









MAPPA CHIAVE

## LEGENDA

-  TERMINALE DI PORTOVESME
-  R1 RICETTORI ACUSTICI

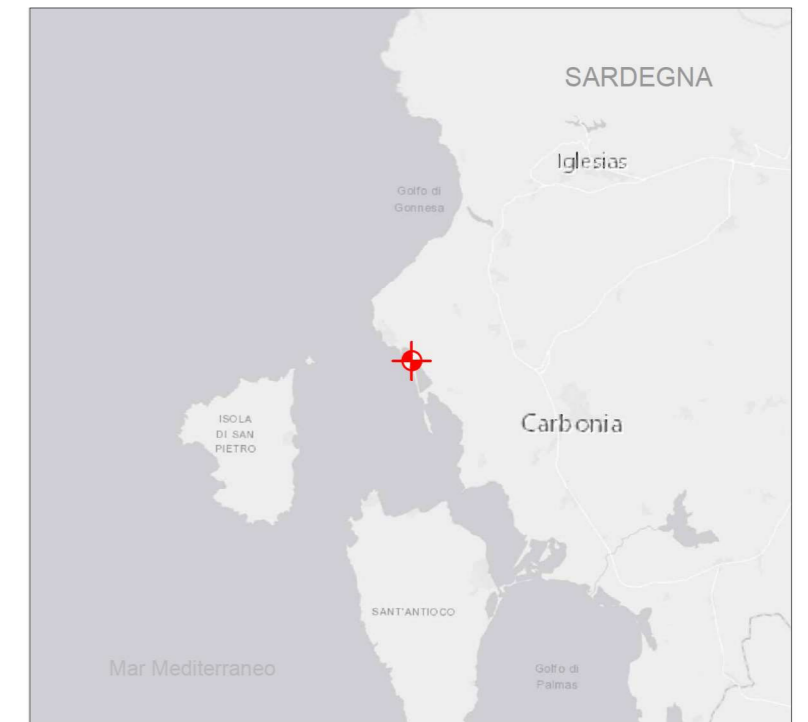
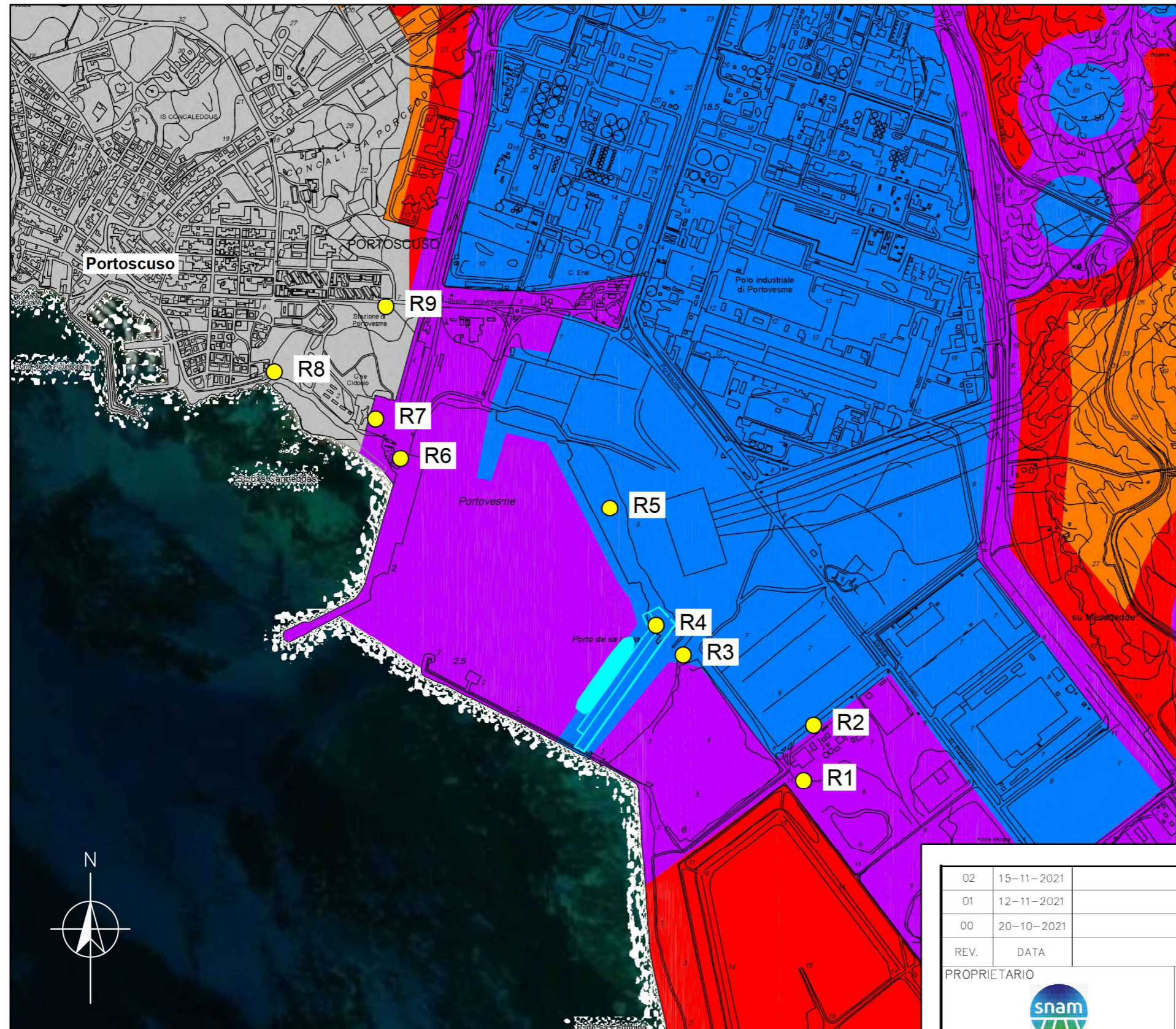
## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI PORTOSCUSO

LEGENDA		classificazione secondo D.P.C.M. 14.11.1997						Grafica
Classe	Definizione Area	100m	200m	300m	400m	500m	600m	Grafica
I	Area pianificata generale	45	35	50	40	47	37	
II	Area pianificata residenziale	50	40	55	45	52	42	
III	Area di quartiere	55	45	60	50	57	47	
IV	Area di centro storico	60	50	65	55	62	52	
V	Area pianificata industriale	65	55	70	60	67	57	
VI	Area pianificata industriale	65	65	70	70	70	70	

02	15-11-2021	EMISSIONE PER ENTI	RINA Consulting	S. VALENTINI	G. MONTI R. BOZZINI
01	12-11-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	RINA Consulting	S. VALENTINI	G. MONTI R. BOZZINI
00	20-10-2021	EMISSIONE PER COMMENTI	RINA Consulting	S. VALENTINI	G. MONTI R. BOZZINI
REV.	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Disegno	
		 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. Rif TPIDL: 201969C-100-DW-6000-001		100-ZB-D-10050	
				Revisione 02	
				Comm. GC/R2004	
				Cod. Tec.	
				Scala 1:15000	
PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI PORTOSCUSO					
TERMINALE DI PORTOVESME					







MAPPA CHIAVE

## LEGENDA

TERMINALE DI PORTOVESME

R1 RICETTORI ACUSTICI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI PORTOSCUSO

Classe	Indicazione d'area	45	35	50	40	47	37	Griglia
I	Area generalista protetta	45	35	50	40	47	37	
II	Area generalista industriale	50	40	55	45	52	42	
III	Area di rispetto	55	45	60	50	57	47	
IV	Area di limite urbano	60	50	65	55	62	52	
V	Area generalista industriale	65	55	70	60	67	57	
VI	Area industriale industriale	65	65	70	70	70	70	
	Area dedicata a pubblica utilità							

02	15-11-2021	EMISSIONE PER ENTI	RINA Consulting	S. VALENTINI	G. MONTI R. BOZZINI
01	12-11-2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	RINA Consulting	S. VALENTINI	G. MONTI R. BOZZINI
00	20-10-2021	EMISSIONE PER COMMENTI	RINA Consulting	S. VALENTINI	G. MONTI R. BOZZINI
REV.	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Disegno	
		 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. Rif TPIDL: 201969C-100-DW-6000-001		100-ZB-D-10050	
PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI PORTOSCUSO			Revisione 02		
			Comm. GC/R2004		
			Cod. Tec.		
TERMINALE DI PORTOVESME			Scala 1:15000		