

Certificato di Approvazione

Si certifica che il sistema di gestione di:

voestalpine HPM Italia S.p.A.

Via Filippo Palizzi 90, 20157 Milano, Italia

è stato approvato da LRQA per conformità alle seguenti norme:

ISO 9001:2015

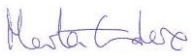
Numeri di Approvazione: ISO 9001 – 0042847

La validità di questo certificato è vincolata all'allegato dello stesso numero che elenca i siti oggetto dell'approvazione.

Lo scopo di questo certificato si applica a:

Commercializzazione, immagazzinamento, taglio a misura e lavorazioni meccaniche di acciai: da utensili, legati, rapidi, da costruzione ed altre leghe.

EA: 29 - 17



Marta Escudero

Regional Director, Europe

Emesso da: LRQA ITALY S.R.L.



LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

Issued by: LRQA ITALY S.R.L., Viale Monza, 265 20126 Milano Italy

Certificato di Approvazione

Ubicazione	Attività
voestalpine HPM Italia S.p.A. Via Filippo Palizzi 90, 20157 Milano, Italia	ISO 9001:2015 Commercializzazione, immagazzinamento, taglio a misura e lavorazioni meccaniche di acciai: da utensili, legati, rapidi, da costruzione ed altre leghe.
UDDEHOLM – Divisione della voestalpine HPM Italia S.p.A. Via Filippo Palizzi 90, 20157 Milano, Italia	ISO 9001:2015 Commercializzazione, immagazzinamento, taglio a misura e lavorazioni meccaniche di acciai: da utensili, legati, rapidi, da costruzione ed altre leghe
BÖHLER - Divisione della voestalpine HPM Italia S.p.A. Via Filippo Palizzi 90, 20157 Milano, Italia	ISO 9001:2015 Commercializzazione, immagazzinamento, taglio a misura e lavorazioni meccaniche di acciai: da utensili, legati, rapidi, da costruzione ed altre leghe.

