

I vantaggi della penna digitale

IN ITALIA, LA DIGITAL PEN&PAPER REALIZZATA DALLA LOMBARDA JERÀ È GIÀ IN USO PRESSO ASL, POLIZIE MUNICIPALI, ENTI PUBBLICI, AZIENDE PRIVATE E STRUTTURE TURISTICHE



Dal cartaceo al digitale, trasformare in tempo reale dati provenienti da ordini, rapporti, indagini e questionari in informazioni immediatamente tracciabili è il desiderato di chiunque sogni un data entry più efficiente. Ci ha pensato, fra gli altri, Jerà, società di Settimo Milanese (Mi) specializzata in consulenza e servizi alle aziende che, con Digital Pen&Paper, propone una soluzione composta da una penna dotata di una tecnologia per la registrazione e trasmissione delle informazioni tracciate su moduli predisposti. Su quest'ultimi è impresso uno speciale reticolo brevettato (conosciuto con il nome di Anoto - ndr) che viene stampato su carta tradizionale e che un sistema di elaborazione e riconoscimento traduce in dati digitali. Totalmente indipendente dalla piattaforma informatica adottata dagli utenti, a cui non è richiesto di possedere né computer portatili, né palmari o scanner, Digital Pen&Paper si presenta come una normalissima penna che, però, è in grado di registrare seduta stante tutte le pratiche con essa compilate. Le stesse di cui la penna tiene traccia permettendo l'invio istantaneo dei dati al sistema centrale (ospitato sui server dei clienti o presso Jerà), dal quale è possibile visualizzare una copia digitalizzata del documento originale. Il tutto al fine di rendere più efficiente la raccolta e l'inserimento manuale di dati scritti che, oltre ad assorbire notevoli risorse, possono contenere errori.

ESEMPI DI APPLICAZIONI REALI

Lo sa bene il comune di Spoleto che, nel corso delle elezioni amministrative di quest'anno e del relativo ballottaggio, ha adottato Digital Pen&Paper in tandem con una suite di applicativi chiamati sia a ridurre i tempi di comunicazione dei risultati degli scrutini per la loro pubblicazione immediata nel sito del comune, sia i tempi connessi al passaggio dei dati stessi alla Prefettura di Perugia. Per l'Asl 4 di Terni è stato, invece, realizzato un applicativo per l'attività di acquisizione dei dati rilevati dalle Commissioni per l'Invalidità attraverso due diversi moduli cartacei su cui annotare le informazioni relative agli utenti interessati dal servizio. La medesima tecnologia razionalizza e velocizza la procedura di acquisizione delle multe, come già avviene presso le Polizie municipali di alcuni comuni italiani (fra cui Messina, Viterbo, Cernusco sul Naviglio, Positano e Caorle) in cui il verbale compilato su carta digitale è acquisito dal comando alla fine del turno del personale in servizio. Con il medesimo intento, ma con tutt'altro risultato per gli utenti finali, anche le realtà alberghiere come Hotel Planibel in Valle d'Aosta, Ti Blu Village Club in Basilicata e la catena dei Mythos Hotel adottano Digital Pen&Paper e agli appositi moduli di Gestione reception alberghiere per registrare in maniera pratica e veloce i dati degli ospiti che, una volta validati, vengono inviati al database

e alle Questure di riferimento per le notifiche a norma di legge.

UN'OFFERTA "A PACCHETTO"

Proposta anche con la formula del comodato d'uso la tecnologia "carta e penna" di Jerà (il cui introito deriva da una percentuale concordata con i clienti e riconosciuta per ogni operazione effettuata) annovera una serie di moduli come l'applicativo desktop Pico proposto agli studi oculistici privati per tener traccia delle visite ai pazienti scrivendo con penna digitale le informazioni sugli appositi moduli divisi per Anamnesi iniziale e Visita di controllo. In tema di Facility management il modulo S4Web rappresenta, invece, un applicativo realizzato con codici a barre e con una funzione di stampa laser dei vari Ordini di lavoro che permette una gestione in tempo reale delle attività di intervento e manutenzione anche in ambiti come la refertazione scolastica per gestire l'iscrizione degli studenti, i menu giornalieri della mensa e le relative presenze/assenze. In ambito corrispondenza, il modulo SmartPost realizzato con tecnologia Digital Pen&Paper permette di avere una reportistica aggiornata riducendo drasticamente i tempi di attesa nella consegna di alcune raccomandate.

www.jera.net/ | www.penandpaper.it/ | www.comune.spoleto.pg.it/ | www.asl4.terni.it | www.hotelplanibel.it/ | www.tibluvillage.it/ | www.mythoshotels.it/