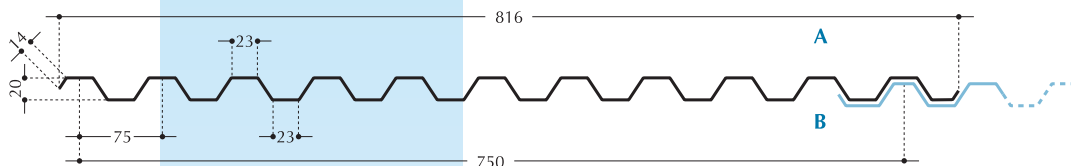


LAMIERE GRECATE SERIE OR 20

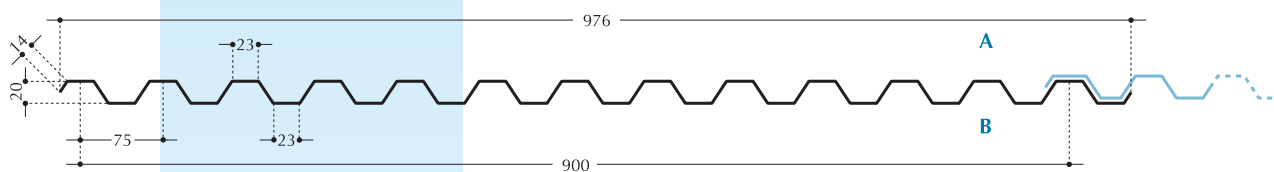
PROFILO OR 20/750/11/T

Da coils di mm 1000 di larghezza



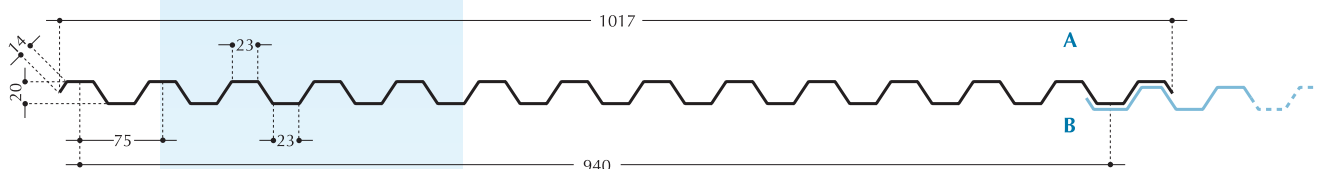
PROFILO OR 20/900/13,5/T

Da coils di mm 1200 di larghezza



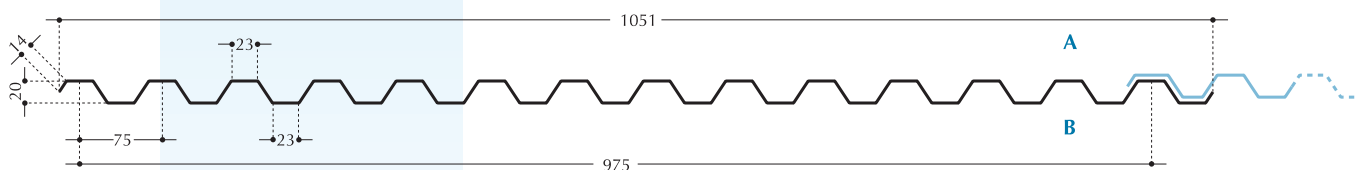
PROFILO OR 20/940/14/T

Da coils di mm 1250 di larghezza



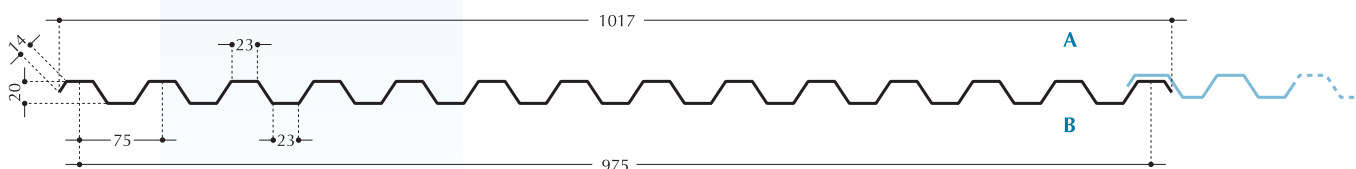
PROFILO OR 20/975/14,5/T

Da coils di mm 1290 di larghezza



PROFILO OR 20/975/14/P

Da coils di mm 1250 di larghezza



• Quote espresse in millimetri.

• **A e B servono per indicare la faccia con vernice a finire.**

• Il Codice della lamiera grecata indica nell'ordine: altezza greca - larghezza utile in opera - n° greche compressive - impiego (tetto o parete).

• I profili di questa tabella, realizzati in lega di alluminio, sono autocentranti secondo i seguenti parametri:

- Spessore lamiera \leq a mm 0,6: autocentranti per raggi superiori a metri 10,

- Spessore lamiera di mm 0,7: autocentranti per raggi superiori a metri 20.

In tutti gli altri casi la centinatura deve essere realizzata con il procedimento a tacche.

• Per pesi al metro lineare e al metro quadro vedere la tabella corrispondente.