

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Consorzi di Bonifica			
	Corrierequotidiano.it	07/05/2021	<i>SIGLATO LACCORDO TRA ANBI E BANCA PROGETTO, PER GLI INVESTIMENTI SUL SISTEMA IRRIGUO DEL PAESE</i>	2
37	Chianti Sette	07/05/2021	<i>FRANA RISANATA PER LA STRADA DI SAN LORENZO</i>	5
15	Corriere di Siena e della Provincia	07/05/2021	<i>IL CONSORZIO DI BONIFICA RIPARA L'ANTICO CANALE SOTTERRANEO DI ABBADIA ISOLA</i>	6
8	Corriere Romagna di Forlì e Cesena	07/05/2021	<i>DA DOMANI RIAPRE IL TRATTO DI CERVESE A CARPINELLO</i>	7
1	Cronache Lucane	07/05/2021	<i>SUL PIANO DEL 2021 CARIELLO PLAUDE A FANELLI E MUSACCHIO: "PIU' ATTENZIONE PER IL METAPONTIN</i>	8
22	Il Centro - Ed. Chieti	07/05/2021	<i>RADDOPPIATO IL LIVELLO DELL'ACQUA NELLA DIGA DI CHIAUCI</i>	10
5	Il Gazzettino - Ed. Pordenone	07/05/2021	<i>TURISMO, LA MONTAGNA E' GIA' PRONTA</i>	11
1	Il Gazzettino - Ed. Udine	07/05/2021	<i>UN'OASI FELINA PRONTA A SORGERE SUL TAGLIAMENTO</i>	12
11	Il Quotidiano del Sud - Salerno	07/05/2021	<i>BONIFICA IL CONSORZIO PRESENTA LE ATTIVITA</i>	13
1	Il Resto del Carlino - Ed. Forlì	07/05/2021	<i>TERMINATI I LAVORI SULLA CERVESE: DOMANI ALLE 14 LA RIAPERTURA</i>	14
17	Il Resto del Carlino - Ed. Ferrara e Provincia	07/05/2021	<i>SICUREZZA DI CANALI E ARGINI ECCO L'ELENCO DELLE OPERE</i>	15
1	Il Resto del Carlino - Ed. Rovigo	07/05/2021	<i>"TRIVELLE, NO GRAZIE" INSORGONO GLI AGRICOLTORI</i>	16
16	Il Resto del Carlino - Ed. Rovigo	07/05/2021	<i>SICUREZZA DI CANALI E ARGINI ECCO L'ELENCO DELLE OPERE</i>	17
4	Il Ticino	07/05/2021	<i>ITALIA E SVIZZERA UNITE PER LA BIODIVERSITA' DEL FIUME TICINO</i>	18
15	La Gazzetta del Mezzogiorno - Ed. Foggia e BAT	07/05/2021	<i>ACQUA DEPURATA PER LE CAMPAGNE</i>	19
12	La Nazione - Ed. Viareggio - Ed. Versilia	07/05/2021	<i>"DEPURATORE, "SI" ALL'AMPLIAMENTO"</i>	20
18	La Nuova del Sud	07/05/2021	<i>VIA AI CANTIERI FORESTALI</i>	21
18	La Nuova Sardegna	07/05/2021	<i>CONSORZIO CLI BONIFICA, LAVORI IN VISTA (B.M.)</i>	22
29	La Voce di Rovigo	07/05/2021	<i>"RISCHIAMO DANNI DEVASTANTI"</i>	23
1	L'Attacco	07/05/2021	<i>LA METROPOLITANA DELLA LAGUNA DEL RE</i>	24
34	Messaggero Veneto - Ed. Pordenone	07/05/2021	<i>RIPRESI I LAVORI PER COMPLETARE LA CARREGGIATA DELLA DESTRALAGO</i>	25
	Rubrica Consorzi di Bonifica - web			
	BuongiornoAlghero.it	07/05/2021	<i>CONDOTTE VECCHIE E SPRECO DI ACQUA: L'ASSESSORE INCONTRA GLI ENTI DEL SERVIZIO IDRICO</i>	26
	Gazzettadellaspezia.it	07/05/2021	<i>AL VIA IL CONCORSO FOTOGRAFICO "OBIETTIVO ACQUA": MENZIONE SPECIALE DI ANBI LIGURIA E CANALE LUNENSE</i>	28
	Ilrestodelcarlino.it	07/05/2021	<i>DOMANI ALLE 14 RIAPRE LA CERVESE, TERMINATI I LAVORI A BAGNOLO</i>	31
	Ilsestantenews.it	07/05/2021	<i>PIANO DELLE ACQUE: IL COMUNE DI SAN MICHELE AL T./BIBIONE ADERISCE AL FONDO PROGETTAZIONE</i>	33
	Lanazione.it	07/05/2021	<i>CONSORZIO DI BONIFICA, LAVORI CON LA SORPRESA SCOPERTO UN CANALE SOTTERRANEO AD ABBADIA ISOLA</i>	35
	News.rsn.it	07/05/2021	<i>UN'OASI FELINA IN VIA DELLE ROSTE A GEMONA, OSPITERA' UNA DECINA DI GATTI</i>	37
	Noitv.it	07/05/2021	<i>ACCORDO TRA GLI ENTI, IL CONDOTTO PUBBLICO DI LUCCA PASSA ALLA REGIONE</i>	38
	PiacenzaSera.it	07/05/2021	<i>CATTOLICA, UN PREMIO DI LAUREA IN MEMORIA DI FAUSTO ZERMANI</i>	40
	PiacenzaSera.it	07/05/2021	<i>FRANA DI BADAGNANO A CARPANETO, ENTRO IL 21 MAGGIO LA FINE DEI LAVORI</i>	41
	SardegnaReporter.it	07/05/2021	<i>ITALY WATER FORUM: ISCHIA E CAMPI FLEGREI CANDIDATE A SEDE</i>	42

&255,(5(4827,',,\$12 ,7

2 0DJJLR

- - 0 a g

+RPH (G 5HJLRQ&ORQDF3ROLWL(FBQRPLVWHU&HJLRQL/ÉHVSHUWR FRQVLJOLD
3ULPD 3D JLFEL HQWH \$GYHUWLVHPHQWV
6LJODWR /ÉDFFRUGR 7UD \$QEL (%DQFD 3URJHWWI P
,UULJXR 'HO 3DHVH

\$0%, (17 (&2120,

6LJODWR OÉDFFRUGR WUD \$
JOL LQYHVWLPHQWL VXO VL

0DJJLR

5RPD ,© ÌSURWRFROR GÉLC
%DQFD 3URJHWWR © XQ DFFRUGR FKH VDU;
GHFLVLYR DQFKH SHU OD F 8/7,025\$ 1\$=,21\$/(
SURJHWWL GHO \$HERDRA\)XQG

ELVRJQR GL VRJJHWWL HWHUHJRQHL FKH VLDQR
JUDGR GL ILQDQJLDUH OH QRVUWH LQLJLDWLYH
JDUDQWHQGRFL OLTXLGLW; H VROLGLW; HFRQR
%DQFD 3URJHWWR VL © DIIDFFLDWD DO PRQGR (
FRQVRUJL GL ERQLILFD SHUFK^a KD FUHGXR QH
QRVWUD PLVVLRQ PHWWHUH LQ SLHGL XQ VLVW

JUDGR GL UDJLRQDOLJJDUH OD ULVRUVD LGULFD GHFLVLYD SHU OR VYLO
FRV-)UDQFHVFR 9LQFHQJL SUHVLGHQWH GHOOÉ\$QEL DO ZITELQDU É,QYH
UHGGLWXDOH WHUULWRUL SL° VRVWHQLELOL H VLF 6U*/\$72(É\$8&25275\$
RFFDVLRQH GHOOD VRWWRVFULJLRQH GHO 3URWRFROR %\$R&\$352W772 3(50
3URJHWWR ,19(67,0(17, 68/ 6,67(0

Ì/ÉLQWHVD SURVHJXH 9LQFHQJL VL ULYROJH DO WH,55LW2Ú(LR3(6)LRQDC
OÉRELHWWLYR GL UHQGHUH OD UDJLRQDOLJJDJLRQH GHOOÉDFTXD FHQWU
WUDQVLJLRQH HFRORJLFD /D ULVRUVD LGULFD GHYH HVVHUH JHVWLWD II
OXQJR SHULRGR 2FFRUUH LQIDWWL LQYHVWLUH VXOOD GLIIXVLRQH GH
OD ULGXJLRQH GHO IRVVLOH RELHWWLYR LQ OLQHD| 6321625 G
WUDQVLJLRQH QRQ GHYH HVVHUH XQ RQHUH PD XQD RSSRUWXQLW; GD FF
HVHFXJLRQH VROWDQWR DWWUDYHUVR OD SURJHWWXDOLW; FKH VL UDJJL
FDSDFL GL JDUDQWLUH VRVWHQLELOLWDÉ ILQDQJLDULD DOOH LQLJLDWLY

/ÉHVLJHQJD GL SUHYHGHUH XQD SURJHWWXDOLW; YLHQH ULEDGLWD DQFK
GLUHWWRUH JHQHUDOH \$QEL Ì1RQ DEELDPR ELVRJQR GL PLVXUH DVVLVW
DWWLYH YROWH DOOD UHDOLJJDJLRQH GL SURJHWWL FKH WHQJDQR FRQW
%LVRJQD LQROWUH SURVHJXLUH VXOOD VWUDGD GHOOD GLJLWDOLJJDJLI
PRQLWRUDUH DGHJXDWDPHQWH L FDQDOL LUULJXL SUHGLVSRQHQR FRV
FKH FRQVHQWLUHEEH GL ULGXUWH OR VSUFR GL DFTXD LQ DJULFROWXU
FRVWQDR D RJJL DOOÉ,WOLD PLOLDUGL GL HXUR DQQXLÍ

045680

&255,(5(4827,', \$12 ,7

6HFRQGR *DUJDQR LQROWUH ÌELVRJQD VRVWHQHUH L FRQVRUJL GL ERQ
LQGLHWUR VL JHQHUUH; XQ HIIHWR GL WUDLQR QHJDWLYR SHU OÊLQWH
LPSRUWDQWH WUD OD IDVFLD VHWWHQWULRQDOH H TXHOOD PHULGLRQDC
XQD IRUELPH FKH YD DVVROXWHPHQWH ULGRWWDÍ

\$GYHUWLVHPPHQVV

6&/7, 3(5 7(

3HU 3DROR)LRUHQWLQR ÌERWGH P% BGDDBVRJHWHQWBELOLW; VXPED *XHUUD
RUPDL FHQUWDOH DQFKH SHU JOL LVWLWXWL ILQDQJLDUL H EDQFDUL 'LBI
QRVWUD EDQFD LQ PDQLHUD FRQYLQWD 6L WUDWWD GL XQD VILGD DPEL
FRQVRUJL VSHFLH QHO 6XG GHO 3DHVH KDQQR XQD VLWXD]LRQH GL GHI
SHU TXHVWR QRQ SRVVRQR HVVHUH VXSSRUWDWL GD HQWL FRPH LO QRV'
SUHWHVD GL ODYRUDUH VROWDQWR VXOOH HFFHOOHQJH &RQWULEXLUP
FRQVXOHQJ]D ILQDQJLDULD DL FRQVRUJL LQ FULVL HGXFDDQVPOQDPRQVXW
%DQFD 3URJHWR IRUQLU; OLTXLGLW; DO VLVWHPD QD]LRQD VSHUDPR FRQ
GHOOÊDJULFROWXUD FKH D RJJL VL VWD SRODUL]DQGR WUD DOFXQH HFF
LQYHFH VWHQWDQR D GHFROODUHÍ

\$VLQHULH LQFUI
VXPED *XHUUD
PROGIDOH 'LBI
GLFH ISGGR FER
D VILGD DPEL
SLWWRULR SHQH
IRYHPEUH
ODUJR

%DWWLVRQL Í POQ GDO PLQLVWHUR SHU LO ULVSDUPLR GHOOÊDFTXE
Ì/R VYLOXSSR GHOOD ILOLHUD DJULFROD SDVVD GD SURJHWR FDOWLHUD
LPPHGLDWH SHU YLQFHUH OD VILGD GHOOD WUDQVL]LRQH HFRORJLFD O
WHPSR FRQ \$QEL HQWH SUHVHQWH VXOOÊLQWHUR WHUULWRULR QD]LRQI
PHVL PLOLRQL GL HXUR GD GHVWLQDUH DO ULVSDUPLR H DOOD UD]LRQ
)UDQFHVFR %DWWLVRQL VRWVRVHJUHWDULR DO PLQLVWHUR LKZGHOOV 3R
IRUHVWDOL LQWHUYHQXWR DO ZHELQDU É, QYHVLUH SHU XQVHQROROW
VRVWHQLELOL H VLFXUL SHU OD WUDQVL]LRQH HFRORJLFD VRSHOVLRQHE
3URWRFROOR GÊLQWHVD VLJODWR LQ FROODERUD]LRQH FRQ %DQFD 3UR.
Ì/ÊDJULFROWXUD VSLHJD %DWWLVRQL GHYH LQLJLDUH D SHQVDUVL FR
VHWWRUH XQLFR QRQRVWDQWH OD VXD HWHURJHQHLW; *UD]LH DL FRQVI
JUDGR GL PRQLWRUDUH FRVWDQWHPHQWH L FDQDOL 0(7(2 [REDACTED]G
/Ê,WDOLD GHYH IDUVL WURYDUH SURQWD SHUVHJXHQGR JOL RELHWWLYL
FRQWLQXDUH D LQYHVLUH FRV- FRPH VWD IDFHQGR \$QEL VXOOD IRUP
SULYDWL FRVLÊ GD UHQGHUH SRVLELOH OÊHVHFX]LRQH GHL SURJHWWL
1HVFL Ì/D ULGX]LRQH GHO JDS UHJLRQDOH GHFLVLYD SHU ILOLHUD DJU
Ì5HQGHUH L FRQVRUJL GL ERQLILFD GHO 6XG GHO 3DHVH PDJJLRUPHQWH
LO JDS FRQ OH DOWUH UHJLRQL LWDOLDQH © XQD VFHOWD IRQGDPHQWDC

m, O VDODULR PL
JUDGXDWWR SHU J
SHU VHWWRULR
6HWWHPEUH
%RQWR

045680

&255,(5(4827,', \$12 ,7

ILOLHUD DJULFRODÍ 4XHVWR LO PRQLWR ODQFLDWR 'DOLOD 1HVFL V
H OD FRHVLQRH WHUULWRULDOH DO ZHELQDU É,QYHVWLUH SHU XQÉDJUL
VRVWHQLELOL H VLFXUL SHU OD WUDQVL]LRQH HFRORJLFDÉ 'RUJDQL]DV
3URWRFROR GÉLQWHVD VRWWRVFULWWR FRQ %DQFD 3URJHWWWR
ì6L SDUOD GL WUDQVL]LRQH HFRORJLFD VRVWLHQH 1HVFL PD GL IDWWR
OH]]RJLRUQR DQFRUD FRQVRU]L GL ERQLLFD FKH QRQ 'VRQR LQ JUDGR
JDUH SHU DJJLXGLFDUVL XQ SURJHWWWR 4XHVWD ODFXQD YD LQ GLVDFFF
LQYHFH ULFKLHG SURJHWWXDOLW; H FDQWLHUL]]D]LRQH UDSLGD GHL O
WHQGHQJD © GXQTXH QHFHVVDULR LQYHVWLUH LQ PDQLHUD VWUDWHJLF
DPPLQLVWUD]LRQH VSHFLH VXJOL HQWL ORFDOL Fl. 8/7,0, 9,'(2
SURJHWWXDOLW; PRQLWRUDQGR LO WHWWR GL VSHVD D GLVSRVL]LRQH
5HFRYHU\)XQG GLSHQGH GDOOÈHILFLHQJD GHOOD PDDFKLQD SXEEOLFDÍ
)RQWH \$JHQ]LD 'LUH

&RQGLYLGL VX

&RQGLY: 7ZH:) :KDWV\$\$ " 7HOHJUDP

3URI \$QWRÈ 'RWW 6DO

OL SLDFH

8Q SDHVH PD
XQD VRFLHW;
IDWWD GD SH

&DULFDPHQWR

E 7DJJHGQFD 3UROHMLVDR DDUQLFRVFR %DRVQL YWRUHQHQLR

\$57,&2/, &255(/\$7,

*OL DIIHWE 3URIHVVURD

(&2120,

\$XJXUL D WXW 5LIOHVVLRL
SDUWLFRODU 0LQLVWUR \$Q
FRUULHUHTXR VXOOD 3DQGH

5\DQDLU SLORWL LWDOLDQL
RWWHQJRQR SULPR FRQWUDWWR
FROOHWWLYR GL ODYRUR FDVR
XQLFR LQ (XURSD

/RDG PRUH

(&2120,

\$JRVWR

(&2120,

%RUV D (XURSD SRVLWLYD FRQ 7HQVLRQH 3G H 0 6 WDJOLR
DYYLR LQFHUWR \$SSURYDWR VWDPDWWLQD D ODUJD
DOO 6WUHHW DO FXOHR DO ELYLR WUD
PDJJLRUDQJD LO FRQWUDWWR
1RYHPEUH FROOHWWLYR GL ODYRUR GHL SLORWL
ERQXV

\$16\$ 0,/\$12 QSHQGHQWL GL 5\DQDLU GL
3URVHJXRQR LQ SRVLWLYD FRQ 6L WUDWWD
SULQFLSDOL %RUVH HXURSHH FRQ&2672/\$9252 'RSR
O DYYLR LQFHUWR GL :DOO 6WUHHW FKH LO PLQLVWUR GHOOÈ(FRQRPLD
FRQ LQ *XDOWLHUL KD DQXQFLDWR

OÈLQWHQ]LRQH GL FRQYRFDUH OH
SDUWL VRFLDOL YHQHUG-
JHQQDLR OD YLFH PLQLVWUD

Ù q &21&2562 (12/2*,&2)\$6&\$77\$
35 0\$9/5\$ 6 35/0 \$ /E/8/1/1-

SEERC... LUH]LRQH H 5HG]LRQH Ç LQIR#FRUULHUHTXRWLGLDQR LW 3XEF... LUH]LRQH H 5HG]LRQH Ç LQIR#FRUULHUHTXRWLGLDQR LW 3XEF...

045680

Spesa di 200mila euro per il quarto investimento dell'anno per l'Amministrazione Frana risanata per la strada di San Lorenzo

«Abbiamo ritenuto necessario procedere con la progettazione e l'esecuzione di un intervento funzionale alla messa in sicurezza del versante con il quale stabilizzare la frana e prevenire il rischio legato al dissesto idrogeologico in un territorio, come il nostro, che in varie zone presenta un discreto livello di fragilità»

BARBERINO TAVARNELLE (czw) Una spesa complessiva pari a circa 200mila euro per il quarto investimento dell'anno. Aperto il ripristino della circolazione in entrambi i sensi per la strada di San Lorenzo a Vigliano, che a causa del maltempo e il verificarsi di fenomeni atmosferici straordinari, era stata interessata da un esteso movimento franoso. Il dissesto aveva reso un tratto della strada impercorribile.

Sul risanamento della frana, situata in un'area di campagna, esposta a nord-est del territorio di Barberino Tavarnelle, il Comune è intervenuto con un'opera di rilievo che ha previsto la realizzazione di tutte le palificazioni e il consolidamento del muro di sostegno per il contenimento della strada, il cui traffico è legato alla presenza di abitazioni private e attività agricole e agrituristiche. «Dopo aver analizzato attentamente la por-

tata del fenomeno e la configurazione morfologica della zona - ha dichiarato il sindaco **David Baroncelli** - abbiamo ritenuto necessario procedere con la progettazione e l'esecuzione di un intervento funzionale alla messa in sicurezza del versante con il quale stabilizzare la frana e prevenire il rischio legato al dissesto idrogeologico in un territorio, come il nostro, che in varie zone presenta un discreto livello di fragilità».

L'attenzione continua rivolta alla manutenzione e alla difesa del suolo ha richiesto all'Amministrazione comunale lo stanziamento complessivo di un milione di euro, risorse che sono state investite grazie ai fondi pubblici, tra contributi statali e regionali, assegnati al Comune in virtù della riunificazione dei due ex enti (Barberino Val d'Elsa e Tavarnelle Val di Pesa). «Nelle scorse settimane - ha fatto sapere l'assessore ai Lavori Pubblici **Roberto Fontani** - sono stati ultimati interventi attesi dalla popolazione come i lavori finalizzati al risanamento della frana di Poppiano, il completamento della strada di emergenza di Molino della Zambra, il ripristino della frana di Monsanto, completata in tempi record, nel giro di soli dieci giorni».

Altro intervento, realizzato in questo caso grazie alla collaborazione con il Consorzio di Bonifica Medio Valdarno, è la sistemazione arginale lungo il fiume Elsa in località Le Lame. L'opera ha previsto la realizzazione di una coronella arginale per la messa in sicurezza delle aree limitrofe. «La proficua sinergia con il Consorzio di Bonifica - ha aggiunto il primo cittadino - produce un supporto tecnico qualificato e mirato alle esigenze del nostro territorio, perché la manutenzione possa essere efficace e portare alla risoluzione delle criticità locali è fondamentale un'attività continua, estesa ed immediata».



Il sindaco David Baroncelli e l'assessore Roberto Fontani dopo il ripristino della strada di San Lorenzo



Monteriggioni Una voragine di un metro si era aperta in un terreno privato nel borgo di Valmaggione. L'intervento di sistemazione Il Consorzio di Bonifica ripara l'antico canale sotterraneo di Abbadia Isola

MONTERIGGIONI

■ D'improvviso un avvallamento e poi una voragine di quasi un metro nel terreno di una proprietà privata nell'antico borgo di Valmaggione a Abbadia Isola. Di qui la segnalazione al Comune che a sua volta si rivolge al Consorzio di Bonifica Medio Valdarno perché di lì passa un canale sotterraneo che serve per far defluire le acque dal piano campagna di quell'abitato rurale; sotto l'apertura la mancanza di terra appare subito molto più ampia, circa 8 metri quadrati con il rischio che sopra



Il cunicolo Sopralluogo con ispezione ad Abbadia Isola nel comune di Monteriggioni

vi siano solo poche decine di centimetri di terra trattenuta solo dalle radici di un albero. Il Consorzio di Bonifica, fatti i dovuti sopralluoghi congiunti con il Comune e l'ufficio competente del Genio Civile, si è reso disponibile ad effettuare prima una video ispezione su tutta la lunghezza del tunnel per verificare eventuali ostruzioni al regolare deflusso delle acque e poi il necessario intervento di ripristino. Dapprima si è provveduto al taglio della vegetazione nell'area oggetto dei lavori e allo

sfalcio dei 4 pozzi di ispezione presenti lungo il tratto tombato; poi con la videoispezione si è verificata la presenza di ostruzioni e dunque si è passati allo scavo del

Sopralluoghi congiunti del personale dell'ente con Comune e Genio Civile

la zona interessata dal cedimento con la rimozione del materiale escavato e presente sul fondo; si è passati così alla chiusura della voragine con nuovi elementi.

PROVINCIA SIENA

"Anziano fa 80 km per un tampone Covid"

La denuncia di Silvia Fici: "Assurdo che in un'ora così la Asl non faccia arrivare le dotazioni"

Arredi urbani e più spazi pubblici per aiutare la ripartenza

Il Consorzio di Bonifica ripara l'antico canale sotterraneo di Abbadia Isola

Da domani riapre il tratto di Cervese a Carpinello

Il consorzio di bonifica ha ultimato i lavori dello scolmatore del Tassinara Nuova

FORLÌ

Sono terminati i lavori del ponte di attraversamento nel nuovo canale scolmatore dello scolo Tassinara Nuova realizzato a protezione dagli allagamenti di Carpinello e Bagnolo.

I lavori, abbastanza complessi, hanno impegnato i tec-

nic del Consorzio di Bonifica per qualche mese, vista l'alta complessità dell'impegnativa gestione dei lavori che hanno intersecato numerose interferenze (reti acqua e gas; reti telefoniche e di fibra ottica; le fognature bianche che sono state ricostruite ex novo).

La SP2 Cervese, completamente chiusa al traffico in località Carpinello dal 22 febbraio, con i disagi che ne derivano, nel tratto compreso tra via Fiumicello e via del Santuario, sarà riaperta domani nel pomer-



La zona interessata dai lavori e alcuni tecnici del Consorzio di bonifica



iggio, dalle 14. Un primo segnale positivo che consentirà ai forlivesi di percorrere un tratto di strada chiuso da tempo per lavori.

Si ricorda che comunque in

prossimità del cantiere rimarranno le limitazioni di velocità, segnalate sul posto, fino al prossimo 13 giugno.

Il Consorzio di bonifica coglie l'occasione per ringraziare

il quartiere e la cittadinanza delle frazioni di Carpinello e Bagnolo per la pazienza dimostrata durante tutto il periodo dei lavori e la proficua collaborazione, mai mancata.



