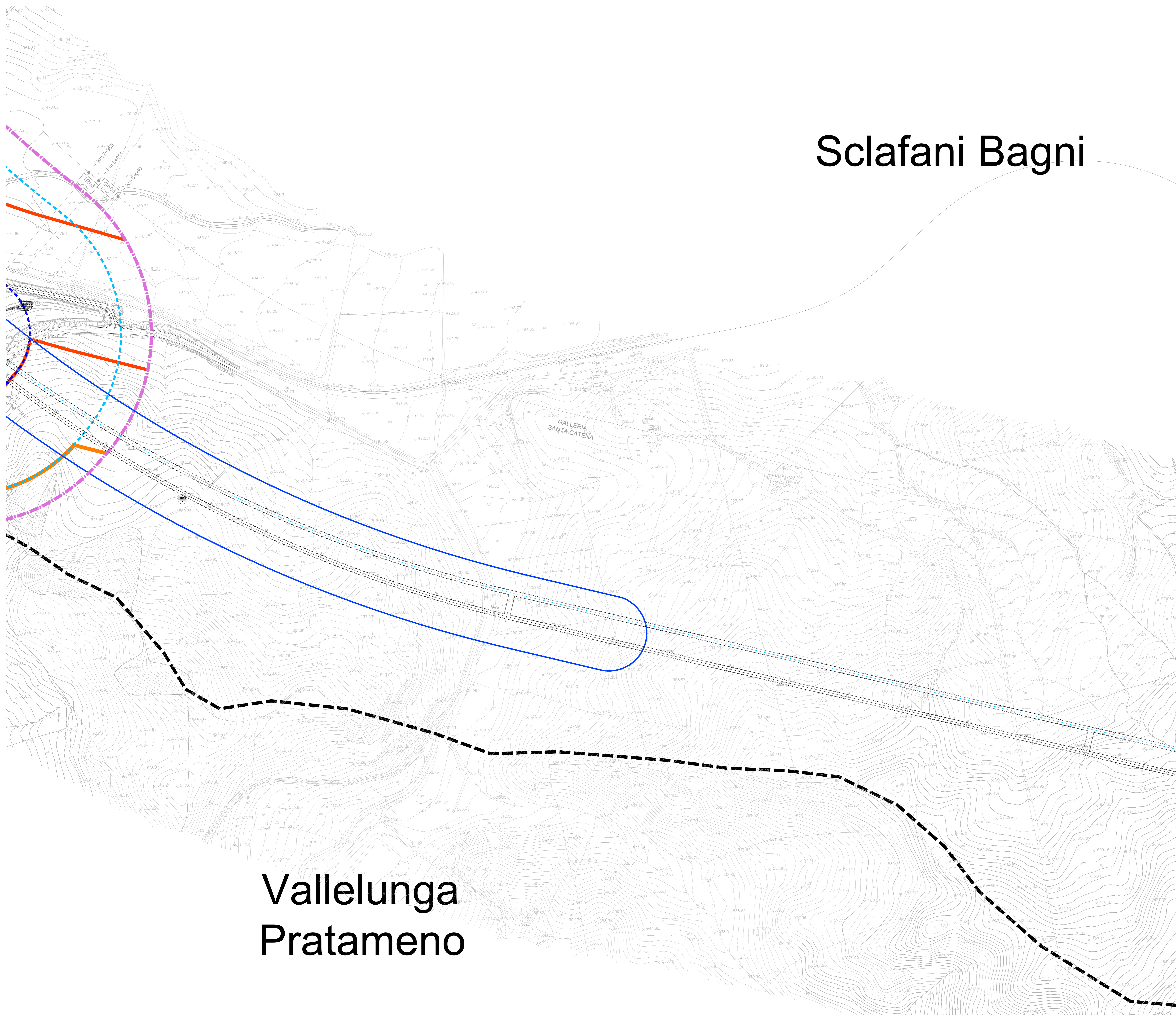


Sclafani Bagni



Vallelunga Pratameno

KEY PLAN

LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P	Numero ricettore fascia A / lato dispari	2xxx P	Numero ricettore fascia A / lato pari
3xxx P	Numero di piani del ricettore	4xxx P	Numero ricettore fascia B / lato dispari
5xxx P	Numero di piani del ricettore	6xxx P	Numero di piani del ricettore
7xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari	8xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato pari
9xxx P	Numero di piani del ricettore	0xxx P	Numero di piani del ricettore

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

[Orange]	Commerciale e Servizi	[Green]	Perinenza FS	[Light Green]	Residenziale
[Brown]	Industriale e artigianale	[Grey]	Ruedri, Dismessi, Box e Depositi	[Hatched]	Fabbricati espropriati/in demolizione
[White with X]	X - Facciata cieca (senza infissi)	[Blue Hatched]	Area espansione urbanistica da PRG comunale		

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria - D.P.R. 18/11/1998 n° 459

[Orange]	Fascia Acustica A (0 - 100 m per lato da binario esterno)	[Light Orange]	Fascia Acustica B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
[Pink]	Fascia Ambito di Studio (300 m per lato da binario esterno di progetto)	[Blue]	Ambito di Studio Vibrazioni in Galleria (0-50 m da quota binario)
[Blue Dashed]	Fascia di Progetto A (0 - 100 m per lato da binario esterno di progetto)	[Light Blue Dashed]	Fascia di Progetto B (100 - 250 m per lato da binario esterno di progetto)

Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali - D.P.R. 30/03/2004 n° 142

Fasce per strada Tipo Cb (Cds)

[Green]	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)	[Light Green]	Fascia B (100 - 150 m per lato dal ciglio)
---------	--	---------------	--

MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)
PCCA al sensi della L.447/95

[Light Green]	Classe I	[Yellow]	Classe III	[Purple]	Classe V
[Yellow]	Classe II	[Red]	Classe IV	[Blue]	Classe VI

Classe unica ex art. 6 DPCM 1.3.1991

Limiti comunali

[Dashed Line] Confine comunale

PROVINCIA : ...
COMUNE : ...

Toponimo comune

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFER
SUPERINTENDENZA FERROVIARIA

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

STUDIO ACUSTICO

Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti - Tav. 6 di 26

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	22	P6	IM0004	006	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	C. Giordano	2019	R. Corallo	2019	A. Bertini	2019		
B	Emissione esecutiva	R. Corallo	2021	M. Corallo	2021	A. Bertini	2021		

File: RS3T30022P6IM0004006B n. Elab.: 22_32