

**REGIONE TOSCANA**  
**Direzione Generale Difesa del Suolo e Protezione Civile**  
**Settore Genio Civile Toscana Nord**

**Sede di Lucca**

oooooooooooooooooooo

**R.D. 1775/1933 - UTILIZZAZIONE ACQUA PUBBLICA**

**Domanda di rinnovo di concessione di derivazione**

**di acqua pubblica sotterranea in Comune di Coreglia Antelminelli (LU)**

**PRATICA SIDIT n. 181239/2020 (C.L. 2702 LU) - PROCEDIMENTO n. 7397/2024.**

Con istanza acquisita al protocollo RT n. 0312576 del 04/06/2024 e successivi perfezionamenti ricevuti al prot. RT n. 0400488 del 16/07/2024 e prot. RT n. 0402063 del 17/07/2024 la ditta "*Industrie Cartarie Tronchetti - S.p.A.*" (C.F. 00366330462), con sede legale in Via Provinciale Lodovica - frazione Piano della Rocca - Comune di Borgo a Mozzano (LU), ha presentato **domanda di rinnovo di concessione** di derivazione di acqua pubblica sotterranea da nr. 2 pozzi, entrambi ubicati sul terreno meglio identificato e rappresentato dalla particella catastale n. 469 del foglio di mappa n. 44 del C.T. del Comune di Coreglia Antelminelli (LU), località "Al Fontanone".

La derivazione idrica viene richiesta per una portata media annua richiesta pari a litri/secondo 52,5 (portata massima l/s 100), per 24 ore al giorno, per 365 giorni all'anno, ad uso "PRODUZIONE BENI E SERVIZI" e "CIVILE", il tutto per un volume annuo di fabbisogno idrico di prelievo stimato pari a metri cubi 1.655.640.

Come indicato in atti, l'acqua viene restituita, in parte al corso d'acqua "Fiume Serchio".

Il presente avviso sarà pubblicato come di legge nell'albo pretorio del Comune di Coreglia Antelminelli per 15 giorni consecutivi a partire dal giorno **21/08/2024** e nel sito internet della Regione Toscana, nella sezione <http://www.regione.toscana.it/-/avvisi-istruttoria-risorse-idriche>.

L'originale della domanda ed i documenti allegati sono depositati per la visione presso la sede del Genio Civile Toscana Nord di Lucca in via della Quarquonia, 2 e potranno essere visionati, in orario di ufficio, previo appuntamento con l'istruttore tecnico P.A. Alessandro Pennino, che potrà essere contattato per appuntamento al numero 055/4382704, e-mail: [alessandro.pennino@regione.toscana.it](mailto:alessandro.pennino@regione.toscana.it).

Le eventuali osservazioni ed opposizioni possono essere presentate alla Regione Toscana entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso nel Albo Pretorio del Comune di Coreglia Antelminelli, mediante PEC indirizzata a [regionetoscana@postacert.toscana.it](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it) (indicando l'ufficio di destinazione riportato in epigrafe alla presente ed il numero della pratica in oggetto), o tramite sistema web Apaci con indirizzo <http://regione.toscana.it/apaci>, o in forma cartacea con invio a Regione Toscana, Settore Genio Civile Toscana Nord, sede di Lucca, Via della Quarquonia, 2 -

55100 Lucca.

**La visita locale d'istruttoria è fissata per il giorno mercoledì 25 settembre 2024, con ritrovo alle ore 09:30, presso la sede operativa della ditta "Industrie Cartarie Tronchetti - S.p.A." (luogo di derivazione idrica), ubicata in località Fontanone - Piano di Coreglia - Comune di Coreglia Antelminelli (LU), visita che nel caso di ammissione di domande concorrenti potrà essere rinviata ad altra data mediante specifico avviso pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Toscana e nell'Albo Pretorio Comunale.**

Può intervenire chiunque interessato e possono essere presentate osservazioni ed opposizioni.

Ai sensi dell'art. 45 del regolamento regionale di cui al D.P.G.R. n° 61/R/2016, la durata del procedimento è pari a 180 giorni, salvo interruzione dei termini necessari per l'acquisizione di ulteriore documentazione eventualmente richiesta, di pareri per le valutazioni ambientali, per l'eventuale esame di opposizioni presentati da enti o da privati, di domande in concorrenza.

Il responsabile del procedimento è il Dott. Geol. Giorgio Mazzanti (e-mail: [giorgio.mazzanti@regione.toscana.it](mailto:giorgio.mazzanti@regione.toscana.it)), presso il Settore Genio Civile Toscana Nord - Sede di Lucca.

Il Dirigente del Settore

(Ing. Enzo Di Carlo)

GM/ap