





All'interno della Greiner S.p.A. è stata creata, ormai da alcuni anni, la divisione "Greiner Instruments", dedicata alla progettazione ed alla produzione di strumentazione, apparecchiature, sistemi meccanici ed elettronici per la misura, l'analisi, il controllo e la regolazione dei fluidi.

Greiner Instruments opera sia in ambito distribuzione (acquedotti, impianti di trattamento, consorzi di bonifica) sia in ambito industriale e, grazie alla propria rete commerciale e di assistenza tecnica, è in grado di soddisfare le più svariate esigenze con prodotti e servizi destinati ai settori acqua (refluga, potabile, irrigua ed industriale), gas ed altri fluidi. In abbinamento alla strumentazione dedicata alle misure primarie (portata, livello, pressione,...), Greiner Instruments propone articoli destinati alla gestione dei dati di misura: sistemi di telelettura, apparati per monitoraggio, impianti di telecontrollo. La gamma di articoli spazia dagli storici, ma sempre attuali, misuratori di portata venturimetrici meccanici, a prodotti di più recente progettazione, quali elettromagnetici, ultrasuoni, piezoresistivi, indicatori a microprocessore...

Greiner Instruments mette inoltre a disposizione della propria clientela un gruppo di tecnici specializzati, con una notevole esperienza nel settore strumentazione, in grado di fornire le più appropriate consulenze in materia.

L'accurato servizio di assistenza, attivo sia sul territorio nazionale sia all'estero, è in grado di supportare il cliente durante tutta la vita del prodotto:

- dapprima nella scelta della soluzione più idonea alle singole situazioni;
- successivamente nell'attività di messa in esercizio di strumentazione e sistemi;
- qualora fosse necessario, nell'assistenza tecnica post-vendita effettuata sia da remoto che in campo.



Inside its organization, some years ago GREINER S.p.A. created a branch, called "Greiner Instruments", devoted to designing and producing instrumentation, equipments, mechanical and electronic instruments to measure, analyze, check and regulate fluids.

Greiner Instruments operates both in the distribution world (waterworks, treating systems, land-reclamation syndicates) and in the industrial world and, thanks to its sales and technical assistance net, it is able to satisfy various requirements with products and services for water (refluent, drinkable, irrigating and industrial), gas and other fluids. Together with the instruments for primary measures (flow, level, pressure,...) Greiner Instruments offers also articles to handle measurement data: Automatic Meter Reading systems, monitoring equipments, remote control systems.

The group of items ranges from the usual, but always topical, mechanical Venturi flowmeters, to the recently designed products, such as electro-magnetic, ultrasonic, and piezoresistive sensors and microprocessor indicators.

Moreover "Greiner Instruments" places at the customers's disposal a qualified team of specialized technicians, with several experience in the instruments field, able to give the most proper consulting.

The accurate assistance, working both at home and abroad, can support the customer during the whole product life:

- first in the choice of the most convenient solution according to the situation;
- then in setting up instruments and systems;
- when it is necessary, in the "after-sale" technical assistance, both from remote or in field.



Portata Strumentazione classica  
*Mechanical flowmeters*



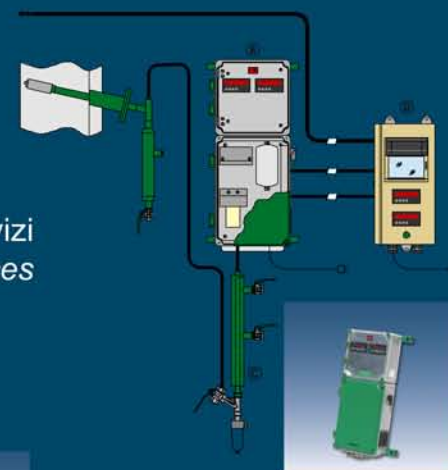
Portata Elettronica  
*Electronic flowmeter*



Livello  
*Level*



Sistemi di controllo della combustione  
*Combustion control systems*



Accessori e Servizi  
*Accessories and Services*



Misure varie  
*Various measures*



Telelettura e telecontrollo  
*Remote reading and remote control*



Apparecchiature Elettroniche di complemento  
*Complement electronic devices*





## CERTIFICATO DEL SISTEMA QUALITÀ

SI DICHIARA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DELLA AZIENDA  
**GREINER S.p.A.**  
Via Montesuello, 212 - Lumezzane S.S. BS - Italia

REGISTRAZIONE N. 036 - A

È CONFORME ALLA NORMA  
**UNI EN ISO 9001:2000**

PER I SEGUENTI PRODOTTI/SERVIZI:

**PROGETTAZIONE, PRODUZIONE ED ASSISTENZA DI: VALVOLE DI INTERCETTAZIONE, MENSOLE PER CONTATORI E RACCORDERIA PER DISTRIBUZIONE DI ACQUA E GAS, STRUMENTAZIONE, APPARECCHIATURE E SISTEMI ELETTRONICI PER LA MISURA, L'ANALISI ED IL CONTROLLO DEI FLUIDI.**

Questo certificato è costituito da 2 pagine. La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione. Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto del regolamento CERMET.

Direttore Generale  
Ing. Rodolfo Trippodo

data rilascio certificato: 1994-12-20  
data ultima modifica: 2006-04-04  
data prossima rinnovo: 2009-04-04



Numero di SICA 24 del 26 gennaio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri) e del 14 febbraio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri) e del 14 febbraio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri) e del 14 febbraio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri)



## SCHEDA TECNICA ALLEGATA AL CERTIFICATO DEL SISTEMA QUALITÀ REG. N. 036 - A

data ultima modifica: 2006-04-04  
pag. 2/2

Azienda: **GREINER S.p.A.**  
Normativa S.Q.: **UNI EN ISO 9001:2000**

Indirizzo dei luoghi nei quali si svolgono le attività oggetto di certificazione:  
**Via Montesuello, 212 - Lumezzane S.S. BS - Italia**

MCD PO 22A rev. 2

### Prodotti/Servizi:

Progettazione, produzione ed assistenza di: valvole di intercettazione, mensole per contatori e raccorderia per distribuzione di acqua e gas, strumentazione, apparecchiature e sistemi elettronici per la misura, l'analisi ed il controllo dei fluidi.

### Caratteristiche:

valvole e rubinetti in bronzo da 3/8" a 6"  
maschio in bronzo e ottone da 3/8" a 6"  
femmina in ottone e bronzo da 3/8" a 4"  
ottone da 3/8" a 4"  
ottone da 1/4" a 4"  
contatori acqua e gas da 1/2" a 1"  
presa da 40 a 200  
contatori con organi di contrazione da DN 50 a DN 3500  
sintetico di portata da DN 50 a DN 800  
elettronici per telelettura e telecontrollo con tecnologia wireless

### Applicazioni:

di truciolo con transfer  
automatiche  
co.



Numero di SICA 24 del 26 gennaio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri) e del 14 febbraio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri) e del 14 febbraio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri) e del 14 febbraio 2006 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri)

# GREINER®

INSTRUMENTS

**Strumentazione, apparecchiature e sistemi meccanici ed elettronici per la misura, l'analisi, il controllo e la regolazione dei fluidi**

*Instruments, equipments and mechanical and electronic systems for the measure, the analysis and the control of fluids*

Via Montesuello, 212  
25065 LUMEZZANE S.S. (BS) Italy  
Tel. +39 030 8927511 - Fax +39 030 8927590  
Fax Divisione Instruments +39 030 8927570  
www.greiner.it - e-mail: greiner@greiner.it