



SHOCK-ABSORBING
TECHNOLOGY



SWISS  MADE

SOLETTE OPTIMUM-OFP2



**SPECIAL
EDITION**



PREMESSA

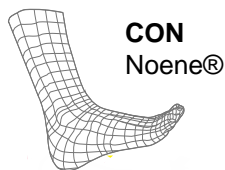
PROPRIETÀ DELLA TECNOLOGIA NOENE®



SENZA
Noene®

Il materiale Noene® ha una **proprietà fondamentale**:

ASSORBIRE e **DISPERDERE** fino al 92% delle **VIBRAZIONI** derivanti dalle energie negative (di ritorno) provocate dall'**IMPATTO PIEDE-SCARPA-SUOLO**.



CON
Noene®

Questa funzione ha degli **evidenti benefici** sul corpo umano:

Bloccando tali vibrazioni, **PREVIENE** la formazione dei **MICROTRAUMI** che sono la causa dei **DOLORI** e delle **INFIAMMAZIONI** alle **articolazioni**, **schiena** e **cervicale**. Problemi di cui soffre la maggior parte della popolazione, proprio perché trascurati alla fonte.

NESSUN ALTRO MATERIALE AL MONDO È IN GRADO DI FARE QUELLO CHE FA IL NOENE®

Le **solette high-tech Noene®** devono quindi le loro straordinarie proprietà, e i **benefici** connessi, a questo materiale unico nel suo genere. Sono tra l'altro riconosciute come **Dispositivo Medico di Classe 1** dal **Ministero della Salute**.

PREMESSA

IMPORTANTE

TUTTI I MODELLI DI SOLETTE HIGH-TECH NOENE® OFFRONO GLI **STESSI BENEFICI**,
QUESTO PERCHÈ SONO TUTTI REALIZZATI CON IL RIVOLUZIONARIO **MATERIALE ANTIVIBRAZIONI NOENE®**



Da cosa dipende la scelta del modello più adatto a te?

TIPO DI SCARPE UTILIZZATE

(sportive, eleganti, sneakers)

USO DI UN PLANTARE ORTOPEDICO

(SI – NO)

CONTESTO D'USO

(lavoro, sport, tempo libero)

SOLETTE OPTIMUM-OFP2

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Spessore: 2 mm
- Peso: 25 gr
- Lavabili e riutilizzabili
- Taglie: dal 36 al 46
- Uomo / Donna

**SPECIAL
EDITION**



Rivestite con il tessuto Nexus, emettitore di raggi infrarossi lontani, con benefici immediati sulla microcircolazione dei piedi

36 = 23,2 cm | 37 = 23,9 cm | 38 = 24,6 cm | 39 = 25,2 cm | 40 = 25,8 cm | 41 = 26,5 cm | 42 = 27,2 cm | 43 = 27,9 cm | 44 = 28,6 cm | 45 = 29,3 cm | 46 = 30,0 cm

SOLETTE OPTIMUM-OFP2

Le solette OPTIMUM-OFP2 offrono i seguenti benefici:

- Migliorano l'ossigenazione del sangue e aiutano a ridurre il gonfiore dei piedi
- Riducono l'affaticamento dei muscoli, favorendone il rilassamento
- Accelerano l'assorbimento dell'acido lattico e favoriscono il defaticamento post-gara o allenamento

BENEFICI



**SPECIAL
EDITION**

DURANTE LA GARA - Spesso utilizzate dagli atleti per conservare più a lungo lo stato di benessere dei piedi, prevenendone il surriscaldamento.

POST-GARA E POST-ALLENAMENTO - Momento in cui i muscoli hanno bisogno di recuperare in fretta la propria condizione

VITA QUOTIDIANA - Per chiunque sia soggetto a frequente gonfiore dei piedi e sia alla ricerca di una soluzione per renderli più snelli e freschi in qualunque momento della giornata.

SOLETTE OPTIMUM-OFP2

MODALITÀ D'USO

APPLICAZIONE

Adatte a ogni tipo di scarpa sia per lo sport che per il tempo libero, le solette antishock OFP2 non sostituiscono le solette originali, ma vanno, con la parte rivestita in tessuto (rossa) rivolta verso l'alto. Possono essere inserite sopra o sotto le solette estraibili.

Se utilizzate a contatto del piede, vanno utilizzate con le calze, come richiesto dalla certificazione Dispositivo Medico di classe 1.

QUANDO SCEGLIERE LE SOLETTE OPTIMUM-OFP2

Lo spessore di appena 2 mm le rende un accessorio immancabile in qualunque tipo di **scarpa** oltre che **sportiva** anche per il **lavoro** o **tempo libero**, alleviando gli stress a cui siamo costantemente soggetti durante la giornata e permettendoci di arrivare **freschi e riposati a sera**.



PER MAGGIORI INFORMAZIONI

SITO WEB www.noene-italia.com

EMAIL info@noene-italia.com

ACQUISTA ORA I TUOI PLANTARI ERGONOMIC-AC2

