

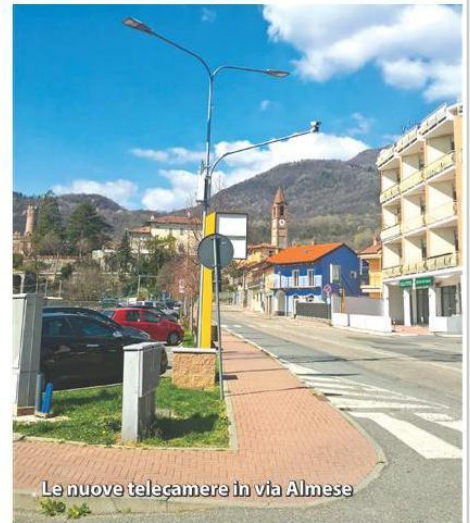
Videosorveglianza: nuove telecamere in quattro 'zone sensibili'

VILLARDORA - È entrato in funzione il nuovo sistema di videosorveglianza del territorio che l'amministrazione comunale, tramite una gara ad evidenza pubblica, ha affidato all'azienda BB-Bell, specializzata in telecomunicazioni wireless in Piemonte e in Liguria attraverso la tecnologia che sfrutta le frequenze radio: in quattro punti strategici sono state installate delle telecamere di ultima generazione in grado di monitorare il territorio e tutti i veicoli transitanti nelle principali strade di accesso al Comune. Il nuovo impianto prenderà il posto di quello precedente, ormai obsoleto: determinanti nella scelta del Comune di Villardora sono stati la qualità dei servizi e la tecnologia radio utilizzata da BB-Bell, in grado di raggiungere i territori tradizionalmente penalizzati dal divario digitale. Un altro passo, dunque, verso il concetto di "Smart City".

Il sistema si pone il duplice obiettivo di verificare automaticamente i veicoli in transito sulle principali vie di accesso e di monitorare il contesto ambientale di alcuni punti del paese ritenuti "sensibili", come scuole, parcheggi e discariche, a supporto del lavoro svolto dalle forze dell'ordine. I quattro punti d'interesse dove sono state collocate le nuove telecamere, con caratteristiche differenti in funzione degli scopi prefissati, sono il palazzo comunale di piazza San Rocco, piazza Donatori di Sangue, il cimitero e via Almese 32. In quest'ultimo caso, l'obiettivo è quello di monitorare i veicoli in transito in entrambe le direzioni

e di poter leggere la targa del veicolo transitato, anche in notturna e in condizioni critiche d'illuminazione. È stato inoltre allestito il "Centro di Controllo" dal quale gli incaricati preposti avranno modo di monitorare in tempo reale l'efficienza dell'impianto e di condurre qualsiasi ricerca ed analisi sulle immagini precedentemente registrate, senza dover interrompere le registrazioni in atto.

BB-Bell ha realizzato l'installazione dell'intera infrastruttura (telecamere, punti-video, Centro di Controllo immagini) fornendo l'assistenza per tutti i lavori di predisposizione dell'impianto: l'azienda, inoltre, garantirà assistenza e monitoraggio costanti su tutto l'impianto da parte di tecnici specializzati, che interverranno automaticamente ogni qual volta sarà necessario, sollevando il Comune dal problema della manutenzione della rete e della risoluzione degli eventuali problemi. BB-Bell provvederà infine ad effettuare un corso di formazione e di avviamento al personale indicato dall'amministrazione, istruendo gli addetti riguardo l'utilizzo dei sistemi software, la gestione delle immagini, le funzionalità del sistema e l'individuazione di eventuali guasti. «Il Comune di Villardora - sottolinea il sindaco Mauro Carena - prosegue negli investimenti in servizi di videosorveglianza finalizzati alla sicurezza del territorio e volti a garantire una sempre migliore qualità della vita. Il nostro interesse primario è quello di evitare comportamenti scorretti ed illegali che compromettano la sicurezza, la serenità ed il



Le nuove telecamere in via Almese

decoro di un paese che consideriamo "una grande casa", da rispettare e far rispettare per vivere bene. Con l'ausilio di sistemi di totale affidabilità e tutela dei dati pensiamo di disincentivare ulteriormente comportamenti incivili, offrendo per contro un supporto a coloro che vorrebbero Villardora sicura e decorosa».

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

