

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato di Conformità

Rilasciato a

AL SISTEM SOC. COOP. R.L.

SEDE CENTRALE E OPERATIVA: Via Ferrari 21/A – 21047 SARONNO (VA)
SEDE LEGALE: Via Reiss Romoli 267 - 10148 – TORINO

per la consorziata:

FRESIA ALLUMINIO S.P.A.

SEDE OPERATIVA: Via Reiss Romoli 267 - 10148 – TORINO

**Bureau Veritas certifica che i prodotti elencati in allegato al presente
certificato sono stati valutati e giudicati conformi ai requisiti specificati in:**

Disciplinare Tecnico AL SISTEM Rev.1 del 28/09/2011

SP 28 Bureau Veritas Rev.0 - Procedura operativa per la certificazione di Prodotto
% materiale riciclato

GP01P Bureau Veritas Rev. 3 - Regolamento generale per la certificazione di conformità
di prodotto.

In relazione alla seguente caratteristica:

Percentuale di riciclato come specificato nell' Allegato

Parametri analizzati sono definiti in accordo a:

- LEED 2009 for New Construction & Major Renovations Rating System version 3 – 2009
- LEED Italia 2009 Nuove Costruzioni e Ristrutturazioni - 2009
- UNI EN ISO 14021:2002 - Etichette e dichiarazioni ambientali Asserzioni ambientali autodichiarate (etichettatura ambientale di tipo II)

Data inizio validità: 04/10/2011
Scadenza: 03/10/2014

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica 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.

Certification N°: **614/001**



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità

Bureau Veritas Italia S.p.A. – Divisione Certificazione

N° 614/001 del 04/10/2011

Rilasciato a

AL SISTEM SOC. COOP. R.L.

SEDE CENTRALE E OPERATIVA: Via Ferrari 21/A – 21047 SARONNO (VA)
SEDE LEGALE: Via Reiss Romoli 267 - 10148 – TORINO

per la consorziata

FRESIA ALLUMINIO S.P.A.

SEDE OPERATIVA: Via Reiss Romoli 267 - 10148 – TORINO

SISTEMI PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO

Codice Prodotto	Contenuto di riciclato	
	Pre-consumo	Post-consumo
NEO 6102	24%	18%
NEO 6103	24%	18%
NEO 6112	24%	18%
NEO 6138	23%	19%
NEO 6122	23%	18%
NEO 6128	24%	18%
NEO 61313	23%	19%
NEO 6135	23%	20%
NEO 6140	23%	20%
NEO 6147	23%	20%

