

Trenitalia sceglie Hand Held Products

La società americana fornirà un primo lotto di 300 computer mobili Dolphin® 7900, con l'ipotesi di espansione del progetto. La scelta è avvenuta tra 5 diversi produttori con 8 tipi di palmari presentati. Hand Held Products, il principale fornitore mondiale di soluzioni "image-based" di raccolta dati per applicazioni mobili, wireless, fisse ed elaborazione di transazioni, ha annunciato di aver firmato un accordo con Trenitalia per la fornitura di 300 palmari Dolphin 7900. I computer mobili, destinati ai 10 stabilimenti nei quali viene effettuata la manutenzione periodica dei treni, sono stati scelti per le loro caratteristiche di ergonomia, semplicità d'uso e resistenza all'utilizzo, oltre che sulla base di specifici requisiti tecnici stabiliti da Trenitalia nel bando di gara, a cui hanno partecipato 5 produttori con 8 diversi tipi di terminali. Grazie al Dolphin 7900, Trenitalia potrà ottimizzare i tempi di giacenza dei rinfornabili in riparazione, grazie all'immissione immediata nel sistema dei dati di avanzamento delle riparazioni con una costante tracciatura dei materiali di ricambio impiegati. Le operazioni sono effettuate direttamente sul posto di lavoro, recuperando così produttività. Inoltre sarà possibile migliorare il controllo della qualità del lavoro e razionalizzare gli interventi dei tecnici, ottimizzando così la gestione delle risorse umane e dei flussi di lavoro. Il progetto, realizzato anche grazie al supporto di Rps and Component Office, partner di Hand Held Products, prevede una fase di implementazione di circa un mese, durante il quale i terminali saranno distribuiti alle varie sedi e sarà effettuato l'addestramento del personale. Al termine di questo primo periodo si procederà poi con l'eventuale espansione del sistema ad altri utenti. "Essere stati scelti da Trenitalia è per noi motivo di orgoglio", ha commentato Marco Maffina, sales manager di Hand Held Products. "Dolphin 7900 ha mostrato ancora una volta di essere un computer mobile versatile, dalle ottime caratteristiche tecniche e costruttive. Ed è proprio grazie alla sua usabilità, alla sua resistenza all'utilizzo, oltre che alla sua portabilità che siamo riusciti a battere la concorrenza ed aggiudicarci questa importante commessa". Il terminale PDA Dolphin 7900 è basato sull'esclusiva tecnologia Adaptus™ Imaging Technology che assicura i massimi livelli di prestazioni rispetto alle tecnologie laser-based o di scansione immagini alternative, soprattutto in termini di raggio operativo e prestazioni di lettura su codici a barre con cattiva qualità di stampa. A proposito di Hand Held Products Con sede nello stato di NY, Hand Held Products è il principale fornitore mondiale di soluzioni "image-based" di raccolta dati per applicazioni mobili, wireless, fisse ed elaborazione di transazioni. Attraverso la sua esclusiva piattaforma Adaptus™ Imaging Technology, Hand Held Products fornisce ai suoi clienti e partner soluzioni innovative, affidabili e durevoli, grazie anche a una rete di più di 30 uffici e a centinaia di rivenditori. Hand Held Products è una società privata ed è presente nei principali mercati e nei più importanti paesi nel mondo. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.handhelds.com

Pubblicato il: 15 giugno 2005

Fonte: [Massimo Morigi](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link:

<http://www.handhelds.com>

News inserita in: [Hardware](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency