

CEDAT EUROPA - Sistema SIMONA

Controlli ed allarmi meteo climatici, del suolo e delle acque

Moduli di controllo termopluviometrico, umidità del suolo, altezza delle acque e riprese con drone



Modulo di controllo ed allarme real time e da remoto del livello delle acque nei fiumi e nei bacini e dell'umidità del suolo



Comune di Gorgoglione - Modulo di controllo termopluviometrico, real time ed h24



Modulo di ricezione ed invio dati numerici ed allarmi di focolai di incendio, livelli idrici, umidità del suolo, spostamenti di masse, etc. Al lato sensori ecologici per l'intercettazione di focolai di incendio



Mini drone per rilievi fotografici del territorio