

RED  **INDUSTRY**
Green

**LA PRIMA
CALZATURA DA LAVORO
AL MONDO
CERTIFICATA
CARBON NEUTRAL**



U. Power
Don't worry... be happy!



“ NEUTRALITÀ CARBONICA ENTRO IL 2050: LA MISSIONE PIÙ URGENTE AL MONDO ”



È il momento del cambiamento: Climate Neutral Now

Per raggiungere la neutralità climatica, dobbiamo misurare ciò che emettiamo e poi ridurre tali emissioni. Anche con i nostri migliori sforzi in questo senso, le attività quotidiane e le operazioni commerciali si traducono in inevitabili emissioni. Ecco, dunque, perché oltre alla misurazione e alla riduzione delle emissioni, è fondamentale compensare le stesse per raggiungere la neutralità climatica.

La neutralità climatica è un processo in tre fasi, che richiede a individui, aziende e governi di:

1. Provvedere alla misurazione del loro impatto climatico;
2. Avviare un percorso volto a ridurre il più possibile le loro emissioni;
3. Compensare le emissioni che non possono essere evitate attraverso standard riconosciuti dalle Nazioni Unite

Nel corso del tempo, la necessità di effettuare tali compensazioni di emissioni diminuirà. Questo sarà anche dovuto al fatto che U-Power, così come altre aziende impegnate alla lotta contro il cambiamento climatico, continueranno a ridurre le proprie emissioni avvalendosi di sistemi energetici sempre più efficienti e a bassa intensità di carbonio.

L'implementazione della neutralità climatica è necessaria affinché gli ecosistemi sani, come le foreste, abbiano la possibilità di espandersi nella seconda metà del secolo. Dal momento che tutti noi possiamo fare in modo che questo avvenga, U-Power ha deciso di contribuire alla lotta al cambiamento climatico oggi stesso, cominciando fin da subito.

Scopri di più su tutte le attività del Lighthouse sotto Climate Neutral Now qui sotto:

<https://unfccc.int/climate-action/momentum-for-change/climate-neutral-now>



Per ulteriori
informazioni:
For more information:





I prodotti della linea Red industry green hanno raggiunto emissioni nette di CO₂ pari a zero attraverso l'utilizzo di materiali a ridotto impatto ambientale e la compensazione delle emissioni residue con l'acquisto di crediti di carbonio certificati secondo schemi e metodologie riconosciute dalle NAZIONI UNITE.



www.carbonfootprintitaly.it



Organizzazione con CFP Systematic Approach
certificato da Bureau Veritas Italia Spa in conformità
alla norma ISO 14067:2018



RED INDUSTRY Green

IL MASSIMO DELLA PROTEZIONE E DEL COMFORT CON UN **GRANDE RISPETTO DELL'AMBIENTE**



recycled

- SUOLA: in PU di BASF al **100% ORIGINATO DA FONTI RINNOVABILI ***
- SOLETTA DI COMFORT: in PU di BASF al **100% ORIGINATO DA FONTI RINNOVABILI ***
- TOMAIA E ANTIPERFORAZIONE in componenti con **ELEVATA PERCENTUALE DI MATERIALE RICICLATO**

Per ulteriori informazioni
sul metodo BASF :



LA NOSTRA MISSION ECOSOSTENIBILE

Un'economia circolare per l'ambiente che minimizza gli scarti, riutilizza e recupera i materiali, riduce le emissioni di CO₂ compensandole con progetti specifici.

NATURALMENTE U-POWER NON SI FERMA QUI

Noi continueremo giorno per giorno ad investire nella ricerca e sviluppo, ottimizzando i nostri processi e riducendo i nostri consumi, per sviluppare soluzioni sempre più GREEN.

*Uso di prodotti certificati REDcert2 di BASF contenente una sostituzione fossile al 100% con materie prime rinnovabili nella sua filiera produttiva

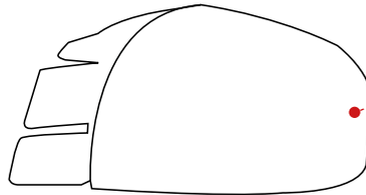


Stringhe con 100% di poliestere riciclato.

Tomaia
PU TEK® spider repet
con 68% di materiale
riciclato. Ultra resistente,
Idrorepellente e
traspirante.



Fodera con 66% di materiale
riciclato a tunnel d'aria, altamente
traspirante:
dissipa il sudore e mantiene il
piede asciutto.



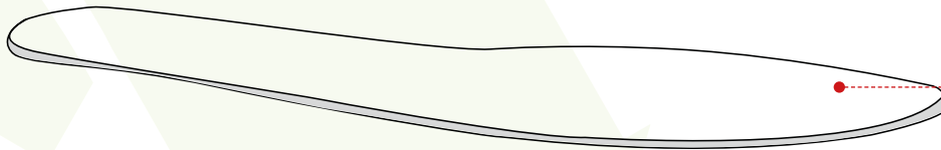
Airtoe
COMPOSITE
Puntale
resistente a 200J.



BASF
We create chemistry

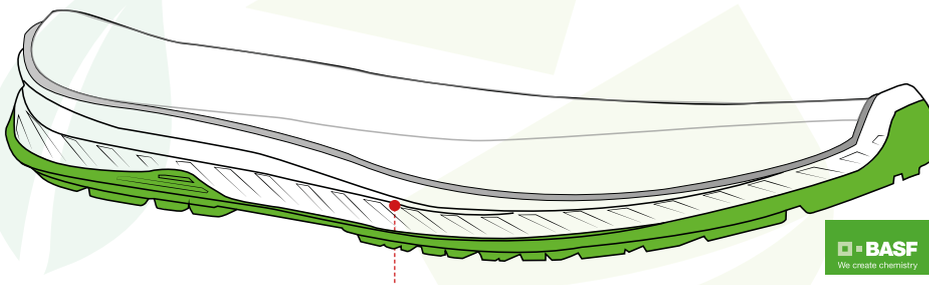


Sottopiede in PU di BASF
al 100% originato da
fonti rinnovabili. Accoglie
il piede dandogli una
sensazione di sollievo e di
leggerezza.
Anatomico e antibatterico.



Save & Flex
plus
Green

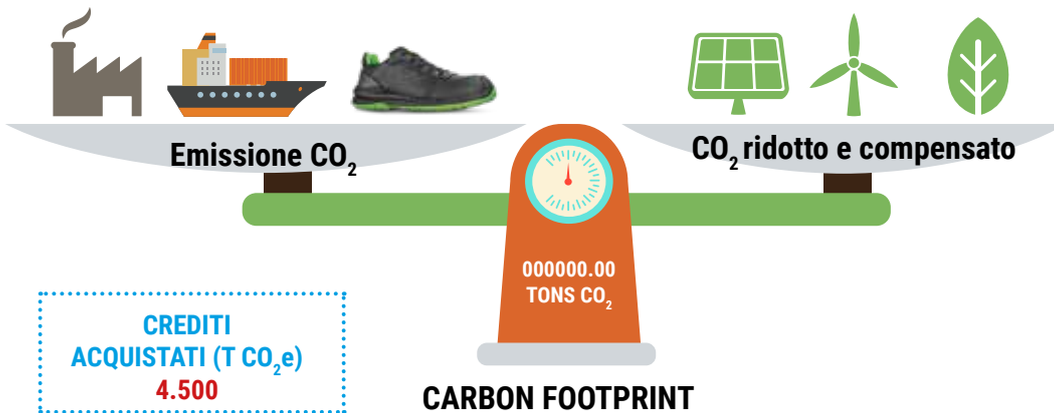
Sistema antiperforazione con 59% di materiale riciclato e totalmente "Metalfree"
Protezione antiperforazione garantita sul 100% della superficie perché cucita
direttamente sulla tomaia.



BASF
We create chemistry

Suola in PU di BASF
al 100% originato da fonti rinnovabili
Anti-abrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico.

IL RISULTATO FINALE È UNA GAMMA DI PRODOTTI CARBON NEUTRAL!



I nostri crediti di carbonio sono originati da progetti riconosciuti dal meccanismo di sviluppo sostenibile delle NAZIONI UNITE (CDM), contribuendo alla lotta contro il cambiamento climatico con un approccio trasversale agli obiettivi di sviluppo sostenibile.



IL PROGETTO SCELTO IN QUESTA PRIMA FASE È UNA CENTRALE IDROELETTRICA IN LAOS PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA RINNOVABILE, CHE CONTRIBUISCE TRASVERSALMENTE AGLI OBIETTIVI DI SVILUPPO SOSTENIBILE

OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE



1.048 PERSONE

Beneficiano dei miglioramenti all'approvvigionamento idrico apportati dallo sviluppatore del progetto



83.000 MWh

di elettricità pulita inviata alla rete in media all'anno



10 posti di lavoro

Per la popolazione locale durante il periodo operativo



46.000 tCO₂e

risparmiate in un anno sostituendo parte dell'energia generata dalle centrali termiche

Per ulteriori informazioni :



CANYON UK s ESD

S1PS FO SR

ORI20346



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra scamosciata con elevata percentuale di materiale riciclato, con inserti traspiranti.

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



NIAGARA UK s ESD

S3S CI FO SR

ORI10324



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato.

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



NATURAL UK s ESD

S3S CI FO SR

ORI20324



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato.

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



LAKE UK s ESD

S3S CI FO SR

ORI10334



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

PU Tek® SPIDER
REPET
HYPERTEX technology

TOMAIA

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48





Scopri di più



PU Tek® SPIDER
REPET
HYPERTEX technology

Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



Scopri di più



PU Tek® SPIDER
REPET
HYPERTEX technology

Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



EMBER UK s ESD

S3S CI FO SR

ORI20384



Scopri di più

TOMAIA

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



PU TEK® SPIDER
REPET
HYPERTEX technology

Puntalino di rinforzo in PU



COAST UK s ESD

S3S CI FO SR

ORL10574



Scopri di più

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®

MISURE

dalla 35 alla 48



Puntalino di rinforzo in PU



ASPEN UK s ESD

S3S CI FO SR

ORL20574



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®

MISURE

dalla 35 alla 48



VENTURA s ESD

S3S CI FO SR

ORL10614



Scopri di più



PU Tek® SPIDER
REPEL
HYPERTeX technology

Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®

MISURE

dalla 35 alla 48



MALIBU s ESD

S3S CI FO SR

ORL20614



Scopri di più



PU Tek® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology

Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

PU TEK® spider repet con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili e Infinergy®

MISURE

dalla 35 alla 48



LANCASTER UK s ESD

S3S CI FO SR

ORI11564



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato.

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



MOJAVE UK s ESD

S3S CI FO SR

ORI21564



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 78



CLIFF o ESD

S2 FO SR

ORI20394



Scopri di più



SAFETY DRY

TOMAIA

New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Non presente

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



MAPLE s ESD

S3S CI FO SR

ORI21384



Scopri di più



TOMAIA

New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



CLAY o ESD

SB E A FO SR

ORI60391



Scopri di più



TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Non presente

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



BURN o ESD

S2 FO SR

ORI20404



Scopri di più



SAFETY DRY

TOMAIA

New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Non presente

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 35 alla 48



BROOK UK s ESD

S1PS FO SR

ORI30416



Scopri di più



Puntalino di rinforzo in PU

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

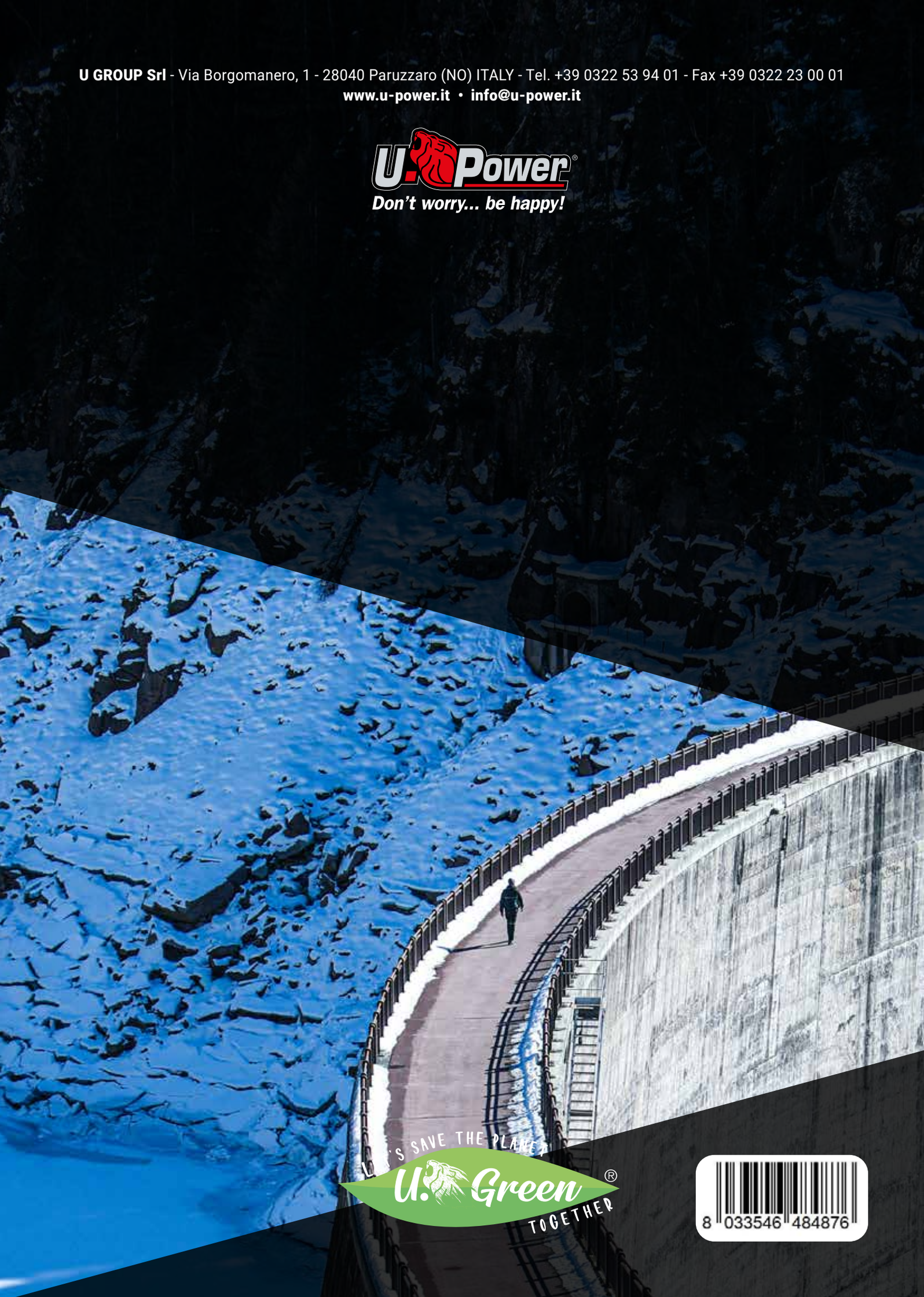
MISURE

dalla 35 alla 48





U GROUP Srl - Via Borgomanero, 1 - 28040 Paruzzaro (NO) ITALY - Tel. +39 0322 53 94 01 - Fax +39 0322 23 00 01
www.u-power.it • info@u-power.it



LET'S SAVE THE PLANET

