



CERTIFICATO n. 0524A/1
CERTIFICATE No. _____

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

IBF S.p.A.

Sede e Unità Operativa

Via E. Berlinguer, 18 - 28072 Colnago (MB) – Uffici Direzionali, Amministrativi e Commerciali

Unità Operative - Piping Division

Produzione di tubi e componenti per tubazioni

IBF1: Via Gandhi, 17/19 - 20010 Vittuone (MI) - *Lavorazioni meccaniche e trattamenti termici.*

IBF2: Via Gandhi, 1/3 - 20010 Vittuone (MI) - *Lavorazioni meccaniche.*

IBF3: Via Castiglioni, 9 - 20010 Arluno (MI)

Lavorazioni meccaniche, sabbiatura, collaudo (CND), imballaggio.

Unità Operative - Fitting Division

Produzione raccordi, flange, forgiati e componenti per tubazioni

IBF1: Via Bonina Est, 20 - 29010 San Nicolò Rottofreno (PC)

Forgiatura, trattamenti termici, lavorazioni meccaniche, decapaggio, collaudo (CND). Laboratorio prove.

IBF2: Strada Malpaga, snc - 29010 Calendasco (PC)

Forgiatura, lavorazioni meccaniche, decapaggio, collaudo (CND), clean area, imballaggio e spedizione.

IBF3: Via Ancona, 1/3 - 29010 Calendasco (PC) - *Lavorazioni meccaniche, saldatura, bunker radiografici.*
Italia

E' CONFORME ALLA NORMA
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 14001:2004

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 17

Produzione di tubi senza saldatura e di componenti per tubazioni mediante processi di lavorazione meccanica, trattamento termico, sabbiatura, controlli non distruttivi e imballaggio. Produzione di raccordi con e senza saldatura, flange, forgiati standard e su disegno del cliente, componenti per tubazioni sciolti o assemblati in acciaio austenitici, super austenitici, duplex, leghe di nichel, rame e titanio mediante processi di forgiatura, trattamento termico, pressatura, lavorazioni meccaniche, decapaggio, collaudo, imballaggio e spedizione.
Production of seamless pipes and piping components by processes of machining, heat treatment, blasting, nondestructive testing and packaging. Production of welded and seamless fittings, flanges, forged pieces, either standard or according to customer drawing, of components for loose or assembled pipes made from austenitic steels, super austenitic steels, duplex, nickel, copper and titanium alloys through forging processes, thermal treatment, pressing, mechanical processing, pickling, audit, packing and shipment

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione ambientale delle aziende.

The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification of company environmental management systems.

Data emissione
First issue
09/07/2012

Emissione corrente
Current issue
09/07/2015

Data di scadenza
Expiring date
08/07/2018

ICIM S.p.A.

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)



SGQ N° 004 A SSI N° 008 G
SGA N° 005 D PRD N° 004 B
SCR N° 006 F ISP N° 046 E
PRS N° 082 C SGE N° 005 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

CISQ is a member of



IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world.

IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale.

CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.



www.cisq.com