



# Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'IMPRESA E L'INTERNAZIONALIZZAZIONE  
DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO, LA CONCORRENZA, IL CONSUMATORE, LA VIGILANZA E LA NORMATIVA TECNICA  
Divisione XIV – Rapporti istituzionali per la gestione tecnica, organismi notificati e sistemi di accreditamento

## Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'impresa e

l'internazionalizzazione

Struttura: DG-MCCVNT

**REGISTRO UFFICIALE**

Prot. n. 0012879 - 25/01/2011 - USCITA

A COSMOB S.p.A.



Via della Produzione, 61  
61025 Montelabbate (PU)

e per conoscenza:

AL COMITATO PER L'ECOLABEL E L'ECOAUDIT  
Sezione Ecolabel

Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 ROMA

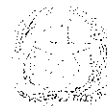
Raccomandata A/R

Oggetto: **Rilascio di riconoscimento dei requisiti di idoneità RIT/2011/023 per prove relative al gruppo di prodotto Ecolabel: “mobili in legno” codice 36.**

Con riferimento alla vostra richiesta del 25/06/2010, nostro protocollo in entrata n. 102691 del 04/08/2010:

- a) vista la Decisione della Commissione del 30 novembre 2009, 2009/894/CE, pubblicata sulla GUUE del 05/12/2009 n. L 320, che stabilisce i criteri ecologici per l'assegnazione di un marchio comunitario di qualità ecologica ai prodotti mobili in legno;
- b) visto l'art. 3 della Decisione 2009/894/CE che stabilisce la validità, per quattro anni dalla sua entrata in vigore, dei criteri ecologici per il gruppo di prodotti « mobili in legno » e i rispettivi requisiti di valutazione e verifica;
- c) valutata la documentazione di cui alla vostra nota, nostro protocollo in entrata n. 71515 del 15/06/2010;
- d) valutata l'integrazione richiesta, del 19/11/2010, nostro protocollo in entrata n. 175039 del 25/11/2010;

Dr.ssa Antonella d'Alessandro  
Via Sallustiana, 53 – 00187 Roma  
tel. +39 06 4705 2288/5386 – fax +39 06 4821706  
e-mail: antonella.dalessandro@sviluppoeconomico.gov.it  
www.sviluppoeconomico.gov.it



- e) valutata l'integrazione richiesta, del 14/12/2010, nostro protocollo in entrata n. 197674 del 24/12/2010;
- f) considerata la risposta della Segreteria del comitato per l'Ecolabel e l'Ecoaudit sezione Ecolabel, agli atti prot. n.9115 del 20/01/2011, al quesito sui metodi di prova per la valutazione dei requisiti di durabilità, resistenza, sicurezza e stabilità;
- g) preso atto della validità sino al 31/05/2011 del certificato SINAL di accreditamento n. 0240 del 07/05/2007 e dell'elenco rev. 17 del 11/02/2010, ad esso allegato, delle singole prove accreditate, entrambi trasmessi in copia;

si comunica:

- il rilascio del riconoscimento di idoneità tecnica (RIT) per le valutazioni, prove e verifiche a fini di certificazioni per il rilascio del marchio europeo di qualità ecologica 'Ecolabel', con il seguente codice identificativo: **RIT/2011/023**
  - il riconoscimento di idoneità tecnica all'esecuzione del controllo indipendente sul gruppo di prodotto di cui in oggetto è rilasciato, come segue, per le prove riportate nell'allegato PGP appresso specificato che costituisce parte integrante del riconoscimento medesimo a corredo del RIT/2011/023:
- a) fino al 31/05/2011 per le prove di cui all'allegato PGP-036/mobili in legno/2011 relative al gruppo di prodotti Ecolabel "mobili in legno" codice 036;

Si fa presente che la validità del riconoscimento rimane in ogni caso subordinata al mantenimento da parte del laboratorio della riconosciuta conformità alle prescrizioni generali del Regolamento europeo ECOLABEL ed a quelle del Comitato per l'Ecolabel e l'Ecoaudit, ove pertinenti.

In riferimento alla vostra istanza e all'Allegato alla Decisione della Commissione 2009/894/CE del 30/11/2009 si precisa che per il criterio di cui al paragrafo 4 '*Criteria concernenti il trattamento superficiale*', lettera c) '*Formaldeide*', la decisione avendo indicato il rilascio di "*una dichiarazione attestante l'osservanza del precedente requisito, insieme a informazioni sulla formulazione utilizzata per il trattamento superficiale (ad esempio schede di sicurezza dei materiali)*" e non l'esecuzione di prove e controlli conformemente ad una norma tecnica o



procedura, non può essere rilasciato il riconoscimento di idoneità tecnica, in virtù della mancanza di indicazione della modalità di valutazione sulla Decisione stessa.

In riferimento all'allegato PGP-036/mobili, in particolare al criterio 6 a) concernente il prodotto finale

Sono fatti salvi il riconoscimento e/o eventuali richieste di valutazioni e prove da parte del Comitato Ecolabel, così come altra documentazione dallo stesso richiesta.

Si ricorda che prima del termine sopra evidenziato Codesta società dovrà chiedere il rinnovo della validità del RIT conformemente ai criteri della Decisione applicabile, presentando idoneo certificato di accreditamento ACCREDIA (ex SINAL).

L'istanza deve essere presentata in bollo (marca da bollo di € 14,62 ogni 4 facciate/pagine) in riferimento alla Circolare Ministero dell'industria 31.7.97 n. 162263 – *“Chiarimenti in merito all'accertamento dei requisiti di idoneità dei laboratori ad eseguire il controllo preliminare indipendente che deve corredare la domanda di concessione del marchio di qualità ecologica Ecolabel”* (GU 184 dell'8.8.97), e al D.M. 20 agosto 1992 *“Approvazione della tariffa dell'imposta di bollo”* che sostituisce l'allegato A del DPR 642/1972, in particolare la Tariffa (Parte I) *“Atti, documenti e registri soggetti all'imposta fin dall'origine, in particolare”*, articolo 3 della Tariffa.

Allegati:

1- elenco delle prove riconosciute PGP-036/mobili in legno/2011

IL DIRIGENTE

(Antonella d'Alessandro)



## PGP-036/mobili in legno/2011

Elenco delle prove per cui il laboratorio è stato riconosciuto in possesso di idoneità tecnica all'esecuzione del controllo indipendente su prodotti appartenenti al gruppo di prodotti Ecolabel "mobili in legno" codice 036 in base ai criteri definiti dalla Commissione nella decisione n. 2009/894/CE.

## Validità fino al 31/03/2011

Criterio Decisione 2009/894/CE	Denominazione prova	Metodo prescritto Decisione 2009/894/CE	Prova accreditata SINAL	Prova per cui il laboratorio risulta in possesso di RIT ai fini Ecolabel
<b>3 Requisiti del legno e dei materiali a base di legno.</b> e) Emissione di formaldeide da materiali a base di legno grezzi non trattati <i>i) pannelli truciolari</i>	Emissione di formaldeide. Camera da 22m <sup>3</sup> .	EN 312-1	UNI EN 312-1:2010 (UNI EN 717-1:2004)	SI
<b>3 Requisiti del legno e dei materiali a base di legno.</b> e) Emissione di formaldeide da materiali a base di legno grezzi non trattati <i>ii) pannelli di fibre</i>	Emissione di formaldeide. Camera da 22m <sup>3</sup> . Contenuto di formaldeide. Metodo del perforatore	EN 622-1	EN 622-1: 2003 (UNI EN 717-1:2004 UNI EN 120:1995)	SI
6 a)	Umidità.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 322:1994	SI
6 a)	Concentrazione di formaldeide nell'aria e della quantità di emissioni da prodotti in legno usando la camera grande.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	ASTM E 1333-96 (escluso par.6.1)	SI
6 a)	Prova di nebbia salina.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN ISO 9227:2006 (escluso punto 5.3, 5.4 e app.C.1)	SI
6 a)	Durezza della superficie. Metodo delle matite.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 10782:1999	SI
6 a)	Metodo standardizzato per determinare la durezza di una pellicola mediante una matita.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	ASTM D 3363-05	SI
6 a)	Prova di imbutitura.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN ISO 1520:2007 (escluso par.5,6,8)	SI
6 a)	Prova di quadrettatura.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 2409:2007 (escluso Par. 4: Sampling; Par. 5: Test panels)	SI



Critério Decisione 2009/894/CE	Denominazione prova	Metodo prescritto Decisione 2009/894/CE	Prova accreditata SINAL	Prova per cui il laboratorio risulta in possesso di RIT ai fini Ecolabel
6 a)	Adesione delle finiture al supporto mediante prove di strappo.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9240:1987	SI
6 a)	Resistenza dei bordi al calore.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9242:1987 + A1:1998	SI
6 a)	Resistenza dei bordi all'acqua.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 10460:1995	SI
6 a)	Resistenza delle superfici agli sbalzi di temperatura.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9429:1989	SI
6 a)	Riflessione speculare delle superficie.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 13722:2004	SI
6 a)	Riflettanza della superficie.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 13721:2004	SI
6 a)	Valutazione degli effetti dell'esposizione alla luce.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 15187:2007	SI
6 a)	Valutazione della resistenza delle superfici ai liquidi freddi.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 12720:2009	SI
6 a)	Valutazione della resistenza delle superfici al calore secco.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 12722:2009	SI
6 a)	Valutazione della resistenza delle superfici al calore umido.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 12721:2009	SI
6 a)	Comportamento delle superficie all'usura per abrasione.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9115:1987	SI
6 a)	Resistenza alla graffiatura.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9428:1989	SI
6 a)	Resistenza della superficie all'azione della sigaretta.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9241:1987 + A275:1989	SI
6 a)	Tendenza delle superficie a ritenere lo sporco.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9300:1988 + A276:1989	SI
6 a)	Colorimetria. Misura del colore.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8941-2:1987	SI
6 a)	Mobili domestici. Requisiti di sicurezza e metodi di prova.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 14749:2005	SI
6 a)	Tavoli domestici. Requisiti di sicurezza. Determinazione della resistenza, della curabilità e della stabilità.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 1730:2002 + UNI 10976:2002 + UNI EN 12521:2009	SI



Critério Decisive 2009/894/CE	Denominazione prova	Metodo prescritto Decisive 2009/894/CE	Prova accreditata SINAL	Prova per cui il laboratorio risulta in possesso di RIT ai fini Ecolabel
6 a)	Sedute domestiche. Requisiti di sicurezza. Determinazione della resistenza e della durabilità.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 1728:2002 (escluso prova 6.3,6.9) + UNI 10977:2002 + UNI ENV 12520:2001	SI
6 a)	Mobili domestiche. Sedute. Stabilità.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN1022:2005 + UNI ENV 12520:2001	SI
6 a)	Sedie da lavoro per ufficio. Dimensioni.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 1335-1:2000	SI
6 a)	Sedie da lavoro per ufficio. Requisiti di sicurezza e metodi di prova.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 1335-2:2009 + UNI EN 1335-3:2009	SI
6 a)	Tavoli da lavoro e scrivanie. Dimensioni.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 527-1:2000	SI
6 a)	Tavoli da lavoro e scrivanie. Requisiti meccanici di sicurezza. Stabilità e resistenza meccanica della struttura.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 527-2:2003 + UNI EN 527-3:2003.	SI
6 a)	Tavoli e scrivanie. Prova di flessione dei piani.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8594:2004 + UNI 8581:2005	SI
6 a)	Mobili per ufficio. Requisiti di sicurezza. Determinazione della stabilità e della resistenza della struttura.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 14073-2:2005 + UNI EN 14073-3:2005	SI
6 a)	Mobili per ufficio. Requisiti di sicurezza. Resistenza e durabilità delle parti mobili.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 14074:2005	SI
6 a)	Tavoli e scrivanie. Urto contro le gambe o i fianchi di sostegno.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 9086:1987 + 8581:2005	SI



Critério Decisione 2009/894/CE	Denominazione prova	Metodo prescritto Decisione 2009/894/CE	Prova accreditata SINAL	Prova per cui il laboratorio risulta in possesto di RIT ai fini Ecolabel
6 a)	Vetro nei mobili. Comportamento del vetro agli urti.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 14072:2004	SI
6 a)	Vetro per edilizia. Prova di frammentazione.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 12150-1:2001 P.to 8	SI
6 a)	Sedie e tavoli per istruzioni scolastiche. Dimensioni funzionali.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 1729-1:2006	SI
6 a)	Sedie e tavoli per istruzioni scolastiche. Requisiti di sicurezza e metodi di prova.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 1729-2:2006 + UNI EN 13721:2004 +UNIEN13722:2004 + UNI EN 1730:2002 + UNI EN 1728: 2002 + UNI EN 1022:2005	SI
6 a)	Sedie per visitatori. Dimensioni. Requisiti di sicurezza.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 13761:2003 (Escluso 3.9 prospetto 1) +UNI EN1335-1:2000 + UNI EN1335-3:2009 +UNIEN 1728:2002 + UNI EN 1022:2005.	SI
6 a)	Sedie non domestiche. Requisiti e metodi di prova.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 15373:2007 (Escluso punti 3, 11 della tab.1) +UNI EN1335-1:2000 +UNI EN1335-3:2009 +UNI EN 1728:2002 +UNI EN 1022:2005.	SI
6 a)	Tavoli non domestici. Requisiti e metodi di prova.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 15372:2008 + UNI EN 1730:2002	SI
6 a)	Mobili per esterno. Requisiti generali di sicurezza.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 581-1:2006	SI
6 a)	Mobili per esterno. Requisiti meccanici di sicurezza e metodi di prova per le sedute..	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI ENV 581-2:2009 (escluso appendice A, appendice B).	SI



Critero Decisione 2009/894/CE	Denominazione prova	Metodo prescritto Decisione 2009/894/CE	Prova accreditata SINAL	Prova per cui il laboratorio risulta in possesso di RIT ai fini Ecolabel
6 a)	Mobili per esterno. Requisiti meccanici di sicurezza e metodi di prova per tavoli.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI EN 581-3:2007	SI
6 a)	Mobili contenitori. Durata porte.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8607:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Flessione con carico concentrato.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8600:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Flessione dei piani.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8601:1984	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza al carico totale massimo.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8606:1984	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza all'apertura e chiusura con urto delle porte.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8602:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza alla traslazione dei mobili	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 9082:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza dei supporti dei piani di posa	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8603:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza del dispositivo di aggancio dei mobili appesi.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8598:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza del fine corsa in apertura del cassetto.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 9087:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza del fondo dei cassetti.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 9604:1990	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza della struttura	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8597:2005	SI



Criterio Decisione 2009/894/CE	Denominazione prova	Metodo prescritto Decisione 2009/894/CE	Prova accreditata SINAL	Prova per cui il laboratorio risulta in possesso di RIT ai fini Ecolabel
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza delle guide dei cassetti.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8605:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Prove di durata delle guide dei cassetti.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8604:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Resistenza delle porte al carico verticale.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 9081:2005	SI
6 a)	Mobili contenitori. Sovrapponibilità	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8599:1984	SI
6 a)	Mobili contenitori. Stabilità.	EN/ISO/istituto di prova indipendente	UNI 8581:2005 + UNI 8596:2005	SI

Si precisa che il riconoscimento di idoneità tecnica, relativo alle prove le cui norme sono accreditate con esclusione di parti, è da considerarsi valido esclusivamente per le parti accreditate.

IL DIRIGENTE  
 (Antonella d'Alessandro)  
*Antonella d'Alessandro*

