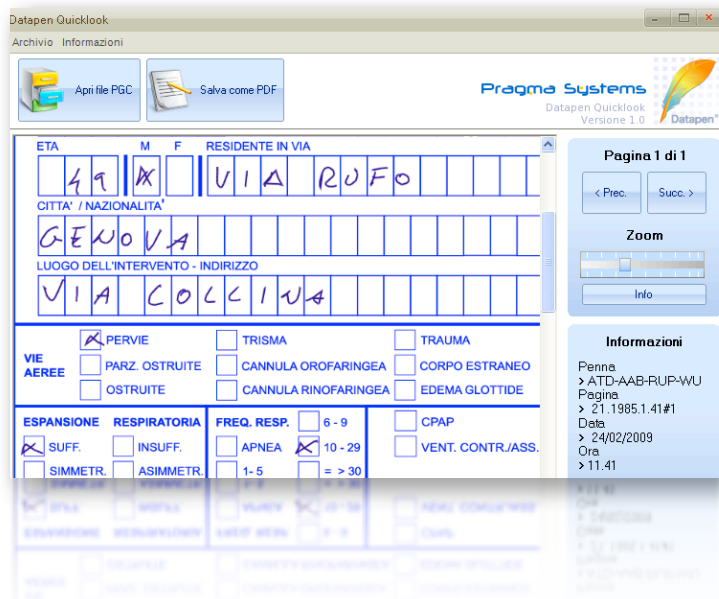


# DATAPEN™ QUICKLOOK

Datapen™ Quicklook è il nuovo strumento, proposto a partner e agenti, che consente di effettuare delle vere e proprie dimostrazioni del software Datapen™, servendosi solamente di carta e penna.

E' sufficiente compilare un modulo per ottenere in tempo reale la sua perfetta scansione a massima risoluzione. Provatelo!



## COME FUNZIONA

- Installate il software Quicklook inserendo il CD-Rom di installazione presente nel pacchetto.
- Compilate uno o più moduli (anche simultaneamente) con la penna Datapen™, facendovi qualsiasi tipo di annotazione.
- Al termine, collegate la penna al vostro pc, inserendola nel calamaio elettronico che funge da porta USB.
- Visualizzate dopo pochi secondi il pdf del modulo/i compilato/i contenente qualunque cosa abbiate scritto.
- Utilizzate lo zoom per visualizzare nitidamente ogni dettaglio del documento.

## Contenuto della confezione

Una Penna Digitale Datapen™  
Il calamaio che funge da  
caricabatterie della penna e da  
porta usb  
Il cd di installazione del software  
Datapen Quicklook  
Moduli prestampati e test di  
funzionalità della penna

## Requisiti di sistema

Windows ® XP / Windows Vista ®  
Microsoft ® Office PowerPoint  
2003 / 2007  
Microsoft ® stack Bluetooth ® /  
Broadcom's  
Widcomm Bluetooth ® ® stack

## VANTAGGI

- Acquisire automaticamente il testo manoscritto, i segni di spunta e la firma senza effettuare una scansione.
- Usufruire di una registrazione precisissima di ogni tipo di informazione annotata, inclusa data e ora in cui è stato registrato il tracciato.
- Visualizzare codice della penna che permette di risalire all'utente a cui essa appartiene.
- Visualizzare tutte le schede precedentemente compilate.
- Salvare automaticamente i documenti compilati, pronti da stampare e inviare via e-mail.
- Poter illustrare tutto ciò a prospettivi/clienti grazie a una dimostrazione concreta e veloce.

## Tecnologia della Penna e della Carta Digitale Anoto

La Penna Digitale Anoto sembra una normale penna a sfera. Tuttavia, contiene una fotocamera digitale integrata e un avanzato microprocessore di immagini. La penna digitale si può utilizzare su qualsiasi tipo di carta, a condizione che al foglio sia stato aggiunto il pattern Anoto. Quest'ultimo consiste in numerosi puntini neri che possono essere letti dalla penna digitale, ma che sono quasi invisibili a occhio nudo. La penna legge il pattern e registra le informazioni scritte dall'utente e la posizione delle loro coordinate sul foglio.

