



SORGENTI SONORE

- R1 Compressore
- R2 Pompa n°4
- R3 Compressore
- R4 Pompa n°5
- R5 Pompa n°6
- R6 Pompa n°3
- R7 Pompa n°2
- R8 Pompa n°1
- R9 Pompa ad alta pressione
- R10 Pompa n°7
- R11 Pompa n°8
- R12 Coclea
- R13 Pompa ad alta pressione
- R14 Pompa n°9
- R15 Pompa n°10
- R16 Impianto filtro-pressa
- R17 Impianto autolavaggio
- R18 Impianto dei depurazioni DEPURECO1000
- R19 Pompa sommersa di invio acque prima pioggia a depurazione

RILEVAZIONI 2013

A - B - C - D - E - F - G
 Valore limite di emissione (diurno) = 70 dB(A)
 I livelli sonori nelle postazioni indicate sono risultati TUTTI < 70 dB(A)

	COMUNE DI TARANTO PROVINCIA DI TARANTO	
RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE D.lgs. 152/2006		
ECOLOGICA S.p.A. LOCALITA' LA RICCIA - GIARDINELLO		
IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI SPECIALI NON PERICOLOSI E PERICOLOSI		
TITOLO ALLEGATO 7 PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON INDIVIDUAZIONE DELLE SORGENTI SONORE		
DATA LUG.2013	REVISIONE 01-2013	SCALA 1:200
L'AMMINISTRATORE UNICO		
		
ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. LATERZA Francesco N. 675		ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. LATERZA Giovanni n° 2581 Settore: Civile Ambientale