



Spett.le **INSPECTA SRL**  
Via Giovanni Giolitti n° 10  
48123 Zona Bassette, Ravenna (RA)

Spett.le **INSPECTA S.r.l.**,  
**BUREAU VERITAS ITALIA S.p.A.** dichiara che:  
**BUREAU VERITAS ITALY S.p.A.** declares that:

Il Sistema Qualità del Vs laboratorio è stato valutato con esito positivo.  
*The Quality System of your laboratory has been evaluated with positive result.*

La verifica è stata eseguita in conformità a quanto prescritto dalla Procedura Operativa QHSE-LPP-10.TQR QUALIFICA E GESTIONE DEI FORNITORI DI SERVIZI DI ANALISI.  
*The audit was performed according to the provisions of the Operating Procedure QHSE-LPP-10.TQR QUALIFICATION AND MANAGEMENT OF ANALYSIS SERVICE SUPPLIERS.*

In seguito alla verifica effettuata, si rilascia la presente qualifica di fornitore di Bureau Veritas Italia S.p.A. per le prove descritte dalle norme sottoelencate.  
*Following the performed activity, the qualification as a supplier of Bureau Veritas Italia S.p.A. is released for the tests described by the standards listed below.*

<b>PROVE IN SALDATURA</b>		
<b>WELDING TESTS</b>		
	<b>UNI</b>	<b>ASME</b>
Prova di Resilienza <i>Resilience test</i>	UNI EN ISO 9016	ASME IX
Prova di Trazione longitudinale <i>Longitudinal traction test</i>	UNI EN ISO 5178	ASME IX
Prova di Trazione trasversale <i>Cross-traction test</i>	UNI EN ISO 4136	ASME IX
Prova di Piega <i>Folding test</i>	UNI EN ISO 5173	ASME IX
Prova di Frattura <i>Fracture test</i>	UNI EN ISO 9017	ASME IX
Prova di Durezza <i>Hardness test</i>	UNI EN ISO 9015-1	ASME IX
Macrografia <i>Macrography</i>	UNI EN ISO 17639	ASME IX

**ATTESTATO DI QUALIFICA LABORATORIO****I&F-IT-QHSE-F-019.TQR**  
**Rev 00 del 01/03/2018**

<b>PROVE SU MATERIALE BASE</b> <b>TESTS ON BASIC MATERIAL</b>		
	<b>UNI</b>	<b>ASTM</b>
Prova di Trazione <i>Traction test</i>	UNI EN ISO 6892-1	ASTM A370
Prova di Resilienza <i>Resilience test</i>	UNI EN ISO 148-1	ASTM A370
Prova di Durezza <i>Hardness test</i>	UNI EN ISO 6507-1	ASTM E384
Prova di ferrite <i>Ferrite test</i>	==	ASTM A312
Prova identificazione dei materiali <i>Positive Materials Identification</i>	==	ASTM E1476 ASTM E415-17 ASTM E1086-14 ASTM E30147-15 M.I. 01 Rev. 00/2017

Questa qualifica è stata emessa il 11/06/2018 e ha validità annuale.  
*The qualification was issued on 11/06/2018 and is valid for one year.*

Il rinnovo è subordinato alla verifica in campo da parte di Bureau Veritas Italia S.p.A.  
La presente qualifica non ha alcun valore di certificazione riconosciuta.  
*The renewal is subject to an audit in site by Bureau Veritas Italia S.p.A.*  
*This qualification has no recognized certification value.*

Milano, 11/06/2018

Approvato da  
*Approved by*  
Mauro Palestri  
Responsabile Divisione Industria