



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

*NUOVA BLANDINO S.r.l.
Strada Cebrosa 24
10036 Settimo Torinese (To)*

responsabile della progettazione, fabbricazione, imballaggio, ed etichettatura del prodotto sotto indicato rientrante nella famiglia delle carrozzine pieghevoli:

GRXL

GARANTISCE E DICHIARA

che il suddetto ausilio, immesso in servizio ed in commercio a decorrere dalla data della presente attestazione, soddisfa integralmente le disposizioni enunciate negli allegati I e VII della Direttiva Comunitaria 93/42 CEE come modificata dalla direttiva 2007/47 CEE e dal D.L. 37 del 25 Gennaio 2010, recepimento italiano della summenzionata Direttiva.

I prodotti sopra indicati sono classificati Dispositivi Medici NON Invasivi di Classe I secondo quanto previsto nell'allegato IX della direttiva 93/42 CEE come modificata dalla direttiva 2007/47 CEE

Il prodotto è stato realizzato in conformità alle norme:

- *UNI EN 12182:2012 Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova*
- *UNI EN 12183:2014 Sedie a rotelle a propulsione manuale - Requisiti e metodi di prova*
- *Direttiva macchine 2006/42/CE*

Si dichiara altresì che detti prodotti:

- *non sono strumenti di misura*
- *vengono commercializzati in confezione NON sterile*



*Sedie a rotelle - Ausilij per la deambulazione
Wheelchairs - Walking aids
Fauteuils roulants - Aides pour la marche
Rollstühle - Gehhilfe*

Dichiariamo inoltre che i prodotti sopra indicati sono stati realizzati in conformità alle Procedure Tecniche definite dall'Azienda e che tutti i controlli e collaudi sono stati effettuati.

Settimo T.se, 01 febbraio 2016

NUOVA BLANDINO s.r.l.

NUOVA BLANDINO s.r.l. *Valter Tassone*
STRADA CEBROSA, 24
10036 SETTIMO TORINESE (TO) *Managing Director*
Tel. +39 (11) 2625140 - Fax +39 (11) 2625141

*NUOVA BLANDINO S.r.l.
Strada Cebrosa 24
10036 Settimo Torinese (To)
Partita IVA IT05831960017
Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.*

*Tel +39.0112625140
Fax +39.0112625141
web: www.nuovablandino.com
e-mail: infonb@nuovablandino.com*