



SUUNTO RASSEGNA STAMPA

February 2025

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: MTB

Date: 01.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 1.922 € OTS:

Tone of voice: positive



News tecnica

JULBO Sulla lente vengono proiettati in tempo reale i dati della propria prestazione...

L'occhiale Evad? Si rinnova ed è sempre più tecnologico

Sono passati quattro anni dal successo del modello Evad-1, e Julbo propone i nuovi Evad-2, gli occhiali tecnologici e connessi che proiettano sulla lente i dati in tempo reale della propria prestazione.

Tutto merito della tecnologia ActiveLook, che grazie alla sua App specifica e al Bluetooth ne permettono la visualizzazione. Infatti si sincronizzano con smartphone e con smartwatch Apple Watch, Garmin e Suunto, e integrano la visualizzazione dei segmenti

Strava per confrontare le proprie prestazioni con i record personali o quelli del KOM (King of the Mountain).

I dati visualizzabili includono velocità, potenza, frequenza cardiaca, tempo, altitudine e dislivello, con la possibilità di gestirli e sfogliare il menu passando semplicemente la mano davanti all'occhiale.

Sono inoltre leggerissimi (35 grammi) e presentano un design della

montatura e della lente completamente ripensato: la montatura è realizzata in Rilsan, un polimero ad alte prestazioni di origine biologica, le aste sono



flessibili e regolabili, così come il nasello, ed entrambi sono dotati di grip tech, in modo che rimanga sempre in posizione. La montatura Spectron è realizzata in policarbonato. Il costo è di 349 euro, e nella confezione si trova anche una scheda di attivazione di Strava Premium.

Per informazioni
www.julbo.com

Nella foto qui a destra, l'interno con ricevitore Bluetooth e proiettore.



SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: PLEIN AIR

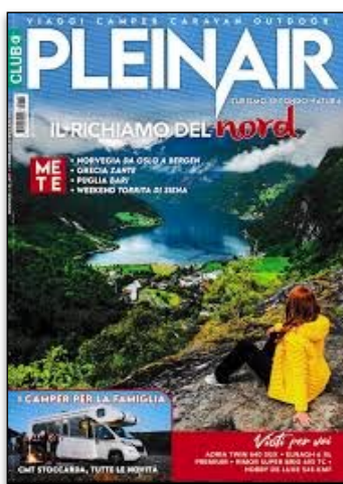
Date: 01.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 4.500 € OTS: 29,5 K

Tone of voice: positive



LE CITTÀ INVISIBILI

Sensi unici, stradoni infiniti, centri storici tortuosi e scarsa visibilità: l'ambiente più difficile dove orientarsi è probabilmente una città sconosciuta

Impariamo però anche ad apprezzare la possibilità di perderci a piedi intenzionalmente: facciamo attenzione a dove andiamo, cosa vediamo e cosa proviamo man mano che procediamo. Perdersi infatti serve a percepire in modo più coinvolgente l'atmosfera e la realtà quotidiana di un luogo sconosciuto e proprio questo smarrimento temporaneo può farci



arrivare agli angoli più segreti di una città, a bar o ristoranti tipici che altrimenti non avremmo mai scoperto.

Due o tre trucchetti possono comunque semplificarci la vita per ritrovare poi la giusta rotta.

MAI SENZA BUSSOLA

Quando partiamo alla scoperta di una città sconosciuta, non dimentichiamo mai la bussola: in camper o automobile, fissata sul cruscotto, **permette di ritrovare rapidamente la giusta direzione dopo essere stati disorientati da una serie di sensi unici.** Ad esempio questo modello **Sanon** dotato anche di inclinometro (14 euro su www.amazon.it).

Altrettanto utile quando la visita si svolge a piedi, per **orientare la cartina e sapere subito in quale direzione dirigersi.** In questo caso è sufficiente un economico modello tascabile, oppure uno più evoluto integrato nell'orologio, come nel **Suunto**

Core Alpha Stealth, che offre anche altimetro e barometro (180 euro, www.suunto.com). E ricordate che ce ne dovrebbe essere una anche nel vostro smartphone: oppure installate una delle numerose app bussola gratuite!

OCCHIO ALLA PARABOLA

Una semplice indicazione per individuare i punti cardinali viene anche dalle **parabole satellitari** installate sui palazzi. Ad esempio in Italia quelle



SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: OUTDOOR MAGAZINE

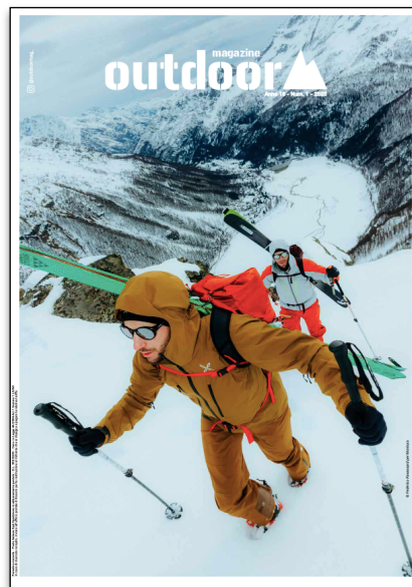
Date: 01.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: OTS:

Tone of voice: positive



Wing

CONNESSI ALLA NATURA

Il marchio finlandese Suunto ha realizzato una serie di cuffie open-ear che permettono agli appassionati outdoor di non rinunciare alla musica in tutta sicurezza

Le cuffie sportive a conduzione ossea Suunto (open-ear) offrono il perfetto equilibrio tra il piacere della musica e la consapevolezza dell'ambiente circostante, permettendo di vivere ogni esperienza in modo sicuro e coinvolgente. Con i modelli Aqua, Sonic e Wing, il marchio finlandese propone un'esperienza sonora avanzata per ogni contesto sportivo.

WING

Il modello Suunto Wing utilizza la tecnologia Bone-Sound che consente di trasmettere le vibrazioni direttamente all'orecchio interno attraverso gli zigomi, evitando il timpano. Ciò significa che i suoni ambientali, come il rumore di una valanga in partenza o l'avvicinarsi di un veicolo elettrico, non vengono bloccati. La certificazione IP67 rende queste cuffie resistenti a tutte le condizioni atmosferiche, funzionando perfettamente da -20°C a +60°C. Oltre ai tre pulsanti, è possibile rispondere e terminare le telefonate annuendo a scuotendo la testa e attivare il controllo musicale per passare alla canzone successiva.

SONIC

Le cuffie Suunto Sonic, una versione più accessibile delle Wing, sono realizzate in lega di silicone-titanio e, con un peso di 31 grammi, sono ideali per gli sport che richiedono molto movimento e presentano la necessità di indossare contemporaneamente un casco o un cappello. La certificazione IP55 conferma che la pioggia leggera o il sudore non influiscono sul loro corretto funzionamento. Sono dotate di un doppio microfono e di un sistema di cancellazione del rumore CVC che funziona fino a una velocità del vento di circa 15 km/h.



Sonic

AQUA

Suunto Aqua è una soluzione di intrattenimento, uno strumento di allenamento e un dispositivo di comunicazione. Con un peso di 35 grammi, queste cuffie sono realizzate appositamente per integrare le attività ibride dentro l'acqua, dove analizza la nuotata e la postura, e fuori, monitorando invece la mobilità del collo e utilizzando test di salto per misurare l'affaticamento muscolare. Con un'autonomia totale di 10 ore e una struttura robusta che utilizza un leggero mix di titanio e silicone, Suunto Aqua è adatto per le avventure a lungo raggio che richiedono un adattamento rapido a diversi cambi di ambiente.



Aqua

Suunto Italia - Andrea Perico, account manager - 340.4125320

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name:
SPORTDIMONTAGNA.COM

Date: 07.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: € OTS:

Tone of voice: positive



SPORT INVERNALI - RUNNING - MONTAGNA - ALTRI SPORT - PHOTO - DOWNLOAD - DALLE AZIENDE - SPECIAL - SDMTG



PRODOTTO SUUNTO SONIC

Quando facciamo sport dobbiamo essere consapevoli del traffico, ma ora è possibile combinare questi suoni con la propria musica preferita. Grazie al design open-ear e all'eccellente qualità del suono, le cuffie sportive Suunto Sonic a conduzione ossea sono il modo perfetto per unire le due cose. La tecnologia open-ear consente di ascoltare la musica senza smettere di sentire l'ambiente circostante. Diversamente dalle tradizionali cuffie in-ear, le cuffie Suunto Sonic aderiscono all'osso mascellare lasciando libero il canale uditivo per poter sentire sempre la natura o il traffico che ti circonda.

Suunto Sonic non è solo caratterizzato da un design leggero e confortevole, ma anche da un trasduttore acustico di nuova concezione. Ciò consente di ottenere una maggiore sensibilità, un migliore effetto dei bassi e una riduzione della dispersione del rumore.

Controlli del dispositivo

Gestione delle chiamate e controllo di musica e volume

- riproduzione musica
- riproduzione musica
- Play/Pause musica
- Microfono per chiamate
- Spegnere musica

Resistenti all'acqua e al sudore:

Dal caldo torrido al freddo gelido, dal sudore alla corsa sotto la pioggia: Suunto Sonic offre una protezione di grado IP55, per permetterti di praticare il tuo sport in qualsiasi condizione e di ascoltare le tue canzoni preferite.

Lunga durata e ricarica rapida:

Suunto Sonic ha un'autonomia fino a 10 ore con una sola carica e si ricarica completamente in 60 minuti. Se ti capita di rimanere senza energia prima di un allenamento, una rapida ricarica di 5 minuti permette di ottenere oltre 3 ore di riproduzione audio.

CLICCA QUI per maggiori informazioni o per acquistarle!!

Cuffie a conduzione ossea con un'eccellente qualità del suono...

TIAGS: SUUNTO SONIC CUFFIA CONDUZIONE OSSEA SPORT AVVENTURE

letto 89 volte

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name:
VILLAGGIOTECNOLOGICO.IT

[LINK](#)

Date: 11.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 29 € OTS: 339

Tone of voice: positive



VILLAGGIO
TECNOLOGICO



Home - Hi-tech e mondo smart - Da Suunto le nuove cuffie a conduzione ossea Aqua, Sonic e Wing

Hi-tech e mondo smart

Da Suunto le nuove cuffie a conduzione ossea Aqua, Sonic e Wing

By Redazione - 11 febbraio 2025



Suunto ha presentato le nuove cuffie a conduzione ossea Aqua, Sonic e Wing.



Suunto Aqua è più di un semplice paio di cuffie impermeabili. È una soluzione di intrattenimento, uno strumento di allenamento e un dispositivo di comunicazione. Con un peso di 35 grammi, sono così leggere che vi dimenticherete di averle addosso.

Suunto Aqua è caratterizzato da un design aderente e aperto con tecnologia a conduzione ossea per mantenere le orecchie libere e la consapevolezza dell'ambiente circostante, migliorando il comfort e la sicurezza in acqua. Queste cuffie offrono agli atleti e appassionati di sport acquatici molto più che una maggiore consapevolezza della situazione e una protezione dell'udito; Suunto Aqua è realizzato appositamente per misurare le nuotate, analizzando la postura della bracciata, l'inclinazione della testa, la frequenza del respiro e il tempo di scivolamento. Fuori dall'acqua, monitorano l'affaticamento e la mobilità del collo e utilizzano test di salto per misurare l'affaticamento muscolare. I dati vengono visualizzati nell'applicazione Suunto collegata, in modo da poter monitorare i progressi e migliorare le prestazioni.

Il design pulito e minimalista dei pulsanti, il doppio microfono, la cancellazione del rumore e la funzionalità vivavoce rendono lo scambio di audio e la risposta alle chiamate un gioco da ragazzi. Completamente carico in meno di un'ora e in grado di offrire 3 ore di riproduzione con una ricarica di soli 10 minuti, Suunto Aqua è pronto a partire non appena lo si trova.

Con un'autonomia totale di 10 ore e una struttura robusta che utilizza un leggero mix di titanio e silicone, Suunto Aqua è adatto sia per le avventure a lungo raggio sia per allenarsi in piscina.

Inoltre, i 32 GB di memoria audio offline consentono di scaricare i podcast, gli audiolibri o la musica preferiti da siti come Amazon, Apple Music o audiobookstore.com.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: ADCGROUP.IT

Date: 10.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 64 € OTS: 896

Tone of voice: positive



Decathlon lancia la nuova campagna fitness multi touch point "È il tuo momento", dove il fitness diventa un viaggio personale

L'obiettivo principale della comunicazione è creare engagement, e la strategia toccherà tutti i punti di contatto: Media; Radio; Web; Social Media; Pubbliche Relazioni; Influencer Marketing; Membership; Instore Communication A febbraio, Decathlon lancia una nuova campagna dedicata al fitness con un messaggio chiaro: il fitness è un viaggio personale.

La campagna non si pone solo obiettivo di raccontare il fitness nelle sue varie sfaccettature ma desidera essere anche un incentivatore attivo, grazie al suo programma membership. Tutti i Members che, tramite le relative App connesse con il loro account, registreranno 10h di sport dal 6/02 al 15/02, otterranno 3500 extra punti, che potranno convertire entro 30 gg in un buono da 5€. Il Member per poter ottenere i Punti Extra dovrà registrare le sue attività sportive tramite Garmin, Coros, Strava, Suunto, Fitbit, Polars, Decathlon Coach, Decathlon Connect, Decathlon Ride, Domyos Econnected.

Publication name: MEGAMODO.COM

Date: 11.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 14 € OTS: 204

Tone of voice: positive



TECNOLOGIA MOTORI MODA SPORT GIOCHI SPETTACOLO BEAUTY



TECNOLOGIA

Suunto Aqua: l'audio a conduzione ossea che sfida l'acqua

Publicato 5 giorni fa



Suunto amplia la sua gamma di dispositivi audio a conduzione ossea con **Suunto Aqua**, un'innovativa soluzione per chi vuole ascoltare musica e podcast anche sott'acqua. Dopo il successo di **Suunto Wing** e **Suunto Sonic**, il nuovo modello è progettato per offrire un'esperienza sonora senza precedenti a nuotatori, canoisti e appassionati di sport acquatici.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: ZAZOOM.IT

Date: 11.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: € OTS:

Tone of voice: positive

[Zazoom](#) [Social News](#) [Guida Tv](#) [Games - Tech](#) [Cruciverba](#) [Segnala Blog](#) [Cosa è](#) [Accedi](#)

Cuffie a conduzione ossea Suunto Aqua, Sonic e Wing

Giuseppe Saleva | 11 feb 2025



I suoni della natura rendono uniche le avventure all'aria aperta, e poterli ascoltare è fondamentale per la sicurezza durante la pratica sportiva. Le cuffie sportive a conduzione ossea Suunto (open-ear) offrono il perfetto equilibrio tra il piacere della musica e la consapevolezza dell'ambiente circostante, permettendo di vivere ogni esperienza in modo sicuro e coinvolgente.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: LARAGNATELANEWS.IT	Date: 11.02.2025
LINK	
Publication type: Journal/Magazine	Circulation:
Reach: AVE: 4 € OTS: 25	Tone of voice: positive

La Ragnatela News Informazione, attualità, Notizie	HOME	ATTUALITÀ	MOTORI	LIFE STYLE ▾	TECNOLOGIA
--	------	-----------	--------	--------------	------------



[Home](#) ▶ [Tecnologia](#) ▶
Suunto Aqua, Sonic, Wing, cuffie per diversi utilizzi a conduzione ossea resistenti e dal sound magico

SUUNTO AQUA, SONIC, WING, CUFFIE PER DIVERSI UTILIZZI A CONDUZIONE OSSEA RESISTENTI E DAL SOUND MAGICO

👤 Claudio Agrumi 📅 11 Febbraio 2025 🏷️ Tecnologia 💬 Nessun commento

La **tecnologia Bone-Sound** trasmette le vibrazioni direttamente all'orecchio interno attraverso gli zigomi, evitando il timpano. La tecnologia a conduzione ossea (open ear), a differenza delle cuffie tradizionali che trasmettono le vibrazioni acustiche attraverso l'aria, consente agli utenti di continuare a sentire i suoni che li circondano, come il rumore dei veicoli in avvicinamento o il campanello di una bicicletta, aumentando la sicurezza sia in ambiente urbano che in mezzo alla natura. Inoltre, le cuffie bone-sound non creano pressione nel condotto uditivo, rendendole più comode da indossare per lungo tempo.

CERCA
Search the site 🔍

[Facebook](#) [Instagram](#) [Amazon](#)

Febbraio 2025

L	M	M	G	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

« Gen

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: GOMOOT.COM	Date: 11.02.2025
Publication type: Journal/Magazine	Circulation:
Reach: AVE: € OTS:	Tone of voice: positive

[LINK](#)



Home » Smartwatch » Suunto Race S: l'orologio per chi vive di sport !

SMARTWATCH

Suunto Race S: l'orologio per chi vive di sport !

display AMOLED, GPS dual-band, mapping avanzato e autonomia in un design compatto per gli appassionati di sport e attività outdoor

cristina • 11/02/2025 • 6 Mins Read • 35 Views



Ultimi articoli

-
-
-
-
-
-

Il nuovo **Suunto Race S** si propone come un'alternativa interessante nel panorama degli orologi sportivi con display **AMOLED**. Tra i suoi punti di forza spiccano il display luminoso, l'ottima precisione GPS e le complete funzioni di mapping e navigazione. Nonostante qualche compromesso rispetto al fratello maggiore Suunto Race, il **Race S** offre un pacchetto completo a un prezzo decisamente allettante.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: MYFITNESSMAGAZINE.IT	LINK	Date: 12.02.2025
Publication type: Journal/Magazine		Circulation:
Reach: AVE: 2 € OTS: 28		Tone of voice: positive



FIT BAG, FIT NEWS — 12 FEBBRAIO 2025

Suunto Sonic, le cuffie a conduzione ossea per dare più sprint allo sport

by REDAZIONE



Le cuffie Suunto Sonic si basano sull'ultima tecnologia a conduzione ossea open-ear e rappresentano una versione semplificata delle Suunto Wing lanciate nell'ottobre 2023. Sono realizzate in lega di silicone-titanio e, con un peso di 31 grammi, sono ideali per gli sport che richiedono molto movimento.



SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: COMUNICATI-STAMPA.NET

Date: 12.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 1.051 € OTS: 13,1 K

Tone of voice: positive

COMUNICATI-STAMPA.NET
L'informazione in autoedizione

FLYERARM
L'informazione in autoedizione

Stampaonline

Naviga nella musica con SUUNTO AQUA

📅 12/02/25 📍 Internazionale

di Mariella Belloni

Portate l'audio di prima classe sott'acqua. Suunto Aqua si unisce a Suunto Wing e Suunto.



Sonic per portare la tecnologia delle cuffie a conduzione ossea a nuove altezze (e profondità). Ascoltate i podcast o nuotate al ritmo dei vostri brani preferiti con queste cuffie open-ear leggere come una piuma. L'impermeabilità di Suunto Aqua garantisce che la vostra esperienza audio non si fermi alla riva, sia che stiate nuotando in acque libere o remando in un fiume. La tecnologia di conduzione ossea mantiene le orecchie scoperte e in sintonia con l'ambiente circostante. Suunto Aqua è più di un semplice paio di cuffie impermeabili. È

una soluzione di intrattenimento, uno strumento di allenamento e un dispositivo di comunicazione. Con un peso di 35 grammi, sono così leggere che vi dimenticherete di averle addosso.

Suunto Aqua è caratterizzato da un design aderente e aperto con tecnologia a conduzione ossea per mantenere le orecchie libere e la consapevolezza dell'ambiente circostante, migliorando il comfort e la sicurezza in acqua. Queste cuffie offrono agli atleti e appassionati di sport acquatici molto più che una maggiore consapevolezza della situazione e una protezione dell'udito; Suunto Aqua è realizzato appositamente per misurare le nuotate, analizzando la postura della bracciata, l'inclinazione della testa, la frequenza del respiro e il tempo di scivolamento. Fuori dall'acqua, monitorano l'affaticamento e la mobilità del collo e utilizzano test di salto per misurare l'affaticamento muscolare. I dati vengono visualizzati nell'applicazione Suunto collegata, in modo da poter monitorare i progressi e migliorare le prestazioni.

Il design pulito e minimalista dei pulsanti, il doppio microfono, la cancellazione del rumore e la funzionalità vivavoce rendono lo scambio di audio e la risposta alle chiamate un gioco da ragazzi. Completamente carico in meno di un'ora e in grado di offrire 3 ore di riproduzione con una ricarica di soli 10 minuti, Suunto Aqua è pronto a partire non appena lo si trova.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name:
MINCIOEDINTORNI.COM

[LINK](#)

Date: 13.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 105 € OTS: 714

Tone of voice: positive



Cuffie a conduzione ossea Suunto: Aqua, Sonic e Wing per ogni avventura sportiva... in sicurezza

13 FEBBRAIO 2025 / MINCIO&DINTORNI

I suoni della natura rendono uniche le avventure all'aria aperta, e poterli ascoltare è fondamentale per la sicurezza durante la pratica sportiva.



NAVIGA NELLA MUSICA CON SUUNTO AQUA

Le cuffie sportive a conduzione ossea Suunto (open-ear) offrono il perfetto equilibrio tra il piacere della musica e la consapevolezza dell'ambiente circostante, permettendo di vivere ogni esperienza in modo sicuro e coinvolgente.

Suunto Aqua è più di un semplice paio di cuffie impermeabili. È una soluzione di intrattenimento, uno strumento di allenamento e un dispositivo di comunicazione. Con un peso di 35 grammi, sono così leggere che vi dimenticherete di averle addosso.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: SCINTILENA.COM

Date: 13.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

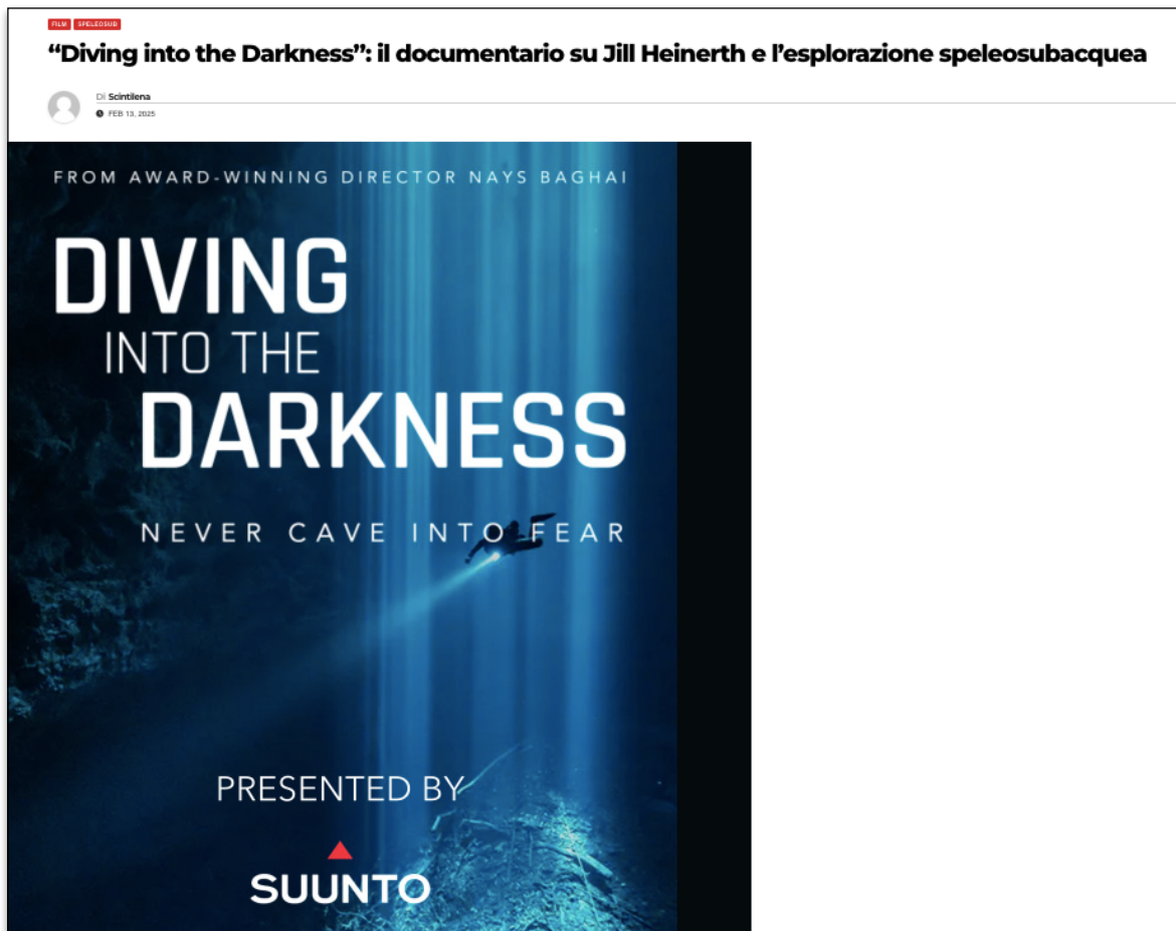
Circulation:

Reach: AVE: € OTS:

Tone of voice: positive

Scintilena

Una luce nel buio -
Notiziario di speleologia e
del sottosuolo



SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: 4ACTIONSPOIT.IT

Date: 19.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 98 € OTS: 1379

Tone of voice: positive



Suunto Vertical Week... è tutta salita!

di Daniele Milano - 19/02/2025



▶ Ascolta l'articolo

Suunto Vertical Week, dopo il successo dell'edizione 2024, è tutto pronto per battere il record assoluto dell'Italia, attuale detentrici del titolo di "Regina dell'ascensione".



L'Italia deve difendersi!

L'Italia è pronta a difendere il titolo di regina dell'ascensione della Suunto Vertical Week 2025. Dopo il successo del 2024, l'Italia si prepara a una nuova "sfida verticale" con Suunto Vertical Week 2025, in programma dal 3 al 9 marzo. Parliamo di un'intera settimana dedicata alla conquista del dislivello, dove ogni metro guadagnato conta e contribuisce a un grande obiettivo collettivo del proprio Paese. Nel 2024 migliaia di sportivi italiani (di ogni livello) hanno dominato la classifica generale, imponendosi in discipline chiave come l'alpinismo, l'escursionismo e la mountain-bike.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Adventure starts here.

Publication name: SEVENPRESS.COM

Date: 19.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: € OTS:

Tone of voice: positive

Sevenpress.com
portale sportivo



Home > Altri sport
ALTRI SPORT

Suunto Vertical Week 2025: l'Italia pronta a difendere il titolo di regina dell'ascensione

19 Febbraio 2025

f x in WhatsApp Telegram Email Print

Suunto Vertical Week 2025

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: ILMETROPOLITANO.IT

Date: 19.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 3 € OTS: 47

Tone of voice: positive

L'influenza dei fattori sociali
Perché l'Europa ha il tasso di fertilità più basso?



il Metropolitano.it
QUOTIDIANO D'APPROFONDIMENTO ON LINE

(Internet)²

I nuovi rischi legati all'IA
Attacchi deepfake per raggiungere utenti e aziende

SPORT

Suunto Vertical Week 2025: l'Italia pronta a difendere il titolo di regina dell'ascensione



Redazione ilMetropolitano - 19 Febbraio 2025 - comments off



Dopo il successo del 2024, l'Italia si prepara a una nuova "sfida verticale" con Suunto Vertical Week 2025, in programma dal 3 al 9 marzo. Parliamo di un'intera settimana dedicata alla conquista del dislivello, dove ogni metro guadagnato conta e contribuisce a un grande obiettivo collettivo del proprio Paese. Nel 2024 migliaia di sportivi italiani (di ogni livello) hanno dominato la classifica generale (info qui - link), imponendosi in discipline chiave come l'alpinismo, l'escursionismo e la mountain-bike. Un risultato straordinario che ha consacrato il nostro Paese come punto di riferimento globale nelle discipline verticali. Ora, l'obiettivo per il 2025 è confermare il primato e, perché no, superare il record dell'anno scorso.

Suunto Vertical Week è un evento aperto a tutti gli appassionati degli sport outdoor, che possono partecipare semplicemente tracciando i loro progressi con Suunto app. La sfida è chiara: accumulare il maggior numero possibile di metri di dislivello positivo attraverso attività come trail running, escursionismo, sci alpinismo, ciclismo e molte altre.

comunicato stampa

+ escursionismo + montagna + running + sci alpinismo + suunto vertical week

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: SPORTDIMONTAGNA.COM	LINK	Date: 19.02.2025
Publication type: Journal/Magazine		Circulation:
Reach: AVE: 133 €. OTS: 1.867		Tone of voice: positive



SUUNTO VERTICAL WEEK 2025
l'Italia pronta a difendere il titolo di regina dell'ascensione

19/2/2025 letto 15 volte

Dopo il successo del 2024, l'Italia si prepara a una nuova "sfida verticale" con Suunto Vertical Week 2025, in programma dal 3 al 9 marzo. Qui ogni metro guadagnato conta e contribuisce a un grande obiettivo collettivo del proprio Paese...

Suunto Vertical Week è un evento aperto a tutti gli appassionati degli sport outdoor, che possono partecipare semplicemente tracciando i loro progressi con Suunto app. La sfida è chiara: accumulare il maggior numero possibile di metri di dislivello positivo attraverso attività come trail running, escursionismo, sci alpinismo, ciclismo e molte altre. Partecipare è facile: basta aprire Suunto app, cliccare su "Join" nel messaggio dedicato alla Vertical Week e iniziare a macinare metri in salita. Tutti i metri D+ guadagnati con attività svolte in modalità "forza muscolare" saranno conteggiati nel totale della settimana. Un obiettivo ambizioso: un milione di metri verticali per il pianeta. Per il 2025 Suunto ha voluto aggiungere una componente ancora più significativa all'evento in collaborazione con Protect Our Winters Europe. L'obiettivo per Suunto? Raggiungere 1 milione di metri verticali sulla piattaforma Strava. Come? Ogni 100 metri saliti, Suunto donerà 1€ a Protect Our Winters Europe, supportando così le iniziative per la tutela dell'ambiente e la lotta contro il cambiamento climatico.

VETRINA PRODOTTI

- POLAR GRIT X2 PRO**
Il tuo compagno inseparabile in allenamento...
- SCOTT KINABALU 3**
Riprogettata per aumentare l'efficienza e il...
- SUUNTO SONIC**
Cuffie a conduzione ossea con un'eccellente q...

CAPPELLINO

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: MARATHONWORLD.IT

Date: 19.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 86 € OTS: 1.224

Tone of voice: positive



Dopo il successo del 2024, l'Italia si prepara a una nuova "sfida verticale" con Suunto Vertical Week 2025, in programma dal 3 al 9 marzo. Parliamo di un'intera settimana dedicata alla conquista del dislivello, dove ogni metro guadagnato conta e contribuisce a un grande obiettivo collettivo del proprio Paese. Nel 2024 migliaia di sportivi italiani (di ogni livello) hanno dominato la classifica generale, imponendosi in discipline chiave come l'alpinismo, l'escursionismo e la mountain-bike. Un risultato straordinario che ha consacrato il nostro Paese come punto di riferimento globale nelle discipline verticali. Ora, l'obiettivo per il 2025 è confermare il primato e, perché no, superare il record dell'anno scorso.

Suunto Vertical Week è un evento aperto a tutti gli appassionati degli sport outdoor, che possono partecipare semplicemente tracciando i loro progressi con Suunto app. La sfida è chiara: accumulare il maggior numero possibile di metri di dislivello positivo attraverso attività come trail running, escursionismo, sci alpinismo, ciclismo e molte altre.

Partecipare è facile: basta aprire Suunto app, cliccare su "Join" nel messaggio dedicato alla Vertical Week e iniziare a macinare metri in salita. Tutti i metri D+ guadagnati con attività svolte in modalità "forza muscolare" saranno conteggiati nel totale della settimana.

Un obiettivo ambizioso: un milione di metri verticali per il pianeta

Per il 2025 Suunto ha voluto aggiungere una componente ancora più significativa all'evento in collaborazione con Protect Our Winters Europe. L'obiettivo per Suunto? Raggiungere 1 milione di metri verticali sulla piattaforma Strava. Come? Ogni 100 metri scalati, Suunto donerà 1€ a Protect Our Winters Europe, supportando così le iniziative per la tutela dell'ambiente e la lotta contro il cambiamento climatico.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: COMUNICATI-STAMPA.NET

Date: 19.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 1.172 € OTS: 13,7 K

Tone of voice: positive

COMUNICATI-STAMPA.NET
L'informazione in autoedizione



Ogni metro (in salita) conta: manca poco alla SUUNTO VERTICAL WEEK 2025

📅 20/02/25 📍 Internazionale

di Mariella Belloni

Suunto Vertical Week 2025: l'Italia pronta a difendere il titolo di regina dell'ascensione.



Dopo il successo del 2024, l'Italia si prepara a una nuova "sfida verticale" con Suunto Vertical Week 2025, in programma dal 3 al 9 marzo. Parliamo di un'intera settimana dedicata alla conquista del dislivello, dove ogni metro guadagnato conta e contribuisce a un grande obiettivo collettivo del proprio Paese. Nel 2024 migliaia di sportivi italiani (di ogni livello) hanno dominato la classifica generale (info qui - link), imponendosi in discipline

chiave come l'alpinismo, l'escursionismo e la mountain-bike. Un risultato straordinario che ha consacrato il nostro Paese come punto di riferimento globale nelle discipline verticali. Ora, l'obiettivo per il 2025 è confermare il primato e, perché no, superare il record dell'anno scorso.

Suunto Vertical Week è un evento aperto a tutti gli appassionati degli sport outdoor, che possono partecipare semplicemente tracciando i loro progressi con Suunto app. La sfida è chiara: accumulare il maggior numero possibile di metri di dislivello positivo attraverso attività come trail running, escursionismo, sci alpinismo, ciclismo e molte altre.

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: RUNNER'S WORLD

Date: 26.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 15,8 K € OTS: 40 K

Tone of voice: positive

I migliori sportwatch per runner del 2025

Dieci modelli che incorporano funzioni specifiche per chi ama la corsa



SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: RUNNER'S WORLD

Date: 26.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach: AVE: 8.100 € OTS: 36 K

Tone of voice: positive



Caratteristiche fondamentali per il runner

01

GPS integrato Permette di tracciare percorso, distanza e velocità. I modelli più recenti possono ricevere i segnali dei sistemi satellitari di navigazione Glonass (russo), Galileo (europeo), BeiDou (cinese) e QZSS (giapponese) su due frequenze per una migliore accuratezza.

02

Monitoraggio della frequenza cardiaca Il sensore ottico al polso consente di rilevare il battito e di conseguenza l'intensità dell'allenamento. Viene ritenuto ancora meno accurato rispetto all'uso di una fascia cardio toracica. In questo caso vale la pena verificare che l'orologio preveda la possibilità di collegare sensori esterni.

03

Durata della batteria Una lunga autonomia è cruciale, soprattutto per le uscite più lunghe. I normali smartwatch presentano in genere un'autonomia di 24 o 48 ore, mentre quelli sportivi arrivano a garantire tra i 7 e i 15 giorni, anche quando si utilizza quotidianamente il GPS.

04

Resistenza all'acqua e robustezza Un design resistente agli agenti atmosferici e all'acqua garantisce l'utilizzo in diverse condizioni climatiche e ambientali. Oggi tutti gli sportwatch offrono sufficiente resistenza, anche se alcuni modelli, soprattutto quelli dedicati al trail running, hanno standard più elevati. Quelli multisportivi prevedono funzioni dedicate al nuoto.

05

Display a colori Sempre più brand si affidano a display a colori AMOLED, che forniscono immagini più vivide ma che hanno un più alto consumo di energia. Per questo molti modelli hanno uno schermo che si oscura o si spegne automaticamente.

06

Sensori tecnologici Negli orologi sono presenti sempre più sensori. I barometri consentono di registrare le salite e le discese. I rilevatori che determinano la saturazione di ossigeno del sangue si affiancano a giroscopi e a lettori di frequenza cardiaca per identificare lo stato di forma. I modelli più sofisticati identificano anche lo stile di corsa.

07

Navigazione e mappe Sono sempre di più gli orologi che, grazie a schermi AMOLED, possono mostrare le mappe in modo chiaro. Il più delle volte è necessario caricare il percorso sullo sportwatch. Sono utili per orientarsi e anche per ritrovare la via di ritorno.

08

Analisi di allenamento e coaching Un orologio sportivo valuta anche lo stato di forma e fornisce dati come il VO₂ Max o previsioni del tempo di gara. Suunto ha di recente lanciato ZoneSense, che utilizza nuove funzioni di variabilità della frequenza cardiaca (HRV) per rilevare con precisione l'intensità dell'esercizio, fornendo agli atleti informazioni in tempo reale sul loro allenamento.

09

Monitoraggio del sonno Gli orologi di ultima generazione stanno dando sempre più importanza alle informazioni sullo stato di salute dell'atleta. Sono in grado di monitorare la quantità e la qualità di movimento, il sonno e lo stress. Ciò offre una guida allo stato di salute generale, ma anche un supporto per l'allenamento.

10

Funzionalità aggiuntive Molti sportwatch integrano funzioni avanzate utili nella vita quotidiana come la possibilità di archiviare brani musicali, la chiamata telefonica o la visualizzazione di notifiche dei messaggi. Polar ha da poco inserito nei suoi Grit X2 Pro e Vantage V3 la funzione che consente agli utenti di caricare l'orologio mentre l'allenamento è attivo. Alcuni hanno anche una funzione di pagamento senza contanti con l'implementazione della carta di credito, mentre è sempre più diffusa la funzione "Trova il mio telefono".

SUUNTO MEDIA MONITORING - Recensioni



Publication name: INCHIESTE

Date: 27.02.2025

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

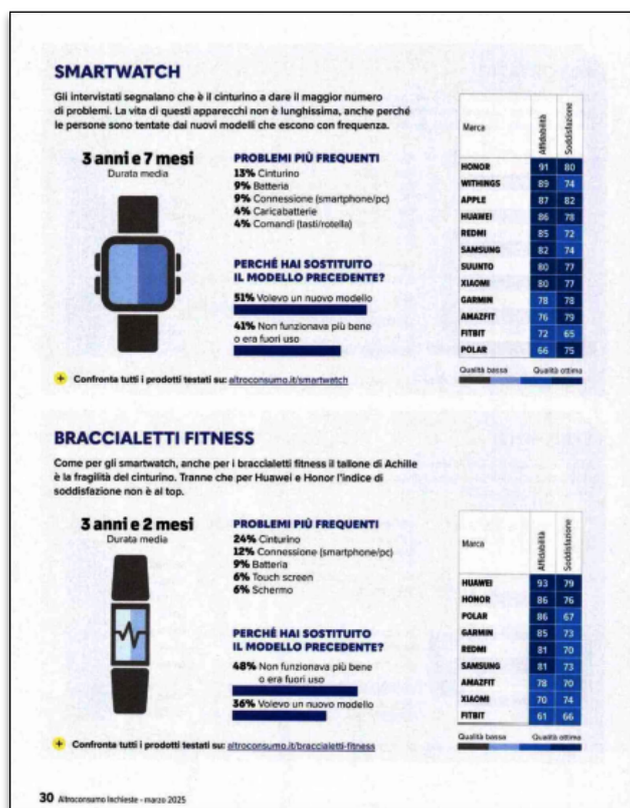
Reach: AVE: 6.750 € OTS: 350 K

Tone of voice: positive

inchieste

PRODOTTI HI-TECH: AFFIDABILI? DIPENDE

Un cellulare dura meno di cinque anni. Una tivù poco più di sette. Abbiamo chiesto a quasi 42 mila consumatori europei quanto durano i loro apparecchi. Ecco quali sono i marchi più affidabili.





PR

SUUNTO MEDIA MONITORING



Publication name: LINEA CUFFIE SUUNTO A CONDUZIONE OSSEA

Date: 11.02.2025

[LINK](#)

Publication type: Journal/Magazine

Circulation:

Reach:

Tone of voice: positive



PRESS RELEASE

NAVIGA NELLA MUSICA CON SUUNTO AQUA

Portate l'audio di prima classe sott'acqua. Suunto Aqua si unisce a Suunto Wing e Suunto Sonic per portare la tecnologia delle cuffie a conduzione ossea a nuove altezze (e profondità). Ascoltate i podcast o nuotate al ritmo dei vostri brani preferiti con queste cuffie open-ear leggere come una piuma. L'impermeabilità di Suunto Aqua garantisce che la vostra esperienza audio non si fermi alla riva, sia che stiate nuotando in acque libere o remando in un fiume. La tecnologia di conduzione ossea mantiene le orecchie scoperte e in sintonia con l'ambiente circostante.

Suunto Aqua è più di un semplice paio di cuffie impermeabili. È una soluzione di intrattenimento, uno strumento di allenamento e un dispositivo di comunicazione. Con un peso di 35 grammi, sono così leggere che vi dimenticherete di averle addosso.

Suunto Aqua è caratterizzato da un **design aderente e aperto** con tecnologia a **conduzione ossea** per mantenere le orecchie libere e la consapevolezza dell'ambiente circostante, migliorando il comfort e la sicurezza in acqua. Queste cuffie offrono agli atleti e appassionati di sport acquatici molto più che una maggiore consapevolezza della situazione e una protezione dell'udito; Suunto Aqua è realizzato appositamente per misurare le nuotate, analizzando la postura della bracciata, l'inclinazione della testa, la frequenza del respiro e il tempo di scivolamento. Fuori dall'acqua, monitorano l'affaticamento e la mobilità del collo e utilizzano test di salto per misurare l'affaticamento muscolare. I dati vengono visualizzati nell'applicazione Suunto collegata, in modo da poter monitorare i progressi e migliorare le prestazioni.



Il design pulito e minimalista dei pulsanti, il doppio microfono, la cancellazione del rumore e la funzionalità vivavoce rendono lo scambio di audio e la risposta alle chiamate un gioco da ragazzi. Completamente carico in meno di un'ora e in grado di offrire 3 ore di riproduzione con una ricarica di soli 10 minuti, Suunto Aqua è pronto a partire non appena lo si trova.

Con un'autonomia totale di 10 ore (e fino a 30 ore con la powerbank in dotazione) e una struttura robusta che utilizza un leggero mix di titanio e silicone, Suunto Aqua è adatto sia per le avventure a lungo raggio sia per allenarsi in piscina.

WWW.SUUNTO.COM

Publication name:	Date: 11.02.2025
Publication type: Journal/Magazine	Circulation:
Reach:	Tone of voice: positive



PRESS RELEASE
19_02_2025

OGNI METRO (IN SALITA) CONTA: MANCA POCO ALLA SUUNTO VERTICAL WEEK 2025

Suunto Vertical Week 2025: l'Italia pronta a difendere il titolo di regina dell'ascensione

Dopo il successo del 2024, l'Italia si prepara a una nuova "sfida verticale" con **Suunto Vertical Week 2025**, in programma dal **3 al 9 marzo**. Parliamo di un'intera settimana dedicata alla conquista del dislivello, dove ogni metro guadagnato conta e contribuisce a un grande obiettivo collettivo del proprio Paese. Nel 2024 migliaia di sportivi italiani (di ogni livello) hanno **dominato la classifica generale (info qui - link)**, imponendosi in discipline chiave come **l'alpinismo, l'escursionismo e la mountain-bike**. Un risultato straordinario che ha consacrato il nostro Paese come **punto di riferimento globale nelle discipline verticali**. Ora, l'obiettivo per il 2025 è confermare il primato e, perché no, superare il record dell'anno scorso.



Suunto Vertical Week è un evento aperto a tutti gli appassionati degli sport outdoor, che possono partecipare semplicemente tracciando i loro progressi con Suunto app. La sfida è chiara: accumulare il maggior numero possibile di metri di dislivello positivo attraverso attività come trail running, escursionismo, sci alpinismo, ciclismo e molte altre.

Partecipare è facile: basta aprire **Suunto app**, cliccare su "Join" nel messaggio dedicato alla Vertical Week e iniziare a macinare metri in salita. Tutti i metri D+ guadagnati con attività svolte in modalità "forza muscolare" saranno conteggiati nel totale della settimana.

Un obiettivo ambizioso: un milione di metri verticali per il pianeta

Per il 2025 Suunto ha voluto aggiungere una componente ancora più significativa all'evento in collaborazione con **Protect Our Winters Europe**. L'obiettivo per Suunto?

Raggiungere 1 milione di metri verticali sulla piattaforma Strava. Come? Ogni 100 metri scalati, Suunto donerà 1€ a Protect Our Winters Europe, supportando così le iniziative per la tutela dell'ambiente e la lotta contro il cambiamento climatico.

WWW.SUUNTO.COM

SUUNTO MEDIA MONITORING



Fonte	Media	Data consegnato	URL	AVE	OTS
Inchieste	Stampa	2/27/25 9:49		6750	350000
Runner's World (IT)	Stampa	2/26/25 21:03		8100	36000
Runner's World (IT)	Stampa	2/26/25 21:03		15750	40000
Comunicati-stampa.net	Web	2/20/25 12:51	https://www.comunicati-stampa.net/cor	1171,65	13693
sportdimontagna.com	Web	2/19/25 18:49	https://www.sportdimontagna.com/novi	132,77	1866,59
marathonworld.it	Web	2/19/25 18:49	https://www.marathonworld.it/suunto-vi	86,48	1223,6
ilmetropolitano.it	Web	2/19/25 13:24	https://www.ilmetropolitano.it/2025/02/	3,38	46,8
4mtbike.it	Web	2/19/25 13:24	https://www.4actionsport.it/suunto-verti	98,04	1378,64
mincioedintorni.com	Web	2/13/25 18:08	https://mincioedintorni.com/2025/02/13	105,06	714
scintilena.com	Web	2/13/25 5:31	https://www.scintilena.com/diving-into-i	0	0
Comunicati-stampa.net	Web	2/12/25 13:08	https://www.comunicati-stampa.net/cor	1051,2	13145,28
myfitnessmagazine.it	Web	2/12/25 10:25	VC D	1,83	28,06
laragnatelanews.it	Web	2/12/25 2:01	https://www.laragnatelanews.it/tecnolo	4,16	25
megamodo.com	Web	2/11/25 13:51	https://www.megamodo.com/suunto-ac	14,16	203,55
villaggiotecnologico.it	Web	2/11/25 12:40	https://www.villaggiotecnologico.it/da-s	29,28	339
adcgroup.it	Web	2/10/25 12:11	https://www.adcgroup.it/adv-express/ci	63,75	895,5
PleinAir	Stampa	2/3/25 2:31		4500	29522
MTB	Stampa	2/3/25 2:16		1922	0
				AVE TOT: 39.783	OTS: 489.081

AVE: 39.783 euro *

OTS: 489.081 *

***alcuni dati non sono disponibili**