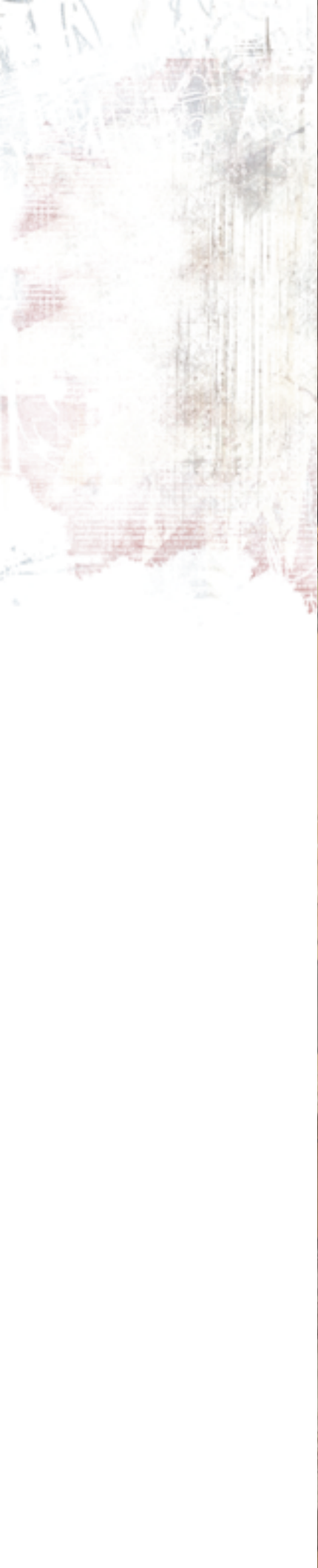


EXPRESS YOUR SOUL

Collection 2014



progeo
ACTIVE DESIGN





Collection

EXPRESS YOUR SOUL

2014

Progeo nasce nel 1996 grazie al connubio fra Gianfranco Pivato e Luciano Nosella, due figure carismatiche nel mondo degli ausili, ma soprattutto dotate di specifiche competenze tecniche.

Oggi l'azienda rappresenta il fiore all'occhiello della produzione nazionale di settore e registra un sempre più crescente interesse nei mercati internazionali.

L'indiscutibile sensibilità dell'impresa verso questo delicatissimo settore e l'esperienza maturata nel tempo, hanno permesso al marchio Progeo di accrescere progressivamente la propria offerta introducendo, via via, nuovi prodotti, tecnicamente avanzati e orientati al successo. Il dipartimento di ricerca e sviluppo, affiancato dal comparto tecnico-progettuale, è, di fatto, il cuore pulsante dell'impresa.

Oggi, grazie all'impiego di materiali innovativi e all'utilizzo di tecnologie all'avanguardia, Progeo eccelle in questo particolare mercato, una nicchia sempre più protagonista, esigente e attenta nelle proprie scelte. Tutto questo si evidenzia nel design, nelle molteplici varianti disponibili, nella riconosciuta funzionalità, nell'ergonomia e in tutti quei fattori grazie ai quali emerge la particolarità dell'offerta.

Mentre la società in cui viviamo ci spinge all'uso di prodotti generalmente codificati come semplici dispositivi di supporto, Progeo dirige la propria clientela verso un prodotto pensato per essere confezionato su misura, capace di esprimere una propria personalità.

Se vogliamo, un nuovo modello di pensiero per un diverso approccio nei confronti di un ausilio, prodotto non più da usare, ma da indossare e straordinariamente capace di far scoprire una nuova intimità.

Sembra banale, ma rafforzare la convinzione del sentirsi a posto in ogni luogo, ci orienta in modo positivo nella nostra quotidianità, nelle relazioni in qualsiasi ambito. Quindi, avere nuove sicurezze è indubbiamente stimolante verso il raggiungimento di traguardi di libertà sempre più ambiziosi.

progeo
ACTIVE DESIGN

INDICE

SUPERLEGGERE RIGIDE (adulto)

- 6 / JOKER
- 10 / JOKER EVOLUTION
- 14 / JOKER ENERGY
- 18 / NOIR

SUPERLEGGERE PIEGHEVOLI (adulto)

- 22 / EGO
- 26 / TEKNA ADVANCE
- 28 / YOGA
- 30 / EXELLE
- 32 / EXELLE VARIO

LEGGERA PIEGHEVOLE (adulto)

- 34 / BASIC LIGHT

BASCULANTE PIEGHEVOLE (adulto)

- 36 / TEKNA TILT ADULT

ELETTRONICA A TELAIO SMONTABILE

- 38 / VARIOTRONIC

CARROZZINE DA BAMBINO

- 40 / JOKER JUNIOR
- 42 / EXELLE JUNIOR
- 44 / JUNIOR LIGHT
- 46 / TEKNA TILT JUNIOR

- 48 / DATI TECNICI

PER LO SPORT E TEMPO LIBERO

- 52 / B-GAME
- 54 / T-GAME
- 56 / ONDA

SISTEMA DI POSTURA PER IL TRONCO

- 66 / PHYSIO

CUSCINI ANTIDECUBITO

- 72 / STIMULITE



**DINAMICA
SEDUZIONE**



JOKER (versione 2014)

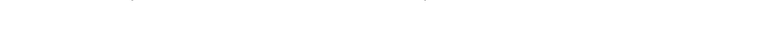


Una carrozzina a telaio rigido di grande successo che non smette di stupire. Le sue consolidate caratteristiche di leggerezza e maneggevolezza si esaltano ulteriormente con la versione 2014, sia con telaio in lega leggera di alluminio a sezione ellittica che in fibra di carbonio. Lineare ed aggressiva, Joker adotta soluzioni tecniche innovative per una più completa personalizzazione.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera a telaio rigido per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.48



Sistema (brevettato) con nuova piastra per la regolazione dell'altezza posteriore ed assetto, con parafranghi estraibili di serie.



Nuovo schienale AIR (optional) in fibra di carbonio, unico ed esclusivo per la linea a telaio rigido di Progeo. Mantiene all'incirca le caratteristiche di peso della versione con telino e permette tutte le regolazioni per una postura ottimale.

Disponibile con telaio in fibra di carbonio (optional).



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con supporto forcella con livella integrata (opzione gratuita).

Joker nella versione "Zero" (optional) che permette l'utilizzo di pedana alzata unica o sdoppiata.



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con nuovo supporto forcella (standard).



**DETTAGLI DI
CARATTERE**



JOKER EVOLUTION



Una versione speciale della gamma JOKER dove ogni singolo particolare è stato progettato per garantire resistenza e leggerezza massime, utilizzando materiali quali l'ERGA, il TITANIO ed il CARBONIO. Un risultato d'eccellenza che fa di "JOKER EVOLUTION" la carrozzina a telaio rigido, completamente regolabile, più leggera sul mercato (peso a partire da 7,9 kg).

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera a telaio rigido per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.48

Nuovo schienale AIR (optional) in fibra di carbonio, unico ed esclusivo per la linea a telaio rigido di Progeo. Mantiene all'incirca le caratteristiche di peso della versione con telino e permette tutte le regolazioni per una postura ottimale.



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con nuovo supporto forcella (standard).



Ampia regolazione altezza ed assetto con sistema a scorrimento. Schienale regolabile in altezza ed inclinazione con bloccaggio anche quando abbattuto.



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con supporto forcella con livella integrata (opzione gratuita).



Disponibile con telaio in fibra di carbonio (optional).







**IMPLICITA
ELEGANZA**

JOKER ENERGY



Se cercate una carrozzina a telaio rigido disegnata e costruita solo per voi, la risposta è Joker Energy. Un concept che prevede la realizzazione di un telaio rigido “su misura”, dove l’unica regolazione necessaria si applica allo schienale. Il risultato è una carrozzina leggerissima ed ultracompatta, inoltre il profilo del telaio a sezione ellittica migliora la rigidità assicurando un design decisamente accattivante.

COLORI TELAIO



bianco
perlato

nero
opaco

argento
brillante

nero
lucido

arancio
brillante

rosso
brillante

lime
brillante

fucsia
brillante

azzurro
brillante

antracite
brillante



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)

TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera a telaio rigido per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.48



Parafango in fibra di carbonio.



Nuovo schienale AIR (optional) in fibra di carbonio, unico ed esclusivo per la linea a telaio rigido di Progeo. Mantiene all'incirca le caratteristiche di peso della versione con telino e permette tutte le regolazioni per una postura ottimale.



Telaio con pedana regolabile (optional).



Ingombro ridottissimo senza ruote posteriori e schienale abbattuto.

Telaio completamente saldato, fatto su misura.





**AUDACE
TEMPERAMENTO**

NOIR



noir
CARBON ESSENCE

Noir, un concentrato di tecnologia. Carrozzina monoscocca, in fibra di carbonio, realizzata solo “su misura”. Ogni particolare è studiato per poter offrire, all’interno di un lineare ed accattivante design, peso minimo e resistenza massima. La carrozzina, disegnata attorno a TE, diventa parte integrante del Tuo stile e della Tua personale eleganza.

La leggerezza estrema di tutta la struttura in carbonio unita alla componentistica di alta qualità consente maneggevolezza d’uso e reattività uniche.

COLORI TELAIO



carbon essence

red essence

blue essence

lime essence

TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera a telaio rigido per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.48



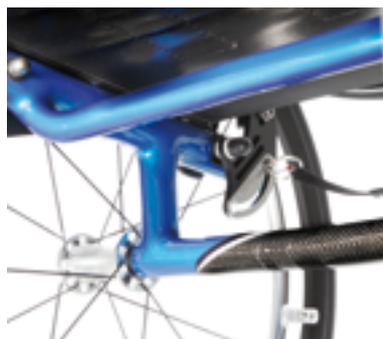
Ingombro ridottissimo senza ruote posteriori e schienale abbattuto.



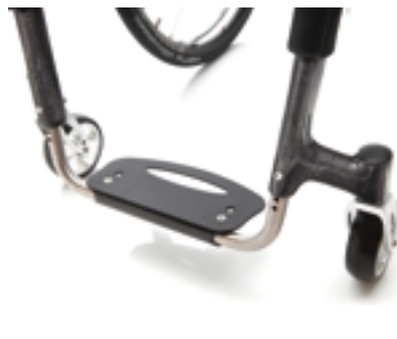
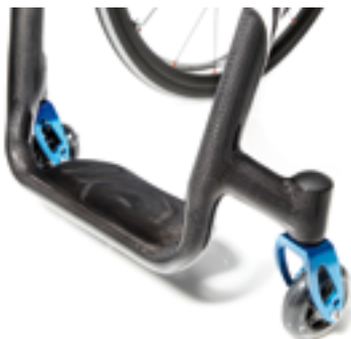
Nuovo schienale AIR (optional) in fibra di carbonio, unico ed esclusivo per la linea a telaio rigido di Progeo. Mantiene all'incirca le caratteristiche di peso della versione con telino e permette tutte le regolazioni per una postura ottimale.



Schienale in fibra di carbonio regolabile in altezza ed inclinazione, con imbottitura leggera.



Telaio monoscocca in fibra di carbonio fatto su misura.



Telaio con pedana regolabile (optional).



**POTENZA
ADRENALINICA**



EGO



ego

Quando il design sposa la tecnologia più avanzata, può nascere una realtà all'avanguardia della tecnica: EGO, il new concept di carrozzina attiva pieghevole PROGEO. Movimento di apertura/chiusura innovativo di facile utilizzo, rigidità impareggiabile per una carrozzina pieghevole di peso ridottissimo (meno di 10 kg nella versione più leggera). Telai con sezione ellittica, in lega superleggera di alluminio o carbonio, ingombro ridottissimo... queste sono solo alcune delle caratteristiche di un modello al TOP di gamma.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



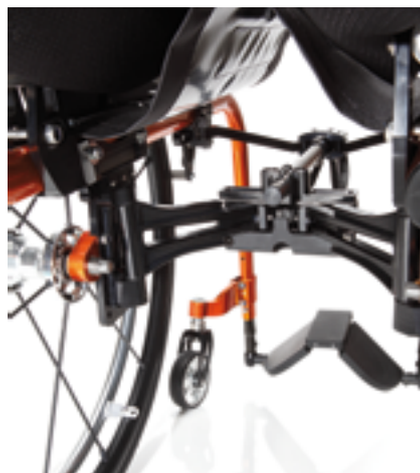
TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera con sistema di chiusura ad assi pieghevoli per uso interno ed esterno.
Per info consultare pag.49



Telaio completamente riducibile ad ingombro ridottissimo, facilita le operazioni di caricamento in auto.



Ampie possibilità di regolazione:
 • altezza posteriore • altezza schienale
 • assetto • inclinazione schienale.



Syncro Motion Folding Axle,
 un innovativo concept Progeo con asse
 pieghevole a movimento sincronizzato.



Regolazione altezza anteriore
 a scorrimento con supporto
 forcella standard.



Regolazione altezza anteriore
 a scorrimento con supporto
 forcella con livella integrata
 (opzione gratuita).



Regolazione altezza anteriore a
 scorrimento con nuovo supporto
 forcella (opzione gratuita).



**SFACCIATA
PERSONALITA'**





TEKNA ADVANCE (versione 2014)



Nella versione 2014 si presenta con un design più lineare, con soluzioni tecniche innovative, utilizzando un sistema di chiusura a crociera nascosto sotto la seduta e con una sensibile riduzione del peso.

COLORI TELAIO



bianco
perlato

nero
opaco

argento
brillante

nero
lucido

arancio
brillante

rosso
brillante

lime
brillante

fucsia
brillante

azzurro
brillante

antracite
brillante

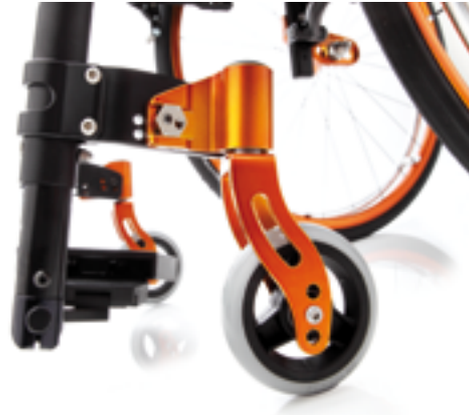


COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)

TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.49



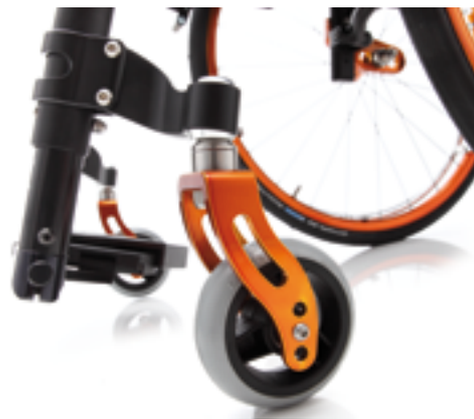
Carrozzina chiusa estremamente compatta.



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con supporto forcella standard.



Crociera ad asse arretrato nascosta sotto la seduta.



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con supporto forcella con livella integrata (optional).



Ampia possibilità di regolazione:
 • altezza posteriore • altezza schienale
 • assetto • inclinazione schienale.



Regolazione altezza anteriore a scorrimento con nuovo supporto forcella (optional).

YOGA



YOGA

Yoga...c'est plus facile! Il brevettato sistema di chiusura permette di chiudere ed aprire la carrozzina con il solo movimento dello schienale. Funzionalità e praticità si uniscono ad un design elegante e lineare.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.49



Ampia possibilità di regolazione:
 • altezza posteriore • altezza schienale
 • assetto • inclinazione schienale.



Possibilità di scelta tra vari tipi di pedana. In questa foto, unica alzabile in fibra di carbonio (optional).



Sequenza di chiusura.



Ingombro ridottissimo.

EXELLE



Uno dei primi modelli nati in casa PROGEO, ancora attuale per l'armonia delle forme e per la provata robustezza ed affidabilità. Il prodotto, grazie a soluzioni tecniche d'avanguardia, ancora si rinnova attraverso linee più slanciate e dinamiche. La struttura, pur mantenendo le originali resistenze, risulta essere più leggera di quasi 2 Kg, rispetto al modello precedente.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.49



Versione con telaio standard disponibile con 2 angoli e 3 lunghezze.



Versione con telaio posteriore Dynamic (optional).
Include spondina rotativa e regolazione inclinazione schienale.



Versione con telaio T-MAX (optional) in titanio spazzolato.
Massima resistenza e considerevole riduzione del peso.



Carrozzina chiusa estremamente compatta.

EXELLE VARIO



Un modello versatile e dinamico nato dall'evoluzione del precedente modello. Exelle Vario è equipaggiata di un sistema molto funzionale per l'estrazione e la rotazione interno esterno delle pedane, che riduce notevolmente gli ingombri ed amplia le possibilità dell'utente nella gestione delle proprie risorse. Compatta, elegante e personalizzabile grazie ai numerosi accessori e colori disponibili.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.49



Carrozzina chiusa estremamente compatta.



Leva di sblocco pedana ad azionamento facilitato.



Tre angoli per il telaio anteriore con pedane estraibili: 95°.



Pedane estraibili e girevoli interno esterno.



110°.



120°.

BASIC LIGHT



L'evoluzione del progetto Basic Light ha raggiunto livelli di indiscussa eccellenza con Basic Light Plus ed il relativo telaio particolarmente adattabile ed accessoriatto. Questo modello si presenta con caratteristiche qualitative di altissimo livello e doti di leggerezza e maneggevolezza uniche nel suo genere.

Configurazione Plus:

- braccioli Flip-up girevoli, estraibili e regolabili in altezza e profondità
- routine per passaggi stretti (opzione gratuita)
- routine antiribaltamento (opzione gratuita)
- aiuto ribaltamento (opzione gratuita)
- schienale tensionabile con imbottitura traspirante
- schienabile regolabile in altezza ed inclinazione
- pedane girevoli ed estraibili
- piatto pedana regolabile in flessione-estensione.

COLORI TELAIO



rosso
perla

blu
china

TIPOLOGIA: Carrozzina leggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.50



Configurazione Plus con monoguida (optional).



Configurazione Plus con pedane elevabili (optional).



Pedane girevoli all'esterno ed estraibili con sistema di facile utilizzo.
Sistema di regolazione altezza anteriore.



Ampie possibilità di regolazione:

- angolo schienale (+6°, 0°, -6°)
- assetto (anche per amputati)
- altezza posteriore (7 posizioni).

TEKNA TILT ADULT



Le grandi possibilità di regolazione ed adattamento di una carrozzina superleggera di nuova generazione si combinano con il basculamento del telaio. La praticità di utilizzo, la compattezza ed il peso della carrozzina sono studiate anche per agevolare notevolmente le operazioni svolte dall'accompagnatore.

COLORI TELAIO



COLORI SET (SOLO RUOTE POSTERIORI DA 22" E 24")

TIPOLOGIA: Carrozzina basculante con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.50



Basculamento da 0° a 40°.



Riduzione massima dell'ingombro per un agevole caricamento in auto, anche di piccole dimensioni.



Telaio anteriore standard con pedane sdoppiate estraibili e girevoli all'esterno.



Versione con pedane elevabili estraibili/girevoli.



Pedana unica con regolazione angolo telaio anteriore (optional).

VARIOTRONIC



Variotronic è un modello speciale a doppio uso. Può essere utilizzata in versione manuale come carrozzina superleggera (Exelle Vario) oppure in versione elettronica (Variotronic) innestando un apposito kit, di facile e veloce montaggio, che garantisce al prodotto potenza ed affidabilità nell'uso esterno.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)

TIPOLOGIA: Versione manuale: carrozzina superleggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno.
Versione elettronica: carrozzina elettronica per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.50



Completamente smontabile, facilita le operazioni di caricamento in auto, anche di piccole dimensioni.

Sistema provvisto di motori per uso esterno completo di luci e frecce, elettronica Penny&Giles, batterie a secco e carica batterie.



Configurazione elettronica.

Montaggio/smontaggio kit motori.

Configurazione manuale.

JOKER JUNIOR



Una carrozzina a telaio rigido estremamente leggera e compatta che permette al bambino di esprimere al meglio la propria dinamicità.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera a telaio rigido per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.51



Joker Junior accessoriata con alcuni optional.



Ingombro ridotto senza ruote posteriori e schienale abbattuto.



Sistema (brevettato) con nuova piastra per la regolazione dell'altezza posteriore ed assetto, con parafranghi estraibili di serie.



Pedana unica in alluminio (standard).



Regolazione altezza anteriore a scorrimento.



Pedana sdoppiata alzabile (optional) con barra di irrigidimento telaio.

EXELLE JUNIOR



Con Exelle Junior, Progeo ridisegna la carrozzina attiva per bambini focalizzando l'attenzione sull'innovativo design, sulla personalizzazione della postura anche in funzione della crescita del bambino.

COLORI TELAIO



COLORI SET (RUOTE POSTERIORI/FORCELLE)



TIPOLOGIA: Carrozzina superleggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.51



Versione con telaio standard con lunghezza e profondità seduta regolabili accessoriata con alcuni optional.



Carrozzina chiusa estremamente compatta.

Telaio posteriore Dynamic (optional) con sistema multiregolazione ruota posteriore, schienale regolabile in inclinazione e spondina rotativa.



Telaio posteriore standard con molteplici possibilità di regolazione.



Telaio abdutto con pedana unica o sdoppiata.



Ampia regolazione dell'altezza anteriore mantenendo lo stesso gruppo forcella/ruota anteriore.



JUNIOR LIGHT



Un nuovo modello di carrozzina leggera pieghevole per l'età evolutiva che prevede, nella configurazione standard, alcuni dei più importanti accessori. Ottimo rapporto prezzo qualità.

COLORI TELAIO



giallo

verde

fucsia

TIPOLOGIA: Carrozzina leggera con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.51



Carrozzina chiusa estremamente compatta.



Versione con parafanghi (standard), maniglioni di spinta per accompagnatore regolabili in altezza ed estraibili (standard) e braccioli tubolari (optional) alzabili e regolabili in altezza.



Regolazione altezza e assetto ruota posteriore e sistema antiribaltamento (standard).



Versione con braccioli Desk (opzione gratuita) regolabili in altezza ed estraibile.



Pedane sdoppiate regolabili in inclinazione e profondità, con fascia ferma talloni.



Pedane girevoli ed estraibili.

TEKNA TILT JUNIOR



Le grandi possibilità di regolazione ed adattamento di una carrozzina superleggera di nuova generazione si combinano con il basculamento del telaio. La praticità di utilizzo, la compattezza ed il peso della carrozzina sono studiate anche per agevolare notevolmente le operazioni svolte dall'accompagnatore.

COLORI TELAIO



COLORI SET (SOLO RUOTE POSTERIORI DA 22" E 24")

TIPOLOGIA: Carrozzina basculante con sistema di chiusura a crociera per uso interno ed esterno. Per info consultare pag.51



Basculamento da 0° a 40°.



- Ampie possibilità di regolazione:
- posizione dello schienale in profondità
 - inclinazione dello schienale
 - posizione dei braccioli in profondità
 - angolo telaio regolabile
 - regolazione dell'altezza seduta
 - possibilità di spostamento indipendente della ruota posteriore e delle ruote antiribaltamento per rendere la carrozzina più compatta o più stabile.



Pedana unica con regolazione angolo telaio anteriore (standard).



Riduzione massima dell'ingombro per un agevole caricamento in auto, anche di piccole dimensioni.



Pedane sdoppiate estraibili e girevoli (optional) con regolazione angolo telaio anteriore.

DATI TECNICI CARROZZINE PROGEO



JOKER

JOKER EVOLUTION

JOKER ENERGY

NOIR

TIPOLOGIA	SUPERLEGGERA RIGIDA (schienale pieghevole)			
LARGHEZZA SEDUTA	33 36 39 42 45 48 cm	33 36 39 42 45 cm	33 36 39 42 45 48 cm	33 36 39 42 45 cm
PROFONDITÀ SEDUTA	35 37.5 40 42.5 45 47.5 50 cm	35 37.5 40 42.5 45 47.5 cm	35 37.5 40 42.5 45 47.5 50 cm	35 37.5 40 42.5 45 47.5 cm
DISTANZA PEDANA	da 35 a 54 cm (regolabile)	da 35 a 54 cm (regolabile)	Su misura	Su misura
ALTEZZA SCHIENALE	da 24.5 a 47 cm (regolabile)			
ANGOLO SCHIENALE	da 74° a 94° (regolabile)			
CAMPANATURA	0° 2° 4°	0° 2° 4°	0° 2° 4° 8° 12°	0° 2° 4°
ALTEZZA ANTERIORE	da 40 a 56 cm (regolabile)	da 40 a 56 cm (regolabile)	da 36 a 54 cm (su misura NON regolabile)	da 44 a 54 cm (su misura NON regolabile)
ALTEZZA POSTERIORE	da 38 a 46 cm (regolabile)	da 38 a 46 cm (regolabile)	da 36 a 52 cm (su misura, NON regolabile)	da 37 a 48 cm (su misura, NON regolabile)
ANGOLO TELAIO ANTERIORE	Alluminio 85° 90° 100° Carbon 85° 90° 95°	Alluminio 85° 90° 100° Carbon 85° 90° 95°	Su misura	85° 90° 95°
LARGHEZZA TOTALE	Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)
LUNGHEZZA TOTALE (conf. standard)	88 cm circa	88 cm circa	85 cm circa	85 cm circa
PESO CARROZZINA (conf. più leggera)	A partire da 8.5 kg circa	A partire da 7.9 kg circa	A partire da 7.3 kg circa	A partire da 6.6 kg circa
PESO SENZA RUOTE POSTERIORI (conf. più leggera)	A partire da 5.9 kg circa	A partire da 5.3 kg circa	A partire da 4.7 kg circa	A partire da 4.0 kg circa
CARICO MASSIMO	125 kg	125 kg	140 kg	125 kg
INGOMBRO (carrozzina piegata)	---	---	---	---
BASCULAMENTO	---	---	---	---
UNITÀ MOTORE	---	---	---	---

ACCESSORI ED OPTIONAL: Consultare la scheda tecnica d'ordine.

I dati presenti in questa tabella possono essere soggetti a variazioni senza preavviso.
Alcuni dati in questa tabella possono dipendere dalla configurazione finale della carrozzina.

DATI TECNICI



EGO



TEKNA ADVANCE



YOGA



EXELLE



EXELLE VARIO

SUPERLEGGERA PIEGHEVOLE (seduta e schienale)	SUPERLEGGERA PIEGHEVOLE (seduta)	SUPERLEGGERA PIEGHEVOLE (seduta e schienale)	SUPERLEGGERA PIEGHEVOLE (seduta)	SUPERLEGGERA PIEGHEVOLE (seduta)
33 36 39 42 45 48 cm	36 39 42 45 48 cm	36 39 42 45 cm	33 36 39 42 45 48 cm	33 36 39 42 45 48 cm
35 37.5 40 42.5 45 47.5 cm	35 37.5 40 42.5 45 47.5 cm			
da 35 a 54 cm (regolabile)	da 35 a 54 cm (regolabile)	da 35 a 54 cm (regolabile)	da 32 a 51 cm (regolabile)	da 32 a 51 cm (regolabile)
da 24.5 a 47 cm (regolabile)	da 24.5 a 47 cm (regolabile)	da 24.5 a 47 cm (regolabile)	da 30 a 54 cm (regolabile)	da 30 a 54 cm (regolabile)
da 78° a 94° (regolabile)	84° 90° 96° (regolabile)	4 possibilità di inclinazione	Telaio standard 90° Telaio Dynamic da 81° a 99° (reg.)	Telaio standard 90° Telaio Dynamic da 81° a 99° (reg.)
0° 2°	0° 2° 4°	0° 2°	Telaio standard 0° 1.5° 3° Telaio Dynamic 0° 1.5° 2° 4°	Telaio standard 0° 1.5° 3° Telaio Dynamic 0° 1.5° 2° 4°
da 40 a 58 cm (regolabile)	da 40 a 58 cm (regolabile)	da 43 a 53 cm (regolabile)	da 39 a 58 cm (regolabile)	da 39 a 58 cm (regolabile)
da 38 a 45 cm (regolabile)	da 38 a 46 cm (regolabile)	da 41 a 49 cm (regolabile)	da 38 a 51 cm (regolabile)	da 38 a 51 cm (regolabile)
Alluminio 85° 90° 100° Carbon 85° 90° 95°	90° 100°	90° 100°	100° 110°	95° 110° 120°
Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)			
88 cm circa	88 cm circa	90 cm circa	90 cm circa	90 cm circa (70 cm senza pedane)
A partire da 9,8 kg circa	A partire da 10,2 kg circa	A partire da 12,2 kg circa	A partire da 9,5 kg circa	A partire da 10,6 kg circa
A partire da 7.2 kg circa	A partire da 7.6 kg circa	A partire da 9.6 kg circa	A partire da 6.9 kg circa	A partire da 8.0 kg circa
125 kg	125 kg	125 kg	125 kg	125 kg
28 cm circa (con campanatura 0°)	28 cm circa (con campanatura 0°)	28 cm circa (con campanatura 0°)	26 cm circa (con campanatura 0°)	26 cm circa (con campanatura 0°)
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

ACCESSORI ED OPTIONAL: Consultare la scheda tecnica d'ordine.

DATI TECNICI CARROZZINE PROGEO



BASIC LIGHT



TEKNA TILT ADULT



VARIOTRONIC

TIPOLOGIA	LEGGERA PIEGHEVOLE (seduta)	BASCULANTE PIEGHEVOLE (seduta e schienale)	ELETTRONICA E MANUALE
LARGHEZZA SEDUTA	36 39 42 45 48 51 54 cm	33 36 39 42 45 48 cm	36 39 42 45 48 cm
PROFONDITÀ SEDUTA	40 42.5 45 cm (regolabile)	37.5 40 42.5 45 47.5 50 cm	35 37.5 40 42.5 45 47.5 cm
DISTANZA PEDANA	da 30 a 52 cm (regolabile)	da 27 a 50 cm (regolabile)	da 32 a 51 cm (regolabile)
ALTEZZA SCHIENALE	da 27 a 47 cm (regolabile)	da 35 a 72.5 cm (regolabile)	da 30 a 54 cm (regolabile)
ANGOLO SCHIENALE	84° 90° 96° (regolabile)	da 78° a 102° (regolabile)	90°
CAMPANATURA	0°	0°	0°
ALTEZZA ANTERIORE	da 40 a 53 cm (regolabile)	da 39 a 50 cm riferimento seduta orizzontale (regolabile)	49
ALTEZZA POSTERIORE	da 38 a 53 cm (regolabile)	da 39 a 50 cm riferimento seduta orizzontale (regolabile)	45
ANGOLO TELAIO ANTERIORE	105°	Telaio standard 95° Optional*: A 85° 90° 95° 100° B 95° 100° 105° 110° C da 100° a 165°	110° 120°
LARGHEZZA TOTALE	Larghezza seduta + 20 cm	Larghezza seduta + 20 (con ruote post. da 300 mm)	Larghezza seduta + 20 cm vers. manuale +21 cm vers. elettronica
LUNGHEZZA TOTALE (conf. standard)	97 cm circa	95 cm circa (75 cm senza pedane)	Vers. elettronica 105 cm circa Vers. Manuale 95 cm circa (75 cm senza pedane)
PESO CARROZZINA (conf. più leggera)	A partire da 15.8 kg circa	A partire da 17.5 kg circa	Vers. elettronica a partire da 65.0 kg Vers. manuale a partire da 13.0 kg
PESO SENZA RUOTE POSTERIORI (conf. più leggera)	A partire da 12.0 kg circa	A partire da 12.0 kg circa (senza pedane, ruote posteriori, braccioli, antiribaltamento)	Vers. manuale A partire da 10.0 kg circa
CARICO MASSIMO	125 kg	125 kg	125 kg
INGOMBRO (carrozzina piegata)	30 cm circa	32 cm circa (con ruote posteriori da 300 mm)	29 cm circa
BASCULAMENTO	---	0° 40°	---
UNITÀ MOTORE	---	---	larghezza: 21cm+largh. seduta lunghezza: 60cm altezza: 40cm peso senza batterie: 23,5kg peso batterie: 2 x 14,7kg

ACCESSORI ED OPTIONAL: Consultare la scheda tecnica d'ordine.

I dati presenti in questa tabella possono essere soggetti a variazioni senza preavviso.
Alcuni dati in questa tabella possono dipendere dalla configurazione finale della carrozzina.

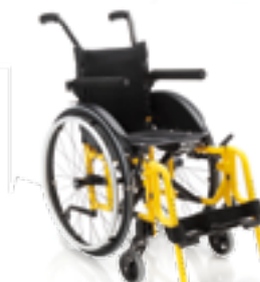
DATI TECNICI



JOKER JUNIOR



EXELLE JUNIOR



JUNIOR LIGHT



TEKNA TILT JUNIOR

SUPERLEGGERA RIGIDA (schienale pieghevole)	SUPERLEGGERA PIEGHEVOLE (seduta)	LEGGERA PIEGHEVOLE (seduta)	BASCULANTE PIEGHEVOLE (seduta e schienale)
27 30 33 36 39 cm	27 30 33 36 39 cm	27 30 33 36 cm	27 30 33 36 39 cm
30 32.5 35 37.5 40 cm	30 32.5 35 37.5 40 cm	30 32.5 35 37.5 cm	30 32.5 35 37.5 40 cm
da 15 a 50 cm (regolabile)	da 13 a 40 cm (regolabile)	da 18 a 40 cm (regolabile)	da 20 a 50 cm (regolabile)
da 24.5 a 47 cm (regolabile)	da 24.5 a 47 cm (regolabile)	da 27 a 47 cm (regolabile)	da 35 a 72,5 cm (regolabile)
da 74° a 94° (regolabile)	Telaio standard 90° Telaio Dynamic da 81° a 99° (reg.)	90°	da 78° a 102° (regolabile)
0° 2° 4°	Telaio standard 0° 1.5° 3° Telaio Dynamic 0° 1.5° 2° 4°	0°	0°
da 40 a 56 cm (regolabile)	da 39 a 58 cm (regolabile)	da 41 a 50 cm (regolabile)	da 39 a 50 cm riferimento seduta orizzontale (reg.)
da 38 a 46 cm (regolabile)	da 38 a 51 cm (regolabile)	da 38 a 47 cm (regolabile)	da 39 a 50 cm riferimento seduta orizzontale (reg.)
Alluminio 90° 100° Carbon 90° 95°	100°	100°	Telaio standard 85° 90° (reg.) Telaio con pedane girevoli ed estraibili 85° 90° 95° 100° (reg.)
Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 17 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 18 cm (con campanatura 0°)	Larghezza seduta + 20 (con ruote post. da 300 mm)
75 cm circa	75 cm circa	80 cm circa	90 cm circa (70 cm senza pedane)
A partire da 8.5 kg circa	A partire da 10.2 kg circa	A partire da 13.0 kg circa	A partire da 16.5 kg circa
A partire da 5.9 kg circa	A partire da 7.8 kg circa	A partire da 9.7 kg circa	A partire da 11.0 kg (senza pedane, ruote posteriori, braccioli, antiribaltamento)
125 kg	125 kg	80 kg	125 kg
---	26 cm circa (con campanatura 0°)	28 cm circa	32 cm circa (con ruote post. 300mm)
---	---	---	0° 40°
---	---	---	---

ACCESSORI ED OPTIONAL: Consultare la scheda tecnica d'ordine.

*telai optional: A = Telaio con angolo regolabile; B = Telaio con angolo regolabile e pedane girevoli ed estraibili; C = Telaio con pedane elevabili.

B-GAME



RR sport, la linea di carrozzine sportive Progeo.

Un telaio realizzato intorno al tuo corpo per sostenere il massimo potenziale agonistico.

B-GAME, un progetto di ultima generazione che associa le più innovative ed impareggiabili soluzioni tecniche, volte ad assicurare massima resistenza, maneggevolezza e reattività; caratteristiche essenziali utili allo scatto.

Un indistruttibile telaio, realizzato su misura con materiali super resistenti, a difesa dell'atleta, della sua velocità ed aggressività, nelle più svariate condizioni di gioco.



Sistema antiribaltamento (ruotina singola o doppia) con variazione della distanza da terra.



Posizionamento e stabilità delle gambe assicurati dalla struttura del telaio. Larghezza realizzata su misura. "baffo" di protezione anteriore.



Assoluta robustezza grazie all'incrocio dei tubi raccordati all'asse principale. Tela sedile con fasce in velcro per la regolazione.

BGAME
Welded **Basket** Wheelchairs

T-GAME



RR sport, la linea di carrozzine sportive Progeo.

Un telaio realizzato intorno al tuo corpo per sostenere il massimo potenziale agonistico.

T-GAME, un progetto di ultima generazione che associa le più innovative ed impareggiabili soluzioni tecniche, volte ad assicurare massima resistenza, maneggevolezza e reattività; caratteristiche essenziali utili allo scatto.

Un indistruttibile telaio, realizzato su misura con materiali super resistenti, a difesa dell'atleta, della sua velocità ed aggressività, nelle più svariate condizioni di gioco.



Sistema antiribaltamento (ruotina singola o doppia) con variazione della distanza da terra.



Posizionamento e stabilità delle gambe assicurati dalla struttura del telaio. Larghezza realizzata su misura.



Assoluta robustezza grazie all'incrocio dei tubi raccordati all'asse principale. Tela sedile con fasce in velcro per la regolazione.

TGAME
Welded Tennis Wheelchairs

ONDA



La sedia mare studiata appositamente, nei minimi particolari, per vivere piacevolmente le tue vacanze.

- Seduta e schienale in filo plastico anallergico per una perfetta aerazione e distribuzione del carico
- Profilo anatomico per una comodità assoluta
- Regolazione rapida dello schienale in quattro posizioni. Utilizzabile come sedia o sdraio prendisole.
- Schienale alto per appoggiare anche la testa
- Ruote larghe per spostarsi comodamente nella sabbia
- Schienale chiudibile e ruote estraibili per il trasporto
- Telaio in lega di alluminio, pratico, leggero e robusto
- Realizzata con materiali che non temono l'acqua per poter entrare direttamente in mare
- Versione con 2 sole ruote posteriori per un ingombro ridotto e trasferimenti facilitati
- Versione con 4 ruote per rilassanti passeggiate nella sabbia (ruote anteriori estraibili).



Schienale regolabile in 4 posizioni.



Configurazione standard.



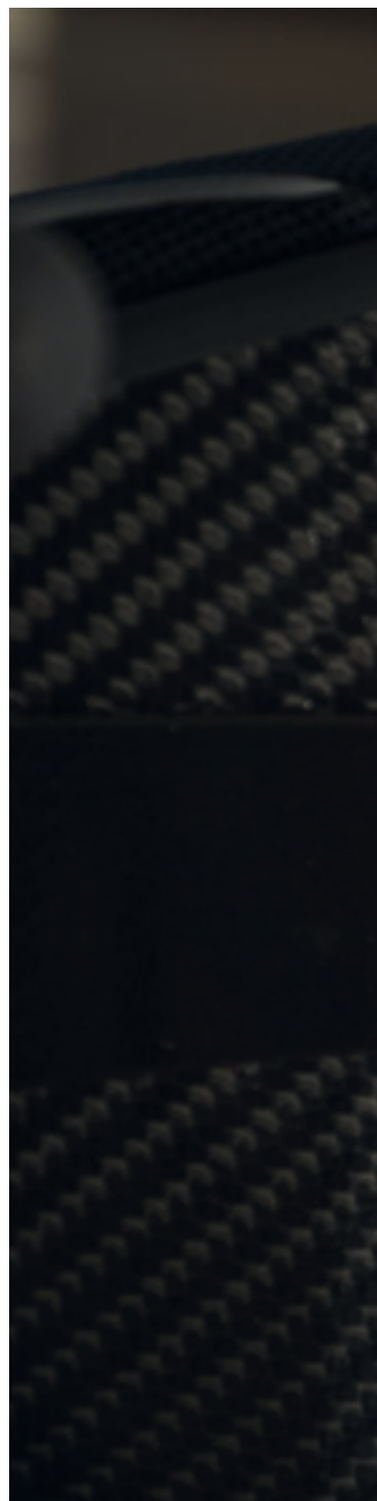
Il piano di appoggio in filo di plastica anallergico favorisce l'aerazione e l'asciugatura del corpo.



Kit ruote anteriori (optional).



Facilmente smontabile e trasportabile.



**UNICITA' NEI
DETTAGLI**





**DINAMISMO
TECNOLOGICO**







**RIFINITURE
ECCELLENTI**





**DETTAGLI
DI DESIGN**

PHYSIO



SCHIENALI POSTURALI

PHYSIO

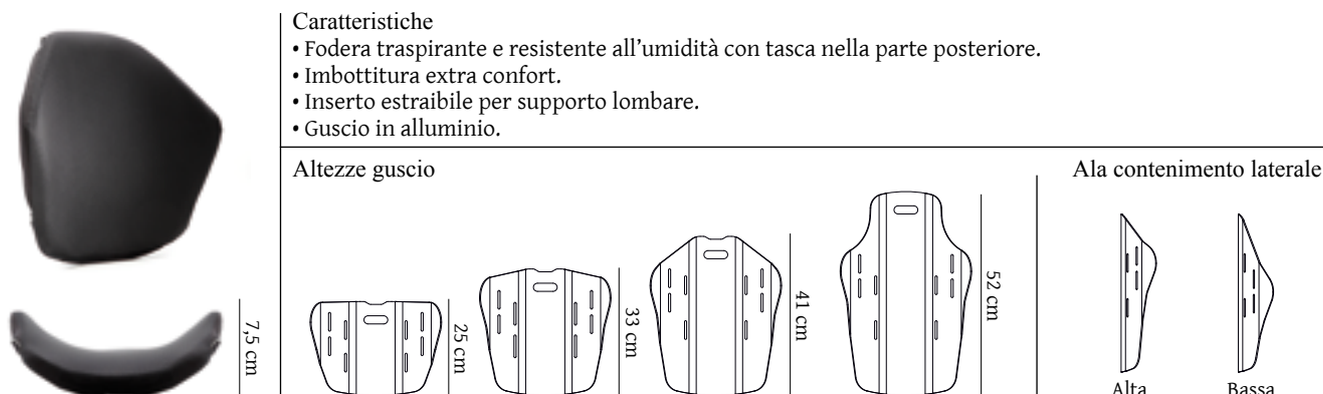


PROGEO, leader nella produzione di carrozzine attive, completa la propria gamma di prodotti col nuovo nato “Physio”, un innovativo sistema posturale per il tronco. “Physio” si distingue per quel design esclusivo ed elegante, peculiarità da sempre collegata al marchio PROGEO. L’innovativo sistema di regolazione ne facilita l’applicazione e l’adattamento in ogni tipologia di carrozzina.

Grazie alla cospicua disponibilità di gusci sarà possibile una personalizzazione del sistema attraverso l’individuazione della forma anatomica più idonea al soggetto, assicurando allo stesso il massimo sostegno e miglior confort.

PHYSIO 7.5

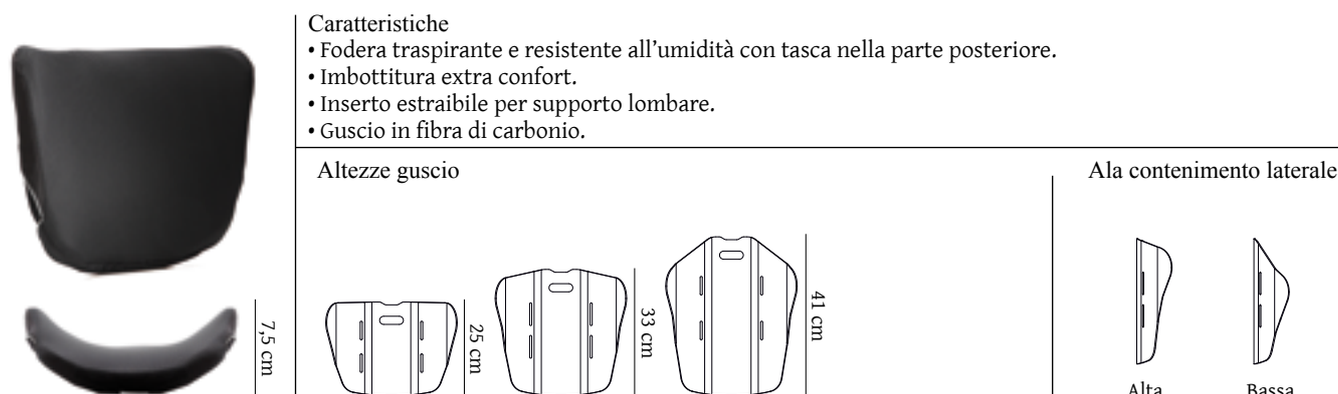
Studiato per offrire la massima stabilità e garantire un'ottimale postura in carrozzina. Un nuovissimo concetto di schienale posturale dal design ricercato che affascina gli utilizzatori con uno stile di vita attivo.



Ideale per carrozzine larghezza da 27 a 48 (per misure e configurazioni vedere scheda ordine prodotto).

PHYSIO 7.5 CARBON

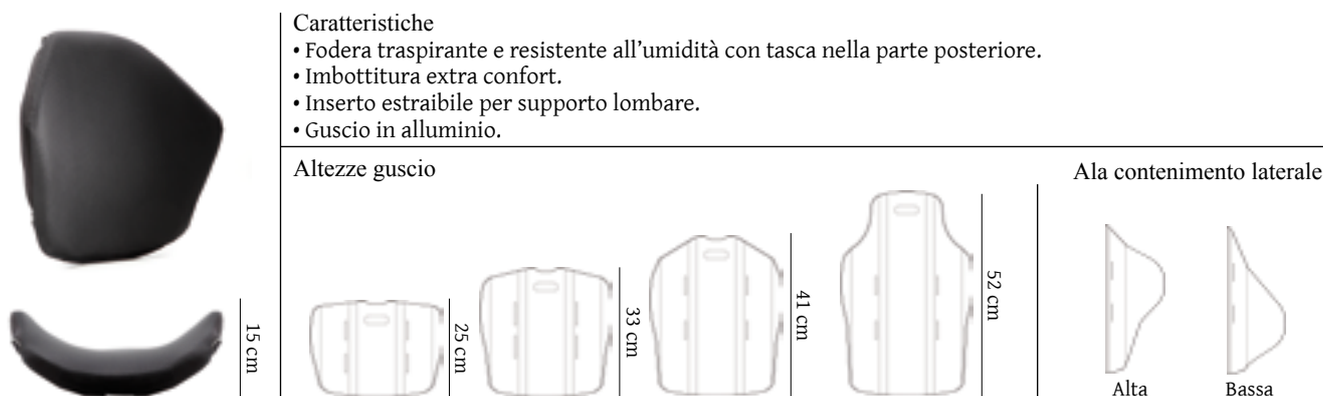
Progettato per l'utenza più attiva ed esigente. Guscio interamente in fibra di carbonio estremamente leggero e dal design raffinato.



Ideale per carrozzine larghezza da 30 a 48 (per misure e configurazioni vedere scheda ordine prodotto).

PHYSIO 15 DEEP

Schienale sagomato per offrire maggiore supporto laterale. La gran disponibilità di configurazioni offre supporto e confort unici.



Ideale per carrozzine larghezza da 27 a 48 (per misure e configurazioni vedere scheda ordine prodotto).

PHYSIO



La fodera Physio è progettata con tessuti di ultima generazione caratterizzati da ottime proprietà di traspirabilità e resistenza all'usura, inoltre essi sono anallergici, atossici ed ignifughi.



La fodera prevede una tasca porta oggetti, una maniglia, un profilo in materiale rifrangente e predisposizione per attacco patella di raccordo dello schienale alla tela sedile.



Imbottitura in schiuma in poliuretano spessore 25 mm ad alta densità
Supporto lombare da inserire tra fodera ed imbottitura.
Inserito adesivo in polietilene da attaccare, in caso di necessità, sui punti di maggior pressione.



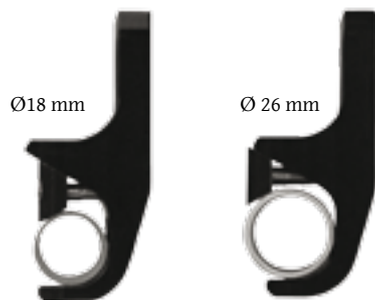
Spinte laterali swing-away
Supporti laterali toracici girevoli, disponibili in 2 misure (17,5 x 11,5 e 14 x 9,5 cm) con ampie possibilità di regolazione in altezza, in profondità e laterale. Sistema semplice, robusto ed affidabile.



Appoggiatesta Physio
Sistema multiregolazione a doppia sfera per l'individuazione della posizione desiderata, prevede imbottitura avvolgente in due larghezze (28 e 34 cm).



Cintura di brettellaggio.



Il morsetto di fissaggio alla carrozzina
 Un eccezionale sistema che permette il fissaggio alla maggior parte delle carrozzine oggi in commercio. Gli attacchi sono universali e possono adattarsi a tubi di diametro da 18 a 26 mm.



Sistema di montaggio
 Per il montaggio di un sistema posturale risulta basilare la facilità di composizione. Physio ha saputo offrire una eccellente risposta per tutte le varie possibilità di regolazione e di adattamento, mantenendo facilità di montaggio/smontaggio.



Leva di blocco di sicurezza
 Sistema di facile utilizzo che assicura e blocca il guscio alla carrozzina.



Piastrina per la regolazione della profondità e dell'inclinazione per schienali di altezza 25 e 33 cm.



Regolazione dell' inclinazione: Regolazione in angolo da - 18° a + 18°.

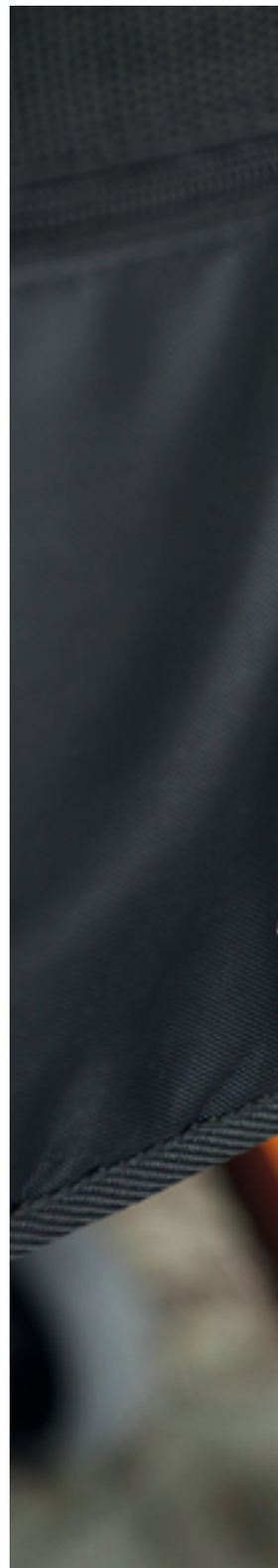


Piastrina per la regolazione della profondità e dell'inclinazione per schienali di altezza 41 e 51 cm, garantisce alta resistenza alla flessione del guscio schienale.



Regolazione della profondità: posizionamento con regolazione continua da -4 cm a + 6 cm rispetto all'asse schienale.







**EXPRESS
YOUR SOUL**

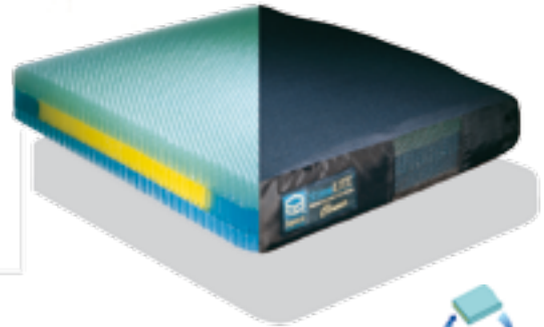
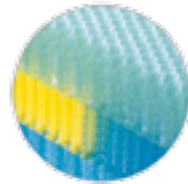


CUSCINO Stimulite CLASSIC

Cuscino a tre strati con densità differenziate ed una altezza di circa 7 cm.
Offre una buona postura ed un'ottimale distribuzione dei carichi.

MISURA:
36x41, 38x38, 38x41,
41x41, 41x46, 46x41,
46x46 cm.

SPESORE:
7 cm circa



CUSCINO Stimulite ANATOMICO (Contour)

Questo cuscino si differenzia per la sua forma anatomica, ideale per coloro che necessitano di un alto livello di controllo della pressione nonché di una corretta posizione del corpo. Il piatto posteriore utilizza un punto dolce di materiale soffice che contiene l'ischio ed il coccige ed aiuta a prevenire il dondolio laterale.

MISURA:
36x41, 38x38, 41x41,
41x46, 46x41, 46x46
cm.

SPESORE:
10 cm circa



Stimulite...la superficie di supporto intelligente

Il rivoluzionario sistema a nido d'ape Stimulite Supracor sta velocemente sostituendo i materiali convenzionali quali schiume e gel, utilizzati per i cuscini per le diverse applicazioni: dalle sedie per ufficio fino all'applicazione aerospaziale.

Composto di uretano termoplastico, flessibile ed elastico, completamente atossico, sicuro per l'ambiente, il sistema Stimulite a nido d'ape, grazie alla sua forma morbida e flessibile ed alla struttura a bassissima memoria, è in grado di garantire massima leggerezza e ottimale distribuzione di carico.

La struttura stratificata del cuscino, ognuna composta con celle di differente resistenza (a partire da 35 mmHg ca.), consentono l'allontanamento dei picchi di carico. Infatti, ogni cella possiede un massimo di resistenza oltre la quale crolla senza nessuna possibilità di restituire forza, delegando, così, alle celle circostanti l'onere di sostenere i carichi. Ecco perché si parla di allontanamento dei picchi di carico e distribuzione ottimale.

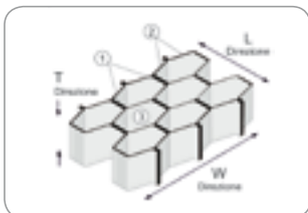
Ogni paziente disegnerà il suo personale shape: le protuberanze ossee del paziente, affondando nel materiale, non avvertiranno forze di risposta e andranno a disegnare perfettamente le superfici (fosse) di carico, estremamente utili alla stabilità del soggetto.

Un sistema di ventilazione unico, fatto di micro forature presenti in ogni singola cella permettono all'aria di circolare sia orizzontalmente sia verticalmente, creando in questo modo, un microclima ideale per l'eliminazione dell'umidità in eccesso.

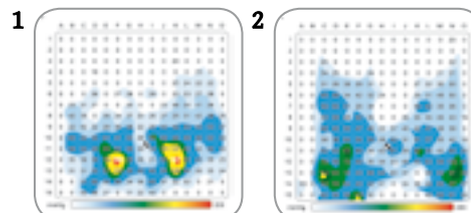
La storia di STIMULITE non richiede ulteriori riconoscimenti. In ambito medicale, su pazienti allettati o in carrozzina, si è dimostrato un sistema ottimo nella prevenzione e cura delle piaghe da decubito.

Dal 1994 hanno registrato il marchio "Total Pressure Management", quale identificazione di un insieme ordinato di elementi che mirano all'eliminazione di ogni causa di insorgenza di piaghe: pressione (carichi), forze di taglio (spostamenti sul piano orizzontale), calore e umidità (ventilazione).

STIMULITE offre un sicuro e provato beneficio in caso di prolungate sedute. Se usato su carrozzine, ad ogni sollecitazione del terreno corrisponde un micro massaggio cutaneo dovuto alle coroncine delle celle superiori. Quindi, a livello cutaneo, stimola una azione arteriosa micro capillare, con conseguente richiamo di sangue e migliore ossigenazione dei tessuti.



Geometria a nido d'ape
di derivazione
aerospaziale



1
Persona di 100kg su un
cuscino di schiuma

2
Persona di 100kg su un
cuscino Stimulite

CUSCINO Stimulite SLIMLINE

Dotato di una forma leggermente sagomata, questo cuscino è confortevole, leggero e completamente traspirante, è indicato per persone con un rischio di decubito medio.

MISURA:

36x41, 38x38, 38x41,
41x41, 41x46, 46x41,
46x46, 51x46,
51x51 cm

SPESSORE:

5 cm circa



CUSCINO Stimulite SPORT

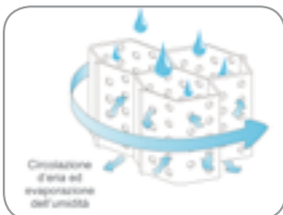
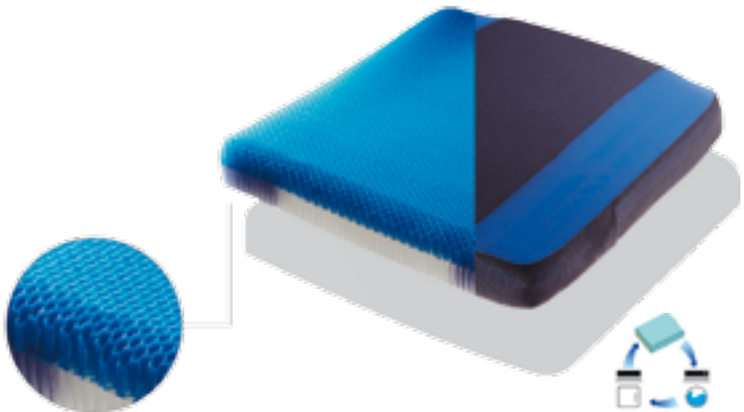
Studiato per lo sport, è consigliato anche per persone particolarmente attive. Uno strato superiore sottile e morbido di materiale a nido d'ape è unito ad uno inferiore, più resistente, capace di dare maggiore stabilità e, nel contempo, ammortizzare le eventuali sollecitazioni dovute ad asperità del terreno.

MISURA:

36x41, 38x38, 38x41,
41x41, 41x46, 46x41,
46x46 cm.

SPESSORE:

5 cm circa

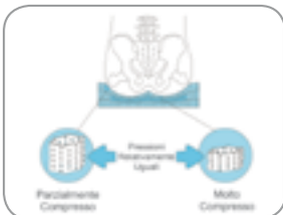


Sistema completo di ventilazione

Resistenza alla macerazione

La macerazione cutanea, data dalla presenza di umidità, porta ad una minor tollerabilità alla pressione e può determinare, in caso di sfregamento, la rottura delle pelle. Il nido d'ape Stimulite è perforato proprio per garantire una circolazione d'aria totale che permette l'evaporazione dell'umidità in eccesso.

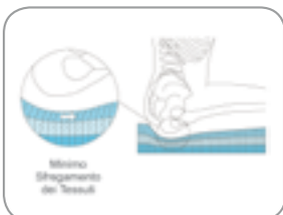
Una fodera traspirante migliora il sistema dando una sensazione di asciutto. Sia il cuscino che la fodera sono completamente lavabili, anche in lavatrice, e possono essere asciugati con sistemi ad aria calda (max. 40°). Facile quindi mantenere una buona igiene personale



Pressione di carico uniforme

Riduzione della resistenza "al taglio"

La rigidità orizzontale del materiale del cuscino influenza sia la resistenza allo sfregamento che la stabilità. Troppa rigidità aumenta i pericoli dello "strappo" cutaneo mentre troppa leggerezza non favorisce la stabilità. Il cuscino Stimulite, con tre strati differenziati, assicura la minima resistenza nello strato superiore riducendo al minimo le forze di taglio concentrate sulla pelle. I due strati inferiori aumentano la resistenza dando la sensazione di ottima stabilità. La fodera elastica del cuscino lavora assieme alle celle per disperdere le forze alle quali la pelle è sottoposta.



Forze laterali disperse

Grande sollievo

La struttura a nido d'ape mantiene una pressione da carico pressoché uniforme. Infatti, comprimendo il materiale dal 10% al 50% possiamo rilevare una pressione pressoché identica. Stimulite cushion scarica la pressione allontanandola dai punti a rischio.

La protuberanze ossee, affondando, avvertono la stessa pressione nelle zone circostanti e confrontata con altri prodotti sul mercato, la struttura multistrato del cuscino, importantissima per l'adattamento interno e la stabilità, permette la distribuzione del carico su un'area molto più ampia, assicurando così la riduzione delle pressioni.

CUSCINO Stimulite CORBEE® PEDIATRIC

Lavabile in lavatrice, il cuscino Stimulite Corbee Pediatric è stato disegnato tenendo conto sia delle necessità dei bambini che dei loro genitori. La minima manutenzione richiesta e la leggerezza del cuscino, garantiscono al bambino una seduta comoda, fresca ed asciutta tutto il giorno.

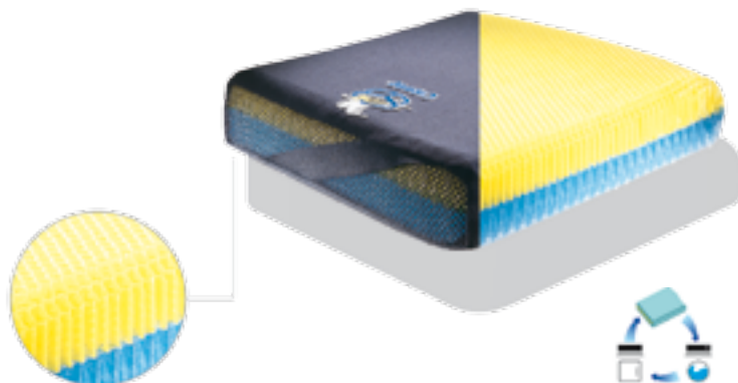
Degli strati morbidi di nido d'ape assorbono la pressione del corpo grazie alla sua esclusiva capacità di distribuire uniformemente il peso.

MISURA:

25x25,
30x30,
36x36 cm.

SPESSORE:

5 cm circa



CUSCINO Stimulite PEDIATRIC ANATOMICO

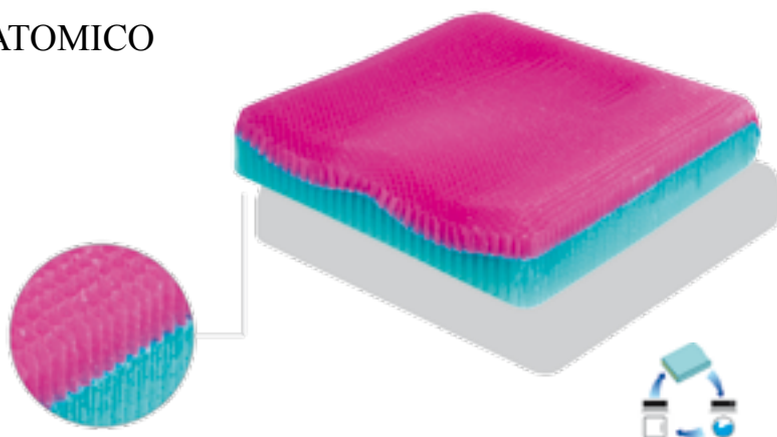
Rispetto al modello Corbee, assicura in più una maggiore stabilità, un miglior posizionamento delle gambe ed una migliore distribuzione dei pesi nella zona ischio-coccigea.

MISURA:

25x25,
30x30,
36x36 cm.

SPESSORE:

6 cm circa



CUSCINO Stimulite SILVER

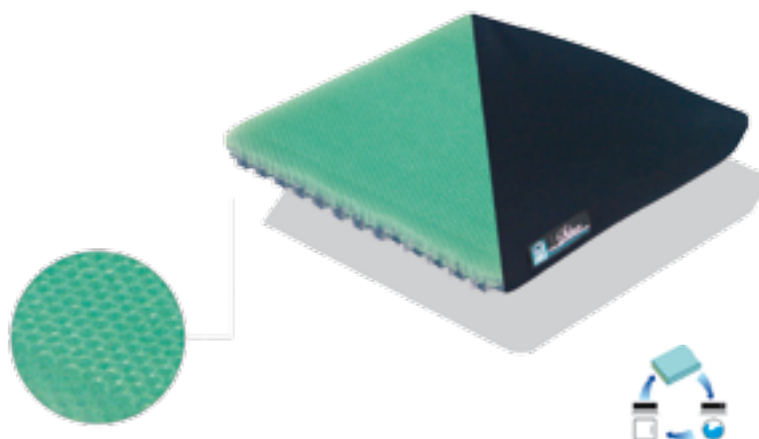
Particolarmente consigliato per la persona anziana o per un'utenza a basso rischio di decubito. Due strati di nido d'ape con un'altezza totale di 4 cm, offre una buona stabilità, nessuna manutenzione e facilità di lavaggio.

MISURA:

36x41, 38x38, 38x41,
41x41, 41x46, 46x41,
46x46 cm.

SPESSORE:

4 cm circa



SUPPORTO LOMBARE

Il supporto lombare Stimulite assicura un effettivo supporto adattandosi perfettamente alla struttura fisica di ogni soggetto. Sia che lo si usi su una carrozzina, sia su una sedia o in macchina, il supporto lombare Stimulite permette di migliorare la postura mantenendo la schiena fresca ed asciutta.



SCHIENALE TENSIONABILE

Lo schienale tensionabile Stimulite con imbottitura a nido d'ape garantisce la circolazione dell'aria nonché l'evaporazione del sudore ed allo stesso tempo ottimizza la distribuzione delle pressioni per un eccellente confort e stabilità. Gli strap in Velcro tensionabili rendono lo schienale adattabile alle varie problematiche dell'utente, come cifosi o inclinazione pelvica posteriore. Imbottitura a nido d'ape e fodera removibile traspirante lavabili in lavatrice.



SCHIENALE:	LARGHEZZA CARROZZINA:
1416	(36x41) da 34 a 38
1616	(41x41) da 39 a 43
1816	(46x41) da 44 a 48
2016	(51x41) da 49 a 54

FOGLI Stimulite

I fogli Stimulite, grazie alle caratteristiche uniche di traspirabilità, distribuzione del peso, comfort e per il peso molto leggero, sono ideali per i seguenti utilizzi:

- costruzione personalizzata di cuscini per auto, carrozzine e gusci per lo sport
- imbottiture interne di gusci posturali
- inserti su misura per correzioni posture e per evitare rischi di decubito su parti a contatto.

OTTIMA PERSONALIZZAZIONE POSTURALE

E' possibile adattare il cuscino alle particolari esigenze dell'utente aggiungendo degli inserti a nido d'ape o sagomando la forma stessa del cuscino.

SBS-3
Misura Foglio:
Larg.60 x Lung.60 cm H. 15 mm
Lato **A** struttura aperta
Lato **B** struttura chiusa



SBS-4
Misura Foglio:
Larg.60 x Lung.60 cm H. 17 mm
Lato **A** struttura aperta
Lato **B** struttura chiusa



SBS-6 Sistema a 2 strati
Misura Foglio:
Larg.60 x Lung.60 cm H. 15 mm
Lato **A** struttura aperta
Lato **B** struttura chiusa



SBS-7 Foglio più rigido ideale per correzioni posturali
Misura Foglio:
Larg.60 x Lung.60 cm H. 20 mm
Lato **A e B** struttura chiusa



L'azienda si riserva di apportare modifiche e migliorie senza preavviso. Si riserva inoltre la proprietà dei modelli con divieto di riprodurli anche parzialmente. Le carrozzine riportate in questo catalogo non sono necessariamente fotografate in assetto standard.

PROGEO by RehaTEAM s.r.l. Vicolo Negrelli 4, 31040 Castagnole di Paese TV ITALY - Tel. +39.0422.484657 r.a. / +39.0422.480387 - Fax +39.0422.484661 / +39.0422.484684 - info@rehateamprogeo.com - www.rehateamprogeo.com.

Azienda certificata secondo le norme della famiglia UNI EN ISO 9001. Prodotto in conformità alle normative CE.

www.

rehateamprogeo.com

Graphic Project by © **DELINODESIGN** COMUNICAZIONE

Printed by: Tipografia Faggionato

Printed in September 2013

Thanks by Milanocentrale

progeo
ACTIVE DESIGN

www.rehateamprogeo.com