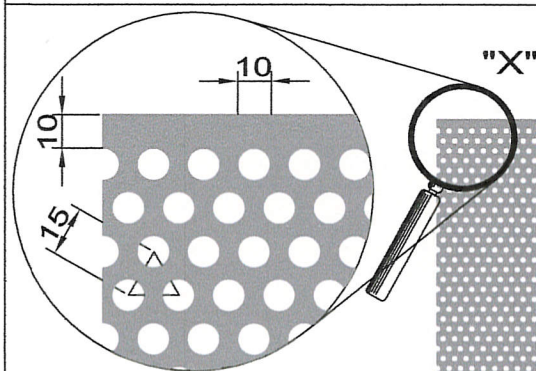
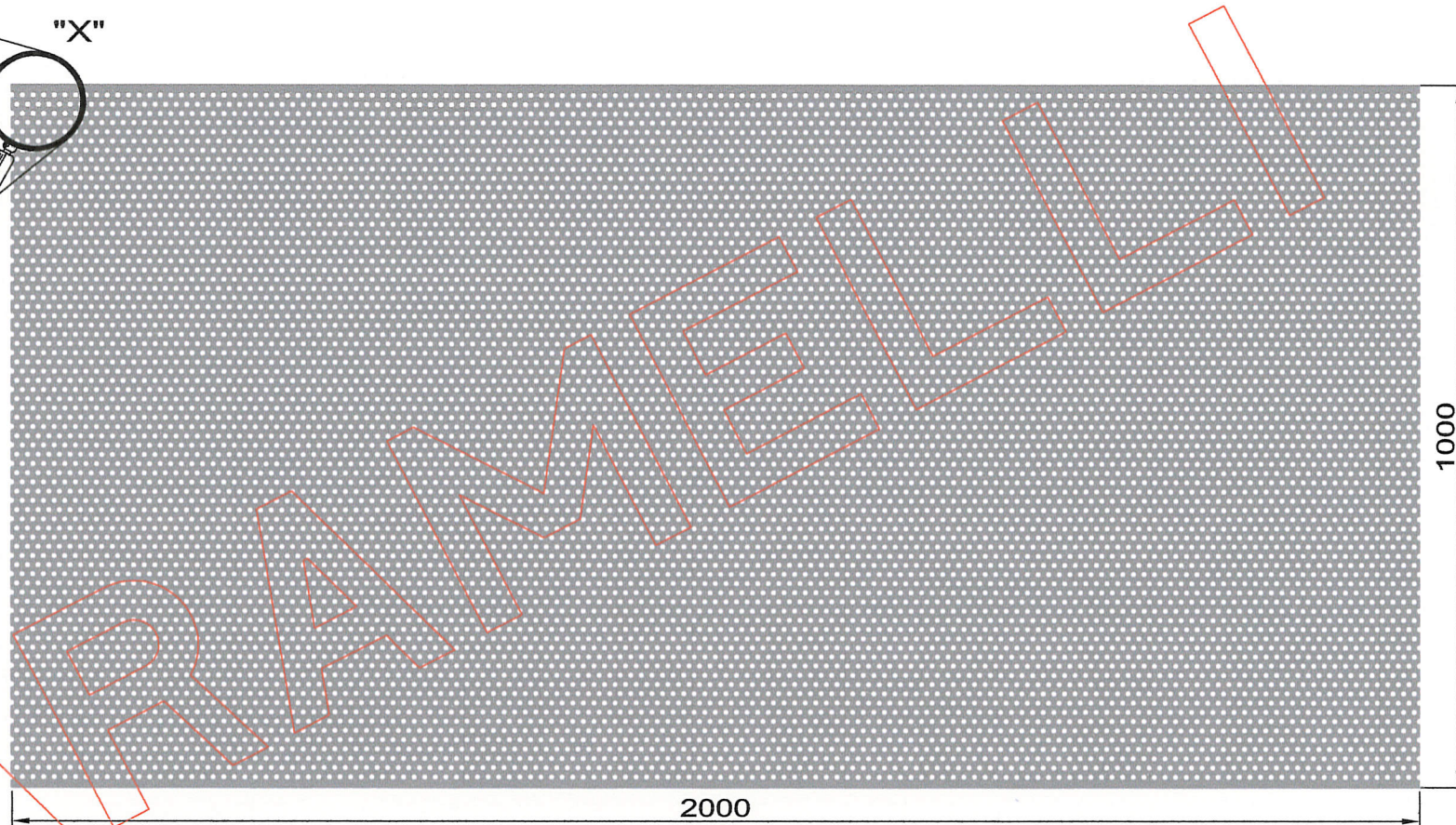


Lamiera forata ferro 30/10 R 10 T 15

Pannello mm 1.000 x 2.000



PARTICOLARE "X"



TOLLERANZE DIMENSIONALI DI BASE		DATI TECNICI		Codice prodotto DA CITARE NELL'ORDINE LFN030R10T150100
Lunghezza	: - 0 + 50 mm	Mat. ferro	: FeS235JR non sgrassato senza ulteriore trattamento	
Larghezza	: Da acciaieria - 0 + 30 mm	30/10	: Spessore lamiera mm 3,0	
Spessore	: Da acciaieria	R 10	: Foro tondo mm 10	
Planarità	: mm 30 massimo scostamento da un piano orizzontale	T 15	: Interasse tra i fori mm 15 disposti alternati a 60°	
Bava	: 0,5 mm	Vuoto su pieno	: 40,31 %	
Bordi non forati	: - 5 + 25 mm + sovrametallo dovuto alla tolleranza in larghezza	Peso	: Kg / pezzo 28,0 circa	
		Bordi	: Lati corti : senza - lati lunghi: bordo non forato standard	