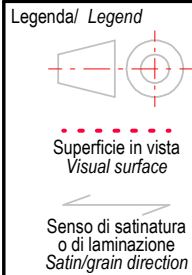


MISURE LINEARI IN MILLIMETRI  
MISURE ANGOLARI IN GRADI DECIMALI  
LINEAR DIMENSIONS IN MILLIMETRE  
ANGULAR DIMENSIONS IN DECIMAL DEGREE

TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-fH "FINE"							
DIMENSIONI LINEARI: in funzione delle dimensioni fondamentali espresse in millimetri							
0,5÷3	>3÷6	>6÷30	>30÷120	>120÷400	>400÷1000	>1000÷2000	>2000÷4000
± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	-
DIM. ANGOLARI: in funzione della lunghezza del lato più corto					SCOSTAMENTO sul DIAMETRO ed OSCILLAZIONE CIRCOLARE AMMESSA		
≤10	>10÷50	>50÷120	>120÷400	>400	± 0.1		
± 1°	± 0.5°	± 0.3°	± 0.17°	± 0.08°			



 sm1.15.gr:Via Ungarelli n°33170, Bordighera or Ph. n°33134, 15501 e-mail: info@cimolai.com	<b>Note/ Notes</b> <b>FOR MACHINING SEE FILE STEP</b>
--	--

Progetto/ Project <b>Mareterra</b>	Nr. Comm/ Job No. <b>21604</b>
Descrizione/ Description <b>5 Thk 70x70mm Steel profile</b>	
Materiale/ Material <b>MS03-Steel S355 J0 (EN 10027/ ASTM A572-50)</b>	
Finitura-Colore/ Finishing-Color <b>F28-Cataphoresis</b>	

Codice/ Code <b>216042AM5505-01</b>			
Dis da/ Drawn by <b>ALO</b>	Rev da/ Rev by <b>MBI</b>	Data rev/ Rev Date <b>24/03/2023</b>	Revisione/ Revision <b>02</b>
Contr da/ Cheked by <b>TDB</b>	App da/ App by <b>MME</b>	Data esec/ Exec Date <b>09/02/2023</b>	

QUESTO DISEGNO E' PROPRIETA' DI CIMOLAI ARCHITECTURAL. SI DIFFIDA CHIUNQUE DALLA DIVULGAZIONE E RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE./ THIS DRAWING IS CIMOLAI ARCHITECTURAL'S PROPERTY. WE MISTRUST ANYONE FROM DIVULGATION AND TOTAL OR PARTIAL REPRODUCING WITHOUT OUR AUTHORISATION.

FILE-NAME