

TRAVERSINE VELENOSE UTILIZZATE COME RECINZIONE AD UN B&B: DUE DENUNCIATI.

IL 09 FEBBRAIO 2009, IN MATTINATA, A NARDO' (LE), I MILITARI DELLA LOCALE STAZIONE, A CONCLUSIONE DI UNA SERIE DI CONTROLLI, CHE DA TEMPO VEDONO IMPEGNATI I CARABINIERI DELLA COMPAGNIA DI GALLIPOLI, FINALIZZATI AL CONTRASTO DEI REATI DI NATURA AMBIENTALE, DEFERIVANO IN STATO DI LIBERTA' V.P. E D.C., 60ENNI DEL POSTO, PER REATI DI NATURA AMBIENTALE E PER LA REALIZZAZIONE DI OPERE SENZA LA PRESCRITTA AUTORIZZAZIONE.

IL CONTROLLO EFFETTUATO DAI CARABINIERI HA INTERESSATO UNA VILLA, ADIBITA A BED AND BREAKFAST E AGRITURISMO, SITUATA ALL'INTERNO DEL PARCO NATURALE, SOTTOPOSTO A VINCOLO PAESAGGISTICO, DI "PORTO SELVAGGIO". A SEGUITO DI TALE ATTIVITA', I MILITARI OPERANTI HANNO SOTTOPOSTO A SEQUESTRO N. 100 TRAVERSINE FERROVIARIE IN LEGNO IMPREGNATE DI SOSTANZA ALTAMENTE INQUINANTE, IL CREOSOTO, UTILIZZATE COME MONTANTI PER UNA RECINZIONE METALLICA, IN UNA ZONA ANNESSA ALL'EDIFICIO IN QUESTIONE, SERVITA PER DELIMITARE UNA SUPERFICIE DI CIRCA 10.000 METRI QUADRI DESTINATI A PASCOLO.

OLTRE AL MATERIALE ALTAMENTE PERICOLOSO UTILIZZATO PER TALE RECINTO, I CARABINIERI HANNO ALTRESI' APPURATO CHE LA STRUTTURA RISULTAVA PRIVA DELL'APPOSITA AUTORIZZAZIONE DA PARTE DELL'AUTORITA' COMUNALE E REGIONALE, AUTORIZZAZIONE CHE, TRA L'ALTRO, NON POTEVA NEMMENO ESSERE RILASCIATA, POICHE' IL TERRITORIO SU CUI SORGE E', PER L'APPUNTO, PARCO NATURALE SOTTOPOSTO A VINCOLO PAESAGGISTICO.

COME E' NOTO LE TRAVERSINE IN QUESTIONE SONO COSTITUITE DA MATERIALE CONSIDERATO RIFIUTO ALTAMENTE PERICOLOSO PER IL RISCHIO DOVUTO ALL'ESALAZIONE DI GAS ESTREMAMENTE TOSSICO DERIVANTE DALL'EVENTUALE COMBUSTIONE DEL LEGNO. INOLTRE LA SOSTANZA CONTENUTA NELLE TRAVERSINE, IL CREOSOTO, OLTRE AD ESSERE ALTAMENTE CANCEROGENA E', ALTRESI', PERICOLOSA PER LA SALUTE INDIVIDUALE ANCHE SOLO TRAMITE IL CONTATTO CON LA PELLE O ATTRAVERSO L'INALAZIONE DEI GAS SPRIGIONATI A SEGUITO DELL'AUMENTO DELLA TEMPERATURA, OLTRE I 20 GRADI.

IN AGGIUNTA E' ALTRESI' DANNOSA PER L'AMBIENTE A CAUSA DEL RISCHIO DI INQUINAMENTO DEL SUOLO E DELLA FALDA ACQUIFERA PRESENTE IN QUEL TERRITORIO.

