

<b>E.Q.I. EUROPEAN QUALITY INSTITUTES Srl - Sede di Fabriano</b>  Via G. Ceresani 60044 Fabriano-Loc.Campo dell'Olmo AN	Numero di accreditamento: <b>0079</b> Sede <b>B</b>
	Revisione: <b>5</b> Data: <b>05/01/2015</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>1</b> PA103BR5.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Materiali metallici ferrosi e non ferrosi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova di piega su giunti saldati con metodo a tre punti (piega ad $U \approx 180^\circ$ )	UNI EN ISO 5173:2012 (escl. Par. 6.2.2)
Prova di trazione a temperatura ambiente (Metodo B) (Fm max = 250kN) (Fm, Rm, A, ReH, ReL, Rp) (0 ÷ 250 KN)	UNI EN ISO 6892-1:2009
Prova di trazione su giunti saldati (Fm max = 250kN) (Fm, Rm) (0 ÷ 250 KN)	UNI EN ISO 4136:2012

#### Legenda

UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
EN = European Committee for Standardization  
ISO = International Organization for Standardization

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(*Dr.ssa Silvia Tramontin*)