



**GOLMAR**  
**ITALIA** S.p.A.

Sede Legale: Corso Unione Sovietica, 603 - 10135 TORINO

Stabilimento - Dir. Amministrativa:  
Viale Giovanni XXIII, 33 - 10092 BORGARETTO (TO)  
Tel. 011.358.3310 (5 linee r.a.) - Fax 011.358.3455  
www.golmar.com - e-mail: info@golmar.com

Cap. Soc. € 520.000,00 interamente versato  
Part. IVA - Cod. Fisc. 02555860010 - R.E.A. TO 566787  
N. MECC. TO 011899

**Filiale di Milano:**  
Via Vincenzo Monti, 35 - 20016 PERO (MI)  
Tel. 02.381.034.56 (4 linee r.a.) - Fax 02.381.000.14

**Filiale di Brescia:**  
Via Padania, 54/56 - 25038 ROVATO (BS)  
Tel. 030.772.26.62 - Fax 030.772.27.18

**Filiale di Oristano:**  
S.S. 388 Km. 7,700 - LOT. CASU E PIÙ  
LOC. FURREDDA - 09088 SIMAXIS (OR)  
Tel. 0783.40.55.86 - Fax 0783.40.61.00

**Filiale di Pisa:**  
Via Bellatalla - 56121 LOCALITÀ OSPEDALETTO - PISA (PI)  
Tel. 050.983.248 - Fax 050.985.917

**Filiale di Genova:**  
Via G. Colano, 9/a/14n - 16162 GENOVA (GE)  
Tel. 010.745.00.04 - Fax 010.745.02.29

**Altre sedi:**  
Padova - Ancona - Roma - Foggia - Catania - Palermo  
Città Sant'Angelo (PE) - Rancate (Svizzera)

Torino, 20/10/2020

A CHI CONCERNE

OGGETTO: DICHIARAZIONE

Io sottoscritto Dr. Michele Venneri, Direttore Tecnico dell'azienda GOLMAR ITALIA SPA,

DICHIARA

che per il prodotto **TUTA COVER 6.5U** (codice 8172-8173-8174-8175) è presente un certificato CE n. 1288200486-00-00 del Centro Tessile Cotoniero di Busto Arsizio (VA) dove si certifica conformità ai seguenti standard normativi:

**EN ISO 13688 : 2013** Indumenti di protezione - requisiti generali

**EN 13034:2005+A1:2009** indumenti di protezione contro liquidi chimici - requisiti di prestazione per l'industria chimica che offrono indumenti con ridotte prestazioni di protezione contro agenti chimici liquidi

**EN ISO 13982-1:2004+A1:2010** indumenti di protezione per l'uso contro particelle solide - Parte 1: requisiti di prestazione per l'industria chimica che offrono protezione per tutto il corpo contro penetrazione di particelle e aerosol

**EN 1149-5:2018** indumenti di protezione - proprieta' elettrostatiche - Parte 5: requisiti di prestazione e design del materiale

**EN 14126:2003** indumenti di protezione - requisiti di prestazione e metodi di test per indumenti di protezione contro agenti infettivi

## LIVELLO DI PROTEZIONE

EN ISO 13982-1	<b>Tipo 5B</b>	protezione contro particelle solide ed agenti infettivi
EN 13034	<b>Tipo 6B</b>	prestazioni di protezione contro leggeri spruzzi, liquidi, aerosol a basse pressioni, e agenti infettivi
EN 14126	<b>Classe 6</b>	resistenza alla penetrazione di liquidi contaminati sotto pressione idrostatica
	<b>Classe 6</b>	Resistenza alla penetrazione di agenti infettivi dovuti al contatto meccanico con sostanze contenenti liquidi contaminati
	<b>Classe 3</b>	resistenza alla penetrazione di aerosol liquidi contaminati
	<b>Classe 3</b>	resistenza alla penetrazione di particelle contaminate



**SCARICA SCHEDA TECNICA**  
Consultabile sul sito [www.golmar.com](http://www.golmar.com)

Per il legale rappresentante  
(il responsabile tecnico)  
**GOLMAR ITALIA S.p.A**