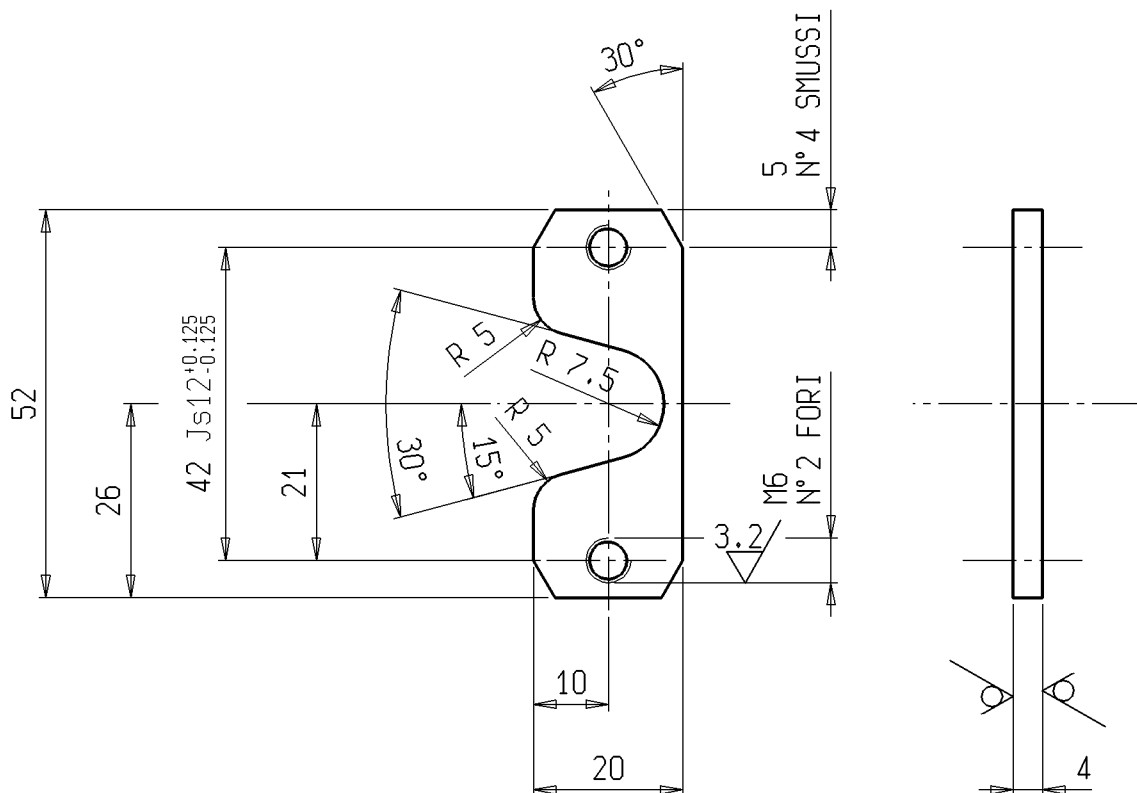


1 2 3 4 5 6 7 8

TOLLERANZE GENERALI : LAVORATI: foro H14 - albero h14 - Dimensioni Lineari Js14

TOLLERANZE GENERALI : GREZZI : foro H16 - albero h16 - Dimensioni Lineari Js16

Dim.Angolare  $\pm 1^\circ$ -Campo toll.rotondita' da IT4 a IT11.Deve essere contenuto entro meta' della toll. Dimensionale



6.3 ( 3.2 )

BAVA MAX.0,04 mm.

016126 NUOVA EDIZIONE

0 0

MID Descrizione della modifica

IRD IRP Rif

Dis

Data

App

Modifica da variante precedente:

Desig. Materiale: Fe 360 D UNI 7070

Stato forn.: LAMINATA A CALDO-DECAPATA

Codice Materiale: 4032\_6036\_62

Dimensioni : 4x1250x2500

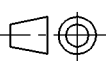
Trattam. Termico :

Durezza :

Trattam. Superfic.: Fe/Zn 8C 1A UNI-ISO 4520-87 TRASPARENTE CHIARO

Sostituisce: 26130\_0494\_0\_0

DENOMINAZIONE: PIASTRINA BLOCCAGGIO CILINDRO



Dis: M.D.S.

Data: 02/02/2006

Con: GUARDA

N.Foglio: 1/1

App: Malfante

Scala: 1:1

16130\_1827\_0\_0