

## OPSIAL GREENER TOGETHER:

un impegno concreto per ridurre l'impatto ambientale dei prodotti Opsial.



Con la gamma **OGT**, OPSIAL attua azioni concrete e misurabili in 3 aree chiave:

### CONCEPT:

Selezione di materiali riciclati.

### PRODUZIONE:

Audit degli stabilimenti di produzione in base a criteri ecologici, etici e sociali.

### CONFEZIONAMENTO PIÙ SOSTENIBILE:

Cartone riciclabile o riciclato, inchiostri vegetali.



# OPSIAL

Una gamma completa di **Dispositivi di Protezione Individuale** che coniuga tecnicità, comfort e stile.



PROTEZIONE PIEDI



PROTEZIONE MANI



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



PROTEZIONE OCCHI



PROTEZIONE TESTA



PROTEZIONE Uditiva



PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE



IGIENE



PROTEZIONE ANTICADUTA



## PROTEGGERE INSIEME

# STEP'ACT OGT

S3 SRC 



CONCEPT PIÙ SOSTENIBILE

TOMAIA A BASE DI MATERIALE RICICLATO AL 63%\*

\* tranne puntale e suola antiperforazione (materiale riciclato al 50%)

PRODESCA - Aprile 2023 - Documento non contrattualmente vincolante - Crediti fotografici: GettyImage • Creation dps

## YOUR SAFETY, YOUR PERFORMANCE

# OPSIAL

# STEP'ACT OGT

## S3 SRC



UN CONCEPT PIÙ SOSTENIBILE,  
UN PRODOTTO RESISTENTE E LEGGERO



### ✓ CONCEPT PIÙ SOSTENIBILE

Tomaia da materiale riciclato per il 63%  
(eccetto puntale e suola antiperforazione,  
da materiale riciclato per il 50%)

Tessuto esterno, rivestimento, linguette,  
lacci e rinforzi in poliestere 100% riciclato

Soletta rimovibile prodotta con  
il 70% di gommapiuma riciclata

### ✓ LEGGEREZZA

Rivestimento traspirante in mesh 3D

Peso [ numero 42 ] 530 g



### ✓ RESISTENTE

Rinforzi su punta e tallone

Puntale in fibra di vetro

Suola antiperforazione  
non metallica

0%  
METALLO

Suola antistatica in poliuretano  
a doppia densità

NORME:

- EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
- EN IEC 61340-4-5:2018 ESD

Adatto a una grande varietà di applicazioni in ambiente  
asciutto: manutenzione e installazione, logistica,  
servizi, trasporti, ecc.  
Numeri disponibili dal 36 al 47.

# OPSIAL