

DET NORSKE VERITAS

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No. / Certificate No. CERT-01295-96-AQ-MIL-SINCERT

St attesta che / This certifles that

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI / THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

F.I.V. S.r.L

Via Gavardina di Sopra, 25 - 25010 Ponte S. Marco di Calcinato (BS) - Italy

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA PER I SISTEMI DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CONFORMS TO THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEMS STANDARD

UNI EN ISO 9001:2000 (ISO 9001:2000)

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

This certificate is valid for the following products or services: (Liberies: chiariment rignardant) to scope e l'applicabileà dei requiziti della normanu si possono onenere complicado l'organizzazione certificata)
(Further charificazione regurding che scope and the applicability of the requirements of the standardis) may be obtained by consulting the certified organization)

Progettazione e produzione di valvole e rubinetti a sfera, raccordi a stringere, valvole di ritegno, sistemi di distribuzione termoidraulici. Vendita di valvole-detentori ed accessori, valvole di sicurezza, valvole di fondo, valvole di sflato, riduttori di pressione, serecinesche e tubi flessibili

Design and manufacture of ball valves and ballcocks, screwed fittings, check valves, thermohydraulic distribution systems. Sale of lockshields-valves and accessories, safety valves, foot valves, automatic air valves, pressure reducers, gate valves and flexible pipes

Luogo e data Place and date Agrate Brianza, (MI) 2003-11-18

Lead Auditor: Edmes De Paoli

Settore EA: 18

Data Prime Emissione: First Issue Date. 1996-11-19

per l'Organismo di Cartificazione for the Accredited Unit

Det Norske Veritas Italia S.r.I.

Leonardo Omodeo Zorini

Management Representative

La solidad del presente certificato è subordinata a sorregitanza periodica (egni 6, 9 o 12 mest) e al riesame completo del sistema con periodicità triennale The validity of this cornificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months) and the complete re-assessment of the system every three years sability of the complete re-assessment of the system every three years sability of the confluence car be reflect to making our set size as a reasonable and a reasonable. The mility of the confluence car be reflect to making our set size as a reasonable and a reasonable of the confluence car be reflect to making our set size as a reasonable or a reasonable.