

Stabilimento di Cagliari  
Sito di Assemini**INDAGINE FONOMETRICA DIURNA ESTERNO STABILIMENTO**

Data di emissione, 20/09/99

DATA	VENTO	POSIZ.	DESCRIZIONE PUNTO	L eq dB(A) Metodologia L. 277/91	MAX dB(A) Metodologia L. 277/91	L eq dB(A) dati rilevati il 14 ott. 91
8-set-99	NW	1	Fronte ingresso stabilimento	68,3	87,5	71,0
8-set-99	NW	2	Fronte bosco eucaliptus	60,0	71,5	53,9
8-set-99	NW	3	Fronte bosco eucaliptus	52,8	54,4	48,8
8-set-99	NW	4	Fronte impianto EDC	53,0	54,5	53,4
8-set-99	NW	5	Fronte tra impianto AN e EDC	55,0	56,4	51,5
8-set-99	NW	7	Fronte impianto AN	59,6	61,2	58,3
8-set-99	NW	8	Fronte poligono VVFF	45,5	58,2	46,9
8-set-99	NW	11	Fronte serbatoi ETS lato N	70,2	82,8	70,6
8-set-99	NW	12	Fronte fiaccola stabilimento	60,6	73,5	68,0
8-set-99	NW	13	Fronte isola 5	69,1	82,6	64,4
8-set-99	NW	15	Fronte sottostazione ENEL	54,8	58,2	56,2
8-set-99	NW	16	Fronte serbatoi ETS lato W	57,3	61,6	46,5
8-set-99	NW	17	Fronte stazione C.C	58,2	71,8	68,0

NOTE: DATI RILEVATI DALLE ORE 09<sup>00</sup> ALLE ORE 15<sup>00</sup>

TECNICO IG. AMBIENTALE

RESP. IG. AMBIENTALE

Stabilimento di Cagliari  
 Sito di Assemini

**INDAGINE FONOMETRICA NOTTURNA ESTERNO STABILIMENTO**

Data di emissione, 20/09/99

DATA	VENTO	POSIZ.	DESCRIZIONE PUNTO	L eq dB(A)	MAX dB(A)	L eq dB(A)
				Metodologia L. 277/91	Metodologia L. 277/91	dati rilevati il 30 apr. 91
16-set-99	C	1	Fronte ingresso stabilimento	49,1	42,9	56,4
16-set-99	C	2	Fronte bosco eucaliptus	47,4	45,5	52,3
16-set-99	C	3	Fronte bosco eucaliptus	51,9	49,4	55,6
16-set-99	C	4	Fronte impianto EDC	52,8	54,2	54,1
16-set-99	C	5	Fronte tra impianto AN e EDC	54,6	52,4	56,4
16-set-99	C	7	Fronte impianto AN	59,5	57,0	61,2
16-set-99	C	8	Fronte poligono VVFF	45,6	48,9	50,2
16-set-99	C	11	Fronte serbatoi ETS lato N	57,6	44,5	75,2
16-set-99	C	12	Fronte fiaccola stabilimento	58,9	45,3	76,1
16-set-99	C	13	Fronte isola 5	57,0	42,2	73,6
16-set-99	C	15	Fronte sottostazione ENEL	47,6	41,8	49,0
16-set-99	C	16	Fronte serbatoi ETS lato W	47,3	42,1	48,6
16-set-99	C	17	Fronte stazione C.C	50,3	46,7	52,1

 NOTE: DATI RILEVATI DALLE ORE 22<sup>30</sup> ALLE ORE 03<sup>00</sup>

TECNICO IG. AMBIENTALE



RESP. IG. AMBIENTALE



Stabilimento di Cagliari

Sito di Assemmini

**INDAGINE FONOMETRICA ESTERNO STABILIMENTO**

Data di emissione, 20/09/99

DATA	VENTO	POSIZ.	DESCRIZIONE PUNTO	L eq dB(A)	MAX dB(A)
				Metodologia L. 277/91	Metodologia L. 277/91
13/09/1999 diurno	C	A	Esterno palazzina civile abitazione stazione CC Macchaireddu.	55,0	56,8
16/09/1999 notturno	C	A	Esterno palazzina civile abitazione stazione CC Macchaireddu.	50,3	52,1

NOTE: DATI RILEVATI ALL'INTERNO DELLA STAZIONE DEI CARABINIERI DELLA ZONA INDUSTRIALE DI MACCHIAREDDU DALLE ORE 15<sup>00</sup> ALLE ORE 15<sup>30</sup> E 23<sup>00</sup>/23<sup>20</sup>

TECNICO IG. AMBIENTALE  
*[Signature]*

RESP. IG. AMBIENTALE  
*[Signature]*

PUNTI DI RILIEVO RUMORE

ENICHEM S.p.A.

STABILIMENTO  
DI  
ASSEMINI

