

## RETI IN METALLO.

Un riposo anatomicamente corretto dipende innanzitutto da una buona rete. Una solida esperienza, unita ad una ricerca sempre all'avanguardia, ha dimostrato che le reti in metallo Castiflex risultano robuste, stabili e indeformabili nel tempo. Garantiscono igiene e sicurezza, presentano un' assoluta adattabilità all'anatomia del corpo disteso offrendo una straordinaria flessibilità di impiego. Molto lavoro è stato dedicato ad evitare cigolii e rumori fastidiosi. Trattate con vernici epossidiche a polvere evitano la ruggine garantendo la massima conservazione nel tempo.

# Relife motorizzata.

## CARATTERISTICHE

La struttura della rete con movimento motorizzato **Relife** ha un profilo sagomato 50x20 mm. con doppio telaio snodato. Il triplo movimento con motore elettrico a basso voltaggio, è dotato di telecomando per alzata testa e piedi. Nella zona lombare è provvista di regolatori che agiscono su doppia doga per dare maggiore rigidità. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Relife** è una rete morbida che segue e sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm). Dotata di doghe asolate per le spalle per una maggiore elasticità, si completa con 28 doghe in faggio evaporato. Un piano continuo che dà supporto ottimale al materasso.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 28 listelli in faggio evaporato di misura 38 mm. Alloggiate in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.



Esclusivamente a richiesta è possibile inserire Kit motore + telecomando a radiofrequenza.

PER RETI DA CM. 80 A CM. 120 AGGIUNGERE AL PREZZO DI LISTINO

65,00

PER RETI DA CM. 140 A CM. 180 AGGIUNGERE AL PREZZO DI LISTINO

130,00

# Relife manuale.

## CARATTERISTICHE

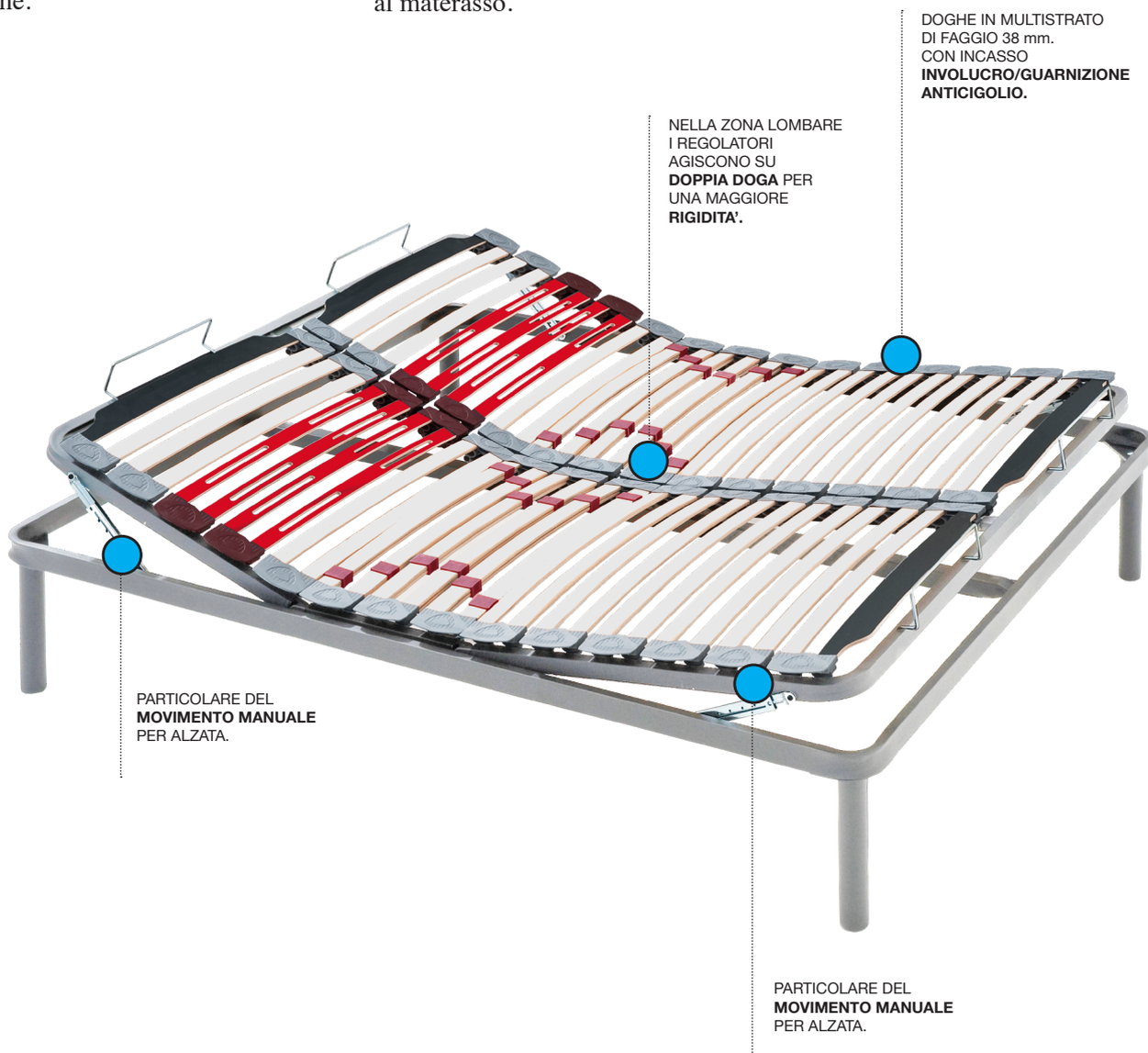
La struttura della rete con movimento manuale **Relife** ha un profilo sagomato 50x20 mm. con doppio telaio snodato. Il doppio movimento manuale regola la struttura per alzata testa e piedi. Nella zona lombare è provvista di regolatori che agiscono su doppia doga per dare maggiore rigidità. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Relife** è una rete morbida che segue e sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm). Dotata di doghe asolate per le spalle per una maggiore elasticità, si completa con 28 doghe in faggio evaporato. Un piano continuo che dà supporto ottimale al materasso.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 28 listelli in faggio evaporato di misura 38 mm. Alloggiate in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.



# Relife fissa.

## CARATTERISTICHE

La struttura della rete **Relife** ha un profilo sagomato 40x25 mm. Ha inoltre nella zona lombare dei regolatori che agiscono su doppia doga per una maggiore rigidità. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Relife** è una rete morbida che segue e sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm). Dotata di doghe asolate per le spalle per una maggiore elasticità.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 28 listelli in faggio evaporato di misura 38 mm. Alloggiate in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.



# Demetra doppia alzata.

## CARATTERISTICHE

La struttura della rete con movimento motorizzato **Demetra** ha un profilo sagomato 50x20 mm. con doppio telaio snodato. Nella zona lombare è provvista di regolatori che agiscono su doppia doga per dare maggiore rigidità. Il triplo movimento con motore elettrico a basso voltaggio, è dotato di telecomando per alzata testa e piedi. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Demetra** è una rete che sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm).

## LE DOGHE

La rete è dotata di 15 listelli in faggio evaporato di misura 68 mm. alloggiati in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.

NELLA ZONA LOMBARE I REGOLATORI AGISCONO SU **DOPPIA DOGA** PER UNA MAGGIORE RIGIDITA'.

MOTORE CON TELECOMANDO PER L'ARTICOLAZIONE DELLA RETE.



CON LUCE LED DI CORTESIA

Esclusivamente a richiesta è possibile inserire Kit motore + telecomando a radiofrequenza.

PER RETI DA CM. 80 A CM. 120 AGGIUNGERE AL PREZZO DI LISTINO

65,00

PER RETI DA CM. 140 A CM. 180 AGGIUNGERE AL PREZZO DI LISTINO

130,00

# Demetra alzata unica.

## CARATTERISTICHE

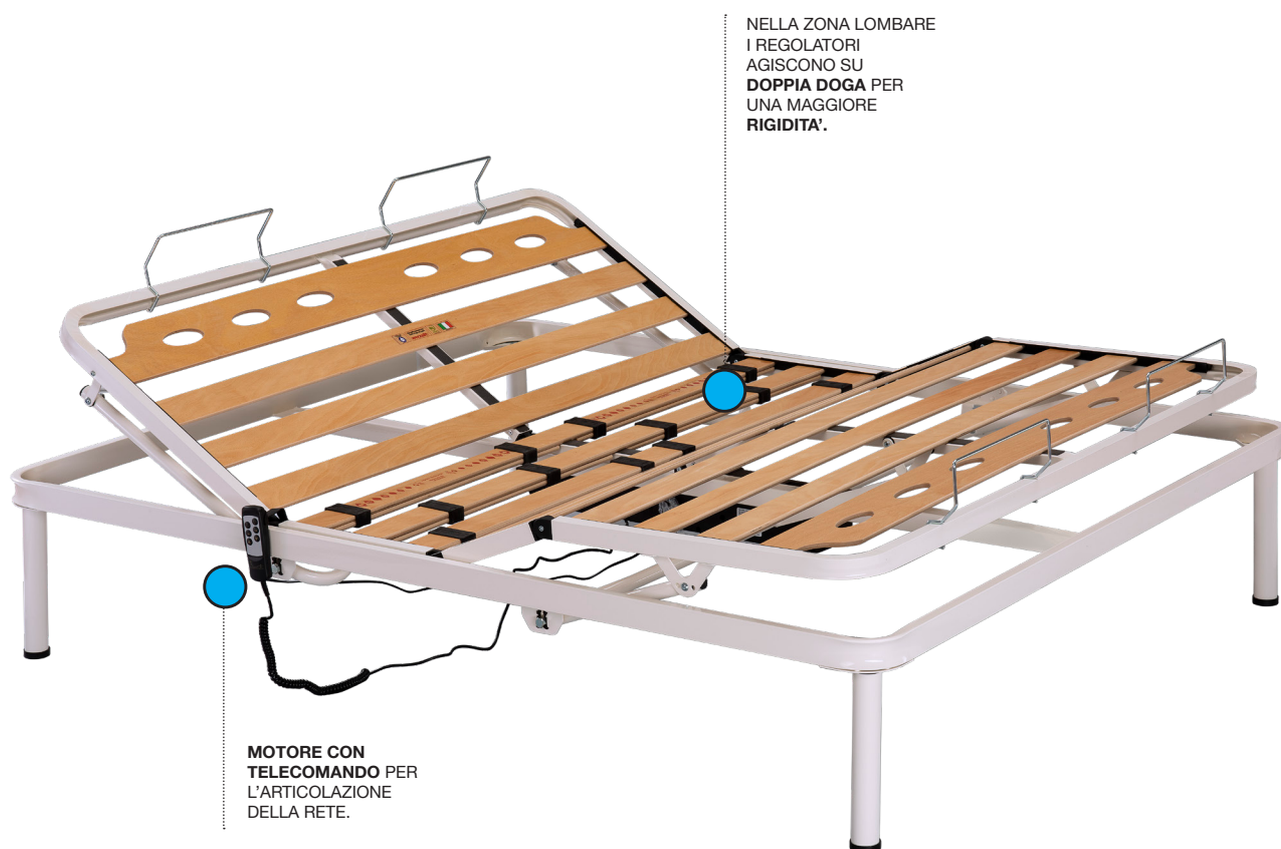
La struttura della rete con movimento motorizzato **Demetra** ha un profilo sagomato 50x20 mm. con doppio telaio snodato. Nella zona lombare è provvista di regolatori che agiscono su doppia doga per dare maggiore rigidità. Il triplo movimento con motore elettrico a basso voltaggio, è dotato di telecomando per alzata testa e piedi. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Demetra** è una rete che sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm).

## LE DOGHE

La rete è dotata di 13 listelli in faggio evaporato di misura 68 mm. Alloggiate in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.



NELLA ZONA LOMBARE I REGOLATORI AGISCONO SU **DOPIA DOGA** PER UNA MAGGIORE **RIGIDITA'**.

**MOTORE CON TELECOMANDO** PER L'ARTICOLAZIONE DELLA RETE.



CON LUCE LED DI CORTESIA

Esclusivamente a richiesta è possibile inserire Kit motore + telecomando a radiofrequenza.

AGGIUNGERE AL PREZZO DI LISTINO

65,00

# Larissa doppia alzata.

## CARATTERISTICHE

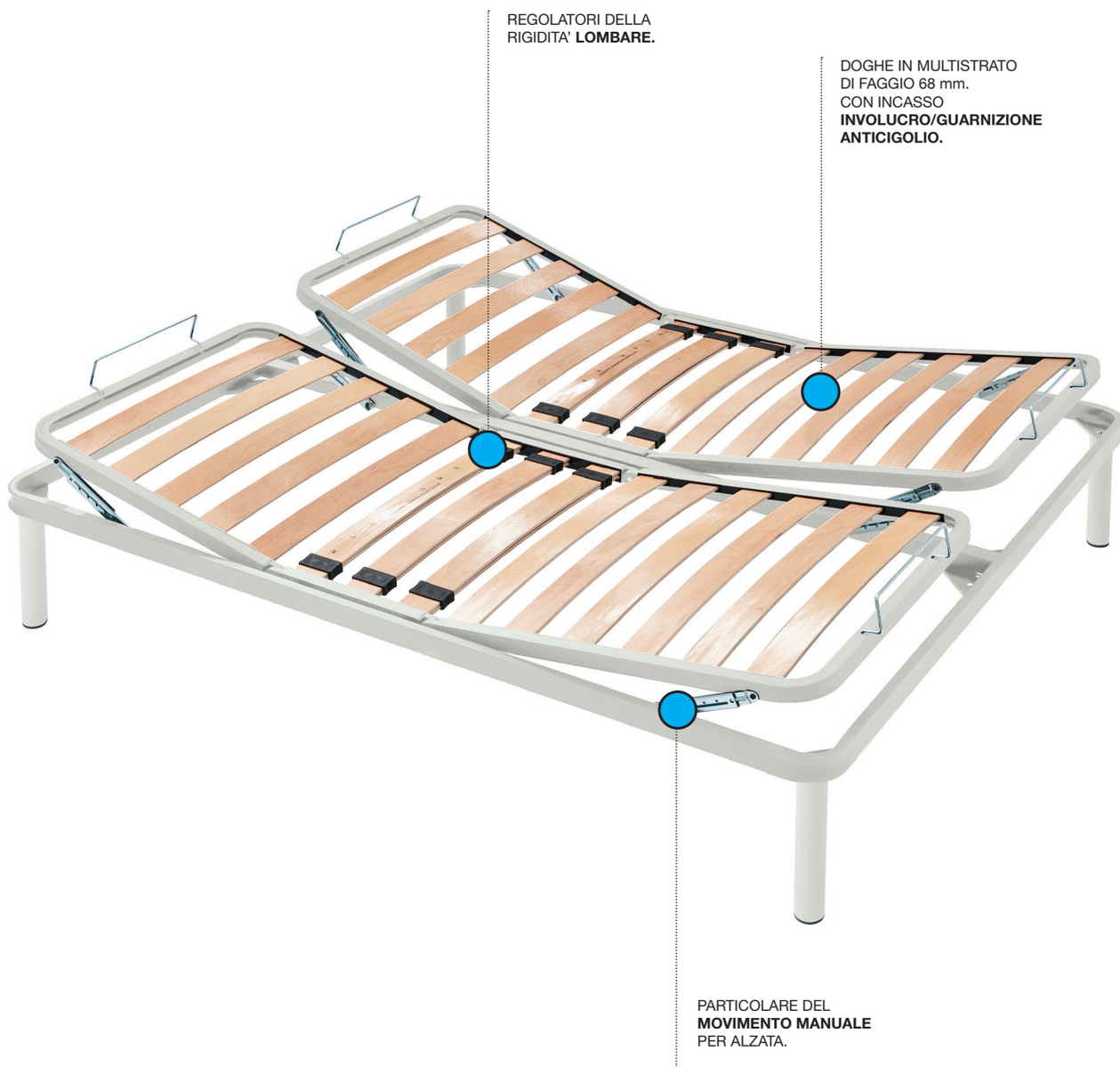
La struttura della rete con movimento manuale **Larissa** ha un profilo sagomato 50x20 mm. con doppio telaio snodato. Nella zona lombare è provvista di regolatori che agiscono su doppia doga per dare maggiore rigidità. Il doppio movimento manuale regola la struttura per alzata testa e piedi. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Larissa** è una rete che sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm).

## LE DOGHE

La rete è dotata di 14 listelli in faggio evaporato di misura 68 mm. Alloggiate in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.



# Larissa alzata unica.

## CARATTERISTICHE

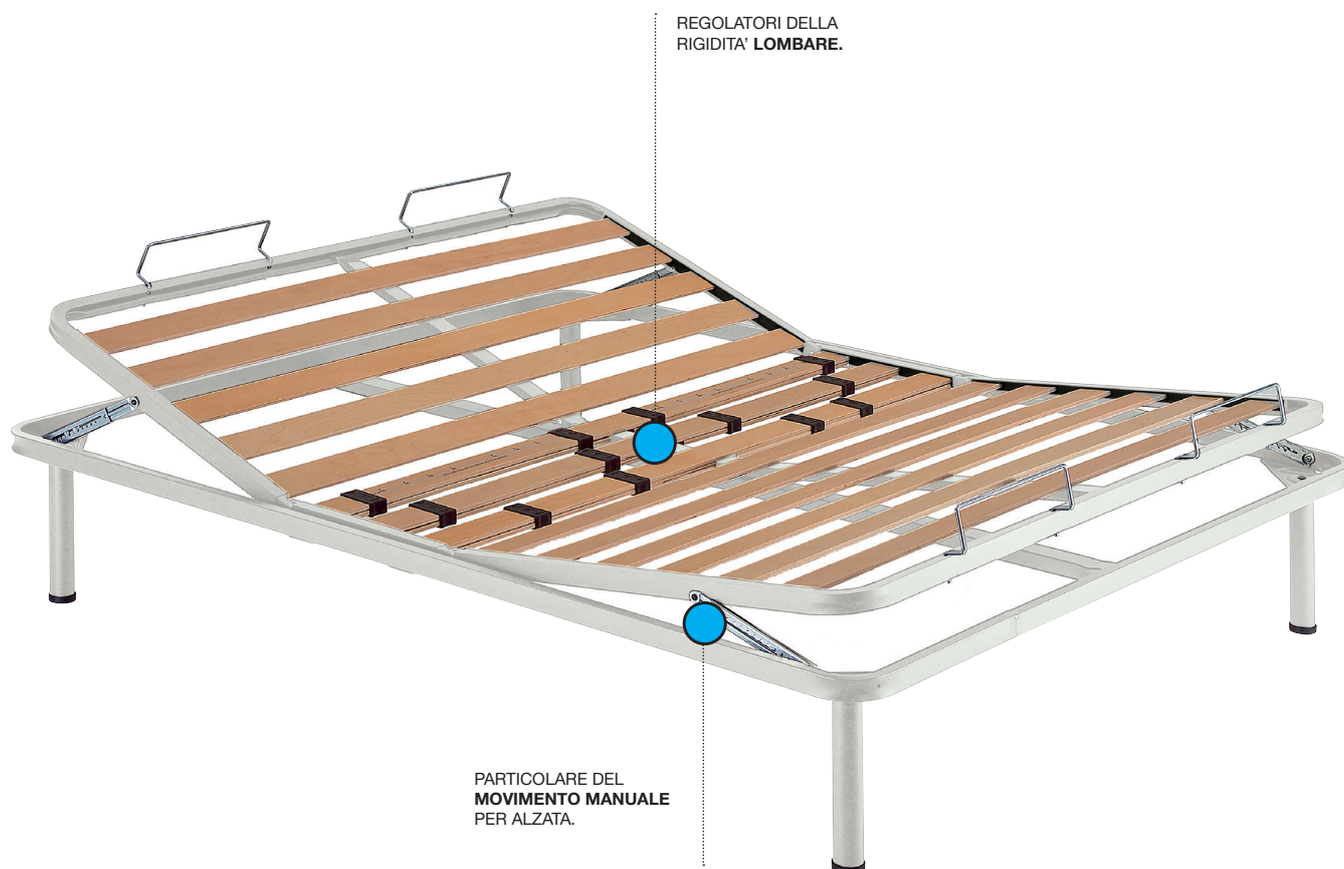
La struttura della rete con movimento manuale **Larissa** ha un profilo sagomato 50x20 mm. Il movimento manuale regola la struttura per alzata testa e piedi. Nella zona lombare è provvista di regolatori che agiscono su doppia doga per dare maggiore rigidità. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Larissa** è una rete che sostiene materassi performanti (memory, lattice, aquaterm). Un piano continuo che da' un supporto ottimale al materasso.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 14 listelli in faggio evaporato di misura 68 mm. Alloggiate in uno speciale supporto in polietilene anticigolio.



# Pireo.

## CARATTERISTICHE

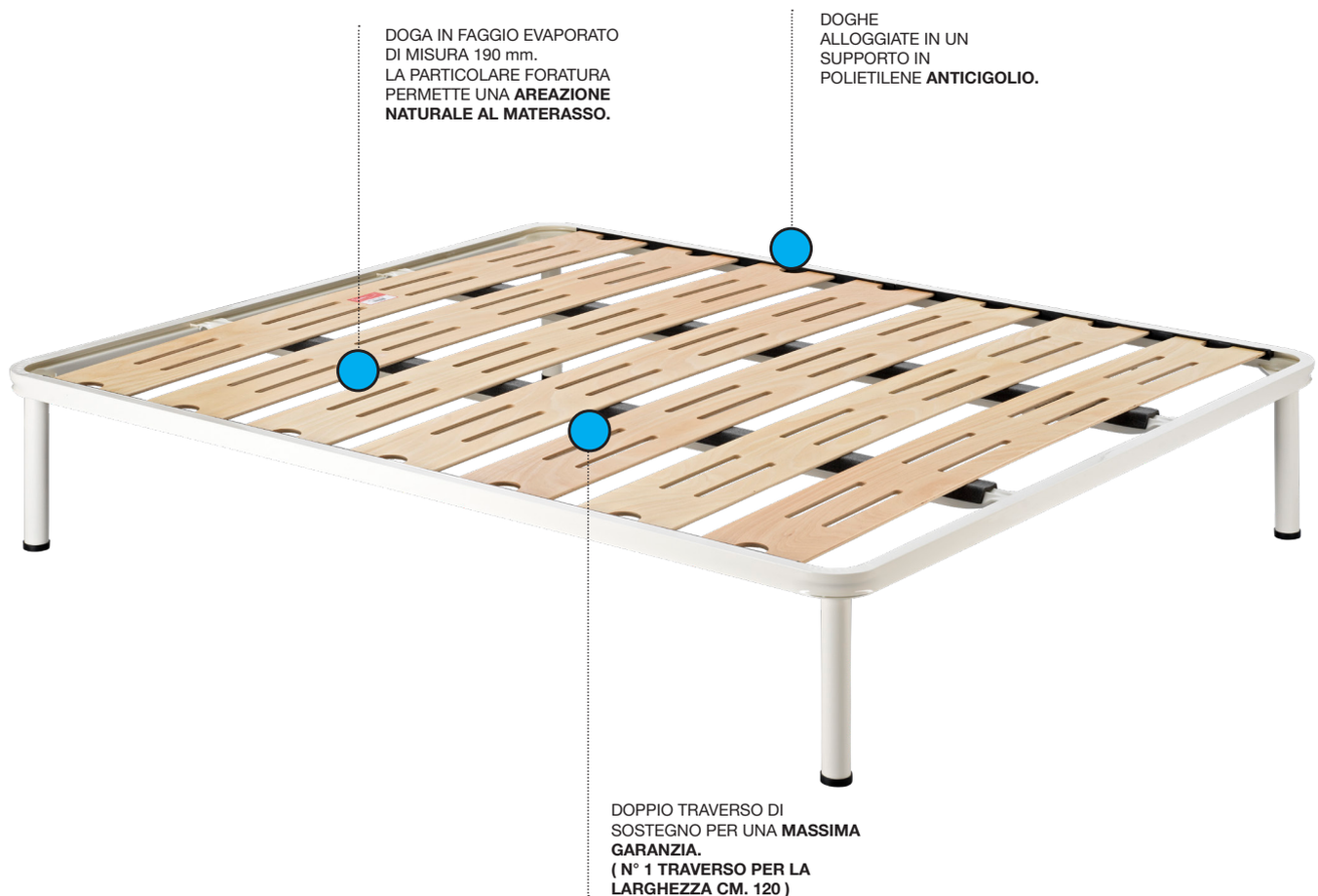
La struttura della rete **Pireo** ha un profilo sagomato 40x25 mm. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Pireo** è una rete che avendo un'ampia superficie sostiene in modo perfetto materassi rigidi sia a molle insacchettate che a molle bonnel. Un piano continuo che da' supporto ottimale al materasso. Per la natura delle doghe forate e larghe questa rete è particolarmente rigida ed adatta alle richieste più esigenti.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 7 doghe in faggio evaporato di misura 190 mm. La particolare foratura permette una areazione naturale al materasso. Alloggiate in un supporto in polietilene anticigolio.



# Sparta.

## CARATTERISTICHE

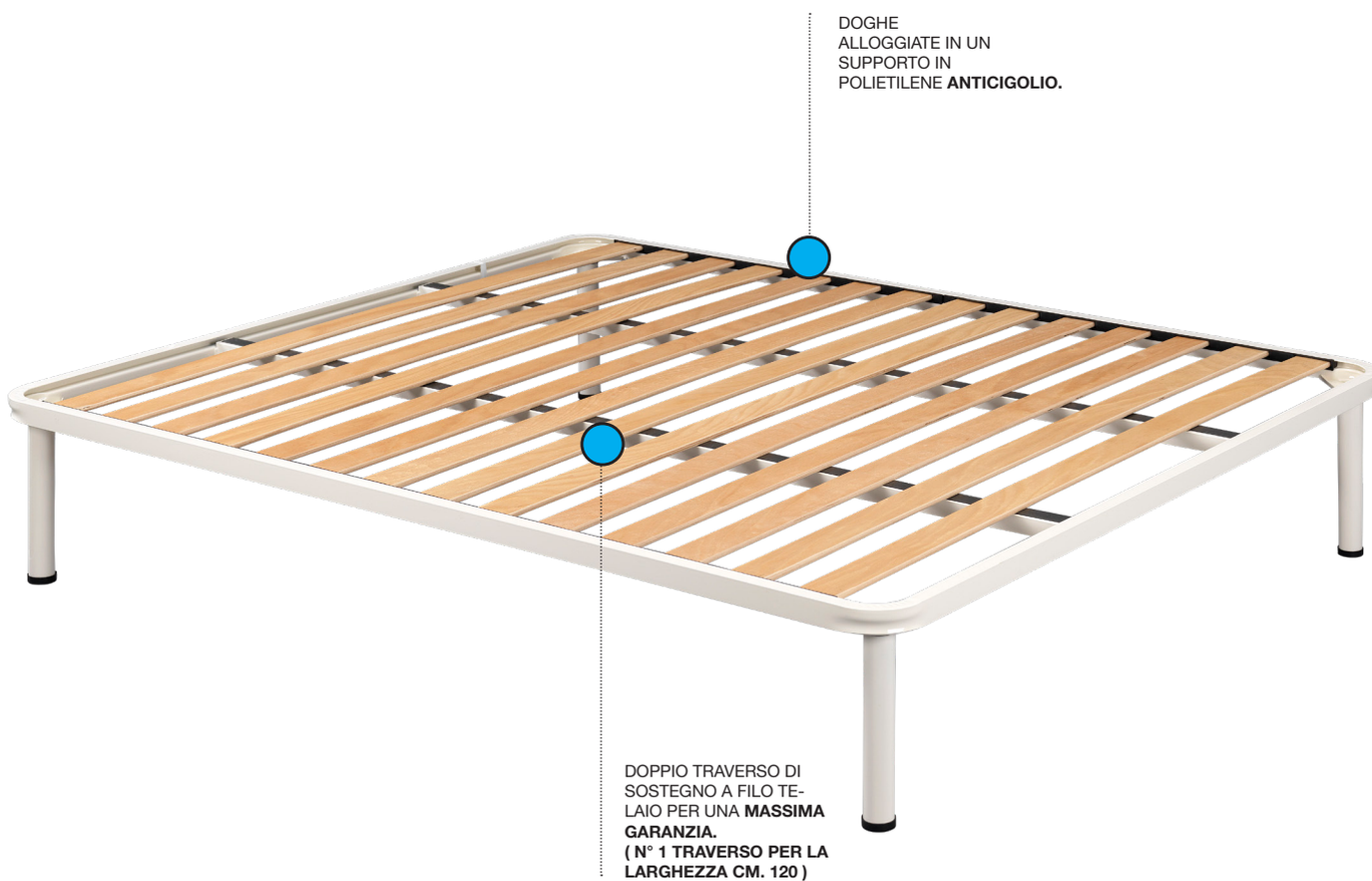
La struttura della rete **Sparta** ha un profilo sagomato 40x25 mm. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

La rete **Sparta** è una rete classica con doppia traversa centrale. Sono indicati su questo supporto dei materassi medio/rigidi.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 14 doghe in faggio evaporato di misura 68 mm. Le doghe sono alloggiare in un supporto in polietilene anticigolio.



# Atene.

## CARATTERISTICHE

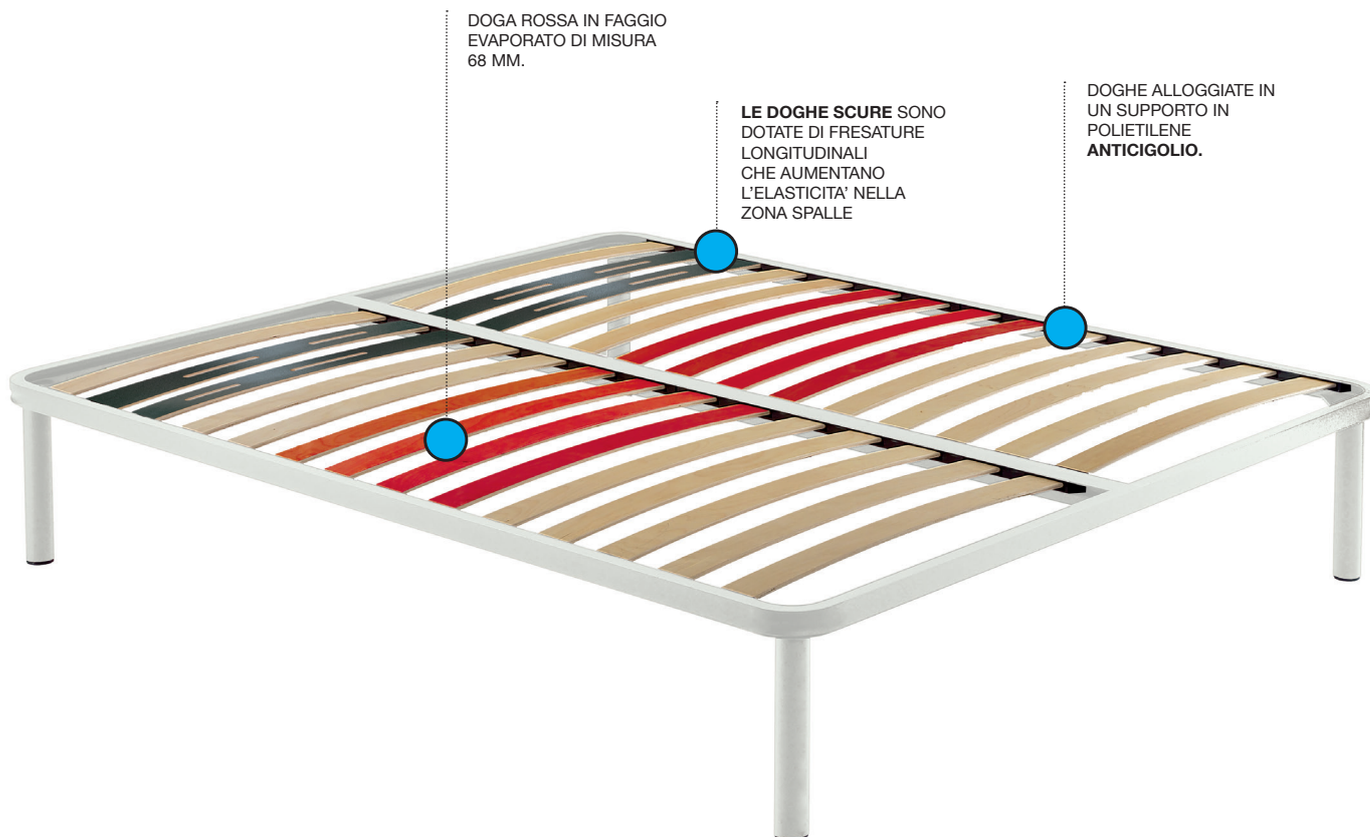
La struttura della rete **Atene** ha un profilo sagomato 40x25 mm. Il telaio è realizzato in ferro con curvatura ad angolo. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

Per la natura delle doghe in faggio evaporato questa rete è particolarmente adatta per tutti.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 14 doghe in faggio evaporato di misura 68 mm. Le doghe sono alloggiare in un supporto in polietilene anticigolio.



# Arianna.

## CARATTERISTICHE

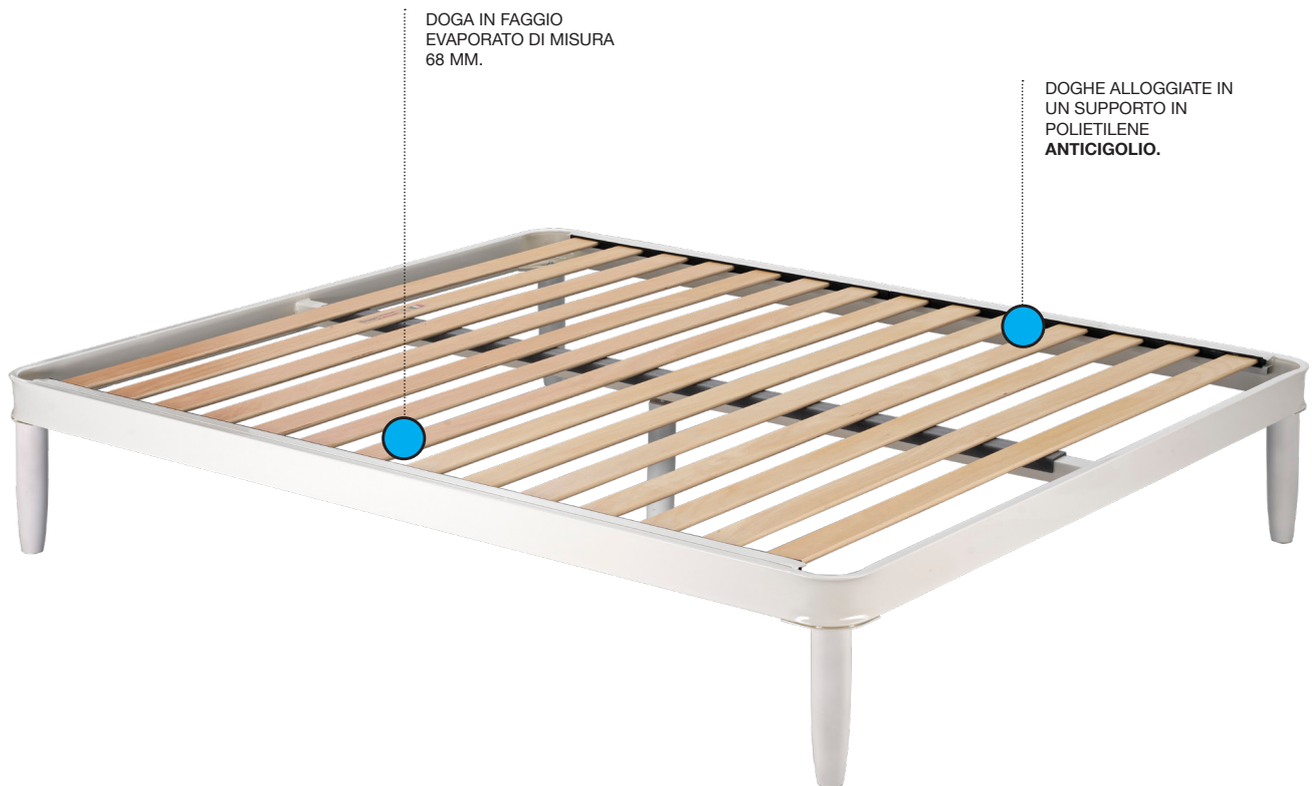
La struttura della rete **Arianna** ha un profilo sagomato 80x20 mm. Il telaio è realizzato in tubolare di ferro con curvatura ad angolo. La struttura in metallo è trattata con vernici a polveri epossidiche.

## QUALE TIPOLOGIA DI MATERASSO È PIU' INDICATA PER QUESTA RETE?

Per la natura delle doghe in faggio evaporato e per il profilo questa rete è particolarmente adatta per le persone di un certo peso.

## LE DOGHE

La rete è dotata di 14 doghe in faggio evaporato di misura 68 mm. Le doghe sono alloggiare in un supporto in polietilene anticigolio.





**Castiflex by EUROGROUPITALIA s.r.l**

Via Madonna del Piano, 49  
60011 Castiglioni di Arcevia ( AN)  
ITALY  
info@castiflex.it  
www.castiflex.it

Press Office e PR  
[Studio design Massimo Marcelli](#)

**Castiflex**

are registered trademarks of:  
EUROGROUPITALIA S.r.l.

2022 EUROGROUPITALIA S.r.l.

All right reserved.no part of this catalogue may be reproduced or transmitted in any form or by any means, eletronic or mechanical, including printing, photocopyng, recording, or any information storage and retrieval system without prior permission in writing from EUROGROUPITALIA S.r.l., excepting reproduction intended to support the sale of EUROGROUPITALIA products privately.

This catalogue is available free of charge subject to the condition that it shall not, by way of trade or otherwise, be sold or hired out totally or partly.