

# Atene

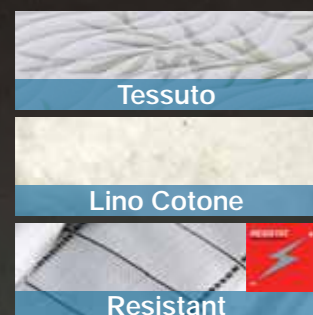
Tessuto: **Viscosa - Poliestere**

Composizione: **20% Viscosa - 80% Poliestere**

Peso: **370 gr. m<sup>2</sup>**



**Materassi climatizzati, dotati di ottimi sistemi di areazione e termoregolazione dell'umidità grazie alla differenziazione dei materiali che compongono le cover.**



L'imbottitura delle diverse cover è pensata per interagire con le caratteristiche del materasso, esaltandole o attenuandole.

Fai la differenza: scegli le imbottiture naturali che si adattano perfettamente alle diverse esigenze con performance di eccezionale freschezza e grande traspirabilità.

Da sempre la nostra azienda pone la massima cura nella scelta dei tessuti del materasso, unendo qualità e robustezza alla gradevolezza estetica e tattile. Studi e ricerche conducono a continui aggiornamenti di fantasie, trame e filati, per offrire le migliori soluzioni tecniche ed estetiche.



Rappresenta la soluzione ideale per chi vuole un materasso che duri nel tempo e che mantenga elevati livelli di igiene, grazie alla possibilità di togliere e lavare facilmente le cover.



Fascia perimetrale con inserto 3D altamente traspirante in grado di smaltire l'umidità in eccesso durante la notte. Dotato di maniglie cucite antistrappo, altamente resistenti.





# Atene

Lastra interna



COMFORT ★★★★★



- 1 Aloe Memory Forato DS 50
- 2 Poliuretano DS 35
- 3 Poliuretano DS 35



## MEMORY ALOE VERA

L'Aloe Vera tra tecnologia e natura. Le fibre con le quali è costruito il materasso memory derivano direttamente da una pianta della famiglia delle aloacee: l'Aloe Vera. Studi hanno dimostrato come i minerali contenuti nel succo nelle fibre di aloe sono dei costituenti degli enzimi che riescono a dare un importante supporto antiossidante e anti-invecchiamento delle cellule.



## POLIURETANI

Sono materiali estremamente innovativi e tecnologici, frutto della ricerca e dello sviluppo degli ultimi anni. Composti da un mix di polimeri evoluti e sostanze naturali che, lavorate in modo appropriato, danno origine ad un materiale incredibilmente elastico, flessibile, resistente ed ergonomico. Offrono capacità di adattamento perfetto alla forma e alla temperatura del corpo senza esercitare compressioni anomale oltre ad una ottimale traspirazione.

## Tessuto a maglia doppio elettronico 370 gr. e imbottitura lato Lana e lato Lino da 350 gr.



- Fibra morbida e flessibile e più liscia del cotone.
- Aspetto serico e più brillante, dovuto alla presenza di cere e grassi contenute insieme alla cellulosa.
- Maggiore Tenacità rispetto al cotone: le fibre estratte hanno una lunghezza che varia dai 50 ai 60 cm determinandone la maggiore resistenza meccanica.
- Aumenta la sua resistenza fino al 40% quando bagnato;
- Minore elasticità rispetto al cotone.
- Migliore conducibilità termica rispetto al cotone, lasciano una sensazione di freschezza e quindi molto adatto per abbigliamento estivo.
- Non tollera bene trattamenti con la candeggina.
- Gualcisce più facilmente del cotone alla minima piegatura, essendo una fibra a basso nerbo, riprendendo il suo aspetto solo dopo stirata.
- Produzione a basso impatto ambientale, ma a maggior costo di lavorazione.

## I benefici della Lana e del Lino



**Effetto spugna:** poichè è molto igroscopica, assorbe immediatamente lungo i suoi peli (internamente porosi) ogni minima traccia di umidità con cui entrò in contatto, portandola verso l'esterno, dove evapora.

**Effetto isotermico:** questa lana non scalda, è isolante, mantiene semplicemente la temperatura dei corpi con cui è a contatto: perciò, se da un lato c'è una temperatura di 37 gradi e dall'altro di 50 o più.

**Effetto antiparassiti (soprattutto acari):** la struttura e l'andamento dei peli impediscono l'accumulo, alla loro base, di polvere e sporco. In aggiunta all'assenza di calore e umidità all'interno del vello, tali caratteristiche non consentono il formarsi dell'ambiente adatto alla proliferazione di parassiti.

**Effetto antidecubito:** l'impianto a vello, malgrado la compressione esercitata dal corpo sdraiato, consente di conservare tante piccole cavità d'aria che agiscono come "ammortizzatori", evitando che si rallenti o fermi la circolazione del sangue nei punti di contatto.

## Comfort e freschezza per una notte di sonno perfetta.

### MATERASSO CON TESSUTO IN NATURAL OLIVE

Crea un microclima ottimale intorno al corpo donando una sensazione di sana freschezza durante il riposo. Questo tessuto consente una maggiore traspirabilità e una più rapida ed efficiente circolazione dell'umidità all'interno del materasso, facilitandone l'allontanamento dal corpo e regalando una sensazione di assoluta freschezza e di massimo comfort.

## Materasso Natural Olive viscosa Lurex con trattamento olio.



L'olivo è ricco di una sostanza particolare l'Oleuropeina (Oleuropein), un glucoside amaro di cui ne è particolarmente ricco il fogliame. L'idrolisi dell'Oleuropeina genera delle molecole importantissime per la nostra salute: l'Acido Elenolico, l'Idrossitirosolo, il Tirosolo e la Rutina. Le foglie dell'olivo hanno proprietà astringente e depurativa, i preparati a base di foglie e olio d'oliva hanno un effetto curativo per tutti i tipi di infiammazione.

Le foglie dell'olivo possiedono un forte effetto ipotensivo. L'olio di oliva è un colagogo ( favorisce il drenaggio della bile) fornisce inoltre potenti antiossidanti attraverso la vitamina E e polifenoli.

Il consumo regolare di olio d'oliva favorisce la crescita ossea, ha un effetto lassativo, guarisce ulcere e previene senilità. L'olio d'oliva contiene le vitamine A, B, K ed E e molti minerali, proteine vegetali e acidi grassi monoinsaturi. La virtù principale di olio d'oliva è la prevenzione delle seguenti malattie: riduce il colesterolo, cura alcuni tipi di cancro, disturbi senili degli anziani. L'olivo e il suo utilizzo in Omeopatia In Omeopatia è utilizzato per le sue proprietà come febbrifughe, ipoglicemizzanti, diuretiche, ipotensivanti e per merito dell'oleuropeide inoltre è considerato una pianta spasmolitica, antiossidante.

È un tonico cardiaco, poichè dà elasticità alle arterie, migliora la circolazione del sangue, riduce la pressione alta e protegge il cuore da patologie. È un utile rimedio per infiammazioni artritiche, come ad esempio l'artrite reumatoide. Viene indicato negli stati di astenia e nella sindrome da fatica cronica. Aiuta a combattere la produzione di radicali liberi.

## Sistema Resistant in Fibra di Carbonio



Il nuovissimo **Sistema Resistant in Fibra di Carbonio** adottato nei nostri materassi schermante antistatico, realizzato con fili di Carbonio inseriti nel tessuto della fodera che rende il materasso ed il sonno più rigenerante e confortevole riducendo la carica elettrostatica contro lo stress.

Le materie prime italiane rigorosamente selezionate da una squadra di tecnici artigiani, un'Azienda sinónimo di eccellenza e qualità.