

Zeitschrift: Macolin : mensile della Scuola federale dello sport di Macolin e di Gioventù + Sport

Herausgeber: Scuola federale dello sport di Macolin

Band: 53 (1996)

Heft: 3

Rubrik: Impianti

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

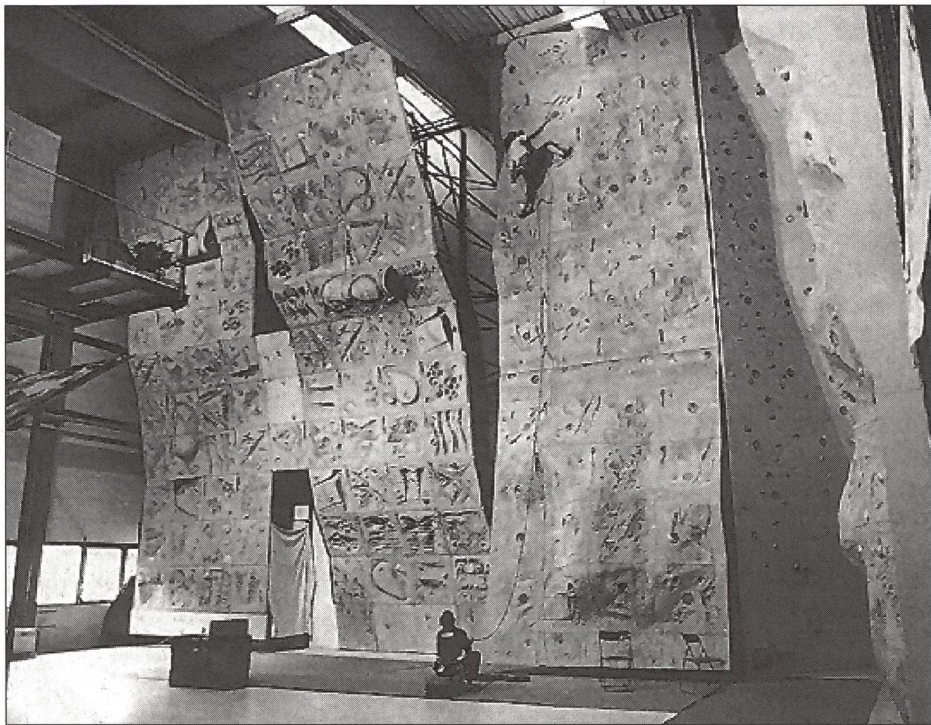
Download PDF: 31.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Pareti da arrampicata artificiali

In seguito alla rapida diffusione del free climbing, che sta diventando sport di massa spuntano un po' ovunque - nelle palestre, nei centri sportivi e per il tempo libero - le pareti da arrampicata artificiali.

Per rispettare le dovute esigenze di sicurezza della loro costruzione, è necessario considerare questo importante aspetto fin dalla fase di progettazione. Per questo motivo, l'upi in collaborazione con architetti, guide alpine e alpinisti ha elaborato una documentazione contenente /e raccomandazioni per la progettazione, la costruzione e l'esercizio. Essa si rivolge a progettisti, committenti, gestori e delegati upi alla sicurezza.



Documentazione sulle pareti da arrampicata artificiali (R9405)

Raccomandazioni di sicurezza per la progettazione, la costruzione e l'esercizio

Editore: Ufficio svizzero per la prevenzione degli infortuni upi

Autore: Markus Buchser, Servizio sport, upi

Lingue: tedesco e francese

Sommario:

1. Situazione
2. Definizioni
3. Progettazione
4. Ubicazione
5. Costruzione
 - 5.1 Legno
 - 5.2 Pietra naturale
 - 5.3 Cemento
 - 5.4 Materiali sintetici
6. Raccomandazioni tecniche per aumentare la sicurezza
 - 6.1 Impianti per interni
 - 6.2 Impianti per esterni
7. Questioni di responsabilità

Da richiedere a: upi,
Servizio sport,
casella postale 8236, 3001 Berna
(gratuita, allegare una busta
risposta formato C4 affrancata)

Escursionismo in montagna

Secondo i dati pubblicati dal Club alpino svizzero CAS, nel 1993 hanno perso la vita nelle alpi svizzere 142 persone, di cui 46 durante escursioni in montagna. Questo fatto ha spinto l'upi ad effettuare un'analisi delle cause ed a promuovere i dovuti provvedimenti.

A complemento del foglio informativo «Escursionismo in montagna ma sicuro!» è stata realizzata una locandina (formato A3) che riporta le sei regole per l'escursionismo in montagna. Essa è affissa alle stazioni dei mezzi di risalita, negli uffici turistici, nei ristoranti di montagna e nelle capanne del CAS e intende ricordare agli escursionisti i sei punti più importanti da osservare quando si fa un'escursione in montagna.

