

# **“Consorzio responsabile pulizia aste”. Tribunale conferma ordinanza sindacale.**

La sentenza emessa dal Tribunale Amministrativo Regionale della Campania conferma la legittimità dell'ordinanza sindacale contingibile e urgente emessa dal Sindaco del Comune di Nocera Inferiore. La Regione Campania aveva presentato un ricorso contro l'ordinanza, sostenendo che mancassero i presupposti normativi per il suo rilascio. Tuttavia, il Tribunale ha respinto il ricorso, dichiarando che l'ordinanza era giustificata e legittima. La sentenza sottolinea l'importanza delle ordinanze contingibili e urgenti nel fronteggiare situazioni di pericolo per l'incolumità pubblica e la sicurezza urbana.

---

# **Rischi, soluzioni e impatto delle modifiche ai corsi d'acqua.**

Questo articolo analizza i rischi associati alle modifiche ai corsi d'acqua e propone soluzioni come la delocalizzazione, l'aumento della sezione idraulica e il dragaggio. Viene illustrato l'impatto negativo di una gestione inadeguata attraverso un esempio concreto di alluvione generata da una cattiva gestione.

---

# **L'inquinamento idrico: una minaccia tangibile che richiede azioni immediate**

Negli ultimi decenni, l'inquinamento è diventato sempre più preoccupante, con conseguenze per l'ecosistema e la vita di tutte le specie. Si è verificato un deterioramento dell'ambiente, con effetti visibili già negli anni '90 quando eravamo bambini. Oggi, la situazione è ancora peggiore di quanto immaginassimo, con una distruzione dell'ecosistema sempre più evidente. L'inquinamento idrico è una delle forme più gravi di inquinamento e ha un impatto diretto sulla qualità dell'acqua e sulla sopravvivenza di piante, animali e esseri umani. L'acqua è una risorsa essenziale e la sua contaminazione è causata da varie fonti, tra cui attività industriali, agricole e comportamenti individuali. L'inquinamento idrico contribuisce all'acidità delle piogge e ha conseguenze negative per l'ecosistema e la salute umana, causando malattie e disturbi. È importante agire responsabilmente per ridurre l'inquinamento idrico, limitando l'uso di prodotti nocivi e proteggendo le risorse idriche per il bene del pianeta e delle generazioni future.