



STUDIO GI S.a.s. di Santi Gabriele & C.
Via Nilde lotti 7/A 42021 Barco (RE)
Tel. 0522 875540 e-mail= consulenzabibbiano@gmail.com

❖❖❖ **Circolare Informativa** ❖❖❖

SICUREZZA DELLE ATTREZZATURE SPORTIVE

Sono diverse le norme, che nel panorama europeo, prevedono l'obbligo da parte del Fabbricante, la necessità di applicare delle regole tecniche, prima di commercializzare le attrezzature sportive.

In base alla tipologia del prodotto, se si applica una specifica norma tecnica armonizzata, in fase di attuazione, si dovrà valutare se la sua adozione prevede altresì anche la marcatura CE, nel rispetto di una Direttiva UE o Regolamento UE in vigore.

Le norme armonizzate attualmente già presenti, sono le seguenti:

UNI EN 15032 *Attrezzature sportive*

Requisiti, inclusa la sicurezza e metodi di prova

La norma si applica alle attrezzature sportive di libero accesso (attrezzature con le quali è possibile praticare uno o più sport e nelle quali l'accesso non è regolato, né necessariamente sottoposto a supervisione) e loro combinazioni, destinate all'installazione permanente (non temporanea), che includono, ma non esclusivamente, attrezzature per lo sport come il badminton, la pallacanestro, il tennis da tavolo, il tennis e la pallavolo.

UNI EN 16899 *Attrezzature sportive e ricreative*

Attrezzature da parkour

La norma specifica i requisiti per l'attrezzatura da parkour utilizzata principalmente a partire dagli 8 anni di età. La norma riconosce che il movimento parkour è personalmente determinato dagli utenti, attraverso lo sforzo fisico controllato da, verso e attraverso elementi e strutture di attrezzature, sia permanenti che portatili.

UNI EN 15700 *Sicurezza per i nastri trasportatori destinati al trasporto di persone per sport invernali o per utilizzo turistico*

La norma si applica ai trasportatori a nastro con o senza tetto per gli sport invernali o le attività ricreative. Questi requisiti si applicano ai trasportatori a nastro per il trasporto di persone (utenti e/o operatori), insieme alle loro attrezzature sportive di scivolamento e ai pedoni che indossano scarponi da sci o calzature robuste per le attività sportive invernali.

UNI EN 13138 *Aiuti al galleggiamento per l'apprendimento delle tecniche di nuoto e gli sport acquatici*

La norma specifica i requisiti di sicurezza e di prestazione in acqua, per la costruzione, il dimensionamento, la marcatura e le informazioni fornite dal fabbricante, per gli aiuti per l'apprendimento delle tecniche di nuoto destinati a garantire un grado di galleggiamento, per assistere i principianti nel movimento attraverso l'acqua, mentre imparano a nuotare o mentre imparano a eseguire parte di un movimento di nuoto.



UNI EN 13277 Equipaggiamento di protezione per arti marziali

La norma specifica i requisiti generali e i metodi di prova in termini di innocuità, ergonomia, dispositivi di sicurezza, zone di protezione, ammortizzamento nonché disposizioni sulla marcatura e informazioni fornite dal fabbricante, per l'equipaggiamento di protezione utilizzato nelle arti marziali.

UNI EN 1621 Indumenti di protezione contro l'impatto meccanico per motociclisti

Sono presenti diverse parti di norme, che vanno a definire i requisiti e metodi di prova per paraschiena, protettori gonfiabili, protettori contro l'impatto degli arti.

UNI EN 15613 destinata ai protettori utilizzati negli sport indoor, come il pattinaggio e l'hockey.

L'applicazione di una o più di queste norme, **permettono al Fabbricante di immettere sul mercato un prodotto sicuro e di buona qualità**, nel rispetto degli standard al momento presenti.