

## Al rush finale i lavori in Via Fontania: sicurezza e sistemazione urbana nel progetto di ampio respiro di riqualificazione economica – turistica del quartiere

[Stampa](#)

Dettagli

Scritto da Paola Colarullo Addetto Stampa Comune di Gaeta

Pubblicato: 07 Gennaio 2017

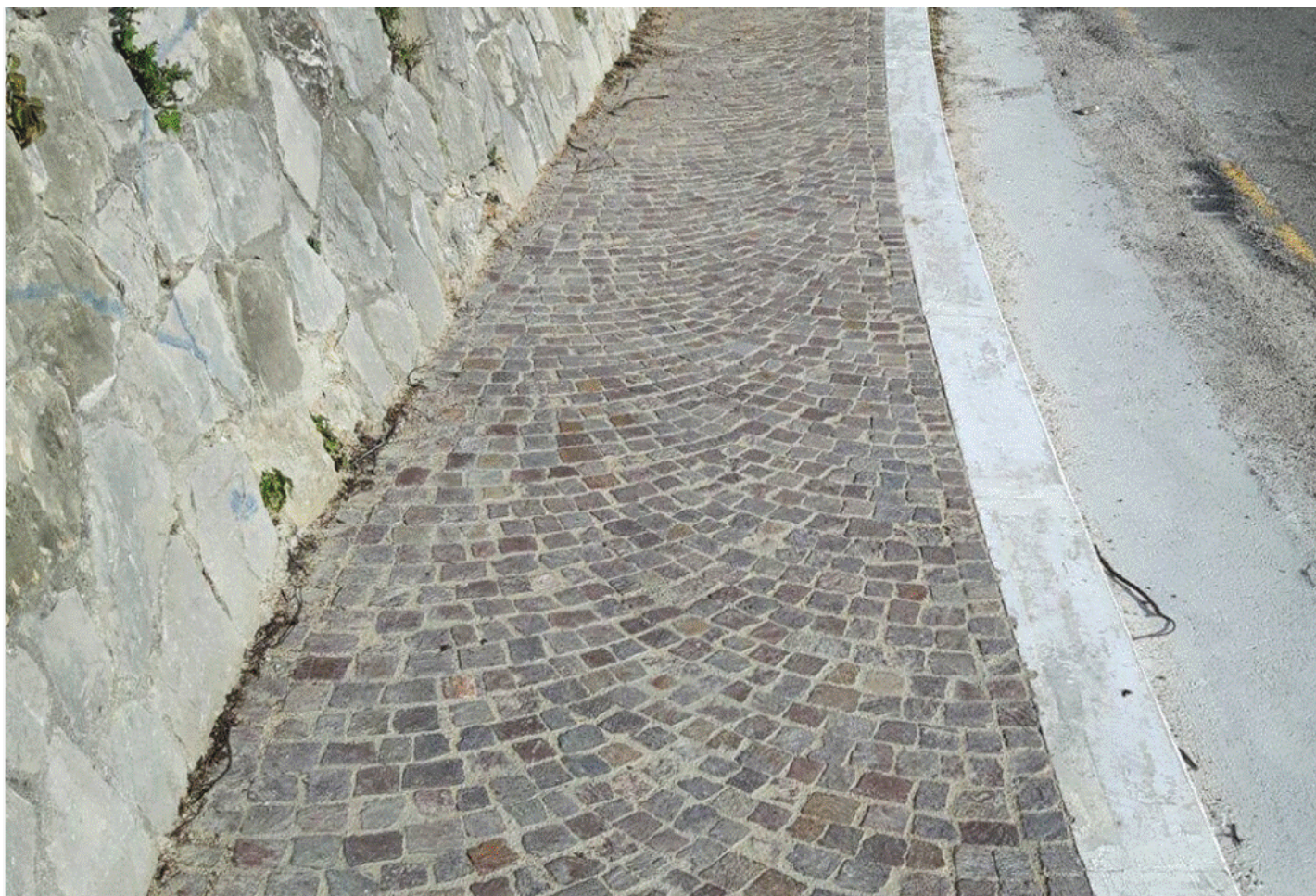
Visite: 272

**Gaeta 06/01/2017** – Sono ormai in dirittura di arrivo gli importanti lavori di sistemazione complessiva del tratto urbano che va da Via Marina di Serapo fino all'incrocio di Via Fontania con la SS Flacca.

Un intervento di ampio respiro finalizzato alla riqualificazione economico – turistica del quartiere che rappresenta il cuore pulsante del turismo balneare gaetano. Lavori che finalmente realizzano sicurezza e sistemazione urbana laddove non è mai esistito un marciapiede, ed enormi erano le difficoltà per la fruibilità pedonale e gravi anche i problemi di sicurezza anche per la viabilità veicolare. Una grande opera di restyling, dunque, che ha riguardato l'accessibilità pedonale, la sicurezza della viabilità, il miglioramento dell'arredo urbano, il completamento del Lungomare e dei suoi accessi.

Lavori realizzati in due stralci ed iniziati lo scorso settembre. Il primo stralcio ha riguardato il tratto stradale che va da Via Marina di Serapo fino all'incrocio con Via Fontania, ed è stato realizzato dalla ditta Edilizia D'Urso s.a.s., che si è aggiudicata la relativa gara d'appalto. Costo dell'intervento circa 1 milione di euro, cofinanziato per il 90% dalla Regione Lazio ed il 10% da fondi comunali. Il secondo stralcio ha interessato, il tratto che va dall'incrocio con la Via Flacca a scendere verso Serapo per circa duecento metri. I lavori sono stati svolti dalla Ditta Toce Domenico SAS di Ardea (Roma), per un importo di circa 160.000 euro.

**Per il Sindaco di Gaeta Cosmo Mitrano** giunge a compimento "Un'opera di grande importanza per la città che l'Amministrazione Comunale ha voluto fortemente. Il progetto è di vecchia data ma, per varie ragioni, è rimasto a lungo silente nei cassetti del Comune e della Regione. Appena insediati abbiamo subito messo in moto la macchina amministrativa per accelerare l'iter, avviato nel 2009, e dare inizio all'intervento nel più breve tempo possibile, recuperando un cofinanziamento regionale che altri avevano detto ormai perso. Il [restyling di Via Fontania](#) risponde ad esigenze pressanti del quartiere di Serapo – Fontania, una delle più belle aree ambientali e paesaggistiche della città, a forte valenza turistica. Esigenze inerenti la viabilità, l'accessibilità e la fruibilità degli spazi, considerato che Via Marina di Serapo sino ad oggi era tronca ed il prosieguo pedonale verso Via Fontania è sempre stato difficile e pericoloso per tutti, in assenza dei marciapiedi, così come frequenti sono sempre stati gli allagamenti nei tratti stradali privi di condutture per le acque bianche. Stiamo dando così un nuovo volto al quartiere turistico – balneare d'eccellenza della città di Gaeta: un ottimo punto di partenza per il rilancio delle sue potenzialità economico – imprenditoriali, e per l'affermazione di migliori condizioni di vivibilità cittadina".



**Ad illustrare i lavori è l'Assessore alle Opere Pubbliche Pasquale Ranucci:** "Sono in via di ultimazione dunque i lavori in Via Fontania. Essi hanno riguardato: i marciapiedi, che garantiscono finalmente sicurezza alla viabilità pedonale e l'abbattimento di ogni barriera architettonica; l'impianto di illuminazione pubblica; le fogne per le acque meteoriche, determinanti per la soluzione del problema degli allagamenti di Via Bologna e Via Fontania. Stiamo completando così un'altra grande opera che la città di Gaeta attendeva da tempo e che ha un'importante valenza non solo in termini

3/9/2017 Al rush finale i lavori in Via Fontania: sicurezza e sistemazione urbana nel progetto di ampio respiro di riqualificazione economica – turistica ... di estetica ed arredo urbano, ma soprattutto in termini di sicurezza della viabilità veicolare e pedonale, e di miglioramento della vivibilità nel quartiere Serapo - Fontania".

---