



	L = mm.	L1 = mm.
23"	608	693
40"	1022	1106

Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra $\mu$ m	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c	RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°																				
MATERIALE :	DISEGNATO DA : Tecnico		APPROVATO DA : -																				
GREZZO : -	DATA 14/03/2018		DATA : -																				
FINITURA SUPERFICIALE : -	DESCRIZIONE PP FON _ _ - _ _		CODICE PP FON _ _ _ _																				
RIPRODUZIONE PROIBITA - TUTTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE REVISIONE</th> <th>DATA REV.</th> <th>REVISIONATO DA:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:	1	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	SCALA <b>1:2</b> 
REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:																				
1	-	-	-																				
2	-	-	-																				
3	-	-	-																				
4	-	-	-																				