

Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.



FAX SEGUE RACCOMANDATA A.R.

MR/je  
SO/CMRS/\_\_\_\_\_del  
Agglomeramenti

Fax\_011.19681471

Prot. n.

SMAT PROT. 29828  
DEL 09 MAG.2013

Torino,

Fax\_011.861.6709

Comune di Orbassano

Fax\_011.861.42.80

N. 0014619

09/05/2013

Cla: 10.4

Fax\_011.861.42.82

Fax\_011-8614257

Fax\_011.5763330

Fax\_011.9084541

Fax\_011.9013337

Spett.le

ARPA

Dipartimento Provinciale di Torino

Presidio Territoriale di Nichelino

Via Pio VII, 9

10135 TORINO TO

Spett.le

PROVINCIA DI TORINO

▪ *Assessorato all'Ambiente*  
c.a. *Assessore all'Ambiente*  
*Dott. Alberto RONCO*▪ *Servizio Gestione Risorse Idriche*  
c.a. *Dirigente Dott. Giannetto MASSAZZA*▪ *Servizio Pianificazione Risorse idriche*  
c.a. *Dirigente Dott. Guglielmo FILIPPINI*▪ *Servizio attività produttive -; Tutela della*  
*fauna e della flora*  
c.a. *Dirigente Dott. Gianfranco RIGHERO*

Corso Inghilterra, 7

10138 TORINO TO

Spett.le

ATO 3 Torinese

c.a. *Direttore Generale**Dott. Giannetto MASSAZZA*

Via Lagrange, 35

10123 TORINO TO

Spett.le

COMUNE DI BRUINO

c.a. *Egregio Sig. Sindaco**Dott. Andrea APPIANO*

Piazza Municipio, 3

10090 BRUINO TO

Spett.le

COMUNE DI ORBASSANO

c.a. *Egregio Sig. Sindaco**Dott. Eugenio GAMBETTA*

Piazza Umberto I, 5

10043 Orbassano To



Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.



Fax\_011. 90.27.261

Spett.le  
**COMUNE DI PIOSSASCO**  
 c.a. *Gentile Sig.ra Sindaco*  
*Avv. Roberta Maria AVOLA FARACI*  
 Piazza Ten. Nicola, 4  
 10045 PIOSSASCO TO

Fax\_011. 9091495

Spett.le  
**COMUNE DI RIVALTA TORINESE**  
 c.a. *Egregio Sig. Sindaco*  
*Dott. Mauro MARINARI*  
 Via Balma, 5  
 10040 RIVALTA DI TORINO TO

Fax\_011. 9084466

Spett.le  
**COMUNE DI SANGANO**  
 c.a. *Egregio Sig. Sindaco*  
*Dott. Adriano MONTANARO*  
 Via Bonino, 1  
 10090 SANGANO TO

Fax\_011. 9338090

Spett.le  
**COMUNE DI TRANA**  
 c.a. *Egregio Sig. Sindaco*  
*Dott. Ezio SADA*  
 Piazza Caduti, 1  
 10090 TRANA TO

**Oggetto:** Collettore fognario intercomunale: cedimento strutturale in Via Alfieri nel Comune di Orbassano.  
 Aggiornamenti sullo stato d'avanzamento dei lavori.

In riferimento alla ns. precedente nota del 06/05/13 prot SMAT 28776, si comunica il seguente aggiornamento:

- Dalla sera del venerdì 03/05/2013 è stata messa in esercizio la seconda pompa idrovora nella camera esistente tra via Roma e via Cavour in Orbassano al fine di aumentare la portata del by pass tra il collettore fognario intercomunale e la fognatura bianca di via Cavour e quindi accelerare lo svuotamento del collettore stesso. Si sono inoltre effettuate indagini mediante la tomografia elettrica per accertare il punto preciso del cedimento strutturale.
- In data sabato 04/05/2013 si è proceduto nell'installare una ulteriore pompa di by-pass nel pozzo di ispezione del collettore in via Alfieri ed è stata realizzata una linea volante dell'acquedotto sempre in via Alfieri al fine di evitare che possibili crolli dovuti a

Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.



- scavenamenti sul collettore possano determinare rotture della condotta dell'acquedotto ed aggravare ulteriormente la situazione.
- Lunedì 06/05/2013 sono iniziati gli interventi per la realizzazione di una linea di fognatura (circa 80 metri) da via San Rocco all'incrocio con via Genova fino a strada Pendina, al fine di deviare i reflui provenienti da via Genova sul collettore fognario esterno, sono state predisposte le griglie sugli scarichi nel fiume Sangone provenienti dallo scolmatore di Rivalta e della fognatura bianca di via Cavour.
- Individuato il punto del cedimento strutturale, nella giornata di martedì 07/05/2013 è stato scavato un pozzo DN 1500 posizionato a 3 metri a monte dello stesso, arrivando all'estradosso del collettore intercomunale che consentirà l'accesso in sicurezza all'interno dello stesso e quindi una verifica visiva dello stato di fatto; inoltre, si è provveduto ad eseguire i controlli dei sottoservizi e scavi di sondaggio per l'accertamento degli stessi.
- Il giorno 08/05/2013 è stato completato il pozzo d'ispezione sul collettore e sono iniziate le attività per lo scavo del secondo pozzo a monte del pozzo d'ispezione esistente attualmente ostruito, al fine di permettere l'inserimento della paratia temporanea per bloccare il flusso dei reflui verso l'area del crollo e quindi consentire l'inizio delle opere di realizzazione della camera in c.a che permetterà, operando in sicurezza, il ripristino in sicurezza funzionale del collettore fognario.
- Sono stati attivati i punti di dosaggio di acqua ossigenata su tutti i punti di scarico liquami in acque superficiali come da corografia allegata.

Sarà ns. cura proseguire nell'aggiornamento delle operazioni e inviarvi al più presto la relazione asseverata in cui saranno meglio indicati i punti oggetto degli scarichi di emergenza attivati.

Si rimane a disposizione per successivi ragguagli.

Distinti saluti.

Il Dirigente dell'Area Sud Ovest  
Geom. Luciano CAPPICCIO