

Barletta, litoranea ponente 3,5 milioni per le bonifiche

Il via libera al progetto dell’Autorità idrica Il sindaco Cannito: “ Parte la rigenerazione del territorio costiero ”

di Luca Guerra barletta — Arrivano tre milioni e 566 mila euro per assicurare acque meno inquinate al lungomare di ponente dedicato Mennea. L’Autorità idrica pugliese ha infatti approvato il progetto definitivo per gli interventi propedeutici al risanamento degli sca litorale nord della città. A finanziare il progetto, realizzato da Acquedotto pugliese e autorizzato per la prima volta a settembre 2019 d delibera di giunta del giugno precedente, sarà l’Aip. L’opera comporterà l’installazione di circa 5 mila metri di nuove condotte di fogn andranno a potenziare l’attuale rete in ghisa di raccolta dei reflui urbani nella zona del lungomare. La priorità è quella di contrastare le c i problemi che si verificano soprattutto in caso di forti piogge che causano un sovraccarico delle condotte con conseguenti sversamenti s stradale e a mare.

L’intervento sarà realizzato sulla condotta Premente, che dall’impianto di sollevamento fognario va dal porto va al depuratore fino al comunale trasporta più della metà della portata media di tutto l’abitato di Barletta. In particolare, il progetto di Acquedotto pugliese fi dall’Autorità idrica con parere favorevole della Regione «fa parte di un contesto più ampio di riqualificazione e rigenerazione del t costiero» spiega il sindaco Cosimo Cannito, e potrebbe rappresentare una soluzione per i cattivi odori provenienti dal Canale H, che rac acque meteoriche provenienti da un bacino di circa 600 ettari, quasi la metà dell’intero territorio cittadino. « Il sistema delle condotte che i reflui al depuratore è fatiscente — aveva denunciato recentemente Cannito — i tubi sono vecchi e usurati e questo comporta guasti, disagi per la città. In estate questi problemi aumentano soprattutto in caso di forti piogge che portano in mare i reflui».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

k Il Canale H Raccoglie le acque piovane provenienti da mezza città e sfocia in mare