



LABORATORIO SPERIMENTALE
MATERIALI DA COSTRUZIONE
Aut. Min. LL.PP. 24029/1983

Via del Commercio 22/A - 61032 Fano (PU)

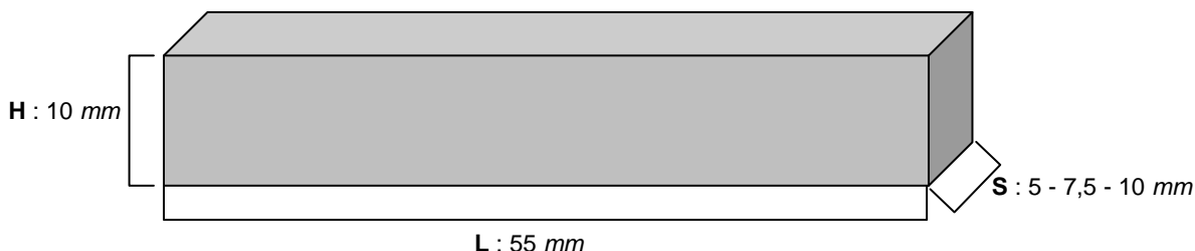
e-mail: tema@laboratoriotema.it

mail-pec: laboratoriotema@pec.it

Tel – Fax 0721 806132

INTESTATARIO	_____
IMPRESA	_____
CANTIERE	_____
DIRETTORE LAV.	_____
MAIL-PEC	_____
DELEGATO	_____

MODELLO PROVINO PER TEST DELLA RESILIENZA



IL TEST DELLA RESILIENZA DEV'ESSERE EFFETTUATO SOLO SU PROVINO METALLICI CHE PRESENTINO LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- LUNGHEZZA "L" : **55 mm**
- ALTEZZA "H" : **10 mm**
- LO SPESSORE "S" PUO' VARIARE A SECONDA DELLO SPESSORE DEL PROFILO D'ORIGINE, TUTTAVIA DEVE RISPETTARE OBBLIGATORIAMENTE UNA DELLE TRE SEGUENTI MISURE : **5 – 7,5 – 10 mm**

SPESSORE PROFILO "S" [mm]	RETTIFICA PROVINO
< 5	Prova non eseguibile
$5 < S < 7,5$	S provino = 5
$7,5 < S < 10$	S provino = 7,5
$S > 10$	S provino = 10

- DEVONO ESSERE RISPETTATE LE CONDIZIONI DI PLANARITA' E PERPENDICOLARITA' DI TUTTE LE SUPERFICI