

Laboratorio: LABORATORIO PROVE MECCANO VIA G. DI VITTORIO 3/A - 60044 FABRIANO (AN)	Rev.	Numero di accreditamento: 0079
	0	Data: 13/07/1994
	Scheda N° 1 di 1	

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Materiali metallici ferrosi

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Prova durezza Rockwell scale N e T	UNI 562/2-75
Prova durezza Rokwell Scale B e C	UNI 562/1-75

Materiali metallici ferrosi e non ferrosi

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Prova di compressione a temperatura ambiente - Forza max 200 kN (F _m , R _m , L)	UNI 558-85
Prova di flessione - Forza max 200 kN (F _m , L)	UNI 559-62
Prova di piegamento - Forza max 200 kN (F _m , F _u , L)	UNI 564-60
Prova di trazione a temperatura ambiente con estensimetro tipo ECLV - Forza max 200 kN (A, F _m , R _m , R _{0.2} , R _{0.01} , R _p)	UNI EN 10002/1-92
Prova resilienza su provetta Charpy con intaglio a V (KV) Energia max 294.2 J	UNI EN 10045/1-92

Il Direttore SINAL
 (Sergio ALLULLI)

