



## Studenti spiegano i segreti informatici agli operatori

CADERZONE TERME – A Palazzo Lodron Bertelli si è parlato ieri di tecnologia e aziende, in particolare quelle che per business hanno il barisimo, ma non solo. A organizzare la giornata di convegno e dimostrazioni pratiche destinate agli operatori, studenti e docenti del centro di formazione professionale dell'Università popolare trentina: gli allievi hanno incluso nel proprio curriculum scolastico anche l'uso di una serie di software capaci di modernizzare e velocizzare compiti quotidiani come tenere la contabilità, applicare strategie di marketing mirato, promuovere e pubblicizzare il proprio prodotto. L'appuntamento di ieri aveva il duplice obiettivo di mostrare le competenze acquisite sui banchi di scuola a potenziali datori di lavoro e al contempo sensibilizzare gli operatori economici alle potenzialità che l'informatica porta con sé ed alle nuove professionalità a supporto di marketing, accoglienza e promozione, che un modo sempre più tecnologizzato richiede. Qr code – quei quadrati pieni di pixel che cominciano a comparire sui giornali e nelle cartellonistiche – da fotografare con il cellulare per avere informazioni sempre aggiornate, posta certificata, una comunicazione digitale integrata che comprende non solo il sito internet, ma anche i social network e preveda un contatto diretto con potenziali clienti su più piattaforme, dai tablet (nella foto) agli smartphone. Mezzi questi che, soprattutto nelle piccole realtà economiche, faticano a prendere piede e diventare strumenti di innovazione per le aziende. I ragazzi hanno mostrato concretamente ieri pomeriggio, nei «Self-made Lab», come appropriarsi ed utilizzare con delle dimostrazioni pratiche di servizi realizzati sul territorio in divenire, mentre al mattino si è tenuto un convegno dal titolo: «Idee, proposte e soluzioni informatiche per la promozione del turismo e del territorio». Fra i relatori anche Alessandro Zover, amministratore delegato di Trentino Network, che ha aggiornato i presenti sull'avanzamento delle infrastrutture: completato nel giro di poche settimane il potenziamento fino a 20 Mbps delle 155 centrali Telecom del Trentino (si sta ultimando proprio in questi giorni l'obiettivo entro il 2018 è una provincia interamente servita dalla fibra ottica. Per quanto riguarda le Giudicarie, si attende il collegamento via Campo Cartomanago con la Val di Sole). D.R.

# Studenti spiegano i segreti informatici agli operatori

CADERZONE TERME – A Palazzo Lodron Bertelli si è parlato ieri di tecnologia e aziende, in particolare quelle che per business hanno il turismo, ma non solo. A organizzare la giornata di convegno e dimostrazioni pratiche destinate agli operatori, studenti e docenti del centro di formazione professionale dell'Università popolare trentina: gli allievi hanno incluso nei propri curricula scolastici anche l'uso di una serie di software capaci di modernizzare e velocizzare compiti quotidiani come tenere la contabilità, applicare strategie di marketing mirato, promuovere e pubblicizzare il proprio prodotto. L'appuntamento di ieri aveva il duplice obiettivo di mostrare le competenze acquisite sui banchi di scuola a potenziali datori di lavoro e al tempo sensibilizzare gli operatori economici alle potenzialità che l'informatica porta con sé ed alle nuove professionalità a supporto di marketing, accoglienza e promozione che un mondo sempre più tecnologizzato richiede. Qr code – quei quadrati pieni di pixel che cominciano a comparire sui giornali e nelle cartellonistiche – da fotografare con il cellulare per avere informazioni sempre aggiornate, posta certificata, una comunicazione

digitale integrata che comprenda non solo il sito internet, ma anche i social network e preveda un contatto diretto con potenziali clienti su più piattaforme, dai tablet (**nella foto**) agli smartphone. Mezzi, questi che, soprattutto nelle piccole realtà economiche, faticano a prendere piede e diventare strumenti di innovazione per le aziende. I ragazzi hanno mostrato concretamente ieri pomeriggio, nel «Self-made Lab», come appropriarsene ed utilizzarle con delle dimostrazioni pratiche di servizi realizzati sul territorio e in divenire, mentre al mattino si è tenuto un convegno dal titolo: «Idee, proposte e soluzioni informatiche per la promozione del turismo e del territorio». Fra i relatori anche **Alessandro Zorer**, amministratore delegato di Trentino Network, che ha aggiornato i presenti sull'avanzamento delle infrastrutture: completato nel giro di poche settimane il potenziamento fino a 20 Mbps delle 155 centrali Telecom del Trentino (si sta ultimando proprio in questi giorni nelle Giudicarie Esteriori) l'obiettivo entro il 2018 è una provincia interamente servita dalla fibra ottica. Per quanto riguarda le Giudicarie, si attende il collegamento via Campo Carlomagno con la Val di Sole. D.R.