

<b>Meccano S.C.p.A. - 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>8</b> Data: <b>21/12/2017</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>1</b> PA103BR8.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Giunti Saldati

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Prova di piega con metodo a tre punti (piega ad U  $\approx 180^\circ$ )

UNI EN ISO 5173:2012 (escl. Par. 6.2.2)

Prova di trazione (trasversale)  
(Fm max = 250 kN) (Fm, Rm) (0,5 ÷ 250 kN)

UNI EN ISO 4136:2012

### Materiali metallici ferrosi e non ferrosi

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Prova di trazione a temperatura ambiente (Metodo B)  
(Fm max = 250kN) (Fm, Rm, A, ReH, ReL, Rp) (0,5 ÷ 250 kN)

UNI EN ISO 6892-1:2016

*Legenda*

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.  
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente