



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
Servizio Ufficio Genio Civile Catania
U.O.03 – Concessioni e Autorizzazioni
Acque e I.I.EE.

Catania Prot.n. 5256 del 19/01/2026
Allegati:

AC/948 Catania

AVVISO

La Ditta: **Big Fish SPV srl p.i. 10796040961** nella persona del **rapp. leg. Tortora Fabrizio n. 10/11/1970 c.f. TRTFRZ70S10H501E** con domanda presentata in data **15/09/2025** ha chiesto l'autorizzazione alla ricerca di acque sotterranee (art.95 T.U. 1775/33) mediante la realizzazione di un pozzo trivellato in **Contrada "Passo Cavaliere" foglio 52 p.la n. 608 del Comune di Catania**, nel proprio terreno di proprietà, con massimo due tentativi di ricerca, nella stessa particella.

Il pozzo trivellato da realizzare avrà una profondità massima di **mt. 70** dal piano di campagna e sarà rivestito da una tubazione metallica o in polietilene del diametro di **mm. 450-500**, in conformità agli elaborati progettuali allegati all'istanza, e l'acqua eventualmente reperita sarà utilizzata per **irrigazione della fascia di mitigazione perimetrale**

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo Pretorio del Comune di Catania per quindici giorni consecutivi a decorrere dal **26/01/2026**.

L'originale della domanda ed i documenti ad essa allegati restano depositati presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania per il periodo suddetto a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore e nei giorni in cui l'Ufficio resta aperto al pubblico.

Le eventuali opposizioni potranno essere presentate, non oltre venti giorni dall'inizio della presente pubblicazione, all'Ufficio del Genio Civile di Catania oppure al Comune di Catania.

La visita locale di istruttoria è fissata per il giorno **26/02/2026** alle ore **9,00** con ritrovo sui luoghi.

F.to Il Funzionario Direttivo
(Dott. Geol. Franco La Manna)

F.to Il Dirigente del Servizio
(dott. Ing. Gaetano Laudani)



firma autografa omessa
ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993