

Intesa tra Università di Siena e Cisco Systems

L'Università degli Studi di Siena, fra i più importanti atenei italiani, e Cisco Systems Italy, leader mondiale del networking per Internet, hanno stretto un accordo d'intesa volto alla creazione e promozione di attività di ricerca e sviluppo nel campo delle tecnologie di comunicazione.

L'accordo, che vede impegnate le due parti in una collaborazione attiva dallo scorso novembre, ha lo scopo di favorire lo sviluppo sia di attività di ricerca e sperimentazione nel campo delle reti di telecomunicazioni e dei servizi telematici, sia il potenziamento delle infrastrutture e dei servizi di rete dell'Ateneo. Per l'Università di Siena un ruolo particolarmente attivo nell'accordo è quello del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e del Centro Universitario per l'Informatica e la Telematica. L'accordo servirà in primo luogo a potenziare ulteriormente le capacità di ricerca e di innovazione della Facoltà di Ingegneria nel campo delle tecnologie dell'Informazione. Recentemente la Facoltà di Ingegneria di Siena è stata valutata tra le Facoltà di Ingegneria medio-piccole (ma con un punteggio superiore a tutte le altre Facoltà di Ingegneria) quella che ha ottenuto i risultati migliori nel settore delle tecnologie dell'informazione a livello italiano a conclusione del processo di valutazione realizzato dal CIVR, il Comitato di Indirizzo per la Valutazione della Ricerca istituito dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), a cui è affidato il compito fondamentale di promuovere l'attività di valutazione della ricerca attraverso il sostegno alla qualità e alla migliore utilizzazione scientifica della ricerca nazionale. Mediante questo accordo, Cisco Systems e il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione collaboreranno nello sviluppo e nella sperimentazione di nuove tecnologie nel campo delle reti wired e wireless, delle reti di sensori wireless, della televisione digitale terrestre e dello sviluppo di servizi innovativi. L'accordo prevede inoltre una forte collaborazione tra Cisco Systems e il Centro Universitario per l'Informatica e la Telematica volta a favorire sia il potenziamento delle infrastrutture di rete dell'Ateneo, sia i servizi per gli studenti e i docenti. Come primo risultato di questa collaborazione, l'Ateneo sta sviluppando con il supporto di Cisco Systems un progetto per la creazione di una rete wireless all'interno di tutte le strutture universitarie per consentire l'accesso a docenti e a studenti ai servizi di rete e per sviluppare nuove forme di didattica. La disponibilità di una rete wireless consentirà la creazione di nuovi servizi, quali: • L'accesso alla rete Internet e ai relativi servizi in qualunque istante e ambiente universitario; • La prenotazione di esami; • La registrazione in tempo reale degli esami; • L'accesso a materiale didattico in rete (e-learning) e la possibilità di interagire con il docente utilizzando la piattaforma di e-learning sviluppata dal Centro Universitario per l'Informatica e la Telematica. "Da sempre Cisco è impegnata nel campo dell'education per supportare e diffondere la conoscenza e l'utilizzo delle nuove tecnologie sia in un'ottica di formazione di figure professionali specializzate sia per migliorare i processi interni e garantire l'accesso e la fruibilità dei servizi universitari erogati a beneficio di studenti, docenti e personale universitario", ha commentato Carlo Mirone, Direttore Operazioni Mercato Pubblica Amministrazione Cisco Systems Italy. "L'intesa siglata con l'Università di Siena è un passo importante verso la creazione dell'Ateneo del Ventunesimo Secolo, in cui l'utilizzo della tecnologia, attraverso infrastrutture flessibili e disponibili a tutti, garantisce l'

'apprendimento anche a studenti non presenti fisicamente nelle aule". Cisco Systems e il Centro Universitario per l'Informatica e la Telematica collaboreranno con le Amministrazioni e Aziende locali per lo sviluppo di progetti che possano garantire la disponibilità di nuovi servizi ICT nel territorio senese, nonché l'accesso alla rete a tutte le aree e comunità non ancora servite. A tale proposito sarà costituito un tavolo tecnico all'interno del quale l'Università di Siena ricoprirà il ruolo di coordinatore tecnologico e Cisco di Trusted Advisor e partner di riferimento. Cisco Systems (NASDAQ:CSCO) è il leader mondiale del networking per Internet. Notizie e informazioni relative alla società ed ai prodotti sono disponibili all'indirizzo <http://www.cisco.com>. Le apparecchiature di Cisco Systems sono fornite in Europa da Cisco Systems International BV, una consociata interamente controllata da Cisco Systems, Inc

Pubblicato il: 05 giugno 2006

Fonte: [Valentina Ghigna](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link: <http://www.cisco.com>

News inserita in: [Varie](#)

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