

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n° 4440906101 - 2009/02/06

I campioni del sotto descritto Dispositivo di Protezione Individuale hanno superato con esito positivo "l'esame CE del tipo", dimostrando la propria conformità ai requisiti della Direttiva 89/686/CEE, recepita in Italia con D.Lgs.475 del 04/12/1992

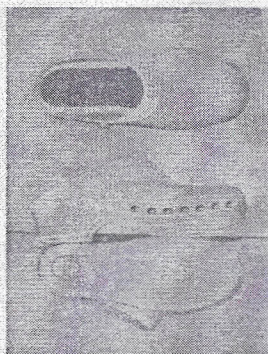
Ditta Committente: **GIANNONI GROUP s.r.l.**
 (Responsabile del DPI) Via Caciagli, 4 - Z.I. Terrafino - 50053 Empoli (FI) - ITALIA

Tipo di DPI: **Calzatura da lavoro EN ISO 20347:2004 classe II**
 (calzature interamente di gomma o polimeriche)

Categoria del DPI: **II**

Articolo: **Art. REPOSA 001**

Descrizione:



Tipo: Zoccoli da lavoro interamente in gomma termoplastica col. bianco; aperti nella zona posteriore, con ampi fori nella parte anteriore; suola: marcata "art. 001 - Test Regularly - Made in Italy"; tomaia: marcati "REPOSA ANTISTATIC VIBRABSORB" zona sottopiede: parzialmente rivestita in TNT col.azurro.

Variante: **REPOSA 001/L** differisce solo per la presenza di un cinturino ferma-tallone con fibbia nella parte posteriore (V. foto pag.2).

Norme di riferimento:	EN ISO 20347:2004 con emendam. 2007 (UNI EN ISO 20347 :2008)	Personal protective equipment - Occupational footwear
	EN ISO 20344:2004 con emendam. 2007 (UNI EN ISO 20344 :2008)	Personal protective equipment - Test methods for footwear
	EN ISO 13287:2007	Safety footwear, protective footwear and occupational footwear for professional use - Test method for the determination of slip resistance.

Uso previsto: Farmacie, sanitarie, case di cura, ambulatori.

Gamma di misure: dal 34/35 al 46/47.

Fascicolo tecnico: **DC-3875/E** (include la Domanda di certificazione CE presso **RCT** e la Documentazione Tecnica del Fabbricante)

Rapporto di Prova: **n° 280420** del 21/01/2009.

Base di Valutazione: Requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento



IL PRESENTE ATTESTATO **ANNULLA & SOSTITUISCE** il precedente n°21202291 del 2002/07/15 ed è di **PROPRIETÀ DELL'ORGANISMO NOTIFICATO N° 0498** - Pag. 1/2

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n° 4440906101 - 2009/02/06

Funzioni/Livelli
protettivi:

Requisiti base delle calzature da lavoro (secondo Tab. 2 e 3 della EN ISO 20347:2004) **tutti quelli applicabili/obbligatori** in base alla tipologia della calzatura (si ritengono non applicabili il disegno della calzatura e la tenuta all'acqua).

SRB: Resistenza allo scivolamento su fondo acciaio con lubrificante glicerina.

Requisiti supplementari (secondo Tab. 12 e 13 della EN ISO 20347:2004):

E: assorbimento di energia nella zona del tallone

A: proprietà antistatiche.

Marchatura:

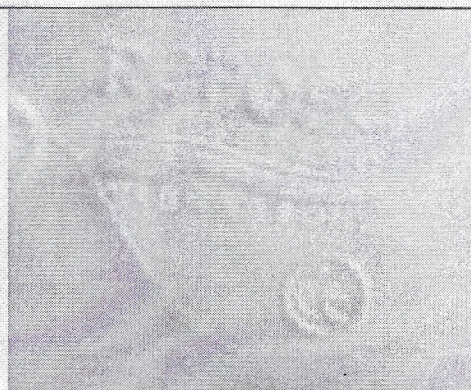
La marchatura è impressa direttamente sul battistrada e sul lato esterno della tomaia. Le informazioni marchate sono riportate qui di seguito:

V. foto sotto

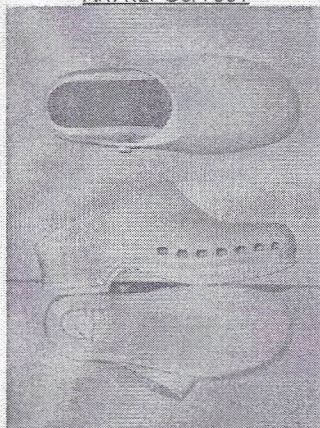
- La **marcatura CE** apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche)
- Nome del Fabbricante
- Designazione del tipo della calzatura (= cod. e nome dell'art.)
- Misura della calzatura
- Mese e anno di produzione (con orologio).



Art. REPOSA 001



Art. REPOSA 001/L



Nota: Nella Documentazione Tecnica della Ditta Committente 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 Attestato, che deve essere conservato dal Committente per essere esibito, su richiesta, a chiunque ne abbia titolo (Cliente finale, Organismo di Controllo, Amministrazione Vigilante).

Ing. C. Meyer
Responsabile Certificazione

IL PRESENTE ATTESTATO **ANNULLA & SOSTITUISCE** il precedente n°21202291 del 2002/07/15
ed è DI PROPRIETÀ DELL'ORGANISMO NOTIFICATO N° 0498 - Pag. 2/2