

Dichiarazione di Prestazione

N° _____

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	Struttura scala Mod.: Riferimento :	TF/LASER doppia struttura
2. Usi previsti:	Struttura scala a giorno	
3. Fabbrikante:	Gapor S.R.L.	
4. Struttura scala a giorno modello :	TF/LASER doppia struttura	
5. Sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione :	2+	
6a. Norma armonizzata:	EN 1090-1 2009 + A1 2011	

TUV INTERCERT GMBH NOTIFIED BODY N.2584

Organismi Notificati:

ha rilasciato certificato di conformità del FPC

n° 2584-CPR-0042/01

7. Prestazioni dichiarate:

Req.	Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica armonizzata
4.2	Tolleranze dimensionali e forma	secondo EN 1090-2	EN 1090-1
4.3	Saldabilità	S235J2C+N - S235JR - S235JRH	EN 1090-1: 2009 + A1: 2011
4.4	Resistenza a rottura / fragilità	27 J a 20° EN 10025-2	
4.5, 4.5.2	Capacità portante	NPD	
4.5, 4.5.3	Resistenza a fatica	NPD	
4.5.5	Deformazione allo stato limite di esercizio(b)	NPD	
4.5, 4.5.4	Resistenza al fuoco	NPD	
4.6	Reazione al fuoco	Materiale classificato A1 EN 13501-1	
4.7	Sostanze pericolose: rilascio del Cadmio	NPD	
4.7	Sostanze pericolose: emissione di radioattività	NPD	
4.8	Resistenza all'urto	vedi punto 4.4	
4.9	Durabilità		
	Calcolazione	Vedi relazione di calcolo	
8	Fabbricazione	Costruzione in conformità alla EN 1090-2 e specifica rif.:	
	Classe di Esecuzione della Struttura	EXC2	

La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011.