

Flexitog[®]



ABBIGLIAMENTO
TERMICO DA LAVORO PER
AREE A TEMPERATURA
CONTROLLATA

2025 

ABBIGLIAMENTO TERMICO DA LAVORO PER AREE A TEMPERATURA CONTROLLATA

www.flexitog.eu



CONTENUTI

SU DI NOI

Chi siamo	04
Garanzia prodotti	05
Il processo FlexiToG	06
Dove trovarci	07
Responsabilità sociale d'impresa	08
NUOVI Prodotti	10
Categorie di abbigliamento	12

INFORMAZIONI

Guida alle taglie	49
Ordinazione	50
Loghi e badge	51
Norme EN/ISO	52
Indice del prodotto	56

F_S FLEXITOG™ SYSTEM

Disponibile in due grammature, adatte a temperature congelate e refrigerate, è la soluzione perfetta ovunque il personale lavori.

12

Ice Diamond™

La nostra collezione piu' calda e pregiata progettata per offrire il massimo di calore a chi lavora in condizioni di freddo estremo.

16

ENDURANCE™

La nostra collezione piu' leggera, traspirabile e durevole. Progettata per aiutare chi opera in ruoli molto attivi a basse temperature!

20

CLASSIC™

La nostra collezione piu' venduta e scelta da migliaia di lavoratori in tutto il mondo per calore e comfort a 360 gradi.

28



FlexiTog®

LEADER DI MERCATO NELLA
PRODUZIONE DI ABBIGLIAMENTO
TERMICO DA LAVORO CALDO E COMODO

I nostri prodotti sono utilizzati in aree a temperatura controllata come celle frigorifere, zone di lavorazione di prodotti alimentari o aree di produzione e distribuzione alimentare. L'abbigliamento da lavoro FlexiTog è anche usato durante i mesi invernali più freddi.

RefrigiWear®

FlexiTog è parte del marchio globale RefrigiWear e opera in Europa e UK.



GARANZIA PRODOTTI

Siamo così sicuri della qualità dei nostri capi di abbigliamento per congelatori e magazzini frigoriferi, che forniamo la nostra esclusiva garanzia!

FlexiTog offre una garanzia di 1 anno per i nostri capi di abbigliamento per i difetti di fabbricazione nei materiali e nella lavorazione. Questa garanzia si applica solo ai prodotti acquistati da FlexiTog o da un rivenditore autorizzato FlexiTog.

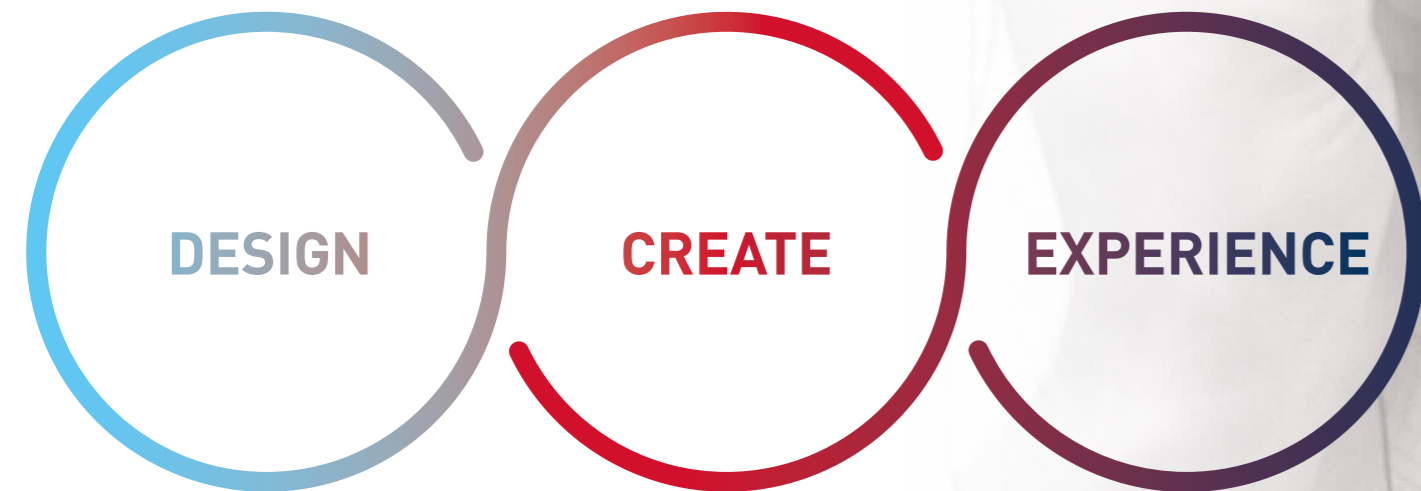
Questa garanzia non copre i danni causati da normale usura, uso improprio, negligenza o abuso evidente. Le calzature sono garantite contro i difetti di fabbricazione e dei materiali. Tuttavia, se entro 3 mesi dall'acquisto si verifica un difetto nelle calzature FlexiTog in seguito a un uso normale e non vi sono prove di uso improprio, negligenza o abuso evidente, ripareremo volentieri il difetto, sostituiremo le calzature con un nuovo paio o forniremo un buono acquisto.



IL PROCESSO FLEXITOG

Un approccio olistico al design di prodotto

Prendiamo in considerazione il feedback di chi utilizza i nostri prodotti e progettiamo e creiamo soluzioni uniche per soddisfare le esigenze dei clienti. Questo è un viaggio continuo per FlexiToG.



DESIGN

CREATE

EXPERIENCE

DOVE TROVARCI IN EUROPA

Fornitura a livello globale

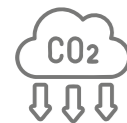
Con due centri di distribuzione chiave in località in Europa centrale, possiamo spedirvi rapidamente, senza tariffe o dogane. Questo semplifica anche la gestione da parte di aziende pan-europee.

UNA COMPAGNIA
TARIFFA
PIATTAFORMA

Distribuiamo i nostri prodotti a livello globale e abbiamo rappresentanti madrelingua in Regno Unito, Francia, Germania, Italia, Spagna e Benelux.



RESPONSABILITÀ SOCIALE D'IMPRESA AMBIENTE



Catena di approvvigionamento Europea

A differenza di molti produttori, noi produciamo la maggior parte dei nostri articoli in Europa, riducendo così in modo massiccio l'impatto ambientale grazie alla riduzione dei trasporti, rispetto all'importazione dall'Estremo Oriente.

Nel corso della nostra campagna "Closer to Home", stiamo già vedendo migliaia di chilometri di trasporto risparmiati grazie all'approvvigionamento delle nostre principali linee di prodotti più vicino a casa.



Riciclo

Si stima che l'81% dei nostri imballaggi esterni sia riciclabile. L'impatto degli imballaggi non riciclabili è per noi motivo di preoccupazione, per cui ci impegniamo costantemente a massimizzare l'utilizzo di materiali riciclabili, compresi i tessuti.

Cercate il logo "Recycling" sul nostro sito web per indicare che l'articolo che avete scelto utilizzi opzioni riciclabili. Per il riciclo degli indumenti a fine vita abbiamo stretto una partnership con Avena. Offriamo inoltre a tutti i nostri clienti del Regno Unito il riciclo degli indumenti FlexiToG usati.

Abbiamo stretto una partnership con una società di gestione dei rifiuti locale. Tutti i nostri rifiuti vengono smistati presso il nostro centro di distribuzione della sede centrale per garantire di inviare il più possibile i cartoni presso un centro di riciclo.



Corrieri scelti con cura

Utilizziamo FedEx come corriere principale nel Regno Unito. La scelta è dovuta al loro impegno per la neutralità delle emissioni di anidride carbonica. Come azienda, FedEx mira a raggiungere la neutralità delle emissioni entro l'anno 2040.

Per raggiungere questo obiettivo, FedEx prevede di stanziare un investimento iniziale di oltre 2 miliardi di dollari in tre aree principali: energia sostenibile, sequestro delle emissioni di carbonio e transizione dei veicoli per il trasporto pacchi a veicoli elettrici.

RESPONSABILITÀ SOCIALE D'IMPRESA ETICO



Commercio etico

Crediamo fermamente nei principi etici e nella buona gestione. Siamo quindi orgogliosi di garantire di operare secondo la Politica di commercio etico, la Politica sulla schiavitù moderna e la tratta di esseri umani e la dichiarazione e la politica sulla corruzione, tutte disponibili sul nostro sito web.

Collaboriamo con Sedex e con altri organismi per garantire che tutti i nostri fornitori operino in conformità con i nostri requisiti di commercio etico delineati nei criteri di seguito riportati:



No al lavoro minorile

Ci assicuriamo che tutte le nostre fabbriche condividano gli stessi valori etici, in modo da garantire l'assenza di lavoro minorile.



No discriminazione

Ci accertiamo che tutti gli individui siano trattati allo stesso modo e abbiano pari opportunità.



Salari equi

I salari sono equi e paragonabili agli standard del settore e superano sempre il salario minimo.



Sicurezza

Le condizioni di lavoro sono sicure e igieniche.



NUOVI PRODOTTI



Ice Diamond™



ENDURANCE™



CLASSIC™




CLASSIC™



**FS FLEXITOG™
SYSTEM**



Ice Diamond™



ENDURANCE™

CAPPUCCIO STACCABILE

Cappuccio isolante staccabile per giacca Freezer X35J

FH763 - Vedi p19

STIVALI FREEZER ZIP LATERALE

Stivali da congelatore ad alte prestazioni con tomaia in microfibra e fodera in pelliccia per il massimo calore e comfort nei lavori attivi in cella frigorifera.

FB472 - Vedi p26

BERRETTO

Un caldo e comodo berretto blu con dettagli ad alta visibilità.

FH79 - Vedi p37

SOTTOGUANTI TERMICI ANTITAGLIO

Questo guanto antitaglio può essere indossato con uno qualsiasi dei nostri guanti e muffole da congelatore o da refrigeratore, fornendo un calore supplementare e una protezione antitaglio.

FG400CP - Vedi p44

COLLEZIONE FLEXITOG SYSTEM

Una nuova gamma di capi innovativi con isolamento da 180 g/m², polsini jogger e tessuto elasticizzato a 4-vie, progettati per garantire il massimo calore e comfort in ambienti di lavoro sotto zero.

Gamma completa - Vedi p12

STIVALI DEEP FREEZE

Stivali da congelatore stringati con fodera in pelliccia e isolamento Thinsulate che garantiscono calore e comfort ineguagliabili.

ID601 - Vedi p18

GIACCA DA LAVORO INVERNALE

Ideale per i conducenti di carrelli elevatori e per chi lavora a un ritmo di attività ridotto. Dotata di FlexEasy e di un sistema di picking vocale, questa giacca è una delle più moderne giacche da congelatore sul mercato.

X29JW - Vedi p21

NUOVO SISTEMA DI ABBIGLIAMENTO UNA SOLUZIONE DPI COMPLETA

Disponibile in due grammature, adatte a temperature congelate e refrigerate, è la soluzione perfetta ovunque il personale lavori.

CARATTERISTICHE DELLA GAMMA



SISTEMA COORDINATO

Lo stesso look per chi opera in congelatore e refrigeratore.



PERSONALIZZABILE

Opzioni di logatura rapida e possibilità di disponibilità a magazzino per gilet alta visibilità removibili con loghi aziendali personalizzati.



SISTEMA ALTA VISIBILITÀ

Gilet alta visibilità removibile per tutte le giacche FS.



MATERIALI DI ULTIMA GENERAZIONE

Tessuto super comodo elasticizzato a 4-vie.



SISTEMA ZIP LATERALE

Una zip laterale unica e resistente.



SISTEMA COMPATIBILITÀ POLSINI

La forma dei polsini si adatta perfettamente a stivali e guanti.

NUOVO
PRODOTTO



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

Esclusivo Gilet Alta-visibilità Flexitog System con zip per una maggiore sicurezza.

Zip laterale ispirata alle giacche da sci per un facile accesso.

Poliestere.

FLEXEASY

Tessuto Elasticizzato a 4-vie per il massimo comfort/facilità di movimento.



Isolamento Clo da 180 g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali.



**FS FLEXITOG™
SYSTEM**

Vedi gamma completa



**FS FLEXITOG™
SYSTEM**

GIACCA CELLA FRIGO

Nuova giacca innovativa con isolamento da 180 g/m² ad elevata performance di calore, progettata per garantire il massimo calore e comfort in ambienti di lavoro a temperature sotto lo zero.

CARATTERISTICHE

Stile felpa mezza-zip molto imbottita per una migliore ritenzione di calore

FlexEasy per una maggiore flessibilità e facilità di movimento

Tasche a canguro, sul petto e sulle maniche

Tasca interna per il telefono

I polsini elasticizzati sigillano il calore e si adattano ai guanti

La fodera interna di alta qualità offre una sensazione di morbidezza e assenza di attrito

Schiena allungata per una maggiore protezione quando ci si piega o a sedere

Vita elasticizzata per una migliore vestibilità e per proteggere dal freddo

EN 342:2017 0.415 (B) 2,X

ISOLAMENTO DA
180 g/m²

EN 342:2017 0.415 (B) 2,X



**FS FLEXITOG™
SYSTEM**

PANTALONI CELLA FRIGO

Nuovi pantaloni innovativi con 180 g/m² di isolamento, risvolti stile 'jogging' e tessuto elasticizzato a 4-vie, progettato per garantire il massimo calore e comfort in ambienti di lavoro sotto lo zero.

CARATTERISTICHE

180 g/m² di isolamento

Risvolti stile 'jogging' riducono l'usura e l'impigliamento sul fondo dei pantaloni

Il risvolto del pantalone si adatta allo stivale offrendo una tenuta perfetta intorno alla caviglia

2 ampie tasche scaldamani

Vita elasticizzata con cordoncino per una vestibilità comoda e per proteggere dal freddo.

Poliestere

ISOLAMENTO DA
180 g/m²

EN 342:2017 0.415 (B) 2,X

OPZIONI

Taglie XS - 6XL

CODICE ORDINE

FS29T



**FS FLEXITOG™
SYSTEM**

Vedi gamma completa

RESTA AL SICURO RESTA VISIBILE IL GILET ALTA-VISIBILITA' VERSATILE

Il gilet Alta-visibilità con zip laterale FlexiTog System può essere rimosso e lavato o sostituito facilmente. Basta con i gilet alta-visibilità sporchi e trasandati!

CARATTERISTICHE ALTA VISIBILITA'

Progettato per essere abbinato alla collezione di giacche FlexiTog System

Puo' essere utilizzato come indumento indipendente

La cerniera laterale fa sì che l'indumento debba essere chiuso con la zip e non lasciato aperto, migliorando così la visibilità

Due cerniere consentono di accedere facilmente alle tasche della giacca sottostante

Ottimo per la personalizzazione. Poliestere



F5 FLEXITOG™ SYSTEM

GILET ALTA VISIBILITÀ ZIP LATERALE

Gilet Alta visibilità certificato che può essere agganciato a qualsiasi giacca FlexiTog System o utilizzato come capo indipendente.

EN ISO 20471



Taglie
XS - 6XL

CODICE ORDINE

FSHVY



F5 FLEXITOG™ SYSTEM

Vedi gamma completa

**NUOVO
PRODOTTO**



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

Esclusivo Gilet Alta-visibilità FlexiTog System con zip per una maggiore sicurezza.

Zip laterale ispirata alle giacche da sci per un facile accesso.

Poliestere.

FLEXEASY

Tessuto Elasticizzato a 4-vie per il massimo comfort/facilità di movimento.

Clo
Insulation

Isolamento Clo da 80 g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali.



F5 FLEXITOG™ SYSTEM

Vedi gamma completa



F5 FLEXITOG™ SYSTEM

GIACCA REFRIGERATORE

Una nuova giacca innovativa con isolamento da 80 g/m², stile felpa mezza-zip e tessuto elasticizzato a 4-vie, progettata per garantire il massimo calore e comfort in ambienti di lavoro a basse temperature.

CARATTERISTICHE

Stile felpa mezza-zip per una migliore ritenzione di calore

Tessuto elasticizzato a 4-vie per il massimo comfort/facilità di movimento

Tasche a canguro, sul petto e sulle maniche

Tasca interna per il telefono

I polsini elasticizzati sigillano il calore e si adattano ai guanti

La fodera interna di alta qualità offre una sensazione di morbidezza e assenza di attrito

Schiena allungata per una maggiore protezione quando ci si piega o a sedere

Vita elasticizzata per una migliore vestibilità e per proteggere dal freddo

EN 342:2017
0.341 (B) 2,X



ISOLAMENTO DA
80 g/m²



F5 FLEXITOG™ SYSTEM

PANTALONI REFRIGERATORE

Un nuovo pantalone innovativo con 80 g/m² di isolamento, risvolti stile 'jogging' e tessuto elasticizzato a 4-vie, progettato per garantire il massimo calore e comfort in ambienti di lavoro a basse temperature.

CARATTERISTICHE

80 g/m² di isolamento

I risvolti stile 'jogging' riducono l'usura e l'impigliamento sul fondo dei pantaloni e si adattano allo stivale garantendo una perfetta tenuta intorno alla cavaglia

2 ampie tasche scaldamani

Vita elasticizzata con cordoncino per una comoda vestibilità e per proteggere dal freddo

EN 342:2017
0.341 (B) 2,X



ISOLAMENTO DA
80 g/m²



Ice Diamond™

UNA COLLEZIONE DI LUSSO PER UN CALORE IMBATTIBILE

Progettata per garantire il massimo comfort a coloro che lavorano in condizioni di freddo estremo.

CARATTERISTICHE



CALORE IMBATTIBILE

Due strati di isolamento per un totale di 350g/m²



IDROPELENTE

Resiste alla penetrazione dell'acqua, rimane traspirante.



RESISTENTE AL VENTO

Blocca il fattore di raffreddamento da vento.



TOCCHI DI CLASSE

FlexEasy, fodera in pelliccia, tasche interne ed esterne... la lista continua!



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

Il nostro abbigliamento da congelatore più caldo!

La soluzione definitiva per lavorare a temperature estremamente basse.

Poliestere.



Tessuto Elasticizzato a 4-vie per il massimo comfort/facilità di movimento.



Isolamento Clo da 350 g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali.



Ice Diamond™

Vedi gamma completa



Ice Diamond™

GIACCA DEEPFREEZE

Perfetta per lavorare a temperature estremamente fredde.

CARATTERISTICHE

Isolamento da 350 g/m²

Tessuto esterno molto resistente da 280 g/m²

Tasche foderate in pelliccia

Dettagli riflettenti

Schiena allungata - protezione aggiuntiva per reni e organi inferiori

Collo alto foderato in pelliccia

Polsini in nylon tipo sci

Pannello giallo fosforescente alta visibilità* integrato

Bottoni a pressione per cappuccio removibile - FH763

EN 342:2017 0,448 [B] 2,X



Protezione fino a -50°C
La certificazione è valida solo se l'indumento è indossato con Salopette o Pantaloni corrispondenti/certificati.

OPZIONI

Taglie XS - 6XL

CODICE ORDINE X35J



Ice Diamond™

SALOPETTE O PANTALONI DEEPFREEZE

La nostra salopette o pantaloni più calda, progettata per chi lavora in condizioni di freddo estremo.

CARATTERISTICHE

Isolamento da 350 g/m²

Tessuto esterno molto resistente da 280 g/m²

Ampie tasche esterne rivestite in ecopelliccia

Bretelle completamente regolabili

Pannello giallo fosforescente Alta visibilità*

Schienale elasticizzato per una comoda vestibilità*

EN 342:2017 0,448 [B] 2,X



Protezione fino a -50°C
La certificazione è valida solo se l'indumento è indossato con Giacca corrispondente/certificati.

OPZIONI

Taglie XS - 6XL

CODICE ORDINE X35T

Salopettes X35S



Ice Diamond™

Vedi gamma completa



Ice Diamond

STIVALI FREEZER

Stivale freezer con fodera rimovibile per un calore e un comfort inguagliabili. Certificato EN20345 testato contro il freddo CI.

CARATTERISTICHE

Tomaia in tessuto estremamente durevole

PU appositamente formulato - non si congela

Fodera rimovibile - per mantenere freschi gli scarponi

Soletta in feltro - il freddo non passa attraverso la suola

Puntale in acciaio 200J

Passanti 'pull-on'

Cinturino in tessuto con velcro

Suola antiscivolo SRA

Testato CI - test di protezione dal freddo

EN ISO 20345:2011
SBH CI SRA



Ice Diamond

STIVALI FREEZER LACCI

Stivali Freezer dalla forma ergonomica con fodera rimovibile per un calore e un comfort ineguagliabili.

CARATTERISTICHE

Tomaia in pelle per garantire resistenza e durabilità in aree ad elevata usura

Fodera rimovibile

Puntale in acciaio 200J per protezione dagli impatti

La comoda soletta in feltro tiene lontano il freddo

L'esclusiva formula in PU previene le spaccature e migliora l'aderenza in condizioni di freddo

Facile da indossare e da togliere

Suola antiscivolo SRA

Testato per la protezione dal freddo (CI)

EN ISO 20345:2011
SBH CI SRA



NUOVO
PRODOTTO

Ice Diamond

STIVALI DEEP FREEZE

Stivali Deep Freezer stringato con fodera in pelliccia e isolamento Thinsulate per un calore e un comfort ineguagliabili.

CARATTERISTICHE

Tomaia resistente ad abrasioni per comfort e durabilità

Intersuola in EVA e suola in gomma per maggiore durabilità e aderenza a basse temperature

Soletta a 3 strati per maggiore comfort e prevenire che il freddo passi dalla suola

Puntale in materiale composito, Comfort a 200J e protezione dagli impatti

Passanti 'pull-on' per facile vestizione/svestizione con o senza guanti

Lacci per migliorare la vestibilità. Suola antiscivolo SRC e testato CI contro il freddo

EN ISO 20345:2011
Pending



Ice Diamond

CALZE TERMICHE LUNGHE IN MAGLIA DI LANA

Progettate per consentire la massima flessibilità e durabilità, pur mantenendo un calore ottimale. Misto lana.

CODICE ORDINE

UK Taglie 4 - 11
EU Taglie 37 - 46
XS94



Ice Diamond

CALZE TERMICHE IN MAGLIA DI LANA

Calze super calde altezza polpaccio consentono massima flessibilità mantenendo calore ottimale. Misto lana merino.

CODICE ORDINE

UK Taglie 4 - 11
EU Taglie 37 - 46
XS150



Ice Diamond

CUFFIA IMBOTTITA IN PELLICCIA

Il nostro copricapo più caldo! Combinazione fodera in pelliccia ed esterno in maglia terrà la vostra testa al caldo. Acrilico.

CODICE ORDINE

Grigio FH150
Blu Navy FH151



Ice Diamond

GUANTI FREEZER TOUCHSCREEN EIDER

Modello preferito dai carrellisti dotato di palmo e dita in pelle, per un calore estremo e una grande flessibilità, oltre a essere touchscreen.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018 2 2 2 3 X
EN 511:2006 2 3 X
Taglie S - XL
FG645



Ice Diamond

GUANTI FREEZER/MUFFOLA

Combina il calore di una muffola con la destrezza e la praticità di un guanto. Un prodotto unico per chi trascorre lunghi periodi a temperature inferiori allo zero. Palmo in pelle. Dorso in Taslan.

CODICE ORDINE

Taglie S - XL
FG646



Ice Diamond

CAPPUCCIO STACCABILE

Cappuccio isolante staccabile per la giacca X35J. Poliestere.

CODICE ORDINE

Taglie n/a
FH763

NUOVO
PRODOTTO

ENDURANCE™

PROGETTATO PER CHI SVOLGE RUOLI ATTIVI LEGGERO. TRASPIRABILE. DUREVOLE.

La nostra collezione più leggera, traspirabile e durevole.
Progettata per aiutare chi opera in ruoli molto attivi a basse temperature!

CARATTERISTICHE DELLA GAMMA



CALORE

Certificata secondo la norma EN 14058, questa giacca vi terrà al caldo a temperature comprese tra +5° e -5°C.



TRASPIRABILITA'

L'isolamento 'Clo Insulation' offre grande comfort e calore, pur essendo estremamente leggero e straordinariamente traspirante.



FLESSIBILITA'

Pannello elasticizzato a 4 vie all'interno e all'esterno, unisce la manica e il corpo, progettato per offrire maggiore flessibilità e facilità di movimento delle braccia.



TUTTI GLI EXTRA!

Tasche multiple interne ed esterne, colletto in pile, taschini per penne, polsini a guanto... questa giacca ha tutto!



ENDURANCE™

Vedi gamma completa



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

Certificato secondo gli standard EN 342:2017, con traspirabilità di Classe 1.

Prodotto in Europa.

Poliestere.



ENDURANCE™

GIACCA DRIVE

Perfetta per i conducenti di carrelli elevatori ma anche per chi svolge mansioni di picking in cella frigorifera e necessita di un tessuto maggiormente durevole in aree ad elevata usura.

CARATTERISTICHE

Isolamento da 220g/m². Tessuto esterno Endurance da 260 g/m². FlexEasy per una maggiore flessibilità e facilità di movimento

Tasche sulle braccia con divisori per le penne. Inserto con cerniera per evitare danni alla cerniera

Design ergonomico per un maggiore comfort quando ci si piega o a sedere

Soffietto anti-neve per proteggere dal freddo in vita quando ci si allunga

Protezione del mento in tessuto per proteggere la pelle o i peli del viso

Confortevole collo alto in pile



ENDURANCE™

Vedi gamma completa

EN 342:2017 0.387 (B) 1 X



ENDURANCE™

SALOPETTE DRIVE

Preferito da operatori di carrelli elevatori ma anche per chi fa picking e necessita di un tessuto maggiormente durevole a temperature sotto zero.

CARATTERISTICHE

Isolamento da 200 g/m². Tessuto Esterno Endurance da 260 g/m². Parte anteriore alta per proteggere la parte superiore del corpo

Lunghezza delle gambe regolabile per 70 cm, 75 cm o 86 cm

Tasche per ginocchiere per inserire le nostre ginocchiere XK1

Tessuto giallo fosforescente alta visibilità che copre le cuciture per protezione e visibilità

OPZIONI

Taglie XS - 6XL

CODICE ORDINE

Giacca X29J

Giacca Blu X29JB

OPZIONI

Taglie XS - 6XL

CODICE ORDINE

X29S

EN 342:2017 0.387 (B) 1 X



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

Certificato secondo gli standard EN 342:2017, con traspirabilità di Classe 1.

Prodotto in Europa.

Poliestere.



ENDURANCE™

GIACCA ACTIVE

Amata per durabilità, leggerezza e proprietà altamente traspiranti. Il suo isolamento sportivo termoregolante è la soluzione perfetta per chi svolge mansioni ad elevata attività fisica a basse temperature.

CARATTERISTICHE

L'isolamento Vivo Teknica da 150g/m² massimizza la traspirabilità e il calore. Tessuto esterno da 260 g/m²

Pannello BreathEasy nella parte posteriore aiuta a regolare la temperatura corporea

Tasche interne compatibili con la maggior parte dei moderni sistemi di picking vocale

Confortevole collo alto in pile

I polsini dei guanti sigillano il calore e si adattano ai guanti

OPZIONI

Taglie
XS-6XL

CODICE ORDINE

X28B

EN 342:2017
0.414 (B) 1 X



ENDURANCE™

PANTALONI ACTIVE

Usato in congelatori e celle frigorifere, preferito da addetti al picking e chi opera ad elevata attività grazie alla sua leggerezza, elevata traspirabilità e vita più bassa per maggiore flessibilità.

CARATTERISTICHE

Parte anteriore più bassa per la massima mobilità del busto

Isolamento Clo da 150 g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali

Tessuto esterno da 260 g/m². Tessuto giallo fosforescente alta visibilità che copre le cuciture per protezione e visibilità

Lunghezza delle gambe regolabile a 70 cm, 75 cm o 86 cm

Tasche sulle ginocchia per inserire le nostre ginocchiere XK1

OPZIONI

Taglie
XS-6XL

CODICE ORDINE

X28T

EN 342:2017
0.414 (B) 1 X



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

La collezione ActiveAqua è ampiamente utilizzata da quelle aziende che lavorano in ambienti umidi e freddi.

Offre un'ottima protezione durante il trattamento di prodotti bagnati, mantenendo allo stesso tempo grande calore e traspirabilità.

Prodotto in Europa.



ENDURANCE™

GIACCA TERMICA IMPERMEABILE ACTIVE AQUA

Giacca leggera, flessibile e impermeabile, ideale per condizioni umide, aree di lavaggio e trattamento di prodotti bagnati. L'isolamento traspirante la rende comoda da indossare.

CARATTERISTICHE

Certificata EN 14058 per protezione dal freddo

Giacca al 100% impermeabile con tessuto esterno da 170g/m² in PVC. Isolamento Clo Insulation da 100g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali

Tasche multiple: manica, petto, interne con zip e velcro, due ampie tasche scaldamani. Comodo collo alto in pile

Tasche interne compatibili con sistemi picking vocale

Apertura sul colletto per cuffie con protezione da correnti d'aria

Materiale leggero e traspirante riduce l'affaticamento

Polsini impermeabili tengono fuori acqua e freddo

Elasticcata a 4-vie, tessuto impermeabile testato fino a 50 lavaggi

OPZIONI

Taglie
XS-6XL

CODICE ORDINE

X145J

EN 14058:2017



ENDURANCE™

PANTALONI TERMICI IMPERMEABILI ACTIVE AQUA

Pantaloni flessibili con parte anteriore impermeabile per chi tratta prodotti bagnati o in condizioni di umidità. L'isolamento traspirante rende questi pantaloni piacevoli da indossare.

CARATTERISTICHE

Parte frontale con tessuto in PVC Impermeabile da 170 g/m² con tasche e passanti per cintura

Tessuto elasticizzato per facilitare i movimenti

Retro in 100% PES da 260 g/m² traspirante per maggiore comfort

Il design antiumidità impedisce l'infiltrazione di acqua sulle gambe

Strisce giallo Fosforescenti per la massima visibilità in condizioni di scarsa illuminazione

Fodera interna in PES Tricot spazzolato rosso da 73 g/m², per un maggiore calore

o per 10 cicli di lavaggio a 40°C

OPZIONI

Taglie
XS-6XL

CODICE ORDINE

X145T

EN 14058:2017



ENDURANCE™

Vedi gamma completa



ENDURANCE™

Vedi gamma completa

Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C

CARATTERISTICHE SPECIALI

La collezione Active Chill è progettata per lavorare a temperature comprese tra i 5° e i -5°C. Questa collezione è stata sviluppata in collaborazione con alcune delle più grandi aziende della catena del freddo in Europa.

Nell'ambito dello sviluppo, test dettagliati sulla longevità, il calore e la traspirabilità hanno dimostrato che la giacca Active Chill migliora la capacità di termoregolazione dell'utente, ovvero la capacità di mantenere una temperatura confortevole anche quando la temperatura esterna è molto diversa.

Prodotto in Europa.

Poliestere.

FLEXEASY

Caratterizzata dalla famosa tecnologia stretch FlexEasy all'interno e all'esterno e da tessuti leggeri e resistenti, è un vero prodotto FlexiTag: caldo e confortevole!



ENDURANCE™

Vedi gamma completa



ENDURANCE™

GIACCA TERMICA ACTIVE CHILL

La giacca Active Chill è progettata per migliorare le prestazioni e il comfort del personale che lavora in aree a temperatura controllata compresa tra +5°C e -5°C.

CARATTERISTICHE

Certificata norma EN 14058 per protezione dal freddo

Tessuto Elasticizzato a 4-vie da 260 g/m² per comfort/facilità movimento

Isolamento Clo Insulation da 80 g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali

Tasche multiple: Manica, petto, tasche interne con zip e velcro, due grandi tasche scaldamani

Confortevole collo alto in pile

Tasche interne compatibili con la maggior parte dei moderni sistemi di picking vocale

Apertura sul colletto per cuffie con protezione da correnti d'aria. Materiale leggero e traspirante riduce l'affaticamento

EN 14058:2017

OPZIONI

Taglie XS-6XL

CODICE ORDINE X14J



ENDURANCE™

GIACCA COMBINATA ACTIVE

La giacca combinata Endurance Active è stata progettata per offrire una soluzione di alta qualità tutto-in-uno. È dotata di maniche rimovibili e di un isolamento performante.

CARATTERISTICHE

Maniche rimovibili per regolare la protezione dal freddo

Bande riflettenti integrate per una maggiore sicurezza

Tessuto elasticizzato a 4-vie da 260 g/m², per il massimo comfort/facilità di movimento

Isolamento Clo Insulation da 80 g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali

Tasche multiple: Manica, petto, tasche interne con zip e velcro e due ampie tasche scaldamani

Confortevole collo alto in pile

Il materiale leggero e traspirante aiuta a ridurre l'affaticamento

EN 14058:2017

OPZIONI

Taglie XS-6XL

CODICE ORDINE X14DJ



ENDURANCE™

ACTIVE CHILL GILET

Progettato per offrire il gilet tecnicamente più avanzato a chi lavora a basse temperature e a chi lavora in ufficio e richiede un look aziendale elegante.

CARATTERISTICHE

Regola l'isolamento per bilanciare calore e traspirabilità

Leggero per massime prestazioni

Isolamento Clo insulation da 80g/m², per calore, traspirabilità e peso ideali

Tessuto esterno da 260g/m². Comodo collo alto in pile. 3 tasche interne, 5 esterne

Vita elasticizzata per comfort e protezione dal freddo

Cerniera YKK, tessuto giallo fosforescente alta visibilità per maggiore sicurezza

Aree per ricamo logo anteriore e posteriore

EN 14058:2017

OPZIONI

Taglie XS-4XL

CODICE ORDINE X14G



ENDURANCE™

PANTALONI TERMICI ACTIVE CHILL

Prestazioni e comfort per chi lavora a temperature controllate da -5°C a +5°C.

CARATTERISTICHE

Isolamento da 80 g/m². Tessuto esterno da 260 g/m²

Caldo ma super traspirante e leggero

Striscia Giallo fosforescente alta visibilità sui pantaloni per una migliore visibilità in condizioni di scarsa illuminazione

Tasche anteriori coperte per evitare che il contenuto si rovesci

Tasca con bottone sul retro

Passanti per cintura

Ispirato a un taglio sportivo per garantire comfort e facilità di movimento

OPZIONI

Taglie S - 2XL

CODICE ORDINE X14T



ENDURANCE™

GIACCA ACTIVE STRATO-INTERMEDIO

Elasticizzata a 4-vie e alta traspirabilità per strato aggiuntivo caldo e confortevole. Un must essenziale per tenere lontano il freddo.

CARATTERISTICHE

Elasticizzato a 4-vie

Micropile in poliestere altamente traspirante

Materiali ad asciugatura rapida

Protezione del mento in tessuto per proteggere la pelle o i peli del viso

Pannello giallo fosforescente alta visibilità extra caldo sulle spalle. Poliestere

OPZIONI

Taglie XS - 6XL

CODICE ORDINE X10J

Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C

CARATTERISTICHE SPECIALI

Questi stivali versatili sono particolarmente adatti per camminare intense in congelatore o a basse temperature. La suola in gomma è stata progettata appositamente per garantire la massima aderenza e durabilità a temperature inferiori allo zero.

Gli stivali Endurance hanno una forma speciale intorno al piede che favorisce la circolazione dell'aria in modo da mantenere i piedi caldi e confortevoli.

Dotati di pelliccia sintetica per un comfort termico ottimale.

Una soletta ad alte prestazioni in EVA per garantire un maggiore effetto "rimbalzo" aggiuntivo. Design palmato favorisce la circolazione dell'aria. Include anche uno strato di foglio in alluminio per maggiore calore e uno strato di feltro per maggiore durabilità.



ENDURANCE™

SCARPONI FREEZER ENDURANCE SPORT E COMMANDO

Stivali freezer ad alte prestazioni con tomaia in microfibra e fodera in pelliccia per massimo calore e comfort in ruoli lavorativi attivi in cella frigorifera.

CARATTERISTICHE

Materiale esterno in microfibra flessibile

Design leggero

Suola classificata SRC antiscivolo

Puntale in alluminio 200J per la protezione dagli impatti

Linguetta imbottita. Pelliccia sintetica interna

Suola in gomma resistente alle basse temperature e all'abrasione

Intersuola in alluminio per la protezione dalle forature

Lacci extra-lunghi

OPZIONI

UK Taglie
2 - 13

EU Taglie
35 - 48

CODICE ORDINE

Sport (Bassi)
FB471

Commando (Alti)
FB470

EN ISO 20345:2011
S3 SRC CI HRO



**NUOVO
PRODOTTO**

ENDURANCE™

STIVALI FREEZER ZIP LATERALE

Stivale da congelatore ENDURANCE ZIP-LATERALE ad alte prestazioni con tomaia in microfibra e fodera in pelliccia per il massimo calore e comfort nei lavori ad elevata attività in cella frigorifera.

CARATTERISTICHE

Materiale esterno in microfibra flessibile

Pelliccia sintetica interna

Design leggero

Suola classificata SRC antiscivolo

Puntale in alluminio 200J per la protezione dagli impatti

Suola in gomma resistente alle basse temperature e all'abrasione

Intersuola in alluminio per la protezione dalle forature

Cerniera laterale

EN ISO 20345:2011
S3 SRC CI HRO



ENDURANCE™

GUANTI FREEZER PALMO IN KEVLAR ULTRA-RESISTENTI

Guanto con palmo in fibra di kevlar, strato di cuoio sul palmo e sulle nocche, polpastrelli UG Grip in PVC, dorso in Nylon Taslan per il massimo della durabilità, destrezza e calore.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
3 3 4 4 D

EN 511:2006
2 4 X

Taglie
XS - 2XL
FG690C



ENDURANCE™

SCALDACOLLO/MASCHERINA CON FILTRO REMOVIBILE

La mascherina filtrante per eccellenza; da utilizzare come scaldacollo termico in caso di temperature rigide, per tenerti comodo e al sicuro! Poliestere.

CODICE ORDINE

FM7



ENDURANCE™

GUANTI IN PILE

Un guanto in pile super caldo e antiscivolo grazie all'impugnatura in silicone.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
2 2 2 1 X

EN 511:2006
1 3 2000

Taglie
S - XL
FG616



ENDURANCE™

BERRETTO ACTIVE

L'elegante berretto in Acrilico FlexiToG.

CODICE ORDINE

FH77



ENDURANCE™

GUANTI REFRIGERATORE TOUCH SCREEN

Questo guanto isolante di ispirazione sportiva è la scelta migliore quando è richiesta la compatibilità con il touchscreen, la presa e il calore. Impugnatura in silicone.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
3 3 2 2 X

EN 511:2006
1 3 X

Taglie
XS - 2XL
FG126



ENDURANCE™

SCALDACOLLO ACTIVE CHILL

In poliestere elasticizzato in due direzioni, progettato per aiutare a mantenere il calore nelle condizioni di lavoro più fredde, eliminando al contempo l'umidità per mantenere il comfort durante l'attività. Utilizzabile come fascia o scaldacollo.

CODICE ORDINE

FH97



ENDURANCE™

Vedi gamma completa

CLASSIC™

AFFIDABILE

CALORE E COMFORT IN OGNI SITUAZIONE

La nostra collezione più venduta e scelta da migliaia di lavoratori in tutto il mondo per calore e comfort a 360 gradi.

CARATTERISTICHE DELLA GAMMA



CALORE

Clo Insulation - Calore Superiore e comfort.



FLESSIBILITA'

FlexEasy - maggiore flessibilità e facilità di movimento delle braccia.



CERTIFICATO

Certificata secondo gli standard EN342 2017, classe 1 traspirabilità.



QUALITA' FLEXTOG

Sviluppata in due decenni, scelta da migliaia di lavoratori in moltissimi paesi.



CLASSIC™

Vedi gamma completa



Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C



CARATTERISTICHE SPECIALI

Progettata ergonomicamente, realizzata in tessuto HTY2 e isolamento Clo Univa, la collezione Classic è un ottimo capo versatile.

Il design brevettato della manica FlexEasy aiuta a ridurre l'affaticamento per chi l'utilizza nei ruoli più impegnativi, insieme ad altre caratteristiche come il nuovo design del colletto per il massimo comfort e la maggiore superficie di tessuto giallo fosforescente alta visibilità.

Poliestere.



CLASSIC™

GIACCA CELLA FRIGO

La nostra giacca per celle frigorifere più venduta, con isolamento ad elevata performance e caratteristiche uniche come FlexEasy, progettata per un maggiore comfort. Un ottimo prodotto versatile.

CARATTERISTICHE

Isolamento Clo da 200g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali. Tessuto esterno da 260 200g/m²

Polsini elasticizzati per sigillare il calore e adattarsi sotto ai guanti

Collo foderato in pile per proteggere il collo dal freddo

Fronte ergonomico per ridurre lo stress quando ci si piega o a sedere

Ampie aree giallo fosforescente per aumentare la visibilità

Tasca interna per il telefono

Tasche scaldamani foderate in spazzola

Tasche profonde sulla parte anteriore per riporre guanti o utensili

Tasca sul petto

EN 342:2017
0,449 (B) 2 X



CLASSIC™

Vedi gamma completa



CLASSIC™

SALOPETTE CELLA FRIGO

Flessibile, calda e progettata per utilizzo in cella frigorifera. Un ottimo prodotto versatile.

CARATTERISTICHE

Certificata EN342: 2017. Dorso elasticizzato per una vestibilità confortevole

Tessuto Esterno da 260g/m² e fasce in tessuto alta visibilità giallo fosforescente che copre le cuciture per protezione e visibilità

Isolamento Clo insulation da 200g/m² per calore, traspirabilità e peso ideali

Ampie tasche scaldamani

Zip Opti Coil per basse temperature - Certificata BS3084

Bretelle completamente elasticizzate

Disponibili anche versioni per abbigliamento da donna - Vedi p38

EN 342:2017
0,443 449 (B) 2 X

OPZIONI

Taglie
XXS - 6XL

CODICE ORDINE

X285





CLASSIC™

GIACCA CELLA FRIGO ALTA VISIBILITA'

La nostra giacca più venduta per celle frigorifere con una maggiore visibilità per un ambiente di lavoro più sicuro.

CARATTERISTICHE

Il nastro riflettente resiste a 30 lavaggi sulla parte anteriore e posteriore per maggiore visibilità e sicurezza. Isolamento da 200 g/m². Tessuto esterno da 260 g/m²

FlexEasy per una maggiore flessibilità e facilità di movimento

Polsini elasticizzati per sigillare il calore e adattarsi sotto ai guanti

Confortevole colletto alto in pile. Parte frontale ergonomica per ridurre gli sforzi mentre ci si piega

Ampie aree giallo fosforescente per aumentare la visibilità

Tasca interna per il telefono

Tasche scaldamani foderate in spazzola

EN 342:2017 0,443 (B) 2,X EN ISO 20471:2013+A1:2016 2

OPZIONI

Taglie
XS - 6XL

**CODICE
ORDINE**
X28JHV

CLASSIC™

GIACCONE LUNGO PER MAGAZZINO FRIGORIFERO

Giacca extra-lunga per cella frigorifera, perfetta per brevi visite in cella frigorifera evitando di indossare i pantaloni da congelatore.

CARATTERISTICHE

Isolamento Clo insulation da 200g/m² per calore, traspirabilità e leggerezza. Tessuto esterno da 260g/m²

Fasce FlexEasy elasticizzato a 4-vie per comfort e libertà di movimento

Corpo extra lungo e colletto alto in pile

Perfetta per brevi visite in cella frigorifera per evitare di indossare i pantaloni da cella o scaldacollo, oppure per periodi più lunghi se indossata con pantaloni/salopette

Schiena extra-lunga per maggiore protezione

Ampie tasche anteriori

Protezione del mento in tessuto per proteggere la pelle o i peli del viso

EN 342:2017 0,444 (B) 2,X

OPZIONI

Taglie
S - 4XL

**CODICE
ORDINE**
X28W

CLASSIC™

TUTA INTERA CELLA FRIGO

Soluzione tutto-in-uno! Grande flessibilità e movimento con un calore ottimale per un maggiore comfort a basse temperature.

CARATTERISTICHE

Certificato secondo lo standard EN 342:2017

FlexEasy per una maggiore flessibilità e facilità di movimento

Isolamento Clo insulation da 200g/m² per un calore, una traspirazione e un peso ideali. Tessuto esterno da 260 g/m²

asche sulle braccia con divisori per le penne

Confortevole colletto alto in pile

Protezione del mento in tessuto per proteggere la pelle o i peli del viso

Passante sul petto per porta radio

Tasche per ginocchiere

EN 342:2017 0,444 (B) 2,X

Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C

**CARATTERISTICHE SPECIALI**

Progettata ergonomicamente, realizzata in tessuto HTY2 e isolamento Clo Univa, la collezione Classic è un ottimo capo completo

Poliestere.

FLEXEASY

Il design brevettato della manica FlexEasy aiuta a ridurre l'affaticamento per chi la indossa nei ruoli più impegnativi, insieme ad altre caratteristiche come il nuovo design del colletto per il massimo comfort e la maggiore superficie di tessuto giallo fosforescente alta visibilità.



CLASSIC™

Vedi gamma completa



CLASSIC™

GIACCA REFRIGERATORE

Una giacca robusta e leggera per ambienti refrigerati, temperatura ambiente fredda e fin sotto gli zero gradi.

CARATTERISTICHE

Prodotto in Europa

Confortevole collo alto in pile. Tessuto esterno HTTY anti-strappo da 159g/m²

Polsini in nylon

Zip Opti Coil per basse temperature - Certificata BS3084

Pannello giallo fosforescente alta visibilità incorporata

Isolamento termoreattivo IFX da 150g/m²

L'elastico in vita aiuta a mantenere l'indumento al suo posto

EN 342:2017 0,381 (B) 2,X

OPZIONI

Taglie
XS - 5XL

**CODICE
ORDINE**
X12J

Disponibili anche versioni per abbigliamento da donna - Vedi p38



CLASSIC™

GILET REFRIGERATORE

Un gilet resistente, leggero e versatile per basse temperature. Isolamento da 150g/m². Tessuto Esterno da 159g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

Taglie **X12G**
XS - 5XL

CLASSIC™

GIACCA IN PILE REFRIGERATORE

Giacca in pile di alta qualità, super calda e confortevole. Peso 500 g/m². Certificata EN 14058. Poliestere.

CODICE ORDINE

Taglie **X12F**
XS - 5XL

EN 14058:2017
Class 1 (348.25mm/s)



CLASSIC™

GIACCA REFRIGERATORE LUNGA

Giacca refrigeratore versatile e resistente. Lunghezza extra nella parte posteriore. Isolamento da 150g/m². Tessuto Esterno da 159g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

Taglie **X12W**
XS - 4XL

CLASSIC™

PANTALONI REFRIGERATORE

Questi pantaloni sono ideali per l'utilizzo con le giacche X12J o X12W in ambienti refrigerati o freddi. Isolamento da 150g/m². Tessuto esterno da 159g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

Taglie **X12T**
XS - 5XL

EN 342:2017
0,381 (B) 2 X



CLASSIC™

PILE TERMICO

Una giacca in pile multiuso molto confortevole. Peso 300g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

Taglie **SF1**
XS - 5XL

EN 14058:2017



CLASSIC™

INTIMO TERMICO BIANCO

Il design super leggero ed elasticizzato si curva e si modella sul corpo per un'esperienza morbida e confortevole. Poliestere 52%, Cotone 48%

CODICE ORDINE

Taglie **X30SS** Maniche Corte **X30SS** Maniche Lunghe **X30LS** Calzamazaglia **X30LJ**

CLASSIC™

INTIMO TERMICO NERO

Un intimo termico di qualità, sagomato, con pannelli a doppio spessore sulle spalle e colletto elasticizzato per una maggiore protezione termica. Poliestere 80%, Viscosa 20%.

CODICE ORDINE

Taglie **X50SS** Maniche Corte **X50SS** Maniche Lunghe **X50LS** Calzamazaglia **X50LJ**

CLASSIC™

CALZE TERMICHE BALTIC/DALBY

Calze termiche elasticizzate molto calde, adatte all'uso in ambienti molto freddi. Acrilico.

CODICE ORDINE

UK Taglie **XS82** 4 - 11 EU Taglie **XS82** 36 - 46 Corte (Baltic) **XS82** Lunghe (Dalby) **XS86**





CLASSIC™

STIVALI FREEZER POLARSNUG ZIP LATERALE

Stivale termico certificato con zip laterale per ambienti a bassa temperatura. Tomaia in pelle. Puntale 200J. Suola in PU. Fodera in pelliccia e spugna termica.

CODICE ORDINEEN ISO 20345:2011
SBP CI SRA

UK Taglie	EU Taglie	PS410
3 - 13	36 - 48	



CLASSIC™

GUANTI FREEZER

Un guanto ideale per chi fa picking, grazie al palmo in fibra aramidica resistente, alla flessibilità e ottima presa grazie ai dettagli in silicone. Dorso in Taslan.

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
4 3 4 2 XEN 511:2006
X 3 X

Taglie	FG605
S - XL	



CLASSIC™

STIVALI FREEZER POLARSNUG LACCI

Uno stivale in pelle con lacci per ambienti a basse temperature. Puntale 200J. Suola in PU. Fodera in pelliccia e spugna termica.

CODICE ORDINEEN ISO 20345:2011
SBP CI SRA

UK Taglie	EU Taglie	PS420
3 - 13	36 - 48	



CLASSIC™

GUANTI TERMICI ULTRA PALM

Con protezione nocche integrata e palmo flessibile in PU a nido d'ape, questo guanto offre la massima presa per il trattamento dei prodotti in cella frigorifera. Dorso in Poliestere. Polsino regolabile.

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
1 4 3 2 CEN 511:2006
X 3 X

Taglie	FG630
S - XL	



CLASSIC™

MUFFOLE FREEZER ICE MITT IN PELLE

Palmo in pelle bovina idrorepellente e dorso in pelle bovina grezza: protezione perfetta dal vento ghiacciato per chi guida.

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
3 2 2 2EN 511:2006
X 3 X

Taglie	FG660
M - XL	



CLASSIC™

MUFFOLE FLIP-TOP

Muffole in poliestere da congelatore con accesso rapido alle dita: perfetto per attività che richiedono destrezza. Palmo idrorepellente con doppio strato in pelle.

CODICE ORDINE

Taglie	FG625
L	



CLASSIC™

GUANTI FREEZER AQUATIC IN PELLE

Palmo in pelle di capra e dorso in pelle bovina grezza. Doppio strato di pelle sulle dita: maggiore durata, comfort e protezione in congelatore.

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
2 3 1 3 CEN 511:2006
1 2 X

Taglie	FG655
M - XL	



CLASSIC™

MUFFOLE IN PILE BLUE RIDGE ENDURANCE

Muffola comoda con fori per dita: ideale per usare dispositivi touchscreen o svolgere attività delicate. Micropile Sherpa da 200g (poliestere).

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
1 4 2 4 CEN 511:2006
1 1 X

Taglie	FG23
L	



CLASSIC™

GUANTI FREEZER ARCTIC GRIP

Guanto flessibile per lavori attivi in condizioni difficili. Ottimo rapporto calore/peso per massimo comfort. Palmo in pelle di capra. Dorso in Poliammide.

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
2 3 3 4 CEN 511:2006
2 3 X

Taglie	FG640
S - XL	



CLASSIC™

GUANTI IN PILE

Un guanto in pile comodo e caldo con fodera in pile Sherpa avanzato (poliestere).

CODICE ORDINEEN 388:2016+A1:2018
0 3 2 2 X

Taglie	FG24
L	



CLASSIC™

ELMETTO CON FODERA TERMICA

Disponibile in 6 colori - caschetto di sicurezza da cantiere in polietilene leggero con fodera termica in pile Sherpa (poliestere). Caschetto di sicurezza in polietilene disponibile in 6 colori.

EN397:2012+A1:2012 (D)

	Verde	Giallo	Blu	Rosso	Arancione	Bianco	Fodera
	FH93L3G	FH93L3Y	FH93L3B	FH93L3R	FH93L3O	FH93L3W	FH93L3

CODICE ORDINE



CLASSIC™

CAPPUCCIO STACCABILE

Cappuccio isolante staccabile per la giacca X28JP. Poliestere.

CODICE ORDINE
FH762



CLASSIC™

COPRICAPO-SCALDACOLLO IN PILE

Molto diffuso in cella frigorifera grazie alla sua versatilità 3 in 1: copricapo, scaldacollo, coprivotto. Poliestere.

CODICE ORDINE
FH96



CLASSIC™

CAPPELLINO ANTI-URTO

Cappello rigido stile baseball in poliestere, protegge la testa dagli urti. Adatto per utilizzo in aree a temperatura ambiente o fredda.

EN 812:2012

CODICE ORDINE

FH95

CLASSIC™

PASSAMONTAGNA IN PILE

Questo passamontagna in morbido pile è il preferito da chi lavora in cella frigorifera per lunghi periodi di tempo, grazie al suo estremo comfort. Poliestere.

CODICE ORDINE
FH90



CLASSIC™

COPRICAPO TRAPPER

Cappello foderato in sherpa per un maggiore comfort e un'ottima ritenzione di calore. Può essere indossato i para orecchi alzati o abbassati. Poliestere.

CODICE ORDINE

FH94

CLASSIC™

PASSAMONTAGNA A 3 BUCHI

Utilizzato a temperature estreme per la massima protezione del viso. Acrilico calibro 10.

CODICE ORDINE
FH89



CLASSIC™

PASSAMONTAGNA ISOLANTE

Passamontagna confortevole, non pruriginoso e super caldo per un maggiore calore. Acrilico calibro 10 e strato isolante interno.

CODICE ORDINE

FH88

CLASSIC™

PASSAMONTAGNA TERMICO FINE

Questo passamontagna in Acrilico a fibra cava sottile offre un ottimo rapporto calore/spessore e può essere comodamente indossato sotto altri copricapi.

CODICE ORDINE
FH92



CLASSIC™

PASSAMONTAGNA TERMICO DOPPIA MAGLIA

Doppia maglia per una maggiore protezione dal freddo. Acrilico.

CODICE ORDINE

FH91

CLASSIC™

BERRETTO

Un berretto blu caldo e molto confortevole con dettagli giallo fosforescente ad alta visibilità. Acrilico.

CODICE ORDINE
FH79

NUOVO
PRODOTTO

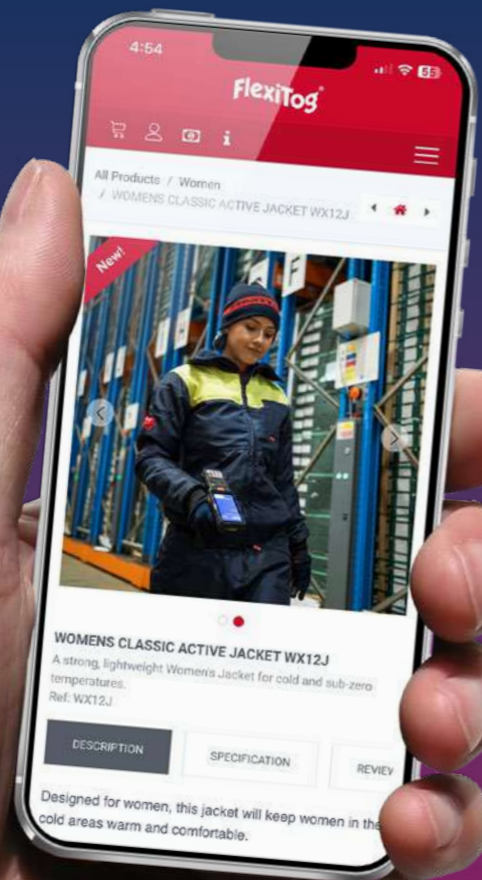
ABBIGLIAMENTO FEMMINILE

I NOSTRI PRODOTTI PIU' DIFFUSI PROGETTATI PER LE DONNE

Abbiamo preso i nostri prodotti più venduti e li abbiamo ridisegnati per consentire alla forza lavoro femminile di lavorare in modo confortevole e caldo!

**SCOPRI LA GAMMA COMPLETA
SUL NOSTRO SITO WEB**

www.flexitog.eu



CLASSIC*

GIACCA CELLA FRIGO DA DONNA

La nostra giacca da donna più venduta per celle frigorifere, con isolamento performante da 200g/m² e caratteristiche uniche come FlexEasy, progettata per un maggiore comfort. Tessuto esterno da 260g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

EN 342:2017
0.449 (B) 2 X

Taglie XS - 3XL
Taglia Abito 6 - 18
WX28J



CLASSIC*

GIACCA REFRIGERATORE DA DONNA

Una giacca da donna robusta e leggera basse temperature e sotto lo zero. Isolamento da 150g/m². Tessuto esterno da 159g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

EN 342:2017
0.381 (B) 2 X

Taglie XS - 3XL
Taglia Abito 6 - 18
WX12J



CLASSIC*

SALOPETTE CELLA FRIGO DA DONNA

Salopette da donna flessibile e calda, progettata per celle frigorifere. Isolamento da 200g/m². Tessuto esterno da 260g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

EN 342:2017
0.449 (B) 2 X

Taglie XS - 3XL
Taglia Abito 6 - 18
WX28S



CLASSIC*

PANTALONI REFRIGERATORE DA DONNA

Ideato per le donne. Questi pantaloni sono ideali per l'uso con giacca WX12J. Isolamento da 150g/m². Tessuto esterno 159g/m². Poliestere.

CODICE ORDINE

EN 342:2017
0.381 (B) 2 X

Taglie XS - 3XL
Taglia Abito 6 - 18
WX12T



ENDURANCE™

SCARPONI FREEZER COMMANDO

Stivale alto da congelatore ad alte prestazioni con tomaia in microfibra e fodera in pelliccia per il massimo calore e comfort per ruoli attivi in cella frigorifera. Puntale in alluminio 200J.

CODICE ORDINE

EN ISO 20345:2011
S3 SRC CI HROUK Taglie
2 - 13EU Taglie
35 - 48

FB470



ENDURANCE™

SCARPONI FREEZER SPORT

Stivale basso da congelatore ad alte prestazioni con tomaia in microfibra e fodera in pelliccia per il massimo calore e comfort per ruoli attivi in cella frigorifera. Puntale in alluminio 200J.

CODICE ORDINE

EN ISO 20345:2011
S3 SRC CI HROUK Taglie
2 - 13EU Taglie
35 - 48

FB471

NUOVO
PRODOTTO

ENDURANCE™

STIVALI FREEZER ZIP LATERALE

Stivale da congelatore con zip laterale ad alte prestazioni con tomaia in microfibra e fodera in pelliccia per il massimo calore e comfort nei lavori attivi in cella frigorifera. Puntale in alluminio 200J.

CODICE ORDINE

EN ISO 20345:2011
S3 SRC CI HROUK Taglie
2 - 13EU Taglie
35 - 48

FB472



ENDURANCE™

GUANTI FREEZER PALMO IN KEVLAR ULTRA-RESISTENTI

Guanto Endurance dotato di tecnologia unica che rende ineguagliabili durata, destrezza e calore.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
3 3 4 4 XEN 511:2006
2 4 XTaglie
L

FG690C



ENDURANCE™

GUANTI REFRIGERATORE TOUCH SCREEN

Questo guanto di ispirazione sportiva è la scelta migliore quando è richiesta la compatibilità con il touchscreen, la presa e il calore. Impugnatura in silicone.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
3 3 2 2 XEN 511:2006
1 3 XTaglie
XS - 2XL

FG126



ENDURANCE™

SCALDACOLLO ACTIVE CHILL

In poliestere elasticizzato in due direzioni, progettato per aiutarvi a mantenere il calore nelle condizioni di lavoro più fredde, eliminando al contempo l'umidità per mantenervi a vostro agio durante l'attività.

CODICE ORDINE

FH97





CLASSIC™

GUANTI TERMICI PUNTEGGIATI ALTA QUALITA'

Un guanto termico punteggiato in PVC super caldo con un design unico del palmo per una maggiore presa. 80% Acrilico, 20% Lana.

CODICE ORDINE

Taglie **FG33**
L



CLASSIC™

GUANTI PUNTEGGIATI TRUE GRIP

Guanti termici punteggiati in PVC, 100% Acrilico per la movimentazione di oggetti in ambienti freddi.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
0 1 2 X X

Taglie **FG13**
S - L



CLASSIC™

GUANTI SENZA DITA

Guanto termico senza dita in acrilico lavorato a maglia per attività che richiedono un alto livello di destrezza in aree refrigerate.

CODICE ORDINE

Taglie **FG415**
L

**GUANTI CRISS-CROSS**

EN 388:2016+A1:2018
1 1 3 1 X

CODICE ORDINE

Taglie **FG14**
L

**GUANTI TERMICI SPALMATI IN NITRILE SUPER GRIP**

EN 388:2016+A1:2018
3 2 3 1 X



CODICE ORDINE

Taglie **FG6**
S - XL

**GUANTI TERMICI ALTA VISIBILITA' SPALMATI IN LATTICE**

EN 388:2016+A1:2018
3 1 4 2 X



CODICE ORDINE

Taglie **FG21HV**
M - XL

**GUANTI TOUCHSCREEN**

EN 388:2016+A1:2018
4 1 3 1 A



CODICE ORDINE

EN 407:2020
X 1 X X X X

Taglie **FG125**
S - XL



CLASSIC™

GUANTI PUNTEGGIATI BLU NAVY

Guanti di alta qualità in poliestere punteggiati in PVC per attività di movimentazione generale.

CODICE ORDINE

Taglie **FG55D**
S - XL



CLASSIC™

GUANTI PUNTEGGIATI BIANCO

Guanti di alta qualità in poliestere punteggiati in PVC per attività di movimentazione generale.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
1 2 4 1 X

Taglie **FG55DW**
S - XL



CLASSIC™

GUANTI PUNTEGGIATI

Guanti in acrilico punteggiati in PVC. Ottima presa per chi fa picking in magazzino.

CODICE ORDINE

EN 388:2016+A1:2018
1 1 3 1 X

Taglie **FG20**
S - XL

**GUANTI SPALMATI IN NITRILE**

EN 388:2016+A1:2018
3 1 2 1 X

CODICE ORDINE

Taglie **FG120**
S - XL

**GUANTI RIVESTITI IN POLIURETANO**

EN 388:2016+A1:2018
3 1 3 1 X



CODICE ORDINE

Taglie **FG101**
S - XL

**GUANTI IN POLIESTERE SPALMATI IN LATTICE**

EN 388:2016+A1:2018
2 1 3 1 X



CODICE ORDINE

Taglie **FG102**
S - XL

**GUANTI IN POLICOTONE SPALMATI IN LATTICE**

EN 388:2016+A1:2018
2 1 3 1 X



CODICE ORDINE

Taglie **FG115**
M - XL



CLASSIC™

SOTTOGUANTI TERMICI

CODICE ORDINE

Taglie S - XL **FG400N**

CLASSIC™

SOTTOGUANTI TOUCH SCREEN

CODICE ORDINE

Taglie L **FG400T**

Ice Diamond™

SOTTOGUANTI IN LANA MERINO

CODICE ORDINE

Taglie L **FG450**

Ice Diamond™

SOTTOGUANTI TOUCHSCREEN IN LANA MERINO

CODICE ORDINE

Taglie L **FG480**

Ambiente +5°C Refrigeratore 0°C Freezer -50°C

CARATTERISTICHE SPECIALI

Proteggere i vostri dipendenti con queste calzature di sicurezza ad alta qualità certificate S3 SRC.



CLASSIC™

SCARPE ANTINFORTUNISTICA DELUXE

Scarpa resistente per magazzini a temperatura ambiente e refrigerati. Punta in policarbonato. Pelle idrorepellente. Suola in PU.

CARATTERISTICHE

Senza metallo - eccellente per gli operatori che lavorano vicino ai metal detector

Pelle idrorepellente - tiene i piedi al caldo e asciutti

Inseri ad alta visibilità* - per essere visibile in aree a scarsa illuminazione

Puntale in materiale composito 200J - la stessa protezione dell'acciaio senza il peso

Puntale anti-graffio - permette prolungamento durata di vita della scarpa

Intersuola Lenzi in materiale composito - maggiore area di protezione rispetto ad un'analogia intersuola in acciaio e più leggera offre maggiore comfort e sicurezza

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

**SCARPE ANTINFORTUNISTICA LEGGERE**

Una scarpa di sicurezza estremamente comoda e leggera per aree a temperatura ambiente e refrigerata. Tomaia in micro-nabucco. Punta in policarbonato. Suola in PU.

CARATTERISTICHE

Senza metallo - eccellente per gli operatori che lavorano vicino ai metal detector

Tomaia in micro-nabuk

Fodera traspirante e resistente all'abrasione

Resistenza alla perforazione

Puntale non-metallico 200J

Suola in PU antiscivolo classificata SRC

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



CLASSIC™

SOTTOGUANTI TERMICI ANTITAGLIO

CODICE ORDINE

Taglie L - XL **FG400CP**

CLASSIC™

SOTTOGUANTI IN ACRILICO

CODICE ORDINE

Taglie L **FG301**

CLASSIC™

SOTTOGUANTI IN FIBRA MISTA

CODICE ORDINE

Taglie L **FG8****OPZIONI**

UK Taglie 4 - 13

EU Taglie 37 - 48

CODICE ORDINEScarpe Basse **FA301**Scarpe Alte **FA302****OPZIONI**

UK Taglie 3 - 13

EU Taglie 36 - 48

CODICE ORDINEScarpe Basse **FA306**Scarpe Alte **FA307**



CLASSIC™

SCARPE ANTINFORTUNISTICA

Puntale in acciaio 200J. Tomaia in pelle con collo imbottito. Suola Doppio spessore PU ammortizzante.

EN ISO 20345:2011
SBP SRC

CODICE ORDINE
UK Taglie 3 - 13 EU Taglie 36 - 48 **SF103**



CLASSIC™

STIVALETTI DI SICUREZZA

Puntale in acciaio. Tomaia in pelle. Suola in PU.

EN ISO 20345:2011
SBP SRC

CODICE ORDINE
UK Taglie 3 - 13 EU Taglie 36 - 48 **SF112**



CLASSIC™

SCARPE ANTINFORTUNISTICA ALTE

Puntale in acciaio. Caviglia imbottita. Tomaia in pelle impermeabile. Suola in PU.

EN ISO 20345:2011
SBP SRC

CODICE ORDINE
UK Taglie 3 - 13 EU Taglie 36 - 48 **SF102**

CLASSIC™

**CALZATURE
PERFETTAMENTE
ABBINATE A
CALZE TERMICHE**

XS82 / XS86 - Vedi p33



Ice Diamond™

FODERA

Fodera intercambiabile per stivale Ice Diamond ID501. Poliestere.

CODICE ORDINE
UK Taglie 3 - 13 EU Taglie 36 - 48 **ID502**

**SOLETTE INTERNE TERMICHE**

Le nostre solette termiche FB41 offrono calore e comfort extra alle vostre calzature - ideali per utilizzo con calzature di sicurezza nei mesi invernali.

CODICE ORDINE
FB41



Ice Diamond™

FODERA

Fodera intercambiabile per stivale Ice Diamond ID503. Poliestere.

CODICE ORDINE
UK Taglie 3 - 13 EU Taglie 36 - 48 **ID504**



Ice Diamond™

SOLETTA INTERNA DI RICAMBIO IDSP PER STIVALE ICE DIAMOND

Solette termiche per stivali di sicurezza Ice Diamond.

CODICE ORDINE
IDS1

**LACCI**

Lacci per stivali extra lunghi, perfetti per le nostre collezioni di stivali per refrigeratore e congelatore.

CODICE ORDINE
FB100



CLASSIC™

GILET ALTA VISIBILITA' GIALLO

CODICE ORDINE

EN ISO 20471:2013
Class 2Taglie
S - 5XL**F023**

CLASSIC™

GILET ALTA VISIBILITA' ARANCIONE

CODICE ORDINE

EN ISO 20471:2013
Class 2Taglie
S - 5XL**F024****GINOCCHIERE DI PROTEZIONE**

CODICE ORDINE

BS EN 14404:2004+A1:2010

**XK1****TAGLIERINO DI SICUREZZA
USA E GETTA**

CODICE ORDINE

FA1Y**TAGLIERINO DI SICUREZZA**

CODICE ORDINE

FA8**TAGLIERINO DI SICUREZZA
PIEGHEVOLE**

CODICE ORDINE

FA7**LAME DI SCORTA PER TAGLIERINO
PACCO DA 10**

CODICE ORDINE

FA7SB**SCALDAMANI
PACCO DA 5**

CODICE ORDINE

FA9

GUIDA ALLE TAGLIE

ABBIGLIAMENTO

GUIDA ALLA MISURA

Misurare sempre sul corpo includendo ogni indumento intimo (termico, t-shirt etc) che sarebbe indossato sotto l'indumento esteriore.

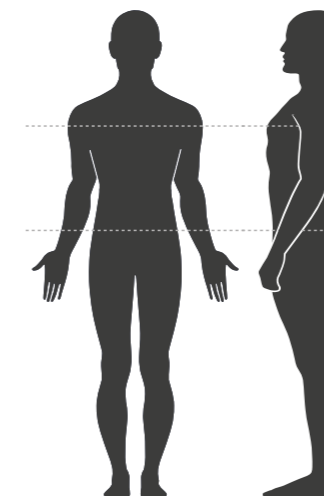
MISURARE IL TORACE

Le misure dovrebbero essere prese da sotto il braccio orizzontalmente sulla parte piu' ampia intorno al petto ed intorno alla circonferenza completa del corpo.

MISURARE LA VITA

Con i piedi uniti, le misure dovrebbero essere prese da intorno all'attaccatura dell'anca (metti un dito tra la spina e il corpo prima di misurare).

In caso di dubbi Incrementare di una taglia!

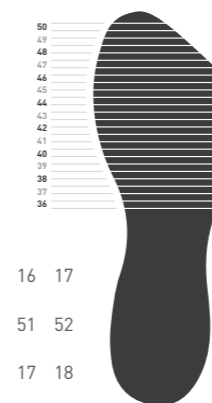


CALZATURE

GUIDA ALLA MISURA

Tutte le nostre calzature sono conformi alla convenzione sulle taglie standard del Regno Unito.

UK	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
EURO	36	37	38	39	41	42	43	44	46	47	48	49	50	51	52
USA	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18



UOMO

TAGLIA	PETTO CM	GIROVITA CM
XS	100-104	75-80
S	104-109	80-85
M	109-115	85-90
L	115-120	90-95
XL	120-126	95-100
2XL	126-131	100-106
3XL	131-136	105-112
4XL	136-142	112-118
5XL	142-148	118-124
6XL	148-154	124-130

DONNA

TAGLIA	BUST CM	GIROVITA CM	FIANCHI CM
6	90-95	74-78	96-101
8	96-100	79-83	102-107
10	101-106	84-89	108-113
12	107-112	90-95	114-118
14	113-118	96-101	119-123
16	119-123	102-107	124-129
18	124-128	108-113	130-135

GUANTI

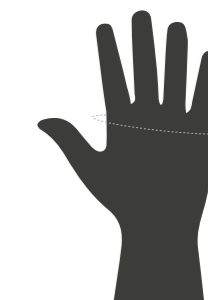
QUALE MANO?

Misura il diametro della tua mano dominante sulla parte piu' ampia (normalmente le nocche).

LA TAGLIA GIUSTA

Usa la tabella sotto per controllare la taglia dei guanti.

TAGLIA	CM
XS	15
S	18
M	20
L	22.5-25.5
XL	28
2XL	30.5



AVETE LA NOSTRA NUOVA APP?

ORDINA DAL TUO TELEFONO!

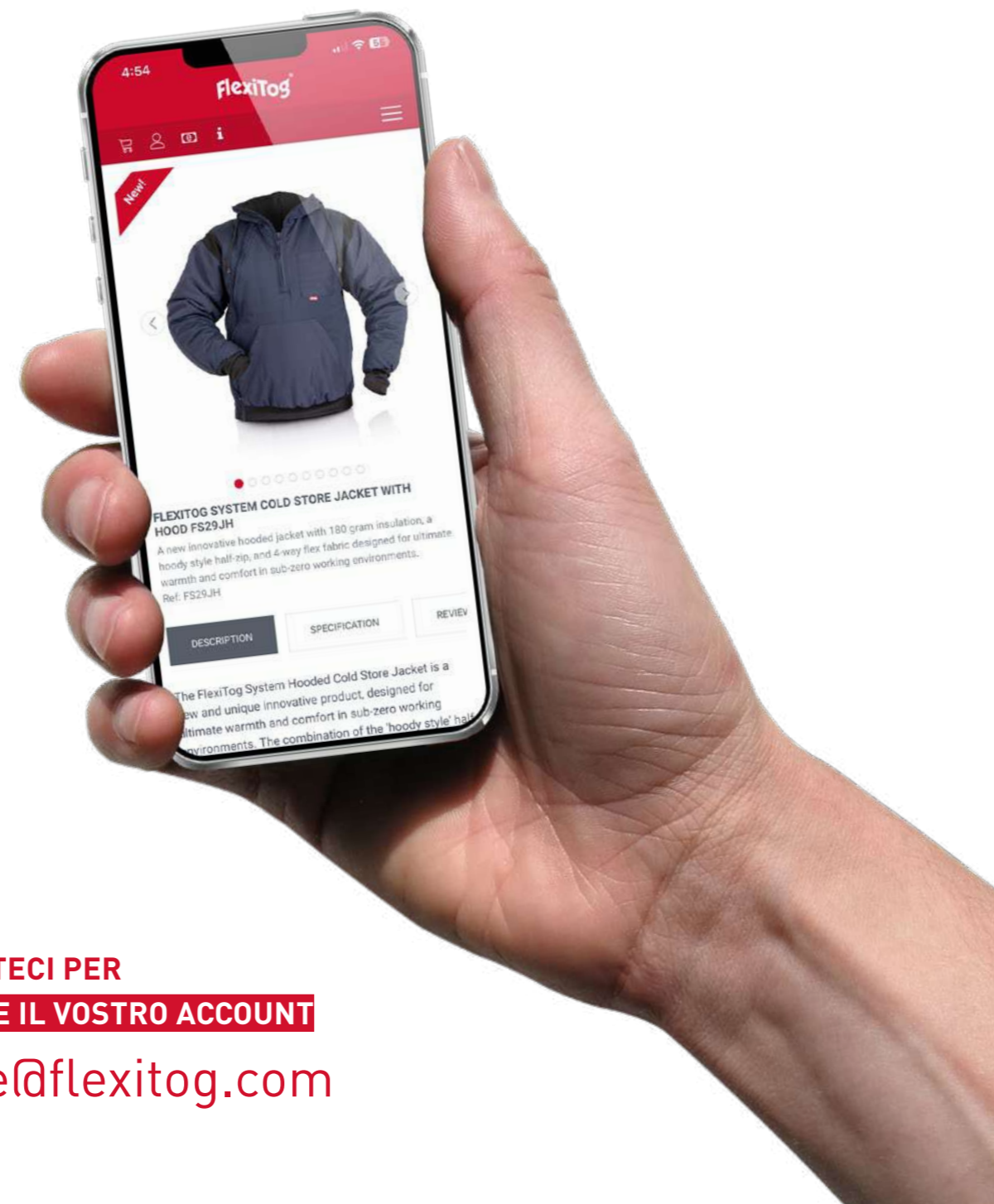
Potete ordinare direttamente dall'app, oppure i vostri dipendenti possono inoltrare richieste d'acquisto tramite l'app che vengono poi approvate da un responsabile.

ACCOUNT DIPENDENTE

Ordinare articoli per dipendente. È ora possibile selezionare il dipendente a cui è destinato ogni articolo, aiutandovi a tenere traccia delle spese.

INTEGRAZIONI CATALOGO

Abbiamo molte opzioni per integrare il vostro sistema di ordinazione, come il 'PunchOut'.



Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC.
Apple e il logo Apple sono marchi di Apple Inc.

**CONTATTATECI PER
IMPOSTARE IL VOSTRO ACCOUNT**

vendite@flexitog.com

CAPI PERSONALIZZATI PER ADATTARSI ALLA TUA AZIENDA

Valorizza la tua immagine aziendale

Ai capi di tua scelta possono essere applicati colori di tessuto personalizzati, nomi di aziende, loghi o anche nomi di singoli dipendenti. Chiamaci oggi per una consulenza sull'applicazione più adatta a te.



RICAMO, STAMPO A CALDO O BADGE POSSONO ESSERE APPLICATI SU:

- | | | |
|---------|------------|-------------|
| 1 PETTO | 2 TASCHINO | 3 MANICA |
| 4 RETRO | 5 GAMBA | 6 COPRICAPO |

Per preventivi dedicati e tempi di consegna stimati sulla personalizzazione, contattaci:

(+39) 06 83464406
vendite@flexitog.com



CERTIFICAZIONE ABBIGLIAMENTO

EN 342:2017

La norma relativa agli **indumenti per la protezione dal freddo** va dal Refrigeratore (-5°C) alla cella frigorifera (-25°C) fino al freezer (-40°C). La norma EN 342:2017 è determinata da quattro parametri (A-C) dettagliati di seguito: La norma non contiene requisiti specifici per la protezione della testa, delle mani o dei piedi.

EN ISO 20471:2013

Lo standard per i requisiti di sicurezza e i metodi di prova degli indumenti ad **alta visibilità** applicabili a situazioni ad alto rischio.



A. ISOLAMENTO TERMICO (CON MOVIMENTO)

Indica l'isolamento termico del capo in (m².K/W), maggiore è il valore, migliori sono le proprietà isolanti. La (B) indica che l'articolo è stato testato con indumenti intimi termici.

B. PERMEABILITÀ DELL'ARIA

Questo indica la traspirabilità di un indumento, traspirabilità (1 più alta, 3 più bassa). Un'elevata permeabilità all'aria consente un'adeguata perdita di calore evaporativo secco necessaria per mantenerti caldo e comodo.

C. RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE DELL'ACQUA

Determina le proprietà impermeabili: questo non è un requisito poiché gli indumenti utilizzati a temperature inferiori allo zero non richiedono capacità di impermeabilità.

D. ALTA VISIBILITA' CLASSE 1

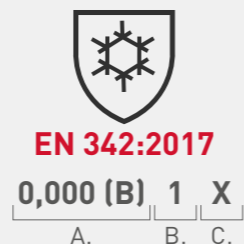
Il più basso livello di visibilità. Articoli comunemente collocati il classe 1 includono pantaloni alta-visibilità che vengono indossati separatamente da altri indumenti ad alta visibilità.

D. ALTA VISIBILITA' CLASSE 2

Livello di visibilità intermedio. Articoli che rientrano nella classe 2 includono gilet smanicati ad alta visibilità.

D. ALTA VISIBILITA' CLASSE 3

Il più alto livello di visibilità - Articoli che generalmente rientrano nella Classe 3 sono le giacche e i gilet ad alta visibilità con maniche.



CERTIFICAZIONE CALZATURE

EN ISO 20345:2011

Lo standard di protezione per le calzature di sicurezza professionali.

C'è un test di qualificazione che tutte le calzature di sicurezza devono superare e poi altri test aggiuntivi relativi agli aspetti di sicurezza aggiuntivi dello stivale.



A. CATEGORIE DI CODICI BREVI

SB Protezione delle dita fino a 200J

SB-P Come sopra con suola resistente alla penetrazione

S1 Tomaia in materiale diverso da gomma o polimerico +Sede chiusa +SB+A+E

S1-P Come sopra con l'aggiunta di una suola resistente alla penetrazione

S2 Ha soddisfatto tutti i requisiti S1 con l'aggiunta di WRU (Tomaia resistente all'acqua)

S3 Ha soddisfatto tutti i requisiti sia per S1 che per S2 e include anche P (suola resistente alla penetrazione) e soles esterne con tacchetti

B. CATEGORIE OPZIONALI

HRO Composto della suola esterna resistente al calore testato a 300°C

P Suola resistente alla penetrazione testata a 1100 Newton di forza

A Resistenza elettrica tra piede e suolo compresa tra 0,1 e 1000 Mega Ohm

C Resistenza elettrica tra piede e suolo inferiore a 0,1 Mega Ohm

CI Isolamento dal freddo (-17°C). La tomaia è testata per le sue proprietà isolanti.

HI Isolamento contro il calore

E Assorbimento di energia della regione del sedile testato a 20 joule

WRU Tomaia in pelle resistente all'acqua

I Calzature isolanti

AN Protezione caviglie

WR Calzature resistenti all'acqua

CR Calzature resistenti al taglio

M Protezione metatarsale (100J)

G. RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

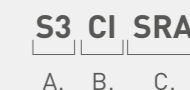
SRA CoF minimo di 0,28 nel tallone e 0,32 testato in piano utilizzando una superficie del pavimento in piastrelle di argilla pressata con lubrificante al sodio lauril solfato

SRB CoF minimo di 0,13 nel tallone e 0,18 testato in piano utilizzando una superficie del pavimento in acciaio inossidabile con lubrificante a base di glicerolo

SRC Ha soddisfatto i requisiti di SRA e SRB



EN ISO 20345:2011



CERTIFICAZIONE GUANTI

EN 388:2016

La EN388 è la norma relativa ai **livelli di protezione dei guanti di sicurezza**. Questo certificato valuta i livelli di protezione dei guanti per abrasione, tagli, lacerazioni e perforazioni.

A. RESISTENZA ALL'ABRASIONE

Questo verifica quante rotazioni sono necessarie per creare un foro, con un materiale abrasivo sotto una pressione stabilita. Valutato da (1-4), 4 è il più resistente.

B. TAGLIERINI E CUTTER

Questo verifica il numero di cicli di una lama, a velocità costante, per tagliare il materiale. Valutato da (1-4), 4 è il più resistente ai tagli.

C. RESISTENZA ALLA LACERAZIONE

Questo verifica la quantità di forza (N) richiesta per strappare il guanto. Valutato da (1-4), 4 è il più resistente.

D. RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

Questo testa la quantità di pressione richiesta per perforare il materiale con un punto di dimensioni standard. Valutato da (1-4), 4 è il più resistente.

E. LAMA CERTIFICATA SO 13997

Se il coltello si smussa durante il coupe test, vedi punto I, questa prova va invece eseguita. Il risultato è dato da una lettera, dalla A alla F, dove F indica la massima protezione.

F. PROTEZIONE CONTRO L'IMPATTO

Se il guanto ha una protezione all'impatto, questa informazione è data dalla lettera P come sesto e ultimo simbolo. In assenza del simbolo P, non viene richiesta alcuna protezione dagli urti.

EN 511:2006

Incentrato sulla **protezione delle mani dal freddo**, si basa sulla resistenza termica al freddo convettivo e di contatto, con un test opzionale per la permeabilità all'acqua.

G. RESISTENZA AL FREDDO CONVETTIVO

Questo misura il trasferimento del freddo per convezione ed è valutato da (0-4), 4 è il più resistente.

H. RESISTENZA AL FREDDO DA CONTATTO

Questo misura la resistenza termica quando il guanto è a contatto con un oggetto freddo. Valutato da (0-4), 4 è il più resistente.

I. PERMEABILITÀ ALL'ACQUA

Questo misura la resistenza dei guanti alla penetrazione dell'acqua. Penetrazione dell'acqua valutata come (1) nessuna penetrazione dell'acqua valutata come (0).



EN 388:2016

X X X X X X
A. B. C. D. E. F.



EN 511:2006

X X X
G. H. I.



GIACCHE

Utilizzo raccomandato:

FREEZER
0°C to -50°C

REFRIGERATORE
5°C to -5°C

AMBIENTE
5°C+



Ice Diamond
GIACCA DEEPFREEZE

X35J Page 17



ENDURANCE
GIACCA ENDURANCE DRIVE

X29J Page 21



ENDURANCE
GIACCA ENDURANCE DRIVE BLU

X29JW Page 21



FLEXITOG SYSTEM
GIACCA CELLA FRIGO

FS29J Page 13



FLEXITOG SYSTEM
GIACCA CELLA FRIGO CON CAPPuccio

FS29JH Page 13



CLASSIC
GIACCA CELLA FRIGO

X28J Page 29



CLASSIC
GIACCA CELLA FRIGO ALTA VISIBILITA'

X28JHV Page 30



CLASSIC
GIACCONE LUNGO PER MAGAZZINO FRIGORIFERO

X28W Page 30



ENDURANCE
GIACCA ACTIVE

X28B Page 22



CLASSIC
GIACCA REFRIGERATORE

X12J Page 31



CLASSIC
GIACCA REFRIGERATORE LUNGA

X12W Page 32



ENDURANCE
GIACCA TERMICA ACTIVE CHILL

X14J Page 24



ENDURANCE
GIACCA COMBINATA ACTIVE

X14DJ Page 24



FLEXITOG SYSTEM
GIACCA REFRIGERATORE

FS14J Page 15



FLEXITOG SYSTEM
GIACCA REFRIGERATORE CON CAPPuccio

FS14JH Page 15



CLASSIC
GIACCA IN PILE REFRIGERATORE

X12F Page 32



ENDURANCE
GIACCA TERMICA IMPERMEABILE ACTIVE AQUA

X145J Page 23



ENDURANCE
ACTIVE CHILL GILET

X14G Page 25



CLASSIC
GILET REFRIGERATORE

X12G Page 32



CLASSIC
PILE TERMICO

SF1 Page 33

ABBIGLIAMENTO FEMMINILE p38

SALOPETTE O PANTALONI

Utilizzo raccomandato:

FREEZER
0°C to -50°C

REFRIGERATORE
5°C to -5°C

AMBIENTE
5°C+



CLASSIC
PANTALONI REFRIGERATORE

X12T Page 32



Ice Diamond
SALOPETTE DEEPFREEZE

X35S Page 17



Ice Diamond
PANTALONI DEEPFREEZE

X35T Page 17



CLASSIC
SALOPETTE CELLA FRIGO

X28S Page 29



ENDURANCE
SALOPETTE DRIVE

X29S Page 21



FLEXITOG SYSTEM
PANTALONI CELLA FRIGO

FS29T Page 13



ENDURANCE
PANTALONI ACTIVE

X28T Page 22



FLEXITOG SYSTEM
PANTALONI REFRIGERATORE

FS14T Page 15



ENDURANCE
PANTALONI TERMICI IMPERMEABILI ACTIVE AQUA

X145T Page 23



ENDURANCE
PANTALONI TERMICI ACTIVE CHILL

X14T Page 25



CLASSIC
TUTA INTERA CELLA FRIGO

X28C Page 30

GUANTI

Utilizzo raccomandato:

FREEZER
0°C to -50°C

REFRIGERATORE
5°C to -5°C

AMBIENTE
5°C+



Ice Diamond
GUANTI FREEZER/MUFFOLA

FG646 Page 19



Ice Diamond
GUANTI FREEZER TOUCHSCREEN EIDER

FG645 Page 19



CLASSIC
MUFFOLE FREEZER ICE MITT IN PELLE

FG660 Page 35



ENDURANCE
GUANTI FREEZER PALMO IN KEVLAR ULTRA-RESISTENTI

FG690C Page 27



CLASSIC
GUANTI FREEZER

FG605 Page 34




CLASSIC
GUANTI FREEZER ARCTIC GRIP

FG640 Page 35




CLASSIC™  **GUANTI TERMICI ULTRA PALM**
FG630 Page 34



CLASSIC™  **MUFFOLE FLIP-TOP**
FG625 Page 35



CLASSIC™  **GUANTI FREEZER AQUATIC IN PELLE**
FG655 Page 35



ENDURANCE™  **GUANTI REFRIGERATORE TOUCH SCREEN**
FG126 Page 27



 **GUANTI TERMICI SPALMATI IN NITRILE SUPER GRIP**
FG6 Page 43



CLASSIC™  **GUANTI TERMICI PUNTEGGIATI ALTA QUALITA'**
FG33 Page 42



CLASSIC™  **GUANTI PUNTEGGIATI TRUE GRIP**
FG13 Page 42



 **GUANTI SPALMATI IN NITRILE**
FG120 Page 43



 **GUANTI TOUCHSCREEN**
FG125 Page 43




 **GUANTI CRISS-CROSS**
FG14 Page 42



 **GUANTI PUNTEGGIATI**
FG20 Page 42



CLASSIC™  **GUANTI PUNTEGGIATI BLU NAVY**
FG55D Page 42



CLASSIC™  **GUANTI PUNTEGGIATI BIANCO**
FG55W Page 42




CLASSIC™  **SOTTOGUANTI IN FIBRA MISTA**
FG8 Page 44



CLASSIC™  **GUANTI IN PILE**
FG24 Page 35



CLASSIC™  **MUFFOLE IN PILE BLUE RIDGE ENDURANCE**
FG23 Page 35



 **GUANTI TERMICI ALTA VISIBILITA' SPALMATI IN LATTICE**
FG21HV Page 43



CLASSIC™  **SOTTOGUANTI IN ACRILICO**
FG301 Page 44



CLASSIC™  **SOTTOGUANTI TERMICI**
FG400N Page 44



CLASSIC™  **SOTTOGUANTI TOUCH SCREEN**
FG400T Page 44



CLASSIC™  **SOTTOGUANTI TERMICI ANTITAGLIO**
FG400CP Page 44

CALZATURE


Utilizzo raccomandato:

FREEZER 
0°C to -50°C

REFRIGERATORE 
5°C to -5°C

AMBIENTE 
5°C+



Ice Diamond™  **STIVALI DEEP FREEZE**
ID601 Page 18



Ice Diamond™  **STIVALI FREEZER**
ID501 Page 18



Ice Diamond™  **STIVALI FREEZER LACCI**
ID503 Page 18



Ice Diamond™  **SOLETTE INTERNE TERMICHE**
FB41 Page 47




ENDURANCE™  **SCARPONI FREEZER COMMANDO**
FB470 Page 26



ENDURANCE™  **STIVALI FREEZER ZIP LATERALE**
FB472 Page 26



CLASSIC™  **GUANTI SENZA DITA**
FG415 Page 42



Ice Diamond™  **SOTTOGUANTI IN LANA MERINO**
FG450 Page 44



Ice Diamond™  **SOTTOGUANTI TOUCHSCREEN IN LANA MERINO**
FG480 Page 44



ENDURANCE™  **GUANTI IN PILE**
FG616 Page 27



 **GUANTI RIVESTITI IN POLIURETANO**
FG101 Page 43




 **GUANTI IN POLIESTERE SPALMATI IN LATTICE**
FG102 Page 43




 **GUANTI IN POLICOTONE SPALMATI IN LATTICE**
FG115 Page 43




ENDURANCE™  **SCARPONI FREEZER**
FB471 Page 26



CLASSIC™  **STIVALI FREEZER POLARSNUG ZIP LATERALE**
PS410 Page 34




CLASSIC™  **STIVALI FREEZER POLARSNUG LACCI**
PS420 Page 34



CLASSIC™  **SCARPE ANTINFORTUNISTICA DELUXE**
FA301 Page 45



CLASSIC™  **SCARPE ANTINFORTUNISTICA CLASSIC DELUXE ALTE**
FA302 Page 45



 **SCARPE ANTINFORTUNISTICA LEGGERE**
FA306 Page 45



 **SCARPE ANTINFORTUNISTICA LEGGERE ALTE**
FA307 Page 45



CLASSIC*
SCARPE ANTINFORTUNISTICA ALTE
SF102 Page 46



CLASSIC*
SCARPE ANTINFORTUNISTICA
SF103 Page 46



CLASSIC*
STIVALETTI DI SICUREZZA
SF112 Page 46

COPRICAPI

Utilizzo raccomandato:

FREEZER
0°C to -50°C

REFRIGERATORE
5°C to -5°C

AMBIENTE
5°C+



Ice Diamond*
CUFFIA IMBOTTITA IN PELLICCIA GRIGIO
FH150 Page 19



Ice Diamond*
CUFFIA IMBOTTITA IN PELLICCIA BLU NAVY
FH151 Page 19

STRATI INTERMEDI E DI BASE

Utilizzo raccomandato:

FREEZER
0°C to -50°C

REFRIGERATORE
5°C to -5°C

AMBIENTE
5°C+



CLASSIC*
CALZAMAGLIA TERMICA BIANCA
X30LJ Page 33



CLASSIC*
MAGLIA TERMICA A MANICHE LUNGHE BIANCA
X30LS Page 33



CLASSIC*
MAGLIA TERMICA A MANICHE CORTE BIANCA
X30SS Page 33



CLASSIC*
CALZAMAGLIA TERMICA NERA
X50LJ Page 33



CLASSIC*
MAGLIA TERMICA A MANICHE LUNGHE NERA
X50LS Page 33



CLASSIC*
MAGLIA TERMICA A MANICHE CORTE NERA
X50SS Page 33



CLASSIC*
CAPPuccio STACCABILE
FH762 Page 36



Ice Diamond*
CAPPuccio STACCABILE
FH763 Page 19



CLASSIC*
BERRETTO
FH79 Page 37



CLASSIC*
PASSAMONTAGNA ISOLANTE
FH88 Page 37



CLASSIC*
PASSAMONTAGNA A 3 BUCHI
FH89 Page 37



CLASSIC*
PASSAMONTAGNA IN PILE
FH90 Page 36



CLASSIC*
PASSAMONTAGNA TERMICO DOPPIA MAGLIA
FH91 Page 37



CLASSIC*
PASSAMONTAGNA TERMICO FINE
FH92 Page 37



CLASSIC*
ELMETTO CON FODERA TERMICA
FH93L2 Page 36



CLASSIC*
COPRICAPO TRAPPER
FH94 Page 37



CLASSIC*
CAPPELLINO ANTI-URTO
FH95 Page 36



CLASSIC*
COPRICAPO-SCALDACOLLO IN PILE
FH96 Page 36



ENDURANCE*
BERRETTO ACTIVE
FH77 Page 27



ENDURANCE*
SCALDACOLLO ACTIVE CHILL
FH97 Page 27

CALZE

Utilizzo raccomandato:

FREEZER
0°C to -50°C

REFRIGERATORE
5°C to -5°C

AMBIENTE
5°C+



ENDURANCE*
GIACCA ACTIVE STRATO-INTERMEDIO
X10J Page 25



Ice Diamond*
CALZE TERMICHE IN MAGLIA DI LANA
XS150 Page 19



Ice Diamond*
CALZE TERMICHE LUNGHE IN MAGLIA DI LANA
XS94 Page 19

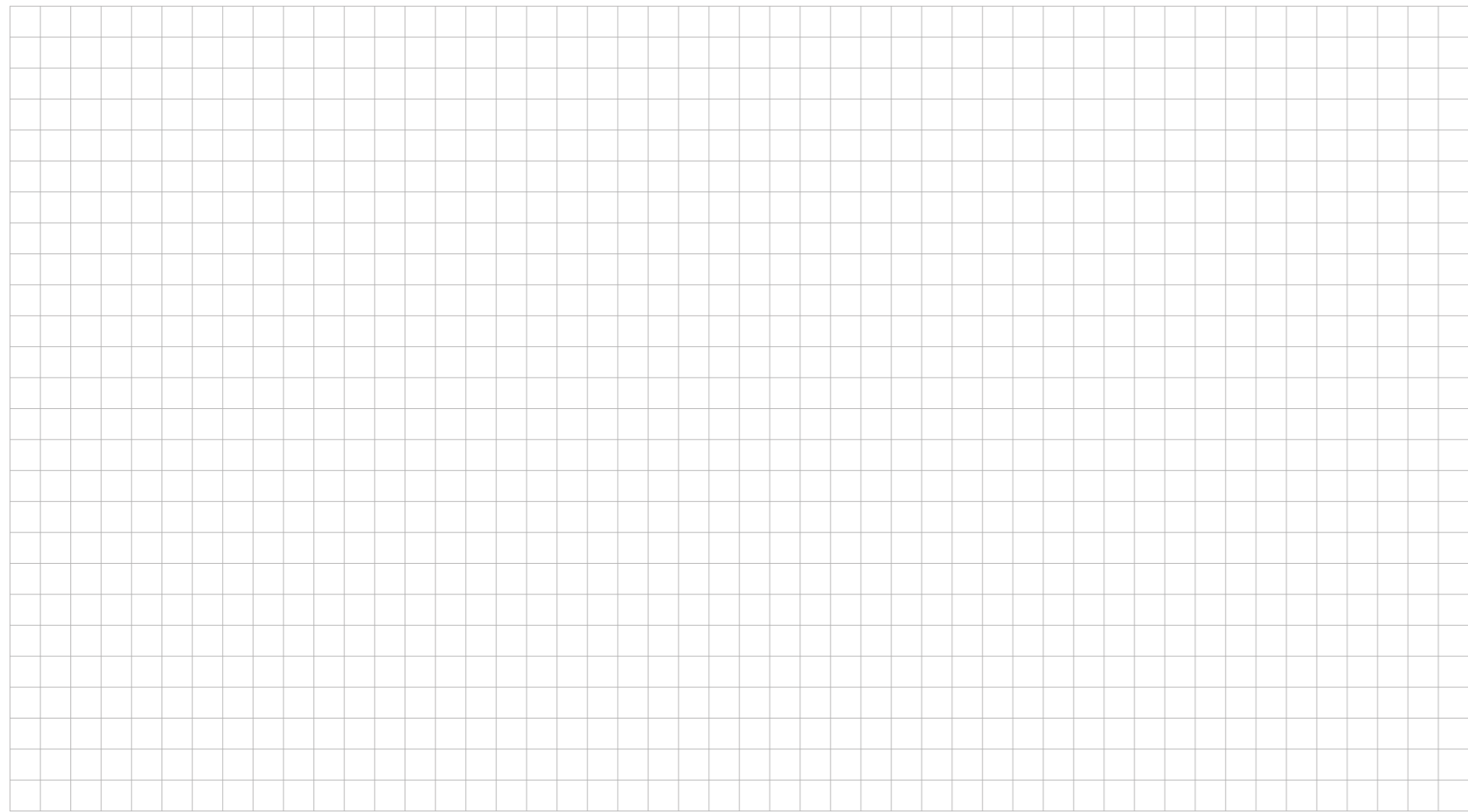


CLASSIC*
CALZE TERMICHE BALTIC/DALBY ALTE
XS86 Page 33



CLASSIC*
CALZE TERMICHE BALTIC/DALBY CORTE
XS82 Page 33

NOTE E IDEE



ABBIGLIAMENTO TERMICO DA LAVORO PER AREE A TEMPERATURA CONTROLLATA



www.flexitog.eu

FlexiTog[®]

wear it. **warm.**

www.flexitog.eu

+39 06 83464406 | vendite@flexitog.com

FlexiTog EU B.V Schuttevaerweg 17 Rotterdam 3044 BA, Paesi Bassi | P.IVA:
NL862261508B01 | KVK: 81896778