

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato

Rilasciato a

TECNOCARP S.r.l.

HEAD OFFICE AND OPERATIVE SITE

VIA DELL' ARTIGIANATO, N° 3 – 29028 – PONTE DELL' OLIO (PC)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che questa organizzazione è stata valutata e giudicata essere conforme ai requisiti per la saldatura al livello:

CL 1

Certificazione rilasciata in conformità a:

EN 15085-2

Certificato emesso in conformità alle Linee Guida ANSF n°02304/09
del 06/05/2009

Scopo*:

BODY COMPONENTS FOR RAILWAY VEHICLES

***Si veda l'appendice "1" per il range di certificazione
e il coordinatore(i) per la saldatura**

Data inizio validità: 01/03/2013
Data ultima revisione: 27/08/2015
Scadenza: 26/08/2018

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed è consultabile sul sito: www.bureauveritas.it. Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo di questo certificato e l'applicabilità del sistema di gestione possono essere acquisiti contattando l'organizzazione.

RAIL General Manager

Certificato N°: 712-001 IT



SGQ	N° 009A	PRS	N° 075C
SGA	N° 008D	SGE	N° 009M
PRD	N° 009B	EMAS	N° 004P
SCR	N° 008F	GHG	N° 008Q
FSMS	N° 003I	ISP	N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreement

BUREAU VERITAS
Certification



Appendice 1/1 al certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 712-001 issued 27/08/2015

Rilasciato a:
TECNOCARP S.r.l.

HEAD OFFICE AND OPERATIVE SITE

VIA DELL' ARTIGIANATO, N° 3 – 29028 – PONTE DELL' OLIO (PC)

Range di Certificazione

Processi saldatura*	Materiali **	Spessori (mm)	Diametri (mm)	Note
135 (PM)	1.2	3-96	==	BW
135 (PM)	1.2	50-204	==	BW with stress relieving
135 (PM)	1.2	≥ 5	==	FW a no restriction

*) EN ISO 4063; **) CEN ISO/TR 15608

Coordinatore(i) per la saldatura

Nome, Cognome	Funzione	Livello	Qualifica
GIANNI LUZI	RWC	Level A	IWT (IIS)
FABIO UMILI	DWC	Level C	BV Approval
GIUSEPPE BALLOTTA	DWC	Level C	BV Approval

RAIL General Manager

Certificato N°: 712-001 IT



SGQ N° 009A PRS N° 076C
SGA N° 008D SGE N° 009M
PRD N° 009B EMAS N° 004P
SCR N° 008F GHG N° 008Q
FSMS N° 003I ISP N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements