



WinCan Software - sempre avanti



Il software WinCan è un'applicazione dedicata alla videoispezione e alla gestione delle reti di smaltimento delle acque reflue. Il presente opuscolo illustra in modo chiaro le varie soluzioni WinCan per individuare con semplicità il prodotto più adatto alle proprie esigenze. La descrizione di ogni pacchetto software è disponibile sul retro. Informazioni più dettagliate riguardo al [software di videoispezione delle tubazioni WinCan](#) sono disponibili sulla nuova home page del nostro sito Web, consultabile all'indirizzo: www.wincan.com.

Enti comunali	
Studi tecnici	
Aziende specializzate in interventi di videoispezione	
Imprese di pulizia	

Tabella 1) - Classificazione dei prodotti WinCan in funzione dell'ambito di applicazione






	<p>WinCan Versione 8 Mobile - Il software appositamente sviluppato per la videoispezione delle tubazioni</p> <p>La soluzione WinCan versione Mobile costituisce lo strumento di base di tutti i pacchetti WinCan. Include le funzioni essenziali per la raccolta e la gestione dei dati sulla videoispezione delle tubazioni (anche sotto forma di foto), la raccolta di dati sulla base di un catalogo di danni normalizzati, nonché la stampa di tali dati sotto forma di rapporto di ispezione con rappresentazione grafica della sezione della tubazione. Questi dati possono essere trasmessi al cliente tramite un visualizzatore gratuito.</p>
	<p>WinCan Versione 8 Office - Per l'analisi dei dati sulle videoispezioni in versione desktop</p> <p>La soluzione WinCan versione desktop offre tutte le funzioni necessarie all'elaborazione dei dati sulle videoispezioni in ufficio. È possibile l'esportazione in diversi formati (ad es. il formato EN13508-2). WinCan consente anche l'elaborazione dei dati provenienti da videocamere a spinta dei sistemi di videoispezione quali Rico Tiny, iPEK-Agilios, Kummert, ecc. L'ampia scelta di rapporti di ispezione WinCan consente di descrivere chiaramente lo stato della rete di tubazioni. Il sistema offre inoltre al cliente un'immagine estremamente professionale del servizio di videoispezione.</p>
	<p>WinCan GIS - Integrazione con sistemi di informazioni geografiche (GIS)</p> <p>La soluzione WinCan GIS integra direttamente i dati sulla videoispezione in vari sistemi GIS. WinCan GIS può essere avviato direttamente dal sistema GIS con un semplice click, così da visualizzare i punti di osservazione sulle sezioni o sulle finestre di controllo, con l'ausilio di foto e video. Tali osservazioni possono essere anche registrate direttamente nel sistema GIS sotto forma di file Shape.</p>
	<p>WinCan ProTouch - Sviluppato per i professionisti della videoispezione di collegamenti privati</p> <p>WinCan ProTouch è stato appositamente adattato alle esigenze di videoispezione dei collegamenti privati. Questa soluzione si distingue dalla semplice raccolta di dati in quanto presenta uno schermo tattile, senza mouse o tastiera, e un'ampia area di visualizzazione del video. Inoltre, i dati raccolti possono essere rappresentati sotto forma di mappa in 3D. La mappa può essere successivamente stampata o trasmessa al cliente sotto forma di file DXF.</p>
	<p>WinCan ProClean - Per una documentazione professionale della pulizia delle tubazioni</p> <p>Generando un rapporto dettagliato sul processo di pulizia, WinCan ProClean offre una dimostrazione affidabile dei servizi offerti. La pressione di lavaggio, la posizione GPS, la posizione attuale degli ugelli all'interno della sezione e il livello dell'acqua sono solo alcune delle numerose informazioni che, grazie a questo software, è possibile immettere in un rapporto chiaro e conciso. Inoltre, grazie a WinCan ProClean è possibile registrare lo stato della finestra di controllo scattando una foto.</p>

Tabella 2) - Descrizione dei vari pacchetti WinCan



CD Lab SA
Irisweg 12
CH - 3280 Murten

sales@wincan.com

 +1 (877) 626 - 8386

 +44 1483 76 - 2222

 +49 7543 93 - 4477 - 0

 +41 26 672 37 37