

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
PROVINCIA DI UDINE
COMUNE DI CODROIPO

Variante al

PIANO REGOLATORE PARTICOLAREGGIATO COMUNALE DI POZZO

Zona omogenea A

VERIFICA COMPATIBILITA' ACUSTICA

COMMITTENTI PROPRIETARI

CIANI LUCIANO Fog. 14 mapp. 290 - 294 - 295

CIANI ROBERTO Fog. 14 mapp. 290 - 294 - 295

MOLARO MARIA Fog. 14 mapp. 290 - 294 - 295

CIANI FLAVIO Fog. 14 mapp. 290 - 871

CIANI MAURO Fog. 14 mapp. 872 - 871

Progettista

.....

A – CARATTERISTICHE GENERALI

PREMESSA

La presente relazione ha lo scopo di verificare la compatibilità acustica delle nuove previsioni urbanistiche contenute nella variante al PRPC di Pozzo con la classificazione acustica di cui al Piano di Classificazione Acustica del Territorio Comunale di Codroipo ai sensi della L.R. 16/2007 e della G.R. 463/2009 approvato con delibera del C.C. n.55 del 28.09.2012.

L'analisi può fornire essenzialmente tre differenti risultati:

- a) **Situazione di compatibilità:** le variazioni apportate risultano conformi alla classificazione acustica attuale senza necessitare alcun intervento sullo strumento urbanistico né imporre vincoli;
- b) **situazione di compatibilità condizionata:** la variazioni apportate richiedono una variazione della classificazione acustica e/o potrebbero creare criticità sul territorio. In tal caso un'analisi approfondita dell'area deve evidenziare le variazioni da apportare alla classificazione acustica, valutando le conseguenze della variazione ed imponendo eventuali vincoli e/o prescrizioni di tipo acustico;
- c) **situazione di incompatibilità:** le variazioni apportate risultano non compatibili con l'attuale classificazione acustica e non esistono al momento le condizioni per ricondursi ad una situazione di compatibilità.

In particolare si evidenzia che tutte le risultanze della verifica eseguita nella presente relazione, costituiscono analisi preliminare alla revisione del piano di classificazione acustica che dovrà essere effettuata una volta che la variante al P.R.G.C. sopra citata sarà definitivamente approvata.

UBICAZIONE

L'area oggetto del presente P.A.C., è sita a Codroipo in via San Rocco.

I terreni sono distinti al Catasto al Fg. 14 mapp.li 872 e 295

PROPRIETÀ'

I proprietari dell'ambito interessato dalla Variante al PRPC sono i seguenti:

- CIANI LUCIANO nato a Codroipo il 02.08.1946 C.F.: CNILCN46M02C817N,
CIANI ROBERTO nato a Codroipo il 06.06.1949 C.F.: CNIRRT49H06C817O,
MOLARO MARIA nata a Udine il 15.09.1950 C.F.: MLRMRP50P55L483L,
residenti in Codroipo fraz. Pozzo Via San Rocco n. 16 proprietari dei seguenti terreni
siti in Codroipo:

Fg 14 mapp. 295

- CIANI MAURO nato a Udine il 04.11.1977 C.F.: CNI MRA 77S04 L483H
proprietario del seguente terreno sito in Codroipo:
Fg 14 mapp. 872

PROPOSTA PROGETTUALE

Destinazione d'uso

Le aree edificate all'interno dell'area oggetto della variante al PRPC di Pozzo sono destinate prevalentemente alla residenza e agli accessori all'attività agricola.

La proposta progettuale riguarda il recupero di una porzione di edificio abbandonata e la modifica, aumentandone l'altezza, per adeguarla ai fabbricati limitrofi.

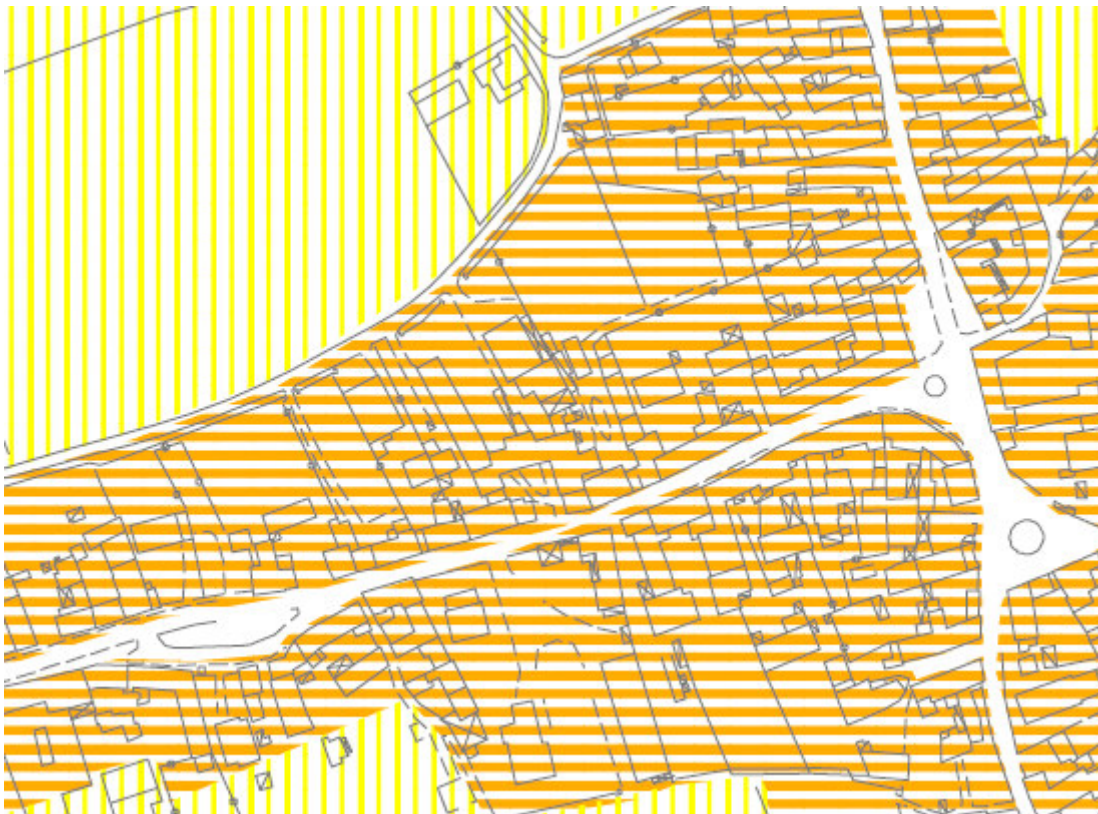
B – ESTRATTO DEL PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA





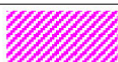


Il Capo VII del Piano di Classificazione Acustica (PCA) del Comune di Codroipo prevede che lo stesso è soggetto a revisione ogni qualvolta venga modificato uno strumento urbanistico che possa avere influenza sul Piano di Classificazione Acustica (dunque quando vengono modificate destinazioni d'uso di porzioni del territorio comunale o aspetti rilevanti che incidono sulla introduzione di nuove sorgenti sonore sul territorio)

La revisione del PCA avviene con le stesse modalità ed iter di approvazione con cui è stato realizzato il PCA secondo quanto prescritto dall'art. 23 Capo II L.R. 16/2007.

ESTRATTO TAV VIII

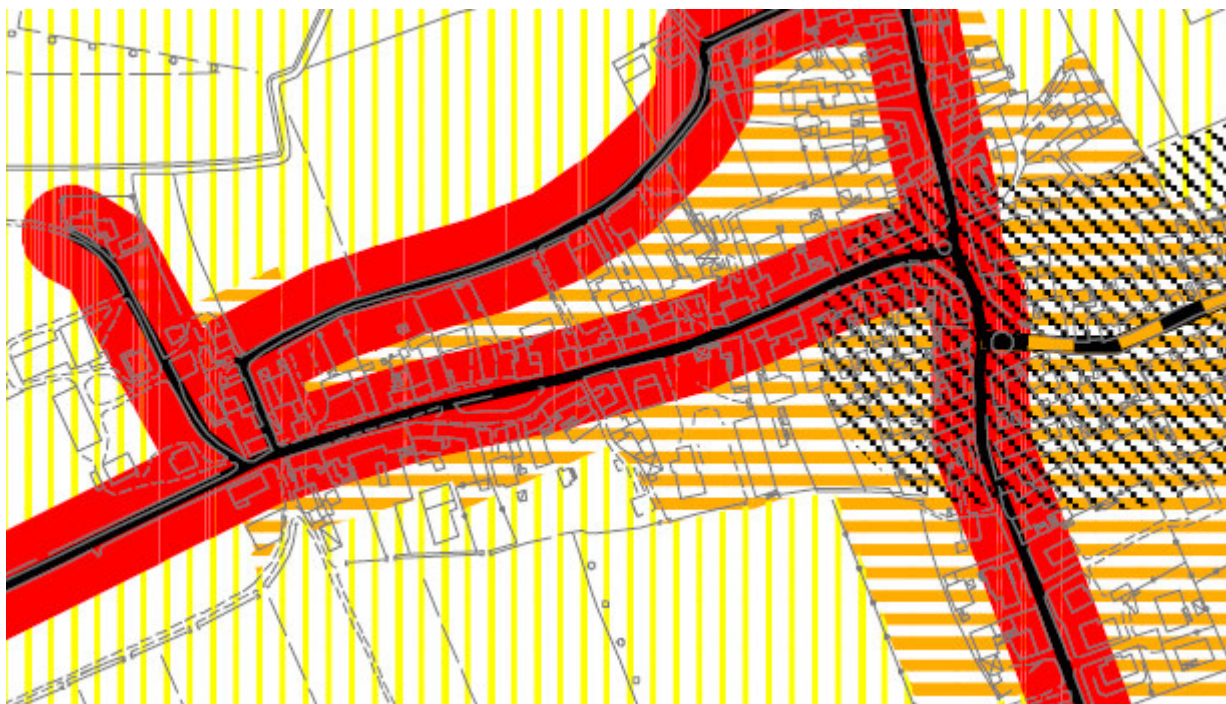
Piano di classificazione acustica definitivo (Concentrico)



<i>Classe acustica</i>		<i>Limiti di immissione [dB(A)]</i>	
		<i>Periodo diurno (6.00 - 22.00)</i>	<i>Periodo notturno (22.00 - 6.00)</i>
	<i>Classe I</i>	50	40
	<i>Classe II</i>	55	45
	<i>Classe III</i>	60	50
	<i>Classe IV</i>	65	55
	<i>Classe V</i>	70	60
	<i>Classe VI</i>	70	70
	<i>Aree Militari</i>	-	-

ESTRATTO TAV VII

Piano di classificazione acustica definitivo (Zonizzazione integrata)



CLASSIFICAZIONE INFRASTRUTTURE STRADALI								
DESCRIZIONE DELLE TIPOLOGIE								
Criteri e Linee Guida per la redazione dei P.C.C.A. del territorio ai sensi della L.R. 18/06/07 (D.G.R.463/2009) D.P.R. 30 marzo 2004, n. 142								
Tipo di strada (codice della strada)	Sottotipi ai fini acustici	In cartografia	Ampiezza fascia di pertinenza acustica	In cartografia	Scuole, ospedali, case di cura e di riposo		Altri ricettori	
					Diurno (6 - 22) dB(A)	Notturmo (22 - 6) dB(A)	Diurno (6 - 22) dB(A)	Notturmo (22 - 6) dB(A)
C Extraurbana Secondaria	Ca (strade a carreggiate separate)	-	100m - fascia A		50	40	70	60
			150m - fascia B				65	55
	Cb (tutte le altre strade extrurbane secondarie)		100m - fascia A		50	40	70	60
			50m - fascia B				65	55
D Urbana di scorrimento	Da (strade a carreggiate separate e interquartiere)		100m		50	40	70	60
	Db (tutte le altre strade di scorrimento)		100m		50	40	65	55
E (strade urbane di quartiere)							55	45
F (strade locali)					50	40	60	50
							65	55

CLASSIFICAZIONE INFRASTRUTTURE FERROVIARIE D.P.R. 459/98						
	100m - fascia A		50	40	70	60
	150m - fascia B		50	40	65	55

C - ANALISI ACUSTICA

Di seguito sono prese in considerazione le modifiche nel territorio con l'attuazione delle previsioni urbanistiche del PAC VENEZIA e conseguenti conclusioni in merito all'impatto

acustico eventualmente derivante.

Area interessata

Zona edificata da recuperare con un intervento edilizio.

Modifiche apportate

Nell'ambito costituente la variante al PRPC di Pozzo le modifiche riguardano un modesto aumento volumetrico dovuto all'adeguamento in altezza di un fabbricato.

Analisi acustica

Le previsioni urbanistiche della variante al PRPC di Pozzo, tenuto conto della sua ubicazione, della tipologia e caratteristiche delle tipologie edilizie, risultano compatibili sotto il profilo acustico e non comportano variazioni al Piano di Zonizzazione Acustica.

ESTRATTO PRPC



D – CONCLUSIONI

Le modifiche urbanistiche previste dalla variante al PRPC di Pozzo risultano **compatibili** con il Piano di Classificazione Acustica Comunale vigente.

Codroipo, lì

IL TECNICO