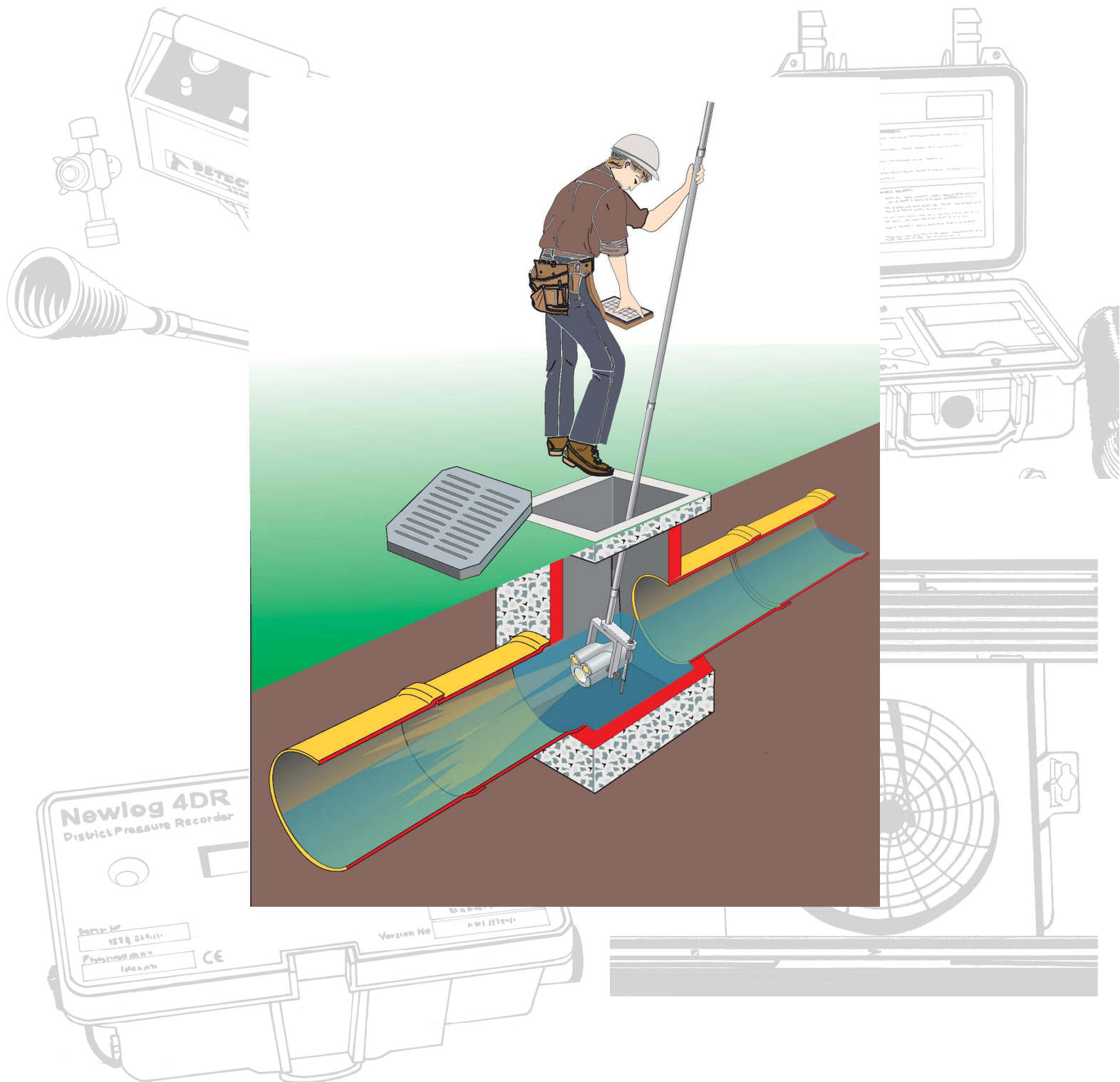
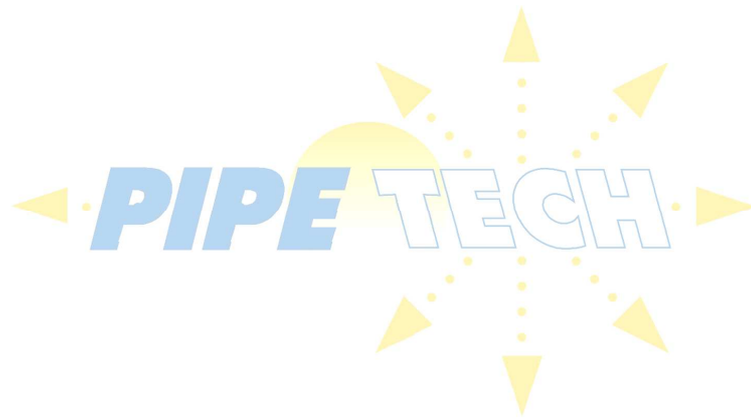


Strumentazione

Gestori Ciclo Idrico Integrato & Teleriscaldamento





Paladin Tools®

GERÄT®

 **GASTECH**
instruments

GERÄT®
Hydraulic

LisTick-Asta di Ascolto Meccanica



Permette di verificare in modo veloce e sicuro la presenza di perdite sull'impianto; grazie al costo estremamente contenuto è il supporto ideale per tutti gli operatori indusi i lettori

AquaLeak Digital - Cercaperdite Acqua



Aqua Leak Digital è un geofono digitale con una qualità acustica eccellente che permette di rilevare in modo accurato e rapido perdite d'acqua su tubazioni in pressione. I filtri selettivi permettono di eliminare rumori esterni.

GLD 6000 - Cerca Perdite Acqua



AquaLeak Digital GLD-6000 è un geofono digitale di ultima generazione.

- > Display Touch Screen a Colori
- > Funzione Logger
- > Sonda x Gas Tracciant (Opzionale)
- > Localizza Tubi Polietilene con Generatore di impulsi
- > 10 Memorie per agevolare ricerca
- > Menu in Italiano

Corrolux - Correlatore con analisi FFT



GeoCorrelatore Corrolux P1 per rilevare in modo accurato e rapido perdite d'acqua su tubazioni in pressione con il metodo della cross-correlazione, fornito di serie con funzione di analisi FFT per una più accurata misura del rumore della perdita

ZetaCorr - Sistema Multicorrelazione



ZetaCorr FlowMetrix (USA) è un sistema di Multicorrelazione, posti sulla rete in una sola notte di acquisizione permettono di effettuare la correlazione incrociata tra tutti gli otto (8) sensori.

ZetaCorr Basic tre (3) sensori

HyLD-3000 Rilevatore Gas Traccianti



HyLD-3000 è il più avanzato e sensibile rilevatore di Gas Traccianti sul mercato con pompa di aspirazione da 1,8 lt/min . Il sensore ad altissima precisione permette di rilevare fino ad 1ppm di **Gas Tracciante o Tracer Gas**

HyFinder versione palmare con pompa di aspirazione da 0,5 lt/min

Metrolog - Data Logger Acqua



Metrolog permette di registrare parametri come pressione e portata di sistemi idrici per poi scaricarli su PC per successive analisi.

Disponibile versione con trasmissione **SMS**

Opzionale :
Turbina x Misura Portata

Misuratore di Portata Ultrasuoni



Flussometro ad ultrasuoni non intrusivo EESIFLO (GB) ideale per misure di portata in campo su tubazioni acqua, possibilità di memorizzare fino a 100.000 punti e scaricarli su PC per successive analisi

MultiPro - Esplosimetro & Multigas



MultiPro
Rilevatore Multi-Gas per la rilevazione simultanea fino a 4gas

Batterie Alcaline o Ricaricabili

Sensori disponibili:
CH₄, CO, O₂, H₂S, etc

Manometri Digitali TPI x Liquidi



Manometri digitali professionali TPI (GB) per la misura puntuale dei valori di pressione. Disponibili nei campi di misura da 130mbar a 100bar.

Disponibile versione per Acqua
TPI 655L da 7bar

AquaCheck Gastech



AquaCheck è uno strumento ideato da Gastech instruments (IT) che permette di effettuare la verifica dei contatori **Dn 25** con contatore interno soggetti di contestazione da parte dell'utente in modo semplice e veloce senza la necessità di smontare il contatore.
Disponibili Contatori Campione esterni fino 2"

Manografo - Collaudo PE UNI 11149



Registratore di *Pressione* Gastech instruments (IT) per effettuare collaudi conforme alla Norma **UNI 11149** - Tubazioni Polietilene per Acqua

Opzionali

Sensori esterni per collaudi fino a 48 ore - da 20 a 150 bar

Subsite 910R - Cerca Tubi



Cercatubi per la localizzazione di tubazioni metalliche interrate

Lo strumento è in grado di rilevare Tubazioni e Cavi immettendo un segnale con la trasmittente e di rilevare sottoservizi come Cavi ENEL e TELECOM solo con la Ricevente

Frequenza di Lavoro (3 a scelta) : 640Hz; 8KHz; 33KHz; 65KHz; 100KHz

Sure Lock - Cercatubi Digitale



Cercatubi Heath Consultants (USA) per la localizzazione di tubazioni metalliche o plastica interrati o sotto pavimento, strumento efficace e di semplice utilizzo.

Frequenze Disponibili: 8KHz ; 81KHz

Marker & Rilevatore Marker



I markers **TEMPO (USA)** posati sopra la tubazione in Polietilene permettono la successiva localizzazione per mezzo dell'apposito strumento Marker Mate.

Marker Mate **TEMPO (USA)** è un localizzatore di Marker è in grado di localizzare TUTTI marker

WLoc PE Locator - Tubi PE Acqua



Cercatubi Gastech instruments (IT) per la localizzazione di tubazioni dell'Acqua in polietilene o plastica interrati, un impulso meccanico sulla tubazione ci permette di rilevare la tubazione con i classici sistemi di rilevazione acustici.

Cercachiusini



Cerca Chiusini

DN Antenna : GI 551 : 20cm
GI 661 : 20cm
GI 771 : 28cm

Passo d'uomo di fognature
80x80 cm max prof. 100 cm
Botole di camerette
60x60 cm max prof. 80 cm
Chiusini di pozzetti
30x30 cm max prof. 50 cm
Chiusini di Prese
10x10 cm max prof. 35 cm

Magnetometro



Magnetometro ha una capacità di rilevare oggetti metallici anche ad 1 mt di profondità, e di **rilevare le Aste delle Valvole interrate** dove il chiusino è stato rimosso.

Termocamere GeraTherm



Termocamere Professionale con sensori **160x120 o 384x288** scansione immagine 50Hz permette di effettuare manutenzione preventiva in molti impieghi ed Ispezionare Periodicamente :

- > Valvole Teleriscaldamento
- > Pompe di Sollevamento
- > Quadri Elettrici

Misura Resistenza di Terra



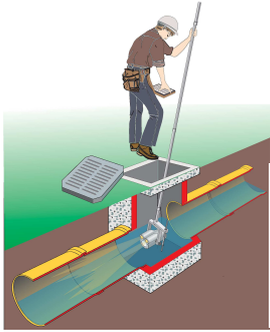
Greenlee CMG-RT 100

pratico e veloce senza contatto.
Resistenza di Terra : fino a **0,10Ω**
Corrente di Terra : fino a **30A RMS**
Correnti fino **1mA**

ELD-4106 (Metodo Wenner)

Resistività ρ del terreno con 4 fili
Portate: 0,03÷2/20/200Ω/2/20/200 kΩ
Precisione base: $\pm 2\%$ rdg $\pm 0,03 \Omega$
Corrente di prova: 80 mA max
Risoluzione: 0,001 Ω - portata 2 Ω

Videospesione a Periscopio Gastech



Pole Video System Gastech instruments permette rapide Videospesioni dai pozzetti fognari senza pericoli per l'operatore si cala nello stesso. Funziona come un periscopio con aste di lunghezza fino a 8-10 mt permette di calare la telecamera nel pozzetto visualizzando 25-40mt per lato. Registra foto e filmati su Memory Card in JPEG o MPEG4.
Nuove lampade allo **Xenon**



Videospesione Inspector 36



Inspector® 36 è estremamente adatto per ispezionare minuziosamente le tubature più piccole. La testina sferica con videocamera dotata di molla flessibile penetra facilmente attraverso piegature ad angolo retto a partire da diametri di 50 mm.
Range di funzionamento della videocamera va da 50 a 125 mm

Videospesione Inspector 48



Inspector® 48 è dotato di una testina con videocamera dal rendimento estremamente luminoso. Le vostre ispezioni vengono quindi visualizzate in modo chiaro e realistico. La testina e la molla hanno forme aerodinamiche in modo che l'*Inspector® 48* possa essere inserito ancora più facilmente

Videospesione Inspector SRK 70



Inspector® ZRK 70 è una telecamera multifunzione, a rotazione continua e direzionabile. ZRK 70 è quindi la più adatta per ispezioni delle entrate, delle pareti di fognature e tubazioni.
Range di funzionamento va da 110 mm ad almeno 400 mm

Videospesione con Carri



Gastech instruments completa la linea Videospesione con una gamma di Carri che si distingue sul mercato per un ottimo rapporto qualità/prezzo, non più immobilizzo di cifre importanti e veicoli dedicati, MA una soluzione modulare ed un prezzo estremamente competitivo per effettuare Video Ispezioni di qualità in tubazioni fino a DN 1200mm



Verifica Infiltrazioni in Fogna



EasySmoker è un Generatore di Fumo che fuoriuscendo dal tubo fognario permette di verificare VISIVAMENTE dove ci sono infiltrazioni di acqua in fogna o da dove arrivano cattivi odori in casa.

Manografo - Collaudo Fogna UNI 1610



Gastech instruments RP 1610 Permette veloci ed accurati Test di tenuta in Pressione con sensore esterno da 300 mbar degli scarichi e delle linee fognarie richiesti dalla norma **UNIEN 1610**.

Scarico Dati a PC
Opzionale : Sensore di Livello con Treppiede di sostegno per misura di perdita con calcolo della sezione.

Lampade Antideflagranti ATEX



Lampade di illuminazione certificate ATEX quindi idonee per l'utilizzo in aree con potenziale pericolo di esplosione.

Disponibili per utilizzo in

Zona 0, Zona 1, Zona 2

Misuratore Laser di Distanza



Misuratori di Distanza Laser, disponibili due modelli:

- > **LD060P** misura fino a 60m
- > **LD100P** misura fino a 100m

Palloni x Fogna Mono e Multi-Diametro



Palloni da fogna Singolo Diametro e Multi-Diametro per l'intercezione delle tubazioni in esercizio disponibili versione con By-Pass

Disponibili :
da DN 50 - 2000mm
Sagome circolari, ovoidali, etc



Motopompe Benzina o Diesel



Motopompe x Svuotamento

Membrana 2 - 3 - 4"

Trash 2 - 3"

Trash lavora con passaggio di solidi senza danneggiare la pompa, alta portata, alta prevalenza

Membrana più lenta ma non si danneggia se lavora a secco



Polveri Traccianti x Tubi Fogna

Polveri traccianti Fogna x localizzare i traccati dei fluidi nelle tubazioni, composto da Coloranti Alimentari e Dextrene

Colori Disponibili :

- Rosso
- Verde
- Blu
- Giallo
- Viola
- Arancio



Stasatrici per Tubi Fogna

Stasatrici elettriche, idrauliche oppure utensili manuali x stasare allacci bloccati ed intasati

Ampia gamma di soluzioni anche per grandi diametri

Chiedere Catalogo



Manografi & ManoTermografi



Manografi & Manotermografi Gastech instruments (IT) per effettuare collaudi di nuovi impianti Gas ed Acqua secondo norme di legge, possibile effettuare tutti i collaudi da

Pressione : 60 mbar a 300 bar
Temperatura : -20 +60°C

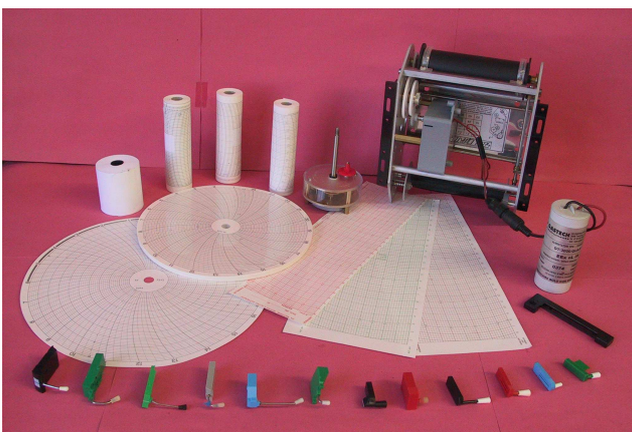
Pressioni e Temperature a richiesta



DPI di Sicurezza x Pronto Intervento



Abbigliamento Antistatico
Autorespiratore
Treppiede x Recupero Persone



Carta, Pennini & Batterie

Carta diagrammabile, Pennini, Trascinacarta meccanico e Quarzo per registratori **FIMIGAS, IGS, BOSCO, etc**

Carta mod. 4950

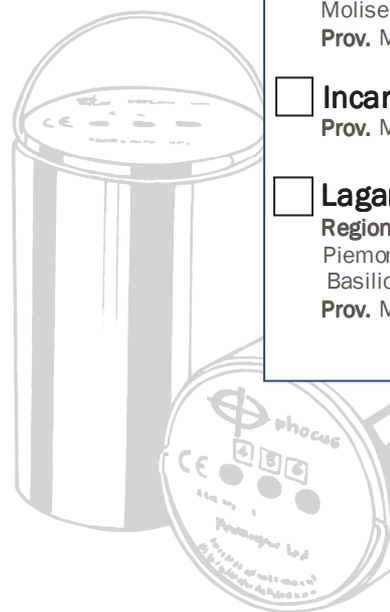
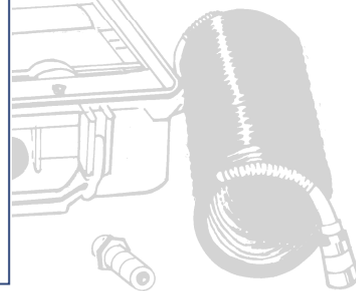
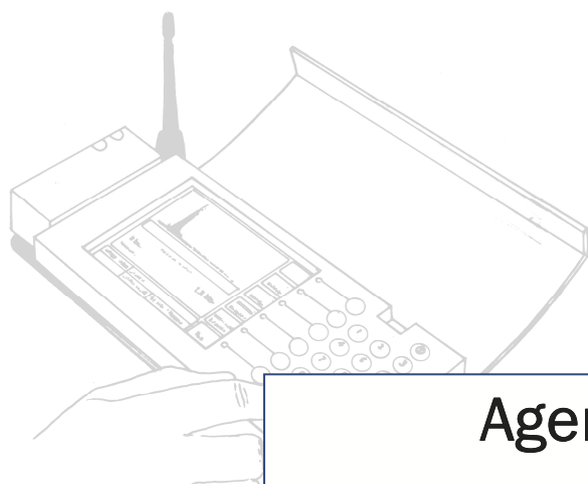
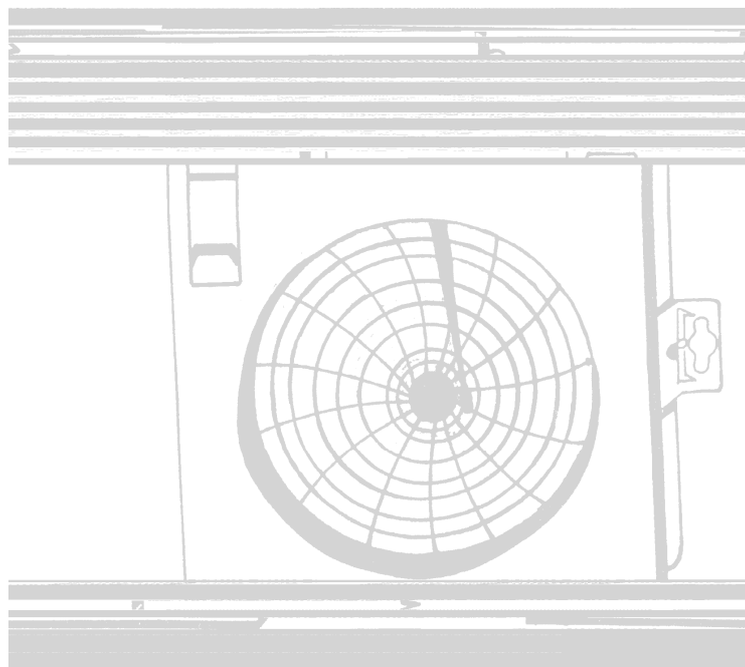
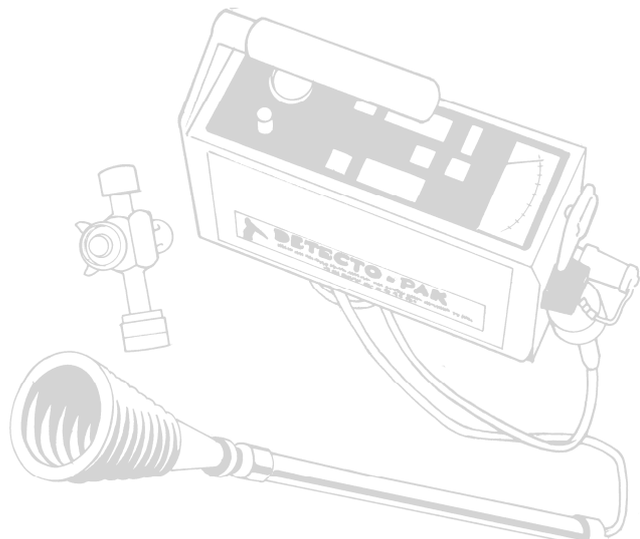
Carta mod. 2000

altre Carte speciali a richiesta

(inviare scansione o Fax per richiedere una quotazione)

Disponibili su richiesta carte diagrammabili e pennini di **TUTTI** i principali modelli disponibili sul mercato

Servizio TARATURE con Riferimenti Primari SIT



Agente di Zona

- Ateri** Cell. 338 71 27 709 - e-mail : ateri@gastech.it
Regioni:
Trentino A.A. - Veneto - Friuli V.G. - Emilia Romagna - Marche - Abruzzo
Molise - Puglia
Prov. MI Parte - CR - BS - MN
- Incarato** Cell. 335 56 90 451 - e-mail : incarnato@gastech.it
Prov. MI Parte - BG - VA - MB - CO - LC - LO - SO
- Laganà** Cell. 335 56 90 450 - e-mail : lagana@gastech.it
Regioni:
Piemonte - Valle d'Aosta - Liguria - Toscana - Umbria - Lazio - Campania -
Basilicata - Calabria - Sicilia
Prov. MI Parte - PV

 **GASTECH**
instruments

Gastech instruments s.r.l.
Via Vittore Carpaccio 2/A
20090 Trezzano sul Naviglio (MI)
Tel. 02 48 46 34 05
Fax. 02 48 46 83 64
e-mail : info@gastech.it
web: www.gastech.it