

Bergamo, 26 gennaio 2023

Protocollo: 2190 /23 - MG/smi

Spett.le
ATS di Bergamo
Settore Prevenzione BG
Ufficio di Sanità Pubblica

protocollo@pec.ats-bg.it

Spett.le
Comune di Almenno San Salvatore
piazza San Salvatore n. 11
24031 **Almenno San Salvatore (BG)**

comune.almenno@pec.it

Spett.le
Comune di Ponte San Pietro
piazza della Libertà n.1
24036 **Ponte San Pietro (BG)**

comunepontesanpietro@legalmail.it

Spett.le
Comune di Presezzo
via Montessori n.1
24030 **Presezzo (BG)**

comune.presezzo@pec.regione.lombardia.it

OGGETTO: Gestione servizio acquedotto.
Disinfezione acque emunte dai pozzi "Campino 3-4" in comune di Almenno San Salvatore.
Sostituzione disinfettante, da biossido a ipoclorito di sodio

Si comunica che dal 23 gennaio u.s. le acque emunte dai pozzi "Campino 3-4" in comune di Almenno San Salvatore sono disinfettate con ipoclorito di sodio in sostituzione del biossido di cloro.

I pozzi "Campino 3-4" contribuiscono ad alimentare la frazione di Locate del comune di Ponte San Pietro e il comune di Presezzo.

Si segnala che nel bacino servito alcuni utenti, a seconda della sensibilità individuale, potrebbero avvertire variazioni al gusto legate all'utilizzo di un diverso disinfettante.

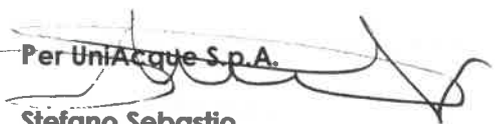
Biossido di cloro e ipoclorito di sodio sono entrambi composti a base di cloro e l'abitudine sviluppata verso l'uno potrebbe sfavorire il gradimento verso l'altro. Normalmente tale percezione si estingue in un lasso di tempo limitato.

In ogni caso, il livello di sicurezza e prevenzione rimane invariato.

Il nostro personale rimane a disposizione per qualsiasi necessità.

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

~~Per UniAcque S.p.A.~~



Stefano Sebastio
DIRETTORE GENERALE

Referente: Monica Gandossi – Sara Milani