

S.A.I.D. S.r.l.

Sede Legale ed Operativa: Zona Industriale-64025 Scerne di Pineto (TE)
Tel.085/9461289- 085/9463874 -Fax 085/9461421-email: amministrazione@saidte.it
Sito Internet : www.saidte.it
C.F. e P.IVA 01851630671

RESPONSABILITÀ DEL MONITORAGGIO

L'attuazione del Piano di monitoraggio è a carico della ditta proponente nella persona del Legale Rappresentante

INFORMAZIONE	SPECIFICA
Denominazione	SAID srl
Partita IVA	01851630671
Sede Legale	Zona Industriale Scerne, snc – 64025 Pineto (TE)
Sede Operativa interessata dal progetto	Zona Industriale Scerne, snc – 64025 Pineto (TE)
Titolo di godimento del sito	Proprietà
Legale rappresentante	Di Giosia Lino nato a Cellino Attanasio (TE) il 24.03.1956 C.F. DGSLNI56C24C449F
P.E.C. Ditta	s.a.i.d.srl@poste-certificate.it

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Di seguito piano di monitoraggio ambientale proposto in sede di PAUR:

- Monitoraggio delle emissioni in atmosfera,

Punto di prelievo	Parametro	Metodo di misura	Frequenza	Modalità di registrazione dei controlli effettuati
puntuale	Da valutare caso per caso	Come da norme di riferimento	In caso di segnalazioni	Relazione di impatto odorigeno

- Monitoraggio delle acque di scarico

Punto di prelievo	Parametro	Metodo di misura	Frequenza	Modalità di registrazione dei controlli effettuati
Pozzetto fiscale (S1)	- pH - COD - Azoto Ammoniacale - Azoto Nitrico - Solfati - Cloruri - Fluoruri - Idrocarburi	Come da norme di riferimento	Semestrale	RdP

S.A.I.D. S.r.l.

Sede Legale ed Operativa: Zona Industriale-64025 Scerne di Pineto (TE)
Tel.085/9461289- 085/9463874 -Fax 085/9461421-email: amministrazione@saidte.it
Sito Internet : www.saidte.it
C.F. e P.IVA 01851630671

	totali - Alluminio - Ferro - Piombo			
--	--	--	--	--

- Monitoraggio delle acque sotterranee:

Punto di prelievo	Parametro	Metodo di misura	Frequenza	Modalità di registrazione dei controlli effettuati
puntuale	METALLI Alluminio Cobalto Cromo totale Ferro Nichel Rame Manganese Zinco INQUINANTI INORGANICI Boro Fluoruri Nitriti Solfati (mg/L) ALTRE SOSTANZE Idrocarburi totali (espressi come n-esano)	Come da norme di riferimento	Annuale	RdP

- Classificazione dei rifiuti

Punto di prelievo	Parametro	Metodo di misura	Frequenza	Modalità di registrazione dei controlli effettuati
RIFIUTI	Come da norme di riferimento	Come da norme di riferimento	annuale	RdP

- Monitoraggio emissioni sonore

Punto di prelievo	Parametro	Metodo di misura	Frequenza	Modalità di registrazione dei controlli effettuati
Verso recettori sensibili	Come da norme di riferimento	Come da norme di riferimento	Triennale	Valutazione impatto acustico

S.A.I.D. S.r.l.

Sede Legale ed Operativa: Zona Industriale-64025 Scerne di Pineto (TE)
Tel.085/9461289- 085/9463874 -Fax 085/9461421-email: amministrazione@saidte.it
Sito Internet : www.saidte.it
C.F. e P.IVA 01851630671

- Collaudo acustico post operam

Punto di prelievo	Parametro	Metodo di misura	Frequenza	Modalità di registrazione dei controlli effettuati
Verso recettori sensibili	Come da norme di riferimento	Come da norme di riferimento	Entro 90 giorni dall'avvio impianto	Valutazione impatto acustico redatta da tecnico competente in acustica ambientale

RESTITUZIONE DEI DATI DI MONITORAGGIO

Nel caso dal monitoraggio emergano impatti negativi imprevisi, il proponente invierà all'Autorità Competente una proposta di mitigazione adeguata.