



VELOSYSTEM[®]

MISURATI NEL FUTURO



MISSION 02

TECNICI E LABORATORI 04

SERVIZI BIOMECCANICI DI BASE:

MISURAZIONE CICLISTA 06

MISURAZIONE E REGOLAZIONE BICICLETTA 07

SOLVELO' PERSONALIZZATE 08

SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI 10

SERVIZI BIOMECCANICI EVOLUTI:

CHECK UP BASE 12

CHECK UP COMPLETO 14

CHECK UP YOUNG 18

CHECK IN STAGIONALE 20

SERVIZI BIOMECCANICI DI SPECIALITA':

CHECK UP STRADA 24

CHECK UP MTB 26

CHECK UP PISTA 28

CHECK UP CRONO 30

CHECK UP TRIATHLON 32

TABELLA RIASSUNTIVA 36

A professional cyclist in a white and red jersey with 'equipe VELO' on the shorts is riding a stationary bike. A technician in a white polo shirt with 'VELOSYSTEM BIKE FITTING CENTER' on the back is adjusting the bike. The background is dark.

VELOSYSTEM E' IL PRIMO SISTEMA ITALIANO DI BIOMECCANICA APPLICATA AL CICLISMO.

Velosystem® mette a Tua disposizione:

- **una rete di tecnici professionisti** preparati e aggiornati, distribuiti sul territorio italiano ed europeo.
- **servizi con protocollo certificato** sviluppato in venti anni di ricerca nella biomeccanica ed ergonomia del ciclista sulla bicicletta.
- **strumenti biomeccanici originali e innovativi** per la misurazione e la valutazione dell'assetto posturale del ciclista sulla bicicletta.
- **prodotti ergonomici evoluti** appositamente creati per rispondere alle esigenze di **benessere e performance**.

I servizi Velosystem® sono oggi un riferimento operativo affidabile e indispensabile per ciclisti professionisti, cicloamatori e per i meccanici professionisti.

Ottimizzare la relazione ciclista - bicicletta è la nostra mission che si realizza attraverso Servizi Biomeccanici di Base, Evoluti, di Specialità.

I tecnici Velosystem® sono un riferimento professionale affidabile per ogni ciclista in ogni specialità di pratica.

Il Tecnico Velosystem® è un consulente in ergonomia e biomeccanica applicata al ciclismo che aggiorna e approfondisce la propria specializzazione con **due sessioni di aggiornamento teorico-pratico annuali**.

I tecnici operano con strumentazioni tecnologicamente evolute che Velosystem® ha coordinato su due livelli operativi: il **Poinvelò** e il **Labvelò**.



VELOSYSTEM

LABVelò

70

60

50

40

30

20

10

10

20

30

40

50

60

70

Kinem

Dynavelò

VELOSYSTEM

Beta

nerve

VELOSYSTEM



Il PointVelò è un centro servizi di biomeccanica dotato di strumentazione antropometrica (Antropovelò), ciclomtrica (DeskMeasureVelò) e con il sistema di video analisi (KinematicsVelò). Il PointVelò è in grado di offrire tutti i servizi di biomeccanica con esclusione della configurazione Check up Completo.



Il LabVelò è un Laboratorio di biomeccanica dotato di strumentazione antropometrica (Antropovelò), ciclomtrica (DeskMeasureVelò) di sistema di video analisi (KinematicsVelò), e del ciclosimulatore dinamometrico (Dynavelò) con analisi computerizzata della pedalata, inclusa la configurazione Check up Completo con analisi dinamica dell'assetto e con il riequilibrio frontale della pedalata destra e sinistra.

MISURAZIONE CICLISTA

Ogni ciclista è unico e irripetibile e la misura dei suoi segmenti corporei è indispensabile per l'individuazione della bicicletta ideale e delle regolazioni dell'assetto. I parametri rilevati attraverso l'apposita strumentazione Velosystem® sono elaborati e archiviati dal software Softvelo. Il software permette di individuare le dimensioni ideali del telaio e della taglia ideale in funzione di marca e modello prescelti.

IL PUNTO DI PARTENZA PER LA TUA BICI PERSONALIZZATA

SINTESI TECNICA	MISURAZIONE ANTROPOMETRICA; ELABORAZIONE TELAIO IDEALE E RICERCA TAGLIA; ELABORAZIONE ASSETTO IDEALE
------------------------	--

RESOCONTO	CARTELLA DATI PERSONALI
------------------	-------------------------

DURATA	30' MINUTI
---------------	------------



REGOLAZIONE E MISURAZIONE BICICLETTA

I tre componenti di contatto, pedale sella e manubrio devono essere regolati in funzione del risultato del check up biomeccanico. Quest'operazione richiede la massima precisione e deve essere eseguita anche ogni volta che si sostituisce un componente o l'intera bicicletta. La misurazione e la regolazione professionale della bicicletta, sono il completamento del lavoro di posizionamento biomeccanico di ogni tecnico Velosystem®.

SINTESI TECNICA	MISURAZIONE TELAIO; MISURAZIONE PARAMETRI ASSETTO; REGOLAZIONE PARAMETRI ASSETTO
------------------------	--

RESOCONTO	SCHEDA REGOLAZIONE
------------------	--------------------

DURATA	20' MINUTI
---------------	------------



BICICLETTA PERFETTA E REGOLAZIONI MILLIMETRICHE

SOLVELO' PERSONALIZZATE

Solevelò è la soletta ergonomica dedicata a ogni ciclista di ogni specialità, nata dalla ricerca Velosystem e realizzata in ogni sua parte in Italia.

Le caratteristiche di Solevelò consentono:

- Aumento della superficie di spinta e maggiore distribuzione delle tensioni meccaniche
- Stabilizzazione del piede con allineamento del ginocchio sulla verticale di spinta sul pedale con aumento di efficienza e prevenzione delle tensioni
- Riduzione delle tensioni meccaniche nella parte anteriore del piede

Le solette Solevelò sono personalizzabili dal tecnico Velosystem® attraverso una apposita procedura di modellamento a caldo capace di esaltarne ulteriormente le proprietà di comfort e performance.



SINTESI TECNICA

VALUTAZIONE POSTURALE PIEDE E ARTO INFERIORE
PERSONALIZZAZIONE A CALDO SOLVELO'
VERIFICA CALZATA

DURATA

20' MINUTI



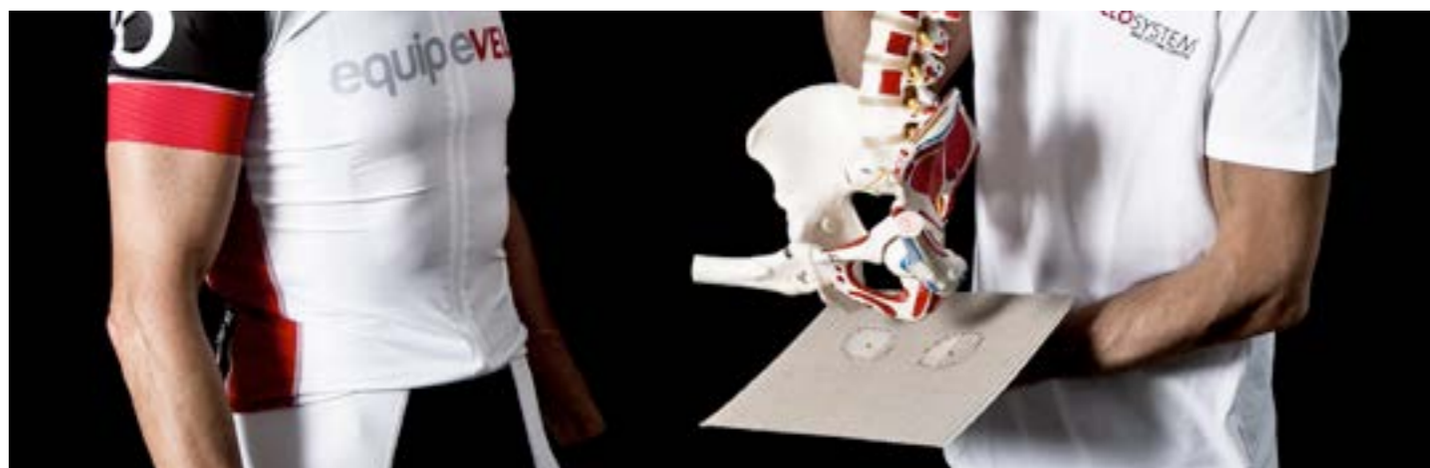
**COMFORT E POTENZA
AI TUOI PIEDI**

SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI

Il corpo del ciclista attraverso piede, bacino e mani deve interfacciarsi nel migliore dei modi con scarpa-tacchetta, sella e manubrio.

La scelta e la regolazione di ognuno di questi componenti viene personalizzata in funzione delle caratteristiche anatomiche del ciclista e nel rispetto dell'ergonomia di utilizzo.

La valutazione del tecnico terrà anche in considerazione la tipologia di specialità e livello di utilizzo diversi per strada, mountain bike, pista, crono e triathlon.



L'IMMAGINE È ZERO
L'ERGONOMIA È TUTTO

SCELTA E REGOLAZIONE TACCHETTE sintesi tecnica

Misurazione del Piede
Valutazione Posturale Arto Inferiore
Regolazione Tacchette

RESOCONTO

Scheda Regolazione

DURATA
20' minuti

SCELTA E REGOLAZIONE DELLA SELLA IDEALE sintesi tecnica

Misurazione appoggio ischiatico
Verifica dimensione ideale sella

RESOCONTO

Scheda Test Ischiatico e dimensione sella ideale

DURATA
20' minuti

SCELTA E REGOLAZIONE DEL MANUBRIO sintesi tecnica

Misurazione dimensione spalle
Verifica esigenze di specialità

RESOCONTO

Scheda Misurazione e dimensione manubrio ideale

DURATA
20' minuti



CHECK UP BASE



**CICLISTA
E BICICLETTA
ALL'UNISONO**

Il Check up Base è il servizio alla portata di ogni ciclista, indispensabile per garantire comfort ed efficienza di pedalata.

Il servizio permette di ottimizzare i principali parametri attraverso la precisa misurazione corporea ed elaborazione dei dati a cui segue la video analisi della posizione in sella. L'assetto sulla bici viene quindi, migliorato attraverso la scrupolosa regolazione di tacchette, altezza e arretramento sella, altezza e della distanza manubrio.

Il Check-up Base, permette il miglioramento dell'efficienza di pedalata e l'ottimizzazione del comfort.

Il Check Up viene certificato dal Tecnico Velosystem® tramite il rilascio dell'apposita scheda tecnica in cui vengono riepilogate le misure antropometriche, la geometria e i componenti ideali nonché le regolazioni di assetto eseguite a conclusione del test.



SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO
MISURAZIONE ANTROPOMETRICA
SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
ELABORAZIONE PARAMETRI ASSETTO
VIDEO ANALISI PEDALATA
ANALISI TECNICA
RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE
PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE

DURATA

1H 15' MINUTI

RESOCONTO

CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI

CHECK UP COMPLETO



Il Check-up Completo è il servizio biomeccanico dedicato a ogni ciclista che desideri il massimo dalla propria bicicletta in termini di comfort, efficienza e soluzione delle tensioni fisiche.

La misurazione corporea viene completata con una attenta valutazione posturale i cui dati permettono, attraverso opportune regolazioni, di compensare squilibri di assetto con superamento delle problematiche di sovraccarico.

L'efficienza viene ottimizzata attraverso l'analisi della pedalata eseguita sul ciclo simulatore DynaVelò che permette di misurare l'efficienza ripartita sulle gambe.

Gli interventi che ne conseguono permettono di migliorare l'equilibrio frontale e l'azione della parte destra e sinistra del corpo con incremento della rotondità di pedalata.



**LE TUE PERFORMANCE
AL MASSIMO**



La parte finale del Check-up Completo è rappresentata dal test dinamico dinamometrico eseguito sul Dynavelò che consente al tecnico Velosystem® di modificare l'assetto nel corso della pedalata con la visualizzazione costante e in tempo reale dei parametri di efficienza espressa.

SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO
MISURAZIONE ANTROPOMETRICA
VALUTAZIONE POSTURALE
SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
ANALISI COMPUTOMETRICA PEDALATA + COMPARAZIONE DX E SX
COMPENSO ASIMMETRIE E ALLINEAMENTO ASSETTO FRONTALE
ELABORAZIONE PARAMETRI ASSETTO
VIDEO ANALISI PEDALATA
ANALISI TECNICA
ASSETTO TEST DINAMICO DINAMOMETRICO E CONTROLLO EFFICIENZA
TEST LUNGHEZZA PEDIVELLA IDEALE
RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE
PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE

DURATA

2h 15' MINUTI

RESOCONTO

CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI

CHECK UP YOUNG

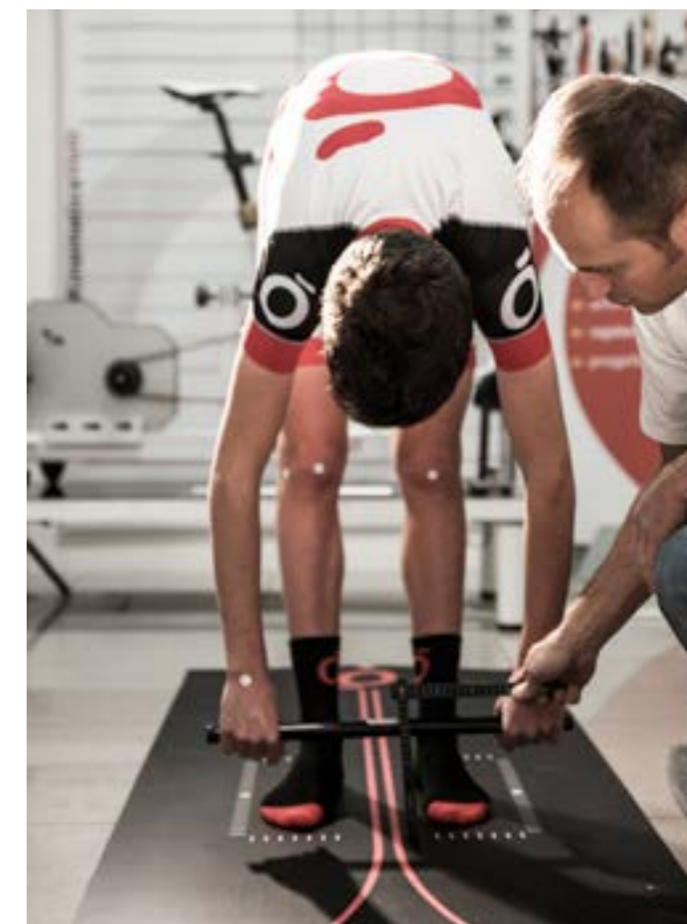
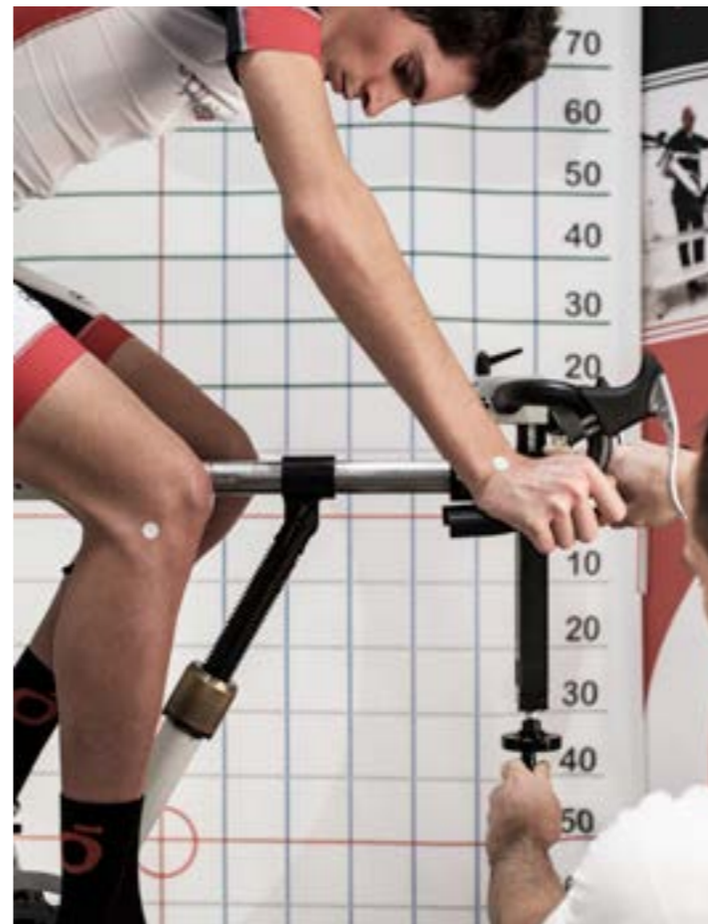
Il CheckUp Young è il servizio di posizionamento in sella dedicato ai giovani ciclisti, particolarmente importante per alcuni aspetti posturali e per i rapidi cambiamenti che la loro crescita comporta.

Il CheckUp Young, distinto su 2 fasce di età (CUY_6-12 e CUY_12-16) prevede una precisa misurazione corporea una attenta valutazione posturale finalizzata ad ottimizzare il dimensionamento del telaio e dei componenti con le principali regolazioni di assetto al fine di conferire armonicità nel gesto tecnico della pedalata.

L'effettuazione del CheckUP Young dovrebbe avere una cadenza periodica di 6-12 mesi in funzione dello sviluppo fisico del giovane. Il CheckUp Young, permette il miglioramento dell'armonia e dell'efficienza di pedalata del ragazzo/a in una fase in cui l'obiettivo principale è quello di acquisire una buona tecnica e la capacità di sostenere frequenze elevate di pedalata.



CHI BEN COMINCIA..



SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO
 MISURAZIONE ANTROPOMETRICA
 VALUTAZIONE POSTURALE
 SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
 ELABORAZIONE PARAMETRI ASSETTO
 VIDEO ANALISI PEDALATA
 ANALISI TECNICA
 RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE
 PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
 CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE

DURATA

1H 15' MINUTI

RESOCONTO

CARTELLA DATI PERSONALI

CHECK IN STAGIONALE

Il Check In Stagionale è il controllo di inizio stagione che consente di garantire il comfort e l'efficienza ottenuti con il CheckUp. Ogni nuova stagione ciclistica prevede infatti, cambiamenti come ad esempio la sostituzione di un componente (es. tacchette o scarpe, sella, manubrio o pedale) o dell'intera bicicletta. Le regolazioni biomeccaniche che questi cambiamenti comportano, devono essere eseguite con la massima precisione affinché vengano rispettati i parametri comfort ed efficienza di pedalata. Inoltre, l'evoluzione posturale, non per forza peggiorativa, a cui ogni ciclista va incontro negli anni costituisce la seconda motivazione che giustifica la necessità del Check In Stagionale. La cadenza ideale del Check In Stagionale è annuale massimo biennale.



SINTESI DEL SERVIZIO	<p>COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO) VIDEO ANALISI PEDALATA ANALISI TECNICA RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE</p>
DURATA	60' MINUTI
RESOCONTO	CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI



**PARTIRE CON IL
"PEDALE" GIUSTO**

*LA PERFEZIONE
É IL NOSTRO LAVORO*



CHECK UP STRADA



Il CheckUp Strada è il servizio biomeccanico finalizzato ai ciclisti praticanti discipline su strada di ogni livello (amatori, agonisti e professionisti) e per ogni la specialità praticata (corse veloci, corse in linea, corse a tappe, gran fondo, endurance e randonnè).

Gli obiettivi perseguiti dal CheckUp Strada sono diversi:

- individuare e suggerire dimensioni e caratteristiche tecniche di telaio e componenti anche in funzione della specialità praticata
- ottimizzare i principali parametri di assetto attraverso una scrupolosa e personalizzata regolazione dei componenti
- rispondere a specifiche esigenze di comfort e performance relative alla specialità strada praticata

SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO
SCELTA E REGOLAZIONE APOGGI (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
ELABORAZIONE PARAMETRI ASSETTO STRADA
VIDEO ANALISI PEDALATA
ANALISI TECNICA ASSETTO STRADA
RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE
PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE

DURATA

60' MINUTI

RESOCONTO

CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI



ASFALTO ALLE TUE RUOTE

CHECK UP MTB

Il CheckUp MTB è il servizio di biomeccanica finalizzato per i praticanti off-road di ogni livello: amatori, agonisti e professionisti e per ogni specialità (FreeRide, Enduro o Trail, XC_Cross Country, Marathon o GF_Gran Fondo.)

Gli obiettivi del CheckUp MTB sono i seguenti:

- individuare la tipologia di telaio ideale districandosi fra le scelte di tipologia 26" , 27,5" , 29"
- individuare e suggerire dimensioni e caratteristiche tecniche di telaio e componenti anche in funzione della specialità MTB
- ottimizzare i principali parametri di assetto attraverso una scrupolosa personalizzazione delle regolazioni dei componenti
- individuare il compromesso fra efficienza biomeccanica della pedalata e bilanciamento dei carichi per la conduzione del mezzo (salite e discese estreme)
- rispondere a specifiche esigenze di comfort e performance relative alla specialità MTB praticata



**ROCCIA, TERRA E FANGO
ALLE TUE RUOTE**

SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO
SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
ELABORAZIONE PARAMETRI ASSETTO MTB
VIDEO ANALISI PEDALATA
ANALISI TECNICA ASSETTO MTB
RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE
PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE

DURATA

60' MINUTI

RESOCONTO

CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI



CHECK UP PISTA

Il CheckUp Pista è il servizio di biomeccanica finalizzato ai praticanti della pista nei vari livelli (amatori, agonisti e professionisti) e nelle diverse specialità (Inseguimento, Kilometro (donne 500m), Velocità, Kerin, Scratch, Americana, Omnium, Eliminazione).

Gli obiettivi del CheckUp Pista sono i seguenti:

- Individuare e suggerire dimensioni e caratteristiche tecniche di telaio e componenti in funzione della specialità pista praticata.
- Ottimizzare i principali parametri di assetto attraverso una scrupolosa personalizzazione delle regolazioni dei componenti.
- Rispondere a specifiche esigenze di comfort e performance relative alla specialità pista praticata.

SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE
BIOMECCANICO CICLISMO
SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI
(TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
ELABORAZIONE PARMENRI ASSETTO PISTA
VIDEO ANALISI PEDALATA
ANALISI TECNICA ASSETTO PISTA
RIPORTO MISURE SU BANCO
PROFESSIONALE
PROG TELAIO E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONI

DURATA

60' MINUTI

RESOCONTO

CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI

**CEMENTO E PARQUET
ALLE TUE RUOTE**

CHECK UP CRONO

Il Check Up Crono è il servizio di biomeccanica dedicato e finalizzato agli agonisti delle corse contro il tempo a ogni livello di pratica: amatori, agonisti e professionisti. Il Check Up Crono viene personalizzato in funzione delle caratteristiche corporee e posturali per crono in linea e cronoscalata.

Gli obiettivi del Check Up Crono sono i seguenti:

- individuare dimensioni e caratteristiche tecniche di telaio e componenti della bici Crono
- ottimizzare i principali parametri di assetto con particolare riferimento alla posizione della sella e dell'appendice crono del manubrio
- rispondere a specifiche esigenze di efficienza biomeccanica e di posizione aerodinamica ricercandone il compromesso più performante.

SINTESI DEL SERVIZIO

COBI_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE
 BIOMECCANICO CICLISMO
 SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI
 (TACCHETTE, SELLA, MANUBRIO)
 ELABORAZIONE PARAMETRI
 ASSETTO CRONO
 VIDEO ANALISI PEDALATA
 ANALISI TECNICA ASSETTO
 CRONO
 RIPORTO MISURE SU BANCO
 PROFESSIONALE
 PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE
 E/O RICERCA TAGLIE IDEALE
 CONSEGNA DATI E
 CERTIFICAZIONE

DURATA

60' MINUTI

RESOCONTO

CONSEGNA CARTELLA
 DATI PERSONALI



IL DOMINIO DEL TEMPO

CHECK UP TRIATHLON

Il Check Up Triathlon è il servizio di biomeccanica dedicato ai praticanti le specialità di Triathlon. Il Check Up Triathlon viene personalizzato in funzione delle caratteristiche corporee e posturali con una netta distinzione fra assetto "draft", in cui la scia è consentita (sprint e olimpico), e assetto "no draft" ovvero dove la scia non è consentita (Mezzo Ironman, e Ironman).

Gli obiettivi del CheckUp Triathlon sono i seguenti:

- Individuare e suggerire dimensioni e caratteristiche tecniche di telaio e componenti della bici personale
- Ottimizzare i principali parametri di assetto con particolare riferimento alla posizione della sella e dell'appendice manubrio per le specialità "no draft"
- Rispondere a specifiche esigenze di efficienza biomeccanica e aerodinamica in compromesso con le esigenze neuromuscolari del running, frazione successiva a quella di bici in ogni specialità del Triathlon



SINTESI DEL SERVIZIO	COBL_INDICE DI OTTIMIZZAZIONE BIOMECCANICO CICLISMO SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI (TACCHETTE,SELLA, MANUBRIO) ELABORAZIONE PARAMETRI ASSETTO TRIATHLON VIDEO ANALISI PEDALATA ANALISI TECNICA ASSETTO TRIATHLON RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE PROGETTAZIONE TELAIO IDEALE E/O RICERCA TAGLIE IDEALE CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE
DURATA	60' MINUTI
RESOCONTO	CONSEGNA CARTELLA DATI PERSONALI

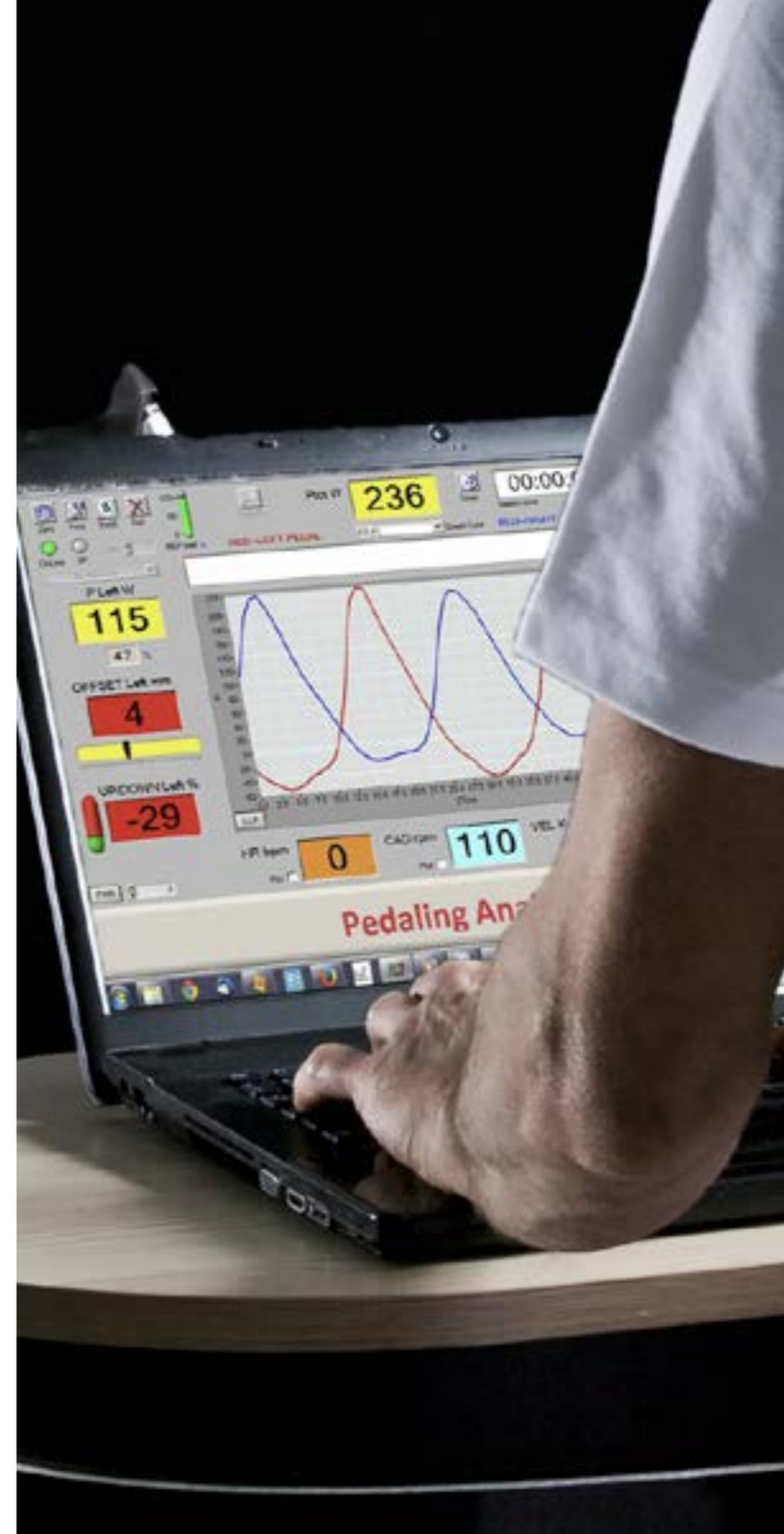




TRIATHLON



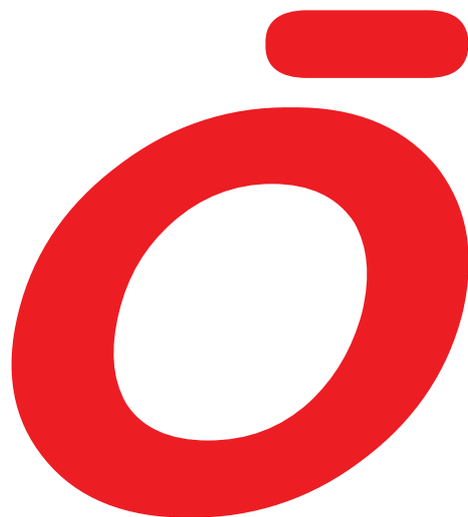
	Antropometria e Valutaz. Posturale		Ottimizzazione appoggi			Ottimizzazione Frontale e Orizzontale			Ottimizzazione Sagittale (laterale)					Ciclometria		Certificazione
	MISURAZIONE ANTROPOMETRICA	VALUTAZIONE POSTURALE	SCELTA E REGOLAZIONE TACCHETTE-PEDALE	SCELTA E REGOLAZIONE SELLA E MANUBRIO	PERSONALIZZAZIONE SOLETTA SOLVELO'	ANALISI COMP.PEDALATA COMPARAZIONE DX/SX	COMPENSO ASIMMETRIA	ALLINEAMENTO ASSETTO FRONTALE	ELABORAZIONE PARAMENTRI ASSETTO	VIDEO ANALISI PEDALATA	ANALISI TECNICA ASSETTO	TEST DINAMICO DINAMOMETRICO E CONTROLLO EFFICIENZA	TEST LUNGHEZZA PEDIVELLA IDEALE	RIPORTO MISURE SU BANCO PROFESSIONALE	PROG. TELAIO IDEALE RICERCA TAGLIA IDEALE	CONSEGNA DATI E CERTIFICAZIONE
COBI (Cicing Optimization Biomechanic Index) Servizi Biomeccanici di Base																
L P MISURE CICLISTA	●														●	●
L P SCELTA E REGOLAZIONE APPOGGI			●													●
L P REGOLAZIONE BICICLETTA														●		
L P SOLVELO'					●											
Servizi Biomeccanici Evoluti																
L P CHECK-UP BASE	●		●	●					●	●	●			●	●	●
L CHECK-UP COMPLETO	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
L P CHECK-UP YOUNG	●	●	●	●					●	●	●			●	●	●
L P CHECK IN STAGIONALE			●	●						●	●			●		●
Servizi Biomeccanici di Specialità																
L P CHECK-UP ROAD			●						●	●	●			●	●	●
L P CHECK-UP MTB			●						●	●	●			●	●	●
L P CHECK-UP PISTA			●						●	●	●			●	●	●
L P CHECK UP CRONO			●						●	●	●			●	●	●
L P CHECK UP TRIATHLON			●						●	●	●			●	●	●





Il successo del nostro sistema è testimoniato da oltre 30 centri attivati sul territorio italiano ed estero, più di 50 tecnici biomeccanici formati e aggiornati e da oltre 30.000 ciclisti misurati e posizionati sulle diverse specialità su strada, fuori strada (MTB) e pista.

VELOSYSTEM[®]



VELOSYSTEM POSIZIONAMENTO BIOMECCANICO

info@velosystem.com - www.velosystem.com