



**Regione Umbria**

Giunta Regionale

SERVIZIO: Foreste, montagna, sistemi naturalistici e Faunistica-venatoria

Documento elettronico sottoscritto  
mediante firma digitale e conservato  
nel sistema di protocollo informatico  
della Regione Umbria

**Oggetto: Screening di incidenza: Attingimento da acque superficiali pubbliche ad uso irriguo dal Fiume Topino per l'irrigazione di orto di 800 mq Comune di Nocera Umbra – Perticoni Carlo – Determinazioni.**

In merito a quanto da Voi richiesto con nota del 22/05/2023 prot. n. 117132, si fa presente che nell'ambito della istruttoria tecnico amministrativa delle pratiche di concessione di acque pubbliche lo scrivente ufficio ha fra i suoi compiti la verifica della compatibilità ambientale del nuovo prelievo richiesto, ai sensi di quanto stabilito dal Piano di Tutela delle Acque, della disciplina sovraordinata espressa dalla Appendice alla "Direttiva per la valutazione ambientale ex ante delle derivazioni idriche in relazione agli obiettivi di qualità ambientale definiti dal Piano di Gestione del distretto idrografico dell'Appennino Centrale", oltre che nel rispetto di quanto stabilito dal R.D. 1775/33 e s.m.i.

In base a tale quadro normativo, l'istruttoria preliminare fin qui condotta sulla pratica in oggetto ha messo in evidenza quanto segue:

1. la derivazione di acque superficiali avviene dal corpo idrico fiume Topino che in base alla valutazione dello stato ecologico e chimico (2015-2020) risulta essere BUONO;
2. la portata misurata del fiume Topino ha dato valori che oscillano da un minimo di 0,8 m<sup>3</sup>/s ad un massimo di 5,45 m<sup>3</sup>/s;
3. dalla documentazione presentata si evince che il fabbisogno idrico del prelievo in oggetto è pari a 96 m<sup>3</sup> per un periodo irriguo di 72 ore pertanto il prelievo massimo è di circa 0,37 l/s.;
4. considerando l'allegato A alla dgr n. 495 del 17/05/2023 e nello specifico la tabella 1 si evidenzia che il prelievo massimo di 0,37 l/s risulta essere inferiore al 5% della portata del fiume Topino (un prelievo di 0,37 l/s corrispondente al 5 % definisce un impatto lieve se la porta del corso d'acqua è pari almeno a 7,4 l/s) pertanto l'intensità dell'impatto è LIEVE e tenuto conto della tabella 3 riportata nella medesima dgr si ha un rischio ambientale MEDIO da cui l'attingimento può essere assentito nel rispetto di specifiche prescrizioni e misure volte alla mitigazione degli impatti.

Dai dati della stazione di Valtopina si evidenzia che le portate del fiume Topino sono maggiori ad 500 l/s e pertanto si ritiene che l'attingimento in

**GIUNTA REGIONALE**

Direzione regionale Governo del territorio,  
ambiente e protezione civile.

SERVIZIO: Risorse idriche, Acque  
pubbliche, Attività estrattive e Bonifiche

**Dirigente**

Leonardo Arcaleni

REGIONE UMBRIA  
Via Mario Angeloni, 61 - 06124 Perugia

Telefono: .075 504 2632  
FAX:

Indirizzo email:  
larcaleni@regione.umbria.it

Indirizzo PEC:  
direzioneamambiente.regione@postacert.umbria.it



**Regione Umbria**

Giunta Regionale

oggetto risulta compatibile con le stesse e con il mantenimento di un'adeguata portata del deflusso minimo vitale.

In attesa del Vs pronunciamento definitivo sulla pratica di cui trattasi, si porgono distinti saluti.

*FIRMATO DIGITALMENTE*

**Leonardo Arcaleni**