



Progetto di raccolta, convogliamento e depurazione delle acque reflue sul territorio dell'agglomerato di Rovigno



ODVODNJA ROVINJ-ROVIGNO d.o.o.
DEPURAZIONE ACQUE ROVINJ-ROVIGNO srl

Rovinj-Rovigno, 15 luglio 2019

A TUTTI GLI ABITANTI DI BORIK E
DEL QUARTIERE DELL'OSPEDALE

RELAZIONE SUI LAVORI ESEGUITI

Depurazione acque Rovinj-Rovigno S.r.l. sta lavorando a quello che è il più grande investimento fatto finora per un'efficace gestione della rete di scarico e di depurazione delle acque reflue, intitolato „**Progetto di raccolta, convogliamento e depurazione delle acque reflue sul territorio dell'agglomerato di Rovigno**“, cofinanziato dal Fondo di coesione dell'Unione europea con l'importo di **160.585.512,68 KN**, il cui impatto è visibile a tutti gli abitanti dei quartieri dell'Ospedale, Valsavie e Borik, grazie al processo di costruzione della canalizzazione a vacuum.

Mediante il progetto in questione è stata costruita la **canalizzazione a vacuum lungo un tracciato di 6.114 m** nei quartieri di Borik, Valsavie e dell'Ospedale, come pure **la stazione di pompaggio, anch'essa a tecnologia a vacuum**. Sono stati **asfaltati 14000 m² di superfici pubbliche**, per le quali solo nella giornata di sabato 15 giugno sono state usate 600 tonnellate di asfalto.

Durante i suddetti interventi si è lavorato contemporaneamente alla costruzione di **3.500 m di rete idrica** con l'investimento di Istarski vodovod S.r.l. Pingvente, di **1.000 m di condutture del gas cittadino** da parte di Plinara S.r.l. Pola e di **4000 m di rete ottica (che ha interessato complessivamente anche 657 abitazioni familiari)** realizzata dalla Hrvatski telekom S.p.A.

Oltre alla costruzione della rete della canalizzazione, nell'ambito del Progetto di raccolta, convogliamento e depurazione di acque reflue sul territorio dell'agglomerato di Rovigno sono stati eseguiti **21 allacciamenti domestici con la tecnologia a vacuum**, investimento questo di Depurazione acque Rovinj-Rovigno S.r.l. e ne sono stati concordati altri **187, sempre del tipo a vacuum**. Fino al 15 giugno 2019 è stata conclusa la metà degli allacciamenti previsti, circa 100, e una volta terminata la stagione turistica, entro la fine del 2019 si pianifica di posare in opera tutti i restanti allacciamenti domestici.

Com'era stato promesso nel 2017, Depurazione acque Rovinj-Rovigno S.r.l. ha rispettato il termine di conclusione dei lavori alla rete della canalizzazione,

previsto entro l'inizio della stagione turistica 2019, nonostante il fatto che con una Delibera del Governo della Repubblica di Croazia il progetto è stato **proclamato investimento strategico a livello repubblicano** e che i progetti strategici non hanno l'obbligo di rispettare il divieto di esecuzione di lavori edili durante la stagione turistica. Pur potendo sfruttare tale possibilità, Depurazione acque S.r.l. Rovinj-Rovigno e il sindaco della nostra città hanno raggiunto un accordo sul fatto di rispettare la Delibera cittadina sul divieto di esecuzione di lavori edili durante l'alta stagione estiva: **i lavori sono stati comunque conclusi con tre mesi di anticipo rispetto al termine concordato.**

Una volta eseguiti gli interventi di asfaltatura, **si passerà ai lavori di abbellimento del circondario e delle aree verdi**, e ci si impegnerà affinché la zona abbia un aspetto più bello di quello che aveva prima dell'inizio dei lavori. Verrà sistemata la stradina che unisce le vie Miroslav Krleža e Val de Lesso, affinché diventi un bell'accesso alle spiagge, sempre ordinato e un sentiero. Verranno così conclusi i lavori alle superfici pubbliche e una volta terminata la stagione turistica si lavorerà all'allacciamento delle restanti abitazioni, intervenendo sugli appezzamenti privati. **La canalizzazione verrà messa in funzione entro la fine del 2019.**

Contemporaneamente si sta **proseguendo anche con la sistemazione della spiaggia e della passeggiata lungomare Karl Lueger del quartiere di Borik.**

Come da documentazione progettuale, per il suddetto intervento la Città di Rovinj-Rovigno si è candidata per l'ottenimento di sovvenzioni attraverso il Programma di sviluppo dell'infrastruttura 2018, bandito dal Ministero del turismo della Repubblica di Croazia: **il progetto è stato approvato dal Ministero e i mezzi finanziari sono stati erogati dal Fondo per lo sviluppo turistico.**

N.pr.	FONTI DI FINANZIAMENTO	VALORE IN KUNE
1.	VALORE DELLA FASE PROGETTUALE APPROVATA (Ministero del turismo + Fruitore) 100%	1.201.309,56
2.	MEZZI DEL MINISTERO DEL TURISMO (ai sensi della delibera sulla scelta dei progetti e sull'assegnazione di mezzi a fondo perduto)	438.000,00
3.	MEZZI DEL FRUITORE PER LA FASE APPROVATA *importi comprensivi di IVA	763.309,56

L'intera area d'intervento si trova sulle particelle catastali: porzione della p.c. 10017/1 e porzione della p.c. 2089/2 c.c. di Rovigno, le quali per destinazione d'uso costituiscono un sentiero.

La terza fase dei lavori di sistemazione della spiaggia e della passeggiata Val de Lesso – Karl Lueger **comprende l'assetto dell'accesso alla spiaggia e della passeggiata lungomare, per un tratto lungo 175 m.** Questo intervento è comprensivo pure di sistemazione del **verde circostante.** L'intera superficie interessata dai lavori è di 1107 m². La spiaggia è destinata alla **ricreazione**

balneare e viene ad **integrare l'offerta turistica cittadina**, essendo il prosieguo degli interventi di cura della spiaggia e della passeggiata Val de Lesso e di prolungamento della passeggiata lungomare Karl Lueger.

I lavori prevedono di **rimuovere, riportando la superficie nello stato precedente**, gli esistenti accessi al mare, costruiti abusivamente in cemento, i quali degradano pesantemente la spiaggia rocciosa naturale e di **costruirne di nuovi**, a circa 40 metri di distanza uno dall'altro.

Il **rifacimento della passeggiata lungomare** darà alla stessa una larghezza di 3,0 m lungo l'intero tracciato, e la collegherà alla passeggiata creata nella prima fase di sistemazione della spiaggia di Val de Lesso. Il tutto con la posa in opera di piccole lastre di cemento di 10x10x6 cm in tre colori distinti.

L'intera passeggiata verrà **dotata di arredo urbano** (panchine, cestini per i rifiuti) e di cabine da spiaggia.

Lungo tutto il margine della spiaggia si pianifica di costruire un muretto in cemento armato, con rivestimento in pietra e copertura di elementi di cemento prefabbricati, come il tratto eseguito nella prima fase dei lavori. Il muretto avrà una larghezza di 40 cm. Si prevede pure **la posa in opera dell'impianto di irrigazione automatico e degli scarichi delle acque piovane** lungo le superfici di cemento e lastricate.

In questi giorni sono stati conclusi anche i **lavori della III fase di costruzione della canalizzazione delle acque piovane nel quartiere di Borik-dell'Ospedale**, del valore complessivo di **488.568,90 HRK + IVA**. Per la loro esecuzione lungo un tratto di circa 250 m è stato redatto il progetto esecutivo, sono state poste in opera le tubature di PVC, SN 8, una struttura per la raccolta delle acque UG 4 e i rispettivi tombini e grate.

Egredi concittadini,

Siamo consapevoli del fatto che siete stati costretti ad affrontare varie difficoltà, le quali durante il periodo di durata dei lavori hanno anche creato nervosismi, ma desideriamo ribadire che tutte le nostre squadre in loco hanno lavorato instancabilmente per portare a termine quanto prima i lavori previsti dal progetto. Ringraziamo tutti i lavoratori per il loro impegno lavorativo e ci scusiamo ancora una volta per tutti i disagi provocati durante l'esecuzione dei lavori.

Distinti saluti,

Depurazione acque Rovinj-Rovigno S.r.l.
Il direttore Ognjen Pulic

Città di Rovinj-Rovigno
Il sindaco Marko Paliaga



GRAD ROVINJ – ROVIGNO  **CITTÀ DI ROVINJ – ROVIGNO**

