

Comune di Manfredonia

protocollo@comunemanfredonia.legalmail.it

Comune di Andria

protocollo.generale@cert.comune.andria.bt.it

Comune di Barletta

protocollo@cert.comune.barletta.bt.it

Comune di Trani

protocollo@cert.comune.trani.bt.it

Comune di Alberobello

protocollo@pec.comune.alberobello.ba.it

Comune di Altamura

protocollo@pec.comune.altamura.ba.it

Comune di Cassano delle Murge

protocollo@pec.comune.cassanodellemurge.ba.it

Comune di Conversano

protocollo@pec.comune.conversano.ba.it

Comune di Gioia del Colle

protocollo@pec.comune.gioiadelcolle.ba.it

Comune di Giovinazzo

protocollo@pec.comune.giovinazzo.ba.it

Comune di Gravina in Puglia

protocollo@pec.comune.gravina.ba.it

Comune di Noci

protocollo@pec.comune.noci.ba.it

Comune di Ruvo di Puglia

protocollo@pec.comune.ruvodipuglia.ba.it

Comune di Terlizzi

protocollo@pec.comune.terlizzi.ba.it

Comune di Sammichele di Bari

protocollo@pec.comune.sammicheledibari.ba.it

Comune di Castellaneta

comunecastellanetaprotocollo@postecert.it

Comune di Faggiano

protocollo@pec.comune.faggiano.ta.it

Comune di Ginosa

comune.ginosa@pec.rupar.puglia.it

Comune di Martina Franca

protocollo.generale@pec.comune.martinafranca.ta.it

Comune di Maruggio

protocollo@pec.comune.maruggio.ta.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

Comune di Pulsano

protocollo@pec.comune.pulsano.ta.it

Comune di Carovigno

protocollo@pec.comune.carovigno.br.it

Comune di San Donaci

protocollo@pec.comune.sandonaci.br.it

Comune di Castro

protocollo@pec.comune.castro.le.it

Comune di Melendugno

protocollo@pec.comune.melendugno.le.it

Comune di Santa Cesarea Terme

protocollo@pec.comune.santacesareaterme.le.it

Comune di Zollino-Sternatia

protocollo@pec.comune.zollino.le.it

protocollo@pec.comune.sternatia.le.it

Comune di Supersano

protocollo@pec.comune.supersano.le.it

Comune di Taviano

protocollo@pec.comune.taviano.le.it

Comune di Ugento

protocollo@pec.comune.ugento.le.it

E p.c.

Regione Puglia

SEZIONE RISORSE IDRICHE

servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

AQP Spa

direzione.generale@pec.aqp.it

gestione.impiantidepurazione@pec.aqp.it

STO FG

ut.foggia@pec.aqp.it

STO BA/BAT

ut.bari@pec.aqp.it

STO TA

mat.taranto@pec.aqp.it

STO BR

sto.brindisi@pec.aqp.it

STO LE

mat.lecce@pec.aqp.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

Oggetto: Promozione del riutilizzo dell'acqua depurata – Misure urgenti per fronteggiare la crisi idrica

In considerazione della grave scarsità idrica che affligge il nostro territorio e dell'emergenza idrica già riconosciuta a livello nazionale con il Decreto Legge n. 39/2023¹ e a livello regionale con la DGR n. 257 del 10/03/2025, l'Autorità Idrica Pugliese (AIP) – soggetto rappresentativo dei Comuni nella governance del Servizio Idrico Integrato – partecipa attivamente, insieme a Regione Puglia, Acquedotto Pugliese (AQP), ARIF, Consorzi e Comuni, alla definizione e attuazione di politiche di adattamento alla crisi in atto.

In questo contesto, sono già in corso attività condivise finalizzate al riutilizzo dell'acqua depurata nell'ambito di reti consortili, comunali o per usi di protezione civile, attraverso interventi sulla distribuzione irrigua o per il riutilizzo della risorsa a fini antincendio e civili. Si tratta di soluzioni strutturali che richiedono tempi di attuazione complessi e coordinati.

Nel frattempo, è fondamentale non perdere l'opportunità di utilizzare le risorse già disponibili. Per questo motivo, si invitano i Comuni interessati – in particolare quelli in indirizzo, in cui ricadono impianti di depurazione in grado di produrre acqua affinata – a valutare la possibilità di raccogliere, mediante avviso pubblico, manifestazioni di interesse da parte di imprese, agricoltori e cittadini che intendano riutilizzare temporaneamente la risorsa idrica non convenzionale in uscita dagli impianti.

Tale forma di utilizzo transitorio può costituire una risposta immediata alla carenza di risorsa idrica potabile, contribuendo a ridurre gli impatti della crisi idrica, in attesa della piena realizzazione delle soluzioni infrastrutturali di medio-lungo termine. Il prelievo potrà avvenire, previa verifica della fattibilità tecnica da parte dei soggetti competenti, in prossimità degli impianti di depurazione gestiti da AQP, mediante tubazione autonoma o attraverso autobotti, per usi irrigui e altri impieghi compatibili. I costi e l'organizzazione delle modalità di prelievo restano a carico dei fruitori.

Si allega alla presente un modello di avviso pubblico che i Comuni potranno utilizzare per avviare la raccolta delle manifestazioni di interesse. L'acqua affinata, seppure non destinata al consumo umano, rappresenta una risorsa importante per usi agricoli, industriali, civili e altri impieghi coerenti con le caratteristiche qualitative del refluo trattato. I Comuni potranno successivamente valutare l'adozione di regolamenti o convenzioni specifiche per disciplinare l'uso della risorsa.

Si raccomanda la massima diffusione dell'iniziativa presso i soggetti potenzialmente interessati sul territorio comunale, in modo da promuovere un utilizzo più consapevole e sostenibile dell'acqua disponibile.

¹ Il Decreto Legge n. 39 del 14/04/2023, cosiddetto "Decreto Siccità", nello specifico all'art. 7, reca importanti misure per contrastare l'emergenza idrica, limitando la dispersione dell'acqua e semplificando i procedimenti di desalinizzazione e il recupero delle acque nell'agricoltura.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

Le manifestazioni di interesse raccolte potranno costituire la base per l'avvio del relativo iter amministrativo, con il supporto di AIP, Regione Puglia e Acquedotto Pugliese.

Resta garantita la disponibilità a fornire assistenza tecnica e amministrativa, anche per la redazione e pubblicazione dell'avviso pubblico, contattando il Servizio V² di AIP.

Distinti saluti.

Dirigente f.f.

del Servizio depurazione, collettamento e recapiti finali
- riuso delle acque reflue - fanghi di depurazione e
controllo emissioni in atmosfera - Qualità Tecnica

Ing. Roberta Maria RANA

Il Direttore Generale

Dott. Cosimo Francesco INGROSSO

Allegato 1 – Avviso Pubblico

Allegato 2 - Istanza per uso acque chiarificate

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

² Servizio V: Depurazione, collettamento e recapiti finali - riuso delle acque reflue - fanghi di depurazione e controllo emissioni in atmosfera - Qualità Tecnica.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.