

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Canegrate, installata la centralina per l'Olona ideata dai ragazzi del Facchinetti

Redazione · Saturday, August 24th, 2019

Quello che prima è stato solo un progetto su carta adesso è diventato realtà. La **centralina per il monitoraggio in tempo reale del livello dell'Olona** (ideata e realizzata dai ragazzi dell'ISIS **Facchinetti di Castellanza**) è stata appena installata sul **ponte delle Cascinette** dai volontari della **Protezione Civile di Canegrate e San Giorgio su Legnano**.

[pubblicità] Lo strumento è frutto del **progetto Xolomon**, realizzato in sinergia dai ragazzi delle classi 5AI e 5BI dell'indirizzo informatico del Facchinetti, con la supervisione del Politecnico di Milano e del professor Paolo Macchi, e il nucleo di volontari di Canegrate e San Giorgio. Al progetto hanno collaborato anche Comune di Canegrate ed AIPO Lombardia. Tutto nacque già nel **2018**: la Protezione Civile ha fatto sapere quali fossero le sue necessità. Gli studenti, quindi, si sono messi al lavoro e hanno dato vita al progetto Xolomon (sigla che sta per "per il monitoraggio dell'Olona").

La centralina avrà ora un periodo di test di almeno sei mesi. **I dati raccolti dallo strumento sono già in trasmissione**: un aiuto preziosissimo per la Protezione Civile, soprattutto in caso di rischio idrogeologico, per monitorare al meglio il territorio. Grande soddisfazione, infatti, arriva dal **presidente Marco Carrera** per la buona riuscita del progetto.

This entry was posted on Saturday, August 24th, 2019 at 2:13 pm and is filed under [Cronaca](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.