



Il futuro si presenta alla Smart Week

Nuove tecnologie e droni sorvegliano la ferrovia Genova-Casella

■ Tecnologie e progetti per tenere sotto controllo l'ambiente fisico e urbano è stato il focus della seconda giornata della Genova Smart Week. Monitorare in tempo reale per prevenire o mitigare il rischio degli eventi estremi è conditio sine qua non, come ha sottolineato Guido Paliaga, presidente della sezione Liguria di Sigea in apertura di sessione. Dopo una panoramica delle tendenze e delle soluzioni più avanzate, si è entrati nel dettaglio dell'ar-

senale di strumenti che la governance del territorio ormai dispone e disporrà a brevissimo termine. Droni protagonisti dell'intervento di Silvia Perugini, del 5G Verticals di Tim che ha illustrato come si stiano evolvendo i servizi dell'azienda legati all'uso dei droni: dalle riprese aeree per la valorizzazione del territorio, alle riprese di eventi live, dal monitoraggio delle infrastrutture, dei cantieri, del territorio per prevenire calamità o per ispezio-

nare aree dopo disastri, sino alla smart agriculture. Controllo del percorso e delle problematiche grazie a un drone intelligente anche per la Ferrovia Genova-Casella, come ha raccontato Giampiero Fabbrì di Amt Genova nel presentare il progetto FerrovlAdrone. I droni consentono infatti di monitorare infrastrutture critiche e un territorio che è particolarmente sensibile, visto che i binari si snodano tra campagne, boschi, montagne.