



## IBAK Ikis

### **Sistema Informativo Territoriale di reti fognarie**

Database SQL ad alta efficienza Integrazione e analisi dei dati raccolti con PANORAMO

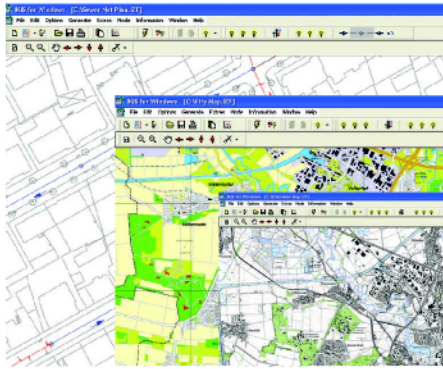
Gestione del sistema di fognatura adatto sia per piccoli Comuni che a grandi città

Server video e gestione dei filmati

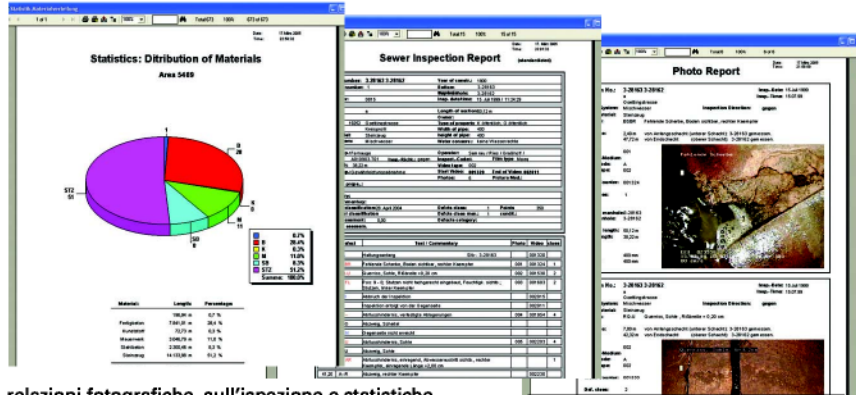
Disponibile in varie lingue

Conforme alla norma EN 13508

# IBAK Ikis



Mappe di sfondo di IBAK IKIS



relazioni fotografiche, sull'ispezione e statistiche

Il software IKIS di IBAK è un SIT ad alta efficienza specifico per la gestione di fognature, estremamente semplice e ben organizzato anche per le reti con grandi quantità di dati. IKIS raccoglie, gestisce e rielabora i dati della rete relativi a: relazioni di ispezioni, foto dei difetti, video, filmati realizzati con PANORAMO, dati sulla pendenza, classi dei difetti, statistiche, classificazioni, intervalli di pulizia, dati sul risanamento,...". I dati raccolti sono subito disponibili per una rapida consultazione su uno sfondo di mappe DWG o DXF estensive, foto aeree o mappe scannizzate.

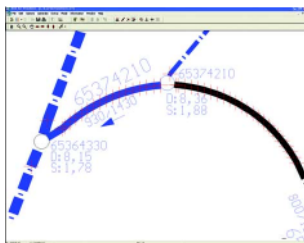
Software interamente disponibile in lingua italiana.

## Caratteristiche:

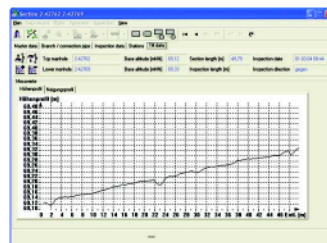
- Architettura Cliente/server
- Banca dati SQL
- CAD integrato
- Elaborazione mista di mappe raster e dati vettoriali
- Funzione di mappatura su foto aeree di sfondo
- Piante tematiche
- Gestione percorsi di videoispezione fognatura
- Creazione di relazioni estensive
- Creazione di relazioni con esportazione in formato Excel, Word; HTML
- Integrazione del server video
- Integrazione di video digitali MPEG 1 / 2 / 4
- Gestione delle immagini dei difetti e relazioni fotografiche
- Grafici della sezione di fognatura
- Profili altimetrici sezioni fognature
- Integrazione/accesso ai dati raccolti con PANORAMO

## Opzioni:

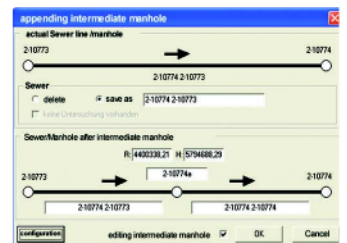
- Possibilità codifica in base ad altre normative
- Modulo statistiche
- Simulazione andamento inquinanti
- Gestione blocchi
- Modulo per laterali
- Gestione programma risanamento
- Gestione programma pulizia
- Gestione sezioni curve
- Pozzetti intermedi
- Esportazione in formato ESRI shapefile
- Analisi dei dati raccolti con PANORAMO
- Interfaccia idraulica
- Interfaccia WinWert
- Gestione dati inclinazione



IBAK IKIS linee curve di fognatura



IBAK IKIS display dei dati sull'inclinazione



IBAK IKIS aggiunta di un pozzetto intermedio



Zona Industriale, 2/1  
33086 Montebelluna Valcellina  
Pordenone, Italia  
Tel. +39 0427 799505  
Fax +39 0427 799381  
info@nuovacontec.com  
www.nuovacontec.com

