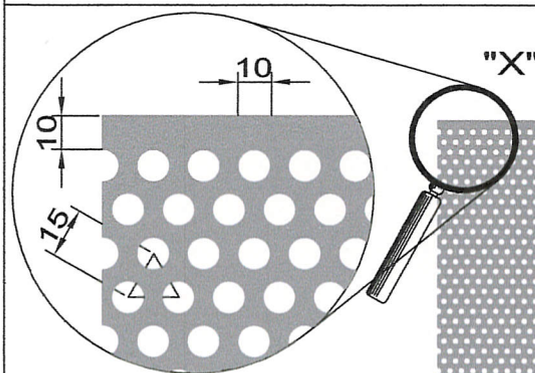
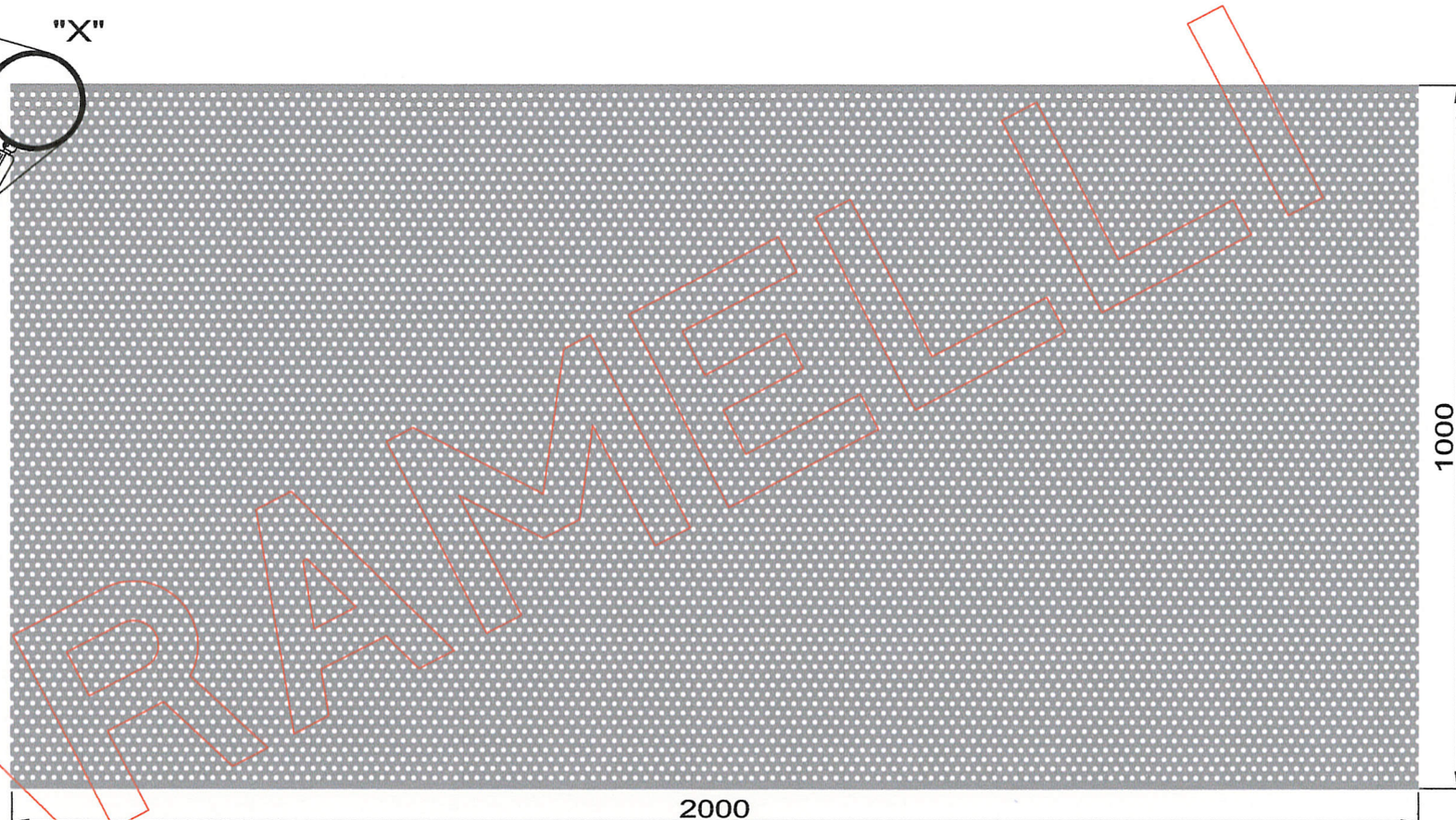


Lamiera forata ferro 30/10 R 10 T 15

Pannello mm 1.000 x 2.000



PARTICOLARE "X"



TOLLERANZE DIMENSIONALI DI BASE	
Lunghezza	: - 0 + 50 mm
Larghezza	: Da acciaieria - 0 + 30 mm
Spessore	: Da acciaieria
Planarità	: mm 30 massimo scostamento da un piano orizzontale
Bava	: 0,5 mm
Bordi non forati	: - 5 + 25 mm + sovrametallo dovuto alla tolleranza in larghezza

DATI TECNICI	
Mat. ferro	: FeS235JR non sgrassato senza ulteriore trattamento
30/10	: Spessore lamiera mm 3,0
R 10	: Foro tondo mm 10
T 15	: Interasse tra i fori mm 15 disposti alternati a 60°
Vuoto su pieno	: 40,31 %
Peso	: Kg / pezzo 28,0 circa
Bordi	: Lati corti : senza - lati lunghi: bordo non forato standard

Codice prodotto
 DA CITARE NELL'ORDINE

LFN030R10T150100