



Alla cortese attenzione del Sindaco  
di Bagnacavallo Matteo Giacomoni

Alla cortese attenzione del Presidente  
del Consiglio comunale Lorenzo De Benedictis

**Oggetto: Stato del manto stradale del tratto iniziale di via Boncellino**

**Premesso che**

- Il tratto di via Boncellino, compreso tra il semaforo all'intersezione con la Strada Provinciale San Vitale (via Marconi) e la rotonda all'incrocio con via Galavotti, presenta da tempo un manto stradale fortemente dissestato;
- In tale area sono stati eseguiti lavori di scavo per la posa di una nuova condotta fognaria, e in prossimità di tali interventi si stanno verificando cedimenti del terreno e dell'asfalto;
- La situazione attuale della sede stradale comporta danni ai mezzi in transito, inclusi trattori agricoli impiegati per la consegna di prodotti ortofrutticoli alla cooperativa limitrofa, con conseguente rischio di deterioramento della merce dovuto alle sollecitazioni;
- Il manto irregolare costituisce inoltre un pericolo per la sicurezza dei ciclisti, che rischiano la caduta;

**P.Q.M**

-Si chiede al Sindaco e all'amministrazione comunale Se siano previsti interventi di rifacimento del manto stradale e di sistemazione degli avvallamenti lungo il tratto sopra indicato di via Boncellino, e in caso affermativo, con quali tempistiche.

Bagnacavallo 27/09/2025

il Capogruppo Firmatario



Comune di  
**Bagnacavallo**  
PROVINCIA DI RAVENNA

**Assessorato**  
*ai Lavori Pubblici*

Rif. Prot. n. 13990/2025

Bagnacavallo, 15/10/2025

Al Capogruppo della lista Fratelli d'Italia  
Nicholas Anzellotti

e p.c. Al Presidente del Consiglio Comunale  
Lorenzo De Benedictis

**Oggetto: Interrogazione sullo stato del manto stradale del tratto iniziale di via Boncellino.**

**Risposta in merito.**

Relativamente all'interrogazione consiliare pervenuta in data 27/09/2025 dal Gruppo Fratelli d'Italia di Bagnacavallo in merito allo stato del manto stradale del tratto iniziale di via Boncellino, si comunica che la realizzazione dell'intervento di rifacimento della pavimentazione stradale presso il tratto di Via Boncellino compreso tra il semaforo di intersezione con la Strada Provinciale San Vitale (Via Marconi) e l'incrocio con via della Cooperazione sarà effettuato da Heratech srl.

La società Heratech srl, infatti, ha di recente portato avanti il progetto di ottimizzazione della fognatura mista del bacino scolante del Redino, in corrispondenza della via Boncellino, andando ad eseguire la posa di nuove condotte fognarie e la realizzazione di un nuovo impianto di sollevamento. Come attestato dalla stessa tramite la comunicazione trasmessa a questa Amministrazione in data 20/06/2025, acquisita al protocollo comunale n. 9748/25, che si allega alla presente risposta, i lavori di rifacimento stradale nel tratto di via Boncellino sopraindicato sono attualmente in programma tra ottobre e novembre 2025, in quanto occorre che prima siano assorbiti eventuali cali dei ripristini in binder realizzati in via provvisoria in occasione della posa delle nuove condotte fognarie.

Cordiali Saluti

*L'Assessore ai lavori pubblici*

Francesco Ravagli



**HERAtech s.r.l.**

Sede legale: Viale C. Berti Pichat 2/4 40127 Bologna

tel. 051.287111 fax 051.2814593

pec: heratech@pec.gruppohera.it

www.heratech.it

Bologna, li

Rif: LZ/RVb/MBn

HERAtech S.r.l. – Ingegneria - Costruzioni –

Costruzioni Reti – Costruzioni Civili

Spett.le

Comune di Bagnacavallo

Area Tecnica

Piazza della Libertà n. 12

48012 Bagnacavallo (RA)

Pec: pg.comune.bagnacavallo.ra.it@legalmail.it

e p.c.:

OMISSIS

Trasmessa tramite posta certificata

HeraTech Protocollo In Uscita 0003625/25 Data 20/06/2025

**Oggetto:** WBS: R.2160.11.03.00120 - OI: 11700568827

“Ottimizzazione fognatura mista Bacino Scolo Redino in comune di Bagnacavallo” - Via Boncellino.

Trasmissione del dettaglio tecnico e del programma lavori delle opere residue dell'intervento.

Con riferimento alle opere in oggetto e alla Vs. lettera P.G. n. 9584 del 17/06/2025, si comunica quanto segue.

Si conferma innanzitutto che i lavori di posa delle condotte fognarie compresi nell'intervento sono stati ultimati a meno della messa in opera per circa 50 m di un tratto di tubazione premente e di n. 3 allacciamenti di utenza della società Agrintesa S.c. che verranno eseguiti entro le prossime settimane.

Resta anche da realizzare il ripristino della pavimentazione stradale in tappeto di usura che sarà eseguito dopo la completa costipazione degli scavi e dopo la fine dell'estate.

Per ultimare l'intervento dovrà infine essere realizzato il nuovo sollevamento fognario a servizio della zona che è previsto in un lotto fuori strada lungo la Via Boncellino di fronte al numero civico 41.

Riassumendo il cronoprogramma delle opere residue è il seguente:

- lavori di completamento delle linee fognarie lungo Via Boncellino: inizio dalla prossima settimana, durata di 15 giorni circa;
- costruzione del nuovo sollevamento fognario di Via Boncellino: inizio dalla metà del prossimo mese di luglio, durata 60 giorni circa;
- riasfaltatura per tutta la larghezza stradale:
  1. del tratto di Via Boncellino da Via Marconi a Via della Cooperazione, di sviluppo lineare pari a circa 600 m;
  2. di un tratto di Via della Cooperazione lungo circa 80 m;tali lavori verranno eseguiti nel prossimo autunno (periodo ottobre – novembre 2025) per assorbire eventuali cali dei ripristini in binder realizzati in occasione della posa delle nuove condotte.

Per qualunque necessità si prega di fare riferimento al D.L. OMISSIS

Cordiali saluti.

*Firmato digitalmente*

**Il Responsabile del Procedimento**

Ing. Lisa Zoli

*Documento conservato negli archivi informatici di HERAtech S.r.l., che se stampato diviene “Copia, valida a tutti gli effetti di legge, conforme all'originale informatico sottoscritto con firma digitale”.*

C.F. / Reg. Imp. 03578271201

Gruppo Iva “Gruppo Hera” P. IVA 03819031208

Cap. Soc. i.v. € 2.000.000,00

Società a socio unico e soggetta alla direzione e al coordinamento di Hera S.p.A.

E  
COMUNE DI BAGNACAVALLO  
COMUNE DI BAGNACAVALLO  
Protocollo N. 0009748/2025 del 20/06/2025