

**Forti odori nauseabondi verificati dalla Guardia Costiera**

# Bianco, sigilli al depuratore in località Valle

L'impianto è stato affidato in custodia, con facoltà d'uso, al dirigente dell'Ute

**REGGIO**

Personale militare della Delegazione di spiaggia di Bianco, congiuntamente a funzionari dell'Arpacal di Reggio Calabria, su input del magistrato di turno della Procura della Repubblica di Locri, ha proceduto a porre sotto sequestro probatorio l'impianto di depurazione acque reflue ubicato in località Valle.

Più nello specifico – viene illustrato in una nota della Guardia Costiera –, è stato accertato e verificato in flagranza che «dall'impianto di depurazione si percepivano forti odori nauseabondi caratteristici di reflui fognari

che si riversavano nel torrente Sant'Antonio per poi successivamente arrivare in mare».

Considerata la gravità dell'inquinamento in atto, i militari hanno proceduto ad ispezionare il depuratore «accertando numerose criticità: veniva accertata sul piazzale d'ingresso la presenza di refluio fognario che fuoriusciva da una vasca del sollevamento di ingresso all'impianto; i carroponti non erano funzionanti, oltre ad altre anomalie tecniche che

**Prelevato dall'Arpacal un campione delle acque reflue per accertarne valori e caratteristiche**



**Reflui non depurati.** Rilevati dalla GC in uscita dall'impianto

ne pregiudicavano la corretta funzionalità».

Il personale dell'Arpacal ha eseguito un campionamento al fine di accertare i valori e le caratteristiche delle acque reflue.

Alla luce «della gravità dei fatti accertati con i conseguenziali danni all'intero litorale marino-costiero con possibili ripercussioni per la salute pubblica attesa la stagione estiva in corso», e sentito il magistrato di turno dott.ssa Federica Riolino, i militari hanno quindi proceduto ad apporre i sigilli all'impianto, «concedendo la custodia con facoltà d'uso del depuratore al dirigente dell'ufficio tecnico comunale, al fine di ripristinare immediatamente la funzionalità del ciclo depurativo». ◀ **(red.rc)**