

RELAZIONE ILLUSTRATIVA

Premessa:

Negli ultimi anni in via Barleda in località Lama di Reno, è stata realizzata una nuova lottizzazione con conseguenti allacciamenti ai servizi idrici presenti nella zona.

A seguito di questi lavori che hanno comportato la creazione di tagli lungo la strada comunale in oggetto con conseguente ripristino dello manto bituminoso, per completare le opere di urbanizzazione a carico dell'Amministrazione comunale ed in particolare occorre provvedere alla realizzazione della raccolta delle acque meteoriche lungo via Barleda.

Descrizione:

I lavori in oggetto riguardano la realizzazione ed allacciamento alla rete di raccolta delle acque meteoriche già presente lungo la strada comunale in oggetto.

I lavori consistono nella preventiva scarifica del manto stradale con successivo scavo a sezione obbligata fino alla profondità della tubazione in essere, lo scavo avrà una lunghezza complessiva di circa 90 m.

Il lavoro si articola nella precedente scarifica del manto bituminoso e scavo a sezione obbligata per la posa di tubazioni di due diametri differenti che sono Ø200 e Ø160 fino a giunzione con la tubazione già esistente sulla strada, la tubazione verrà sistemata sopra ad un letto di sabbia e successivamente riempito lo scavo con parte del terreno di risulta dalla precedente lavorazione fino ad arrivare a livello finito del piano dei neri.

A distanza di circa 10/15m vengono posizionati pozzetti e caditoie raccordate con la tubazione per la raccolta e convogliamento delle acque di dilavamento provenienti dalla strada.

A termine dei lavori sarà ripristinata la strada come era prima dell'intervento di manutenzione, con successiva stesa di tappetino bituminoso