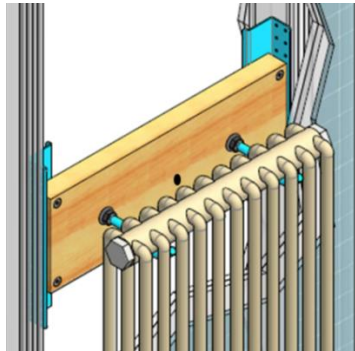
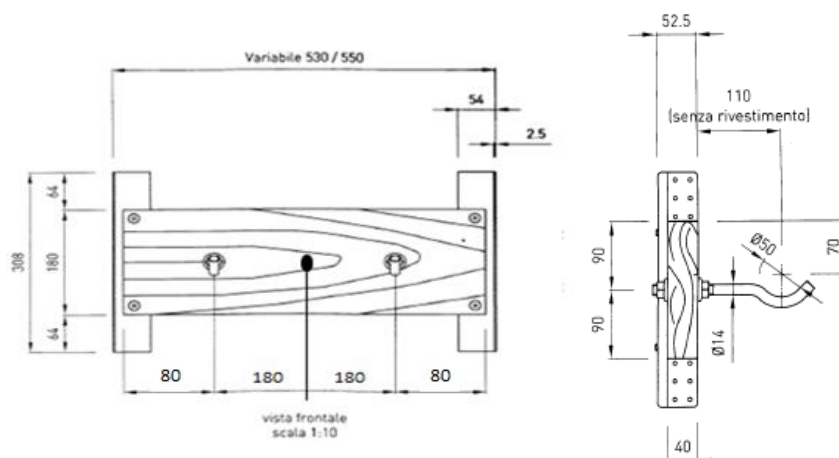


DESCRIZIONE PRODOTTO	
<p>Il kit è composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Struttura preassemblata spessore 2,5mm in acciaio zincato EN 10143 e EN 10346 - 1 pannello 520x180x40 in multistrato marino Okumè spessore 40mm EN 315 preforato per agevolare l'installazione delle mensole - 1 coppia di mensole diametro 14mm int. 52,5/110 complete di dadi di bloccaggio M14 e relative rondelle - 1 coppia di ranelle plastiche bianche da utilizzare sulle mensole per una ottimale finitura estetica 	
CAMPI DI APPLICAZIONE	
Fissaggi di radiatori pesanti su pareti di cartongesso	
MATERIALE BASE	
Cartongesso	
DATI TECNICI	
Materiale	Acciaio zincato DX51D+Z100 MAC – spessore 2,5mm EN 10143 e EN 10346
Pannello Legno	Multistrato marino Okumè 520x180x40mm EN 315
Mensole	Tondino laminato a caldo diametro 14mm EN 10087
Bulloneria	Acciaio 4.8 con zincatura elettrolitica 7-8 µm

Dati tecnici:

Cod.	Descrizione
016090	"TDMR" TELAIO MENSOLE RAD.DIAM.14 PER CARTONGESSO



INSTALLAZIONE

Si veda scheda di montaggio contenuta nella scatola del prodotto.

ATTREZZATURA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA

Si veda istruzione di montaggio presente nella confezione.

CONFEZIONE

In scatole di cartone

STOCCAGGIO

n.d.

PRODOTTI CORRELATI

Linea cartongesso

Data 01-2017 Rev. 0.1

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. GIA s.p.a. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.