

# CORCOM

LA CONVENZIONE

## Agenda digitale, in Veneto spunta l'asse InfoCamere-Università di Padova

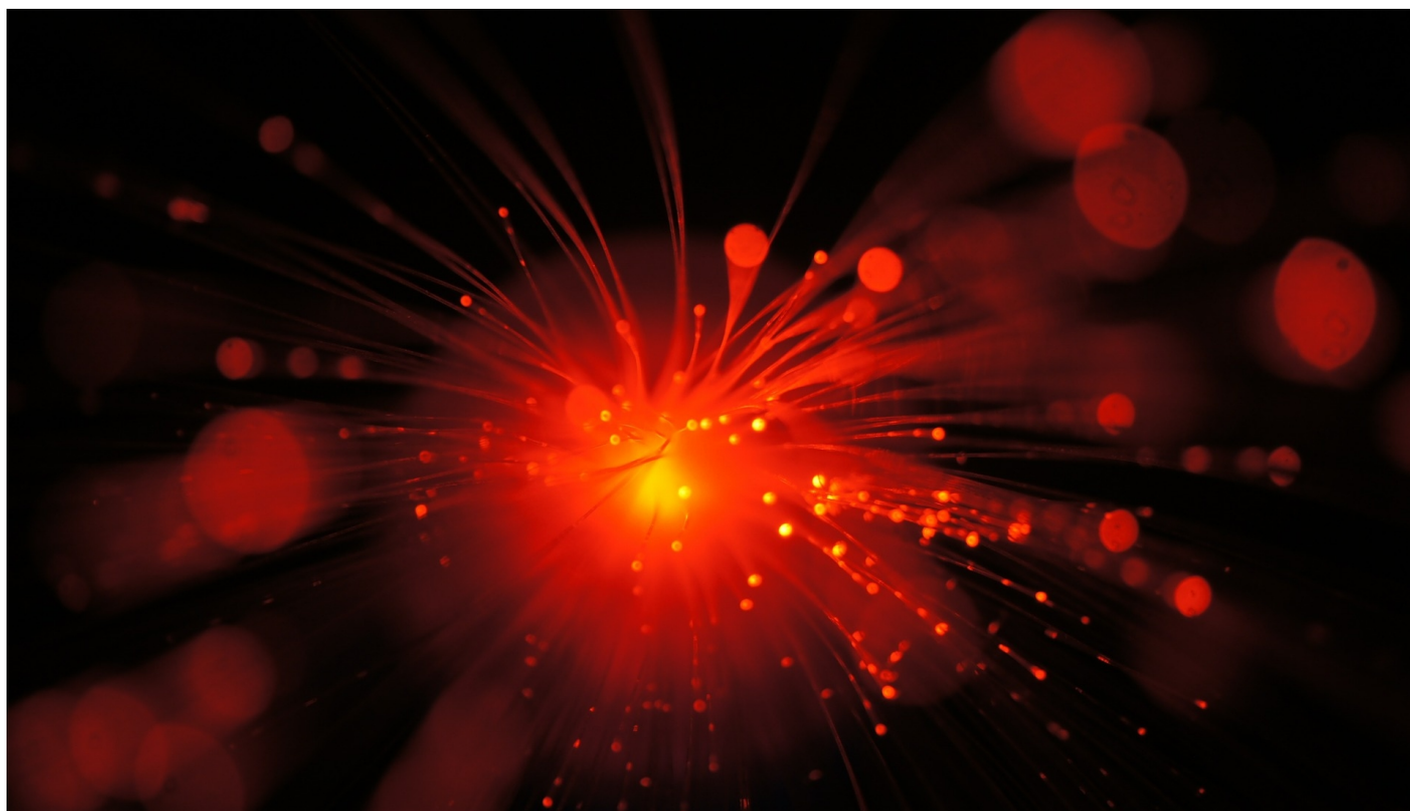
[Home](#) > [Telco](#) > [Banda Ultralarga](#)

Condividi questo articolo



L'accordo permetterà di condividere le rispettive competenze e infrastrutture per sviluppare servizi innovativi a vantaggio di enti pubblici e privati. Focus sulla banda ultralarga

14 Mag 2019



**C**ondividere le rispettive competenze e infrastrutture per sviluppare servizi innovativi a vantaggio di enti pubblici e privati. Contribuire all’attuazione e promozione dell’**Agenda Digitale del Veneto** e di quanto previsto dagli altri documenti di programmazione regionale in termini di innovazione digitale. Favorire progetti sperimentali di *business transformation* attraverso le tecnologie digitali nelle imprese e nella Pubblica Amministrazione per accelerare la diffusione della cultura digitale nei cittadini, nelle imprese e nella PA e sostenere la competitività del territorio. Questi – tra gli altri – i punti qualificanti della Convenzione Quadro tra l’Università degli Studi di Padova e **InfoCamere** (la società delle Camere di commercio per i servizi digitali e l’innovazione) firmata nei giorni scorsi dal Direttore Generale dell’ateneo patavino, **Alberto Scuttari**, e il Direttore Generale di InfoCamere, **Paolo Ghezzi**.

“La contaminazione tra saperi e la condivisione delle competenze sono alla base dei processi innovativi e di crescita – spiega **Ghezzi** – Siamo fortemente convinti che le strutture di eccellenza di un territorio debbano dialogare e cercare punti di contatto, per sviluppare al meglio il proprio ruolo di motori del cambiamento a vantaggio della collettività. Per InfoCamere, l’intesa con l’Università di Padova è una tappa importante di un percorso che ha come traguardo la crescita della cultura digitale tra le imprese, soprattutto le più piccole e meno attrezzate ad affrontare le trasformazioni che stanno cambiando l’economia”.

rispettivamente la Direzione del Centro Servizi Informatici Csia-Vsix dell'Università di Padova e la Direzione Tecnologie ed Impianti di InfoCamere. Il primo atto concreto generato dalla collaborazione vede al centro la sperimentazione delle possibili sinergie tra il **Centro Servizi Informatici di Ateneo** dell'Università degli Studi di Padova (Csia - Vsix) e il **DataCenter** di InfoCamere. Obiettivo della sperimentazione - della durata di un anno - è quello di sviluppare sistemi informativi e infrastrutture nel campo della connettività e delle reti, per esplorare le potenzialità in termini di sviluppo e maggiore efficienza dei servizi digitali che ne possono derivare in ottica di promozione del territorio.

**La sperimentazione avrà origine dall'interconnessione tra il sito Vsix di Galleria Spagna e il DataCenter di InfoCamere di Corso Stati Uniti 14**, per attivare uno o più canali a Banda Ultra Larga con l'obiettivo di verificare tutte le opportunità in termini di interscambio di servizi di rete e *housing* tra i due enti. L'Internet Exchange di Padova è lo snodo principale per il Nordest della rete della ricerca. Pertanto, è al Vsix che si incontrano le reti della PA, degli operatori Internet e la rete della ricerca - Garr X - creando di fatto la porta di accesso a tutte queste realtà. InfoCamere realizza servizi digitali di ultima generazione che eroga in modalità centralizzata via internet e intranet alle Camere di Commercio e alla PA. Il suo DataCenter è uno dei più potenti e sicuri del Paese e assicura la gestione del patrimonio informativo delle Camere di Commercio custodito nel Registro delle imprese telematico - l'anagrafe ufficiale di tutte le imprese italiane - una best practice a livello internazionale.