

GLI EDIFICI MUNICIPALI SONO GIÀ CONNESSI AL NUOVO SISTEMA A BANDA LARGA

Spuntano due nuove antenne in città

Tecnologia nel rispetto dell'ambiente

■ Palazzo comunale, biblioteca civica, comando di polizia municipale e scuole locali beneficiano già da alcune settimane del nuovo sistema di connettività a banda larga realizzato dalla società BBBell grazie ad un accordo con il Comune.

«Il nuovo sistema – ha dichiarato Andrea Cerina, responsabile del Settore Comunicazioni del Comune – è attivo e funzionante già da vari giorni e offre un servizio migliore del vecchio sistema. L'accordo stipulato fra Comune di Trecate e società, inoltre, consente al Comune di risparmiare circa cinquemila euro all'anno rispetto al precedente contratto».

Il nuovo servizio si avvale di un sistema di trasmissione attraverso onde radio con antenne dalla potenza di emissione inferiore ad 1 watt, che coprono un raggio di 5/6 km in linea d'aria. Per coprire il territorio trecatese, in accordo con il Comune, sono state installate due antenne: una sulla torre campanaria della chiesa parrocchiale e l'al-



tra sull'acquedotto della frazione di San Martino.

«Il Comune – ha spiegato l'assessore all'Urbanistica, Giancarlo Rosina, nel corso della conferenza stampa di presentazione del progetto – ha messo a disposizione i siti per l'installazione delle antenne, in cambio l'azienda ha fornito i servizi e le apparecchiature necessarie a garantire la connettività per gli uffici comunali, la biblioteca, il comando di polizia urbana e le scuole elementari e medie. Questo nuovo sistema di connettività rappresenta un salto di qualità strategico, perché pone le basi per futuri sviluppi in vari ambiti: per quel che riguarda il

Comando dei vigili, ad esempio, permetterà di sviluppare i progetti di videosorveglianza del territorio».

«Prima di stipulare l'accordo con BBBell – ha aggiunto Rosina – abbiamo voluto assicurarci che fosse garantito il rispetto per l'ambiente verificando che le emissioni radio delle antenne fossero nei limiti di legge».

BBBell è un'azienda specializzata in servizi di banda ultra larga e telecomunicazioni wireless, nata nel 2003 a Torino, che opera soprattutto in Piemonte. «Siamo una società in forte espansione – ha affermato Simone Bigotti, amministratore delegato di BBBell – con una re-

te di proprietà che ci rende indipendenti dalla rete nazionale. Attualmente abbiamo installato 500 ponti radio che garantiscono la copertura del 90% dei territori delle province di Torino, Cuneo e Alessandria; siamo inoltre insediati nelle province di Asti e Novara e intendiamo espanderci anche verso la Lombardia. Riteniamo che il sistema wireless rappresenti il futuro delle telecomunicazioni e che l'utilizzo di antenne di dimensioni ridotte (con emissioni elettromagnetiche dieci volte inferiori rispetto alla telefonia mobile) renda il nostro sistema apprezzabile dal punto di vista della compatibilità ambientale. La collaborazione con gli enti locali ci permette, inoltre, di contenere i costi a beneficio degli utenti».

La rete di BBBell viene ampliata in base alle richieste; l'espansione riguarderà prossimamente i territori dei comuni di Sozzago, Cerano, Romentino e Boffalora.

Daniela Uglietti