

Controlli dei carabinieri a Borgia

Discariche abusive e scarichi fognari

Una denuncia per sbancamento non autorizzato

Letizia Varano
BORGIA

Un territorio disastroso dal punto di vista ambientale, inquinato da discariche abusive e da scarichi fognari a cielo aperto. È il quadro che emerge dalla scrupolosa attività di sopralluogo e accertamento condotta dai carabinieri della Stazione cittadina, coadiuvati dai carabinieri forestali della Stazione di Tiriolo e dal comando di polizia locale. I controlli, con cui è stato passato al setaccio il territorio, si sono concentrati su Borgia centro, in alcune località particolarmente segnate dall'incuria e dal degrado ambientale. I militari hanno battuto palmo palmo le località "Brisella", "Spilinga" e "Dirupi" dove il fenomeno è particolarmente accentuato, censendo decine e decine di discariche che sembrano proliferare in modo incontrollato. Nel corso del servizio, sono stati individuati anche quattro grossi scarichi fognari a cielo aperto dai quali fuoriescono liquami non

depurati che vengono assorbiti dal terreno o che vanno ad immettersi in qualche corso d'acqua, come succede in località "Brisella". Uno è stato rinvenuto in via Pietro Nenni, gli altri tre dislocati lungo il tratto che congiunge "Brisella", "Dirupi" e "Spilinga". Le acque reflue non vengono convogliate all'impianto di depurazione ma si riversano nell'ambiente, provocando un deturpamento delle bellezze naturali. Un ulteriore controllo è stato effettuato anche nella frazione "Donnantonata", dove sono stati individuati rifiuti, in particolare scarti di elettrodomestici. I carabinieri hanno anche proceduto al sequestro di un terreno situato in località "Varrea", nel quale erano in corso attività di livellamento di una collina su un'estensione di circa cinque ettari. Il proprietario è stato, quindi, denunciato in quanto non era in possesso delle autorizzazioni edilizie previste. Contestata anche la violazione del Codice dei beni culturali e del paesaggio, in quanto sull'area, caratterizzata anche dalla presenza di macchia mediterranea, insiste un vincolo idrogeologico. ◀