**Podaci o lokaciji građevine, procjeni količine, vrste i statusu materijala za kojeg je izvjesno da će postati azbestni otpad**

|  |  |
| --- | --- |
| Ime i prezime |  |
| Lokacija građevine (adresa i k.č.br.) |  |
| Procjena količine |  |
| Vrsta materijalaPrimjer:– ravne ili valovite ploče velikog formata– fasadne i krovne ploče malog formata– cijevi za visoko i niskogradnju– cijevi za vodoopskrbu i odvodnju– obrađene lake građevinske ploče, vatrootporne ploče i ploče za zaštitu od požara– podne obloge– izolacijski materijali– lake građevinske ploče– vatrootporne ploče– spojni kitovi, površinski kitovi– punila i zalivne mase– azbest nanesen brizganjem i/ili navlačenjem otvrdnut anorganskim vezivom– drugi obrađeni slabo vezani otpad koji sadrži azbest poput azbestnih traka i tkanina |  |
| Status materijala |  |

**Dati sull'ubicazione del fabbricato, stima delle quantità, della natura e dello stato dei materiali destinati a diventare rifiuti d'amianto**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome e cognome |  |
| Ubicazione del fabbricato (indirizzo e numero civico) |  |
| Stima della quantità |  |
| Natura dei materiali:Esempio:– lastre piane o ondulate di grande formato– lastre per la facciata e il tetto di piccolo formato– tubi per l'ingegneria civile– tubi per la rete idrica e fognaria– pannelli da costruzione leggeri lavorati, pannelli ignifughi e tavole per la protezione antincendio– rivestimenti per il pavimento– materiali isolanti– pannelli leggeri da costruzione– pannelli impermeabili – masse riempitive, masse superficiali– riempitivi e masse di colata– amianto applicato a spruzzo e/o mediante un legante anorganico solido– altri rifiuti poco trattati che contengono amianto come fasce d'amianto o tessuti |  |
| Stato dei materiali |  |