

<b>METALCAM SPA</b>  Via Leonardo da Vinci, 3 25043 Breno BS	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
	Revisione: <b>13</b>	Data: <b>26/01/2026</b>
	Sede <b>A</b>	pag. <b>1</b> di <b>1</b>

## ELENCO Prove Accreditate - Con Campo Fisso in Categoria: 0

### Acciai/Steels

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Determinazione della dimensione media del grano/Determining average grain size	EN ISO 643:2024 - escluso/except § 7.3 - Planimetric method	Microscopia ottica	
Valutazione delle inclusioni non metalliche/Micrografic method examination of non metallic inclusions	UNI 3244:1980	Microscopia ottica	
Valutazione delle inclusioni non metalliche/Micrografic method examination of non metallic inclusions	ISO 4967:2013	Microscopia ottica	
Valutazione delle inclusioni non metalliche/Micrografic method examination of non metallic inclusions	ASTM E45-25 - escluso/except § 13 - Method B; § 14 - Method C; § 16 - Method E	Microscopia ottica	

### Materiali metallici/Metallic materials

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Determinazione della dimensione media del grano/Determining average grain size	ASTM E112-25 - escluso/except § 11 - Planimetric procedure	Microscopia ottica	
Durezza Brinell/Brinell Hardness (150 - 350 HBW)	EN ISO 6506-1:2014	-	
Durezza Brinell/Brinell Hardness (150 - 350 HBW)	ASTM E10-23 - escluso/except §5.7	-	
Durezza Rockwell/Rockwell hardness (80 - 100 HRB; 20 - 40 HRC)	ASTM E18-25 - escluso/except §5.8	-	
Durezza Rockwell/Rockwell hardness - solo/only scale B e C (80 - 100 HRB; 20 - 40 HRC)	EN ISO 6508-1:2023	-	
Durezza Vickers/Vickers hardness (HV5 - HV10 - HV30)	EN ISO 6507-1:2023	-	
Durezza Vickers/Vickers hardness (HV5 - HV10 - HV30)	ASTM E92-23	-	
Esame microscopico/Microscopic examination	ASTM E3-11(2025) + ASTM E407-23	Microscopia ottica	
Prove di resilienza su provetta Charpy/Charpy pendulum impact test (0,10 - 450,31 J)	EN ISO 148-1:2016	Pendolo di Charpy	
Prove di resilienza su provino intagliato/Notched bar impact test (0,10 - 450,31 J)	ASTM E23-25 - escluso/except §9.4	Pendolo di Charpy	
Prove di resilienza/Impact test, Prove di trazione/Tensile testing (10 - 200 kN ; 0,10 - 450,31 J)	ASTM A370-24a - solo/only § 7 - Tension Test; § 20 - Charpy Impact Testing	-	
Prove di trazione a temperatura ambiente/Tensile testing at room temperature (10 - 200 kN)	EN ISO 6892-1:2019	Trazione	
Prove di trazione a temperatura ambiente/Tensile testing at room temperature (10 - 200 kN)	ASTM E8/E8M-25	Trazione	
Prove di trazione a temperatura elevata/Tensile testing at elevated temperature (10 - 200 kN (fino a 600°C))	ASTM E21-20	-	
Prove di trazione a temperatura elevata/Tensile testing at elevated temperature (10 - 200 kN (fino a 600°C))	EN ISO 6892-2:2018	Trazione	

#### Legenda/Note

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
 Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (\*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

