

ACTION

AUTUNNO INVERNO 2014 - 2015





ATG Lanka Private Ltd (precedentemente JWC John Word Ceylon) è una società a capitale privato costituita nel 1992, nella repubblica dello Sri Lanka ed impiega attualmente oltre 2000 dipendenti.

Oggi è unanimemente riconosciuta come una realtà internazionale in grado di operare e soddisfare le esigenze più estreme a 360° nei 5 continenti.

Concentrata sull'innovazione, la qualità ed il comfort, ATG® progetta, sviluppa e produce soluzioni per la protezione degli arti superiori. Guanti in grado di proteggere e allo stesso tempo di migliorare le prestazioni dell'attrezzo da lavoro più complesso e sofisticato al mondo, la mano. Quando si sviluppa un guanto ci si basa su ricerche ed analisi approfondite, si osserva il settore nel quale operare e ci si immedesima nel ruolo dell'utilizzatore per comprendere quale sia la migliore soluzione da offrire. Il centro ricerca e sviluppo si concentra sullo studio e sul miglioramento di "piattaforme tecnologiche" anziché realizzare singoli guanti, così facendo si è in grado di produrre guanti innovativi nelle varie categorie di riferimento migliorando sensibilmente l'"esperienza" dell'utilizzatore.

ATG® è un fabbricante completamente integrato, controlla tutti gli elementi del processo di produzione; dalla creazione dei filati delle fodere, alla tessitura della maglia a filo continuo, dall'applicazione del rivestimento sulle fodere sino al confezionamento finale.

La produzione opera secondo lo standard ISO 9001, relativamente al controllo del processo di produzione, consentendo così la consegna di guanti la cui elevata qualità resta costante nel tempo.

Manodopera. Per espressa scelta aziendale non vengono impiegati lavoratori al di sotto di anni 16.



La politica in materia ambientale è certificata a norma ISO 14001. Il tema dell'ambiente è parte della nostra vita quotidiana. L'ambiente è un elemento portante quando ci apprestiamo a modificare o a trasformare i nostri processi.



Come esempio dell'impegno verso ISO 14001, abbiamo riprogettato interamente i nostri impianti di produzione in modo tale da renderli conformi alla direttiva UE sulla registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche (REACH). Questa nuova normativa, entrata in vigore il 1° giugno 2007, consente di controllare l'uso sicuro delle sostanze chimiche, con evidenti benefici in termini di ambiente e manodopera.



Per quanto riguarda il consumatore, ATG garantisce ai guanti una "dermocompatibilità" certificata, grazie alla collaborazione con Oeko-Tex®, l'ente certificatore internazionale dell'industria tessile. Questa partnership consente di garantire la sicurezza e la dermocompatibilità dei guanti ATG®.



Indipendentemente da cosa facciate, gli odori non hanno scampo, grazie alla funzione igienizzante Sanitized® (senza triclosano) integrata in tutti i guanti ATG®. Sanitized® (senza triclosano) agisce come un deodorante integrato che mantiene i tessuti freschi più a lungo, facendovi sentire sicuri e protetti.

Riconoscimento dermatologico



ATG® è la prima azienda produttrice di guanti da lavoro ad essere insignita del riconoscimento dermatologico della Skin Health Alliance (SHA) di Londra. Dal 1° agosto 2012, dopo i test effettuati su tutte le linee di guanti ATG® da parte della SHA in collaborazione con il Queen's Medical Centre di Nottingham, per la prima volta nel settore della sicurezza il sigillo Skin Health Alliance fornirà agli utilizzatori di guanti professionali la certezza che tutta la gamma dei guanti ATG® è dermatologicamente sicura.



Prima del confezionamento finale questo guanto è sottoposto ad un lavaggio, sinonimo di pulizia e sicurezza per l'utilizzatore.

Importatore esclusivo per l'Italia: odibi

Odibi srl Via Venezia 35 33085 Maniago PN Tel 0427 701211-71813 Fax 0427 700211 odibi@odibi.it

MaxiTherm®

proRange™

Guanti da lavoro per basse temperature in morbida fodera felpata per mantenere il calore della mano. NSG (Non Slip Grip) per aumentare la presa in ambienti umidi. *Flat dipping* per una migliore traspirazione.

Rivestimento resistente flessibile in lattice naturale su calda e morbida fodera felpata in acrilico/poliestere. Senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, finitura antiscivolo brevettata (NSG, Non-Slip-Grip). Concepito per applicazioni generiche, tanto asciutte quanto umide, in ambienti freddi o a basse temperature. Idoneo anche alla manipolazione di oggetti caldi (180°) per brevi periodi. Spessore (palmo) 2,50 mm.



30201 MaxiTherm®

- Dita areate
- Palmo rivestito
- Taglie 6,7,8,9,10,11
- Lunghezza 250 mm



Cat II



30202 MaxiTherm®

- Dorso areato
- Palmo rivestito
- Taglie 7,8,9,10,11
- Lunghezza 250 mm



Cat II





MaxiDry®

Controlled Performance™

proRange™

Guanto leggero per assemblaggi generici che richiedono manipolazioni di precisione in ambienti oleosi e umidi.

Guanto repellente ad oli e grassi, realizzato in nylon elasticizzato. Il rivestimento sintetico combinato ad una fodera ultra leggera senza cuciture (filo continuo) offre livelli superiori di comfort, sensibilità tattile e aderenza. La speciale finitura a micro coppa antiscivolo consente prese salde e sicure in applicazioni oleose o umide.

Avviso di sicurezza: MaxiDry® non è resistente alle sostanze chimiche. Se avete bisogno di un guanto con questa proprietà, optate per MaxiDry® Plus e MaxiChem®.

56424 MaxiDry®

- Dita areate
- Colore viola-nero
- Taglie 7,8,9,10,11
- Lunghezza 250 mm



56425 MaxiDry®

- Dorso areato
- Colore viola-nero
- Taglie 6,7,8,9,10,11
- Lunghezza 250 mm



**56427
MaxiDry®**

- Interamente rivestito
- Colore viola-nero
- Taglie 6,7,8,9,10,11
- Lunghezza 250 mm

**NOVITÀ
2014**



Guanto repellente ad oli, grassi ed agenti chimici, in nylon (Spandex®) elasticizzato.

**56426
MaxiDry®**

- Interamente rivestito
- Colore viola-nero
- Taglie 7,8,9,10,11
- Lunghezza 250 mm





MaxiFlex® Elite™

proRange™

Una nuova linea di guanti, prodotti con un supporto extra sottile donano all'utilizzatore una eccellente sensibilità.

Studiato e realizzato all'insegna della massima leggerezza e traspirazione, il guanto rivestito MaxiFlex® Elite™ riscrive completamente le regole. Con un peso inferiore di un impressionante 36% rispetto ai tradizionali guanti in schiuma

di nitrile e uno spessore del 30% più sottile, MaxiFlex® Elite™ offre un'esperienza d'uso unica, definendo nuovi standard. Un ulteriore aumento della traspirazione, fino al 40% superiore ai guanti simili, garantisce il massimo comfort.

34245 MaxiFlex® Elite™

Guanto in nylon elasticizzato (Spandex®). Senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, rivestito in nitrile microporoso e traspirante. Spessore palmo 0,75 mm. Prodotto senza l'uso di solventi (DMF-free), certificato Delco-Tex®. La puntinatura in rilievo della superficie del palmo esposta all'usura consente destrezza e flessibilità sulle punte delle dita. Per attività di precisione in ogni situazione.

- dorso areato
- blu cobalto
- taglie 6, 7, 8, 9, 10, 11
- lunghezza 250 mm



Traspirazione a 360°



massima destrezza e flessibilità



presa solida con il minimo sforzo



superiore resistenza ad oli e idrocarburi



34244 MaxiFlex® Elite™

- dita areate
- blu cobalto
- taglie 6, 7, 8, 9, 10, 11
- lunghezza 250 mm



34274 MaxiFlex® Elite™

Palmo con finitura liscia, per la massima sensibilità in ogni situazione.

- dita areate
- blu cobalto
- taglie 6, 7, 8, 9, 10, 11
- lunghezza 250 mm



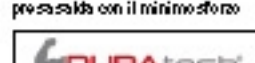
traspirazione a 360°



massima destrezza e flessibilità



pre-saldi con il minimo sforzo



superiore resistenza ad olii e idrocarburi



Cat. II



4121



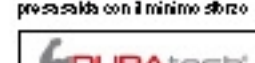
traspirazione a 360°



massima destrezza e flessibilità



pre-saldi con il minimo sforzo



superiore resistenza ad olii e idrocarburi



Cat. II



4121



MaxiFlex® Endurance™

proRange™

Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Endurance™ incorpora micropunti in rilievo che ne prolungano la durata e offrono superiori proprietà di presa in applicazione estremamente ripetitive che richiedono manipolazioni di precisione.

Guanto in nylon elasticizzato (Spandex®).
Senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, rivestito in nitrile microporoso e traspirante. Palmo puntinato per un'alta resistenza all'usura e un grip inimitabile.

34844 MaxiFlex® Endurance™

- dita areate
- colore grigio-nero
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34845 MaxiFlex® Endurance™

- dorso areato
- colore grigio-nero
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34848 MaxiFlex® Endurance™

- dita areate
- colore arancio/nero
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34874 MaxiFlex® Ultimate™

Concepito e realizzato come guanto traspirante MaxiFlex® Ultimate™ è divenuto lo standard di riferimento per la manipolazione di precisione in ambienti asciutti.

Più sottile del 25% rispetto alla maggior parte dei guanti in schiuma di nitrile presenti sul mercato per prestazioni meccaniche ma doppiamente efficienti.

Palmo con finitura liscia, per la massima sensibilità.

- dita areate
- colore grigio/nero
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm

Guanto in nylon elasticizzato (Spandex®) senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, rivestito in nitrile microporoso e traspirante.



traspirazione a 360°



massima destrezza e flessibilità



presa solida con il minimo sforzo



superiore resistenza ad oli e idrocarburi



traspirazione a 360°



massima destrezza e flessibilità



presa solida con il minimo sforzo



superiore resistenza ad oli e idrocarburi





MaxiFlex[®] Ultimate[™]

proRange[™]

Concepito e realizzato come guanto traspirante MaxiFlex[®] Ultimate[™] è divenuto lo standard di riferimento per la manipolazione di precisione in ambienti asciutti.

34874 FY MaxiFlex[®] Ultimate[™]

Guanto in nylon elasticizzato (Spandex[®]) senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, rivestito in nitrile microporoso e traspirante. Indicato in tutte le situazioni di lavoro ove le mani dell'operatore devono essere ben visibili.

- dita areate
- giallo fluorescente
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm

Più sottile del 25% rispetto alla maggior parte dei guanti in schiuma di nitrile presenti sul mercato per prestazioni meccaniche ma doppiamente efficienti.

NOVITÀ
2014





MaxiFlex[®] Cut[™]

proRange[™]

Conosciuto ed apprezzato in tutto il mondo, MaxiFlex[®] è diventato lo standard internazionale per manipolazioni di precisione in ambienti asciutti. Il mercato richiedeva un guanto MaxiFlex[®] resistente al taglio ma molto sottile confortevole e resistente. La risposta ATG[®] è MaxiFlex[®] Cut[™].

348743

MaxiFlex[®] Cut[™]

Prodotto con fibre innovative che garantiscono resistenza al taglio con elevato comfort, rivestito in microschiuma di nitrile, lo rendono il guanto più traspirante attualmente in commercio.

- dita areate
- verde melange/nero
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm

**NOVITÀ
2014**



ANTITAGLIO



GUANTI ANTITAGLIO

ATG® e ODIBI sono da diversi anni impegnati nella ricerca sui guanti antitaglio. Questi prodotti sono sempre più richiesti dagli utilizzatori nei più svariati campi d'applicazione, perché preservano uno dei più preziosi e complicati beni del nostro corpo: LA MANO.

MaxiCut® Oil™

proRange™

Studiato e realizzato come guanto idrorepellente e resistente al taglio, MaxiCut® Oil combina la protezione da taglio con ottima presa, comfort, flessibilità e destrezza in ambienti oleosi. MaxiCut® Oil Guanto in fibre miste (poliestere, fibra di vetro incapsulata, Spandex®). Prodotto a filo continuo o rivestito in nitrile antiscivolo Griptech®, polso elasticizzato. Per una protezione assicurata in tutte le attività manifatturiere ove è necessario proteggersi sia dal rischio di taglio sia da liquidi lubro-refrigeranti. Tutti i guanti ATG® proRange™ hanno ottenuto l'accreditamento dermatologico professionale dalla Skin Health Alliance.

34304

**MaxiCut® Oil™
TAGLIO 3**

- dita areate
- verde melange / grigio nero
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



34305

**MaxiCut® Oil™
TAGLIO 3**

- dita areate
- verde melange / grigio nero
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



livello 3 o 5 al taglio



superiore resistenza ad oli e idrocarburi



massima destrezza e flessibilità



presa solida con il minimo sforzo



Cat. II



livello 3 o 5 al taglio



superiore resistenza ad oli e idrocarburi



massima destrezza e flessibilità



presa solida con il minimo sforzo



Cat. II



MaxiCut[®] proRange[™] Dry[™]

Realizzato come guanto traspirante e resistente al taglio, presenta sul palmo una puntinatura per aumentare grip e resistenza all'abrasione, oltre ad un rinforzo in nitrile nell'incavo pollice/indice. Prodotto a filo continuo con fibre miste (poliestere, fibra di vetro incapsulata, Spandex[®]) e rivestito in nitrile, polso elasticizzato.

34450 DP MaxiCut[®] Dry[™] TAGLIO 3

- dita a reate
- grigio melange / grigio
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



MaxiChem[®] proRange[™]

MaxiChem[®] studiato e realizzato per applicazioni ove è richiesta la resistenza alle sostanze chimiche abbinata alla protezione da taglio da lama, filo continuo totalmente rivestito in nitrile.

56633 MaxiChem[®] proRange[™] TAGLIO 3

- dita a reate
- blu verde / nero
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 300 mm



livello 3 o 5 al taglio

massima destrezza e flessibilità



presa solida con il minimo sforzo



Cat. II



4331



livello 3 o 5 al taglio

massima destrezza e flessibilità



resistenza elevata ad oli ed idrocarburi



presa solida con il minimo sforzo



Cat. III



4342



A10



EN 374-2



MaxiFlex® Comfort™

proRange™

Concepito e realizzato come guanto traspirante, MaxiFlex® Comfort™ è dotato di fodera interna in cotone e nylon di alta qualità. Questa linea è definita da ATG® come "luxury precision Handling" (eccellente manipolazione di precisione).

34924 MaxiFlex® Comfort™

Guanto in cotone + nylon elasticizzato (Spandex®). Senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, rivestito in nitrile microporoso e traspirante. Spessore (palmo) 1,10 mm.

Prodotto senza l'uso di solventi (DMF-free), certificato Deko-Tex®. La fodera di supporto in cotone-nylon combinata al rivestimento ultrasottile permette di ottenere maggior "Comfort" senza penalizzare le prestazioni. Per qualsiasi attività in ambiente asciutti o moderatamente umidi oltre che all'esterno.

- dita areate
- grigio melange/blu
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34925 MaxiFlex® Comfort™

Guanto in cotone + nylon elasticizzato (Spandex®). Senza cuciture (filo continuo), polso elasticizzato, rivestito in nitrile microporoso e traspirante.

- dorso areato
- grigio/blu
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm





MaxiFoam®

classicRange™

Elevato Grip. Il rivestimento è studiato per far defluire olio ed unto dal palmo della mano, alta resistenza all'abrasione e tecnologia "Flat dipping" che non permette la penetrazione del rivestimento all'interno del guanto evitando così irritazioni e accumulo di calore, mantenendo il dorso della mano fresco ed areato.

34600 MaxiFoam®

Guanto in nylon senza cuciture rivestito in nitrile poroso e traspirante, polso elasticizzato, ottima presa, buon comfort e sensibilità tattile.

- dita areate
- colore bianco-grigio scuro
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34800 MaxiFoam®

Guanto in nylon senza cuciture rivestito in nitrile poroso e traspirante, polso elasticizzato, ottima presa, buon comfort e sensibilità tattile.

- dita areate
- colore bianco-grigio chiaro
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34900 MaxiFoam® Lite

Guanto in nylon senza cuciture in nitrile poroso e traspirante, polso elasticizzato, ultraleggero e flessibile. Ottima presa, sensibilità tattile, comfort e destrezza.

- dita areate
- colore grigio-scuro
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm





MaxiLite N[®]

classicRange™

Guanto nylon rivestito in nitrile studiato per attività generiche in ambienti oleosi e sporchi.

34953 MaxiLite[®]

Guanto in nylon senza cuciture rivestito in nitrile, polso elasticizzato, ottima presa asciutta. Superiore sensibilità tattile ed eccellente resistenza all'abrasione.

- dita areate
- colore bianco-grigio chiaro
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm



34958 MaxiLite[®]

Guanto in nylon senza cuciture rivestito in nitrile, polso elasticizzato, ottima presa asciutta. Superiore sensibilità tattile ed eccellente resistenza all'abrasione. Spessore (palmo) 0,90 mm.

- dita areate
- colore grigio -
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 250 mm





NovaTril® Plus™

classicRange™

34396 Novatril® Plus®

Rivestimento in robusto e spesso nitrile su una fodera rinforzata e cucita realizzata in bouclé di cotone. Repellente ad olio e grasso, manichetta di sicurezza. Palmo realizzato in spugna di cotone per una protezione supplementare da componenti taglienti. Eccellente resistenza alle sollecitazioni meccaniche. Concepito per applicazioni molto aggressive ed abrasive in ambienti tanto asciutti quanto umidi. Spessore (palmo) 3,00 mm.

Ideale per maneggiare: filo spinato, blocchi di calcestruzzo, mattoni, piastrelle, legno grezzo e crostacei.

- manichetta 75 mm
- colore bianco-blu
- taglie 8,9,10
- lunghezza 270 mm



34195 Novatril®

Rivestimento in robusto nitrile su una confortevole fodera cucita realizzata in jersey di cotone con polso a maglia o manichetta di sicurezza. Forma anatomica ad alta vestibilità per un uso continuo e prolungato. Repellente ad olio e grasso. Eccellente resistenza all'abrasione, alla perforazione e all'usura.

- manichetta 75 mm
- colore bianco-blu
- taglie 8,9,10
- lunghezza 270 mm



34196 Novatril®

- manichetta 75 mm
- colore bianco-blu
- taglie 8,9,10,11
- lunghezza 270 mm





GUANTI ANTITAGLIO

Odibi è da diversi anni impegnata nella ricerca sui guanti antitaglio. Questi prodotti sono sempre più richiesti dagli utilizzatori nei più svariati campi d'applicazione, perché preservano uno dei più preziosi e complicati beni del nostro corpo: LA MANO.

16206 NITRO-ROCK 5 TAGLIO 5

Guanto in fibre miste a filo continuo rivestito di nitrile antiscivolo ad alto grip, polso elasticizzato.

- dorso areato
- grigio melange / nero
- taglie 8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



Cat. II



4544



16226 NITRO-ROCK TAGLIO 3

Guanto in fibre miste a filo continuo rivestito di nitrile antiscivolo ad alto grip, polso elasticizzato.

- dorso areato
- grigio melange / nero
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



Cat. II



4343



**16105
ROCK 5
TAGLIO 5**

Guanto in fibre miste tipo a filo continuo rivestito in poliuretano, polso elasticizzato.

- dita areate
- grigio melange / grigio
- taglie 7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



**16125
ROCK DYN
TAGLIO 3**

Guanto in fibre miste tipo a filo continuo rivestito in poliuretano, polso elasticizzato.

- dita areate
- bianco / grigio
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm





La linea guanti Orma propone prodotti testati dalla trentennale esperienza a sicurezza dell'utente. I guanti Polyflex possono avere la doppia marcatura Polyflex o MaxFlex.

**28100
POLYFLEX**

Guanto in nylon senza cuciture, rivestito in poliuretano, polso elasticizzato. Ottima presa e sensibilità.

- supporto bianco
- dita areate
- colore bianco
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



**28101
POLYFLEX**

Guanto in nylon senza cuciture, rivestito in poliuretano, polso elasticizzato. Ottima presa e sensibilità.

- supporto grigio
- dita areate
- colore grigio
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



**28102
POLYFLEX**

Guanto in nylon senza cuciture, rivestito in poliuretano, polso elasticizzato. Ottima presa e sensibilità.

- supporto nero
- dita areate
- colore nero
- taglie 6,7,8,9,10,11
- lunghezza 240 mm



**28200
NYFLEX**

Guanto in nylon senza cuciture, rivestito in nitrile, polso elasticizzato, dita areate.

- supporto bianco, spalmato in grigio
- dita areate
- taglie 6,7,8,9,10
- lunghezza 240 mm



Guanti con discreta resistenza al taglio.



50015

Guanto in fibra sintetica ad alta tenacità, palmo puntinato per una presa salda e sicura

- tipo leggero
- taglie 6,7,8,9,10



50020

Guanto in fibra sintetica ad alta tenacità, palmo puntinato per una presa salda e sicura

- tipo pesante
- taglie 6,7,8,9,10



20212 SUPER LATTIX

Guanto monouso in lattice, ad alta resistenza.

- senza polvere
- colore blu
- spessore 0,33 mm
- taglie 7,8,9,10
- lunghezza 300 mm
- confezioni da 50 pezzi



20232 SUPER NITRIX

Guanti monouso ad alta resistenza.
Finitura zigrinata per un grip migliore.

- senza polvere
- colore azzurro
- spessore 0,30 mm
- taglie 7,8,9,10
- lunghezza 300 mm
- confezioni da 50 pezzi



**NOVITÀ
2015**





**20201
LATTIX**

Guanti monouso in lattice, ambidestro.

- con polvere
- colore naturale
- taglie 7,8,9,10
- lunghezza 240 mm
- confezioni da 100 pezzi



**20202
LATTIX**

Guanti monouso in lattice, ambidestro.

- senza polvere
- colore naturale
- taglie 7,8,9,10
- lunghezza 240 mm
- confezioni da 100 pezzi



**20221
NITRIX**

Guanti monouso in nitrile, ambidestro.

- con polvere
- colore azzurro
- taglie 7,8,9,10
- lunghezza 240 mm
- confezioni da 100 pezzi



**20222
NITRIX**

Guanti monouso in nitrile, ambidestro.

- senza polvere
- colore azzurro
- taglie 7,8,9,10
- lunghezza 240 mm
- confezioni da 100 pezzi





Il 2014 è stato l'anno di svolta per la linea calzature Orma. Odibi ha totalmente rivisto le scarpe sia in chiave tecnica che nel design. Ad oggi sono ben 12 i nuovi modelli presentati in questa Action ed altri 4 verranno affiancati nel 2015. Il tutto per soddisfare le richieste dell'utilizzatore più esigente ed attento ai cambiamenti del mercato.

NEW BASIC

La linea basic si aggiorna: calzature con finiture ed accessori di classe superiore offerte a prezzi competitivi.



11006 CALZATURA BASIC S1P

- tomaia in pelle pigmentata
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in acciaio e lamina in acciaio inox
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

EN 20345:2011 S1P CE



11001 CALZATURA BASIC S1P

- tomaia in pelle pigmentata
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in acciaio e lamina in acciaio inox
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

EN 20345:2011 S1P CE



BASIC PLUS

Calzature con caratteristiche e comfort superiore ad un prezzo decisamente interessante.

11506
CALZATURA BASIC PLUS S3

- tomaia in pelle idrorepellente con inserto reflex
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 36-48
- calzata 10,5


NOVITÀ
2014
EN 20345:2011 S3 CE

11501
CALZATURA BASIC PLUS S3

- tomaia in pelle idrorepellente con inserto reflex
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 36-48
- calzata 10,5


NOVITÀ
2014
EN 20345:2011 S3 CE


NEW BASIC**11106
CALZATURA BASIC S1P**

- tomaia in pelle scamosciata traforata
- foderate in air-mesh traspirante
- puntale in acciaio e lamina in acciaio inox
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 36-48
- calzata 10,5



EN 20345:2011 S1P CE

**13900
SOVRASCARPE
DI SICUREZZA,
TEMPORANEO**

Particolarmente indicate per visitatori temporanei in siti ove è obbligatorio l'uso di calzature di sicurezza. Facilmente calzabili, buona resistenza ai cambi di temperatura, oli, idrocarburi e liquidi animali.

- Gomma nitrilica
- Puntale in acciaio 100J
- Taglie

XXS	(36-38,5)
XS	(38-39,5)
S	(40-41,5)
M	(42-43,5)
L	(44-45,5)
XL	(46-47,5)
XXL	(47-48,5)



Attenzione: non sostituiscono le calzature di sicurezza per i lavoratori.



LACCI

Una proposta di ODIBI che vi permette di ripristinare i lacci della maggior parte delle calzature di sicurezza presenti sul mercato.

40961

Lacci gialli piatti
100 cm.



40962

Lacci gialli piatti
125 cm.



40963

Lacci grigi piatti
120 cm.



40964

Lacci giallo-neri tondi
100 cm.



40965

Lacci giallo-neri tondi
125 cm.



40966

Lacci arancio-neri tondi
90 cm.



40967

Lacci arancio-neri tondi
120 cm.



40968

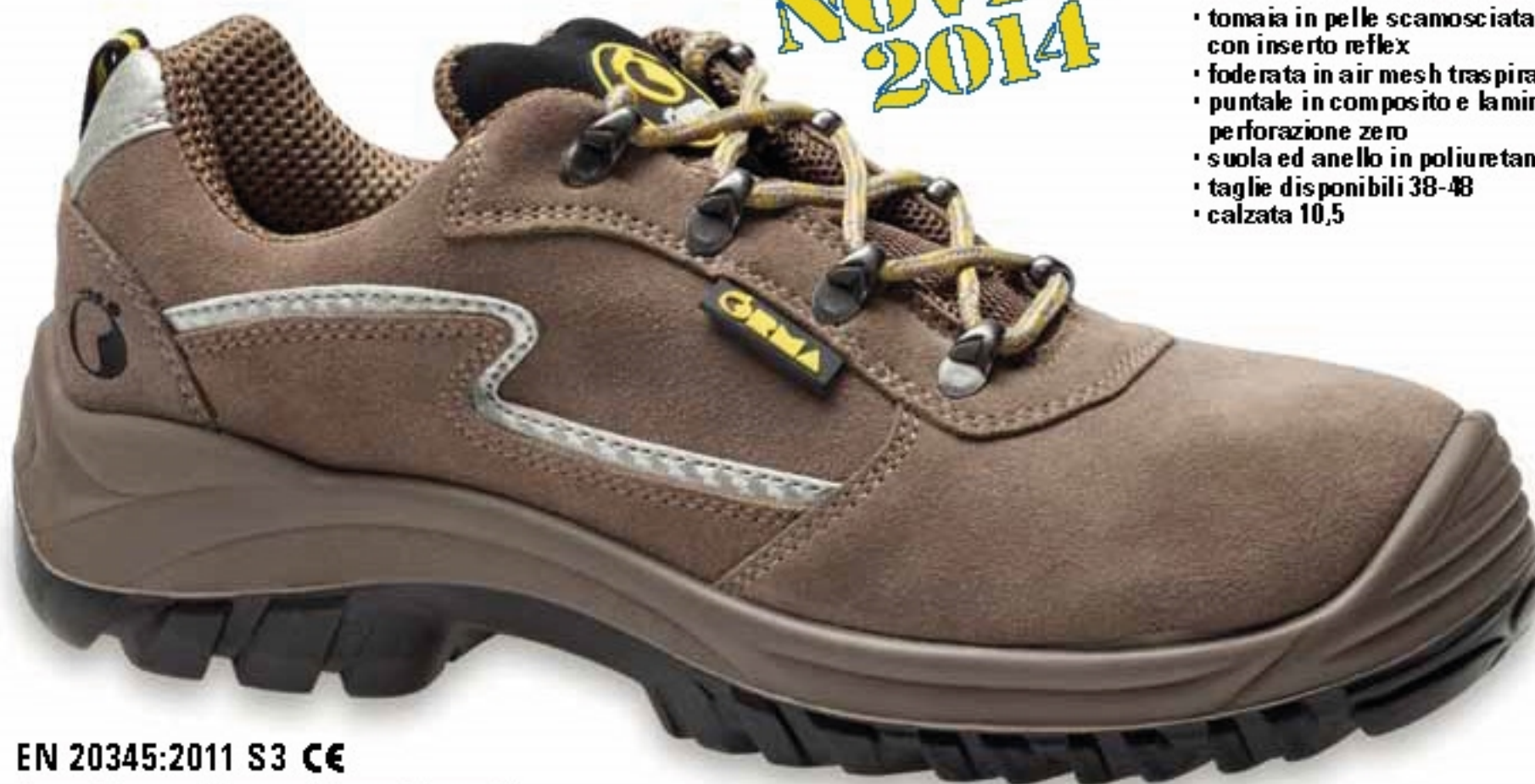
Lacci beige-gialli tondi
120 cm.



TREKKING LIGHT

Calzature in stile trekking con tomaia in pelle scamosciata idrorepellente.

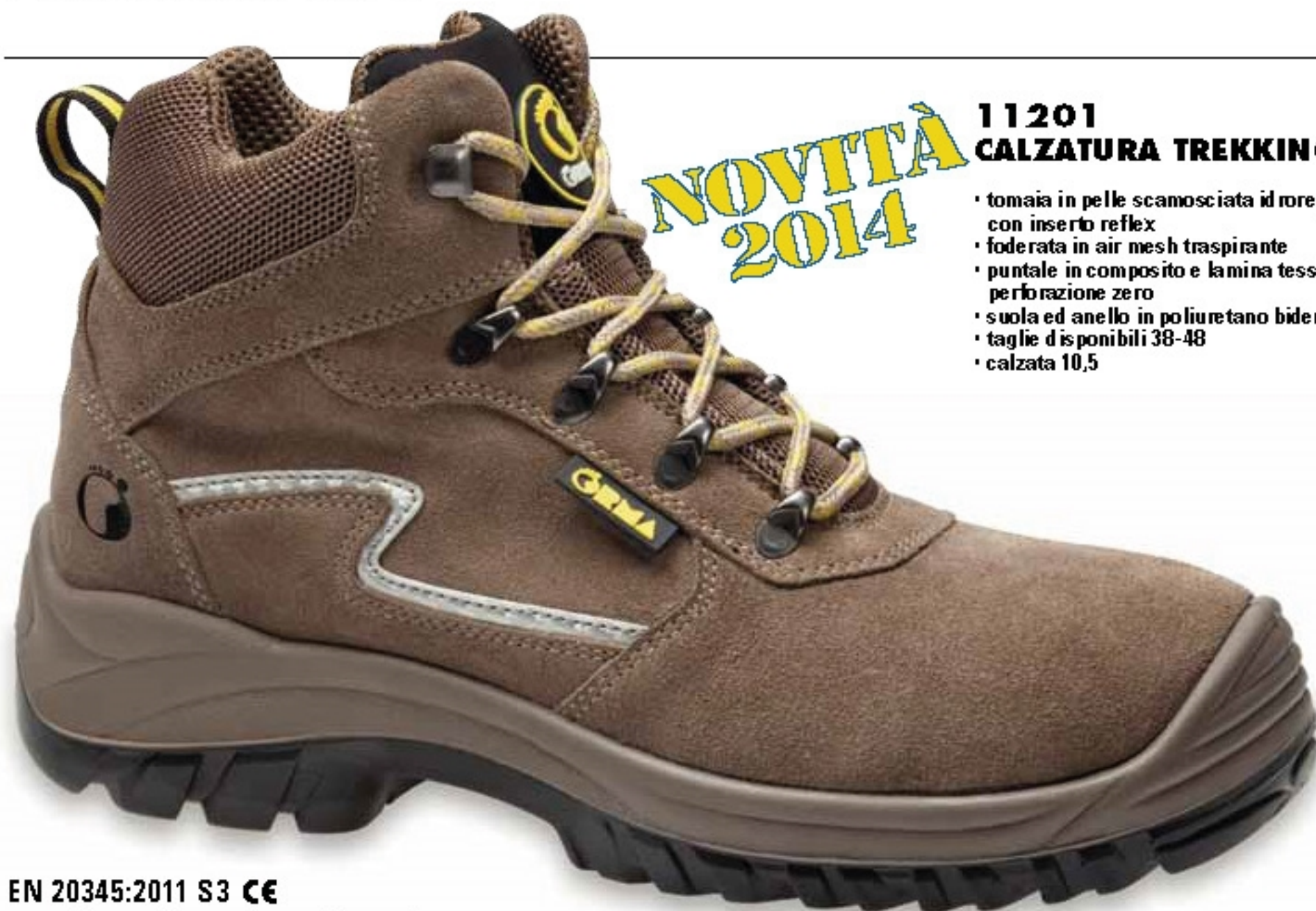
NOVITÀ
2014



11206 CALZATURA TREKKING S3

- tomaia in pelle scamosciata idrorepellente con inserto reflex
- foderata in air mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

EN 20345:2011 S3 CE



NOVITÀ
2014

11201 CALZATURA TREKKING S3

- tomaia in pelle scamosciata idrorepellente con inserto reflex
- foderata in air mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

EN 20345:2011 S3 CE



SNEAKERS LIGHT

Calzature leggere, ergonomiche ed idrorepellenti.

**12305
CALZATURA SNEAKERS LIGHT S3**

- tomaia in pelle scamosciata idrorepellente
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola ad anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 37-47
- calzata 10,5



EN 20345 S3 CE

**12300
CALZATURA SNEAKERS LIGHT S3**

- tomaia in pelle scamosciata idrorepellente
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola ad anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 37-47
- calzata 10,5



EN 20345 S3 CE



TREKKING PLUS

Calzature studiate per lavorare in condizioni difficili. Prodotte con pelli nabuk di qualità, rendono l'utilizzo giornaliero più confortevole.



13521 CALZATURA TREKKING PLUS S3

- tomaia in pelle nabuk ingrassata idrorepellente con inserti reflex ed oxford, linguetta in pelle, cuciture in composito per un'alta resistenza
- foderata in air mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile, perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

**NOVITÀ
2015**

EN 20345:2011 S3 CE



13522 CALZATURA TREKKING PLUS S3

- tomaia in pelle nabuk ingrassata idrorepellente con inserti reflex ed oxford, linguetta in pelle, cuciture in composito per un'alta resistenza
- foderata in air mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile, perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

**NOVITÀ
2015**

EN 20345:2011 S3 CE





**13520
CALZATURA
TREKKING PLUS S3**

- tomaia in pelle nabul: idrorepellente
- foderata in air mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile, perforazione zero
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

EN 20345 S3 CE



HEAVY DUTY

Derivata da una calzatura da montagna, indicata per utilizzi impegnativi in condizione estreme.



**13500
CALZATURA
HEAVY DUTY S3**

- tomaia in pelle nabul: ingrassata idrorepellente con inserto antitorsione e rinforzo frontale antisassi
- foderata in air mesh traspirante
- puntale in acciaio e lamina tessile, perforazione zero
- suola in gomma nitrilica, resistente al calore per contatto, antiscivolo e antifango
- taglie disponibili 38-48
- calzata 10,5

EN 20345:2011 S3 CE



HEAVY DUTY VINTAGE

Heavy Duty Vintage è una tradizionale scarpa da "lavoro pesante" prodotta a mano in Italia da artigiani specializzati secondo il tipo di lavorazione "Ideal": la tomaia viene unita con doppia cucitura all'intersuola, rivoltata e cucita alla suola. Questa lavorazione rende le calzature resistenti a forti sollecitazioni e quindi adatte all'utilizzo in cantieri, cave, foreste e montagne, in agricoltura e nel giardinaggio professionale, nelle condizioni più difficili.



13550 SCARPONCINO HEAVY DUTY VINTAGE S3

- tomaia in pelle anfibio pieno fiore idrorepellente e traspirante, soffiato in vitello
- foderata in morbida pelle di vitello e cuoio
- lamina e puntale in acciaio
- suola artigliata in gomma nitrilica con doppia cucitura
- taglie 38-48
- calzata 10,5



EN 20345 S3 CE



HEAVY DUTY VINTAGE



**ATTENZIONE!!!
NON È UNA CALZATURA
DI SICUREZZA**

Indicata per tutte le attività
per le quali non è richiesta una
calzatura di sicurezza

13560 SCARPONCINO CIVILE HEAVY DUTY VINTAGE

- tomaia in pelle anfibio pieno fiore idrorepellente e traspirante, soffiato in vitello
- foderata in morbida pelle di vitello e cuoio
- suola artigliata in gomma nitrilica con doppia cucitura
- taglie 38-48
- calzata 10,5



RUBBER SNEAKERS



Calzature in pelle scamosciata o nabuk con puntale e lamina in materiale composito e suola in gomma nitrilica montata direttamente alla tomaia.

13700 CALZATURA RUBBER SNEAKERS S3

- tomaia in pelle nabuk idrorepellente
- foderata in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola in gomma nitrilica montata alla tomaia
- taglie 37-46
- calzata 10

EN 20345:2011 S3 CE



RUBBER SNEAKERS**13705
CALZATURA RUBBER SNEAKERS S1P**

- tomaia in pelle scamosciata
- foderata in mesh
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola in gomma nitrilica
- taglie disponibili 37-46
- calzata 10



EN 20345:2011 S1P CE

**13706
CALZATURA RUBBER SNEAKERS S1P**

- tomaia in pelle scamosciata
- foderata in mesh
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola in gomma nitrilica
- taglie disponibili 37-46
- calzata 10



EN 20345:2011 S1P CE



RUBBER SNEAKERS



13715 CALZATURA RUBBER SNEAKERS S3

- tomaia in pelle nabul: idrorepellente
- foderata in mesh
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola in gomma nitrilica
- taglie disponibili 37-46
- calzata 10

EN 20345:2011 S3 CE



13716 CALZATURA RUBBER SNEAKERS S3

- tomaia in pelle nabul: idrorepellente
- foderata in mesh
- puntale in composito e lamina tessile perforazione zero
- suola in gomma nitrilica
- taglie disponibili 37-46
- calzata 10

EN 20345:2011 S3 CE



LEVEL 1

Nuove calzature riviste nel design, qualità e comfort, adeguate alle nuove norme di sicurezza "2011" ed offerte ad un prezzo altamente competitivo.

La proposta di Odibì per il primo prezzo!!

10302 CALZATURA LEVEL 1 S1P

- tomaia in pelle scamosciata traforata
- foderate in tessuto traspirante
- puntale in acciaio e lamina in acciaio inox
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 37-47
- calzata 10,5



EN 20345:2011 S1P CE



**NOVITÀ
2014**



**10202
CALZATURA LEVEL 1 S1P**

- tomaia in pelle pigmentata
- foderate in tessuto traspirante
- puntale in acciaio e lamina in acciaio inox
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 37-47
- calzata 10,5

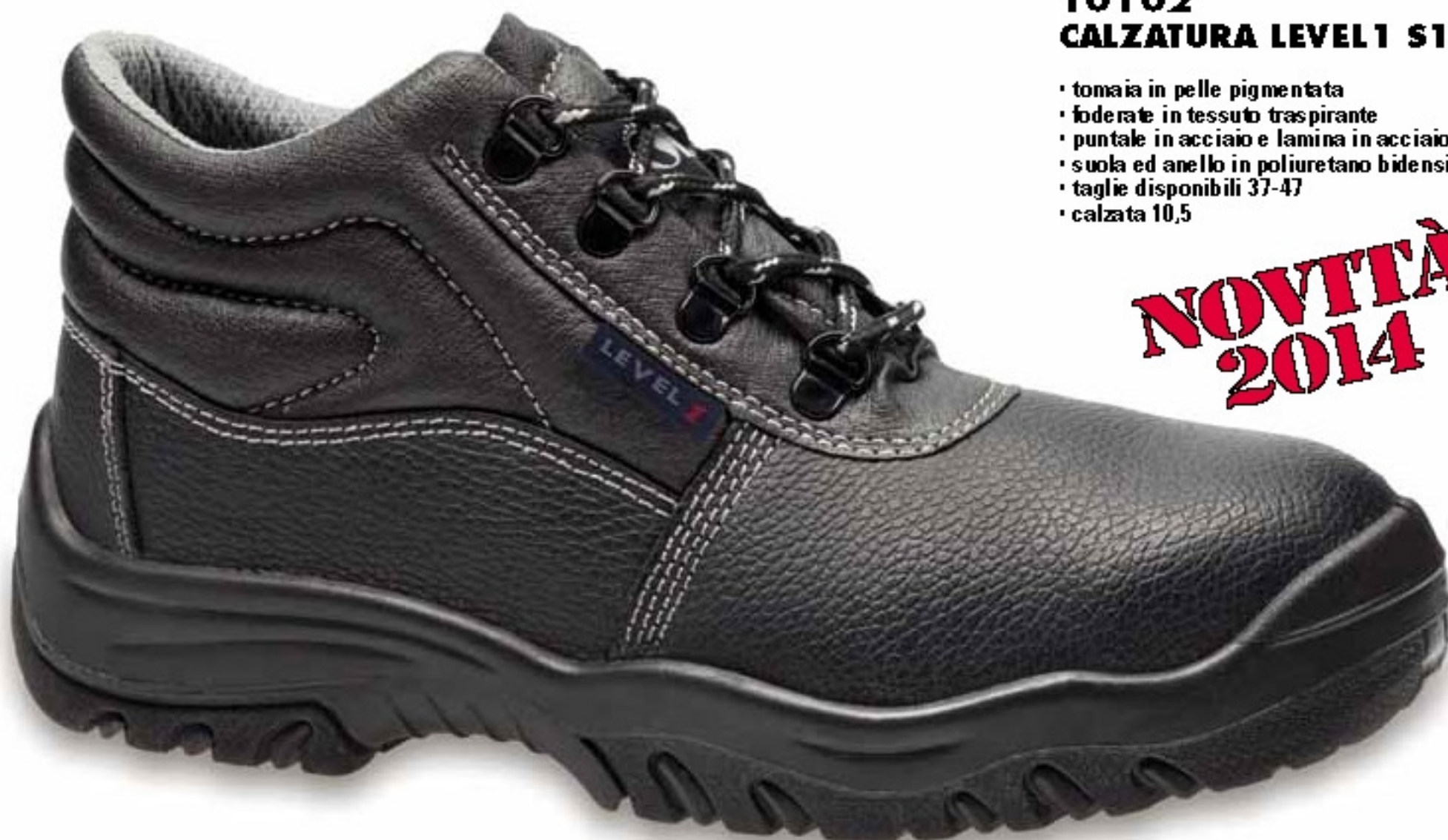
EN 20345:2011 S1P CE



**10102
CALZATURA LEVEL 1 S1P**

- tomaia in pelle pigmentata
- foderate in tessuto traspirante
- puntale in acciaio e lamina in acciaio inox
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 37-47
- calzata 10,5

**NOVITÀ
2014**



EN 20345:2011 S1P CE



ACTION AD ESAURIMENTO

Questa speciale sezione offre articoli selezionati a condizioni estremamente vantaggiose; il particolare interesse verso queste offerte potrebbe portare ad un rapido esaurimento delle scorte.

11505 CALZATURE BASIC PLUS S3

- Tomaia in pelle idrorepellente
- Foderate in air-mesh traspirante
- Punta in composito e lamina tessile antiperforazione
- Suola ed anello in poliuretano bidensità
- Taglie disponibili 38-39-42-43-44-47-48
- Calzata 10,5

EN 20345 S3 CE



11005 CALZATURE BASIC S1P

- Tomaia in pelle pigmentata
- Foderate in air-mesh traspirante
- Punta e lamina in acciaio
- Suola ed anello in poliuretano Bidensità
- Taglie disponibili 38-39-41-42-43-44-45
- Calzata 10,5

EN 20345 S1P CE



11000 CALZATURE BASIC S1P

- Tomaia in pelle pigmentata
- Foderate in air-mesh traspirante
- Punta e lamina in acciaio
- Suola ed anello in poliuretano bidensità
- Taglie disponibili 42-43-44-45
- Calzata 10,5

EN 20345 S1P CE



11205 CALZATURE TREKKING LIGHT S1P

- Tomaia in pelle scamosciata ed oxford
- Foderate in air-mesh traspirante
- Puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- Suola ed anello in poliuretano bidensità
- Taglie disponibili 38-39-42-43-44-45-46-47
- Calzata 10,5



EN 20345 S1P CE



11200 CALZATURE TREKKING LIGHT S1P

- Tomaia in pelle scamosciata ed oxford
- Foderate in air-mesh traspirante
- Puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- Suola ed anello in poliuretano bidensità
- Taglie disponibili 38-39-41-42-44-46-47-48
- Calzata 10,5



EN 20345 S1P CE



13505 CALZATURA HEAVY DUTY S3

- In pelle nabul ingrassata idrorepellente
- Supporto per contenimento laterale
- Puntale in acciaio
- Lamina in composito
- Suola in gomma nitrilica
- Taglie dal 38 al 47
- Calzata 10,5



EN 20345 S3 HRO CE



**12200
SANDALO
LIGHT S1P**

- tomaia in pelle scamosciata traforata
- foderati in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 37-42-43-44-45
- calzata 10,5

EN 20345 S1P CE



**12000
CALZATURA SNEAKERS
LIGHT S1P**

- tomaia in pelle scamosciata e mesh
- foderate in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola ed anello in poliuretano bidensità
- taglie disponibili 39-42-43-44-45
- calzata 10,5

EN 20345 S1P CE



**13105
CALZATURA TOP
SNEAKERS S1P**

- tomaia in morbida pelle scamosciata traforata
- foderate in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola in gomma nitrilica montata direttamente alla tomaia
- taglie disponibili 41-42-43-44-45-47
- calzata 10,5

EN 20345 S1P CE



13206 CALZATURA TOP SNEAKERS S1P

- tomaia in morbida pelle scamosciata
- foderate in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola in gomma nitrilica montata direttamente alla tomaia
- taglie disponibili dal 39 al 47
- calzata 10,5



EN 20345 S1P CE



13205 CALZATURA TOP SNEAKERS S1P

- tomaia in morbida pelle scamosciata
- foderate in air-mesh traspirante
- puntale in composito e lamina tessile antiperforazione
- suola in gomma nitrilica montata direttamente alla tomaia
- taglie disponibili dal 39 al 47
- calzata 10,5



EN 20345 S1P CE





LINEA CANVAS

L'abbigliamento tecnico da lavoro Orma si caratterizza per praticità e qualità. Tutti i capi hanno finiture resistenti e funzionali per offrire all'utilizzatore il massimo comfort.

- prodotti in tc canvas 260g
- 65% poliestere
- 35% cotone

- con inserti antiabrasione in oxford poliestere 600D
- taglie XS/XXXL

48321 PANTALONE

EN 340-1 CE



48421 PANTALONE

EN 340-1 CE



48340 SALOPETTE

EN 340-1 CE



48310 GILET

EN 340-1 CE





**48320
GIUBBINO**

EN 340-1 CE



**48330
TUTA**

EN 340-1 CE



**48370
BERMUDA**

EN 340-1 CE



**CONFEZIONE
RICHIUDIBILE**

Ogni capo è confezionato singolarmente in busta di PVC richiudibile con bottoni automatici e appendino in PVC.



**LINEA
Twill**

La linea da lavoro ORMA in cotone
abbina la resistenza alla freschezza
grazie alla tessitura in Twill.

Prodotti in Twill di cotone 100% 250g
eccetto art. 40350 220g
Taglie 46/62.

**40340
SALOPETTE**

EN 340-1 CE



**40330
TUTA**

EN 340-1 CE



**40321
PANTALONI**

EN 340-1 CE



**40350
CAMICE**

EN 340-1 CE



40320 GIUBBINO

EN 340 - 1 €€



57501 CAMICIA M/M IN COTONE CHAMBRAY

- 100% cotone Chambray, 135 gr
- Taglie S/XXXL

EN 340 - 1 €€



59002 CAMICIA IN COTONE INTERNO FLANELLA

In 100% cotone con interno finito flanella 64x66 - 32x20, tessuto resistente e caldo per il lavoro outdoor nel periodo invernale, taschini con bottone al petto.

- 100% cotone Chambray, 135 gr
- Taglie S/XXXL

EN 340 - 1 €€



57001 CAMICIA M/L IN COTONE CHAMBRAY

- 100% cotone Chambray, 135 gr
- Taglie 36/49

EN 340 - 1 €€





MAGLIONI

Un valido prodotto della tradizione italiana, maglioni di alta qualità studiati e fabbricati in Italia per soddisfare le richieste degli utilizzatori più esigenti.



70001 DOLCEVITA CON ZIP (PESANTE)

- 650 gr (50% lana vergine - 50% acrilico)
- colore blu

70002 DOLCEVITA CON ZIP (PESANTE)

- 650 gr (50% lana vergine - 50% acrilico)
- colore arancio



70011 DOLCEVITA CON ZIP (LEGGERO)

- 420 gr (50% lana vergine, 50% acrilico)



70031 Stollo a "V"

- 420 gr (50% lana vergine - 50% acrilico)
- colore blu



70021 MAGLIONE GIROCOLLO

- 420 gr (50% lana vergine - 50% acrilico)



WINTER RANGE

La proposta Odibi per l'inverno a completamento della linea Workwear.



8414 PARKA TRIPLO USO MICHIGAN

- In nylon spalmato idrorepellente
- Husky interno staccabile con maniche rimovibili
- Collo a fascetta
- Chiusura frontale con zip e patta a bottoni automatici
- Quattro tasconi (e portacellulare esterni)
- Colore blu scuro
- Taglie S/XXXL



8410 GIUBBINO TRAPUNTATO ONTARIO

- In T/C 65% poliestere, 35% cotone, imbottito con ovatta di poliestere
- Maniche staccabili
- Collo a fascetta
- Polsini elasticizzati
- Chiusura frontale con zip e patta a bottoni automatici
- Quattro tasche esterne e tasca portacellulare
- Taglie S/XXXL



8411 GILET MULTITASCHE MEAD

- In T/C 65% poliestere, 35% cotone, imbottito con ovatta di poliestere
- Collo a fascetta
- Chiusura frontale con zip e patta a bottoni automatici
- Quattro tasche esterne e tasca portacellulare
- Elastico antivento sul giromanica
- Taglie S/XXXL



PARKA ALTA VISIBILITÀ

Parka in poliestere oxford 300D, impermeabile a 3000 colonne d'acqua, con cuciture nastrate. Fodera in poliestere T210 con imbottitura 160 gr. Indossabile in quattro versioni: completo; solo esterno; solo interno con maniche (Husky); solo interno senza maniche (Gilet).

Ogni capo è corredato di un cappuccio fisso a scomparsa nel colletto, il cappuccio è dotato di una visiera e due finestre ai lati trasparenti, può essere bloccato fermamente al capo grazie una chiusura a strappo.

- 2 tasche portatessera di riconoscimento
- 15 tasche multifunzionali, di cui: tasconi a marsupio con fodera scaldamani in microfibra, tasca portatelefono, taschino portapenne e porta minitorcia, tascone portaguanti, tascone per posizionare le maniche staccabili, tasca portachiavi. Tutte le tasche multifunzionali sono ripetute sia sulla giacca esterna che su quella interna.
- Robusta cerniera centrale a doppio cursore con tirante, protetta da patta
- Polsini regolabili a strappo
- Valvole di aerazione
- Colletto foderato in pile
- Polsini interni antiveento ancorati alla giacca
- Etichetta interna personalizzabile dal proprietario

• Taglie S/XXXL



53316



63316





53317

63317



55308
GILET GIALLO



- Gilet poliestere traspirante
- Chiusura regolabile a strappo
- Taglia unica



La tuta A40, grazie alla particolare tecnologia a pellicola laminata fornisce un'eccellente protezione contro parecchi agenti chimici; allo stesso tempo protegge da più del 99% delle particelle più grandi di 1 micron. Tutti i particolari, dal taglio dell'indumento alla cerniera a tutta lunghezza, sono stati studiati per garantire l'indossabilità ottimale, il miglior comfort e la compatibilità con altri DPI.

Queste caratteristiche, insieme all'assenza di silicone e al bassissimo rilascio di fibre, la rendono particolarmente adatta nell'ambito di processi produttivi critici, in industria metalmeccanica, aziende di pubblico servizio, industria elettronica, agricoltura e verniciatura.

29790 TUTA KLEENGUARD A40-CAT 3 TIPO 5/6

- Taglie S / XXXL
- Realizzata con pellicole laminate microporose
- Eccezionale barriera contro gli spruzzi di agenti chimici
- Antistatica
- Cuciture a tripla chiusura
- Ottima resistenza all'abrasione
- Cerniera centrale antistrappo
- Dispositivo totalmente privo di silicone
- Non soggetto allo sfilacciamento
- Ideale per lavori di verniciatura
- Confezionata singolarmente "sottovuoto e blisterata"

0120
CE



PRONTO SOCCORSO

Valigette Pronto soccorso a norma del D.M. 388 del 13/7/2003.



20301 VALIGETTA PER PIÙ DI DUE DIPENDENTI

Contenuta:

- guanti sterili monouso (5 paia)
- flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio) (1 litro)
- flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500 ml (3)
- compresse di garza sterile 10x10 in buste singole (10)
- compresse di garza sterile 18x40 in buste singole (2)
- pinzette da medicazione sterili monouso (2)
- confezione di cotone idrofilo (1)
- confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (2)
- rotoli di cerotto alto 2,5 cm (2)
- visiera paraschizzi
- un paio di forbici
- lacci emostatici (1)
- ghiaccio pronto uso (2)
- sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2)
- istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi
- teli sterili monouso (2)
- confezione di rete elastica di misura media (1)
- termometro (1)
- apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa (sfignomanometro)

20302 VALIGETTA FINO A DUE DIPENDENTI

Contenuta:


- guanti sterili monouso (2 paia)
- flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (0% di iodio) (125 ml) (1)
- flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml (1)
- compresse di garza sterile 10x10 in buste singole (3)
- compresse di garza sterile 18x40 in buste singole (1)
- pinzette da medicazione sterili monouso (1)
- confezione di cotone idrofilo (1)
- confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (1)
- rotoli di cerotto alto 2,5 cm (1)
- rotolo di benda orlata alta 10 cm (1)
- un paio di forbici
- lacci emostatici (1)
- ghiaccio pronto uso (1)
- sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1)
- istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi






VERTIQUAL

Dispositivi anticaduta che rendono più sicuro il lavoro. I marchi specializzati in dispositivi anticaduta selezionati da Odibi, sono la massima espressione della tecnologia applicata alla sicurezza nell'ambiente di lavoro.

LEGENDA

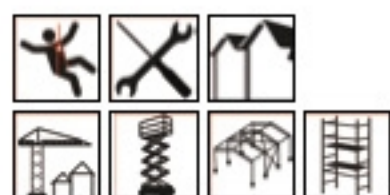
-  Cintura con due anelli di posizionamento
-  Punto di ancoraggio dorsale
-  Punto di ancoraggio sternale

-  Per uso industriale
-  Per uso su ponteggi e scaffalature
-  Per uso su tralicci linee elettriche

-  Per uso su strutture a traliccio
-  Per uso in edilizia
-  Per uso su piattaforme e cestelli

25013 IMBRACATURA RAPID

- Due punti di aggancio



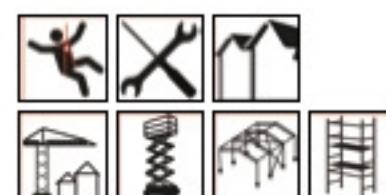
25015 IMBRACATURA UNIVERSAL

- Due punti di aggancio
EN 358/1999
EN 361/2002 **CE** 1805



25113 IMBRACATURA V3 ELASTIC

- Due punti di aggancio
• Nastro elastico
EN 361/2002 **CE** 1805





Per uso su coperture industriali e tetti



Per installazione e manutenzione ascensori ed elevatori



Per manutenzioni in generale

25016 IMBRACATURA ATLANTIS V6A

- Due punti di aggancio
 - Sistema aggancio/sgancio rapido (click)
- EN 358/1999
EN 361/2002 **CE** 1805



25103 C14 CORDINO

EN 354/2002
EN 1891 **CE** 1805

- Cordino di trattenuta da 2 metri regolabile con moschettoni
- Diametro 14 mm



25101 C101 CORDINO

EN 354/2002
EN 1891 **CE** 1805

- Cordino di trattenuta da 2 metri
- Diametro 12 mm



25400 FETTUCCIA ANTITRAUMA SUSPENSION

- Fettuccia d'emergenza in PES con moschettoni
- Peso: 300 g
- Racchiusa in pochette con zip applicabile in vita.

Nel caso di caduta, con possibilità di recupero tardivo, srotolare la fettuccia ed agganciarla tramite moschettoni, il nastro della lunghezza di circa 2 metri servirà da appoggio per i piedi con conseguenziale scarico di tensione delle cosce e della schiena.



DISPOSITIVO ANTICADUTA

- Dispositivo retrattile cavo d'acciaio
- Carter in plastica con ammortizzatore

EN 361/2002 CE

292006

- 6 metri
- Peso 2,5 kg

292009

- 9 metri
- Peso 3,2 kg

292012

- 12 metri
- Peso 4,9 kg

291035 DISPOSITIVO ANTICADUTA

- Dispositivo retrattile a nastro tessile
- Lunghezza: 3,5 metri
- Carter in plastica
- Peso 1,2 kg

EN 360/2002



291020 DISPOSITIVO ANTICADUTA

- Dispositivo retrattile a nastro tessile
- Lunghezza: 2,0 metri
- Carter in alluminio
- Gancio girevole
- Utilizzabile su spigolo
- Peso 0,8 kg

EN 360/2002



297100 DISPOSITIVO ANTICADUTA

- Dispositivo retrattile a nastro tessile per cestelli e piattaforme
- Lunghezza 1,8 metri
- Carter in alluminio
- Peso 1,0 kg

EN 360/2002 CNB



25224 CONNETTORE

- Connettore acciaio apertura 22 mm
- Carico di rottura 25 kn
- Chiusura Twistlock
- Peso 171 gr

EN 36/200 CE 1805





Protezione della vista, dell'udito e delle vie respiratorie. Tutti i dispositivi Orma di protezione individuale per vista, udito e vie respiratorie uniscono ad un alto grado di qualità e protezione un elevato comfort.

26110 OCCHIALE LEGGERO CONFORTEVOLE

Lente monopezzo in policarbonato incolore con protezione laterale. Astine regolabili.

- Ogni pezzo confezionato in busta di polietilene
- 12 pezzi in scatola
- 25 scatole in cartone

EN 166 CE



26020 OCCHIALE A MASCHERINA

Montatura in morbido vinile, monolente in policarbonato incolore, ventilazione indiretta, con quattro valvole, antiappannamento, fascia elastica regolabile.

- Ogni pezzo confezionato in busta di polietilene
 - 12 pezzi in scatola
 - 10 scatole in cartone
- EN 166 CE



26100 OCCHIALE MONOPEZZO IN POLICARBONATO INCOLORE

Sovrapponibile ad occhiali correttivi. Forma avvolgente, leggero, confortevole.

- Ogni pezzo confezionato in busta di polietilene
 - 12 pezzi in scatola
 - 25 scatole in cartone
- EN 166 CE





Protezione della vista, dell'udito e delle vie respiratorie. Tutti i dispositivi Orma di protezione individuale per vista, udito e vie respiratorie uniscono ad un alto grado di qualità e protezione un elevato comfort.

25127
CUFFIA ANTIRUMORE

- Archetto regolabile
- Coppe in ABS
- Peso 157 gr

EN 352-1 **€€**



25128
CUFFIA ANTIRUMORE

- Archetto in metallo regolabile, imbottito
 - Coppe in ABS
 - Peso 156 gr
- EN 352-1 **€€**



ELMETTO IN ABS
28005 bianco
28010 giallo

- Bardatura in tessuto a 6 punti di sospensione
 - Peso 400 gr
 - Fissaggio a cremagliera
- EN 397 **€€**



28020
BUMP-CAP

- Cotone 100%
- Scocca in ABS
- Peso 160 gr

EN 812 **€€**



Attenzione: non è un elmetto di sicurezza, protegge solo da lievi urti.

14001 FACCIALE FILTRANTE

- Senza valvola
- Classe FFP1
- Taglie M/L
- Confezione da 20 pezzi
EN 149-2001 **CE**



14002 FACCIALE FILTRANTE

- Senza valvola
- Classe FFP2
- Taglie M/L
- Confezioni da 20 pezzi
EN 149-2001 **CE**

14402 FACCIALE FILTRANTE

- Senza valvola
- Classe FFP2
- Taglie M/L
- Confezioni da 20 pezzi
EN 149-2001 **CE**



14033 FACCIALE FILTRANTE

- Con valvola
- Classe FFP3
- Taglie M/L
- Confezioni da 5 pezzi
EN 149-2001 **CE**

25060 INSERTI AURICOLARI ORMA-SOFT

- Colore giallo
- Ogni paio confezionato in busta polietilene
- 200 paia in dispenser
- 10 dispenser in cartone
EN 352-2 **CE**
SNR 37 dB

Gli inserti auricolari Orma-Soft sono in morbido espanso che li rende molto confortevoli.



25004 ARCHETTO SEMIAURICOLARE ORMA-CAPS

- Ogni pezzo confezionato in busta polietilene
- 40 pezzi in scatola
- 10 scatole in cartone
EN 352-2 **CE**
SNR 37 dB

Leggero e confortevole, può essere indossato per lunghi periodi lavorativi, cuscinetti in morbido espanso.



ACTION AD ESAURIMENTO

Questa speciale sezione offre articoli selezionati a condizioni estremamente vantaggiose; il particolare interesse verso queste offerte potrebbe portare ad un rapido esaurimento delle scorte.



8408 PANTALONI MULTITASCHE

- Cotone 100%-240 gr
- Taglie L-XL-XXL
- Colore Blu

8408 PANTALONI MULTITASCHE

- Cotone 100%-240 gr
- Tasconi laterali
- Taglie L-XL-XXL
- Colore Grigio



8422 PANTALONI MULTITASCHE FREEMONT

- 100% cotone Bradford, 310 gr
- Taglie XXL-XXXL
- Colore verde



8420 YELLOSTONE

- In cotone 100%
- 300 gr
- Inserti antiabrasione in Cordura®
- Confezionati in buste in PVC con maniglia in plastica
- Taglie M - L - XL - XXL - XXXL

8428 PANTALONE MULTITASCHE ERIE

- In T/C Oxford
- 65% poliestere, 35% cotone
- Gr 300 mq
- Taglie M - L - XL - XXL - XXXL
- Colore Grigio antracite



8406 JEANS 5 TASCHE

- Denim 14 once
- Taglie 52-54-56-58-60-62



59001 CAMICIA FLANELLA

- Cotone 100%
- Taglie M - L - XL - XXL

49903 PILE HEAVY DUTY ANTIVENTO

- Foderato e impermeabile
- Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL
- Colore Grigio



8413 GILET IMPERMEABILE ANTIVENTO TENNESSEE

- In nylon Taslon, imbottitura in poliestere
- Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL
- Colore grigio con inserti verde



8416 GIACCA SOFTSHELL ANTIVENTO TRASPIRANTE YUCON

Giacca softshell antivento traspirante in poliestere 92% e 8% elastomero, interno in pile.

- Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL
- Colore nero e grigio



8418 BOMBER IMBOTTITO KANSAS

Bomber imbottito impermeabile
in in 100% Oxford poliestere
con collo in pile

- Taglie L - XL - XXXL
- Colore nero



8446 BOMBER MANICHE STACCABILI IROCHISE

Bomber impermeabile imbottito
con maniche staccabili

- Taglie S - M - L - XL
- Colore nero



8447 BOMBER IMPERMEABILE APACHE

Bomber in poliestere foderato in pile

- Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL
- Colore blu





by RESCUE FORCE

Orma Heavy Duty è realizzata impiegando il filato Prodry, un nylon traspirante e altamente resistente all'abrasione e allo strappo. Morbido come il cotone trasferisce l'umidità verso l'esterno asciugando in tempi brevissimi.

49502 GIACCONE HEAVY DUTY SABBIA

- Impermeabile e traspirante
- Taglie S - M - L - XL
XXL - XXXL
- Colore sabbia



49504 GIACCONE HEAVY DUTY BLU

- Impermeabile e traspirante
- Taglie S - M - L - XL - XXL
- Colore blu



66302 GIACCONE ALTA VISIBILITÀ ANTIFREDDO

- Indossabile in 3 versioni
(completo, sfoderato, solo interno
con o senza maniche)
- Taglie XL - XXL - XXXL
- Colore giallo con inserti reflex



ABBIGLIAMENTO ALTA VISIBILITÀ

Prodotto con tessuto Warntec 60% cotone, 40% poliestere, esterno 100% poliestere, interno 100% cotone 270gr. Banda retroriflettente da 50 mm, in Reflexite, infrangibile anche all'abrasione.

**66320
GIUBBINO**



• Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL

EN 471



**66321
PANTALONI**



• Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL



**66330
TUTA**



• Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL



**66340
SALOPETTE**

• Taglie S - M - L - XL - XXL - XXXL





Questa speciale "superaction guanti ad esaurimento" offre la possibilità di testare la qualità ATG® a prezzi incredibilmente bassi. Infatti tutti i guanti di questa offerta che siano marcati ATG®, JWC od ORMA sono stati prodotti dallo stesso stabilimento in Sri Lanka, prima che lo stesso diventi solo ed esclusivamente produttore di guanti ATG®.

34825

- Dorso areato
- Colore azzurro
- Taglie 6-9-10
- Lunghezza 240 mm



34430

Guanto in nylon rivestito in nitrile con tecnologia antiscivolo/antiolio.

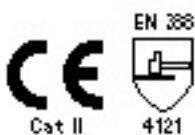
- Interamente ricoperto
- Colore grigio
- Taglie 9-10
- Lunghezza 300 mm



34425

Guanto in nylon rivestito in nitrile con tecnologia antiscivolo

- Sorso areato
- Colore grigio
- Taglie 6,7,10
- Lunghezza 240 mm



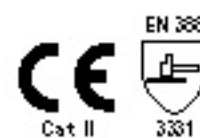
34400

- Dita areate
- Colore grigio melange / grigio
- Taglie 6,7,8,9,10
- Lunghezza 240 mm

**ANTITAGLIO 5****34570**

Guanto antitaglio rivestito in nitrile microporoso

- Dita areate
- Colore grigio melange / grigio
- Taglie 6,10
- Lunghezza 240 mm

**ANTITAGLIO 3****34420**

Guanto antitaglio, antiolio, idrorepellente rivestito in nitrile.

- Dita areate
- Colore grigio melange / petrolio
- Taglie 6,7,9,10,11
- Lunghezza 240 mm

**ANTITAGLIO 3****34421**

Guanto antitaglio, antiolio, idrorepellente rivestito in nitrile.

- Dorso areato
- Colore grigio melange / petrolio
- Taglie 8,9
- Lunghezza 240 mm

**ANTITAGLIO 3**

34834

- Dita areate
- Colore bianco
- Taglie 7,8,9,10
- Lunghezza 240 mm

**34700**

Guanto in nylon rivestito in schiuma di nitrile.

- Dita areate
- Colore bianco/grigio scuro
- Taglie 11
- Lunghezza 240 mm

**16119**

Guanto in nylon rivestito in nitrile.

- Dita areate
- Colore grigio/blu
- Taglie 11
- Lunghezza 240 mm



16200

Guanto in cotone 100% rivestito in nitrile / poliuretano con dita areate.

- Dita areate
- Colore bianco verde
- Taglie 7-8-9-10
- Lunghezza 250 mm

**16201**

Guanto in cotone 100% rivestito in nitrile / poliuretano, con dorso areato.

- Sorso areato
- Colore bianco verde
- Taglie 9
- Lunghezza 250 mm

**16092**

Guanto in nylon rivestito in nitrile traspirante

- Dita areate
- Interamente rivestito
- Colore grigio
- Taglie 6-7-8
- Lunghezza 240 mm

**16028**

Guanto in nylon rivestito in nitrile traspirante

- Dita areate
- Colore bianco-grigio
- Taglie 7
- Lunghezza 240 mm



16129

Guanto in nylon rivestito in nitrile

- **Interamente ricoperto**
- **Dorso areato**
- **Colore grigio-blu**
- **Taglie 7-8**
- **Lunghezza 240 mm**



16145

Guanto in nylon rivestito in nitrile puntinato

- **Dorso areato**
- **Colore grigio-nero**
- **Taglie 6-7-8**
- **Lunghezza 240 mm**



16154

Guanto in nylon rivestito in nitrile

- **Dita areate**
- **Colore grigio-nero**
- **Taglie 6-7-8**
- **Lunghezza 240 mm**



16224

Guanto in cotone rivestito in nitrile traspirante

- **Dita areate**
- **Colore grigio-nero**
- **Taglie 6-7**
- **Lunghezza 240 mm**





16040

Guanto in cotone rivestito in nitrile traspirante

- Dita areate
- Colore grigio
- Taglie 7
- Lunghezza 260 mm



20241

Guanto monouso in vinile ambidestro con polvere

- Colore naturale
- Taglie 7-9-10
- Confezione da 100 pz



20242

Guanto monouso in vinile ambidestro senza polvere

- Colore naturale
- Taglie 7-9
- Confezione da 100 pz





odibi

Odibi srl

Via Venezia 35

33085 Maniago PN

Tel 0427 701211-71813

Fax 0427 700211

odibi@odibi.it

www.odibi.it