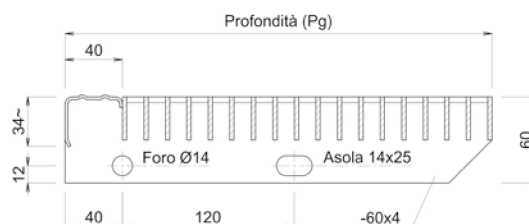
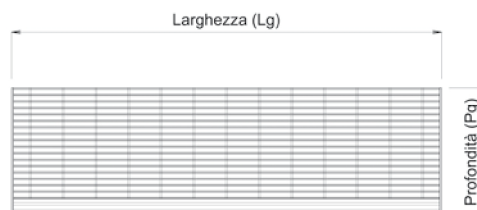


GRADINI con piastra forata e rompivisuale

per scale di emergenza e sicurezza
per uso pubblico e privato

I gradini sono corredati da:

- piastre laterali forate secondo la Normativa UNI 11002-2 per poter essere imbullonate ai cosciali delle scale metalliche.
- profilo speciale "rompivisuale" sulla parte anteriore del gradino



Materiale

Acciaio S 235 JR UNI EN 10025

Rivestimento

Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461

Bulloneria in Acciaio inox AISI 304

TDE M12x30

GRADINI STANDARD con piastra da bullonare e rompivisuale (in grigliato elettrofuso)

Indicazioni d'uso Norma UNI 11002-2	MAGLIA mm	BARRA PORTANTE mm	BARRA TRASVERSALE mm	DIMENSIONI mm	PESO Kg/cad	
Privato secondario	25 x 76	25 x 2	Ø 4	600 x 267	4,56	
Privato principale	25 x 76	25 x 2	Ø 4	800 x 267	5,76	
	25 x 76	25 x 2	Ø 4	1000 x 267	6,93	
	25 x 76	25 x 3	Ø 4	1000 x 267	9,01	
	15 x 76	25 x 2	Ø 4	1000 x 323	11,33	
Pubblico	15 x 76	25 x 2	Ø 4	1200 x 325	13,17	Secondo il D.M. 14 giugno 1998 n°236 – art. 4.2.2
	15 x 76	30 x 2	Ø 4	1200 x 325	15,13	

Su richiesta:

- gradini in grigliato elettrofuso con qualsiasi maglia e piatto
- gradini in grigliato pressato con qualsiasi maglia e piatto
- gradini in lamiera
- gradini a misure speciali
- gradini con piastra da saldare

per informazioni sulle portate contattate il nostro Ufficio Tecnico mail: tecnico@incoservice.org