

<h1>DITTA</h1>	Autorizzazione integrata Ambientale <b>AIA</b>	Responsabile A.I.A. Dott. _____ Firma _____
	Registro Monitoraggio e Controllo	REV

**SCHEMA RIASSUNTIVO DEL PIANO DI MONITORAGGIO E DI CONTROLLO**

Comparto ambientale	Aspetto ambientale	Parametri	Frequenza
<b>Aria</b>	Emissioni in atmosfera	Portata fumi Temperatura fumi °C SO <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) NO <sub>x</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) Polveri (mg/Nm <sup>3</sup> )	Annuale
		O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) T °C CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	Continuo con registrazione dei dati su supporto informatico
<b>Acqua</b>	Risorsa idrica	Quantità di acqua emunta e scaricata	Inizio e fine trasformazione stagionale
	Scarico	pH COLORE ODORE MATERIALI GROSSOLANI SOLIDI SOSPESI TOTALI BOD <sub>5</sub> COD CLORURI AZOTO AMMONIACALE AZOTO NITRICO AZOTO NITROSO ALLUMINIO CLORO ATTIVO LIBERO ESCHERICHIA COLI	Quindicinale su campione medio composito prelevato nell'arco di tre ore dal campionatore automatico
		Altri parametri tabella 3 dell'allegato 5 del D.Leg.vo 152/2006	
<b>Energia</b>	Consumo energia elettrica	Energia elettrica consumata	Mensile
	Consumo energia termica	Consumo combustibile	Mensile
<b>Rifiuti</b>	Rifiuti solidi e fanghi	Quantità totale in discarica e quantità totale recupero	Secondo quanto prescritto dal D.Leg.vo 152/2006
<b>Rumore</b>	Emissioni acustiche	LEQ dB/A, L <sub>95</sub> dB/A	Biennale

<b>SPAZIO RISERVATO AUTORITA' DI CONTROLLO</b>
Controllo eseguito in data .....
Osservazioni ..... ..... .....
Firma