



AGORÀ Agenzia

[Basket - Minibasket](#)

[Calcio](#)

[Tennis](#)

[Volley - Minivolley](#)

[Elementi spogliatoi](#)

[Tabelloni segnapunti](#)



Impianti Tennis



Impianto Tennis trasportabile



Ping Pong



Seggiolone Arbitro in Acciaio



Impianti Tennis - [Scheda Tecnica Descrittiva](#)

Caratteristiche:

cod. 1055 impianto tennis in acciaio verniciato colore verde, montanti a sezione quadra 80x80 mm. da inserire in apposite bussole in acciaio zincato (comprese), dotati di ganci ed occhielli per il tensionamento della rete mediante i tondini in acciaio zincato forniti e di tappi in ABS superiori, arganello tendirete in bronzo posto all'interno del montante, con maniglia asportabile secondo norme UNI EN 1510; rete esclusa

cod. 1055Z impianto tennis in acciaio zincato e verniciato colore verde, montanti a sezione quadra 80x80 mm. da inserire in apposite bussole in acciaio zincato (comprese), dotati di ganci ed occhielli per il tensionamento della rete mediante i tondini in acciaio zincato forniti e di tappi in ABS superiori, arganello tendirete in bronzo posto all'interno del montante, con maniglia asportabile secondo norme UNI EN 1510; rete esclusa

cod. 1056 impianto tennis in acciaio verniciato, montanti a sezione tonda diametro 89 mm. da inserire in apposite bussole in acciaio zincato (comprese), dotati di ganci ed occhielli per il tensionamento della rete mediante i tondini in acciaio zincato forniti e di tappi in alluminio superiori che permettono il passaggio del cavo al di sopra del montante come raccomandato dalla FIT, arganello tendirete in bronzo posto all'interno del montante, con maniglia asportabile secondo norme UNI EN 1510; rete esclusa

cod. 1056Z impianto tennis in acciaio zincato e verniciato, montanti a sezione tonda diametro 89 mm. da inserire in apposite bussole in acciaio zincato (comprese), dotati di ganci ed occhielli per il tensionamento della rete mediante i tondini in acciaio zincato forniti e di tappi in alluminio superiori che permettono il passaggio del cavo al di sopra del montante come raccomandato dalla FIT, arganello tendirete in bronzo posto all'interno del montante, con maniglia asportabile secondo norme UNI EN 1510; rete esclusa

cod. 1059 impianto tennis per palestra, montanti in alluminio a sezione ovale 100x120 mm. con nervature interne antiflessione, base a T in acciaio da fissare a pavimento mediante tirafondi meccanici (esclusi), arganello tendirete in bronzo posto all'interno del montante (in alternativa è possibile richiedere stesso mod. ma da inserire nelle bussole per impianto pallavolo cod. 1008); rete esclusa

Complementi:

cod. 1061 paletti laterali in acciaio verniciato per il singolo

cod. 1070 rete pesante per tennis in nylon diametro mm. 3,5 lavorato con nodo, con fascia superiore in poliesteri da cm. 5 con doppia cucitura, rinforzo sui lati e nella parte inferiore, completa di cavo da mm. 5 in acciaio e gancio per centrotrete con fibbia in acciaio inox

cod. 1071 rete da competizione in nylon lavorato senza nodo, lavorata a telaio e super rinforzata nella parte superiore, termofissata in autoclave, fascia superiore in poliesteri da cm. 5 con doppia cucitura, rinforzo sui lati e nella parte inferiore, completa di cavo da mm. 5 in acciaio e gancio per centrotrete con fibbia in acciaio inox

AGORA' si riserva, in qualsiasi momento, di apportare le modifiche ritenute opportune per il miglioramento dei propri articoli.

© AGORA' Agenzia - Via Brescia 42/A - 25050 Rodengo Saiano (BS) - Tel. 030 -611706 - Fax 030 6812372 - info@agoraagenzia.it



Art. 1060 - Impianto tennis trasportabile - [Scheda Tecnica Descrittiva](#)

Caratteristiche:

cod. 1060 impianto tennis trasportabile in acciaio verniciato, struttura in tubolare a sezione quadra 80x80 mm. composta da 4 segmenti ad incastro (montanti base a T e prolunghe), adatto per il posizionamento in palestra e all'aperto, munito di carrelli asportabili per la movimentazione e di supporti per l'eventuale zavorramento mediante normali flange per pesistica con foro da 25 mm., completo di arganello tendirete in bronzo posto all'interno del montante; peso totale kg. 70, misure regolamentari; rete esclusa

Complementi:

cod. 1070 rete pesante per tennis in nylon diametro mm. 3,5 lavorato con nodo, con fascia superiore in poliestere da cm. 5 con doppia cucitura, rinforzo sui lati e nella parte inferiore, completa di cavo da mm. 5 in acciaio e gancio per centrorete con fibbia in acciaio inox

cod. 1071 rete da competizione in nylon lavorato senza nodo, lavorata a telaio e super rinforzata nella parte superiore, termofissata in autoclave, fascia superiore in poliestere da cm. 5 con doppia cucitura, rinforzo sui lati e nella parte inferiore, completa di cavo da mm. 5 in acciaio e gancio per centrorete con fibbia in acciaio inox

AGORA' si riserva, in qualsiasi momento, di apportare le modifiche ritenute opportune per il miglioramento dei propri articoli.



Ping Pong

AGORA' si riserva, in qualsiasi momento, di apportare le modifiche ritenute opportune per il miglioramento dei propri articoli.

© AGORA' Agenzia - Via Brescia 42/A - 25050 Rodengo Saiano (BS) - Tel. 030 -611706 - Fax 030 6812372 - info@agoraagenzia.it


Art. 1066 - Seggiolone arbitro tennis in acciaio - [Scheda Tecnica Descrittiva](#)
Caratteristiche:

cod. 1066 seggiolone per arbitro tennis in acciaio verniciato colore verde sezione 40x25 mm., pioli tondi diametro mm. 22, completo di scocca con schienale in polipropilene addittivato anti-UV e di leggio ribaltabile

cod. 1067 seggiolone per arbitro tennis in acciaio zincato a caldo sezione 40x25 mm., pioli tondidiametro mm. 22, completo di scocca con schienale in polipropilene addittivato anti-UV e di leggio ribaltabile

cod. 1068 seggiolone per arbitro tennis in alluminio con misure come da regolamento FIT, montanti scaletta rinforzati, completo di scocca con schienale in polipropilene addittivato anti-UV, leggio ribaltabile e piano portaoggetti

AGORA' si riserva, in qualsiasi momento, di apportare le modifiche ritenute opportune per il miglioramento dei propri articoli.