

Codice Identificativo : 03734500873 (Autorizzazione n.17 del 14/11/2000)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla impresa: EUROMECC S.R.L.

C. F.:	02671040877	P. IVA:	02671040877
con sede in:	MISTERBIANCO	CAP:	95045 Provincia: CT
Indirizzo:	S.S. 192 KM. 79		
Iscritta alla CCIAA di:	CT	al n.:	02671040877

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
ALFIO DANIELE ATTANASIO	TTNLDN62D05C351F	Ing. ANTONIO FICHERA	FCHNTN75M31C351Z

Categorie e classifiche di qualificazione:

Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OS 18-A	IV	

Qualificazione per prestazione di progettazione e costruzione fino alla V classifica.

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 10/03/2023 rilasciata da SGS Italia S.p.A..

Attestazione n.:	35935/17/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.:	(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria	23/10/2020	Data scadenza validità triennale	22/10/2023	Data scadenza intermedia (cons. stab.)
Data rilascio attestazione in corso	23/10/2020	Data effettuazione verifica triennale		Data scadenza validità quinquennale
				22/10/2025

Firmatari

Rappresentante Legale	PARASILITI ROSARIO	Direttore Tecnico	FARINELLA FAUSTO
-----------------------	--------------------	-------------------	------------------






SGS

SGS ITALIA S.p.A.
ORGANISMO NOTIFICATO N. 1381
Industrial Services
Via Caldera, 21
20153 Milano
Tel. (02) 7393.1 Fax: (02) 70125067
Affiliate code 095103

Id. : CER.CPR. Strutture acciaio e Alluminio
Rev. 1
Page 1 of 1

Certificato di Conformità del Controllo della Produzione in Fabbrica

1381- CPR-347

Milano, 3 Febbraio 2015

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 Marzo 2011 (Regolamento dei Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

Elementi strutturali in acciaio

Fabbricato da

Fabbricante e sua qualifica:	EUROMECC SRL
Indirizzo:	S.S. 192, KM 79 EN/CT- 95045 Misterbianco - (CT)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell' allegato ZA delle norme

**UNI EN 1090-1:2012 Esecuzione di Strutture di Acciaio
in classe di esecuzione fino a EXC2 secondo UNI EN 1090-2
in accordo alla norma UNI EN ISO 3834-2**

Nell'ambito del sistema 2+ sono state applicate e che

Il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il **3 Febbraio 2015** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nelle norme armonizzate (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Data ultima emissione: **3 Febbraio 2015**



Posizione: RC CE

Nome: Renato Donadel

Il Rappresentante Autorizzato



Firma

SGSPAPER



This document is issued, on the Client's behalf, by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf. The Client's attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any other holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Clients instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations

EUROMECC S.r.l. a socio unico

S.S. 192, Km 79 - 95045 Misterbianco (CT) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di
ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2008

Scopo della certificazione:

**Progettazione, produzione, installazione ed assistenza
all'installazione di impianti per la produzione ed il recupero
di calcestruzzo. Progettazione e costruzione di carpenteria
metallica strutturale.**

Settore EA: 18, 28*, 17

*Sistema di Gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2008 valutata secondo le prescrizioni del regolamento tecnico RT-05
La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 40 della legge 163 del 12 aprile 2006 e successive modificazioni e del DPR 5 ottobre 2010 n. 207

Questo certificato è valido dal 10/03/2017 fino al 15/09/2018.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.
Rev. 8. Certificata dal 10/03/2008.

Data inizio audit: 28/02/2017
Data scadenza certificato precedente: 10/03/2017

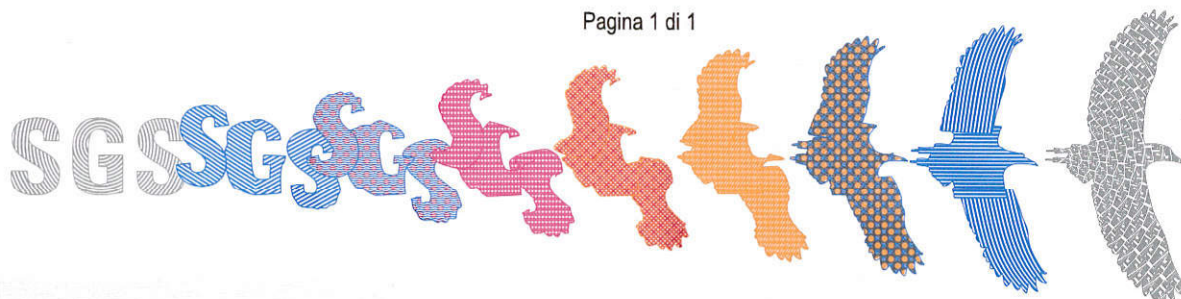
Ulteriori informazioni riguardanti lo scopo del certificato e l'applicabilità dei requisiti ISO 9001:2008 possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione si possono ottenere inviando un fax al numero riportato nel presente certificato o all'indirizzo e-mail sgs.ssc.it@sgs.com



Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com



Certificate N. IT08/0237



The quality management system of

EUROMECC S.r.l. a socio unico

S.S. 192, Km 79 - 95045 Misterbianco (CT) - Italy

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2008



For the following activities

Design, manufacturing, installation and assistance to the installation of batching and recovering plants. Design and construction of structural steel works.

EA Sector: 18, 28, 17

This certificate is valid from 10/03/2017 until 15/09/2018 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. Issue.8. Certified since 10/03/2008.

The audit leading to this certificate commenced on 28/02/2017
Previous issue certificate validity date was until 10/03/2017

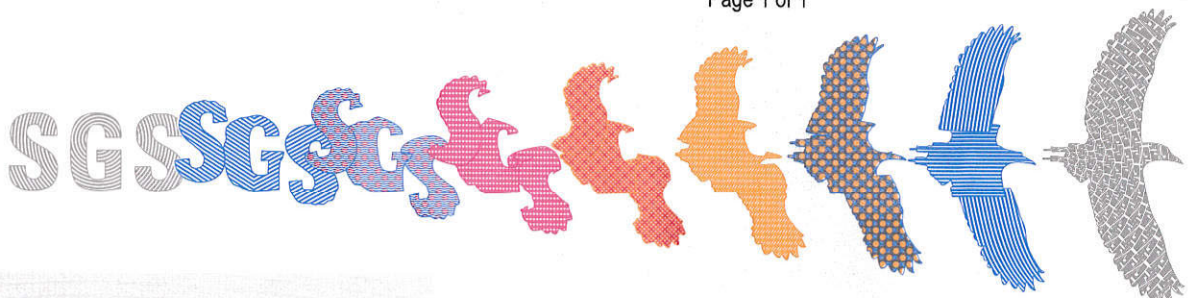
Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2008 requirements may be obtained by consulting the organization.



Authorized by
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Page 1 of 1



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at <http://www.sgs.com/certifiedclients>. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ N° 15/135P_IND
CERTIFICATE OF CONFORMITY N° 15/135P_IND



CER.3834 Rev.1

Si certifica che il prodotto/processo sotto riportato è risultato conforme all'oggetto di certificazione:
This is to certify that the below mentioned product/production process is in accordance with the object of certification:

RICHIEDENTE:
APPLICANT:
EUROMECC S.R.L.
SS 192 KM 79 – CASELLA POSTALE 163
95045 – MISTERBIANCO (CT)

OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:
OBJECT OF CERTIFICATION:

Requisiti di qualità per la saldatura per fusione dei materiali metallici – Parte
2: Requisiti di qualità estesi
Norma UNI EN ISO 3834-2 11/2006

Quality requirements for fusion welding of metallic materials –
Part 2: Comprehensive quality requirements
UNI EN ISO 3834-2 11/2006 Standard

PRODOTTO IN CERTIFICAZIONE:
PRODUCT UNDER CERTIFICATION:

Elementi di carpenteria strutturale
Steel structural elements

(i dettagli sui requisiti normativi di riferimento e sui prodotti sono descritti nelle pagine
allegate - il cui n° è sotto riportato - che sono da ritenersi parte integrante del presente
certificato)

*(Details on regulatory requirements and relevant products are described in the attached pages - whose
number is mentioned hereunder - which are regarded as part of this certificate)*

Il sistema di certificazione adottato prevede, secondo lo schema SCP 014 rev. 2, le seguenti
verifiche periodiche per il mantenimento:

*The adopted certification system foresees, according to the scheme SCP 014 rev. 2, the following
surveillance visits for the maintenance:*

- ✓ Verifiche di conformità del processo produttivo e dei relativi aspetti della norma
oggetto di certificazione

*Compliance verification of the production process and related aspects
of the standard in object for certification*

SGS Italia S.p.A. – Il Rappresentante Autorizzato
SGS Italia S.p.A. – The Authorized Representative
Umberto Schiavo Lena



Data di prima emissione: 13 Marzo 2015

Date of first issue: 13 March 2015

Data di ultima emissione: 05 Maggio 2016

Date of the last issuance: 05 May 2016

Validità fino al:
Valid until

12 Marzo 2018

vincolata all'esito positivo dell'attività di sorveglianza
provided the successful conclusion of the surveillance visit

Numero totale di pagine del certificato: 2
Total number of pages of the certificate: 2



75.13.7922



SGQ N°015 A	PRD N°015 B
SGA N°007 D	ISP N°002 E
SCR N°001 F	FSM N°002 I
DAP N°006 H	EMAS N°015 P
SGE N°003 M	GHG N°012 O

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

This document is issued by the Company under its General Conditions of Service
accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>. Attention is drawn to the
limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the
Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's
instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document
does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations
under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the
content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the
fullest extent of the law.

SGS Italia SpA
Via Caldera 21
20153 Milano
02/73931
02/70006091