

Nuovo bacino di laminazione per rendere sicuro il territorio

L'obiettivo è quello di creare drenaggi specifici e utili a raccogliere l'acqua ed evitare esondazioni o allagamenti

FUSIGNANO

AMALIO RICCI GAROTTI

Procedono speditamente i lavori per la realizzazione del bacino di laminazione di via Santa Barbara, del costo di 300mila euro, finanziati interamente da fondi ministeriali.

La nuova vasca di raccolta delle acque meteoriche è stata progettata allo scopo di mettere in sicurezza idraulica il centro urbano e le zone limitrofe. Il riparto dei terreni appena scavati serve inoltre per mettere in quota gli appezzamenti agricoli limitrofi (in particolare le unità poderali più basse tra via Santa Barbara e via Buozzi).

Bacino di 20mila mq

Si tratta, scendendo nei dettagli, di un invaso di quasi 20mila metri quadrati (di poco più grande rispetto a quanto realizzato per il primo bacino, in corso Garibaldi) per una profondità di circa 180 centimetri rispetto all'attuale piano di campagna: l'obiettivo è quello di creare drenaggi specifici e utili a raccogliere l'acqua ed

evitare esondazioni o allagamenti. Si vuole in questa maniera rispondere alle preoccupazioni dei cittadini dopo che il territorio è stato sempre più spesso oggetto, anche recentemente, di piogge torrenziali abbondanti.

Raccordo con le fognature

I due bacini di laminazione di via Garibaldi e di via Santa Barbara sono stati progettati per funzionare in modo sinergico e integrato, attraverso uno studio idraulico modellato sulle fognature del centro storico e dei quartieri a sud dello stesso. La realizzazione di due invasi anziché un unico intervento di dimensione maggiore consentirà una miglior calibrazione degli interventi in base alle diverse intensità e durata delle piogge, nonché un raccordo più efficace con le fognature di quartiere.

I manufatti in strada di allaccio alla rete fognaria sono in capo a Hera, con programmati interventi di manutenzione straordinaria che prevede, in collaborazione con il Consorzio di Bonifica, anche alcuni lavori puntuali



Gli interventi per la realizzazione del nuovo invaso

sulle condotte esistenti, per riequilibrare il sistema scolante cittadino ed estendere così l'efficacia del nuovo bacino di laminazione a una porzione più ampia dell'abitato.

Lavori procedono spediti

«Le maestranze, per come stanno procedendo molto velocemente, meritano tutto il ringra-

ziamento possibile dell'Amministrazione comunale – dice in proposito il sindaco Nicola Pasi –. Peraltro non stanno causando particolari disagi alla circolazione veicolare della zona. Per accelerare i tempi della realizzazione dell'invaso, in occasione delle festività del Ferragosto, i lavori sono stati sospesi soltanto per pochi giorni».