**PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONSUMO DI MATERIE PRIME** | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***METODO DI***  ***MISURA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONSUMO DI RISORSA IDRICA** | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***METODO DI***  ***MISURA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONSUMO DI ENERGIA** | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***METODO DI***  ***MISURA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONSUMO DI COMBUSTIBILI** | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***METODO DI***  ***MISURA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMISSIONI IN ATMOSFERA** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA (sigla condotto)*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMISSIONI DIFFUSE E FUGGITIVE (incluse le eventuali odorigene)** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMISSIONI IDRICHE (specificare se tecnologiche, meteoriche, civili)** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CARATTERIZZAZIONE FANGHI** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CARATTERIZZAZIONE DEI RIFIUTI (specificare se in ingresso o in uscita)** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMISSIONI DI RUMORE** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CARATTERIZZAZIONE SUOLO** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CARATTERIZZAZIONE ACQUE SOTTERRANEE** | | | | | | |
| ***PARAMETRO*** | ***UNITÀ DI MISURA*** | ***PUNTO DI MISURA*** | ***METODICA*** | ***FREQUENZA DEL CONTROLLO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ALTRI MONITORAGGI** | | | | |
| ***MONITORAGGIO*** | ***FREQUENZA*** | ***SISTEMA UTILIZZATO*** | ***REGISTRAZIONE*** | ***REPORT (frequenza)*** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

(Possono essere riportati i seguenti monitoraggi, a titolo di esempio non esaustivo: omologa dei combustibili; misura della radioattività; verifiche di tenuta idraulica e integrità strutturale; verifica dell’efficienza dei sistemi di abbattimento; taratura e verifica dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - SME; stato generale di impiantistica, quadri, allarmi, motori; etc.)

Compilare tutte le tabelle precedenti, ove applicabile, e inserire ulteriori tabelle per tutti gli eventuali altri parametri e aspetti ambientali da monitorare.