

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/07/07

n. **860212701/OI**

Validità fino al: 2026/07/06

*I campioni del Dispositivo di Protezione Individuale sotto descritto hanno superato con esito positivo "l'esame UE del tipo" (Modulo B), dimostrando la propria conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del Regolamento (UE) 2016/425 (Allegato II)*

Azienda: (Responsabile del DPI)	<b>U-GROUP SRL</b> Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO) – Italia
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I</b> (=calzatura di cuoio ed altri materiali)
Categoria del DPI:	<b>II: rischi "medi";</b> Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.
Articolo:	<b>"BRYAN ESD"</b> cod. <b>RS20114</b>

**Descrizione:**



modello: A (calzatura bassa);  
chiusura: a mezzo lacci color verde fluo;  
lavorazione: iniezione diretta;  
suola: forma 7466 360 con battistrada in PU compatto color grigio 63354 marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (CH00116);  
intersuola: PU espanso color nero (CH00117) con inserti in polistirolo bianco nella parte posteriore;  
spunterbo: dello stesso materiale dell'intersuola;  
tomaia: tessuto nero con fili polimerici grigi accoppiato a feltro nero PUTEK STAR NERO FF BETA PLUS 350 S3 (SI00752) con inserti laterali e allacciatura in microfibra spalmata nera MYCRO RUBBER NERO IDRO 2,1/2,2 mm (SI00707); è inoltre presente un inserto polimerico nero nel tallone marcato BREATHABLE con fori laterali chiusi da tessuto/membrana;  
collarino posteriore: maglina in Lycra colore nero MOREA (SI00753) imbottito con bordino in Lycra ripiegata di colore nero (AT01766); il collarino è sagomato in modo da formare nella parte posteriore un tiretto per facilitare la calzata;  
linguetta: tessuto ALBANY nero semplice (SI00046), imbottito e foderato;  
soffietto: tessuto sintetico spalmato SPICE color nero (cod. SI00002);  
fodera anteriore: maglina a rete tridimensionale IMOLA grigio accoppiato a tela nera (SI00649);  
fodera posteriore: maglina a rete tridimensionale forata colore grigio 599 SURF (SI00468);  
fodera linguetta: maglina a rete tridimensionale forata colore verde fluo SURF (SI00206);  
fodera collarino posteriore: maglina a rete tridimensionale forata colore verde fluo SURF rovesciata (SI00206);  
fodera lisciaio: TNT di colore antracite THORIN (SI00283);  
sottopiede: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo, art. WB FLEX (SP00007), che funge anche da lamina anti-perforazione;  
soletta di pulizia estraibile: materiale espanso forato color grigio accoppiato a maglina color nero con stampa WOW! a contatto col piede, con due cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL00161);  
puntale: in alluminio, art. A522 MARTEK (PU00041).

Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGVV 112-191) descritte dal cliente come segue (vedere anche pag. 3): SECOSOL® by Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH (spessore massimo nell'area della punta: 2,9 mm)  
 SECOSOL® COMPLETE – Numero articolo 951622012451XX  
 SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO – Numero articolo 9516101XXX7XXX



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/07/07

n. **860212701/OI**

Validità fino al: 2026/07/06

Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20344:2011</b> (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Test methods for footwear
	<b>EN ISO 20345:2011</b> (UNI EN ISO 20345:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear
Uso previsto:	Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
Gamma di misure:	dal 35 al 48	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-13607/E</b>	
Rapporto di Prova:	<b>RCT n°4031909</b>	
Funzioni/Livelli prestazionali:	<p><b>requisiti base delle calzature di sicurezza</b> (Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2011): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:</p> <p><b>SRC = Resistenza allo scivolamento</b> – soddisfa entrambi i requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>fondo</u>: ceramica / <u>lubrificante</u>: soluzione detergente;</li> <li>- <u>fondo</u>: acciaio / <u>lubrificante</u>: glicerina.</li> </ul> <p><b>Requisiti supplementari</b> (Tab. 18 e 20 della EN ISO 20345:2011):</p> <p><b>S3</b> = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi; <b>CI</b> = isolamento dal freddo del complesso della suola.</p> <p>Nota 1: La resistenza alla perforazione della lamina composita sintetica tende a calare con il diametro dell'oggetto perforante; in compenso la lamina sintetica offre maggiore superficie protettiva e migliore ergonomia (flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti).</p> <p>Nota 2: questa calzatura supera il test secondo IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) per la resistenza elettrica <b>ESD</b> (calzature elettrostatiche dissipative).</p>	
Marchatura:	<p>Riportata su etichetta cucita. Le informazioni marchate sono riportate di seguito:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Marchatura CE</b>;</li> <li>- marchio registrato, nome e indirizzo completo del fabbricante;</li> <li>- designazione univoca della calzatura (= nome articolo e codice alfanumerico);</li> <li>- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;</li> <li>- misura della calzatura (impressa sul battistrada);</li> <li>- mese e anno di produzione;</li> <li>- informazioni aggiuntive: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".</li> </ul>	

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/07/07

n. **860212701/OI**

Validità fino al: 2026/07/06

**CE**  
**U-Power**  
Don't worry... be happy!  
www.u-power.it

**UGROUP  
RS20114**

**05/2021  
BRYAN ESD**

**EN ISO 20345:2011  
S3 CI SRC**

**MADE IN TUNISIA**

UGROUP SRL  
Via Borgomanero,50  
Paruzzaro (NO)-Italy

**DPI II**



**SECOSOL® COMPLETE  
951622012451XX**



**SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO  
9516101XXX7XXX**



Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più dettagliata descrizione del DPI (materiali, lavorazione, fotografie o disegni), prestazioni, funzioni protettive e livelli di protezione offerti, elementi di conformità ai requisiti di base e supplementari. Pertanto la Documentazione Tecnica è parte integrante del presente Certificato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.



**Modello:** BRYAN

**Classe di Protezione:** S3 SRC CI ESD

**Articolo:** RS20114

**Normativa EU:** EN ISO 20345:2011

## DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode U-Power della linea Red 360, con tomaia in PUTEK® star altamente resistente all'abrasione, collarino con tessuto in fibra Lycra®, puntalino in PU e tallonetta anti-shock, puntale in alluminio, antiperforazione, antiscivolo e suola PU/PU infinergy, S3 SRC CI ESD

### TOMAIA

PUTEK® star altamente resistente all'abrasione, collarino in Lycra, puntalino in PU e tallonetta anti-shock

### FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

### PUNTALE

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

### COPRISOTTOPIEDE

WOW

### INTERSUOLA

Soffice PU espanso e Infinergy®

### BATTISTRADA/SUOLA

PU/PU e Infinergy®

### CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint®

### MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48





# UGroup

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il fabbricante con sede legale nella comunità:

**U-GROUP Srl**  
**Via Borgomanero, 50**  
**28040 Paruzzaro (NO)**

Dichiara che il DPI di II categoria descritto in appresso:

**RS20114 BRYAN ESD**

La calzatura soddisfa i requisiti prescritti di resistenza allo scivolamento della norma **EN ISO 20345:2011** ed è conforme alle disposizioni e i seguenti requisiti supplementari:  
**EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC ? del regolamento 2016/425**

ed è identico al DPI oggetto dell'attestato di **certificazione UE** del tipo **modulo B** Nr **860212701/OI**

rilasciato da:

**RICOTEST** Via Tione, 9 - 37010 Pastrengo (VR)  
Calzatura estesa dalla 35 alla 48.

**Paruzzaro, 22/11/2021**

**Il Presidente**  
**Pier Franco Uzzeni**

**U GROUP Srl**  
Via Borgomanero, 1  
28040 Paruzzaro (NO)

**UGroup**

Srl - VIA PER BORGOMANERO 50 - 28040 PARUZZARO (NO) - P.IVA 02041020030

Phone +39 0322 539401 Fax +39 0322 230001 - email info@u-power.it - www.u-power.it

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/07/07

n. **860212701/OI**

Validità fino al: 2026/07/06

*I campioni del Dispositivo di Protezione Individuale sotto descritto hanno superato con esito positivo "l'esame UE del tipo" (Modulo B), dimostrando la propria conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del Regolamento (UE) 2016/425 (Allegato II)*

Azienda: (Responsabile del DPI)	<b>U-GROUP SRL</b> Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO) – Italia
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I</b> (=calzatura di cuoio ed altri materiali)
Categoria del DPI:	<b>II: rischi "medi";</b> Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.
Articolo:	<b>"BRYAN ESD"</b> cod. <b>RS20114</b>

**Descrizione:**



modello: A (calzatura bassa);  
chiusura: a mezzo lacci color verde fluo;  
lavorazione: iniezione diretta;  
suola: forma 7466 360 con battistrada in PU compatto color grigio 63354 marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (CH00116);  
intersuola: PU espanso color nero (CH00117) con inserti in polistirolo bianco nella parte posteriore;  
spunterbo: dello stesso materiale dell'intersuola;  
tomaia: tessuto nero con fili polimerici grigi accoppiato a feltro nero PUTEK STAR NERO FF BETA PLUS 350 S3 (SI00752) con inserti laterali e allacciatura in microfibra spalmata nera MYCRO RUBBER NERO IDRO 2,1/2,2 mm (SI00707); è inoltre presente un inserto polimerico nero nel tallone marcato BREATHABLE con fori laterali chiusi da tessuto/membrana;  
collarino posteriore: maglina in Lycra colore nero MOREA (SI00753) imbottito con bordino in Lycra ripiegata di colore nero (AT01766); il collarino è sagomato in modo da formare nella parte posteriore un tiretto per facilitare la calzata;  
linguetta: tessuto ALBANY nero semplice (SI00046), imbottito e foderato;  
soffietto: tessuto sintetico spalmato SPICE color nero (cod. SI00002);  
fodera anteriore: maglina a rete tridimensionale IMOLA grigio accoppiato a tela nera (SI00649);  
fodera posteriore: maglina a rete tridimensionale forata colore grigio 599 SURF (SI00468);  
fodera linguetta: maglina a rete tridimensionale forata colore verde fluo SURF (SI00206);  
fodera collarino posteriore: maglina a rete tridimensionale forata colore verde fluo SURF rovesciata (SI00206);  
fodera lisciaio: TNT di colore antracite THORIN (SI00283);  
sottopiede: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo, art. WB FLEX (SP00007), che funge anche da lamina anti-perforazione;  
soletta di pulizia estraibile: materiale espanso forato color grigio accoppiato a maglina color nero con stampa WOW! a contatto col piede, con due cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL00161);  
puntale: in alluminio, art. A522 MARTEK (PU00041).

Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGVV 112-191) descritte dal cliente come segue (vedere anche pag. 3): SECOSOL® by Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH (spessore massimo nell'area della punta: 2,9 mm)  
 SECOSOL® COMPLETE – Numero articolo 951622012451XX  
 SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO – Numero articolo 9516101XXX7XXX



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/07/07

n. **860212701/OI**

Validità fino al: 2026/07/06

Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20344:2011</b> (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Test methods for footwear
	<b>EN ISO 20345:2011</b> (UNI EN ISO 20345:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear
Uso previsto:	Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
Gamma di misure:	dal 35 al 48	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-13607/E</b>	
Rapporto di Prova:	<b>RCT n°4031909</b>	
Funzioni/Livelli prestazionali:	<p><b>requisiti base delle calzature di sicurezza</b> (Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2011): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:</p> <p><b>SRC = Resistenza allo scivolamento</b> – soddisfa entrambi i requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>fondo</u>: ceramica / <u>lubrificante</u>: soluzione detergente;</li> <li>- <u>fondo</u>: acciaio / <u>lubrificante</u>: glicerina.</li> </ul> <p><b>Requisiti supplementari</b> (Tab. 18 e 20 della EN ISO 20345:2011):</p> <p><b>S3</b> = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi; <b>CI</b> = isolamento dal freddo del complesso della suola.</p> <p>Nota 1: La resistenza alla perforazione della lamina composita sintetica tende a calare con il diametro dell'oggetto perforante; in compenso la lamina sintetica offre maggiore superficie protettiva e migliore ergonomia (flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti).</p> <p>Nota 2: questa calzatura supera il test secondo IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) per la resistenza elettrica <b>ESD</b> (calzature elettrostatiche dissipative).</p>	
Marchatura:	<p>Riportata su etichetta cucita. Le informazioni marchate sono riportate di seguito:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Marchatura CE</b>;</li> <li>- marchio registrato, nome e indirizzo completo del fabbricante;</li> <li>- designazione univoca della calzatura (= nome articolo e codice alfanumerico);</li> <li>- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;</li> <li>- misura della calzatura (impressa sul battistrada);</li> <li>- mese e anno di produzione;</li> <li>- informazioni aggiuntive: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".</li> </ul>	

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/07/07

n. **860212701/OI**

Validità fino al: 2026/07/06

**CE**  
**U-Power**  
Don't worry... be happy!  
www.u-power.it

**UGROUP  
RS20114**

**05/2021  
BRYAN ESD**

**EN ISO 20345:2011  
S3 CI SRC**

**MADE IN TUNISIA**

UGROUP SRL  
Via Borgomanero,50  
Paruzzaro (NO)-Italy

**DPI II**



**SECOSOL® COMPLETE  
951622012451XX**



**SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO  
9516101XXX7XXX**



Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più dettagliata descrizione del DPI (materiali, lavorazione, fotografie o disegni), prestazioni, funzioni protettive e livelli di protezione offerti, elementi di conformità ai requisiti di base e supplementari. Pertanto la Documentazione Tecnica è parte integrante del presente Certificato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.