



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

DICHIARAZIONE DI VERIFICA

Rilasciata a:

LEGOR GROUP S.P.A.

Sede legale: Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 - Italia

Sede operativa:

Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 - Italia

Bureau Veritas Italia SpA certifica che le asserzioni ambientali dichiarate dal fabbricante ed elencate negli allegati alla presente dichiarazione sono redatte e comunicate nel rispetto dei requisiti della norma

UNI EN ISO 14021:2021

E sono state verificate e trovate in accordo ai requisiti definiti nel documento di proprietà del fabbricante:

Recycled Content Definition Guideline / Linea guida per la definizione del contenuto di materiale riciclato rev.2 del 01/04/2025

Le attività di verifica sono state eseguite nel rispetto del regolamento Bureau Veritas Italia CER-REG-01_DAM Rev.2 del 2-5-17

Data della certificazione originale:	03/10/2022
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	02/10/2025
Data dell'Audit di rinnovo:	23/05/2025
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione	03/10/2025

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento dei requisiti del sistema questa dichiarazione è valida fino al: **02/10/2028**

N° Dichiarazione - Revisione: IT344056 – Rev. 01

del: 07/07/2025

Gloria Focetola – Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato alla dichiarazione di Conformità N° IT344056

LEGOR GROUP S.P.A.

Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 – Italia

FAMIGLIA	NOME PRODOTTO	% MINIMA DI MATERIALE RICICLATO
Fashion (Bronzi / Ottoni / Alpaca)	BR10-R	99.6 %
	BR10S-R	100.0 %
	BR97HC-R	97.3 %
	BRZ4	100.0 %
	ECO-ALPCAST3	87.8 %
	ECO-BR10	99.4 %
	ECO-BR10S	99.4 %
	ECO-BR12	99.1 %
	ECO-BR5	99.9 %
	ECO-BR6	100.0 %
	ECO-BR97HC	99.5 %
	ECO-D-BRASS01	97.4 %
	ECO-OTT13SC	97.7 %
	ECO-OTT28C	98.4 %
	ECO-OTT30SC	99.8 %
	ECO-OTT67-33M	99.0 %
	ECO-OTT77-23M	99.2 %
	ECO-OTTCM	99.0 %
	ECO-OTTGR	98.8 %
	ECO-R17WE	99.4 %
	ECO-R17WEAG	97.4 %
	ECO-R1GR00005	99.0 %
	ECO-X-BRASS01	82.2 %
	MOD-ELECTRUM-01	100.0 %
	OTMAR-R	99.9 %
	OTT40SLD	100.0 %
	OTTGR-R	99.8 %
OTTR-R	98.3 %	
S103-28-01D	66.5 %	
S120-12	86.5 %	

N° Dichiarazione - Revisione: IT344056 – Rev. 01

del: 07/07/2025

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato alla dichiarazione di Conformità N° IT344056

LEGOR GROUP S.P.A.

Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 – Italia

FAMIGLIA	NOME PRODOTTO	% MINIMA DI MATERIALE RICICLATO
Prime line	CO-GREEN	100.0 %
	CU-COS	100.0 %
	CU-GREEN	100.0 %
	CU-IR	100.0 %
	CU-RU	100.0 %
	CU-SI5	100.0 %
	CUSOLF	100.0 %
	CUTW	100.0 %
	ECO-CUG	99.9 %
	ECO-OTT70-30	69.4 %
	ECO-OTT85-15	84.8 %
	ECO-OTTN	66.2 %
	GA-GREEN	100.0 %
	GE-GREEN	100.0 %
	IN-GREEN	100.0 %
	SI-GREEN	100.0 %
	SN-GREEN	100.0 %
ZN-GREEN	100.0 %	
Gold Line (leghe gialle)	A182N	100.0 %
	A183N	100.0 %
	B182N	100.0 %
	B182N1	100.0 %
	B183N	100.0 %
	B183NL	100.0 %
	C183N	96.8 %
	C183NL	97.5 %
	OG125F	26.5 %
	OG130A	34.4 %
	OG602A	41.5 %
	SCA1N	30.3 %
	SCA5	38.3 %
	Y143T	36.6 %
	Y143TC	100.0 %
	Y83CT	100.0 %
	YE145TW	100.0 %
YN82U	99.9 %	

N° Dichiarazione - Revisione: IT344056 – Rev. 01

del: 07/07/2025

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato alla dichiarazione di Conformità N° IT344056

LEGOR GROUP S.P.A.

Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 – Italia

Famiglia	Nome prodotto	% minima di materiale riciclato
Gold line (leghe rosse)	ANTARES-01	11.5 %
	ANTARES-02	5.0 %
	AURORA-01	100.0 %
	AURORA-02	99.9 %
	OR129W	100.0 %
	OR133	100.0 %
	OR134	100.0 %
	OR134UL	99.9 %
	OR316U	100.0 %
	OR496U	100.0 %
	YD148L	99.0 %
	YD148NT	100.0 %
	YD149U	99.4 %
Gold Line (leghe bianche)	NI1811-03	15.3 %
	NI1811-05	23.2 %
	NI1811-06	79.4 %
	NI1811-08	84.9 %
	NI1811-09	72.9 %
	OB304R	11.8 %
	OB307W1	26.0 %
	WA140LV	86.4 %
	WA1481T2	83.3 %
	WB140C	62.0 %
	WB143C	71.6 %
	WD481CW	26.1 %
	WE480C1	82.4 %
	WF480CW2	72.6 %
	WL80W2	62.5 %
	Y474U	99.9 %
YN289C	99.6 %	

N° Dichiarazione - Revisione: IT344056 – Rev. 01

del: 07/07/2025

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato alla dichiarazione di Conformità N° IT344056

LEGOR GROUP S.P.A.

Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 – Italia

Famiglia	Nome prodotto	% minima di materiale riciclato
Gold line (leghe bianche ni-free)	NF505	100.0 %
	NF509	99.4 %
	NF510	100.0 %
	NF511	100.0 %
	NF512	100.0 %
	NF514	99.4 %
	NF514B	99.8 %
	NPF301	99.1 %
	WH85B	99.6 %
Silver line (leghe madri per argento)	3DBJ-AG	100.0 %
	AG108M	98.0 %
	AG109M	98.4 %
	AG115M	91.2 %
	PM-AG101P	100 %
	POLARIS-01M	98.0 %
	POLARIS-02M	98.2 %
	POLARIS-03M	98.2 %
	S925LE	3.0 %
	S925PT	99.6 %
	S925RT	42.0 %
	SF928CH	28.7 %
	Silver line (leghe rtu)	AG108MA
AG109MA		99.9 %
AG115MA		99.3 %
AG925ST		100.0 %
ARG-940CAST		99.7 %
ARG-940MILL		99.7 %
ARG-960CAST		99.7 %
ARG-960MILL		99.7 %
POLARIS-01RTU		99.7 %
POLARIS-02RTU		99.9 %
POLARIS-03RTU		99.9 %
S145-09		93.6 %
S925PTA		100.0 %
SF928CHA		95.0 %
SILNOVA-01		100.0 %
SILNOVA-01M	100.0 %	

N° Dichiarazione - Revisione: IT344056 – Rev. 01

del: 07/07/2025

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato alla dichiarazione di Conformità N° IT344056

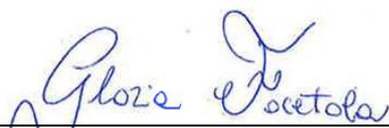
LEGOR GROUP S.P.A.

Via del Lavoro n.1 – Bressanvido (VI) – 36050 – Italia

Famiglia	Nome prodotto	% minima di materiale riciclato
Precious line	3DBJ-PTRU	100.0 %
	ANDROMEDA-COS	100.0 %
	ANDROMEDA-COS2	100.0 %
	ANDROMEDA-GA2	100.0 %
	ANDROMEDA-IR70	100.0 %
	ANDROMEDA-IR70CU	99.8 %
	ANDROMEDA-IRM	100.0 %
	ANDROMEDA-PD	100.0 %
	ANDROMEDA-RU	100.0 %
	ANDROMEDA-RUPD	100.0 %
	ANDROMEDA-RUS	100.0 %
	ANDROMEDA-RUS2	100.0 %
	ANDROMEDA-RUSM	100.0 %
	PD950G	99.9 %
	PT198SM	100.0 %
	PT750IR-M	100.0 %
	PT950CM	100.0 %
	PT950CO-M	100.0 %
PT950RU-S3M	100.0 %	
T375-40	98.7 %	

N° Dichiarazione - Revisione: IT344056 – Rev. 01

del: 07/07/2025



Gloria Focetola – Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

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