

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
CERT-077-2006-AHSO-VEN-RvA

Data prima emissione/Initial date:
14 febbraio 2006

Validità:/Valid:
18 ottobre 2017 - 18 ottobre 2020

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

OCSA Officine di Crocetta S.p.A.

Sede Legale: Via delle Industrie, 5 - 31035 Crocetta del Montello (TV) - Italy

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato /
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro/
has been found to conform to the Occupational Health and Safety Management System standard:

OHSAS 18001:2007

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

Produzione di tubi di precisione in acciaio elettrosaldati (HFI), ricavati da nastro laminato a caldo decapato, a freddo e rivestiti a caldo. Produzione di nastri di acciaio laminato a freddo a basso tenore di carbonio

(Settore EA: 17)

This certificate is valid
for the following scope:

Manufacture of precision welded (HFI) steel tubes from hot pickled, cold and continuously hot-dip coated steel strips. Manufacture of low carbon cold rolled steel strips

(EA Sector: 17)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 02 agosto 2017



Per l'Organismo di Certificazione/
For the Issuing Office
DNV GL – Business Assurance
Via Energy Park, 14
20871 Vimercate (MB) - Italy

Nicola Privato
Management Representative

Certificato no./Certificate No.: CERT-077-2006-AHSO-VEN-RvA
 Luogo e Data:/Place and date: Vimercate (MB), 02 agosto 2017

Appendix to Certificate

OCSA Officine di Crocetta S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti / Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope Local	Site Scope
OCSA Officine di Crocetta S.p.A. Sito Operativo	Via Aquileia, 86/88 34076 Romans D'Isonzo (GO) Italy	Produzione di nastri di acciaio laminato a freddo a basso tenore di carbonio	Manufacture of low carbon cold rolled steel strips
OCSA Officine di Crocetta S.p.A. Sede Legale e Operativa	Via delle Industrie, 5 31035 Crocetta del Montello (TV) Italy	Produzione di tubi di precisione in acciaio elettrosaldati (HFI), ricavati da nastro laminato a caldo decapato, a freddo e rivestiti a caldo. Produzione di nastri di acciaio laminato a freddo a basso tenore di carbonio	Manufacture of precision welded (HFI) steel tubes from hot pickled, cold and continuously hot-dip coated steel strips. Manufacture of low carbon cold rolled steel strips