



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N
FSRU Sistemazione Apparecchiature Principali	001-GB-B-61003



CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

CLASSE	DESCRIZIONE	Definitivo SIMBOLO
Classe I	Rientrano in questa classe le aree nelle quali la quiete rappresenta un elemento di base per la loro utilizzazione: aree ospedaliere, scolastiche, aree destinate al riposo ed allo svago, aree residenziali rurali, aree di particolare interesse urbanistico, parchi pubblici, ecc.	
Classe II	Rientrano in questa classe le aree urbane interessate prevalentemente da traffico veicolare locale, con bassa densità di popolazione, con limitata presenza di attività commerciali ed assenza di attività industriali e artigianali.	
Classe III	Sono comprese le aree urbane interessate da traffico veicolare locale o di attraversamento, con media densità di popolazione, con presenza di attività commerciali e uffici, con limitata presenza di attività artigianali e con assenza di attività industriali; aree rurali interessate da attività che impiegano macchine operatrici; aree portuali a carattere turistico.	
Classe IV	Rientrano in questa classe le aree urbane interessate prevalentemente da traffico veicolare locale, con bassa densità di popolazione, con limitata presenza di attività commerciali ed assenza di attività industriali e artigianali.	
Classe V	Rientrano in questa classe le aree interessate da insediamenti industriali e con scarsità di abitazioni. Appartengono a questa classe le aree di decentramento delle attività produttive, inserite nel Piano Regolatore Generale (P.R.G.) a tutela delle zone più densamente abitate e periferiche.	
Classe VI	Rientrano in questa classe le aree esclusivamente interessate da attività industriali e prive di insediamenti abitativi. In queste aree l'assenza di insediamenti abitativi non va interpretata alla lettera; si ammette infatti la presenza di abitazioni occupate da personale con funzioni di custodia e per esse, allo scopo di proteggere adeguatamente le persone, si dovranno disporre eventualmente degli interventi di isolamento acustico.	

LEGENDA
 TERMINALE DI PORTO TORRES
 RICETTORI ACUSTICI

00	14/11/22	EMISSIONE PER ENTI			<i>Mario Saffignino</i>	
Rev.	DATA	DESCRIZIONE			ELABORATO	VERIFICATO
		Progettista 			COMMESSA	UNITA' N.
		Rif.Saipem: 001-R-D-0008			7200189500	
TERMINALE DI PORTO TORRES PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA PORTO TORRES				DIS. N.		
				001-ZB-D-85009		
				REVISIONE	00	
				FG.	1 DI 1	
				SCALA	1:15'000	