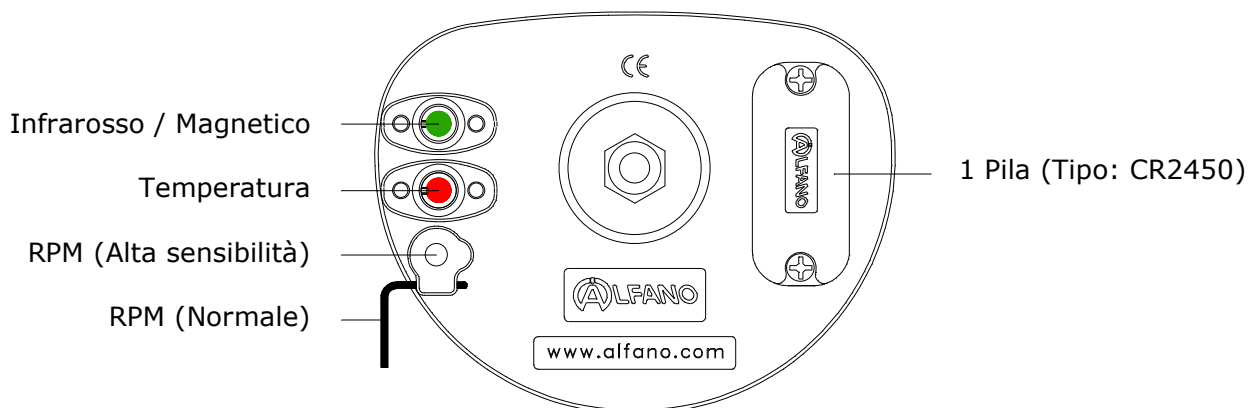
Manuale (IT)

PROcross V2

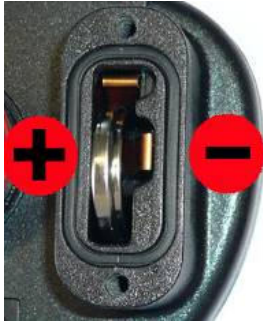
A-106

**Collegamento dei sensori**

Lato posteriore:



Per sostituire la pila



Prima di sostituire la pila, verificare che il dispositivo sia spento. Nell'introdurre la pila nuova, rispettare le polarità "+" e "-". Vedere Foto.

IMPORTANTE: E' strettamente necessario utilizzare pile di qualità, fabbricate da marchi importanti, per evitare che esse danneggino il dispositivo.

I cappucci di protezione

IMPORTANTE: le porte del dispositivo non utilizzate devono essere sempre ostruite con i cappucci forniti.



ATTENZIONE: utilizzare unicamente un giravite di tipo **TX20** (un giravite di questo tipo è fornito con l'ALFANO). Non stringere troppo le viti, per non rischiare di danneggiare la cassa.

Installazione: Sensori ed Accessori

Collegarsi al nostro sito internet www.alfano.com per scaricare le schede tecniche in formato PDF dei sensori ed accessori desiderati.

Per accendere PROcross V2

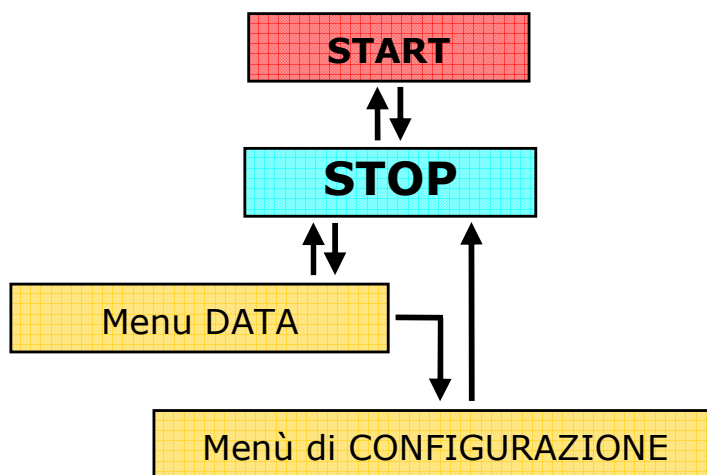
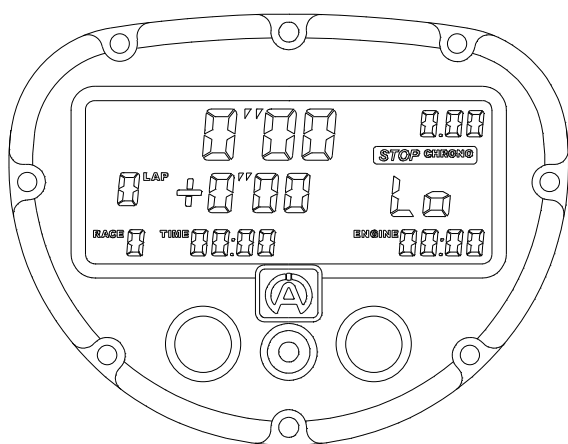
Premere contemporaneamente i due tasti per 2 secondi.

La modalità STOP

3 possibilità per accedere alla modalità STOP:

- 1 Accendendo il PROcross V2.
- 2 In START, premendo il tasto sinistro.
- 3 In START, trascorsi 10 minuti di inattività.

N.B.: la modalità STOP è la base di tutti gli altri menù. Infatti, dalla modalità STOP è possibile accedere sia alla modalità START che al menù DATA e CONFIG SYSTEM.



Le informazioni ottenute in modalità STOP.

1	Premere il tasto destro: >>	<u>Il miglior tempo.</u> <u>L' RPM più alto.</u> <u>La temperatura più elevata</u>
		Per 3 secondi

Informazione sulla registrazione dei dati.

Il sistema registra fino a 99 giri.

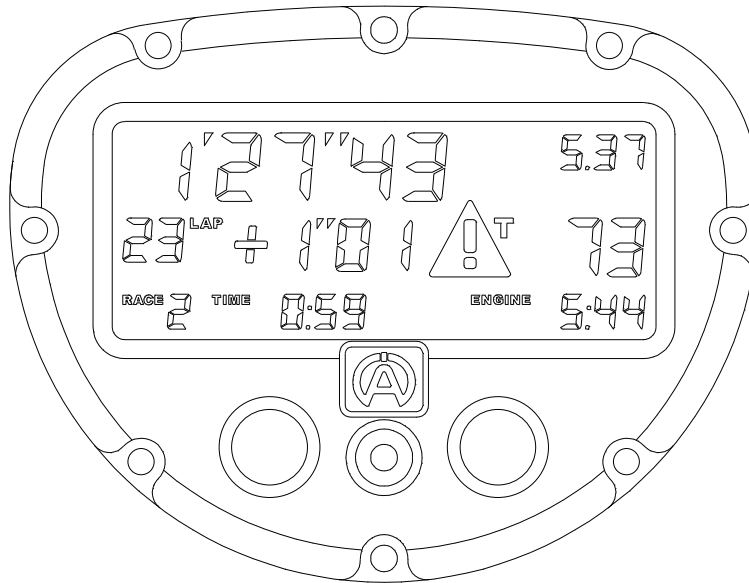
N° di serie

Il numero di serie di ALFANO appare nei menù: 2, 3, 4.

Modalità START

Le informazioni ottenute durante la corsa sul PROcross V2:

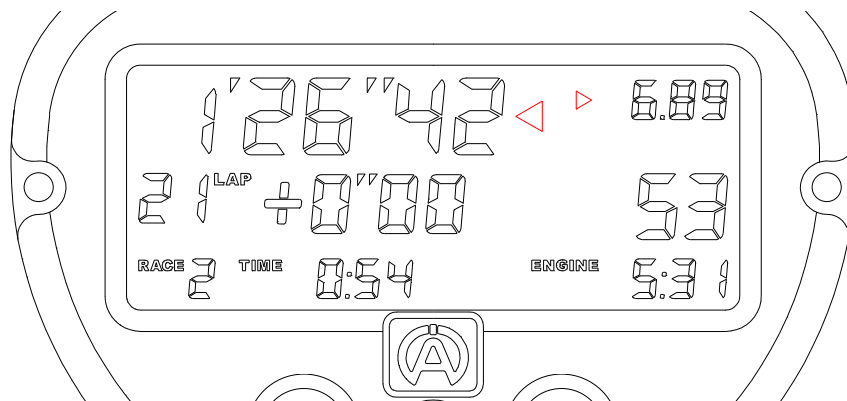
Quando l'ALFANO è in START: lo schermo mostra secondo la configurazione del PROcross V2 ed i sensori collegati:



- Tempo al giro.
- Numero di giri.
- Numero di uscite.
- Lo scarto di tempo (DELTA TIME) tra il miglior giro e l'ultimo giro.
- RPM.
- Temperatura + allarme.
- Tempo totale percorso.
- Tempo del contatore.

Altra indicazione:

Quando si effettuano il miglior tempo e l'RPM più alto, appare una freccia:



MENU DATA

Da STOP:

Premere ripetutamente il tasto sinistro per accedere ai menù da 1 a 5

Menù 0.1 : RECALL

Per visualizzare i tempi registrati:

1	Premere ripetutamente il tasto destro:	>>	<u>Accesso a tutti i giri.</u>
---	--	----	--------------------------------

Letture dei tempi parziali: dopo 3 secondi d'inattività del tasto destro, i tempi parziali relativi al giro selezionato appaiono automaticamente.

2	Premere il tasto sinistro:	>>	<u>Per uscire.</u>
---	----------------------------	----	--------------------

Menù 0.2 : COUNTERS

Per visualizzare ed azzerare il contatore:

1	Premere il tasto destro:	>>	<u>Accesso al contatore.</u>
---	--------------------------	----	------------------------------

2	Premere il tasto destro per 1 Sec.:	>>	<u>Azzeramento del contatore.</u>
---	-------------------------------------	----	-----------------------------------

3	Premere il tasto sinistro:	>>	<u>Per uscire.</u>
---	----------------------------	----	--------------------

Menù 0.3 : Download

Per trasferire i dati verso il PC, presentare l'interfaccia A-411:

1	Premere il tasto destro:	>>	<u>Per eseguire il trasferimento.</u>
---	--------------------------	----	---------------------------------------

Menù 0.4 : RESET

Per cancellare i dati registrati:

1	Premere il tasto destro:	>>	<u>Per eseguire la cancellazione.</u>
---	--------------------------	----	---------------------------------------

Menù 0.5 : CONFIG SYSTEM

Per tornare in STOP o continuare nel menù CONFIG SYSTEM:

1	Premere il tasto destro:	>>	<u>Accesso al menù 0.6 di CONFIG SYSTEM.</u>
---	--------------------------	----	--

2	Premere il tasto sinistro:	>>	<u>Per uscire e tornare in STOP.</u>
---	----------------------------	----	--------------------------------------

Condizioni di garanzia

Tutti i nostri dispositivi sono stati sottoposti a dei test approfonditi e sono coperti da una garanzia di 24 mesi contro i difetti di fabbricazione. La garanzia entra in vigore dalla data di acquisto. La data di acquisto è la data indicata sulla fattura o sullo scontrino rilasciati dal rivenditore al momento dell'acquisto. Il fabbricante si impegna a riparare e sostituire gratuitamente i pezzi che presentano un difetto di fabbrica durante il periodo di garanzia. I difetti non derivanti dal materiale o dalla fabbricazione saranno esaminati in uno dei nostri centri di servizio post-vendita autorizzati o presso la nostra sede, e fatturati in base ai risultati. La garanzia non si applica in caso di apertura del dispositivo, di danni accidentali, di negligenza o utilizzo non appropriato da parte dell'utente, in caso di installazione impropria, incorretta o non conforme alle istruzioni del manuale d'uso, nonché in caso di fenomeni estranei alle norme di funzionamento e di utilizzo dell'articolo. La garanzia è nulla in caso di riparazione o di manipolazione effettuata da terzi non autorizzati. L'intervento sotto garanzia non dà diritto alla sostituzione dell'articolo o al prolungamento della garanzia. L'intervento sotto garanzia deve essere effettuato presso uno dei nostri centri di servizio post-vendita autorizzati o presso la nostra sede. In quest'ultimo caso, l'articolo deve pervenirci franco nostro stabilimento, il che significa che le spese di trasporto sono a carico del nostro cliente. Il fabbricante declina ogni responsabilità in caso di danni a persone o a beni provocati da una cattiva installazione o da un uso improprio dell'articolo.

Modifiche dei prodotti

Alfano S.A. è in continua evoluzione. Di conseguenza, Alfano S.A si riserva il diritto di eseguire modifiche e migliorie ad ogni articolo descritto in questo documento, senza alcun preavviso.

Danni e responsabilità

Poiché i prodotti sono utilizzati sotto la sola direzione e responsabilità del Cliente, quest'ultimo sarà responsabile dei danni che i prodotti possono subire o provocare. Non è concessa alcuna indennità per privazione di utilizzo e Alfano non può essere considerato responsabile delle conseguenze dirette o indirette dell'utilizzo o del non utilizzo dell'articolo. Gli obblighi di Alfano sono obblighi di mezzi e non di risultato.

Smaltimento

Lo smaltimento dell'articolo deve effettuarsi nel rispetto dell'ambiente.

Il cronometro e i suoi accessori presentano molti pezzi in plastica.

Quando il cronometro o uno dei suoi accessori non funzionano più, essi devono essere smaltiti nel rispetto della legislazione del paese. Gettare inoltre le vecchie pile conformemente ai regolamenti in vigore.

ALFANO S.A.

Rue de l'Industrie, 3b - 1400 NIVELLES (BELGIUM)

www.alfano.com