

®



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

# CERTIFICATE

IQNet and CISQ hereby certify that  
the organization

**G.G.G. di Sardi Giulio & C. S.n.c.**

registered address: Via BUONARROTI 178 20900 MONZA (MB)

has implemented and maintains a  
**Quality Management System**

which fulfill the requirements of the following standard

**UNI EN ISO 9001:2008**

field of activities

**Material processing and trading of lumber. Manufacturing of matchboards**

sites included in the certification

Via Buonarroti 178 20900 Monza (MB)

Issued on: **2013/07/15**

Validity date: **2016/07/14**

Registration Number: **IT-35541**




*Michael Drechsel*  
*President of IQNET*




*Ing. Claudio Provetti*  
*President of CISQ*

**IQNet Partners\*:**

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE-SIGE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus  
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark  
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico INNORPI Tunisia  
Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway  
NSAI Ireland PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia  
SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

\* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

**CERTIFICATO/CERTIFICATE****ICILA-SGQ-000785**

SI CERTIFICA CHE/WE HEREBY CERTIFY THAT  
IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

**G.G.G. di Sardi Giulio & C. S.n.c.**

SEDE LEGALE/REGISTERED OFFICE: Via Buonarroti 178 - 20900 MONZA (MB)

UNITA' OPERATIVE CERTIFICATE/CERTIFIED OPERATIVE UNITS  
Via Buonarroti 178 - 20900 Monza (MB)

È CONFORME ALLA NORMA/IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD  
**UNI EN ISO 9001:2008**

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ/FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

**Lavorazione e commercializzazione di legnami. Produzione di perline**  
**Material processing and trading of lumber. Manufacturing of matchboards**

EA: 6;29a

Fare riferimento al Manuale Qualità dell'Organizzazione per l'applicabilità dei requisiti della Norma  
*Refer to Quality Manual for details of application to the standard requirements*

I termini di uso e la validità del presente certificato sono definiti nel documento  
Regolamento per la certificazione dei Sistemi di Gestione per la Qualità e subordinati al rispetto dello stesso.  
*The terms of use and validity of this certificate are defined in the document  
Rules for the certification of Quality Management Systems and subject to the respect of the same.*

PRIMA EMISSIONE  
FIRST ISSUE  
**15/07/2004**

EMISSIONE CORRENTE  
CURRENT ISSUE  
**15/07/2013**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRING DATE  
**14/07/2016**

Ing. Marina Crippa  
Direttore Generale/Managing Director ICILA S.r.l.



# ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' di LAVORAZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO

n. 24 / 14 - CL

In conformità al DM 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le costruzioni" si attesta che la Ditta:

**g.g.g. di Sardi Giulio & C. s.n.c.**

Via Buonarroti, n. 178 - 20900 Monza (MB)

per il proprio stabilimento di

**Via Buonarroti, n. 178 - 20900 Monza (MB)**

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dal p.to 11.7.10 delle Norme Tecniche, per la lavorazione di elementi base in legno strutturale:

## ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO MASSICCIO

(dimensioni massime 50 x 50 cm x L 12,00 m)

Essenze principali: abete, larice, douglasia, castagno, rovere, pino, faggio

## ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE

(dimensioni massime 26 x 80 cm x L 16,00 m)

Essenze principali: abete, larice

I predetti elementi strutturali sono individuati dal seguente marchio "tipo" impresso sugli elementi stessi o su apposito cartellino:

	Tipologia di legno <b>XXXXX</b>
	Classe di resistenza <b>XXX</b>
	Conf. Ordine Nro <b>XXXXX</b>
g.g.g. di Sardi Giulio & C. Snc Via Buonarroti, 178 - Monza	

Il presente attestato di deposito ha l'obiettivo di identificare il Centro di lavorazione e non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato. L'attestato non può trasferire la responsabilità del Direttore tecnico della produzione e del Progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto.

Il presente attestato è stato emesso per la prima volta in data 10/04/2014 e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del DM 14.1.2008, ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Ai sensi del p.to 11.7.10 del D.M. 14.1.2008, l'Attestato è soggetto a conferma annuale di prosecuzione dell'attività, da parte della ditta.

E' fatta salva la diversa procedura di marcatura CE connessa all'attuazione del DPR n.246/1993.

Roma, 10 aprile 2014

IL DIRIGENTE III DIVISIONE  
Ing Marco PANEALDO

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - CPR 305/2011

Nr. DOP /

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo	<b>Legno massiccio di abete per rivestimento</b>
2. Destinazione d'uso del prodotto da costruzione in conformità alle relative specifiche tecniche armonizzate	<b>Rivestimenti di pareti e soffitti, interni ed esterni</b>
3. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, comma 5 del Regolamento (UE) 305/2011	<b>G.G.G. di Sardi Giulio &amp; C. snc Via Buonarroti, 178 I - 20900 MONZA (MB)</b>
4. Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'articolo 12, comma 2 del Regolamento (UE) 305/2011	-
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'allegato V del Regolamento (UE) 305/2011	<b>Sistema 4</b>
6a. Se il prodotto da costruzione rientra nell'ambito di applicazione di una norma europea armonizzata:	<b>Per il Sistema 4 il fabbricante è il responsabile del controllo della produzione in fabbrica</b>
6b. Se il prodotto da costruzione è gestito secondo un Benestare Tecnico Europeo:	-

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specificata tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	D-s2, d0	<b>EN 14915:2013</b>
Permeabilità al vapore	$\mu$ da EN ISO 10456: 20 (wet) / 50 (dry) per il legno con densità da 440 a 470 kg/m <sup>3</sup> (mediamente 460 kg/m <sup>3</sup> )	
Conducibilità termica	$R=t/\lambda$ Dove $\lambda$ da EN ISO 10456: 0.12 W/(m*k) per il legno con densità 460 kg/m <sup>3</sup>	
Assorbimento acustico	NPD	
Durabilità naturale (ai funghi per il solo durame)	Specie: ABETE Classe di durabilità: 4 (secondo EN 350-2)	
Presenza di pentaclorofenoli	NPD	
Rilascio di formaldeide	NPD	
Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	
Resistenza al fissaggio	NPD	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Sardi Giulio - (Titolare)                      Rif. ddt n.                      Del  
(nome e funzioni)

Monza,  
luogo e data del rilascio)

firma)