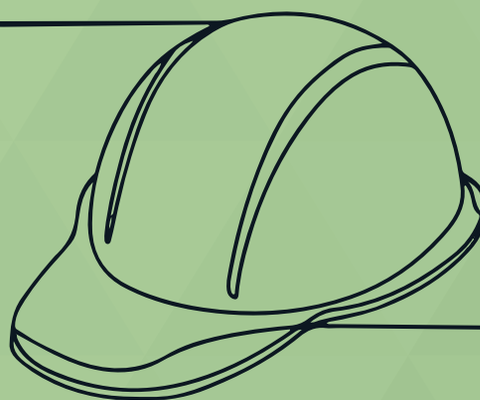


**CASCHI - ELMETTI
ACCESSORI**





> Lavorare in sicurezza.

Conformandosi allo standard di sicurezza e adottando comportamenti adeguati, i lavoratori e tutti coloro che svolgono qualsivoglia attività, possono gestire la propria sicurezza in maniera più efficace e con maggiore costanza.

Europrotezione si rivolge alle aziende, alle piccole e medie imprese e ai responsabili della sicurezza (RSPP), offrendo loro soluzioni che trasformano l'ambiente di lavoro, rendendolo più sicuro e confortevole.

L'identificazione dei pericoli e la selezione dei DPI ad alte prestazioni, unitamente all'offerta di soluzioni conformi alle normative di sicurezza, sono il nostro core business.

> Protezione del capo - Normative.

L'elmetto obbligatoriamente deve possedere le seguenti caratteristiche:

Capacità di assorbimento degli urti non inferiore a 5000 N (c.a 500 kg).

Resistenza all'impatto di corpi appuntiti non inferiore a 3000 N (c.a 300 kg).

Non infiammabile.

Eventuale sottogola con punto di rottura compresa fra 150 e 250 N.

Resistenza alla pioggia ed alla luce solare.

Tensione di perforazione dielettrica non inferiore a 10 kV.

Un elmetto conforme alla EN 397 è identificato dalla marcatura e deve riportare i seguenti elementi obbligatori:

La norma europea di riferimento (EN397) - Il nome o il marchio del fabbricante.

Anno e trimestre di fabbricazione - Il modello - La taglia.

I caschi antiurto (a Norma EN 812) sono usati per proteggere la testa da urti accidentali contro oggetti duri ma non proteggono dalla caduta di corpi contundenti e non devono in nessun caso sostituire un elmetto di protezione dell'industria a norma EN 397.



KASK

ZENITH X

art. WHE00073

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 PESO: 400 gr.

CERTIFICAZIONI EN 397 - EN 50365 (Class 0)

TAGLIA: Universale - regolabile da 53 a 63 cm

Attacchi universali



col. 201



col. 202

Accessori per ZENITH X

art.WVI00007-500



art.WAC00009



art.WVI00014
 ARC VISOR CLASS 1



art.WHP00005



art.WAC00003



SUPERPLASMA AQ

art. WHE00104 + Colori

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 PESO: 390gr.

CERTIFICAZIONI EN 397

TAGLIA: Universale - regolabile da 53 a 63 cm

Colori:



col. 201



col. 210



col. 202



col. 204



col. 206



col. 208



art. WHE00105.221

HI-VI



col. 205

KASK

Accessori per SUPERPLASMA AQ

art.WVI00018-500



art.WAC00005



art.WVI00003-500



art.WAC00005





Accessori per SUPERPLASMA AQ



art. WVI00006



art. WAC00003



art. WVI00005



art. WHP00005



art. WAC00003



QUANTUM

Antincendio boschivo e soccorso tecnico

art. WHE00095

CALOTTA ESTERNA: PC-PBT

CALOTTA INTERNA: Polistirene ad alta densità

FASCIA GIROTESTA: Polistirene termoformato

PESO: 670gr. **Attacchi Universali**

CERTIFICAZIONI EN 16471 - EN 16473

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 63 cm

Colori:



col. 204



col. 201

Accessori su richiesta



col. 221



SUPERPLASMA HP VISOR

art. WHE00107

CALOTTA ESTERNA: ABS

CALOTTA INTERNA: Polistirene espanso HD

FASCIA FRONTALE: Nylon PA morbido

PESO: 450gr.

CERTIFICAZIONI EN 14052

TAGLIA: Universale - regolabile da 51 a 63 cm

Visiera inclusa.



col. 201

KL-1

art. WLA00001

EMISSIONE LUMINOSA: 400lm - 20lm

DURATA: da 4h a 35h

ALIMENTAZIONE: Batteria

TEMPO DI RICARICA: 150 minuti

PESO: 98gr.



Doppia fonte di alimentazione:
BATTERIA + AA ALCALINE

KL-2

art. WLA00002

EMISSIONE LUMINOSA: 600lm

400lm - 170lm - 20lm

DURATA: da 7h a 10h

ALIMENTAZIONE: Batteria

TEMPO DI RICARICA: 270 minuti

PESO: 139gr.



Doppia fonte di alimentazione:
BATTERIA + AA ALCALINE





KASK

SC2

Cuffie antirumore di colore nero/giallo per ambienti con livelli di rumore medio-alti (NRR 24db)

MATERIALE: ABS termoplastico

STANDARD: H31dB - M 27 dB - L 20 dB

PESO: 320gr.

CERTIFICAZIONI EN 352-3

Compatibile con tutti i caschi KASK



art. WHP00005



art. WAC00003

VISIERA V2 PLUS

Protezione viso e occhi.

MATERIALE: Policarbonato

STANDARD: EN 166 - EN 14458 - EN 170

PESO: 80gr.

CERTIFICAZIONI EN 166 - EN 14458 - EN 170

Compatibile con SUPERPLASMA AQ



art. WVI00018-500



art. WAC00005

KASK

VISIERA FULL FACE

Protezione viso e occhi.

MATERIALE: Policarbonato

STANDARD: EN 166 - EN 14458 - EN 170

PESO: 120gr.

CERTIFICAZIONI EN 166 - EN 14458 - EN 170

Compatibile con SUPERPLASMA AQ



art. WVI00003-500



art. WAC00005

KASK

VISIERA A RETE

Protezione viso e occhi.

MATERIALE: Metallo e Polipropilene

STANDARD: EN 1731

PESO: 42gr.

CERTIFICAZIONI EN 1731

Compatibile con SUPERPLASMA AQ



art. WVI00006



art. WAC00008



art. WVI00005

KASK



LAS

PEGASO

art. LW00010019024

CALOTTA ESTERNA: ABS
 CALOTTA INTERNA: Coolmax®
 FASCIA: Cinturino in nylon
 PESO: 340gr.

CERTIFICAZIONI EN 397

TAGLIA: Universale - regolabile da 54 a 61 cm

Colori:



VISIERA (adattatori inclusi)

art. LA00210119

MATERIALE: Policarbonato
 Classe Ottica: 2
 Trasparente.

CERTIFICAZIONI EN 166

Prodotto compatibile con tutti i caschi PEGASO



LAS

CUFFIA

art. LA00240019 CUFFIA

art. LA00260019 ADATTATORE

MATERIALE: Plastica
 Attenuazione acustica 28dB.
 Per il montaggio sono necessari gli adattatori.

CERTIFICAZIONI EN 352

Prodotto compatibile con tutti i caschi PEGASO



LAS

VISIERA A RETE (adattatori inclusi)

art. LA00250019

MATERIALE: Plastica
 Rotazione di 85° e regolazione della profondità
 Per il montaggio è necessario agganciarla alle cuffie.

CERTIFICAZIONI EN 166

Prodotto compatibile con tutti i caschi PEGASO



LAS



SECUR PLUS EXCEED MIPS

art. 77508

CALOTTA ESTERNA: ABS

CALOTTA INTERNA: fascia antisudore.

Protezione contro corrente elettrica a1000 V AC / 1500 V DC

PESO: 515gr.

CERTIFICAZIONI EN 397 - EN 50365 - EN 12899-1

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 64 cm

Comprende stickers riflettenti certificati EN12899-1



Mips



SECUR PLUS EXCEED MIPS

art. 77508

Occhiali di protezione retrattili trasparenti o fumè.

CERTIFICAZIONI EN 166 - EN 170 - EN 172

Compatibile con casco Tractel



CUFFIA

art. 47272 25dB

art. 47282 30dB

Cuffie antirumore per casco Tractel.

CERTIFICAZIONI EN 352-3

Compatibile con casco Tractel



LAMPADA FRONTALE

art. 47632

Fonte di illuminazione: LED

Alimentazione: 3 batterie alcaline AAA

Acquistabile separatamente.

Compatibile con casco Tractel





MOUSE WORK

art. 99718AO02KK + Colori

CALOTTA ESTERNA: ABS
 CALOTTA INTERNA: removibile e lavabile.
 Calotta dotata di fori d'aerazione.
 PESO: 385gr.



CERTIFICAZIONI EN 397

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 64 cm
 Colori:



Accessori per MOUSE



art.997056001KK



art.LA00210119



art.999180000KK

art.997051N00KK



VISOR

art. 997056001KK

Estremamente robusta.
 Antiappannamento.
 PESO: 80gr.



CERTIFICAZIONI EN 166

Kit per il fissaggio incluso

VISOR

art. 997056001KK

Estremamente robusta.
 Antiappannamento.
 PESO: 80gr.



CERTIFICAZIONI EN 166

Kit per il fissaggio incluso



Delga.It srl

CASCO BLEUTOOTH *NEW*
art. CJA AIR

CALOTTA ESTERNA: ABS
Possibilità di connessione con Cellulare.
BATTERIA: 8 ore di autonomia
RAGGIO DI COMUNICAZIONE: 200mt

CERTIFICAZIONI EN 397

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 64 cm

Compatibile con ripetitore di segnale



CASCO VIGILE DEL FUOCO *NEW*
art. 5050.19

Paranuca alluminizzato compreso.
Resistenza a temperature estreme: FLSH OVER di 10 secondi a 1000°
Lunga resistenza FINO A 250°
Capacità di isolamento elettrico E2

CERTIFICAZIONI EN 443:2008

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 64 cm

Completo di visiera



PHEOS IES
art. 9772540

MATERIALE: HDPE
Resistenza a temperature estreme: -30°
Resistenza a spruzzi di metallo fuso.
PESO: 394gr.

CERTIFICAZIONI EN 397

TAGLIA: Universale - regolabile da 55 a 61 cm

Sottogola NON incluso.

uvex



PHEOS B - S - WR
art. 9772031

MATERIALE: HDPE
Resistenza a temperature estreme: -30°
Resistenza a spruzzi di metallo fuso.
PESO: 394gr.

CERTIFICAZIONI EN 397

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 61 cm

Sottogola NON incluso.

uvex





uvex

PHEOS E - S - WR
art. 9770131

MATERIALE: HDPE
 Resistenza a temperature estreme: -30°
 Resistenza a spruzzi di metallo fuso + 1000 V CA.
 PESO: 394gr.

CERTIFICAZIONI EN 397 - EN 50365 (1000 V CA)

TAGLIA: Universale - regolabile da 52 a 61 cm

Sottogola NON incluso.



uvex

SOTTOGOLA A 4 PUNTI PER PHEOS
art. 9790021

Sottogola regolabile a 4 punti, occhietti in plastica e imbottitura sul mento.

Acquistabile separatamente.



uvex

VISIERA TRASPARENTE
art. 9906005

MATERIALE: Policarbonato
 Resistenza arco elettrico: fino a 4kA
 Assorbimento UV

CERTIFICAZIONI EN 166 - EN 170 - GS-ET 29

Attacco meccanico. Attacco magnetico a richiesta.



uvex

CUFFIA K10H - K20H - K30H

art. 2630210 28dB
art. 2630220 30dB
art. 2630230 35dB

Cuffie antirumore per casco uvex.

CERTIFICAZIONI EN 352-3

Compatibile con casco Tractel





CASCO COMPLETO

CASCO PHEOS B-S-WR

art. 9772932

CUFFIE K20H

art. 2630220

VISIERA TRASPARENTE

art. 9906005

Sottogola **NON** incluso.



uvex



CASCO + VISIERA BASE

COMBINABILE CON CASCO AIRWING e SUPERBOSS

art. 9762130 o art.9 750120

VISIERA TRASPARENTE

art. 9725514

Sottogola **NON** incluso.

Cuffie antirumore **NON** compatibili.

Utilizzare tappi o art. H510B - SC06



uvex

ELMETTO ECONOMICO BASE

art. H060

MATERIALE: Polietilene

Resistenza arco elettrico: fino a 440V

Peso: 350gr.

CERTIFICAZIONI EN 397

Taglia unica universale.

Sottogola **NON** incluso.



rossini.



SOTTOGOLA ECONOMICO BASE

art. S064

Sottogola regolabile a 2 punti, occhielli in plastica e imbottitura sul mento in plastica.

Acquistabile separatamente.



rossini.



CAPPELLINO ANTIURTO

art. PW59

MATERIALE: ABS

Cappellino con protezione antiurto rigida interna.

Visiera lunga 7cm

TAGLIA: Universale - regolabile con cinturino

**DA NON CONSIDERARSI UN SOSTITUTO AL
CASCO PROTETTICO (DPI)**





EUROPROTEZIONE[®]

EUROPROTEZIONE s.r.l.s.

SEDE: Via Sesto, 27 - 26100 (CR)

UFFICI: Via Lago Gerundo, 23 - 26022 Costa Sant' Abramo (CR)

LOGISTICA & PRODUZIONE : Via Lago Gerundo, 23 - 26022 Costa Sant' Abramo (CR)

Tel.: 0372 807730

Email: commerciale@europrotezione.com

NEGOZI:

CREMONA: Via Sesto, 27 - 26100 (CR)

CREMA: Via Stazione, 2A / 2B 26013 (CR)

SAREZZO: Via F.Turati, 1 25068 (BS)

www.europrotezione.com