

SAN PIERO A GRADO

E' in funzione
la nuova rete fognaria
Via agli allacci privati

■ A pagina 6

San Piero a Grado, finiti i lavori E' pronta la nuova rete fognaria

Dal 21 gennaio via alle domande per l'allacciamento delle famiglie

SAN PIERO a Grado ha il suo sistema di fognatura. Acque Spa ha portato a termine i lavori per la realizzazione della nuova rete che da Porta a Mare, passando per il quartiere di La Vettola, giunge sino alla località attraversata da via Livornese. Si tratta di un investimento complessivo di 2,2 milioni di euro che consente il collettamento di tutti i reflui fognari provenienti della zona sud-ovest del **Comune di Pisa** verso il sistema depurativo, con il conseguente superamento delle fognature miste che in precedenza confluivano senza trattamento sul reticolo idrico superficiale. I lavori, che si sono protratti per tutto il 2018, sono stati realizzati con la collaborazione dell'amministrazione comunale: decisiva è stata la gestione del traffico veicolare nella zona, che ha consentito di ridurre al minimo i disagi sia per i lavoratori che per gli abitanti. Il doppio sistema di fognatura realizzato consente la divisione fra le acque piovane e le acque nere, che confluiranno verso il depuratore, migliorando così anche l'aspetto ambientale della zona.

A **MARGINE** del completamento della nuova rete idrica è stata ultimata anche un'importante giunzione-

ne fra due tratti di acquedotto prima separati: **Porta a Mare** è stata unita a **San Piero a Grado**, permettendo così una migliore gestione anche della rete idrica del litorale pisano. La nuova rete fognaria è immediatamente operativa: sono stati predisposti infatti tutti i siti per l'allaccio delle abitazioni della zona, e quindi i residenti **dal 21 gennaio** potranno presentare la domanda per collegarsi al sistema seguendo i criteri e i tempi dettati dall'ordinanza che il **Comune di Pisa** emetterà. «Per troppo tempo San Piero a Grado è stata sprovvista di una rete fognaria», ha commentato con soddisfazione **Giuseppe Sardu**, presidente di Acque Spa. «Il completamento dei lavori va nella direzione di una pianificazione migliore e più capillare voluta dall'amministrazione - ha sottolineato **Raffaele Latrofa**, assessore ai Lavori pubblici -. La divisione della rete idrica fra acque piovane e liquami è molto importante anche per una migliore gestione del pericolo di allagamenti sul territorio comunale». Il tema della pianificazione è stato sottolineato anche dal sindaco **Michele Conti**, il quale ha puntato il dito contro «la crescita urbanistica sregolata e disorganizzata del quartiere di La Vettola e

di San Piero a Grado dagli anni '70 in poi».

«Le conseguenze di questo sviluppo sono state, ad esempio, le molte problematiche derivanti da un sistema idrico e fognario disastroso - ha proseguito -. I lavori ultimati da Acque Spa invece dimostrano la volontà di un netto cambiamento: l'amministrazione comunale vuole dirigersi verso una pianificazione attenta e più rigorosa, che lasci in eredità anche una rete fognaria più efficace e sicura».

GLI interventi della municipalizzata non terminano con la realizzazione della fognatura a San Piero a Grado. Oltre ai lavori di manutenzione, sostituzione e ammodernamento dell'acquedotto, «nei prossimi tre anni investiremo altri 41 milioni di euro - ha spiegato **Roberto Cecchini**, direttore della gestione operativa di Acque -. Andremo a completare l'intero sistema di fognatura e depurazione del territorio **comunale di Pisa**, potenziando i depuratori di **San Iacopo e Oratoio**, realizzandone uno a **Coltano** e recuperando gli scarichi delle zone di **Sant'Ermete, Ospedaletto, Putignano, Pisa centro e dell'aeroporto**».

Andrea Martino



**Porta a Mare
collegata**

Ultimata anche un'importante giunzione fra due tratti di acquedotto: **Porta a Mare e San Piero**. Migliorerà così la distribuzione idrica sul litorale



**Nuovi
depuratori**

Gli interventi

Via al potenziamento dei depuratori di **San Iacopo e Oratoio** e alla realizzazione di un nuovo impianto a **Coltano** che consentirà di trattare gli scarichi di numerosi quartieri





AMBIENTE Un momento dei lavori; sotto, da sinistra, Latrofa, Conti, Sardu e Cecchini

