

## File Tecnico numero: 2655TF

DATI DEL FABBRICANTE / MANUFACTURER'S DATA	
Nome Azienda / Company Name	A.N.C.I. SERVIZI SRL a socio unico
Indirizzo / Address	CIMAC, via Aguzzafame 60/B 27029 Vigevano
Paese / Country	Italy
Telefono / Phone	038184722
Email	info@cimac.it
Partita IVA / VAT Number	07199040150
Marchio / Mark	CIMAC
Persona di Contatto / Contact Person	Marco Piccolini

LUOGO DI PRODUZIONE / PRODUCTION SITE		
Nome Azienda / Company Name	Indirizzo / Address	Città / City
Luogo produzione 1	Via Roma 1	Milano

DATI RELATIVI AL DPI / PPE DATA	
Codice Articolo	ARTICOLO DI PROVA
Modello	Calzatura bassa
Classificazione	I - Calzatura di cuoio e altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o interamente polimeriche
Misura	35 - 48
Destinazione d'uso del DPI	Edilizia, logistica, industria metalmeccanica.
Processo di lavorazione	Iniettata
DPI soggetto ad invecchiamento	Sì

Norme armonizzate di riferimento	EN ISO 20345:2022+A1:2024	Cat Protezione DPI	S3S	Categoria del DPI	II
----------------------------------	---------------------------	--------------------	-----	-------------------	----

Categoria di protezione aggiuntiva	AN
Categoria di protezione aggiuntiva	HRO

**VALUTAZIONE DEI RISCHI (REQUISITI ESSENZIALI DI SALUTE E SICUREZZA IN ACCORDO ALL'ALLEGATO II DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/425) / RISK ASSESSMENT (ESSENTIAL HEALTH AND SAFETY REQUIREMENT ACCORDING TO ANNEX II OF THE REGULATION (EU) 2016/425)**

Number	Requisiti essenziali	Applicabile	Coperto da
1	REQUISITI DI CARATTERE GENERALE APPLICABILI A TUTTI I DPI	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.1	Principi di progettazione	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.1.1	Ergonomia	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.1.2	Livelli e classi di protezione	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.1.2.1	Livello di protezione ottimale	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.1.2.2	Classi di protezione adeguate a diversi livelli di rischio	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.2	Innocuità dei DPI	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.2.1	Assenza di rischi intrinseci e di altri fattori di disturbo	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.2.1.1	Materiali costitutivi appropriati	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.2.1.2	Stato della superficie soddisfacente di ogni parte di un DPI a contatto con l'utilizzatore	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.2.1.3	Impedimento massimo ammissibile per l'utilizzatore	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.3	Comfort ed efficacia	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.3.1	Adeguamento dei DPI alla morfologia dell'utilizzatore	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.3.2	Leggerezza e solidità	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
1.3.3	Compatibilità tra tipi diversi di DPI destinati ad essere utilizzati simultaneamente	<input type="checkbox"/>	
1.3.4	Indumenti protettivi contenenti dispositivi di protezione amovibili	<input type="checkbox"/>	
1.4	Istruzioni e informazioni del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/>	Istruzioni e informazioni del fabbricante
2	REQUISITI SUPPLEMENTARI COMUNI A DIVERSI TIPI DI DPI	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
2.1	DPI dotati di sistemi di regolazione	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
2.2	DPI che avvolgono le parti del corpo da proteggere	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
2.4	DPI soggetti a invecchiamento	<input checked="" type="checkbox"/>	Istruzioni e informazioni del fabbricante
2.5	DPI suscettibili di restare impigliati durante l'impiego	<input type="checkbox"/>	
2.6	DPI destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata

**VALUTAZIONE DEI RISCHI (REQUISITI ESSENZIALI DI SALUTE E SICUREZZA IN ACCORDO ALL'ALLEGATO II DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/425) / RISK ASSESSMENT (ESSENTIAL HEALTH AND SAFETY REQUIREMENT ACCORDING TO ANNEX II OF THE REGULATION (EU) 2016/425)**

Number	Requisiti essenziali	Applicabile	Coperto da
2.7	DPI destinati ad interventi rapidi o a essere indossati o rimossi rapidamente	<input type="checkbox"/>	
2.8	DPI per interventi in situazioni estremamente pericolose	<input type="checkbox"/>	
2.9	DPI muniti di componenti regolabili o amovibili da parte dell'utilizzatore	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
2.12	DPI con una o più marcature o indicazioni di identificazione riguardanti direttamente o indirettamente la salute e la sicurezza	<input checked="" type="checkbox"/>	Marcatura
2.14	DPI multirischio	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3	REQUISITI SUPPLEMENTARI SPECIFICI PER RISCHI PARTICOLARI	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.1	Protezione da impatto meccanico	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.1.1	Urti derivanti da cadute o proiezioni di oggetti e dall'impatto di una parte del corpo contro un ostacolo	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.1.2	Cadute	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.1.2.1	Prevenzione delle cadute a causa di scivolamento	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.1.3	Vibrazioni meccaniche	<input type="checkbox"/>	
3.2	Protezione dalla compressione statica di una parte del corpo	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.3	Protezione dalle lesioni meccaniche	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma armonizzata
3.6	Protezione dal calore e	<input type="checkbox"/>	
3.6.1	Materiali costitutivi e altri componenti dei DPI	<input type="checkbox"/>	
3.6.2	DPI completi, pronti per l'uso	<input type="checkbox"/>	
3.7	Protezione dal freddo	<input type="checkbox"/>	
3.7.1	Materiali costitutivi e altri componenti dei DPI	<input type="checkbox"/>	
3.7.2	DPI completi, pronti per l'uso	<input type="checkbox"/>	
3.8	Protezione dalle scosse elettriche	<input type="checkbox"/>	
3.8.1	Dispositivi isolanti	<input type="checkbox"/>	
3.8.2	Dispositivi conduttori	<input type="checkbox"/>	
3.9	Protezione dalle radiazioni	<input type="checkbox"/>	


**VALUTAZIONE DEI RISCHI (REQUISITI ESSENZIALI DI SALUTE E SICUREZZA IN ACCORDO ALL'ALLEGATO II DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/425) / RISK ASSESSMENT (ESSENTIAL HEALTH AND SAFETY REQUIREMENT ACCORDING TO ANNEX II OF THE REGULATION (EU) 2016/425)**

Number	Requisiti essenziali	Applicabile	Coperto da
3.9.1	Radiazioni non ionizzanti	<input type="checkbox"/>	
3.9.2	Radiazioni ionizzanti	<input type="checkbox"/>	
3.9.2.1	Protezione dalla contaminazione radioattiva esterna	<input type="checkbox"/>	
3.9.2.2	Protezione dall'irradiazione esterna	<input type="checkbox"/>	
3.10	Protezione dalle sostanze e dalle miscele pericolose per la salute e dagli agenti biologici nocivi	<input type="checkbox"/>	
3.10.2	Protezione dai contatti epidermici o oculari	<input type="checkbox"/>	

**COMPONENTI DEL DPI / PPE PARTS**

N.	Parte	Articolo	Colore	Descrizione	Numero Rapporto di Prova	Data Rapporto di Prova
4	Tomaio (mascherina)	1000	Rosso	tessuto PE 3/30 350 gr	22-1234-1-RP-1	2021-06-09
11	Suola - Pianta	SUO001	Nero	poliuretano		

**ESEMPIO DI MARCATURA CE / EXAMPLE OF CE MARKING**

FILE (se diverso da immagine il file è caricato nello zip come allegato)	
--	--

**MEZZI DI CONTROLLO E PROVA IN PRODUZIONE PER GARANTIRE LA CONFORMITÀ / MEANS USED DURING THE PRODUCTION TO ENSURE THE CONFORMITY**

**IMBALLAGGIO / PACKAGING - DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE / EU DECLARATION OF CONFORMITY**

Imballaggio	Scatolone da 10 paia
Dichiarazione di conformità UE	Disponibile sul sito web
Indirizzo del sito web	www.cimac.it

[Scarica il file ZIP con tutti gli allegati](#)

Firmato il	2025-03-24	Da	Marco Piccolini
------------	------------	----	-----------------