



**STRUTTURA:** Realizzata in legno abbinato a particelle di legno grezzo biodegradabile e pannelli di fibra di legno duro.

**IMBOTTITURA:** Cuscini di seduta, braccioli e schienali sono realizzati in poliuretano espanso a densità differenziate. Le parti sovraincassate sono ricoperte da una termofalda di dacron autoestinguente. Cuscini di seduta: densità 30 kg/mc. falda di dacron da 350 gr/mq.

Braccioli: densità 40 kg/mc. con completamento da 35 kg/mc. Termofalda da 200 gr/mq.

Schienali: densità 27 kg/mc Termofalda da 350 gr/mq.

Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc

**RVESTIMENTO:** Tessuto o microfibra non sfoderabile. Per le caratteristiche del rivestimento e della manutenzione vedere relative schede tecniche. NON DISPONIBILE IN PELLE.

**PIEDI:** In metallo verniciato nei colori previsti sulle palette disponibili. H alla base del divano: cm 14

**NOTE:** Nella versione relax il modello è realizzato con meccanismo combinato con movimento schienale poggipiedi, disponibile esclusivamente in versione elettrica con comando posizionato sul lato interno del bracciolo.

Le sedute centrali con meccanismo relax elettrico sono dotate di comandi touch control posizionati sul fianco della seduta stessa.

Le dormose laterali possono essere corredate di meccanismi relax a tre motori che regolano la posizione della testiera e modificano l'assetto della seduta in profondità ed altezza.

Nelle versioni fisse le testiere sono dotate di cricchetti non motorizzati regolabili manualmente.

L'elemento relax è sempre staccato da quello fisso e viene agganciato con apposito sistema a bayonetta.

**FRAME:** Made of wood combined with biodegradable raw wood particles and hardwood fibre boards.:

**PADDING:** Seat cushions, armrests and backrests are made of differentiated density polyurethane foam. The parts listed above are covered with a self-extinguishing Dacron thermofool.

Seat cushions: density 30 kg/cu.m. Dacron layer 350 gr/sq.m.

Armrests: density 40 kg/cu.m. with 35 kg/cu.m. filling. 200 g/m<sup>2</sup> thermofool.

Backrests: density 27 kg/cu.m. 350 g/sq.m. thermofool. Completion padding: density 21 kg/cu.m.

**COVERING:** Non-removable fabric or microfibre. For upholstery and maintenance details see the relevant technical sheets. NOT AVAILABLE IN LEATHER.

**FEET:** Painted metal available in the metal palette colours. H at the base of the sofa: cm 14

**NOTE:** In the relax version the model is made with a combined mechanism with backrest and footrest movement, available only in the electric version with control positioned on the inside of the armrest. The central seats with electric relaxation mechanism are equipped with touch controls positioned on the side of the seat itself.

The chaise longue can be equipped with three-motor relaxation mechanisms that adjust the position of the headboard and modify the depth and height of the seat. In the fixed versions the headboards are fitted with non-motorised, manually adjustable ratchets.

The relaxation element is always detached from the fixed version and is attached with a bayonet system.

**STRUCTURE:** Composé de bois combiné avec des particules de bois brut biodégradables et des panneaux de fibres de bois dur.

**REMBOURRAGE:** Les coussins d'assise, les accoudoirs et les dossiers sont en mousse de polyuréthane à densité différenciée. Les pièces énumérées ci-dessus sont recouvertes d'une couche de Dacron auto-extinguible. Coussins de siège : densité 30 kg/mètre carré. Couche de Dacron 350 gr/mètre carré.

Accoudoirs : densité 40 kg/m<sup>3</sup> avec remplissage 35 kg/m<sup>3</sup>. Couche de Dacron 200 g/m<sup>2</sup>.

Dossiers : densité 27 kg/mètre cube. Couche de Dacron 350 g/mètre carré.

Rembourrage d'achèvement : densité 21 kg/mètre cube.

**REVETEMENT:** Tissu non amovible ou microfibre. Pour les détails concernant le rembourrage et l'entretien, voir les fiches techniques correspondantes. NON DISPONIBLE NE CUIR.

**PIEDS:** Métal peint en noir mat. H à la base du canapé : cm 14

**NOTE:** Dans la version relax, le modèle est réalisé avec un mécanisme combiné avec mouvement du dossier et du repose-pieds, disponible uniquement dans la version électrique avec commande positionnée à l'intérieur de l'accoudoir.

Les sièges centraux avec mécanisme de relaxation électrique sont équipés de commandes tactiles placées sur le côté du siège lui-même.

Les chaises longues peuvent être équipées de mécanismes de relaxation à trois moteurs qui permettent de régler la position de la tête et de modifier la profondeur et la hauteur de l'assise.

Dans les versions fixes, les têtes sont équipées de cliquets non motorisés, réglables manuellement.

Les éléments relax sont toujours détachés des versions fixes et sont fixés par un système de bayonnette.

**ESTRUCTURA:** Fabricada con madera combinada con partículas de madera cruda biodegradable y tableros de fibra de madera dura.

**RELLENO:** Los cojines de los asientos, los reposabrazos y los respaldos son de espuma de poliuretano de densidad diferenciada. Las piezas mencionadas anteriormente están cubiertas con una lámina térmica de Dacron autoextinguible.

Cojines de asiento: densidad 30 kg/cu.m. Capa de dacrón 350 gr/m<sup>2</sup>.

Apoyabrazos: densidad 40 kg/cu.m. con 35 kg/cu.m. de relleno. Capa de dacrón 200 g/m<sup>2</sup>.

Respaldos: densidad 27 kg/cu.m. Capa de dacrón 350 g/sq.m.

Acolchado de terminación: densidad 21 kg/cu.m.

**RECUBRIMIENTO:** Tela o microfibra no desenfundable. Para los detalles de la tapicería y el mantenimiento, consulte las fichas técnicas correspondientes. NON DISPONIBILE EN PIEL.

**PIEDS:** Metal pintado en negro mate. H en la base del sofá: cm 14

**NOTE:** En la versión relax el modelo se realiza con un mecanismo combinado con movimiento de respaldo y reposapiés, disponible sólo en la versión eléctrica con mando situado en el interior del reposabrazos.

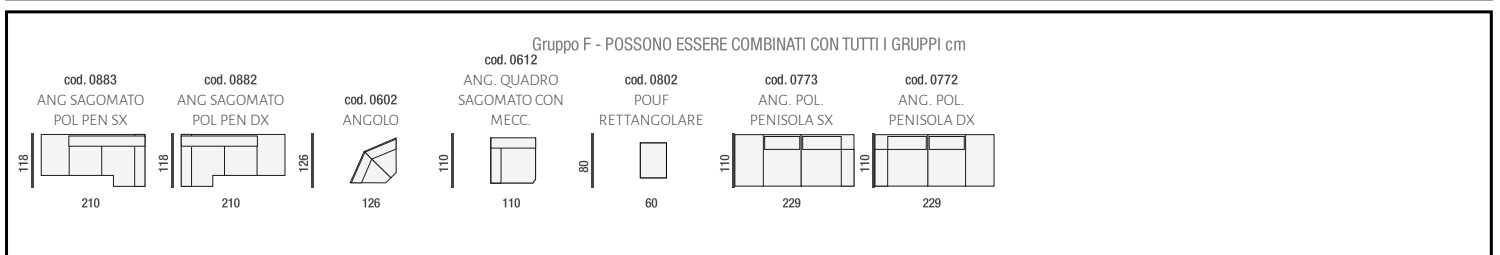
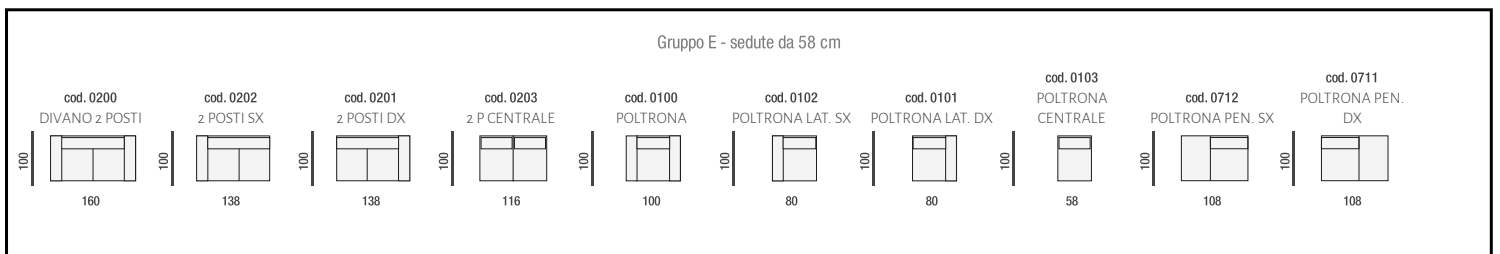
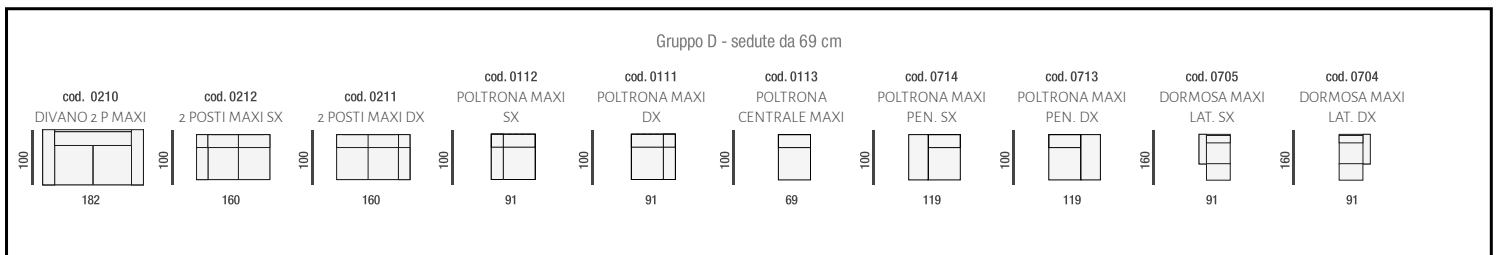
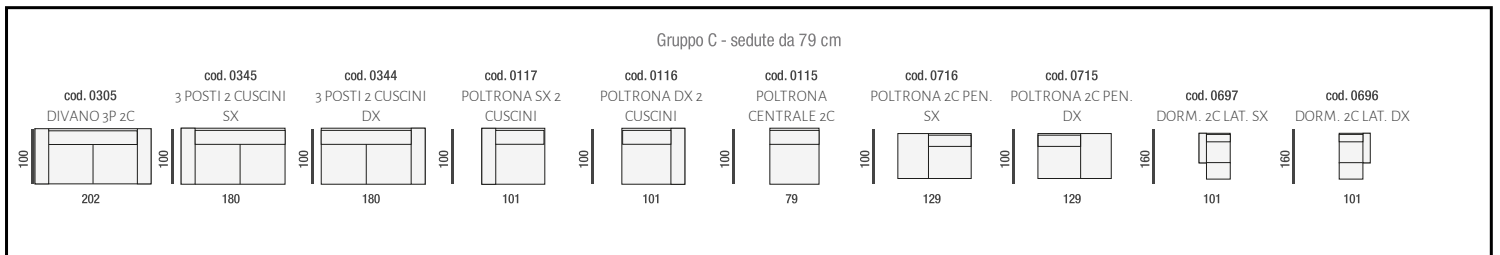
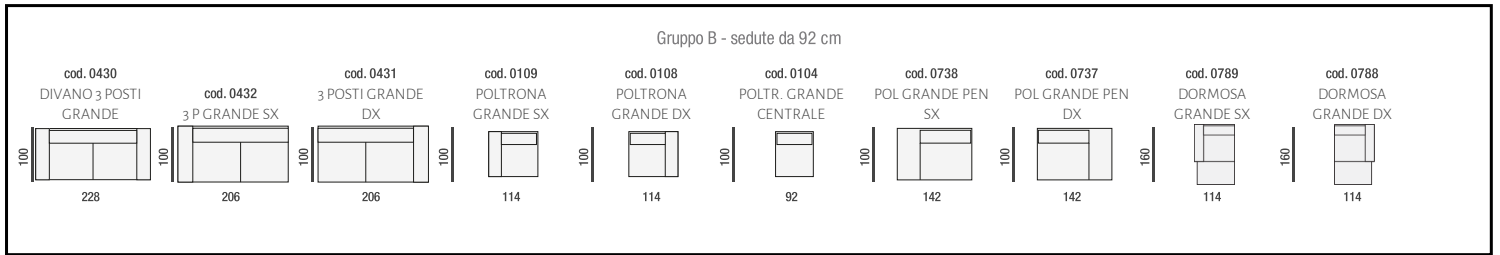
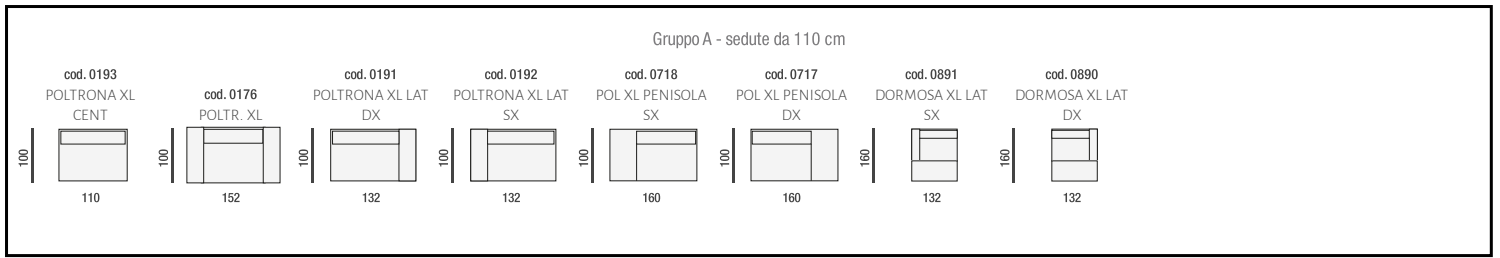
Los asientos centrales con mecanismo de relajación eléctrica están equipados con mandos táctiles situados en el lateral del propio asiento.

Las chaises longues pueden equiparse con mecanismos de relajación de tres motores que ajustan la posición del cabecero y modifican la profundidad y la altura del asiento.

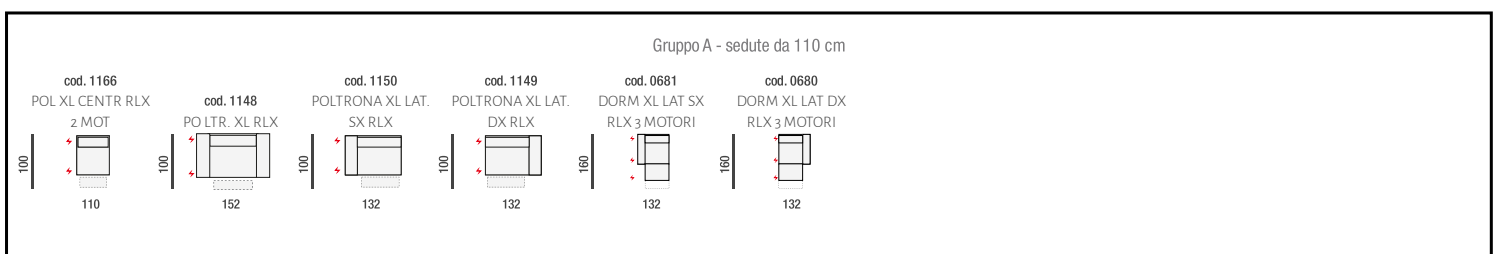
En las versiones fijas, los cabeceros están equipados con trinquetes no motorizados y ajustables manualmente.

El elemento de relajación siempre se separa de la versión fija y se fija con un sistema de bayoneta.

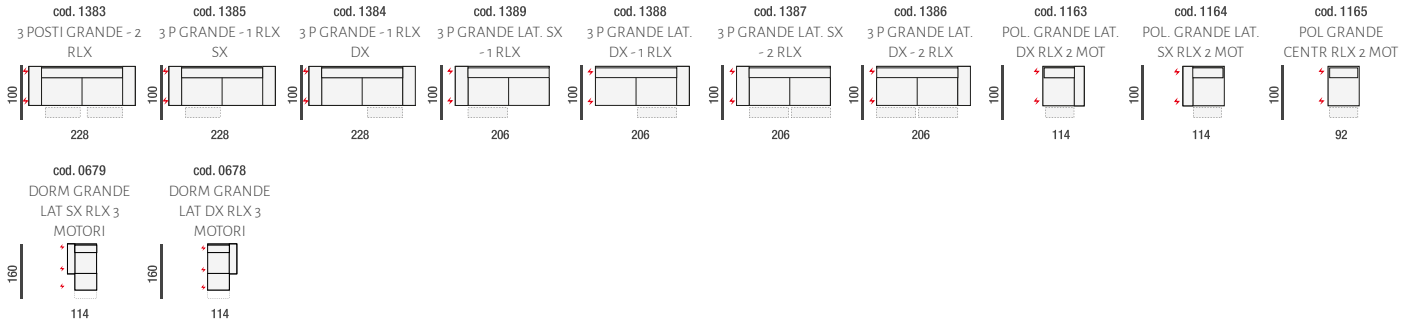
## VERSIONI FISSE



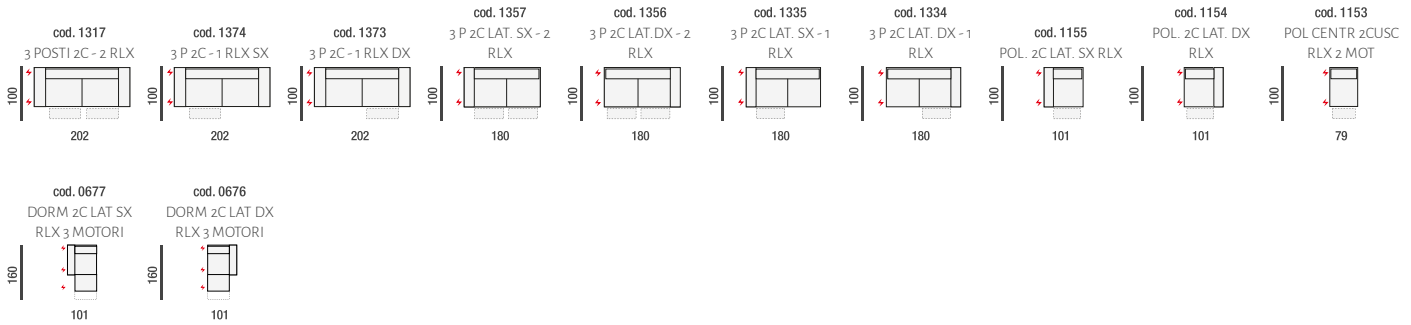
VERSIONI RELAX



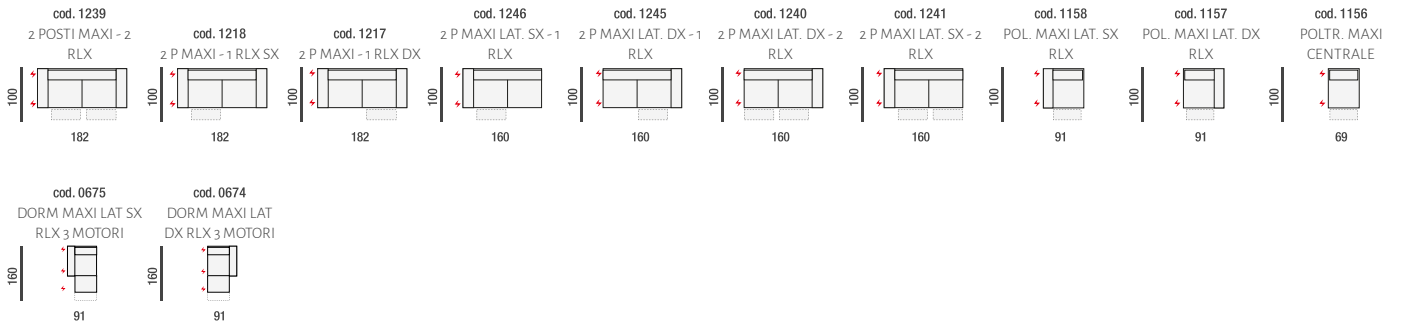
Gruppo B - sedute da 92 cm



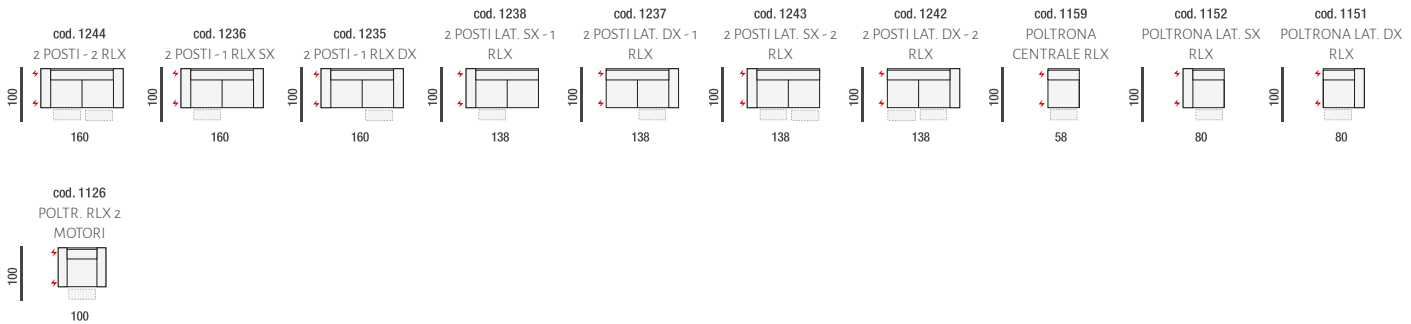
Gruppo C - sedute da 79 cm



Gruppo D - sedute da 69 cm

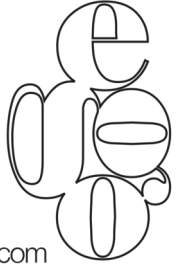
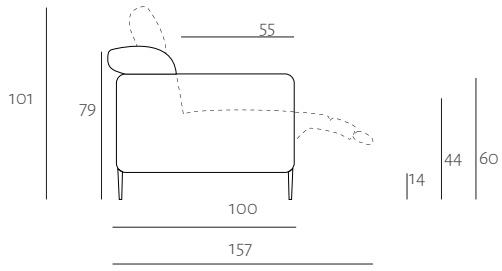


Gruppo E - sedute da 58 cm



ARNOLD

**egoitaliano**  
LIVING YOUR WAY



EGOITALIANO S.r.l. - Via - 1° Maggio, 4 - 75100 Matera MT- Italy - tel +39 0835 382096 - fax +39 0835 269934

[www.egoitaliano.com](http://www.egoitaliano.com)