

DIMENSIONI LINEARI mm:

Tolleranza	10	12	15	20	30	40	50	63	80	100	120	150	200	250	315	400	500	630	800	1000	
GRASSOLANO	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4													
MEDIO	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2													
PRECISO	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8													

Dimensioni angolari:

Angolo	10	12	15	20	30	40	50	63	80	100	120	150	200	250	315	400	500	630	800	1000	
GRASSOLANO	±1																				
MEDIO	±1																				
PRECISO	±1																				

PER DIAMETRI

PER DIAMETRI	ALBERI H13	FORI H13
GRASSOLANO	10	10
MEDIO	±0.30'	±0.30'
PRECISO	±1	±0.20'

PER DIAMETRI

PER DIAMETRI	ALBERI H13	FORI H13
GRASSOLANO	10	10
MEDIO	±0.30'	±0.30'
PRECISO	±1	±0.20'

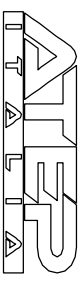
DENOMINAZIONE
Supporto Tavolo

CANTIERE

DENOMINAZIONE
Supporto Tavolo

CODICE MODELLO
20.0070B/INOX

DIS.N°
S124



24067-Sarnico (Bg) - Italy - Corso Europa, 32
 Tel. +39 035.913344 - Fax: +39 035.911819
 www.atp.it - info@atp.it

DATA
30-11-2010

CONTROLLO DA
G. CONZADORI

SCALA
1:1

PER GREGGI, FUSIONI, STAMPATI VEDI NORME SPECIFICHE

PER DIAMETRI
ALBERI H13

FORI H13

DISegnato DA
L. BELOTTI

Questa disegno e' di proprieta' della ATEP ITALIA a norma di legge e' vietata la riproduzione, lo sfruttamento e la comunicazione a terzi

This drawing is the property of ATEP ITALIA. Reproduction, use, and disclosure to third parties is forbidden by law.

MATERIALI
