**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 materijala  Primjer:  – 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 |  |