

PILATES FACTORY
VIA DOBBIACO 56/58, 00124 - ROMA
TELEFONO: 06 50 91 18 96 - MOBILE: 347 3601062
WWW.PILATESFACTORY.EU - INFO@PILATESFACTORY.EU



 **PILATES**
FACTORY
Quality is our business plan





Siamo un'azienda giovane e dinamica
di professionisti accomunati dalla passione per il Pilates.

Dopo aver sperimentato personalmente i vantaggi
che questa disciplina porta alla mente e al corpo abbiamo pensato
di restituire a questa meravigliosa tecnica una parte di ciò
che ci ha dato realizzando macchinari di alta qualità a costi sostenibili.

LA NOSTRA FILOSOFIA

Produzione artigianale italiana.
Attenta scelta dei materiali e
massima cura dei particolari.

ESPERIENZA PERSONALE

Nei nostri prodotti c'è la
conoscenza del Pilates
e la coscienza che ne deriva.

CONSULENZA PRE E POST VENDITA

I nostri clienti sono il
nostro orgoglio e la nostra
motivazione, è anche per
questo che li ascoltiamo,
sempre.



REFORMER STUDIO

Caratteristiche:

La struttura del Reformer è in legno lamellare. Tale caratteristica fornisce al legno una maggiore resistenza alle sollecitazioni ed agli agenti atmosferici. Il carrello è realizzato in multistrato color faggio su struttura portante in alluminio. Il sistema di scorrimento è costituito da 8 ruote montate su 16 cuscinetti a sfera ad alto scorrimento che assicurano un movimento fluido e silenzioso.

La distanza tra il carrello e la footbar è regolabile in 5 diverse posizioni tramite un sistema brevettato. Questo sistema permette un utilizzo ottimale del Reformer per persone di qualsiasi statura ed anche a coloro che hanno limitazioni funzionali alle articolazioni.

La footbar è regolabile su 4 inclinazioni diverse ed è dotata di fermi di sicurezza per mantenerla nella posizione prescelta. Il poggiatesta è regolabile in altezza in tre posizioni. Le molle, di altissima qualità, sono realizzate in acciaio nichelato trattate al carbonio per garantire la massima resilienza e robustezza.

L'imbottitura della seduta, del poggiatesta e delle spalliere è costituita da un misto di neoprene e gommapiuma ad alta densità che combinati forniscono il massimo comfort per ogni tipo di esercizio. Il rivestimento della tappezzeria è in materiale antiallergico, ecologico ed antiscivolo. La struttura in metallo del Reformer è in alluminio anodizzato ed acciaio verniciato a polvere. I tiranti sono regolabili in altezza.

Misure:

ALTEZZA 36 CM
LARGHEZZA 61 CM
LUNGHEZZA 229 CM

-Inclusa nel prezzo la sitting box



-Disponibile su richiesta la jump board



CADILLAC

Caratteristiche:

La Cadillac è costituita da un telaio in legno di acero massello sormontato da una struttura a tubi tondi in acciaio inox con raccordi in lega di alluminio.

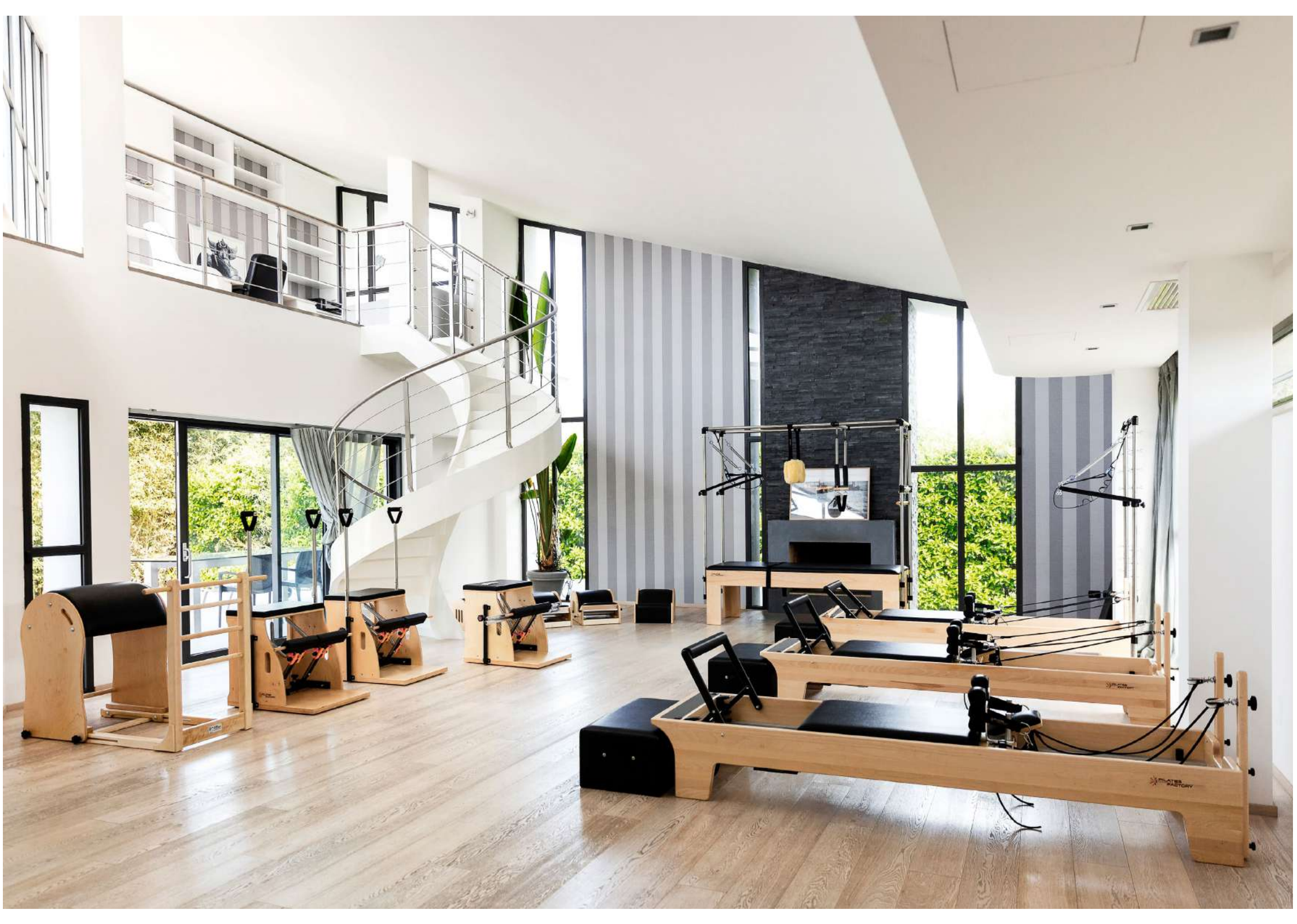
Adatta ad un uso Poliedrico, usata sia per esercizi statici, isometrici, che dinamici, è molto utile anche in fisioterapia, specialmente nelle fasi iniziali di trattamento.

La seduta è rivestita da una fodera in vinile antiallergica ed imbottita con neoprene e gommapiuma ad alta densità.

Misure:

ALTEZZA 220 CM
LUNGHEZZA 205 CM
LARGHEZZA 75 CM





COMBO CHAIR

Caratteristiche:

Costruito a mano da artigiani di Roma con materiali di alta qualità.

Telaio realizzato in legno lamellare di betulla, fodera in Vinile antiallergenica.

Maniglie in Acciaio Inox regolabili in altezza su tre diverse posizioni ed estraibili. Manopole antiscivolo in spugna.

Quattro molle con due diverse intensità di forza. Regolabili in 20 posizioni diverse. Possibilità di utilizzare i due pedali in maniera indipendente o paralleli.

- Semplicità e velocità di regolazione della tensione delle molle (fondamentale per il passaggio da un esercizio all'altro in modo fluido e veloce).
- Distanza di partenza costante tra i pedali e la seduta indipendentemente dalla regolazione delle molle.
- Possibilità di regolare a piacimento la distanza di partenza dei pedali dalla seduta in funzione degli esercizi da svolgere e per adattarsi alle necessità di allievi con limitazioni funzionali (protesi all'anca, trattamento post-chirurgico del ginocchio, ecc.)



Misure:

ALTEZZA 65 CM
LARGHEZZA 53 CM
LUNGHEZZA 72 CM



SPINE WAVE / SPINE CORRECTOR

Caratteristiche:

Lo Spine Wave brevettato dalla Pilates Factory, è uno Spine Corrector tradizionale nella sua forma, ma innovativo nelle sue funzioni, avendo la possibilità di variare l'angolazione dello step lo rende uno strumento più completo. Il meccanismo che permette di alzare o abbassare la seduta è di semplice e veloce utilizzo, sia per l'insegnante che per l'allievo.

Si è pensato, inoltre, di poter separare lo Step e il Barrel: questa ulteriore possibilità completa in modo esaustivo l'attrezzo offrendo la possibilità di avere due tipi di supporti differenti.

Lo Spine Wave è un attrezzo completo e funzionale, perfetto per il lavoro in studio ma anche nel lavoro di gruppo, dove ogni allievo potrà trovare facilmente la posizione ideale di pratica, e creando la possibilità di proporre esercizi sempre adatti e mirati sia al miglioramento posturale che alla forma fisica.

I materiali utilizzati garantiscono la solidità dello Spine Wave, permettendo di eseguire in sicurezza anche gli esercizi in stazione eretta.

Il rivestimento ha la caratteristica di avere un grado di morbidezza tale da offrire supporto pur rimanendo accogliente.

Misure:

ALTEZZA 35 CM
LARGHEZZA 44 CM
LUNGHEZZA 75 CM





LADDER BARREL

Caratteristiche:

Progettata con le specifiche dettate da Joseph Pilates rispettando le dimensioni e le forme da lui definite riguardo ai pioli ed alla curvatura della barrel.

Regolabile grazie alla base scorrevole che permette di adattarla alle diverse dimensioni del busto e delle gambe (+/- 30CM).

Eccezionale comfort grazie all'imbottitura a doppia densità, apprezzabile specialmente durante gli esercizi proni come lo swan dive o gli esercizi di lato come il Side Sit Up o la Mermaid. Costruito a mano da artigiani di Roma con materiali di alta qualità. Telaio in legno di betulla.

Misure:

ALTEZZA 90 CM
LARGHEZZA 60 CM
LUNGHEZZA 95/120 CM





Il mestiere dei nostri artigiani è creare con passione.
Quella stessa passione che troverete
in ogni dettaglio dei nostri prodotti.

Grazie a Gianluca F. Gianluca I. Valter, Mimo, Saverio.

