

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESE NEI CAMPI  
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm

0.0 > 60 mm

FORI CON TOLLERANZE :

0.0 > 150 mm

0.0 > 50 mm e da 0÷18mm

ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0 > 150 mm

0.0 > 60 mm

SPAZIO CARTA:

FILE: H:\5131\DIS-M\5131M10245.dwg

MATERIALE : PIATTO TRAFILATO Fe360/S235 18x6

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA

COMM. :

PEZZI: 280

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI



Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

Phone: +39 0434 916411

STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302  
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA  
SECONDO UNI EN ISO 1101

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA  
GRADO DI PRECISIONE m K  
SECONDO UNI EN 22768 1 2

ELIMINARE SPIGOLI VMI  
SMUSSARE 0.5X45° MAX



CODICE  
EA15131M10245

DATA  
11/10/2021

FIRMA

CONTR.

APPR.

Z.M.

FOGLIO  
A4

SCALA  
1:1

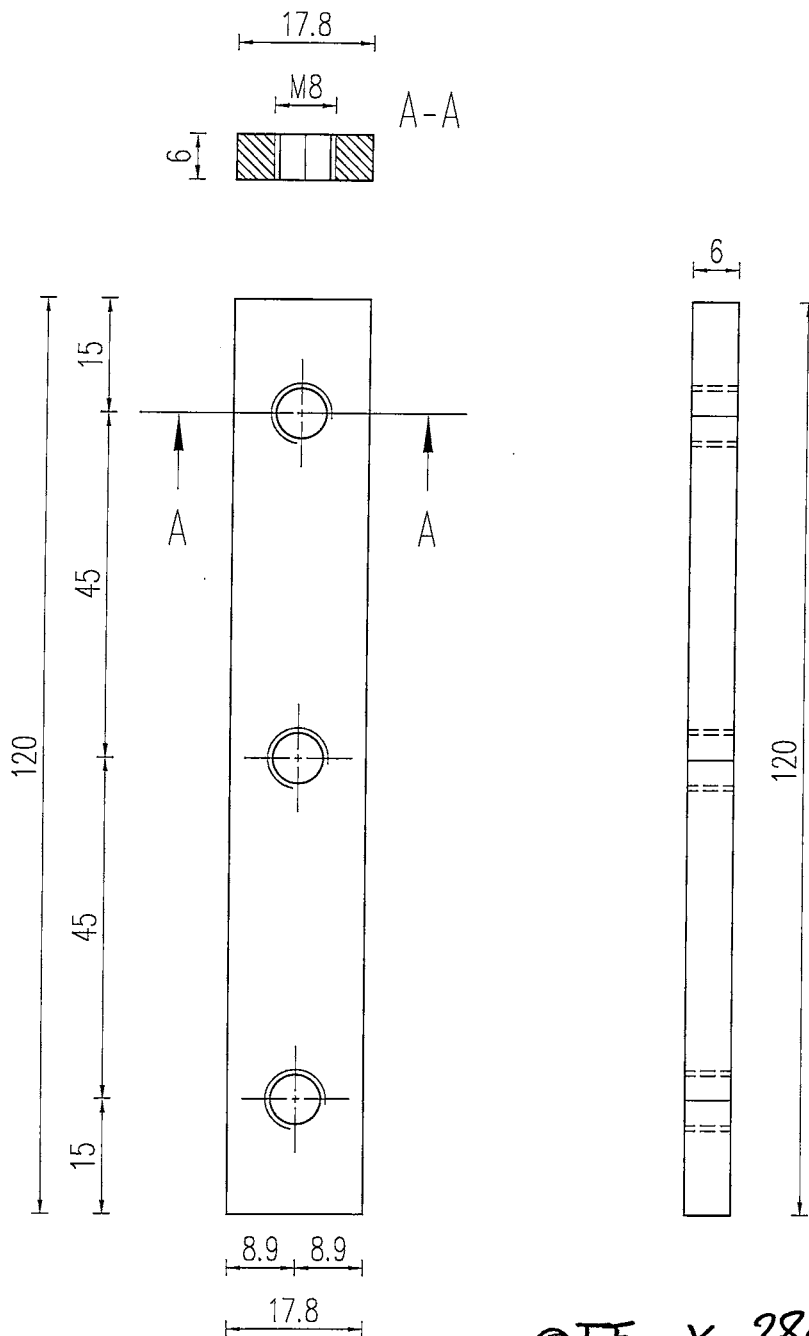
U.M.  
mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: PIASTRINA FILETTATA M8 3 FORI l=45

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere  
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5131M10245



OFF. x 280pz