

COMUNICATO STAMPA

Philips e GST completano la prima installazione italiana a diffusione regionale di sistemi di riconoscimento vocale dedicati al settore sanitario.

Tale installazione rappresenta il primo caso mondiale di applicazione della refertazione vocale per numero di istituti ospedalieri collegati.

Medici di 22 ospedali adotteranno SpeechMagic per ottimizzare il processo di produzione dei referti nella maggiore installazione in Italia.

24 Luglio 2007. – Royal Philips Electronics (AEX: PHI, NYSE: PHG) e Gruppo Soluzioni Tecnologiche (GST), società controllata da Exprivia SpA (MTA-Borsa Italia: XPR), annunciano il completamento dell'installazione presso il servizio regionale Friuli-Venezia Giulia (che comprende 22 ospedali italiani) della piattaforma SpeechMagic per la creazione di referti basata sul riconoscimento vocale. Radiologi e anatomopatologi saranno in grado di redigere referti medici in tempo reale da qualunque workstation collegata al sistema regionale. Con questo progetto Philips e GST confermano il ruolo dominante del sistema SpeechMagic nel mercato europeo vantando la prima installazione a livello mondiale per numero di istituti ospedalieri collegati.

Gli ospedali verranno dotati di stazioni di refertazione dotate di riconoscimento vocale in grado di consentire ai medici il controllo completo sulla creazione dei referti. La funzionalità di "roaming" dei profili potrà facilitare il lavoro dei più 500 medici nei diversi ospedali della regione, fornendo l'accesso ai propri profili utente e alle impostazioni individuali da qualsiasi workstation collegata al sistema regionale. L'intera infrastruttura di sincronizzazione dei profili è gestita da Insiel, avvalendosi della sua struttura tecnica. Per una gestione più efficiente e una ottimale protezione dei dati, il sistema di controllo e di disaster recovery verrà centralizzato presso la server farm di Trieste, capoluogo della regione.

"Dare la possibilità ai medici di controllare direttamente l'intero processo di redazione dei referti, senza l'ausilio del personale di segreteria, permetterà di disporre di dati medici accurati in tempi brevi" ha affermato Thomas Jenei, direttore vendite di Philips Speech Recognition Systems per l'Italia. "Studi recenti hanno dimostrato che l'utilizzo del riconoscimento vocale può accelerare i processi fino al 90%, riducendo in tal modo i tempi di attesa sia per medici che per pazienti."

Il progetto, commissionato da Insiel S.p.A, uno dei player più importanti nel mercato IT italiano, società che fornisce l'infrastruttura ed i servizi per la regione Friuli, è stato sviluppato da GST, attraverso la sua partecipata Reco Sistemi, distributore per l'Italia di SpeechMagic e con un team di esperti che ha sviluppato strumenti ed interfacce ad hoc per la regione. Philips e GST hanno sviluppato inoltre un nuovo dizionario di riconoscimento vocale in italiano (ConText) con termini specialistici di Anatomia Patologica.

"Questo progetto conferma la volontà della regione Friuli Venezia Giulia di accrescere l'efficienza e l'accuratezza nella produzione di documenti medici per migliorare la qualità del

servizio sanitario. Non sorprende che proprio la regione Friuli Venezia Giulia, che ha la maggiore densità di ricercatori in Europa, sia la prima in Italia ad affrontare un progetto così innovativo", ha affermato Marco Biraghi, direttore generale di Gruppo Soluzioni Tecnologiche e amministratore unico di Reco Sistemi.

SpeechMagic, la piattaforma di Philips per la creazione di documenti, è già installata in più 8.000 siti medici in 45 nazioni. L'azienda possiede una notevole esperienza nello sviluppo di progetti di riconoscimento vocale in ambito sanitario già installati in molti paesi europei e negli Stati Uniti, dove più di 50.000 medici sono collegati al più grande sito ospedaliero di riconoscimento vocale.

PHILIPS

Royal Philips Electronics of the Netherlands (NYSE: PHG, AEX: PHI) è leader a livello globale nei settori della sanità, del tempo libero e dell'alta tecnologia, in quanto fornitore di prodotti, servizi e soluzioni che si possono riassumere con le parole dello slogan "sense and simplicity." Con sede legale nei Paesi Bassi, Philips ha più di 121.700 impiegati in oltre 60 paesi del mondo. Con un fatturato globale di 34 bilioni di dollari (27 bilioni di euro) nel 2006, l'azienda è leader del mercato della diagnostica per immagini e sistemi di monitoraggio del paziente, delle soluzioni per il risparmio energetico, della cura della persona e delle apparecchiature per la casa, così come dell'elettronica di consumo.

Ulteriori informazioni su Philips SpeechMagic si possono trovare sul sito www.philips.com/riconoscimentovocale

GST

Il Gruppo Soluzioni Tecnologiche (www.gsttn.it) opera dal 1994 nel campo delle applicazioni su tecnologia di riconoscimento vocale. E' presente in particolare, in circa 500 strutture sanitarie, in Italia e all'estero con un fatturato al 31/12/2006 intorno a 1,7 milioni di Euro.

E' inoltre partner in progetti di sviluppo con importanti Centri di ricerca e con Società ad alta tecnologia.

GST appartiene al Gruppo Exprivia SpA, specializzato nella progettazione e nello sviluppo di tecnologie software innovative e nella prestazione di servizi IT per il mercato bancario, medicale, industriale, telecomunicazioni e Pubblica Amministrazione e quotato all'MTAX di Borsa Italiana.

Reco Sistemi

Reco Sistemi (www.recosistemi.it), azienda di riferimento per i sistemi di refertazione vocale, ha fornito le proprie soluzioni a circa 600 professionisti in Italia. La sede di Reco Sistemi srl si trova a Vimercate (MI).

Contatti

Responsabile Comunicazione e Investor Relations - Exprivia SpA - GST

Dott.ssa Alessia Vanzini E-mail: alessia.vanzini@exprivia.it

Tel. +39 0228014.1 - Fax. +39 022610853

Responsabile Comunicazione Philips

Ulrike Oswald E-mail: ulrike.oswald@philips.com

Tel. +34 690035298 Fax. +34 93 479 4344

