

Urbania, il manto dello stadio sarà ancora più verde e vellutato Pozzi e cisterne per l'irrigazione

URBANIA

Il manto dello stadio comunale di Urbania sarà ancor più verde: sono infatti stati realizzati pozzi e cisterne che saranno utili per l'irrigazione del campo da gioco anche nei mesi più caldi generando un terreno sempre in ottime condizioni. «Grazie ad un contributo di 40mila euro dell'Ato -spiega l'assessore all'Ambiente Emiliano Baffioni- abbiamo realizzato un pozzo e una cisterna per l'approvvigionamento dell'acqua in completa autonomia, andando a captare nel sottosuolo riserve idriche che altrimenti andrebbero perse, evitando così prelievi di acque superficiali». L'intervento era in progetto ormai da anni: «Questa è una risposta funzionale e soprattutto fatta nel rispetto verso l'ambiente -continua Baffioni che ha anche la delega allo Sport- in un impianto così importante per la comunità urbaniese. Con questo intervento andiamo a consolidare ulteriormente la sostenibilità che l'am-

ministrazione comunale sta portando avanti ormai da anni». Attorno allo stadio comunale gravitano oltre 200 di giovani calciatori, dai bambini che si avvicinano allo sport alla prima squadra che gioca nel campionato di Eccellenza. Su questo prato ha mosso i primi passi anche Stefano Sensi, durantino doc arrivato in Serie A e in Nazionale, ed ora tanti altri bambini avranno la possibilità di giocare in un campo perfetto e per di più nel rispetto dell'ambiente. «Lo stadio è il luogo dove col calcio nasce anche la socialità urbaniese -sottolinea il sindaco Marco Ciccolini-, questa struttura ha visto anche negli ultimi anni riqualificazioni e interventi rendendola all'avanguardia: l'impianto fotovoltaico sopra la tribuna, il campo sintetico, la nuova palestra coperta, i nuovi marciapiedi, le mura di recinzione e il sistema per l'irrigazione del campo sportivo. Questo ultimo intervento va ulteriormente a migliorarla per renderlo un punto di riferimento nel panorama regionale».

Andrea Angelini