

# Leonardo

**FACONDINI**<sup>®</sup>  
MATERASSI & LETTI

AQ  
Artigianato Italiano di  
ALTA QUALITA'

**FACONDINI**<sup>®</sup>  
MATERASSI & LETTI

Il sicuro meccanismo di apertura è facilitato da pistoni a gas per poter utilizzare il letto a scomparsa con divano e mensola ogni giorno e senza fatica. La seduta del divano scompare al di sotto della struttura attraverso un innovativo meccanismo, mentre lo schienale resta agganciato al frontale del letto per ottimizzare al massimo lo spazio e avere il letto pronto in pochi secondi! E' possibile lasciare lenzuola o coperte insieme al materasso (non incluso).



## LEONARDO 140

Chiuso: L 155,2 x P 40,5 (solo mobile) 120,5 (con divano) x H 218,3 cm  
Aperto: L 155,2 x P 224 x H 218,3 cm  
Rete: L 140 x P 200 cm  
Materasso: L 140 x P 200 x H 24 cm (massimo), non incluso.

## LEONARDO 160

Chiuso: L 175,2 x P 40,5 (solo mobile) 120,5 (con divano) x H 218,3 cm  
Aperto: L 175,2 x P 224 x H 218,3 cm  
Rete: L 160 x P 200 cm  
Materasso: L 160 x P 200 x H 24 cm (massimo), non incluso.

## Finiture



|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
| <b>RAVENNA</b><br>Via Zalamella, 89<br>Ravenna<br>tel. 0544.465.439 | <b>CESENA</b><br>Viale G. Marconi, 151<br>Cesena (zona stadio)<br>tel. 0547.30.44.44 | <b>RIMINI</b><br>Via Flaminia, 222/A<br>Rivazzurra di Rimini<br>tel. 0541.375.975 | <b>FANO</b><br>Viale 1° Maggio, 65<br>Fano<br>tel. 0721.80.88.48 | <b>PESARO</b><br>Via Gradara, 18<br>Pesaro<br>tel. 0721.28.73.00 |
|---|--|---|--|--|

Via dell'Industria 40, 61122 Pesaro - tel. 0721.48.15.00 fax 0721.48.15.01

[www.facondini.it](http://www.facondini.it)

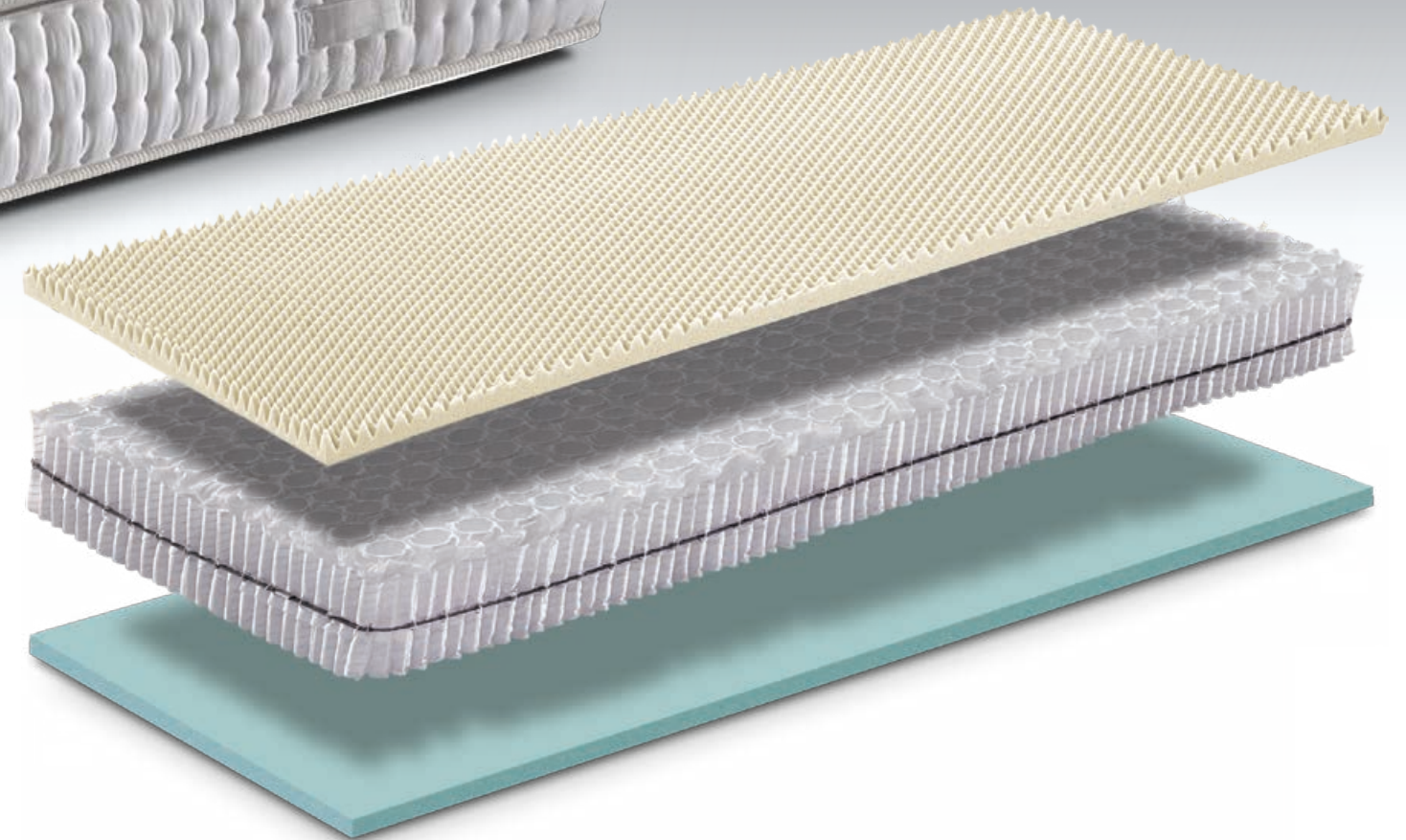
**MATERASSI.COM**<sup>®</sup>  
Punto di riferimento per il riposo in Italia  
**Acquista on-line!**  
[www.materassi.com](http://www.materassi.com)

**6000** + **Certificato**  
MOLLE  
**SOIA**  
memory

Cortina







# Cortina

**Un materasso a molle dal doppio utilizzo. Un lato a portanza medio/rigida e l'altro a portanza rigida.**

Il sistema di molleggio a 6000 molle indipendenti è in assoluto il più evoluto e all'avanguardia presente sul mercato. Le compattissime micro-molle (2000 molle al metro quadrato) sono posizionate su due strati sovrapposti. Si ottiene così un supporto di tipo progressivo: le molle posizionate sullo strato superficiale, molto sensibili e reattive, servono ad accogliere con precisione il corpo reagendo anche alla minima sollecitazione/pressione. Le molle posizionate nello strato centrale, molto rigide e compatte, hanno una funzione strutturale e sono in grado di sostenere anche pesi elevatissimi.

Il risultato è un materasso dalle altissime prestazioni adatto a qualsiasi esigenza ma particolarmente rivolto a chi cerca un supporto deciso. Su uno dei due lati del materasso viene applicato uno strato in Memory Soia che rende il supporto ancora più avvolgente e morbido al tatto.

- LATO INVERNALE** Imbottitura in pura lana Merino sanitaria. (non si infeltrisce lavandola)
- LATO ESTIVO** Imbottitura in puro lino naturale 100%.
- LA STRA INTERNA** Lastra interna a 6000 molle indipendenti (nella versione matrimoniale), distribuite su 2 strati per ottenere un supporto progressivo. Struttura a 7 zone di portanza differenziata abbinata a uno strato di Memory Soia nella parte superiore, e uno di Aquagel nella parte inferiore.
- RIVESTIMENTO** Fodera **Virtuoso** realizzata in cotone 100% elasticizzato. Anallergica e antimicrobica. Lavabile in lavatrice a 60°.
- CERNIERA PARTICOLARITA'** Speciale lega non metallica su 4 lati per rendere il rivestimento divisibile in 2 parti. Fascia 3D tridimensionale per favorire la traspirazione del materasso, maniglie con interno in ecopelle. Fibra di carbonio ZESTAT 901 antistatica che elimina le onde elettromagnetiche.
- GARANZIA** 5 anni.
- ALTEZZA LASTRA** 21 cm.
- ALTEZZA TOTALE** 26 cm.



I materassi a molle indipendenti sono costituiti da micro-molle racchiuse ognuna in un sacchetto che agiscono indipendentemente l'una dall'altra sorreggendo delicatamente il corpo ed adeguandosi ad ogni suo più lieve movimento. Distendendosi su di un materasso a molle indipendenti si vanno ad attivare esclusivamente le molle che ricevono una pressione senza sollecitare le altre. Il molleggio è costituito da molle di diversa portanza (7 zone differenziate) per rispettare i diversi carichi pressori del corpo donando così un'ergonomia perfetta.

