

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Dispersione idrica, Castellanza senz'acqua per quasi tre ore

Gea Somazzi · Thursday, December 7th, 2023

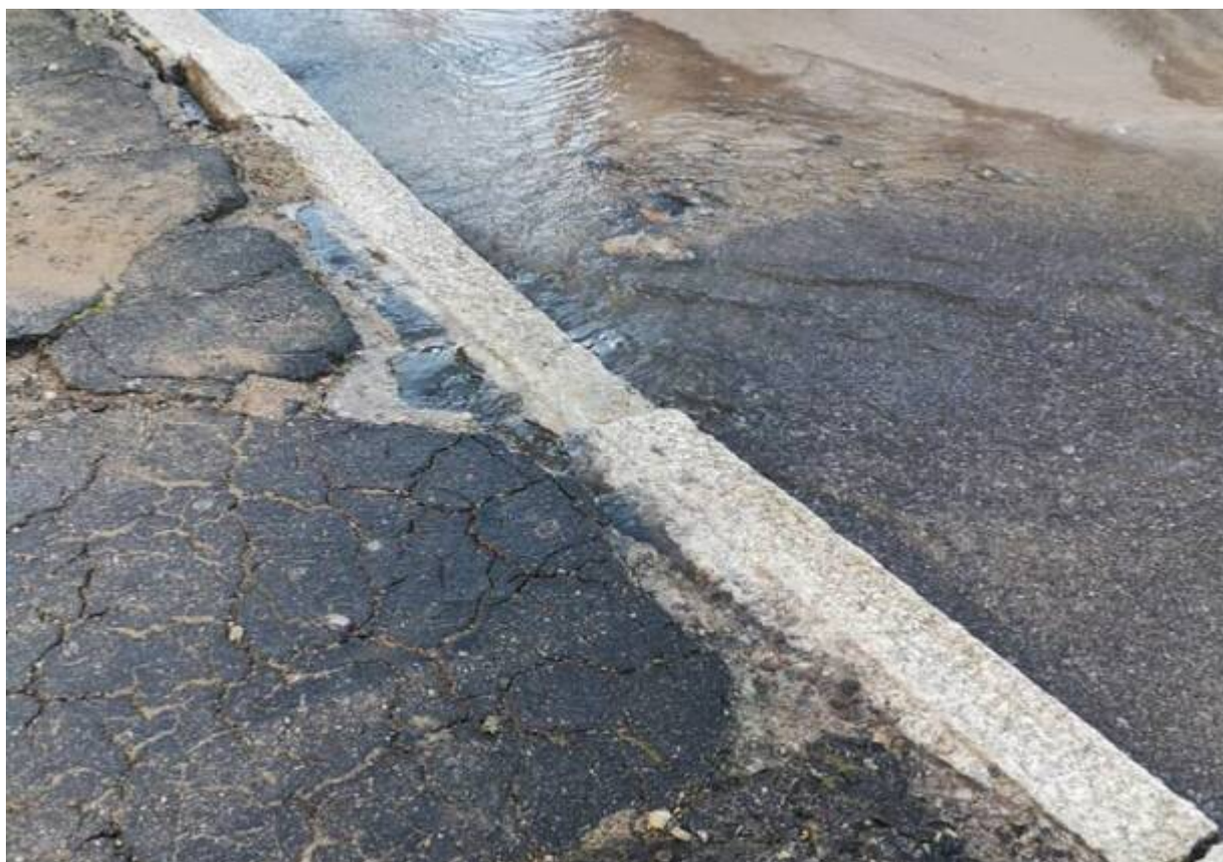
AGGIORNAMENTO 10.15: I tecnici di Cap Holding hanno **individuato e risolto il guasto alla tubatura** registrato questa mattina poco prima delle 7 in corso Matteotti dove si è verificata una importante dispersione idrica. **Per quasi tre ore i castellanzesi sono rimasti senz'acqua**, scuole comprese. L'acqua sta lentamente ritornando, anche se la pressione è ancora bassa. **Non è necessaria la chiusura delle scuole.** «Il guasto era di entità importante e Gruppo Cap è intervenuto con puntualità e impegno risolvendolo in poco più di 2 ore – commenta il sindaco Mirella Cerini -. Ci spiace per i disagi: la situazione sta tornando alla normalità». I tecnici sono ancora al lavoro per mettere in sicurezza corso Matteotti, parzialmente chiuso al traffico per consentire le operazioni.

I Vigili del Fuoco di Legnano e la Polizia Locale di Castellanza in corso Matteotti sono intervenuti intorno alle 7 di questa mattina, giovedì 7 dicembre, per una tubatura compromessa. **Quasi tutta Castellanza era senz'acqua, scuole comprese.**

La concomitanza delle basse temperature ha inoltre favorito la formazione del ghiaccio. Nelle prime ore della mattina sono state registrate cadute ed anche un incidente: un motociclista è scivolato ed è finito a terra. Il giovane di 17 anni è stato **soccorso anche dal personale del 118**, fortunatamente non riportato niente di grave e non è stato condotto in pronto soccorso.



Gli uomini del distaccamento di via Leopardi, sin dalle prime ore di questa mattina, si sono messi **al lavoro per individuare il guasto con i tecnici e dare supporto ai cittadini.** Con loro anche gli agenti del Comando castellanese che oltre a gestire la viabilità hanno sparso il sale e dato supporto.



This entry was posted on Thursday, December 7th, 2023 at 9:11 am and is filed under [Alto Milanese, Legnano, Varesotto](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.