

# **CATALOGO LIFE AGON 2016**





# **CATALOGO LIFE AGON 2016**

La Linea "Life" proposta da Agon rappresenta la giusta evoluzione della filosofia Agon.

"L'armonia" della vita non può prescindere dalla Salute, dall'attività fisica, dallo sport e dalla dignità ed autonomia offerta a chi, per età o per malattia, ha bisogno di aiuto per svolgere le normali attività quotidiane.

Per questo Agon ha inserito, fra la gamma di prodotti offerti, una serie di presidi che alleviano le conseguenze di patologie croniche o che offrono la giusta autonomia a persone che, a causa di patologie temporanee, hanno bisogno di un supporto medico o pratico.

Rientrano nella linea Life prodotti antidecubito, destinati a chi è costretto a lunghi periodi su carrozzine o a letto, supporti per la vita quotidiana, che aiutano a svolgere le normali attività in completa autonomia, ed ausili per il bagno. Per una più rapida consultazione o ricerca del prodotto gli articoli sono stati suddivisi per utilizzo.

# **MATERIALI LIFE AGON 2016**

In questa sezione del catalogo troverete tutti i dispositivi offerti e realizzati da Agon utilizzabili sia per prevenire e alleviare le piaghe da decubito, sia per "suggerire" la postura delle persone che per età o patologige sono limitate nella mobilità e costrette a lunghi periodi a letto o su sedie a rotelle.

Agon offre una vasta gamma di presidi classificabili in tre tipologie di materiali:

## Poliuretano espanso

Il poliuretano espanso è usato da moltissimi anni per la realizzazione di presidi come cuscini e materassi antidecubito. Il poliuretano offre la possibilità di ridurre i punti di pressione tra le prominenze ossee del paziente e la superfice del letto o della sedia a rotelle. Essendo un materiale realizzato con cellule aperte offre un buon grado di areazione, inoltre la relisienza propria del poliuretano fa si che il materiale si conformi alla fisionomia del paziente distribuendo uniformemente i punti di appoggio.

Agon offre i suoi cuscini e i suoi materassi con tre tipologie diverse di taglio.

#### Fibra cava siliconata

La fibra cava siliconata è una particolare fibra in poliestere con l'interno cavo utilizzata nella realizzazione di presidi antidecubito. Le particolarità principali di questo tipo di materiale sono la Resilienza (ritorna alla sua forma primitiva dopo essere stata sottoposta a ad azione deformante), la Permeabilità e la Traspirabilità.

Le principali caratteristiche sono esaltate dalla siliconatura delle fibre.

Agon offre per ogni articolo proposto due versioni, la "Standard" e la "Soft", che si differenziano per quantità di fibra contenuta e per il sistema di ancoraggio del presidio al letto o alla comoda.

# Microsfere di polistirene

Materiale innovativo che garantisce un ottima distribuzione dei punti di pressione ed un'elevata traspirabilità. I posizionatori realizzati sono utili per suggerire la postura di persone con ridotta capacità di movimento e assicurano un alto grado di traspirabilità.



# **CUSCINO ANTIDECUBITO**

### CODICE: STANDARD LL001/QUADRI LL002/BUGNATO LL003 Codice ISO: 03.33.03.009

Ideato come prevenzione delle piaghe da decubito nei soggetti costretti su sedia a rotelle o che passano molto tempo seduti su comode o poltrone.

Realizzato con uno strato di materiale termosensibile posto su uno strato di poliuretano ad alta densità. Rivestito in materiale altamente traspirabile per ottenere il massimo reciclo d'aria.

Dimensioni: 40X42X05 cm.



# CUSCINO POSTURALE A CUNEO CON SCARICO ISCHIATICO

#### **CODICE: LL008**

Ideato per alleviare la pressione sulla colonna vertebrale e sul coccige.

Suggerisce una giusta postura che allevia i dolori derivanti da discopatie.

Realizzato in poliuretano rivestito in materiale traspirante.





# **CUSCINO A CIAMBELLA**

### **CODICE: LL009** Codice ISO: 03.33.03.009

Indicato nel decorso post-operatorio e per alleviare la pressione sulla colonna vertebrale e sul coccige e per la prevenzione delle piaghe da decubito in lungodegenti.

Realizzato in poliuretano rivestito in materiale traspirante.

Dimensioni: Diametro esterno 44 cm. Diamentro interno 20 cm.



## **CUSCINO A CIAMBELLA**

#### CODICE: LL010 Codice ISO: 03.33.03.009

Indicato nel decorso post-operatorio e per alleviare la pressione sulla colonna vertebrale e sul coccige e per la prevenzione delle piaghe da decubito in lungodegenti.

Realizzato in poliuretano rivestito in materiale traspirante.

Dimensioni: Diametro esterno 39 cm. Diamentro interno 20 cm.





# **SUPPORTO LOMBARE ANATOMICO**

# CODICE: LL011

Realizzato in poliuretano. Indicato per sostenere la zona lombare in maniera corretta e ottimale, evitando contrazioni. Favorisce la circolazione e il rilassamento dei muscoli.

Il cuscino è sagomato per ottenere un sostegno laterale.

Dimensioni: Larghezza 35 cm.

Altezza 34 cm





### CUSCINO IN FIBRA CAVA SILICONATA CON FORO CENTRALE

#### CODICE: STANDARD LL100/SOFT LL100S Codice ISO: 03.33.03.003

Indicato per la prevenzione delle piaghe da decubito e per problemi prostatici. Realizzato in fibra cava siliconata racchiusa in una fodera di puro cotone. Permette un equa distribuzione del peso prevenendo l'insorgere di piaghe da decubito. Il cuscino è dotato di foro centrale e di fasce di ancoraggio alla sedia mediante velcro.

Dimensioni: 45x45 cm.

La versione soft (colore nero) è contraddistinta dalla "S" posta a fine codice, consiste in un cuscino con meno fibra cava e l'ancoraggio è tramite laccetti.



## **CUSCINO IN FIBRA CAVA SILICONATA APERTO**

## CODICE: STANDARD LL101/SOFT LL101S Codice ISO: 03.33.03.003

Indicato nel decorso post-operatorio e per alleviare Cuscino aperto in fibra cava siliconata. Indicato per la prevenzione delle piaghe da decubito e per problemi prostatici.

Realizzato in fibra cava siliconata racchiusa in una fodera di puro cotone. Permette un equa distribuzione del peso prevenendo l'insorgere di piaghe da decubito. Il cuscino è dotato di foro centrale, di apertura frontale e di fasce di ancoraggio alla sedia mediante velcro.

La versione soft (colore nero) è contraddistinta dalla "S" posta a fine codice, consiste in un cuscino con meno fibra cava e l'ancoraggio è tramite laccetti.

Dimensioni: 45X45 cm.





## CUSCINO IN FIBRA CAVA SILICONATA CON DEPRESSIONE CENTRALE

#### CODICE: STANDARD LL102/SOFT LL102S Codice ISO: 03.33.03.003

Cuscino con depressione centrale in fibra cava siliconata. Indicato per la prevenzione delle piaghe da decubito e per problemi prostatici.

Realizzato in fibra cava siliconata racchiusa in una fodera di puro cotone. Permette un equa distribuzione del peso prevenendo l'insorgere di piaghe da decubito. Il cuscino presenta uno schiacciamento che crea una zona di depressione centrale.

Dotato di fasce di ancoraggio alla sedia mediante velcro.

La versione soft (colore nero) è contraddistinta dalla "S" posta a fine codice, consiste in un cuscino con meno fibra cava e l'ancoraggio è tramite laccetti.

Dimensioni: 45X45 cm.



# CUSCINO IN FIBRA CAVA SILICONATA A TRE SEZIONI

#### CODICE: STANDARD LL103/SOFT LL103S Codice ISO: 03.33.03.003

Cuscino realizzato in fibra cava siliconata contenuta in una fodera di cotone formata da tre sezioni separate. La traspirabilità e la resilienza proprie della fibra cava siliconata conferiscono al cuscino elevate proprietà antidecubito.

La versione soft (colore nero) è contraddistinta dalla "S" posta a fine codice, consiste in un cuscino con meno fibra cava e l'ancoraggio è tramite laccetti.

Dimensioni: 45X45 cm.





## CUSCINO DORSALE IN FIBRA CAVA SILICONATA A QUATTRO SEZIONI

#### CODICE: STANDARD LL104/SOFT LL104S Codice ISO: 03.33.03.003

Cuscino dorsale realizzato in fibra cava siliconata contenuta in una fodera di cotone formata da 4 sezioni separate. La sezione corrispondente ali lombari è realizzata in dimensioni maggiori per supportare maggiormente la zona corrispondente. La traspirabilità e la resilienza proprie della fibra cava siliconata conferiscono al cuscino elevate proprietà antidecubito.

La versione soft (colore nero) è contraddistinta dalla "S" posta a fine codice, consiste in un cuscino con meno fibra cava e l'ancoraggio è tramite laccetti.

Dimensioni: 56X45 cm.



## PROTEZIONE GAMBA IN FIBRA CAVA SILICONATA

#### CODICE: LL105 Codice, ISO: 03.33.09.018

Realizzato in fibra cava siliconata contenuta in una fodera di cotone. La traspirabilità e la resilienza proprie della fibra cava siliconata conferiscono elevate proprietà antidecubito.

Indicato per la protezione della gamba delle persone costrette a lunghi periodi di immobilità.

Dimensioni: 42x44 cm.





## PROTEZIONE GOMITO IN FIBRA CAVA SILICONATA

### CODICE: LL106 Codice ISO: 03.33.03.006

Realizzato in fibra cava siliconata contenuta in una fodera di cotone. La traspirabilità e la resilienza proprie della fibra cava siliconata conferiscono elevate proprietà antidecubito.

Indicato per la protezione della gamba delle persone costrette a lunghi periodi di immobilità.

Dimensioni: 33x32 cm.



# PROTEZIONE TALLONE IN FIBRA CAVA SILICONATA

#### CODICE: LL107 Codice ISO: 03.33.03.006

Realizzato in fibra cava siliconata contenuta in una fodera di cotone. La traspirabilità e la resilienza proprie della fibra cava siliconata conferiscono elevate proprietà antidecubito.

Indicato per la protezione del tallone delle persone costrette a lunghi periodi di immobilità su letto o sedie a rotelle.

Dimensioni: altezza 17 cm. lunghezza 25 cm.





# POSIZIONATORE IN MICROSFERE DI POLISTIRENE RETTANGOLARE

CODICE: LL200 Codice ISO: 03.33.03.009

Posizionatore universale a rettangolo realizzato con in microsfere di polistirene, riveste con uno speciale tessuto bi-elastico, traspirante ed impermeabile.

Offre una vasta possibilità di impiego, creato come cuscino per il capo, può essere usato per dare sollievo a qualsiasi parte del corpo.

Dimensioni: 36X20 cm.



