

Rifiuti alluvionali: Alia Multiutility pronta a rimuovere e avviare a recupero le ultime terre e il legname rimasto nelle piazzole di Vaiano, Montemurlo e Campi Bisenzio

Programmati nei prossimi mesi una serie di interventi per smaltire circa 40mila metri cubi di materiali, su mandato della Regione e in accordo con i Comuni interessati

Firenze, 2 agosto 2024 - Programmati e pronti a partire gli ultimi interventi di rimozione di terre e fanghi di origine alluvionale e di legname derivante dalle operazioni di pulizia degli alvei e dal disboscamento di aree da mettere in sicurezza. Completato l'iter burocratico-autorizzativo, a nove mesi esatti dalla terribile alluvione che ha colpito la Toscana Centrale nella notte fra il 2 e il 3 novembre 2023, Alia Multiutility, dopo aver ricevuto mandato dalla Regione Toscana, tramite apposita ordinanza commissariale dello scorso maggio, di occuparsi anche di questa tipologia di rifiuti nei comuni di Vaiano, Montemurlo e Campi Bisenzio, ha iniziato gli interventi per rimuovere e caratterizzare gli ultimi rifiuti alluvionali rimasti ammassati in alcune zone di questi territori. Si tratta, nel complesso, di circa 40mila metri cubi di rifiuti, in maggioranza terre e fanghi (in alcuni casi mescolati con altri materiali di scarto) e legname, con una piccola percentuale di ingombranti, di rifiuti pericolosi e di residuo non differenziabile.

“Siamo sempre stati in prima linea nel gestire le conseguenze provocate dall'alluvione dello scorso novembre, nell'ambito delle nostre competenze. La rimozione di questi materiali richiede un impegno importante, ma contiamo di concludere tutti gli interventi previsti in questi territori entro il prossimo inverno, salvo imprevisti – commenta **Francesco Tiezzi, direttore impianti di Alia Multiutility** -. Tutte le terre saranno campionate ed analizzate per poi essere rimosse ed avviate a recupero in un impianto specializzato, in grado di poterne ricavare anche materia prima seconda riutilizzabile. I rifiuti legnosi invece saranno conferiti ad un impianto in grado di recuperarli facendone ammendante per agricoltura, oppure biomassa”.

A Campi Bisenzio sono due le aree interessate: la piazzola di via Limite e quella di via Ricasoli. A Montemurlo le aree interessate sono quattro: la piazzola di via Udine, quella di via Popolesco e quella di via Albiano in prevalenza per i rifiuti legnosi e quella di via di Prato per le terre. A Vaiano, invece, le operazioni sono già iniziate lo scorso 31 luglio in via Fattori, nella frazione de La Briglia, e proseguiranno nelle prossime settimane, interessando anche piazza Donatori del Sangue, via dell'Argine, via di Borgonuovo nel parcheggio che si trova sul lato opposto rispetto al cimitero comunale.



LA MULTIUTILITY
DEI TERRITORI

ALIASERVIZIAMBIENTALI.IT

Il campionamento delle terre verrà eseguito in tutta la prossima settimana; gli esiti delle analisi sui campioni saranno però disponibili alla fine del mese di agosto. Da quel momento potranno cominciare le attività di rimozione e avvio a trattamento delle terre. Sempre dal 5 agosto inizieranno anche le operazioni di rimozione e avvio a trattamento dei rifiuti legnosi, a partire dal territorio di Montemurlo, dove si trovano le quantità maggiori di rifiuti di questo tipo.

La rimozione delle terre in tutti i punti di raggruppamento è prevista in circa 5-6 mesi, mentre la rimozione di tutti i rifiuti legnosi dovrebbe concludersi al massimo in 3 mesi, salvo ritardi dovuti a particolari condizioni meteorologiche che potrebbero rendere impossibili le operazioni di rimozione e avvio a smaltimento.