



SARAS SpA

INTEGRAZIONE n° 8

E' stato predisposto lo stralcio cartografico del Comune di Sarroch, dedotto dal PUC fornito dall'Amministrazione Comunale; su tale tavola, denominata "[Allegato n° 1: Stralcio Cartografico Comune di Sarroch](#)", sono stati posizionati i punti di misura, a ciascuno dei quali, in assenza della classificazione acustica del comune di Sarroch, è stata assegnata la classe acustica previsionale, desumibile dal PUC medesimo (per ciò che riguarda i punti di misura ubicati nel centro urbano, si allega la tavola ad esso relativa, denominata "[Allegato n° 2: Stralcio Cartografico Centro Urbano Comune di Sarroch](#)", che consente una verifica della classe acustica assegnata in via previsionale). Queste due tavole consentono di effettuare la classificazione del territorio sulla base delle disposizioni normative in materia.

Nell'area di pertinenza dell'impianto (genericamente definita come "Raffineria" e delimitata dal suo perimetro) non esistono ricettori sensibili ai sensi della Legge 447/97 e successivi regolamenti di attuazione, né ai sensi della Deliberazione R.A.S. n.30/9 del 08/07/05, che disciplina i "Criteri e Linee guida sull'inquinamento acustico" da adottarsi nella regione Sardegna. La tavola denominata: "[Allegato 3: Ricettori sensibili – Valori limite](#)" individua invece i ricettori sensibili nel territorio comunale di Sarroch.

Nella tavola denominata: "[Allegato 3: Ricettori sensibili – Valori limite](#)" è riportata la tabella di confronto fra i valori misurati al perimetro (Punti di misura da 1 a 10), i limiti di classificazione (valori limite assoluti e valori di attenzione) e i limiti di qualità. Si precisa peraltro che rispetto a quanto indicato nella pratica A.I.A., sono state effettuate ulteriori due campagne di misura negli anni 2006 – 2007.

Si seguito si riporta la tabella richiesta



SARAS SpA

<i>Parte I: Limiti in vigore</i>				<i>Parte II: Limiti a seguito di classificazione previsionale</i>								
Punto	Classificazione acustica attuale [Art. 6 D.P.C.M. 1 Marzo 1991]	Limite Diurno [T _R 06-22] [dBA]	Limite notturno [T _R 22-06] [dBA]	Classificazione acustica [DPCM 14/11/97]	Valori misurati sul perimetro		Limite Assoluto Emissione		Valore di Attenzione		Valore di Qualità	
					[T _R 06-22]	[T _R 22-06]	[T _R 06-22]	[T _R 22-06]	[T _R 06-22]	[T _R 22-06]	[T _R 06-22]	[T _R 22-06]
1	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	57.6	57	65	55	70	60	67	57
2	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	40.9	42.1	65	55	70	60	67	57
3	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	47.6	43.5	65	55	70	60	67	57
4	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	47.3	47.1	65	55	70	60	67	57
5	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	45.6	42.5	65	55	70	60	67	57
6	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	43.2	42.2	65	55	70	60	67	57
7	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	42.7	41.6	65	55	70	60	67	57
8	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	43	48.5	65	55	70	60	67	57
9	Tutto il territorio nazionale	70	60	5	47	47.5	65	55	70	60	67	57
10	Zona esclusivamente industriale	70	70	6	47	45.9	65	65	70	70	70	70