

Quarzo

Tessuto con proprietà termo-regolatrici e igroscopiche



MADE IN ITALY

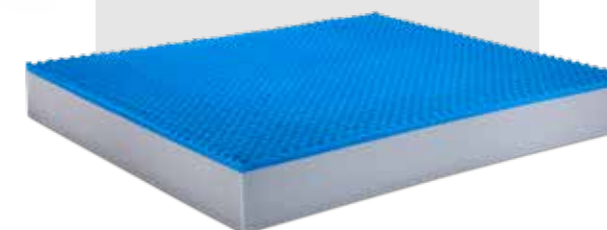
Quarzo

Altezza Totale	23 cm
Imbottitura	400 gr poliestere
Lato Inferiore	400 gr poliestere
Cerniera	4 lati
Fascia	Alcantara
Maniglie	N°4



Grey Massage

Altezza Totale	22,5 cm
Memory bleu	3,5 cm
Techno Foam d25 grigio	19 cm



Quarzo

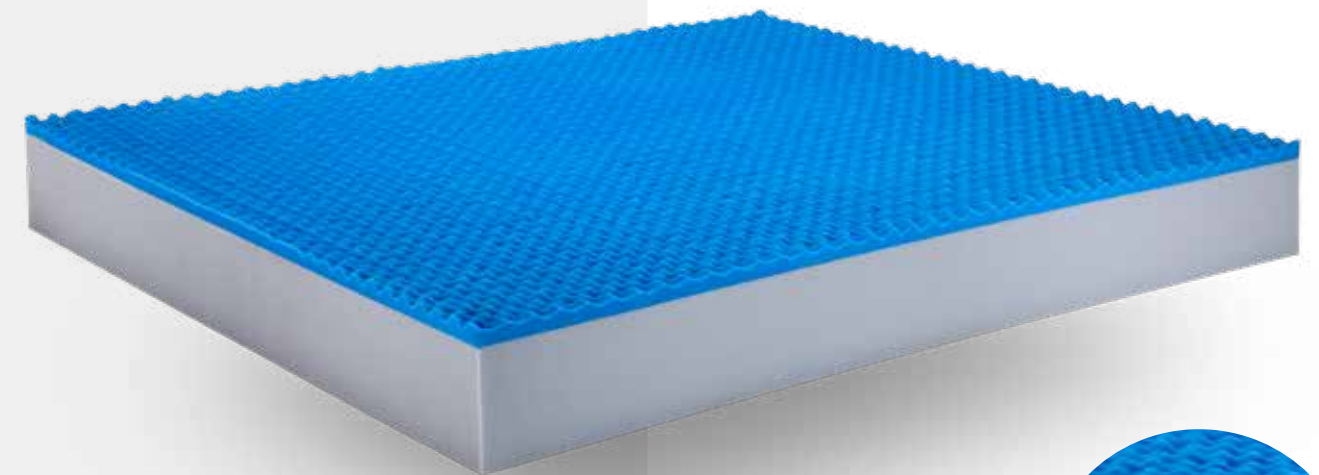
Elite è realizzato con speciali tecnofibre "high resilience" e cachemire rendono questo innovativo tessuto climatizzato e lavabile. Le proprietà termo-regolatrici e igroscopiche di queste fibre garantiscono un corretto microclima in ogni stagione. Inoltre, la particolare struttura a sezione

cava delle tecnofibre consente un'elevata circolazione dell'aria e il conseguente rapido smaltimento dell'umidità in eccesso. Il tessuto, realizzato con pregiati filati a 3 colori, è protetto con trattamenti dalle spiccate proprietà antibatteriche e anti-acaro.

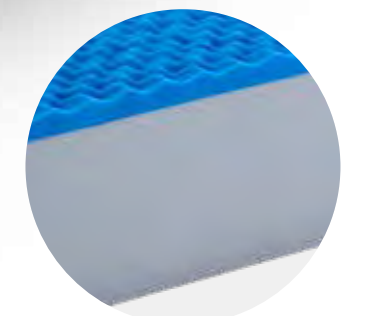
Grey Massage

Materasso composto da due strati, quella superiore in Memory Foam bugnato che è una particolare lavorazione in rilievo, auto massaggiante e automodellante, per garantire un riposo rilassante, mentre, la parte inferiore è in in Techno Foam schiumato

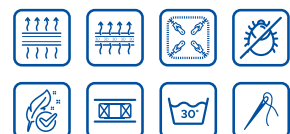
ad acqua, per una maggiore traspirabilità. Questo connubio innovativo tra i due strati produce una ottima distribuzione della pressione sull'intero corpo, garantendo un riposo naturale e rigenerante.



22,5 cm



memory



Morbido

Semirigido

Rigido

23 cm

Diamante

Realizzato con cristalli
Bio-Ceramici



MADE IN ITALY

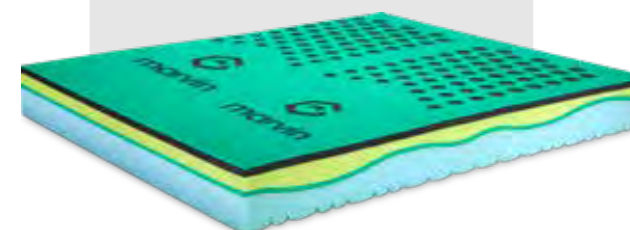
Diamante

Altezza Totale	24 cm
Imbottitura	500 gr bioceramica+poliestere
Lato Inferiore	Antiscivolo
Cerniera	4 lati
Fascia	3d+Alcantara
Maniglie	N°4



Graphenergy Green

Altezza Totale	21 cm
Techno Foam Disegnato	0,5 cm
Memory Graphenergy	2,5 cm
Memory Yellow	4,5 cm
Techno Foam d35	1,5 cm
Techno Foam d30	12 cm



Diamante

Realizzato con filati in poliestere e a cristalli **Bio-Ceramici**. Questa fibra offre una protezione totale contro le mutazioni ambientali. Da un lato svolge una funzione schermante dei dannosi raggi **UVA** e **UVB**, dall'altro assorbe il calore del corpo e lo restituisce sotto forma di raggi benefici.

Le principali proprietà della bioceramica

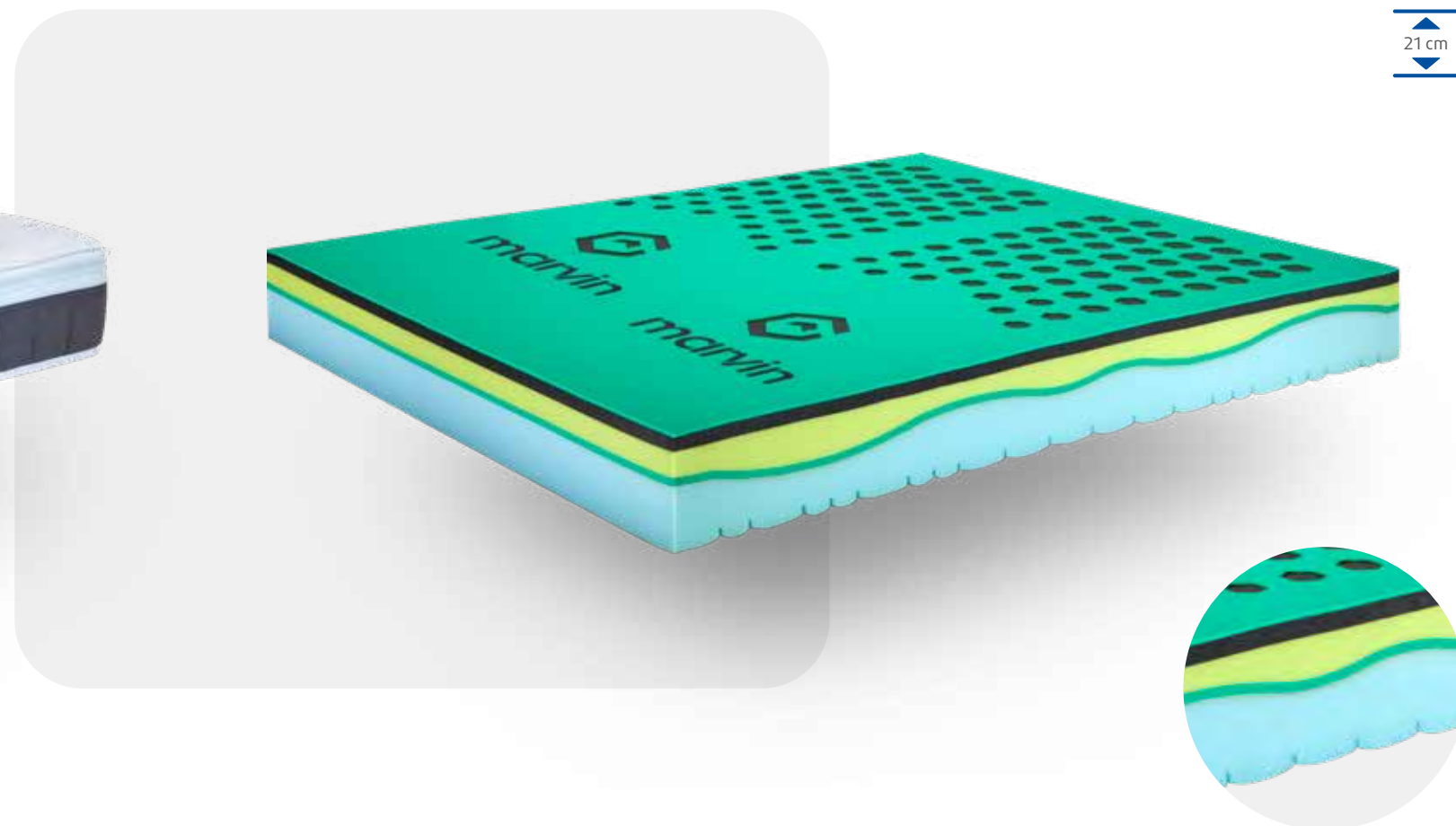
sono: effetto anti odore e antibatterico permanente, dilatazione dei vasi capillari, aumento della microcircolazione, attivazione del metabolismo dei tessuti e delle cellule, effetto riequilibrante. Il suo tessuto elegante, associato a una superficie morbida, rende il materasso esteticamente armonioso e di una bellezza senza eguali.

Graphenergy Green

L'ultima frontiera della tecnologia:

Base in Techno Foam portante con sagomatura ad onda sovrapposta da un altro strato di 2 cm di Techno Foam ad alta densità, insieme seguono l'anatomia

del corpo. Successivamente un primo strato di Memory e a seguire, sul lato superiore, uno strato speciale di Memory Graphenergy rivestito da un particolare strato di poliuretano per una maggior traspirazione.



Su richiesta variante con

BIOSTAN

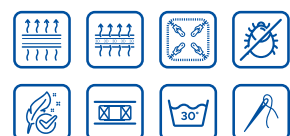
BIO CERAMIC



3space

techno foam

memory



- Morbido
- Semirigido**
- Rigido

24 cm

Corallo

Realizzato con cristalli
Bio-Ceramici



MADE IN ITALY

Corallo

Altezza Totale	24 cm
Imbottitura	500 gr bioceramica+poliestere
Lato Inferiore	Antiscivolo
Cerniera	4 lati
Fascia	3d+Alcantara
Maniglie	N°4



Graphenergy Plus

Altezza Totale	20 cm
Memory Graphenergy	2,5 cm
Memory White	3,5 cm
Techno Foam d30 rosa	14 cm



Corallo

Realizzato con filati in poliestere e a cristalli **Bio-Ceramici**. Questa fibra offre una protezione totale contro le mutazioni ambientali. Da un lato svolge una funzione schermante dei dannosi raggi **UVA** e **UVB**, dall'altro assorbe il calore del corpo e lo restituisce sotto forma di raggi benefici.

Le principali proprietà della bioceramica

sono: effetto anti odore e antibatterico permanente, dilatazione dei vasi capillari, aumento della microcircolazione, attivazione del metabolismo dei tessuti e delle cellule, effetto riequilibrante. Il suo tessuto elegante, associato a una superficie morbida, rende il materasso esteticamente armonioso e di una bellezza senza eguali.

Grafenergy Plus

Il materasso è realizzato con due strati di memory di cui quello superiore con il Graphenergy e il secondo strato in memory foam, accogliente e sensibile al calore umano, automodellante e a rientro graduale e per la parte sottostante uno strato di 15 cm, si utilizza il techno foam schiumato ad acqua che garantisce un'eccellente traspirabilità ed

un'ottima portanza.

Questo connubio tra materiali innovativi produce una perfetta distribuzione della pressione sull'intero corpo; le forme del corpo sono memorizzate grazie alla deformabilità del materiale termosensibile, e consente un riposo assolutamente naturale e rigenerante.



BIO CERAMIC



Ambra

Prezioso rivestimento realizzato
in fibra d'argento



MADE IN ITALY

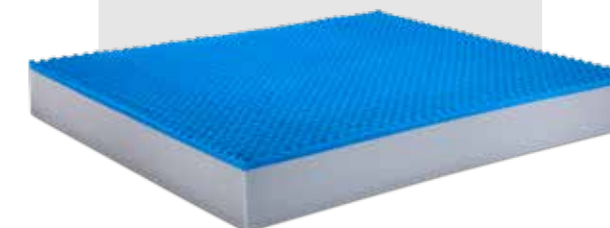
Ambra

Altezza Totale	24 cm
Imbottitura	400gr+Poliestere
Lato Inferiore	400gr+Poliestere
Cerniera	4 lati
Fascia	3d
Maniglie	N°4



Grey Massage

Altezza Totale	22,5 cm
Memory bleu	3,5 cm
Techno Foam d25 grigio	19 cm



Ambra

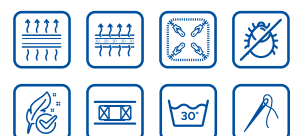
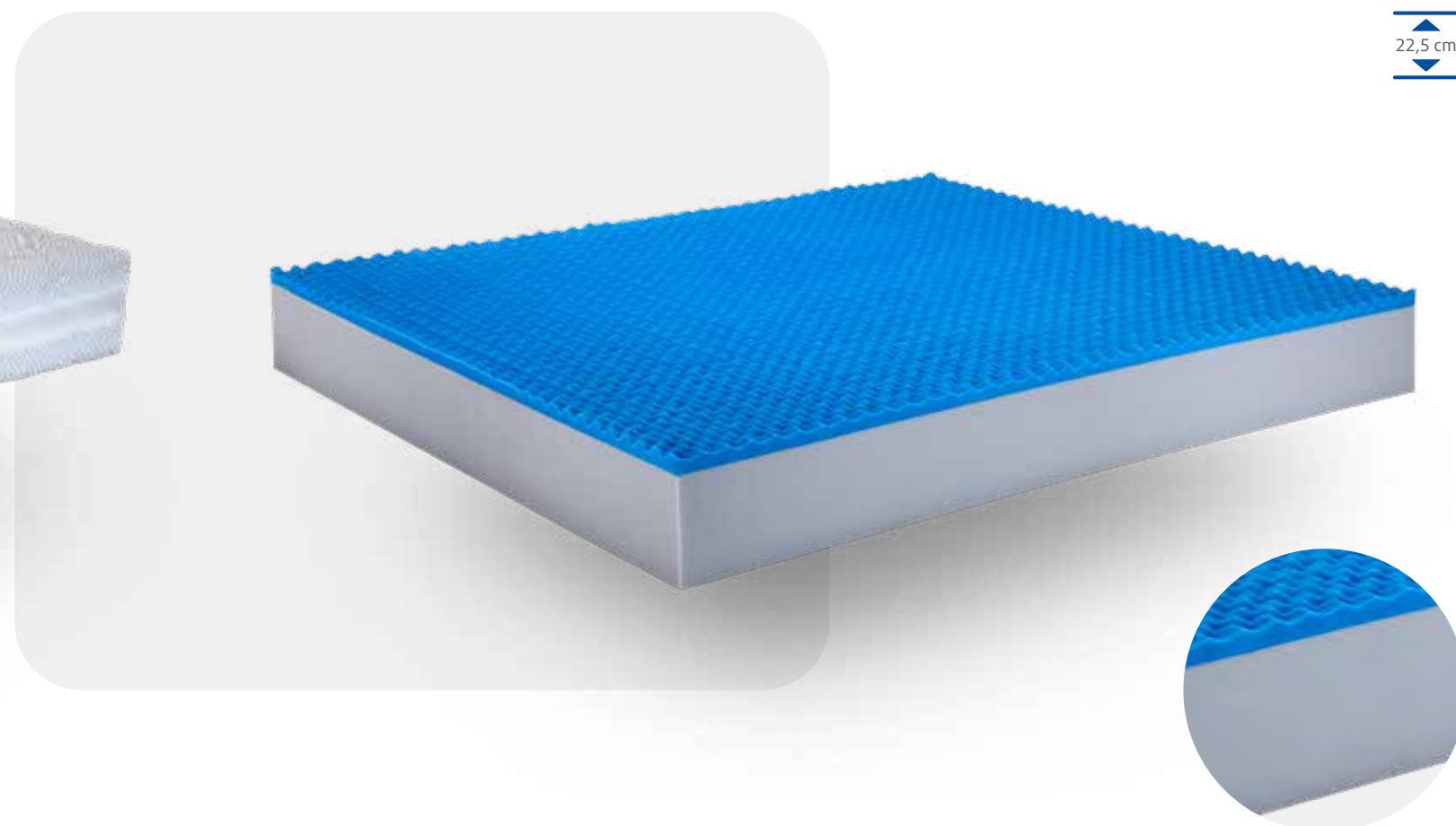
È un rivestimento **prezioso** in tutti i sensi. La fibra d'argento, si unisce ad una fibra tessile per dare al tessuto molte proprietà. Tale materiale è **anti-microbico** in quanto l'argento svolge una potente azione **antibiotica** (nel passato era addirittura applicato sulle ferite a scopo medicale). Gli ioni di argento, reagendo e legandosi agli enzimi della cellula dei germi, ne inibiscono la moltiplicazione in modo da

estingerli. È antistatico poiché l'alto valore di conduttività elettrica svolge una importante funzione nel dissipare all'istante le fastidiose cariche elettrostatiche, questo rivestimento è in grado di regolarizzare la temperatura corporea grazie al potere irraggiante (che consiste nel conservare il calore generato dal corpo umano) e riflettente (distribuzione uniforme dello stesso calore umano verso l'esterno).

Grey Massage

Materasso composto da due strati, quella superiore in Memory Foam bugnato che è una particolare lavorazione in rilievo, automassaggiante e automodellante, per garantire un riposo rilassante, mentre, la parte inferiore è in in Techno Foam schiumato

ad acqua, per una maggiore traspirabilità. Questo connubio innovativo tra i due strati produce una ottima distribuzione della pressione sull'intero corpo, garantendo un riposo naturale e rigenerante.



BIOSTAN

Tessuto brevettato e
scientificamente testato



MADE IN ITALY

Certificato da:



Dr. Settimio Grimaldi
Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Medicina Sperimentale

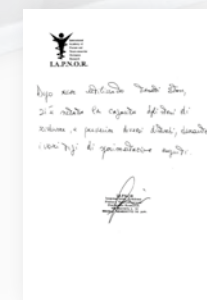
Approvato e consigliato

B.E.R.I.A.R.
I.A.P.N.O.R.
Società internazionale di Biocibernetica
Istituto Culturale di Medicina Naturale e
Scienze Umane
Università di Chieti
Università di Catania
Università La Sapienza di Roma

Testato e accreditato

Politecnico di Milano
IMQ
GEO - BYO (Svizzera)

I Nostri Certificati



BIOSTAN

La tecnologia BioStan è uno speciale tessuto brevettato, che, dopo scrupolosi e ripetuti controlli scientifici effettuati e certificati dal CNR, si è dimostrato in grado di inibire gli effetti dovuti all'esposizione delle onde generate dai campi elettrici ed elettromagnetici, ed è efficace contro la minaccia di emissioni geopatogene.

FIR

La tecnologia FIR è una speciale fibra in grado di svolgere un'azione altamente benefica per il corpo umano questa tecnologia è in grado di riprodurre i FIR emessi dal sole (raggi infrarossi lontani) appartenenti allo spettro della luce solare e simili alle sue radiazioni invisibili, in quanto capaci di penetrare alla profondità di 4/5 cm e vibrare alla stessa frequenza dell'organismo umano. Come dimostrano alcuni studi di ricerca in ambito biologico, grazie a queste caratteristiche, i FIR vengono assorbiti con grande facilità dall'organismo, stimolando il sistema micro circolatorio del corpo e rafforzando il metabolismo.

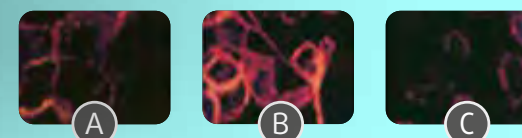
Analisi effettuate al CNR

In **A** abbiamo cellule umane non esposte ai campi elettromagnetici, la loro morfologia è a simmetria sferica. In **B** abbiamo cellule che sono state esposte ai campi elettromagnetici, in questo caso lo stress elettromagnetico risulta una modificazione strutturale (la cellula si

allunga); in **C** la cellula è esposta al campo elettromagnetico ma è protetta dal tessuto Biostan, la morfologia della cellula è mantenuta originale.



Presidio Medico Sanitario
DISPOSITIVO MEDICO



Effetto dei tessuti BioStan su cellule epiteliali umane esposte a campi elettromagnetici.

Tra i maggiori benefici abbiamo:

- Protegge da onde elettriche ed elettromagnetiche;
- Previene l'insonnia, stress, ansia, cefalee persistenti, problemi circolatori e aiuta la prevenzione e la cura della cellulite;
- Migliora il sonno, favorisce la circolazione, migliora l'efficienza alla guida, migliora il rendimento sul lavoro e nello studio e coadiuva l'attività fisica;
- Mantiene costante la temperatura corporea sia in condizioni di eccessivo caldo e freddo;
- Antinfiammatorio principalmente sulle patologie osteoarticolari.

Certificato da:



Dr. Settimio Grimaldi
Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Medicina Sperimentale

Approvato e consigliato

B.E.R.I.A.R.
I.A.P.N.O.R.
Società internazionale di Biocibernetica
Istituto Culturale di Medicina Naturale e Scienze Umane
Università di Chieti
Università di Catania
Università La Sapienza di Roma

Testato e accreditato

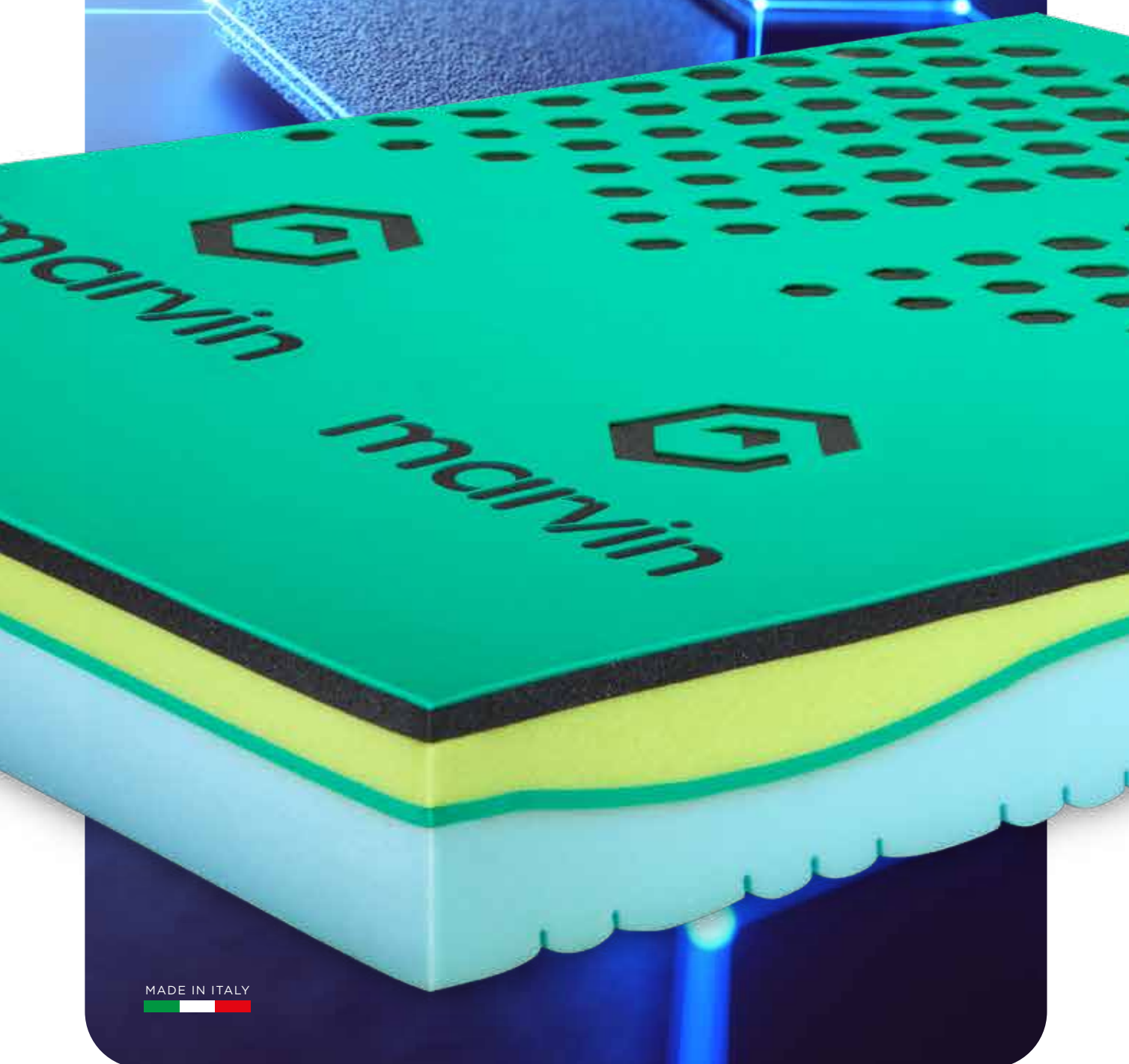
Politecnico di Milano
IMQ
GEO - BYO (Svizzera)

I Nostri Certificati



 **GraphEnergy**

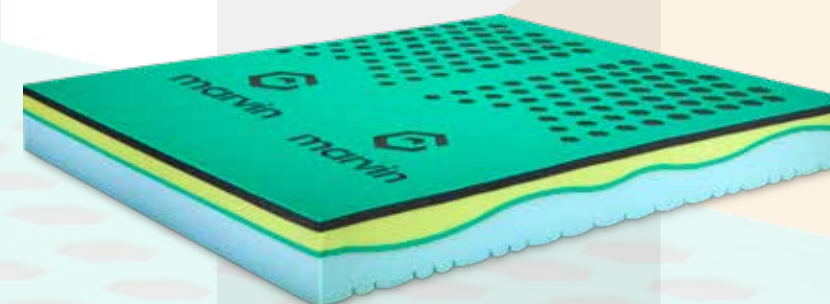
Il materiale che rappresenta
l'ultima frontiera della tecnologia



MADE IN ITALY



Graphenergy green



Graphenergy Plus

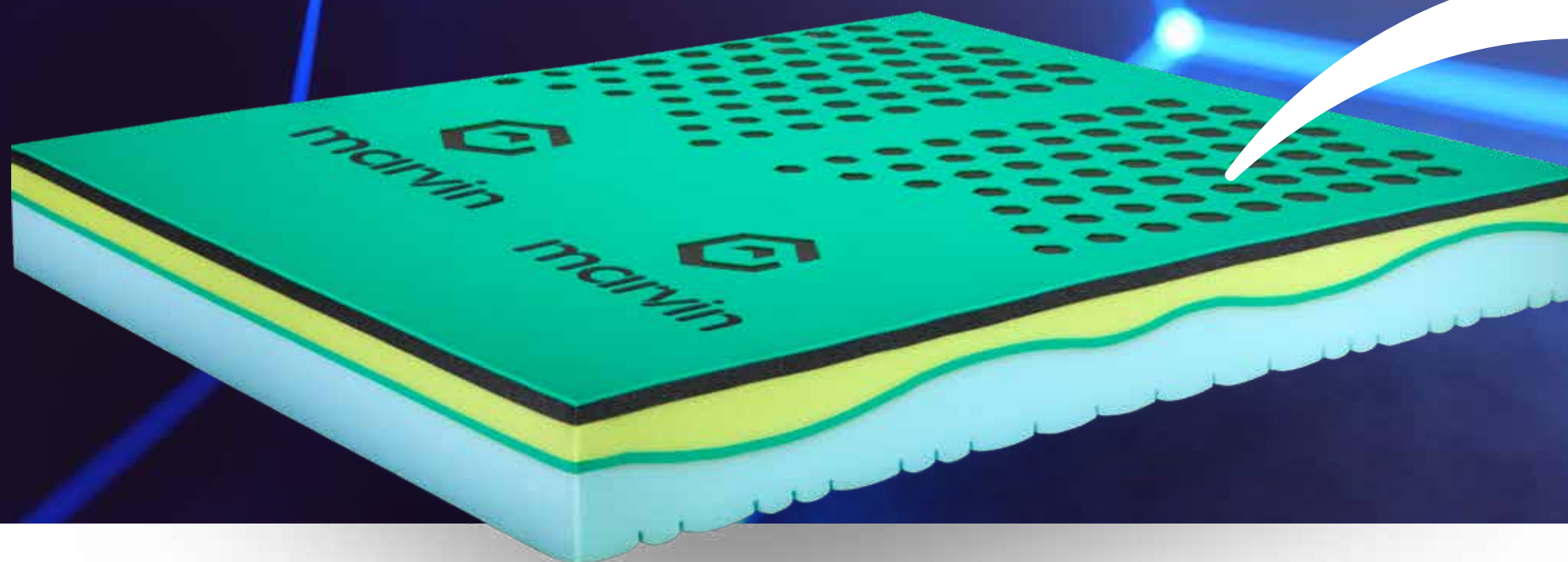


Il grafene è un materiale leggero e forte ed è il miglior conduttore di calore ed elettricità mai conosciuto, è chiamato "materiale delle meraviglie" per le sue caratteristiche intrinseche ed è indiscutibilmente il materiale bi-dimensionale più famoso. Viene prodotto dalla grafite ed è costituito da

un mono-strato di atomi di carbonio ed è il materiale più sottile che esiste in natura. Si distingue dagli altri materiali a base di carbonio in quanto, nella struttura molecolare del grafene, gli atomi sono disposti su un unico piano e posti ai vertici di un esagono (a nido d'ape).

Il Graphene

- Il Grafene riduce al minimo lo stress e l'esaurimento rimuovendo l'energia negativa e l'elettricità statica.
- Dal più grande conduttore termico esistente, nasce un prodotto 100% di origine naturale.
- Il primo materasso in Grafene. Termoregolante, Antibatterico e Antistatico.



Presidio Medico Sanitario
DISPOSITIVO MEDICO



memory



Scudo UV



Comfort Termic



Antibatterico e Antivirale



esistente all'abrasione



ipoallergenico e dermatologicamente testato

• No Smog Elettromagnetico

Crea una barriera contro l'inquinamento elettromagnetico e le cariche elettrostatiche che oggi invadono gli ambienti in cui viviamo.

• Azione di Schermatura

Le caratteristiche morfologiche di Graphenergy creano una schermatura permanente che respinge le radiazioni generate dagli impianti per telecomunicazioni e dagli elettrodomestici che ci circondano.

• Antistatico

Graphenergy disperde in maniera non nociva quelle cariche elettriche generate dalla frizione di due oggetti.

• Ergonomico

Le lastre con Graphenergy e techno foam donano benefici durante il nostro riposo grazie alla loro ergonomia.

Advance



MADE IN ITALY

Advance

Esclusivo rivestimento delle doghe con supporto melaminico con finitura effetto seta nei caldi e materici colori della terra. Un rivestimento che crea una barriera vapore alla naturale traspirazione del materasso che garantisce una lunga durata nel tempo del supporto ergonomico.

Rete suddivisa in 3 zone:

Spalle - Doga anatomica per accogliere le spalle nelle posizioni assunte durante il riposo;

Lordosi - listello lombare;

Bacino - listello anatomico con regolatore di rigidità.



Fissa Singola



Fissa Matrimoniale



Design e Innovazione

il porta doghe in SEBS Exclusive, con il suo esclusivo disegno ad onda, permette di variare e regolare la rigidità del supporto ergonomico grazie ad un apposito meccanismo



Manuale Singola



Doga sagomata terminale



Doga anatomica per accogliere le spalle nelle posizioni assunte durante il riposo



Manuale Matrimoniale



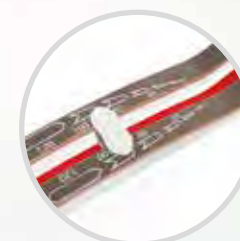
Elettrica Singola



Doga di maggiore portanza per un corretto sostegno della lordosi



Elettrica Matrimoniale

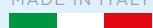


Doga anatomica con regolare rigidità zona bacino

Exclusive



MADE IN ITALY



Exclusive

Esclusivo rivestimento delle doghe con supporto melaminico con finitura effetto seta nei caldi e materici colori della terra. Un rivestimento che crea una barriera vapore alla naturale traspirazione del materasso che garantisce una lunga durata nel tempo del supporto ergonomico.

Rete suddivisa in 3 zone:

Spalle elementi indipendenti 3D a portanza morbida di colore grigio chiaro;

Lordosi - listello lombare;

Bacino - listello anatomico con regolatore di rigidità.



Fissa Singola



Presidio Medico Sanitario
DISPOSITIVO MEDICO



Fissa Matrimoniale



Design e Innovazione

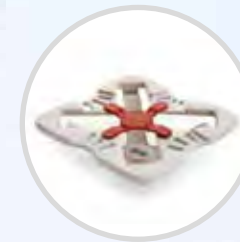
il porta doghe in SEBS Exclusive, con il suo esclusivo disegno ad onda, permette di variare e regolare la rigidità del supporto ergonomico grazie ad un apposito meccanismo



Manuale Singola



Doga sagomata terminale



Elemento 3d per una corretta postura della spalla



Manuale Matrimoniale



Elettrica Singola



Doga di maggiore portanza per un corretto sostegno della lordosi



Doga anatomica con regolare rigidità zona bacino

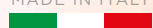


Elettrica Matrimoniale

Comfort



MADE IN ITALY



Comfort

Questa rete è disponibile nei modelli fisso, manuale ed elettrico nelle misure singole, piazza e mezzo e matrimoniale. La zona spalla è caratterizzata da una particolare

doga ad ala di gabbiano con pellicola melaminica rossa mentre la zona del bacino è composta da regolatori di rigidità e sono di colore bianco.



Fissa Singola



Fissa Matrimoniale



Regolatori di Rigidità

Nella zona del bacino la portata è graduata dai regolatori di rigidità



Manuale Singola



Manuale Matrimoniale



Sospensione in SEBS



Doga ad ala di gabbiano



Elettrica Singola



Elettrica Matrimoniale

Diamante



Bioceramic

BIOSTAN



MADE IN ITALY



Diamante

I guanciali in Talanext favoriscono il naturale rilassamento del corpo con un'azione di allungamento e riposizionamento dei dischi intervertebrali della zona cervicale e dell'intera colonna, qualsiasi essa sia la

posizione in cui si dorme. I guanciali in Talanext si comprimono solo nel punto di contatto reagendo in maniera immediata con una corretta risposta elastica.

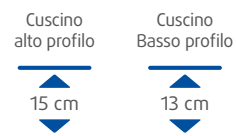


**Elasticità
Massima**



I vantaggi di riposare su un cuscino in Talanext

- Altamente Ergonomico e Confortevole
- Riduce le zone di alta pressione che danneggiano la circolazione sanguigna
- Traspirante Naturale, mantiene freschi durante il riposo
- Proprietà Antiallergiche
- Resistente all'umidità e al calore



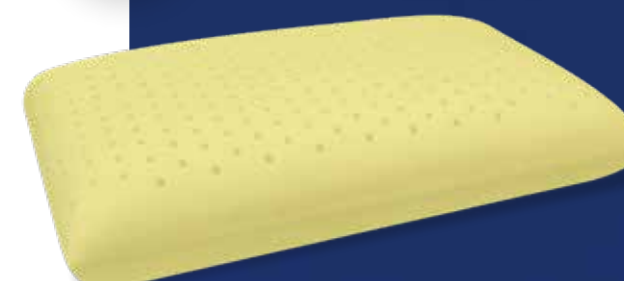
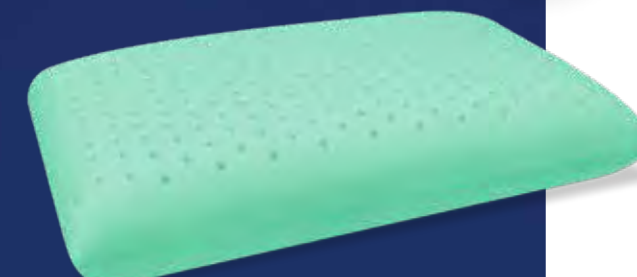
Andromeda
Cuscino in Lattice
Altezza 00 cm



Altair
Cuscino in Memory Foam
Altezza 00 cm



Aloe
Cuscino in Memory Foam
con fori passanti e aggiunta
di Aloe Vera
Altezza 15 e 13 cm



Camomilla
Cuscino in Memory Foam
con fori passanti e aggiunta
di Camomilla
Altezza 15 cm



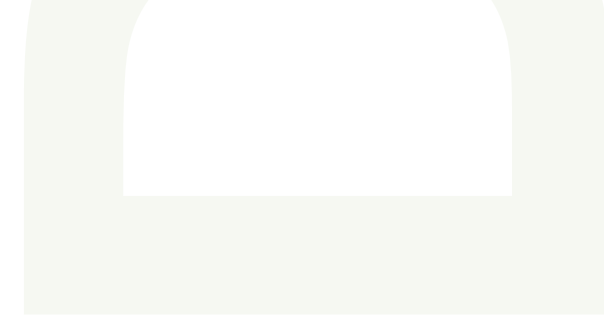
Cassiopea
Cuscino in Memory Foam
Altezza 15 e 13 cm



KIBED



MADE IN ITALY



BIOSTAN

La tecnologia BioStan è uno speciale tessuto brevettato, che, dopo scrupolosi e ripetuti controlli scientifici effettuati e certificati dal CNR, si è dimostrato in grado di inibire gli effetti dovuti all'esposizione delle onde generate dai campi elettrici ed elettromagnetici, ed è efficace contro la minaccia di emissioni geopatogene.

FIR

La tecnologia FIR è una speciale fibra in grado di svolgere un'azione altamente benefica per il corpo umano questa tecnologia è in grado di riprodurre i FIR emessi dal sole (raggi infrarossi lontani) appartenenti allo spettro della luce solare e simili alle sue radiazioni invisibili, in quanto capaci di penetrare alla profondità di 4/5 cm e vibrare alla stessa frequenza dell'organismo umano. Come dimostrano alcuni studi di ricerca in ambito biologico, grazie a queste caratteristiche, i FIR vengono assorbiti con grande facilità dall'organismo, stimolando il sistema micro circolatorio del corpo e rafforzando il metabolismo.

Analisi effettuate al CNR

In **A** abbiamo cellule umane non esposte ai campi elettromagnetici, la loro morfologia è a simmetria sferica. In **B** abbiamo cellule che sono state esposte ai campi elettromagnetici, in questo caso lo stress elettromagnetico risulta una modificazione strutturale (la cellula si

allunga); in **C** la cellula è esposta al campo elettromagnetico ma è protetta dal tessuto Biostan, la morfologia della cellula è mantenuta originale.



Presidio Medico Sanitario
DISPOSITIVO MEDICO



Certificato da:



Dr. Settimio Grimaldi
Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Medicina Sperimentale

Approvato e consigliato

B.E.R.I.A.R.
I.A.P.N.O.R.
Società internazionale di Biocibernetica
Istituto Culturale di Medicina Naturale e Scienze Umane
Università di Chieti
Università di Catania
Università La Sapienza di Roma

Testato e accreditato

Politecnico di Milano
IMQ
GEO - BYO (Svizzera)

I Nostri Certificati



Tra i maggiori benefici abbiamo:

- Protegge da onde elettriche ed elettromagnetiche;
- Previene l'insonnia, stress, ansia, cefalee persistenti, problemi circolatori e aiuta la prevenzione e la cura della cellulite;
- Migliora il sonno, favorisce la circolazione, migliora l'efficienza alla guida, migliora il rendimento sul lavoro e nello studio e coadiuva l'attività fisica;
- Mantiene costante la temperatura corporea sia in condizioni di eccessivo caldo e freddo;
- Antinfiammatorio principalmente sulle patologie osteoarticolari.

Letti



MADE IN ITALY

Apertura standard



Apertura comfort



Colori disponibili



Sveva



colori disponibili



misura 160x190 cm

- Letto disponibile in fascia alta con vano contenitore
- Testata imbottita e giroletto non sfoderabili

- Finiture in ecopelle
- Disponibile per materassi matrimoniali 160x190

Mirta



colori disponibili



misure 160x190 - 120x190
80x190

- Letto disponibile in fascia alta con vano contenitore
- Testata imbottita e giroletto non sfoderabili

- Finiture in ecopelle
- Disponibile per materassi matrimoniali 160x190, piazza e mezza 120x190 e singolo 80x190

Frida



colori disponibili



misura 160x190 cm

- Letto disponibile in fascia alta con vano contenitore
- Testata imbottita e giroletto non sfoderabili

- Finiture in ecopelle
- Disponibile per materassi matrimoniali 160x190

Filippa



colori disponibili



misure 160x190 - 120x190
80x190

- Letto disponibile in fascia alta con vano contenitore
- Testata imbottita e giroletto non sfoderabili

- Finiture in ecopelle
- Disponibile per materassi matrimoniali 160x190, piazza e mezza 120x190 e singolo 80x190