



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

**IMBOTTITURA:** Cuscini di seduta, braccioli, schienali poggiatesta e testiere sono realizzati in poliuretano espanso a densità differenziate. Tutte le parti sopraelencate sono ricoperte da una termofalda di dacron autoestinguente. Cuscini di seduta: densità 30 kg/mc. Parte anteriore di densità 40 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq. Braccioli: densità 30 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq. Schienale poggiatesta: densità 28 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq. Testiere: densità 27 kg/mc. Termofalda da 350 gr/mq. Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc. **MOLLEGGI:** sui divani fissi e laterali, sulle sedute singole e sedute con penisola, il sistema di molleggio è composto da una serie di molle greche ancorate alla struttura delle sedute. Nelle versioni angolo, angolo quadro e dormose, il sistema di molleggio è realizzato con un inserto centrale composto da molle elicoidali insacchettate posto su cinghie elastiche in polipropilene intrecciate. Sul pouf il molleggio è realizzato esclusivamente con cinghie elastiche in polipropilene intrecciate.

**RIVESTIMENTO:** Pelle, tessuto o microfibra non sfoderabile. Per le caratteristiche del rivestimento e della manutenzione vedere relative schede tecniche.

**PIEDI:** Il modello è caratterizzato da una coppia di strutture dal disegno minimale, poste sui fianchi del divano, che, oltre ad avere funzione di piede, hanno anche il compito di sorreggere i braccioli. Le versioni componibili, angolari, dormose, penisole e pouf, dispongono di piedi dal design coordinato alle strutture presenti sui fianchi del divano. L'altezza da terra, alla base delle sedute è di cm 17. Le strutture lato braccio, i piedi sui lati penisola, lato anteriore dormosa, retro angolo e pouf, possono essere realizzati nelle finiture ral nero opaco, bianco perla, testa di moro e grigio ombra, oppure nelle esclusive finiture terra e verde cosmo. I piedi montati sui lati di tutti gli elementi componibili, hanno funzione esclusivamente di sostegno delle strutture e sono realizzati solo nella finitura colore nero opaco, titanio, terra e verde cosmo.

**NOTE:** Gli schienali sono dotati di poggiatesta con meccanismo manuale a cricchetto, reclinabili a seconda del comfort desiderato.

**FRAME:** Made of wood combined with biodegradable raw wood particles and hardwood fiber panels. The structure is reinforced with a metal bar.

**PADDING:** seat cushions, armrests, lumbar support backrests and headboards are made of polyurethane foam with different densities. All the parts listed above are covered with a self-extinguishing Dacron thermal layer. Seat cushions: density 30 kg/mc. Density front part 40 kg/mc. Thermo layer of 350 gr/m2. Armrests: density 30 kg/mc. Thermo layer of 350 gr/m2. Lumbar backrest: density 28 kg/mc. Thermo layer of 350 gr/m2. Headboards: density 27 kg/mc. Thermo layer of 350 gr/m2. Completion padding: density 21 kg/mc. **SPRING:** On fixed and lateral SOFAS, on SINGLE SEATS and SEATS WITH PENINSULA, the spring system is made up of a series of Greek springs anchored to the structure of the seats. In the CORNER, SQUARE CORNER and DORMOSE versions. The spring system is made with a central insert made up of pocketed helical springs placed on intertwined polypropylene elastic belts. On the POUF the springing is made exclusively with intertwined polypropylene elastic belts.

**COVERING:** Non-removable leather, fabric or microfiber. For the characteristics of the coating and maintenance, see the relevant technical data sheets.

**FEET:** The model is characterized by a pair of structures with a minimal design, placed on the sides of the sofa, which, in addition to having the function of a foot, also have the task of supporting the armrests. The modular, corner, dormose, peninsula and pouf versions have feet with a design coordinated with the structures on the sides of the sofa. The height from the ground, at the base of the seats is 17 cm. The arm side structures, the feet on the peninsula sides, dormosa front side, corner back side and pouf, can be made in matt black, pearl white, dark brown and shadow gray RAL finishes, or in the exclusive TERRA and COSMO GREEN finishes, specially dedicated only to the mod. ALUM. The feet mounted on the sides of all the modular elements have the exclusive function of supporting the structures and are made only in the matt black finish.

**NOTE:** The backrests are equipped with headrests with a manual ratchet mechanism, which can be reclined according to the desired comfort.

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

**REMBOURRAGE:** les coussins de siège, les accoudoirs, les dossiers de soutien lombaire et les têtes de lit sont en mousse de polyuréthane de différentes densités. Toutes les pièces listées ci-dessus sont recouvertes d'une couche thermique en Dacron auto-extinguible. Coussins d'assise: densité 30 kg/mc. Densité partie avant 40 kg/mc. Couche thermique de 350 gr/m2. Accoudoirs: densité 30 kg/mc. Couche thermique de 350 gr/m2. Dossier lombaire: densité 28 kg/mc. Couche thermique de 350 gr/m2. Têtes de lit: densité 27 kg/mc. Couche thermique de 350 gr/m2. Rembourrage de finition: densité 21 kg/mc. **PRINTemps:** Sur les CANAPÉS fixes et latéraux, sur les SIÈGES INDIVIDUELS et les SIÈGES AVEC PÉNINSULE, le système de ressorts est composé d'une série de ressorts grecs ancrés à la structure des sièges. Dans les versions CORNER, SQUARE CORNER et DORMOSE, le système de ressorts est constitué d'un insert central composé de ressorts hélicoïdaux enséchés placés sur des courroies élastiques en polypropylène entrelacées. Sur le POUF, la suspension est réalisée exclusivement avec des sangles élastiques en polypropylène entrelacées.

**REVETEMENT:** Cuir, tissu ou microfibre non amovible. Pour les caractéristiques du revêtement et de l'entretien, voir les fiches techniques correspondantes.

**PIEDS:** Le modèle se caractérise par une paire de structures au design minimal, placées sur les côtés du canapé, qui, en plus d'avoir la fonction d'un pied, ont également pour tâche de soutenir les accoudoirs. Les versions modulaires, d'angle, dormose, péninsule et pouf ont des pieds au design coordonné aux structures des côtés du canapé. La hauteur depuis le sol, à la base des sièges est de 17 cm. Les structures latérales des accoudoirs, les pieds des côtés de la péninsule, la face avant dormosa, la face arrière d'angle et le pouf, peuvent être réalisés dans les finitions RAL noir mat, blanc perle, marron foncé et gris ombre, ou dans les finitions exclusives TERRA et COSMO GREEN, spécialement dédiés uniquement au mod. ALUM. Les pieds montés sur les côtés de tous les éléments modulaires ont pour fonction exclusive de soutenir les structures et sont réalisés uniquement dans la finition noire mate.

**NOTE:** Les dossiers sont équipés d'appuis-tête avec un mécanisme à cliquet manuel, qui peuvent être inclinés selon le confort souhaité.

**ESTRUCTURA:** Hecho de madera combinada con partículas de madera cruda biodegradables y paneles de fibra de madera dura.

**RELLENO:** Los cojines de los asientos, los reposabrazos, los respaldos de apoyo lumbar y los cabeceros están fabricados con espuma de poliuretano de diferentes densidades. Todas las partes enumeradas anteriormente están cubiertas con una capa térmica de Dacron autoextinguible. Cojines de asiento: densidad 30 kg/mc. Densidad parte delantera 40 kg/mc. Capa térmica de 350 gr/m2. Reposabrazos: densidad 30 kg/mc. Capa térmica de 350 gr/m2. Respaldo lumbar: densidad 28 kg/mc. Capa térmica de 350 gr/m2. Cabeceros: densidad 27 kg/mc. Capa térmica de 350 gr/m2. Relleno de terminación: densidad 21 kg/mc. **PRIMAVERA:** En los SOFÁS fijos y laterales, en los ASIENTOS INDIVIDUALES y ASIENTOS PENÍNSULA, el sistema de muelles está formado por una serie de muelles griegos anclados a la estructura de los asientos. En las versiones CORNER, SQUARE CORNER y DORMOSE, el sistema de muelles está compuesto por un inserto central formado por muelles helicoidales ensacados colocados sobre correas elásticas de polipropileno entrelazadas. En el POUF el arranque se realiza exclusivamente con correas elásticas de polipropileno entrelazadas.

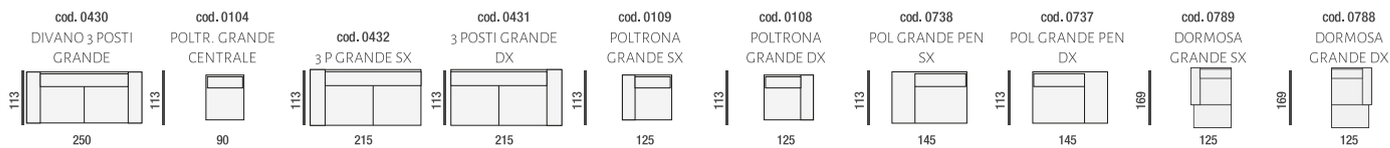
**RECUBRIMIENTO:** Piel, tela o microfibra no desenfundable. Para las características del recubrimiento y mantenimiento, ver las fichas técnicas correspondientes.

**PIEDS:** El modelo se caracteriza por un par de estructuras con un diseño minimalista, colocadas a los lados del sofá, que además de tener la función de pie, también tienen la función de sostener los reposabrazos. Las versiones modular, rinconera, dormosa, península y pouf tienen pies con un diseño coordinado con las estructuras de los laterales del sofá. La altura desde el suelo, en la base de los asientos es de 17 cm. Las estructuras de los laterales de los brazos, los pies de los laterales de la península, el frente dormosa, el respaldo de la esquina y el pouf, se pueden realizar en los acabados RAL negro mate, blanco perla, marrón oscuro y gris sombra, o en los exclusivos acabados TERRA y COSMO GREEN, especialmente dedicado solo al mod. ALUMBRE. Los pies montados en los laterales de todos los elementos modulares tienen la función exclusiva de soportar las estructuras y están realizados únicamente en el acabado negro mate.

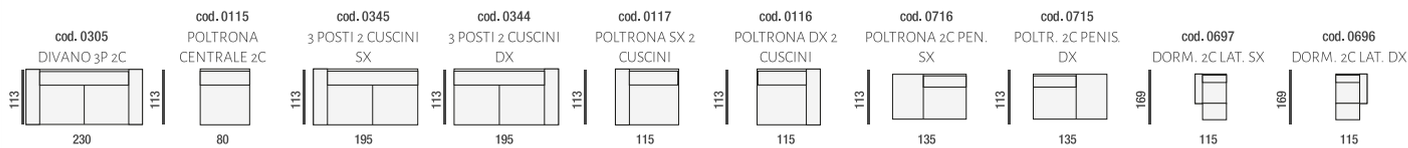
**NOTE:** Los respaldos están equipados con reposacabezas con mecanismo de trinquete manual, que se pueden reclinar según la comodidad deseada.

# VERSIONI FISSE

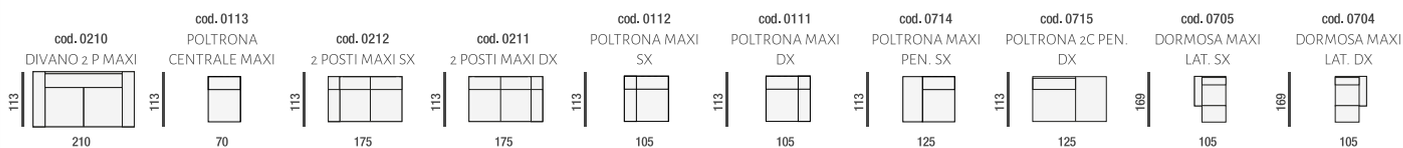
## Gruppo A - sedute da 90 cm



## Gruppo B - sedute da 80 cm



## Gruppo C - sedute da 70 cm



## Gruppo D - POSSONO ESSERE COMBINATI CON TUTTI I GRUPPI cm

