



REGOLAMENTO TEQBALL

NUMERO DI GIOCATORI: Singolo

MATERIALI DI GIOCO:

La palla in gara deve essere sferica, in pelle o altro materiale adatto, con una circonferenza non superiore a 70 cm e non inferiore a 68 cm e non superiore a 450 g e non meno di 410 g di peso all'inizio della partita. La palla standard è un pallone da calcio di taglia 5.

Il tavolo curvo ha una lunghezza di 3 metri e una larghezza di 1,7 metri. Nel punto più alto nel centro l'altezza del tavolo è di 76 centimetri, l'altezza della rete è di 14 centimetri. Alle due estremità l'altezza è di 56,5 centimetri.

TERRENO DI GIOCO:

La dimensione di un campo da gara di teqball è 12 metri di larghezza per 16 metri di lunghezza per 7 metri di altezza. L'area di gioco deve essere rettangolare e il tavolo deve trovarsi esattamente al centro con la rete parallela al lato più corto del perimetro del campo.

Viene giocato sia in palestra, classico, che sulla spiaggia in versione beach.

REGOLAMENTO:

Il teqball si gioca in due giocatori uno contro l'altro (singolare).

I match si giocano al meglio dei tre set.

Ogni set si gioca finché un giocatore/squadra non raggiunge i 12 punti.

Come nel tennis ogni giocatore/squadra ha due tentativi per completare un servizio.

I giocatori/squadre si scambiano il servizio ogni quattro punti.

Ogni giocatore/squadra ha un massimo di 3 tocchi con una qualsiasi parte del corpo tranne braccia e mani per restituire la palla all'avversario.

Durante il gioco non si può toccare né il tavolo né l'avversario.

Il numero e la formazione dei gironi viene stabilito dall'ente organizzatore sulla base delle squadre iscritte e dal numero di tavoli disponibili.

Centro Universitario Sportivo Camerino

Associazione sportiva dilettantistica - Personalità giuridica n. 203 del 21-1-2004 Regione Marche

Sede: Via Madonna delle carceri, 15 - 62032 Camerino

Tel. 0737 402109 - E-mail: segreteria.cus@unicam.it

Impianti Sportivi: Località Le Calvie - Centro Sportivo "Sergio Sabbieti"

Tel. 0737 630047 - E-mail: cuscamerino@unicam.it