### RISULTATI DEL POSTURTEST



#### **INFORMAZIONI GENERALI**

NOME Lorenzo

COGNOME Di Berardino

ETÀ 27

VIA Mare Adriatico, 4

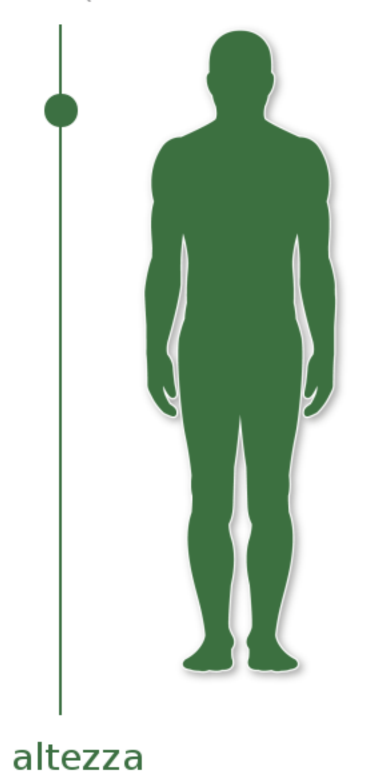
CITTÀ Santa Teresa di Spoltore

TELEFONO 3283330313

EMAIL lorenzodiberardino@apio.cc

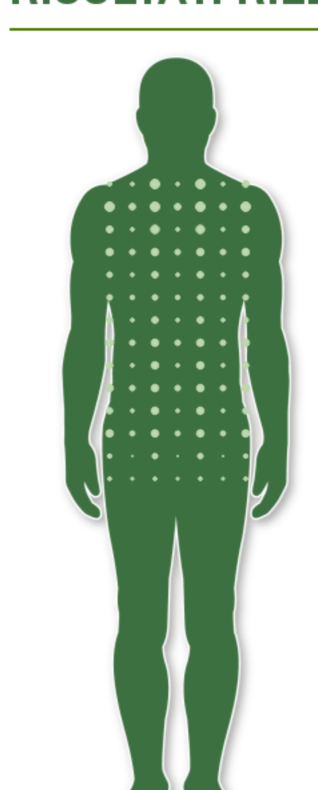
PESO 60 Kg

IMC (indice di Massa Corporea) 0



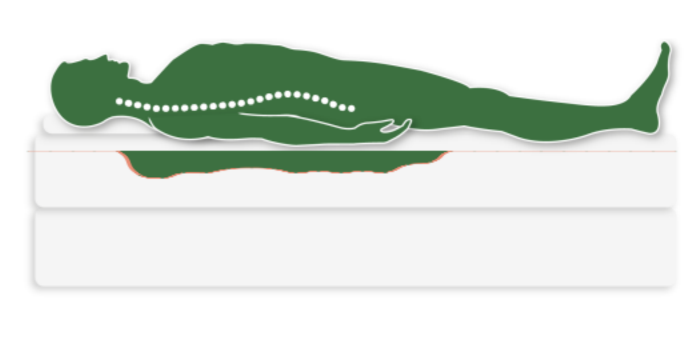
179

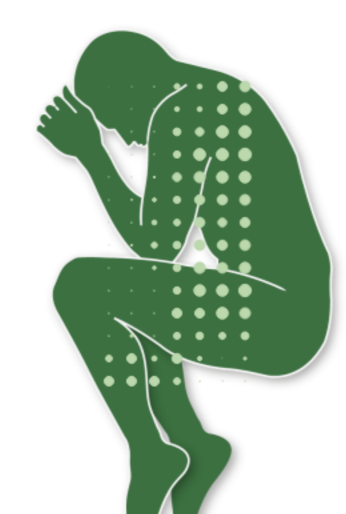
#### RISULTATI RILEVATI DURANTE IL TEST



#### **POSIZIONE SUPINA**

mappa dei punti di pressione rilevati e curva di affondamento nella posizione supina.

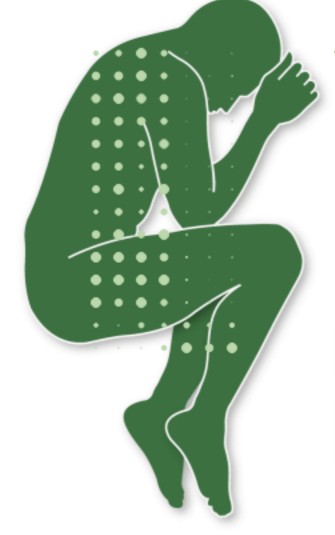




#### **POSIZIONE FETALE DESTRA**

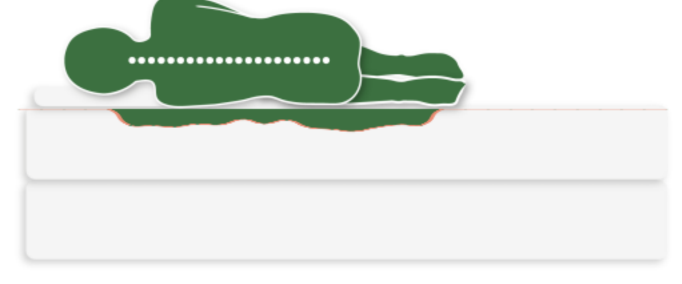
mappa dei punti di pressione rilevati e curva di affondamento nella posizione fetale destra.





#### **POSIZIONE FETALE SINISTRA**

mappa dei punti di pressione rilevati e curva di affondamento nella posizione fetale sinistra.



### **MATERASSI CONSIGLIATI**











# LS 01

soffice - sfoderabile

Soffice Media portanza Avvolgente Ergonomico Posizione di riposo fisiologicamente corretta

7 zone a portanza differenziata Automodellante Antiacaro Sfoderabile Igienizzabile Climatizzato

Boxato

Traspirante e ventilato Tecnologia NFC



Tessuto composizione: cotone naturale. Antiacaro. Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa certificata WOOLMARK, termo-accumulante.

Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito in tessuto.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Isolante microforato soffice, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Molleggio a 7 zone di portanza differenziata per i diversi punti d'appoggio, composto, per il matrimoniale, da circa 850 molle indipendenti in filo d'acciaio al carbonio diametro mm 1,8, temprate, automodellanti, insacchettate singolarmente in guaine di tessuto.

Sistema box di sostegno perimetrale in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità, microforato, deumidificante.

Isolante microforato soffice, deumidificante, per una perfetta traspirazione, in Polycell espanso, indeformabile, ad alta densità.

Tessuto di rivestimento della struttura di molleggio.

Sottofodera del guscio imbottito in tessuto.

Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante

Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.

Tessuto composizione: cotone naturale. Antiacaro. Lavorazione











Spessore cm 23

Coefficiente di sostegno



Materasso a molle











# AG 02

schiuma in gel - sfoderabile

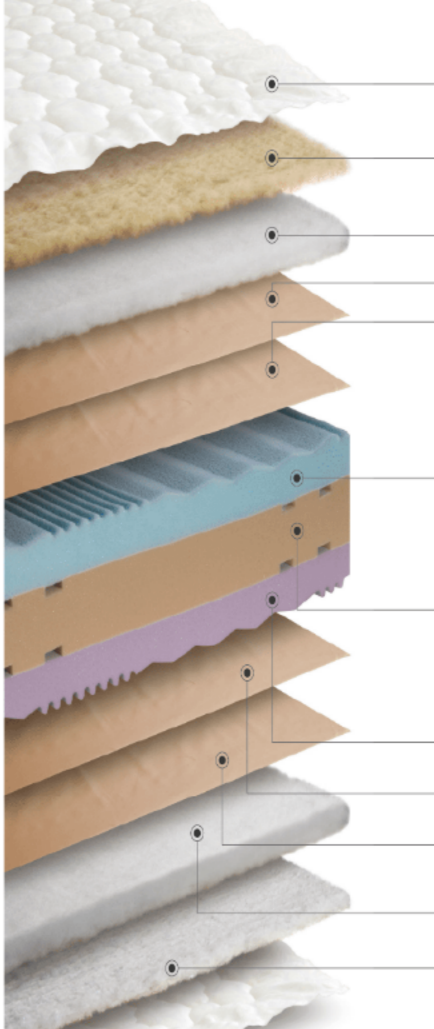
Con strato in schiuma di Gel Elevate prestazioni ergonomiche, di traspirazione e senso di freschezza Tessuto Clima Canapa effetto Fresh Stratificato per una compressione progressiva dei materiali 9 zone differenziate Massima adattabilità alle forme del corpo

Posizione di riposo fisiologicamente

Indicato per reti articolate

Antiacaro Ecocompatibile Sfoderabile Igienizzabile Climatizzato Tecnologia NFC

Imballo in cartone rigido



Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.

Imbottitura invernale in pura lana vergine da tosa, certificata WOOLMARK, termo-accumulante.

Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Sottofodera del guscio imbottito.

Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di waterform.

Strato WaterGEL in schiuma di GEL effetto fresch, ad alta tecnologia, eccellenti performance ergonomiche e straordinaria traspirabilità. Trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, resistente alle deformazioni, microforato, a celle aperte intercomunicanti, densità 50 kg/mc. Lavorato con tagli e zone differenziate. Spessore cm 5,5.

Strato Waterform Performance, automodellante, trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, resistente alle deformazioni, alta traspirabilità, microforato, a celle aperte intercomunicanti, densità 35 kg/mc. Lavorato con tagli e zone differenziate. Spessore cm 7.

Strato Waterform Ecoelast trattato igienicamente contro acari, batteri, muffe ed odori, eco-compatibile, resistente alle deformazioni, automodellante, alta traspirabilità, microforato, a celle aperte intercomunicanti, densità 40 kg/mc. Lavorato con tagli e zone differenziate. Spessore cm 5,5.

Tessuto protettivo di rivestimento del monoblocco di waterform.

Sottofodera del guscio imbottito.

Imbottitura High-Tech reticolata tridimensionale, elastica e resistente alla compressione, traspirante.

Imbottitura estiva in puro cotone da fiocco, termo-diffusore.

Tessuto Clima Canapa effetto Fresh composizione: Canapa naturale. Antiacaro. Traspirante. Lavorazione Jacquard.



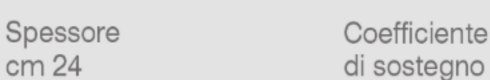
corretta











cm 24



