

METAL SERVICES GROUP

ELENCO PROVE CORROSIONE



SIM	SIMULAZIONE CORROSIONE AMBIENTE
SIM002	NSS: Nebbia Salina Neutra - Rif. UNI EN ISO 9227, ASTM B117 + Specifiche Cliente
SIM006	AASS: Nebbia Salino Acetica - Rif. UNI EN ISO 9227 + Specifiche Cliente
SIM010	CASS: Nebbia Cupro-Salino - Rif. UNI EN ISO 9227 + Specifiche Cliente
SIM021	Umidostatica - Rif. Std UNI EN ISO 6270, DIN 50017 + Specifiche Cliente
SIM031	Kesternich - Rif. UNI EN ISO 6988, DIN 50018
SIM041	Prova Ciclica Su Camera Da 600 Litri (Es. SWAAT)
SIM042	Prova In Cella Climatica (T +150 ÷ -40°C + Gestione HR)
SIM110	Prova Di Quadrettatura (Solo Prova Senza Ciclo Di Corrosione)

COR	CORROSIONE
COR001	Corrosione ASTM A 262 Pratica A (Elettrolitico)
COR002	Corrosione ASTM A 262 Pratica C (Huey 3 Cicli)
COR003	Corrosione ASTM A 262 Pratica C (Huey 5 Cicli)
COR004	Corrosione UNI EN ISO 3651-1 (Huey 5 Cicli)
COR005	Corrosione ISO 3651-2 (20 h)
COR006	Corrosione ASTM A 262 Pratica E (15 h)
COR007	Corrosione ASTM A 262 Pratica E (24 h)
COR008	Corrosione ASTM A 262 Pratica E (48 h)
COR009	Corrosione ASTM A 262 Pratica E (72 h)
COR010	Corrosione Streicher Secondo ASTM G28 Pratica A (24 h)
COR011	Corrosione Streicher Secondo ASTM G28 Pratica A (120 h)
COR012	Corrosione Streicher Secondo ASTM A262 Pratica B (120 h)
COR013	Corrosione Streicher Secondo ASTM A262 Pratica F (120 h)
COR014	Corrosione ASTM A 923 Pratica A (Elettrolitico)
COR015	Corrosione ASTM A 923 Pratica C 22/25°C (24 h)
COR016	Corrosione ASTM A 923 Pratica C 40°C (24 h)
COR017	Corrosione ASTM G48 Pratica A 22°C (24 h)
COR018	Corrosione ASTM G48 Pratica A 22°C (48 h)
COR019	Corrosione ASTM G48 Pratica A 22°C (72 h)
COR020	Corrosione ASTM G48 Pratica A 50°C (24 h)
COR021	Corrosione ASTM G48 Pratica A 50°C (48 h)
COR022	Corrosione ASTM G48 Pratica A 50°C (72 h)
COR023	HIC Secondo NACE TM 0284 3 Barrette/Campioni (96 h)
COR024	HIC Secondo NACE TM 0284 5 Barrette/Campioni (96 h)
COR025	SOHIC Secondo NACE TM 0103 2 Barrette/Campioni (168 h)
COR026	SSC Secondo NACE TM 0177 a T/P Ambiente Metodo A,B,C (96 h)
COR027	SSC Secondo NACE TM 0177 a T/P Ambiente Metodo A,B,C (168 h)

METAL SERVICES GROUP

COR028	SSC Secondo NACE TM 0177 A T/P Ambiente Metodo A,B,C (336 h)
COR029	SSC Secondo NACE TM 0177 A T/P Ambiente Metodo A,B,C (480 h)
COR030	SSC Secondo NACE TM 0177 A T/P Ambiente Metodo A,B,C (672 h)
COR031	SSC Secondo NACE TM 0177 A T/P Ambiente Metodo A,B,C (720 h)
COR032	Corrosione ASTM G66 (24 h) - Leghe Al
COR033	Corrosione ASTM G67 (24 h) - Leghe Al
COR034	Corrosione ASTM G34 (72 h)

FAILURE ANALYSIS - CAUSE/INDAGINI DI ROTTURA	
	Failure Analysis Su Manufatto Metallico
	Failure Analysis Su Manufatto Non Metallico
	Failure Analysis Di Corrosione

METAL SERVICES GROUP

METAL SERVICES MATERIALS TESTING S.R.L.

34077 Ronchi dei Legionari (GO) ITALIA
via J. Srebernic 14
tel +39 0481 474849
fax +39 0481 474825
e-mail info@metalservices.it
www.metalservices.it

LAB. MET. S.R.L.

33085 Maniago (PN) ITALIA
via Venezia 22
tel +39 0427 709314
fax +39 0427 737522
e-mail info@labmet.it
www.labmet.it

NDT SERVICES S.R.L.

34077 Ronchi dei Legionari (GO) ITALIA
via J. Srebernic 14
tel +39 0481 474849
fax +39 0481 474825
e-mail info@ndtservices.it
www.ndtservices.it

SUZHOU METAL SERVICES CO. LTD.

215126 ShengPu Town Suzhou Jiangsu CINA
Yinsheng Road No.125
tel +86 0512 69361963
fax +86 0512 69361969
e-mail info@metalservices.cn
www.metalservices.cn