



# Autostrada Asti-Cuneo

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)  
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a  
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000




PROGETTO DEFINITIVO

STUDI E INDAGINI

STUDIO ACUSTICO

Censimento dei ricettori

Schede di censimento dei ricettori acustici

IMPRESA 	PROGETTISTA 	INTEGRATORE ATTIVITA' SPECIALISTICHE Dott. Ing. Salvatore Sguazzo Albo degli Ingegneri provincia di Salerno n. 5031 	COMMITTENTE Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Direzione e Coordinamento: S.A.L.T. p.A. (Gruppo ASTM) Via XX Settembre, 98/E 00187 Roma
--	--	--	---

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA MAGGIO 2021	SCALA -
A	05-2021	EMISSIONE	SPA	Ing. Bertetti	Ing. Sguazzo	Ing. Sguazzo	N. Progr.	
							02.09.03	

CODIFICA	PROGETTO	LIV	DOCUMENTO	REV	WBS
	P017	D	ACU SH 001	A	A33126A000
					CUP
					G31B20001080005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO DELLA COMMITTENTE

**CODICE RICETTORE:CH003**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Cascina dello Spia
Comune:	Cherasco
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Ferro	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:CH003**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

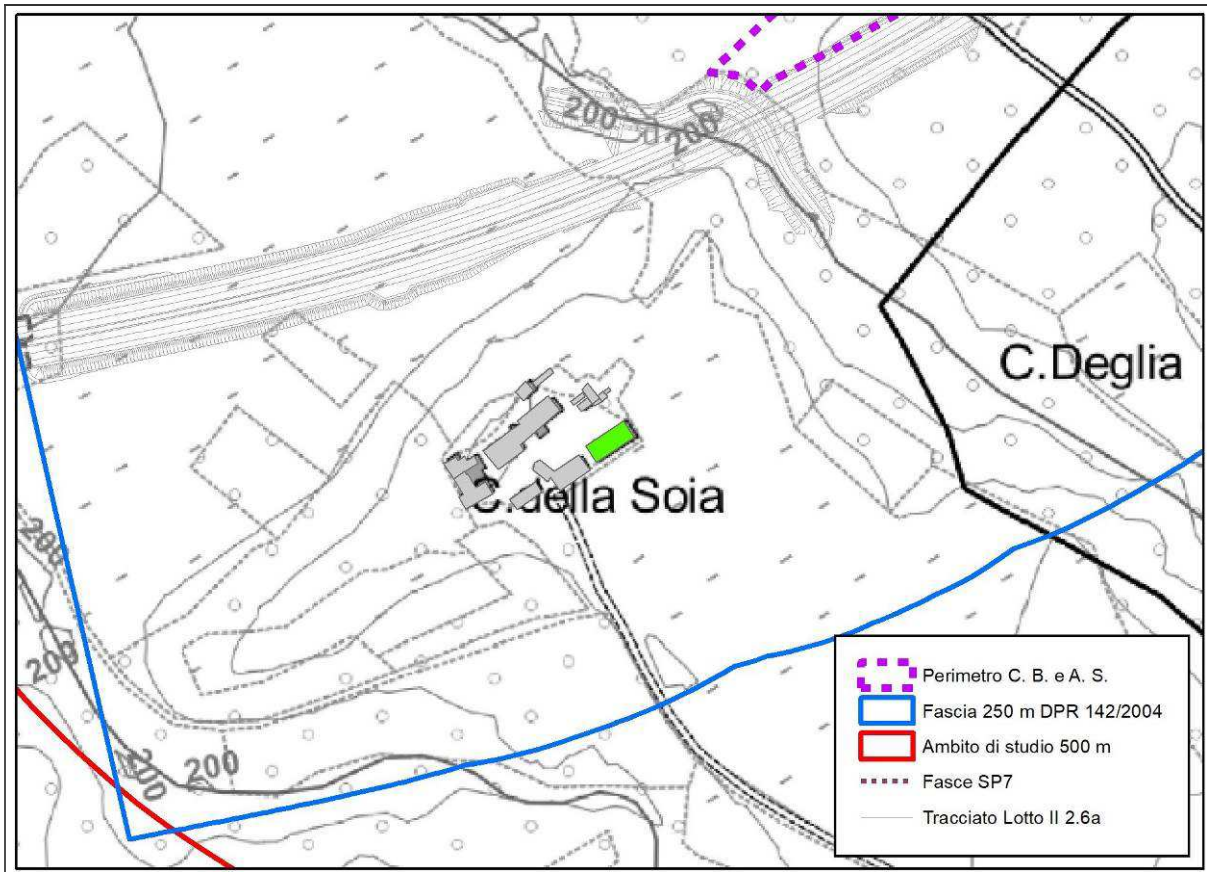
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 105			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:CH008**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Cascina dello Spià
Comune:	Cherasco
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE: CH008**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

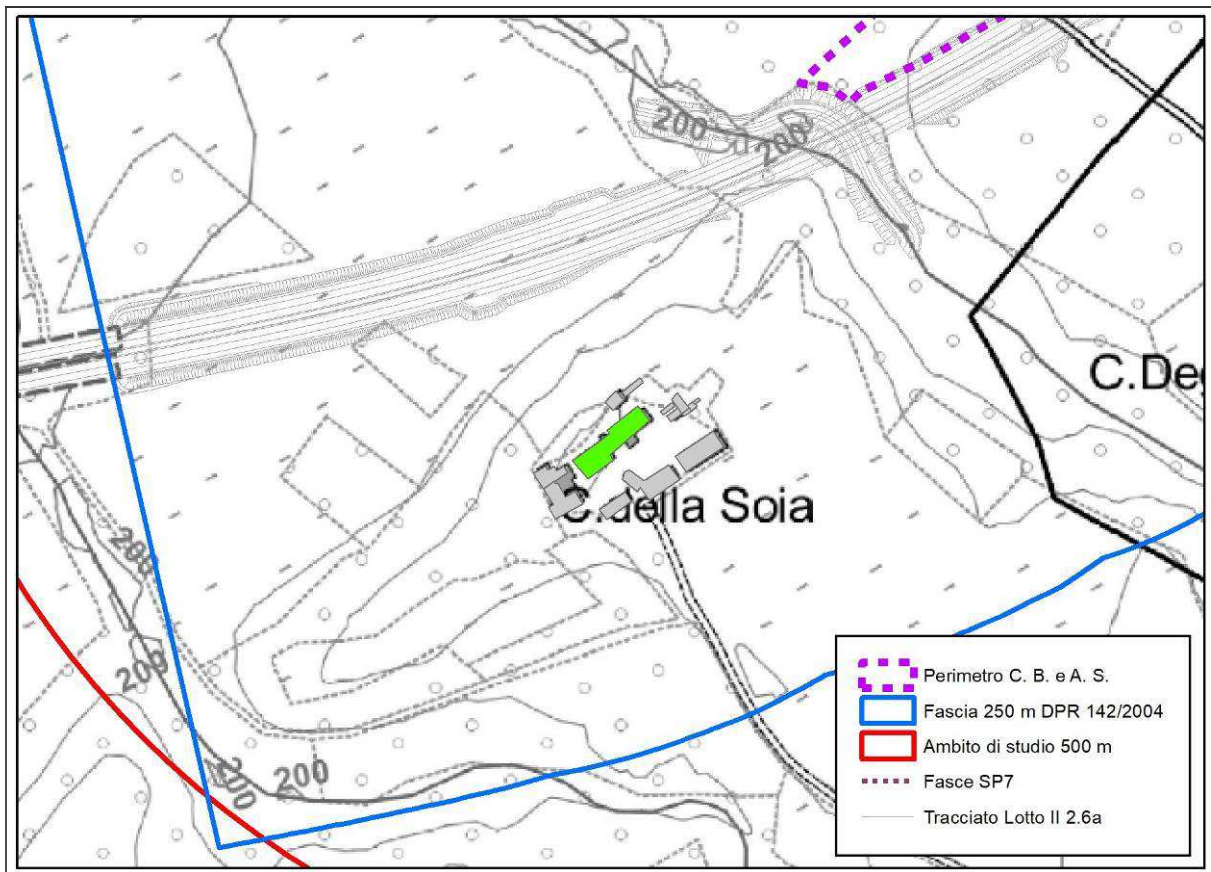
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 74			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 23			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:CH009a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Cascina dello Spia
Comune:	Cherasco
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

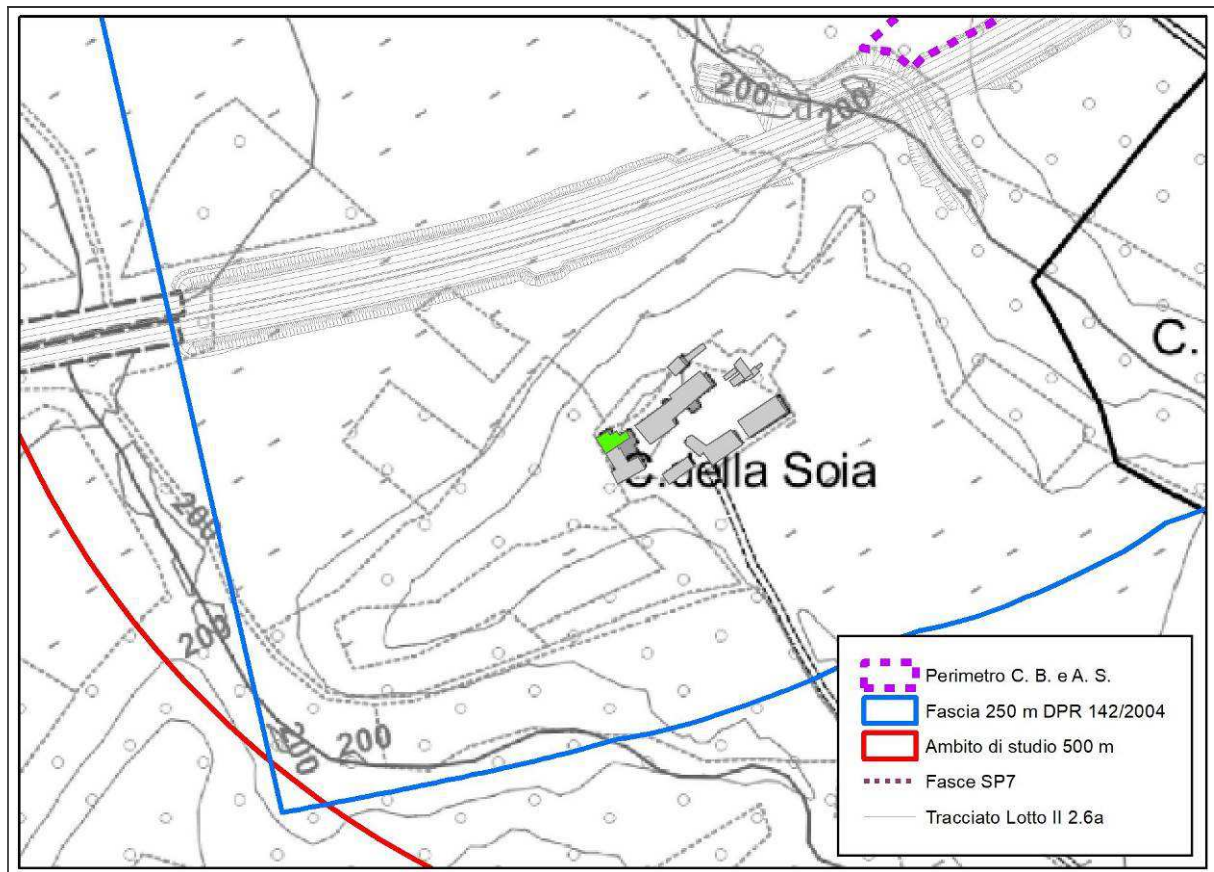
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	9	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:CH009a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 86	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 22	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea
<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:CH301b**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Via La Morra
Comune:	Cherasco
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

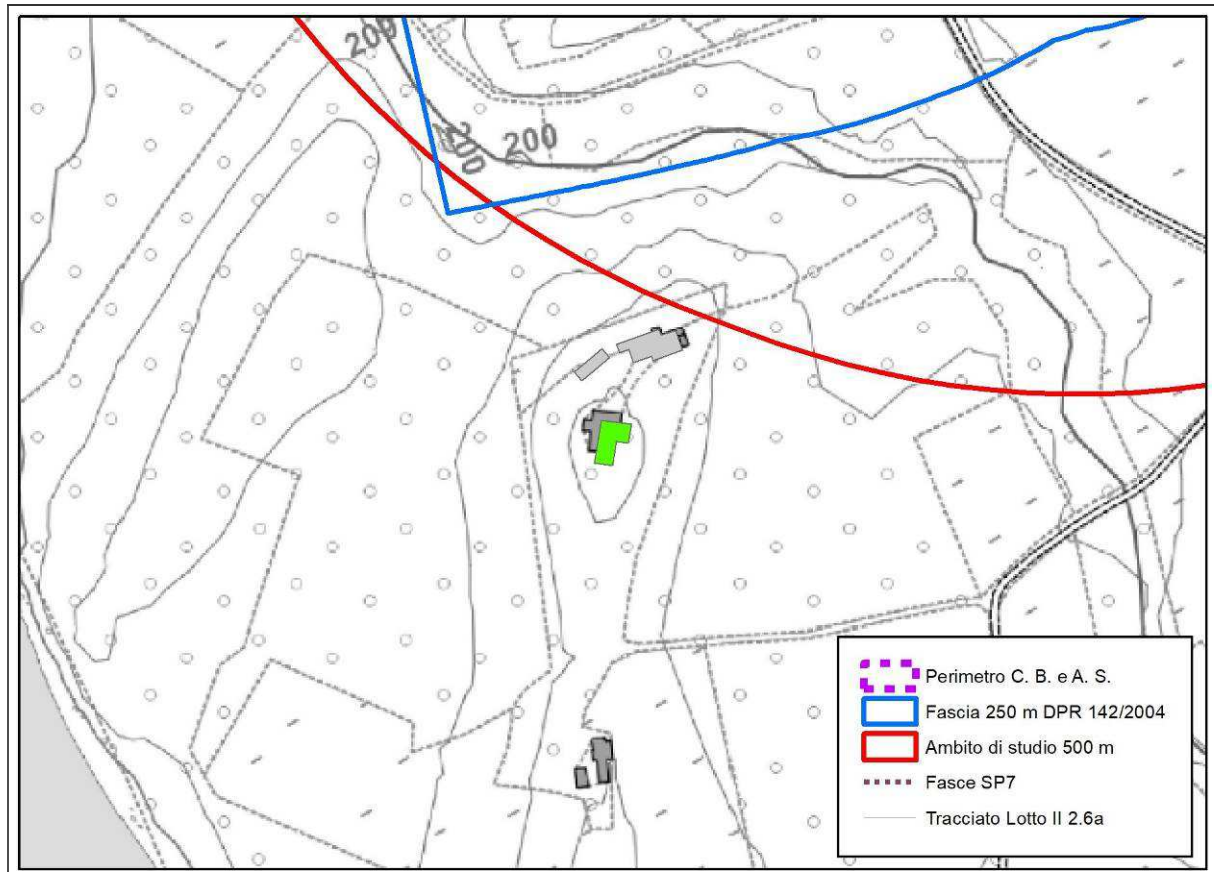
Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	1	1					
Altezza [m]	3	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					



CODICE RICETTORE: CH301b	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 373	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 23	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO030**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgarta Garassini n. 61b
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Sud/Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

		Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	1	√				
N. piani	3	2	√				
Altezza [m]	10	3					
N. fronti esposti:	1	4					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno						
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:MO030**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

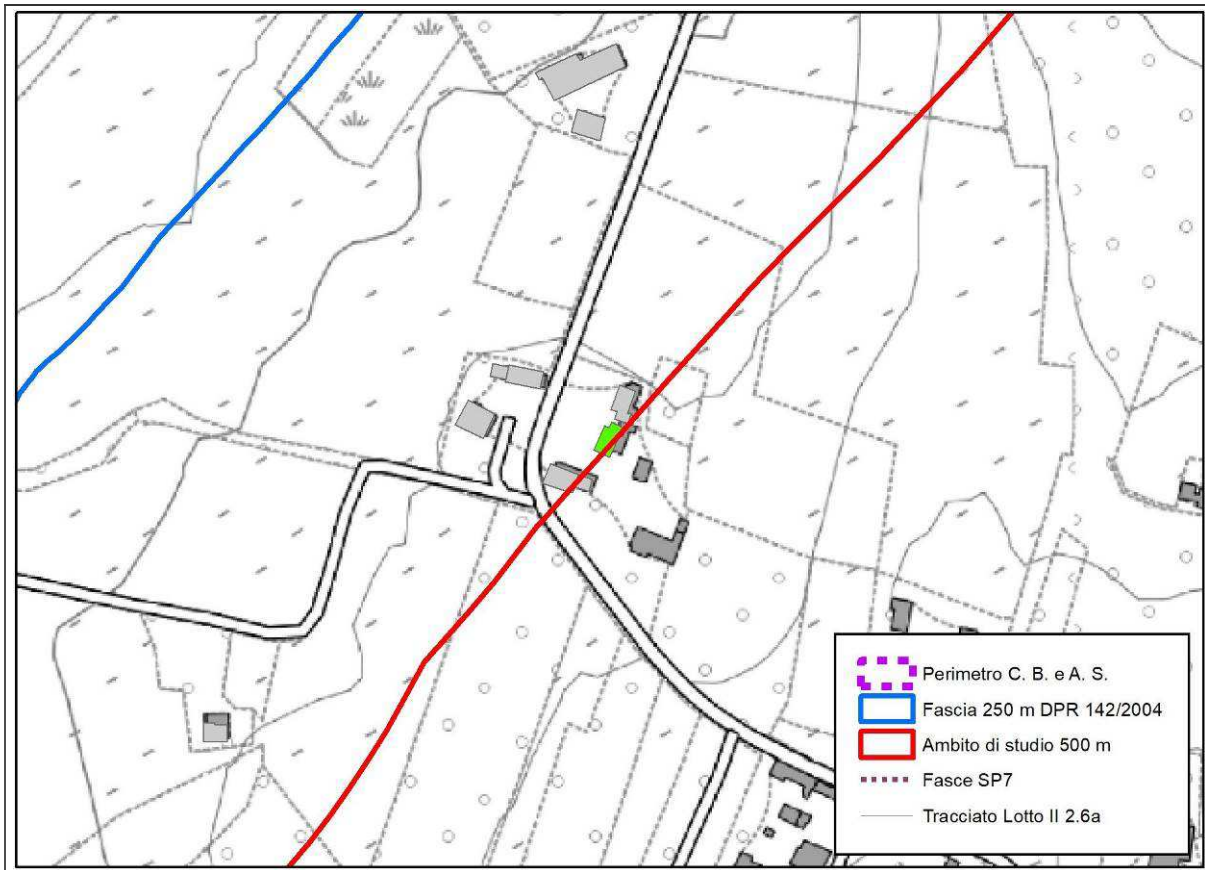
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 489		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 40		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO031**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini n. 61c
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud/Ovest



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>						
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>						
N. piani	3	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Altezza [m]	10	PT	√				
N. fronti esposti:	1	1	√				
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	2	√				
		3					
		4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:MO031**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

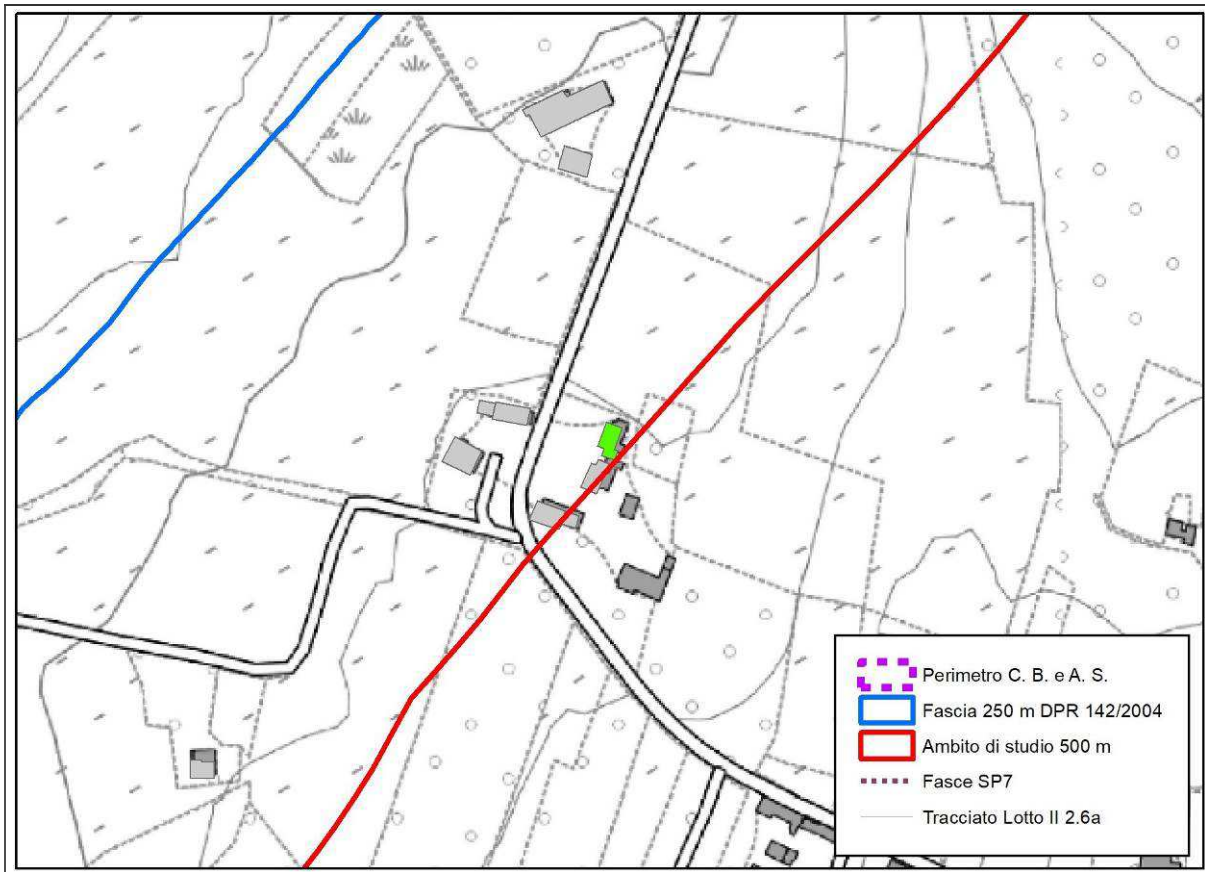
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 480			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 41			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO032a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini n. 61a
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

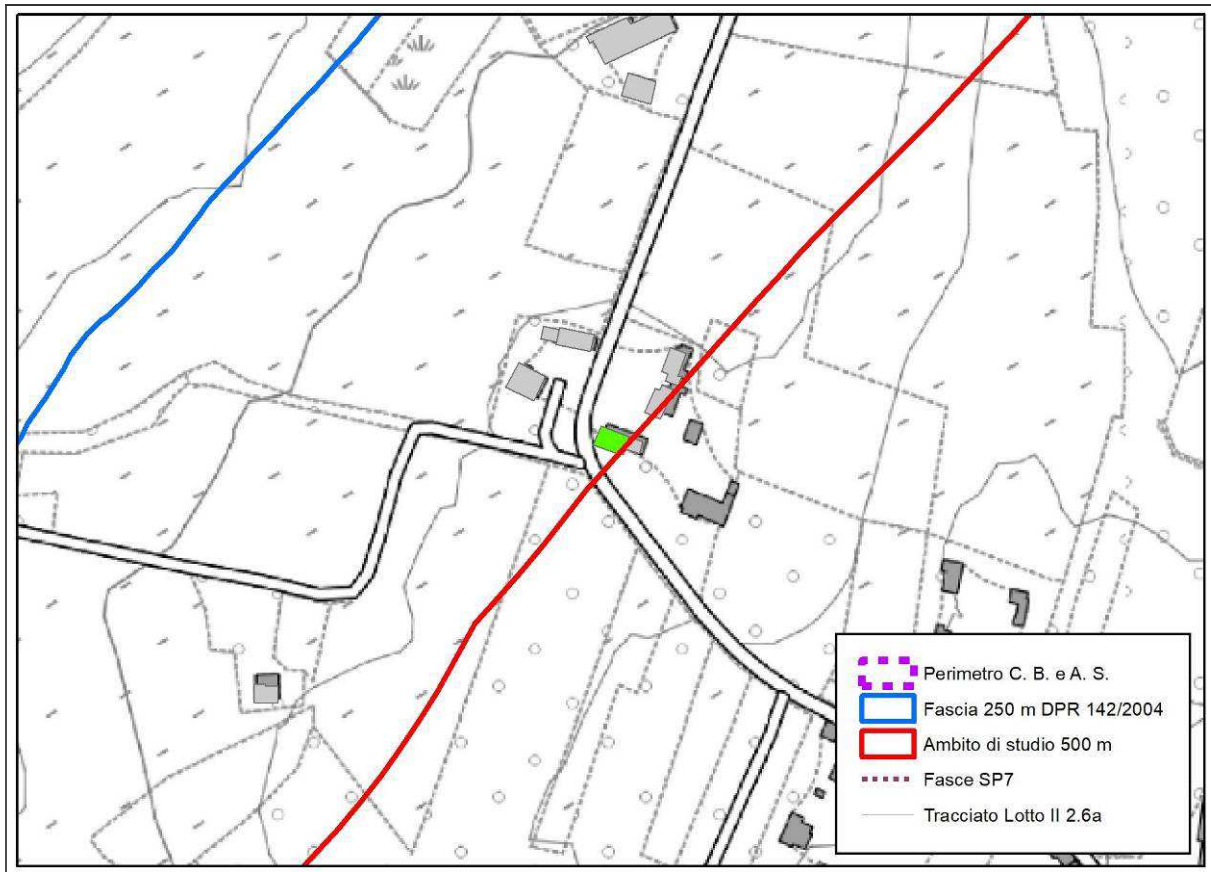
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	9	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:MO032a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 466	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 40	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea
<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO033**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	10	2	√				
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	assenti	4					
Note:		Note: in costruzione					



**CODICE RICETTORE:MO033**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

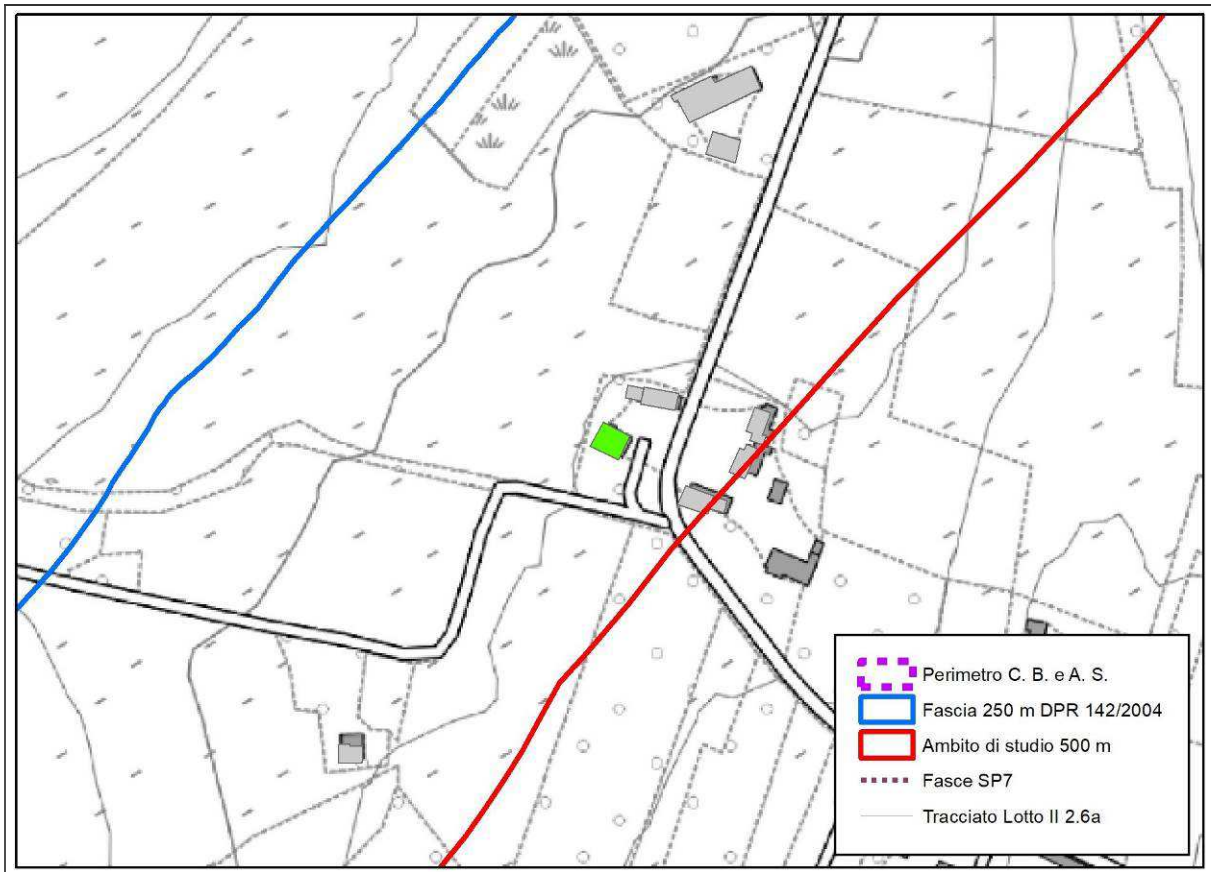
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 417		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 35		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO034b**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte


**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

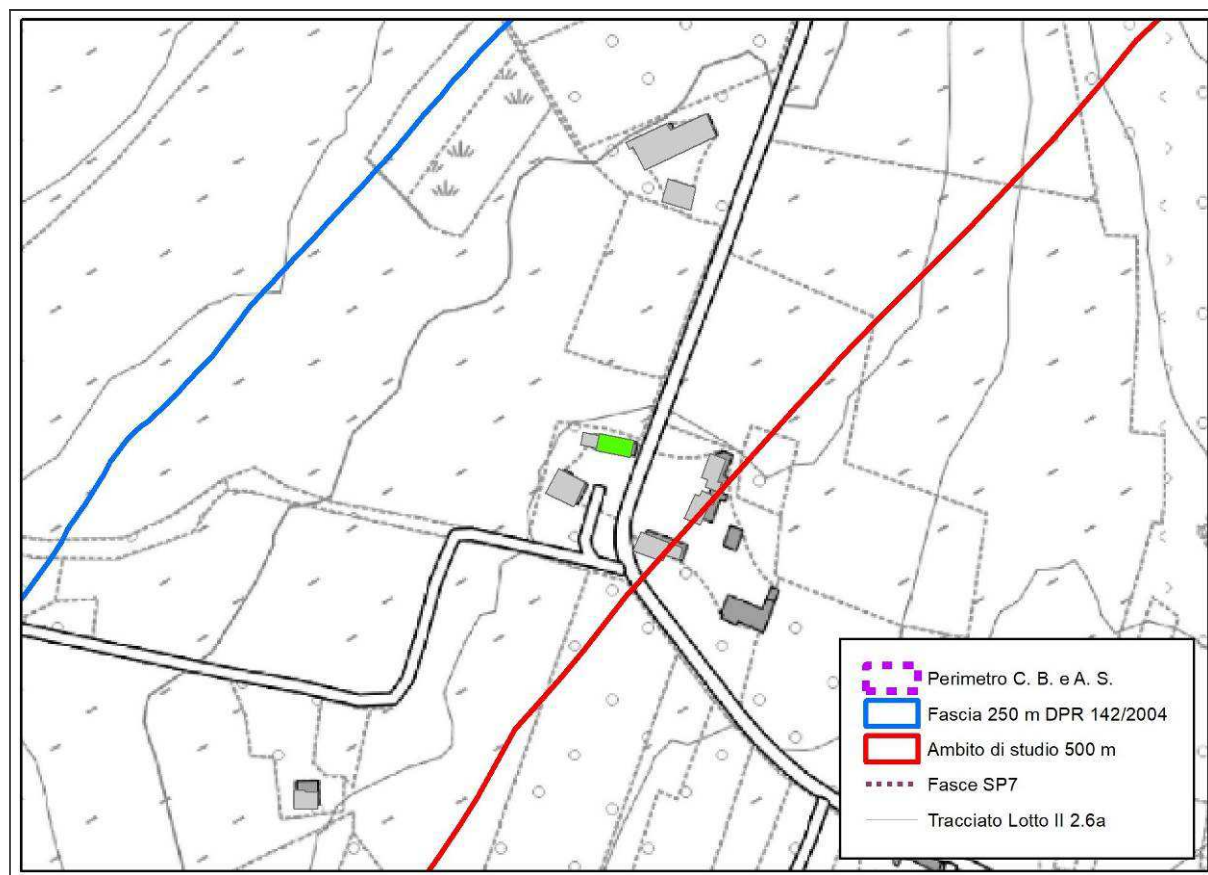
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	9	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:							
		Note: porzione in costruzione					

**CODICE RICETTORE: MO034b**

CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 429	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 36	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista <input checked="" type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO036**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	9	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: porzione in costruzione					

**CODICE RICETTORE:MO036**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

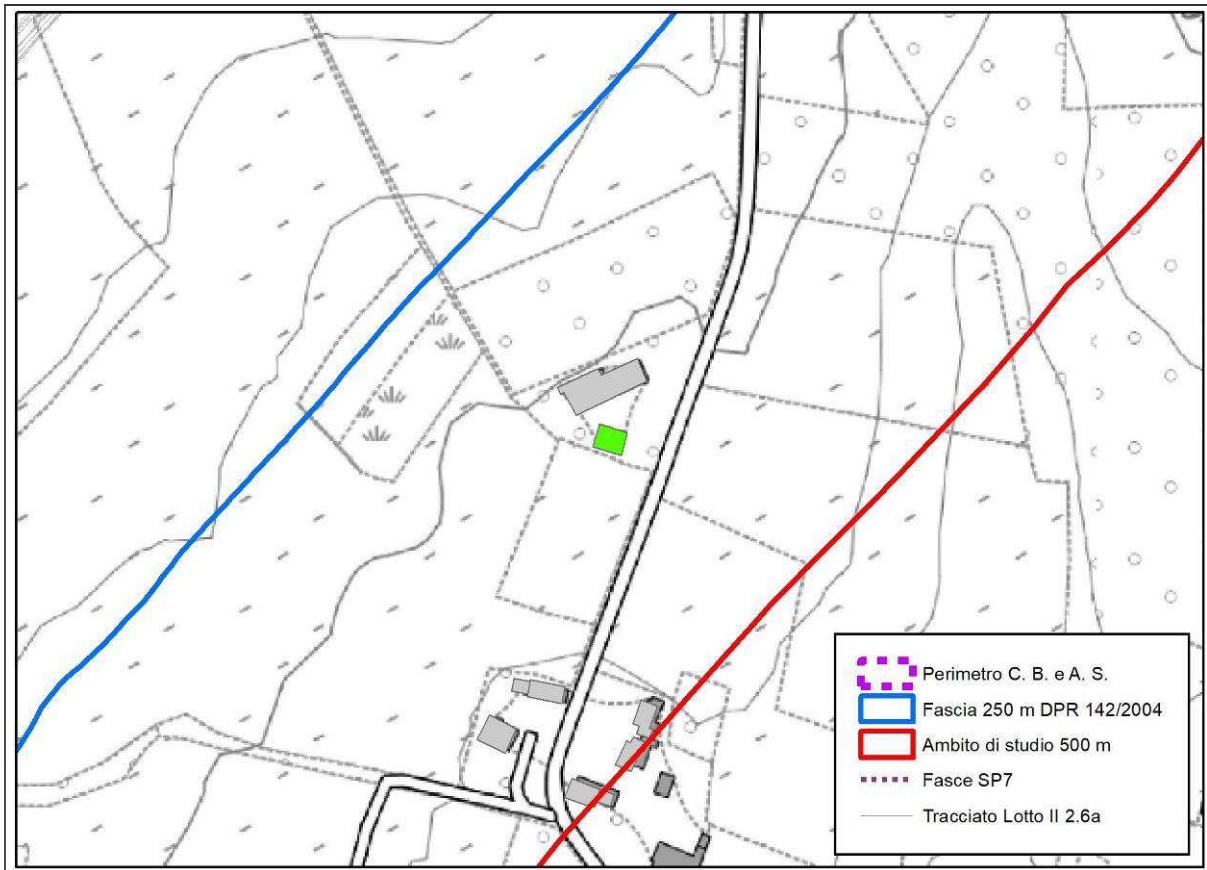
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 362		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 27		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO037**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	assenti	4					
Note:		Note: in costruzione					

**CODICE RICETTORE:MO037**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

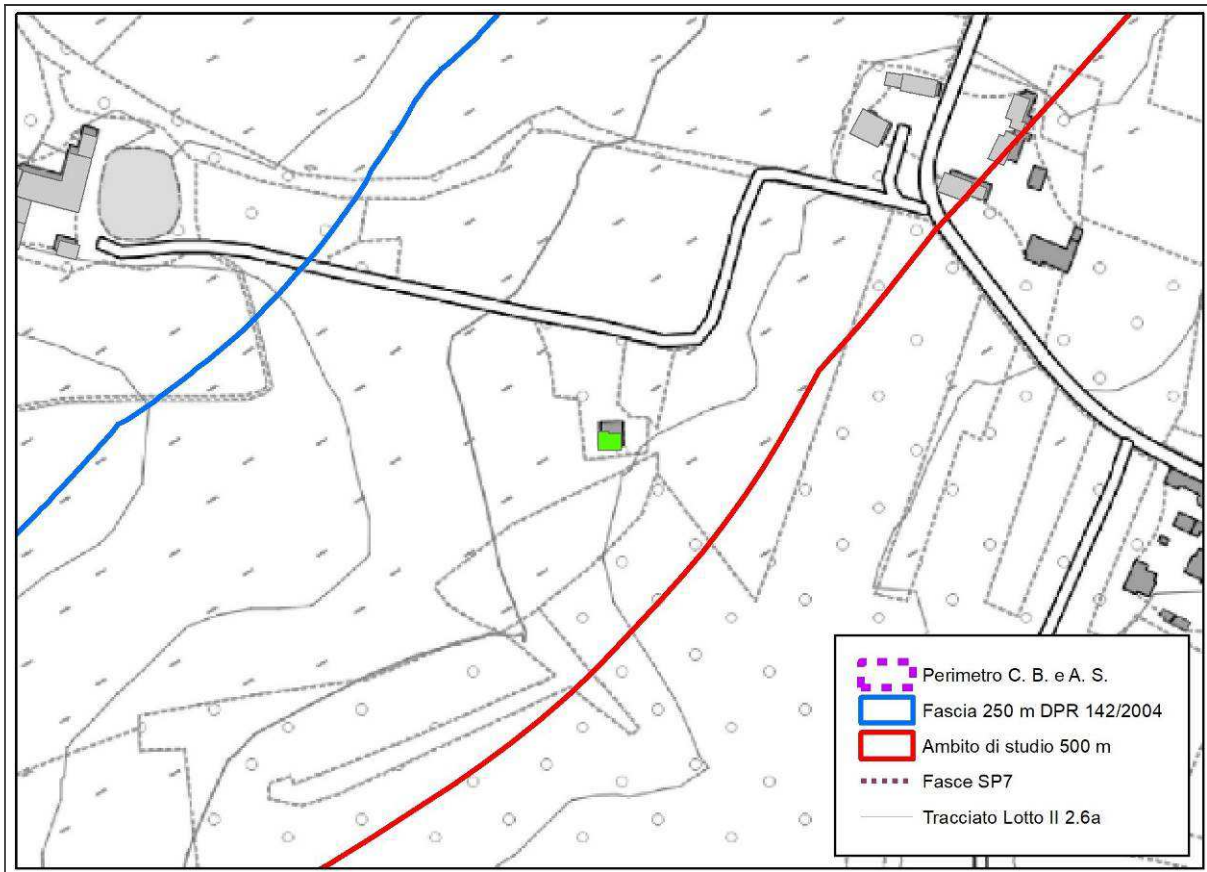
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 329		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 31		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO039**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud-Ovest



Vista da Sud-Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:MO039**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

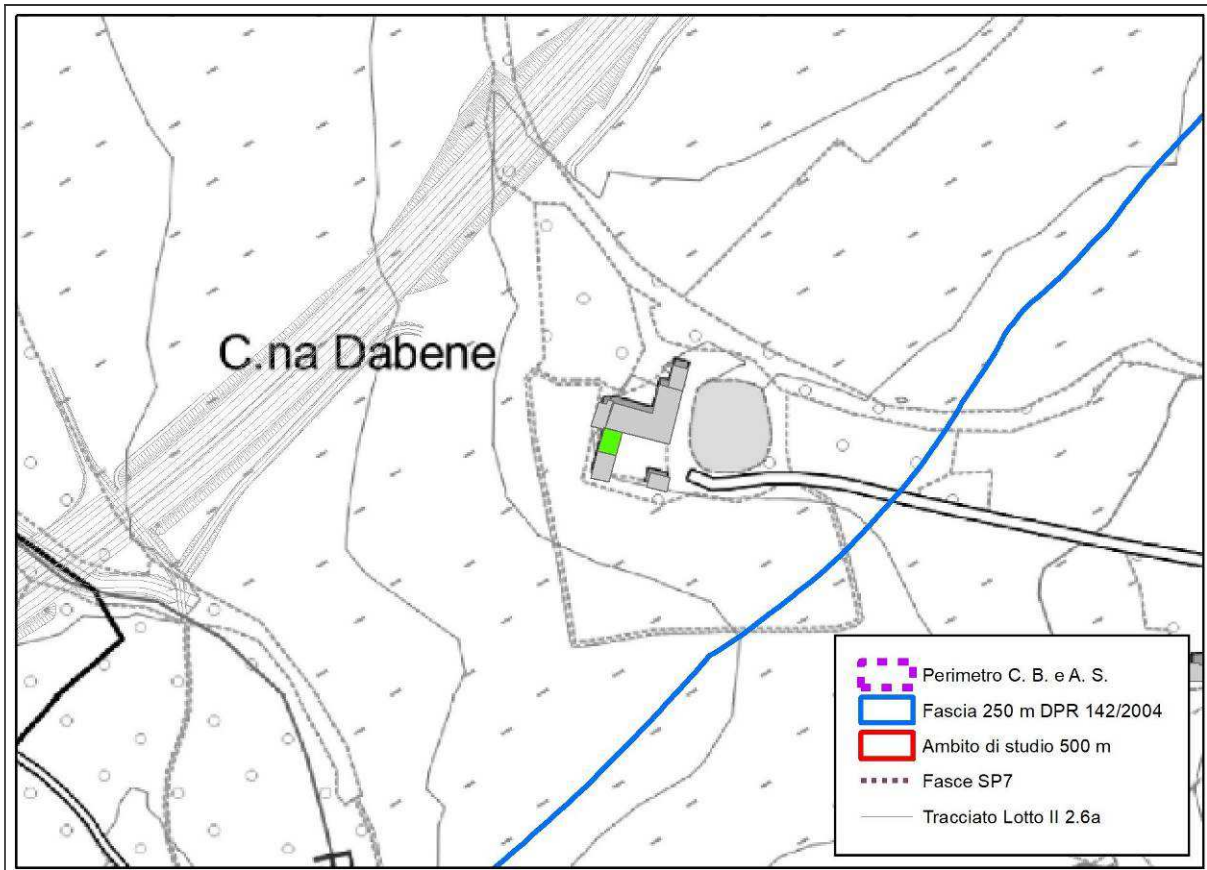
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 50		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO040**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est

Immagine non disponibile

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Ferro	4					
Note:							

**CODICE RICETTORE:MO040**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

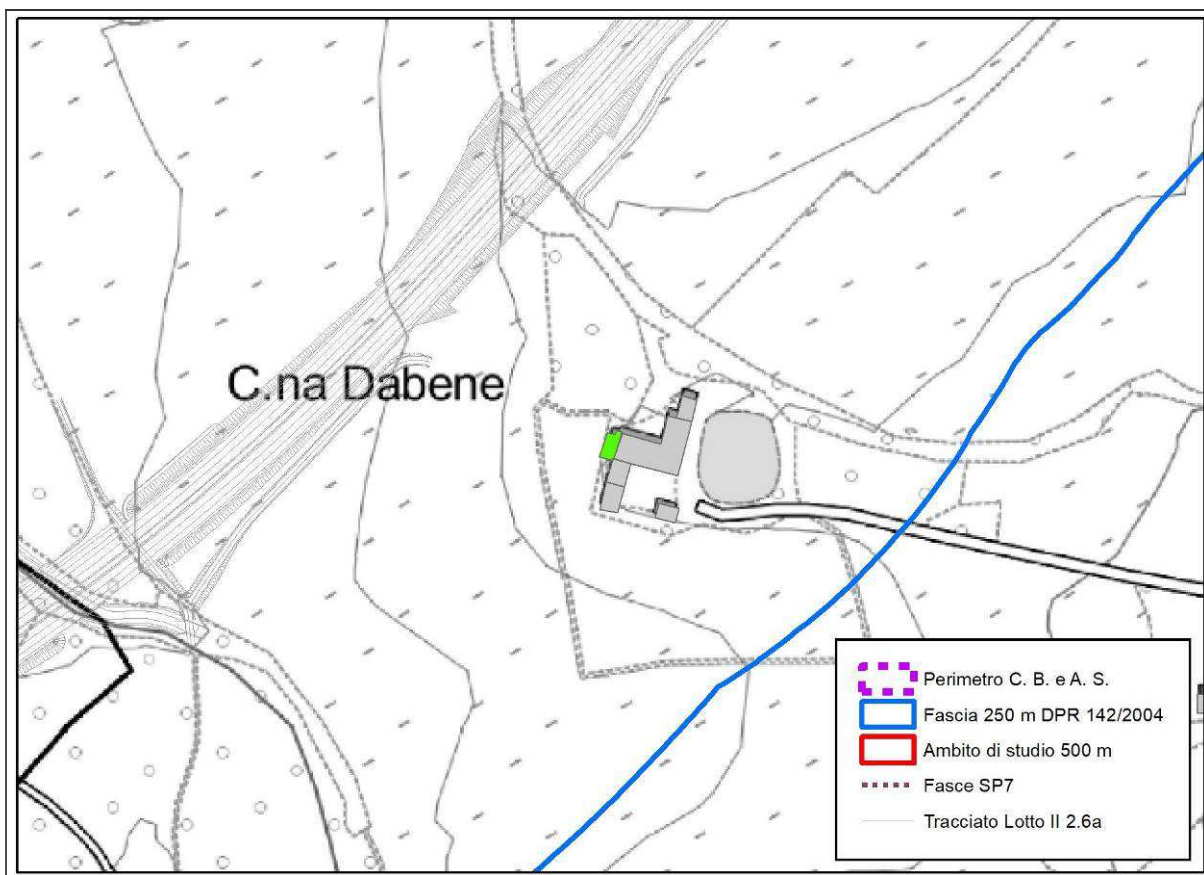
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 40		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 20		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO041**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est

Immagine non disponibile

-

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Ferro	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:MO041**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

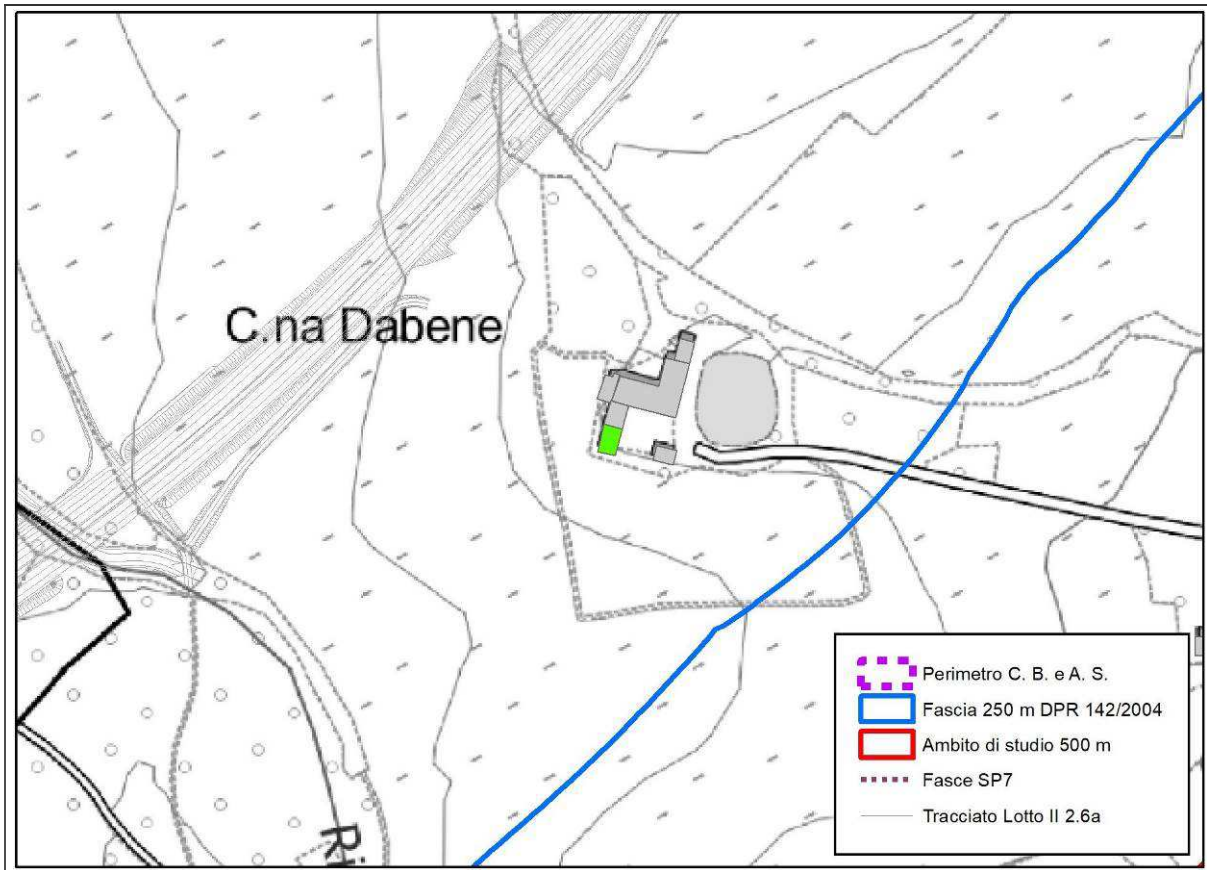
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 63			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Buono <input checked="" type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

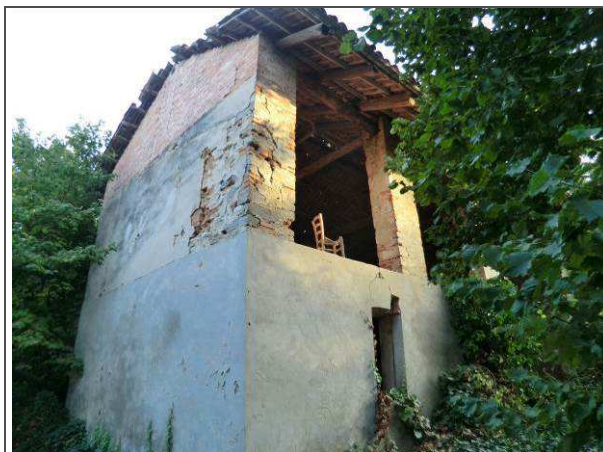
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO043**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:  
 Comune: La Morra  
 Provincia: Cuneo  
 Regione: Piemonte



Vista da Est



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT				√	
N. piani	2	1				√	
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	assenti	4					
Note:		Note: rudere					

**CODICE RICETTORE:MO043**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

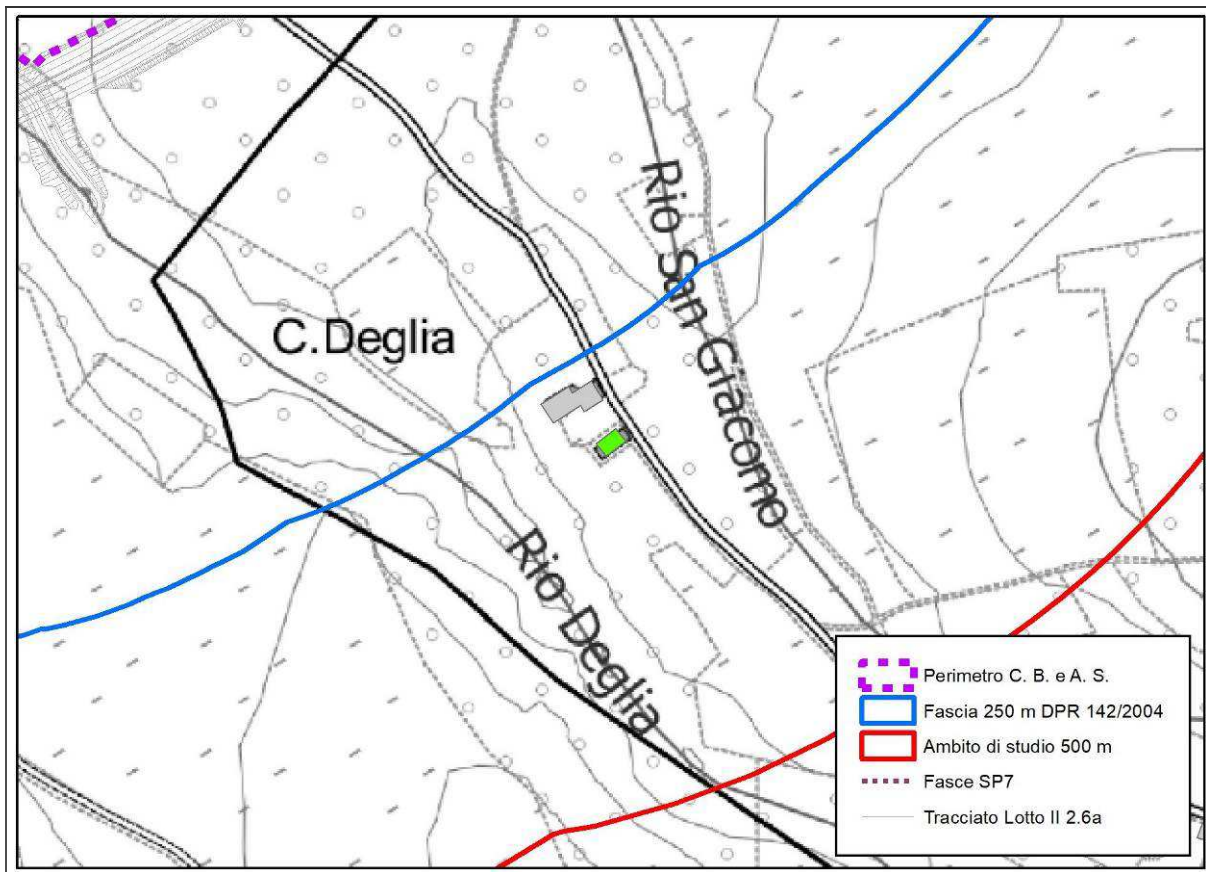
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 254			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 14			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input checked="" type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE: M0044**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:  
 Comune: La Morra  
 Provincia: Cuneo  
 Regione: Piemonte



Vista da Sud

Immagine non disponibile

-

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie	
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT				√		
N. piani	2	1				√		
Altezza [m]	7	2						
N. fronti esposti:	-	3						
Tipologia serramenti:	assenti	4						
Note:		Note: rudere						



**CODICE RICETTORE:MO044**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

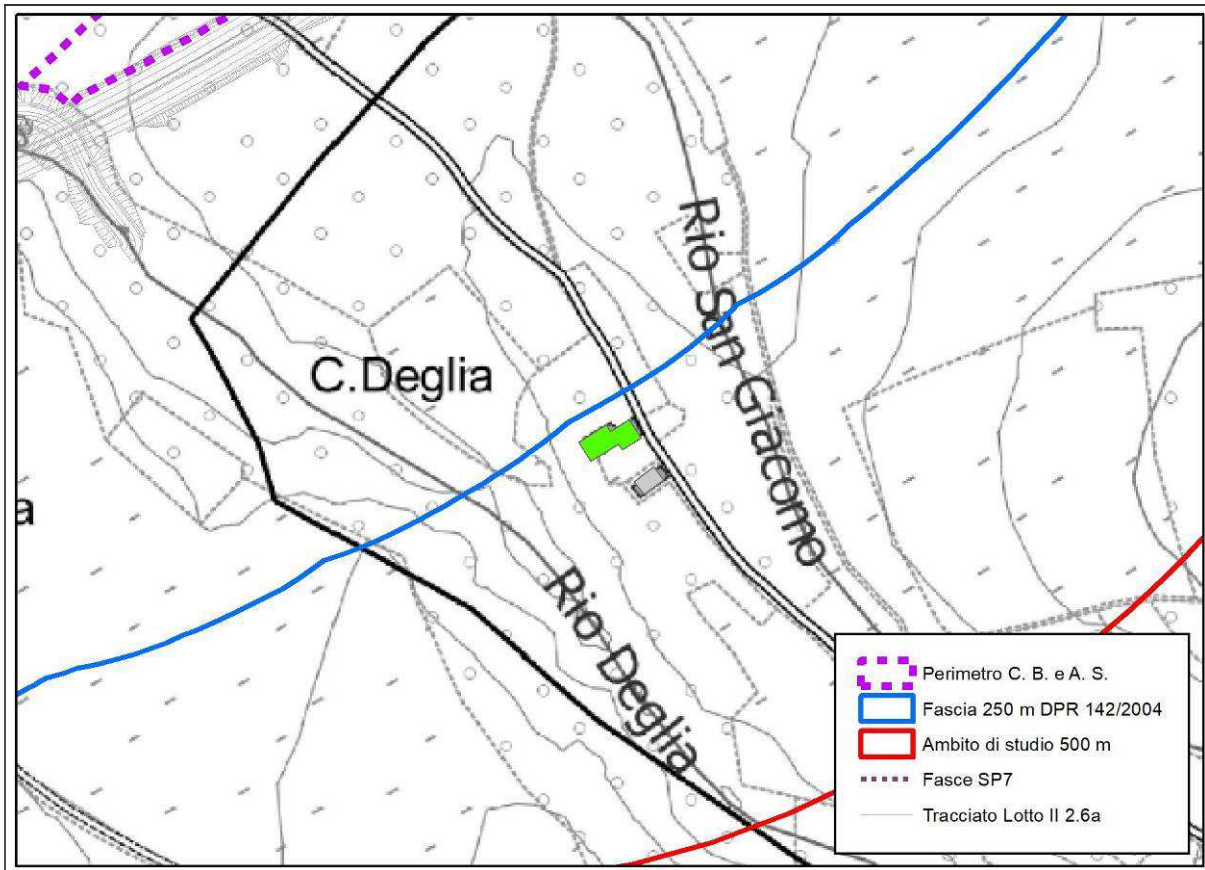
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 226		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 12		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input checked="" type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO301**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Caminali, 45
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest

Immagine non disponibile

-

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: rudere					

**CODICE RICETTORE:MO301**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

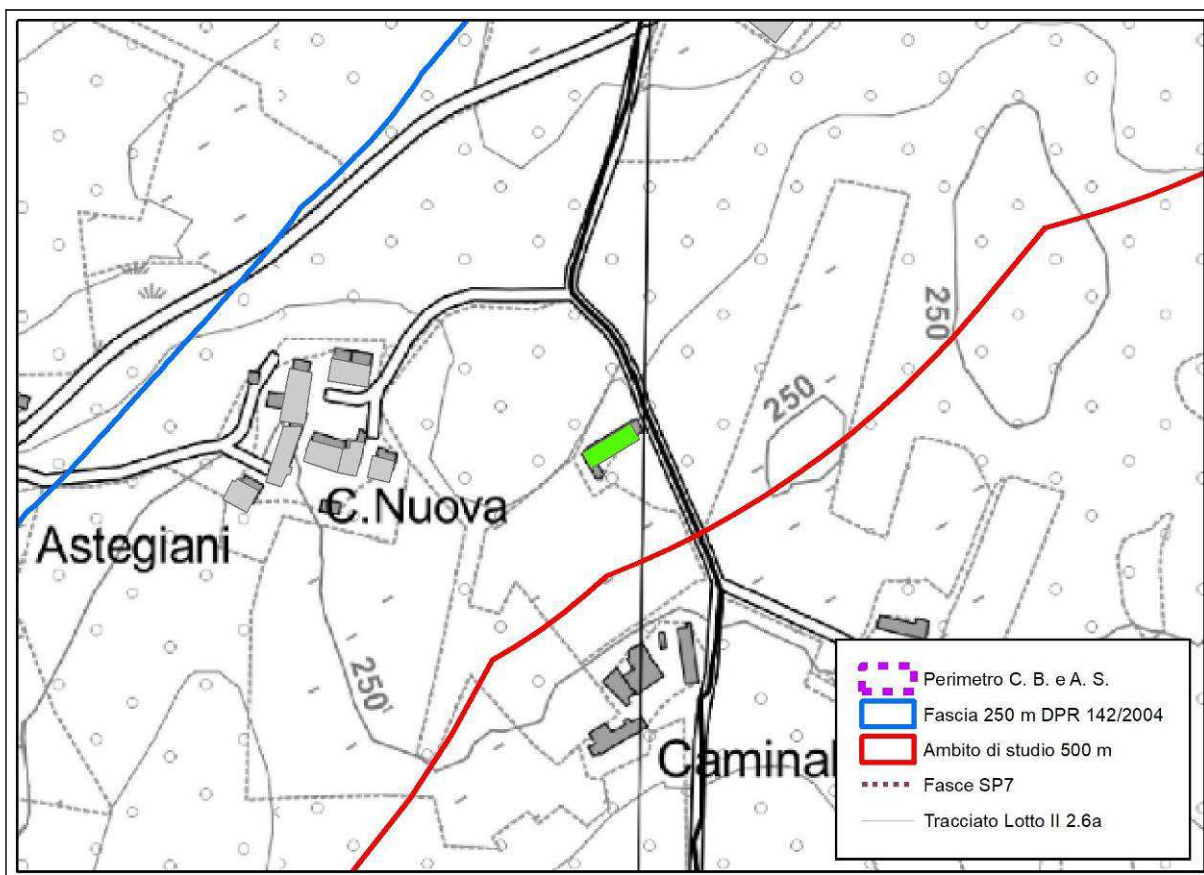
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 352			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE - ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO304a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri - Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

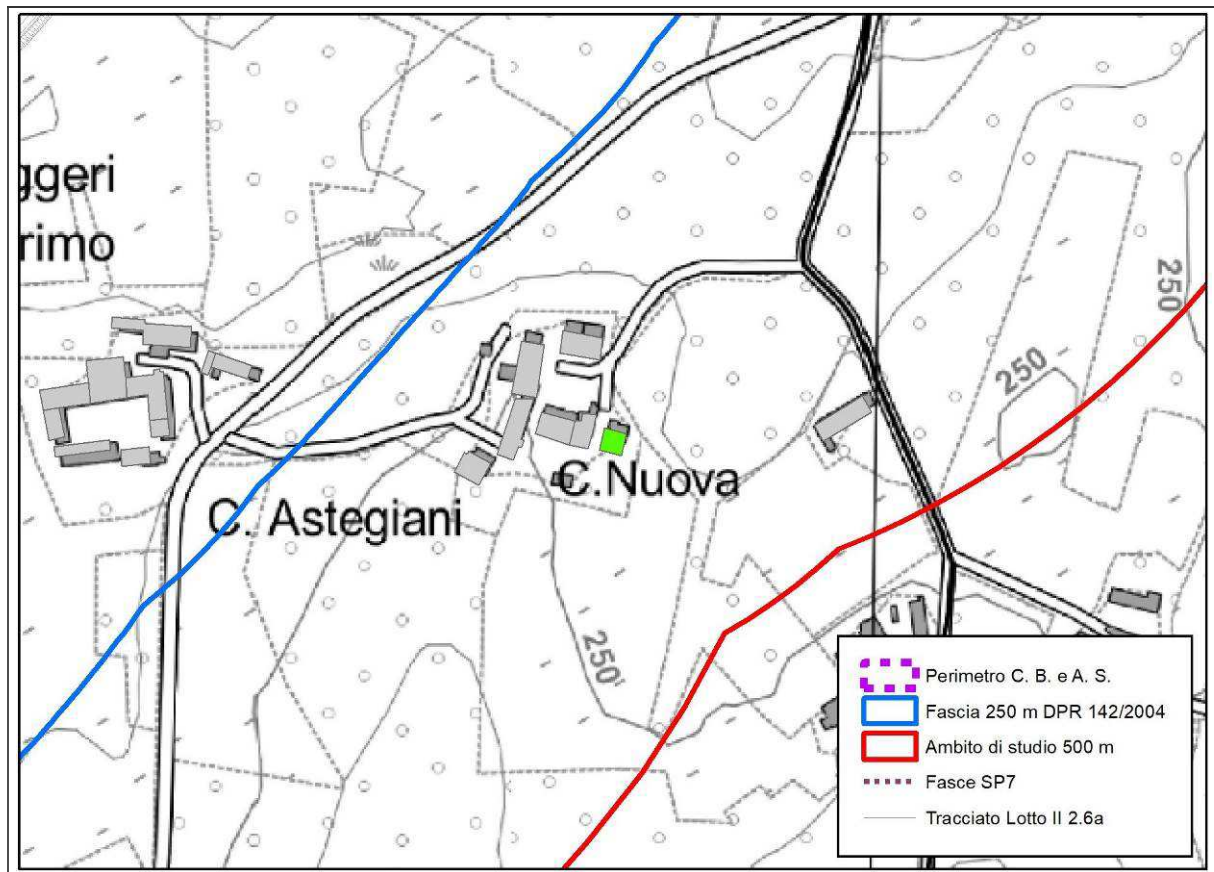
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: rudere					

CODICE RICETTORE:MO304a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 239	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 20	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO304b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri - Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

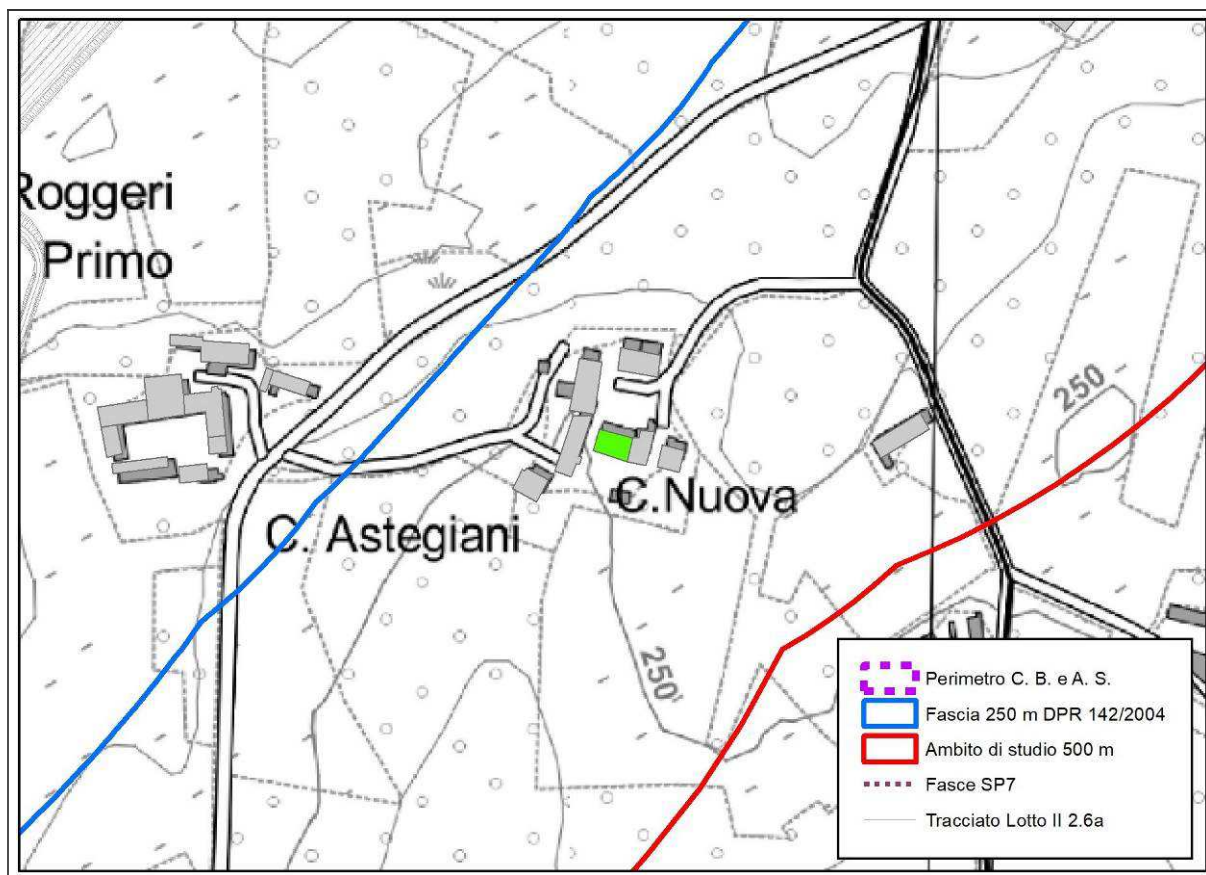
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note: rudere					

CODICE RICETTORE:MO304b	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 203	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 20	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente <input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO304c**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri - Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

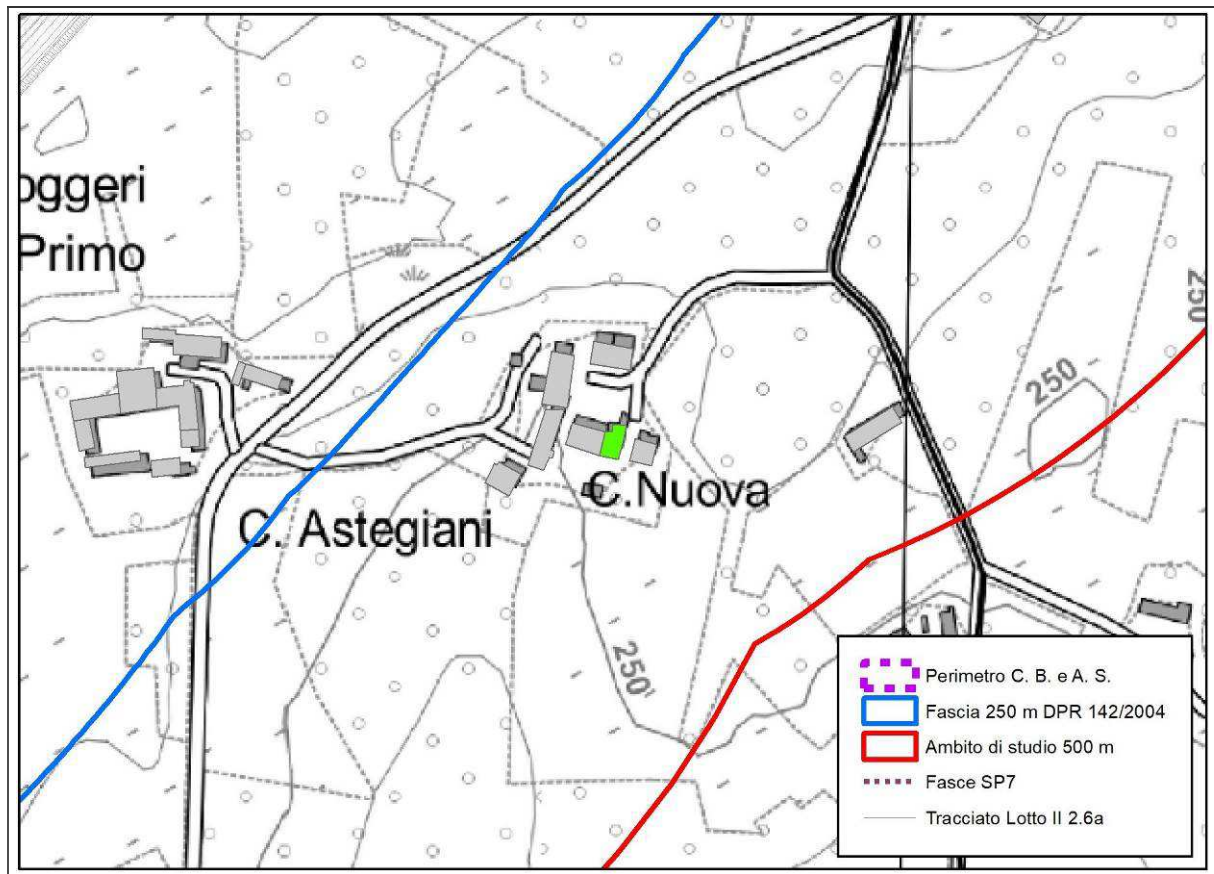
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT				√	
N. piani	2	1				√	
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note: rudere					



CODICE RICETTORE:MO304c		
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE		
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 222		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 20		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO			
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO305**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgata Roggeri - Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:MO305**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

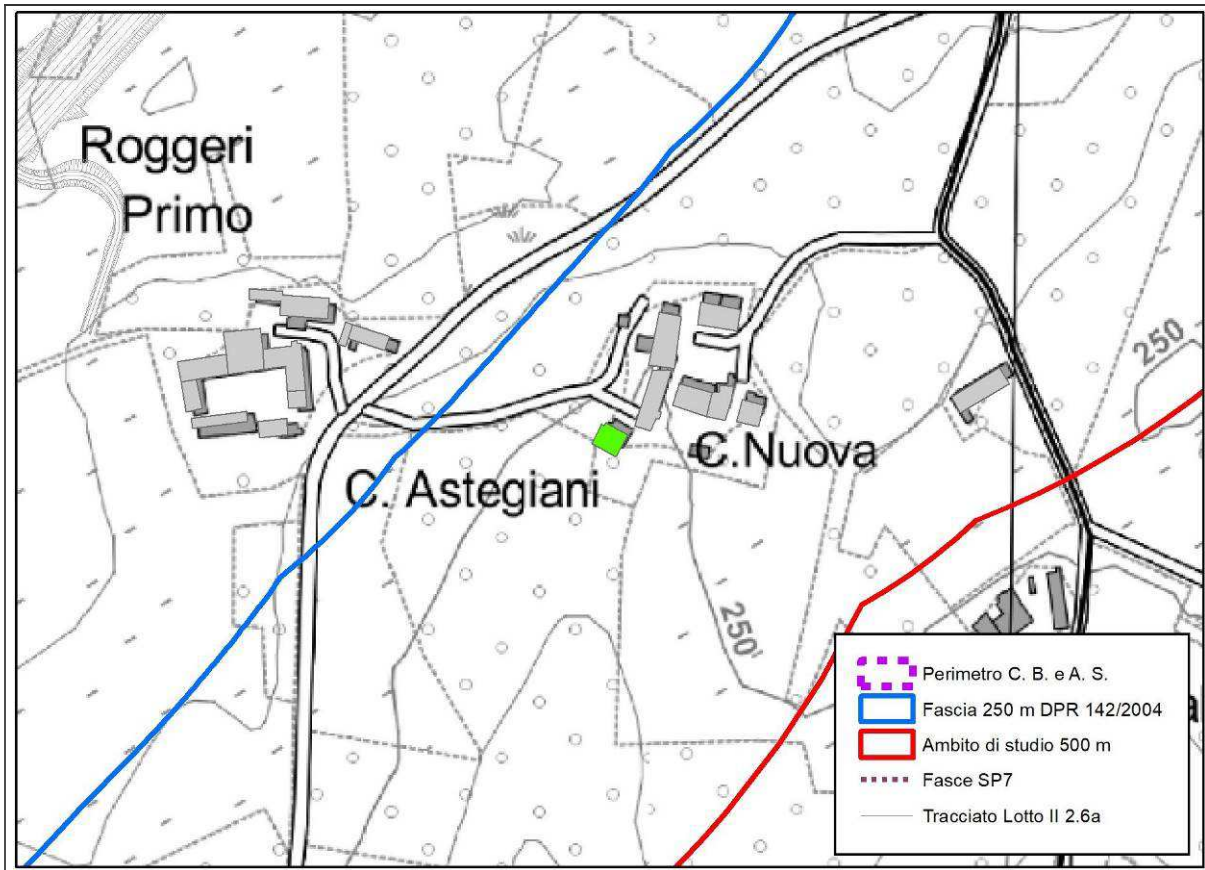
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 167			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO305b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri – Rivalta, 56
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	9	2	√				
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:MO305b**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

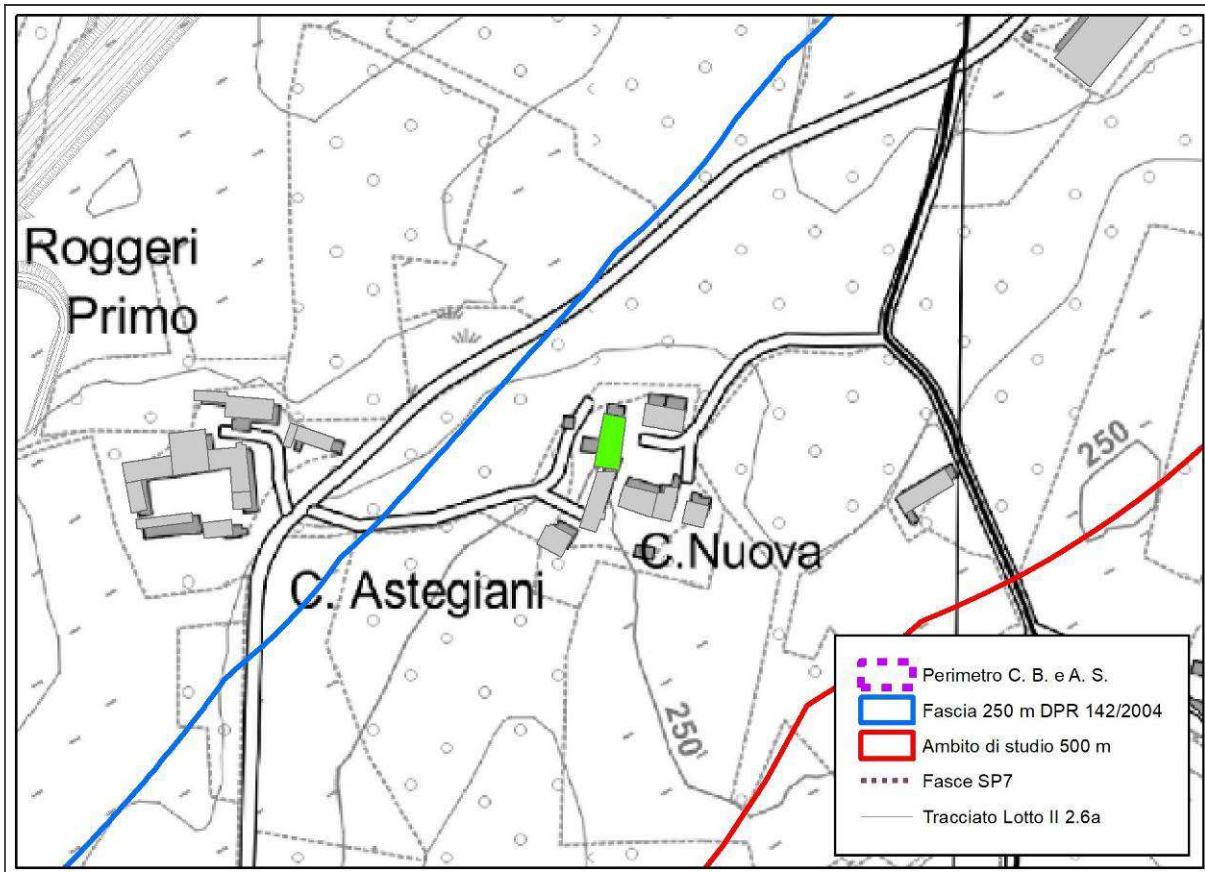
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 188		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 20		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO401**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri – Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:MO401**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

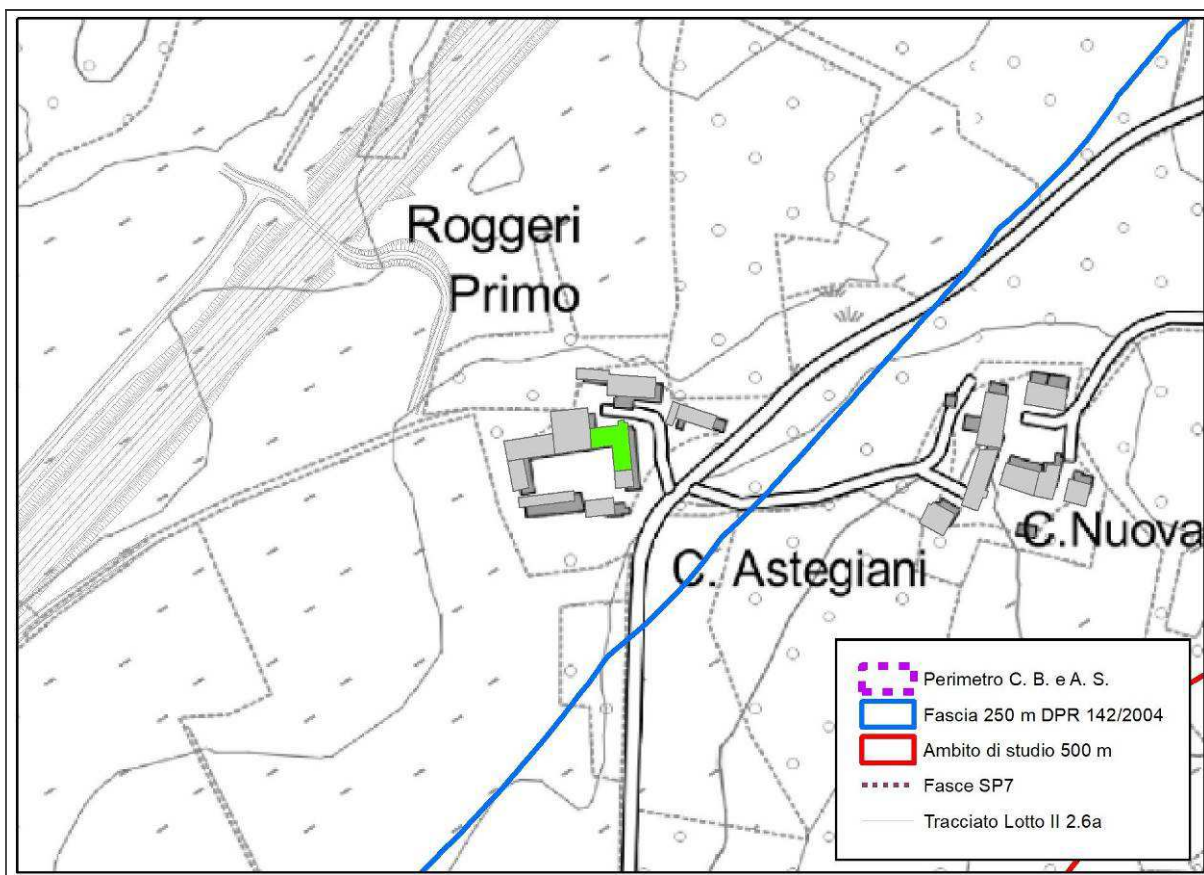
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 5			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 17			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO401c**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri – Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Ovest



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

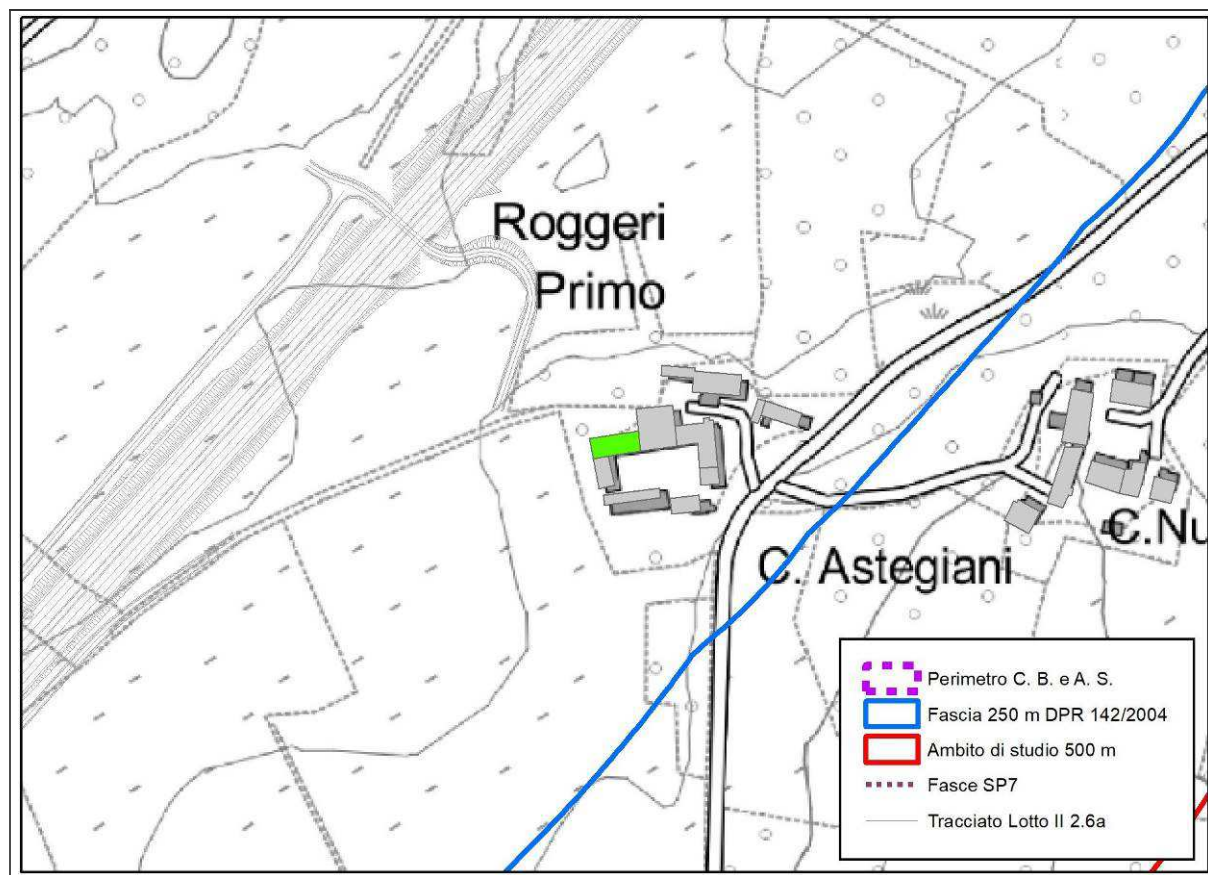
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT				√	
N. piani	2	1				√	
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: rudere					



CODICE RICETTORE:MO401c	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 35 Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 13	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input checked="" type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente <input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO401h**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri – Rivalta
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

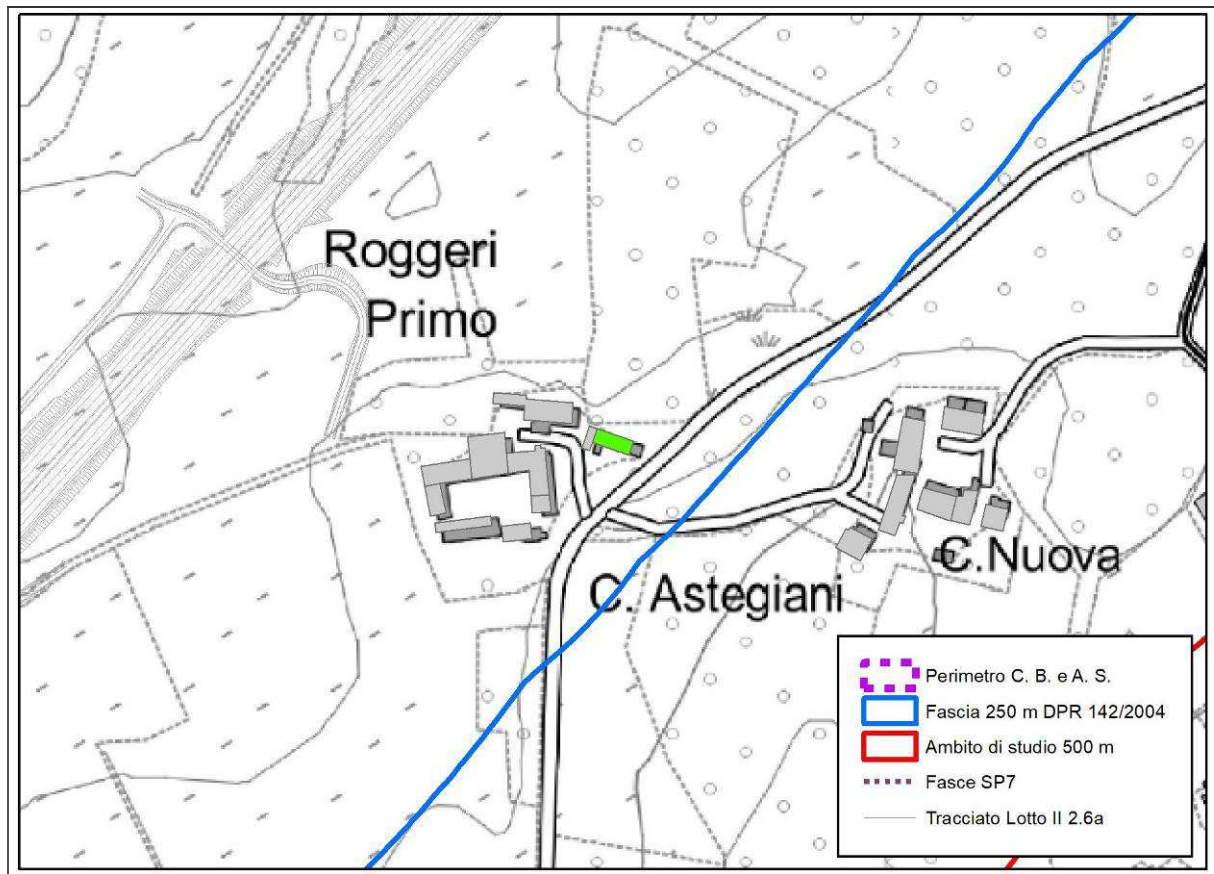
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:MO401h	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 25	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 11	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente <input checked="" type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro	

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:MO402b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Roggeri – Rivalta, 56
Comune:	La Morra
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest

Immagine non disponibile

-

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

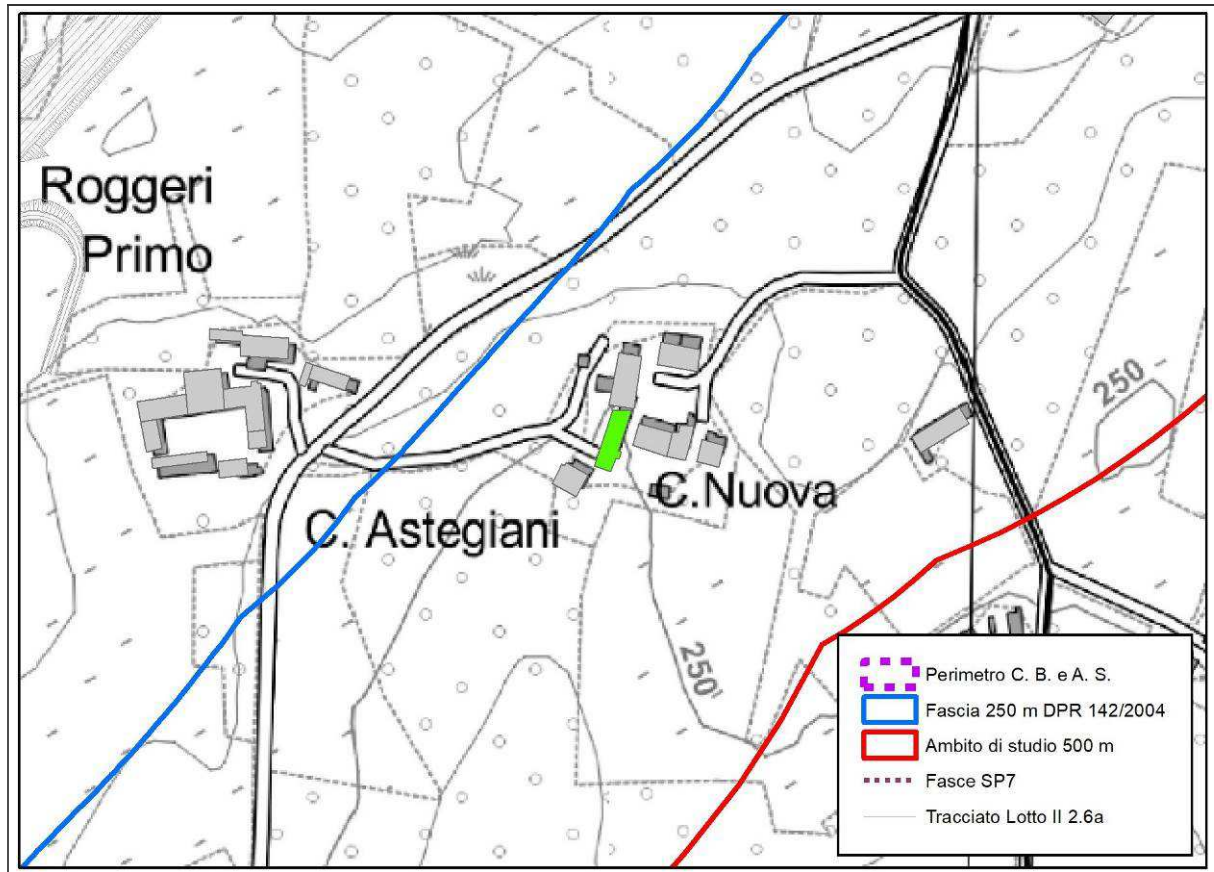
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:MO402b	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 186	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente <input checked="" type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro	

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE001**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord/Est



Vista da Nord/Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE001**

## CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

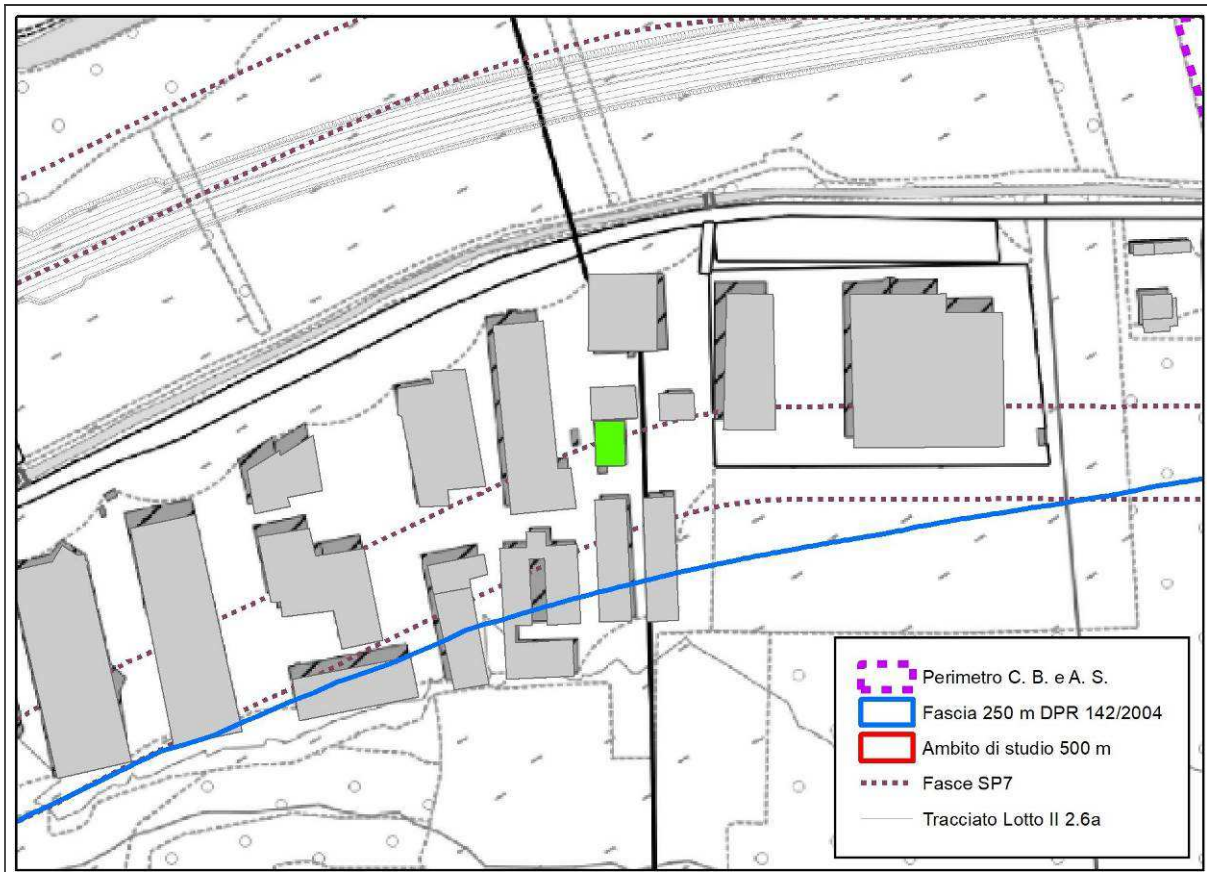
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 160		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

## COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

## CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



## NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE001b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE001b**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

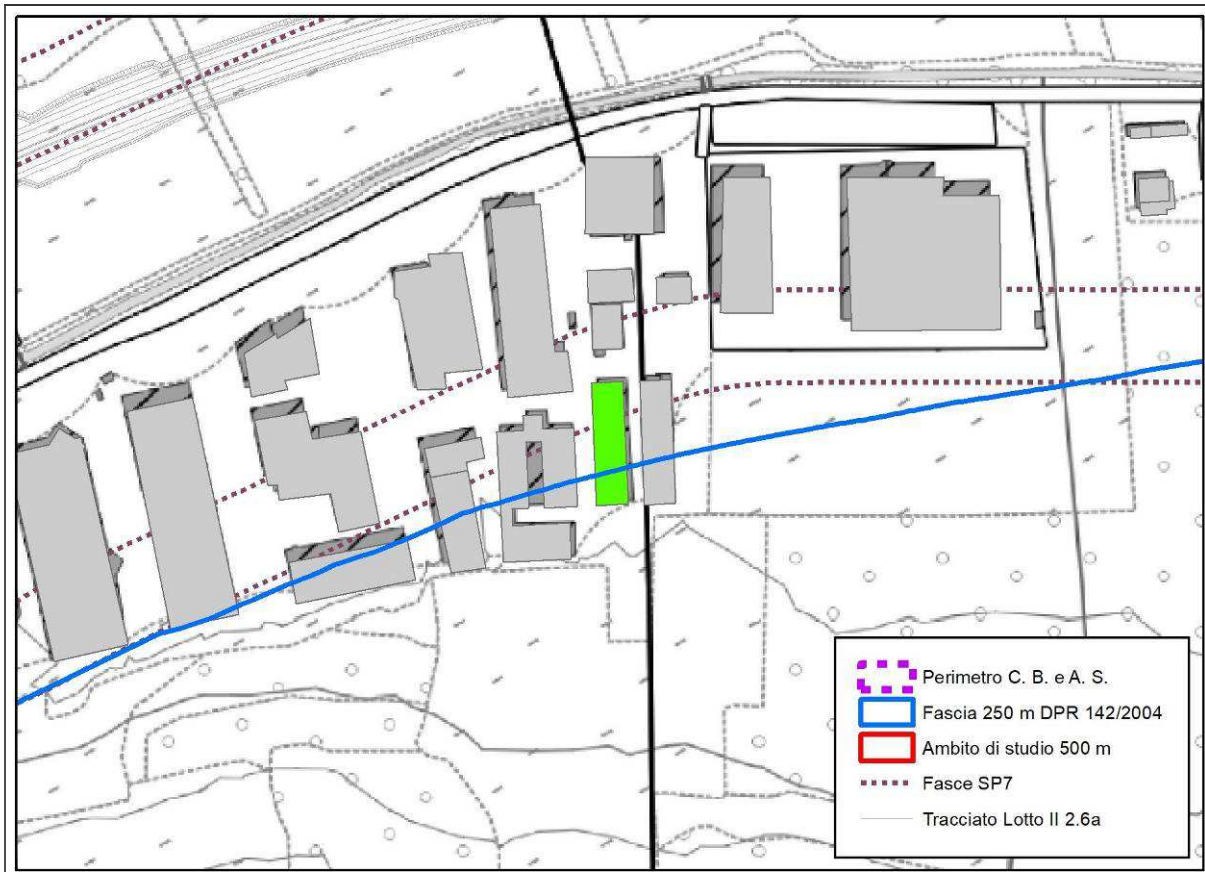
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 201			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE001c**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Località Piana, 62
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista da Sud / Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

70/60 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

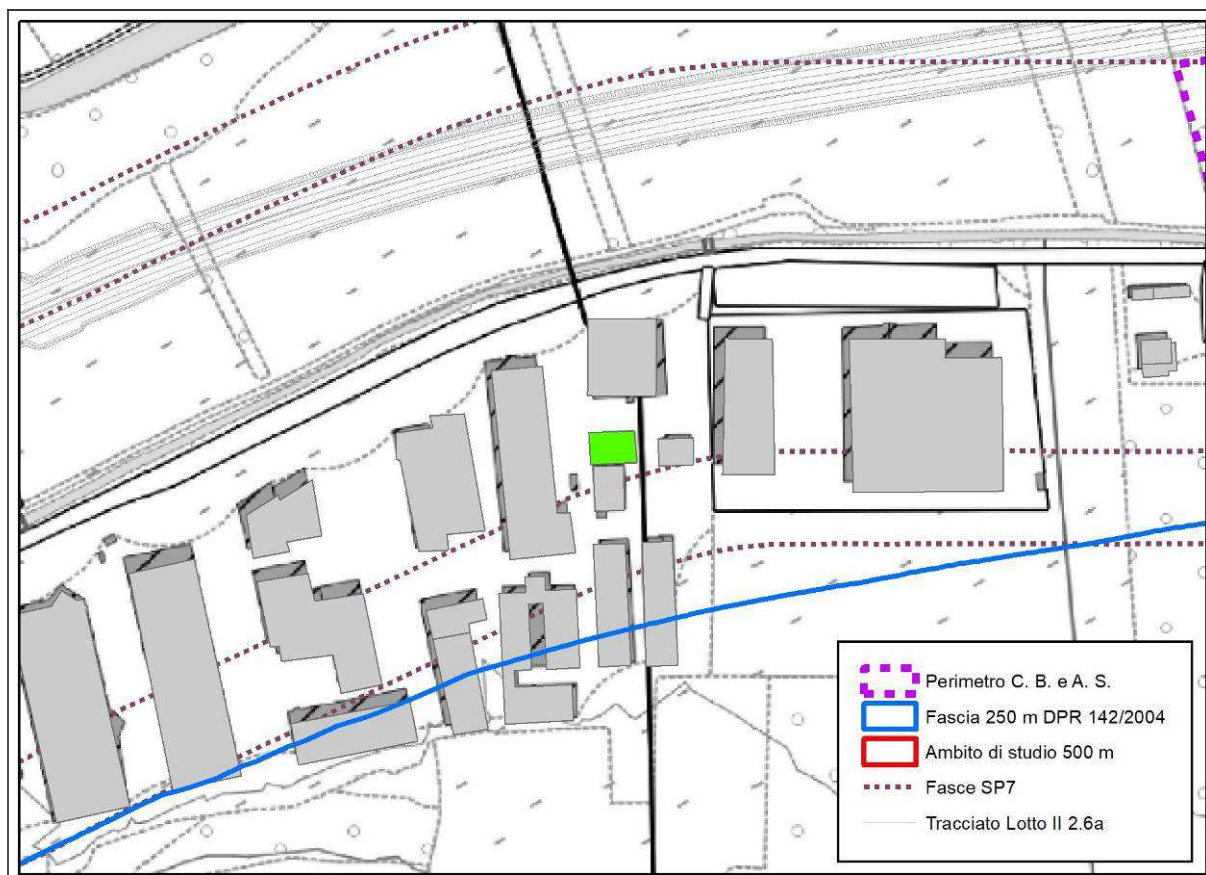
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE: VE001c**

CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 142	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note: AMBITO DI STUDIO DI CANTIERIZZAZIONE	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista <input checked="" type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE <input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE002**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:		3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio camera	4					
	Vetro / Alluminio						
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE002**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

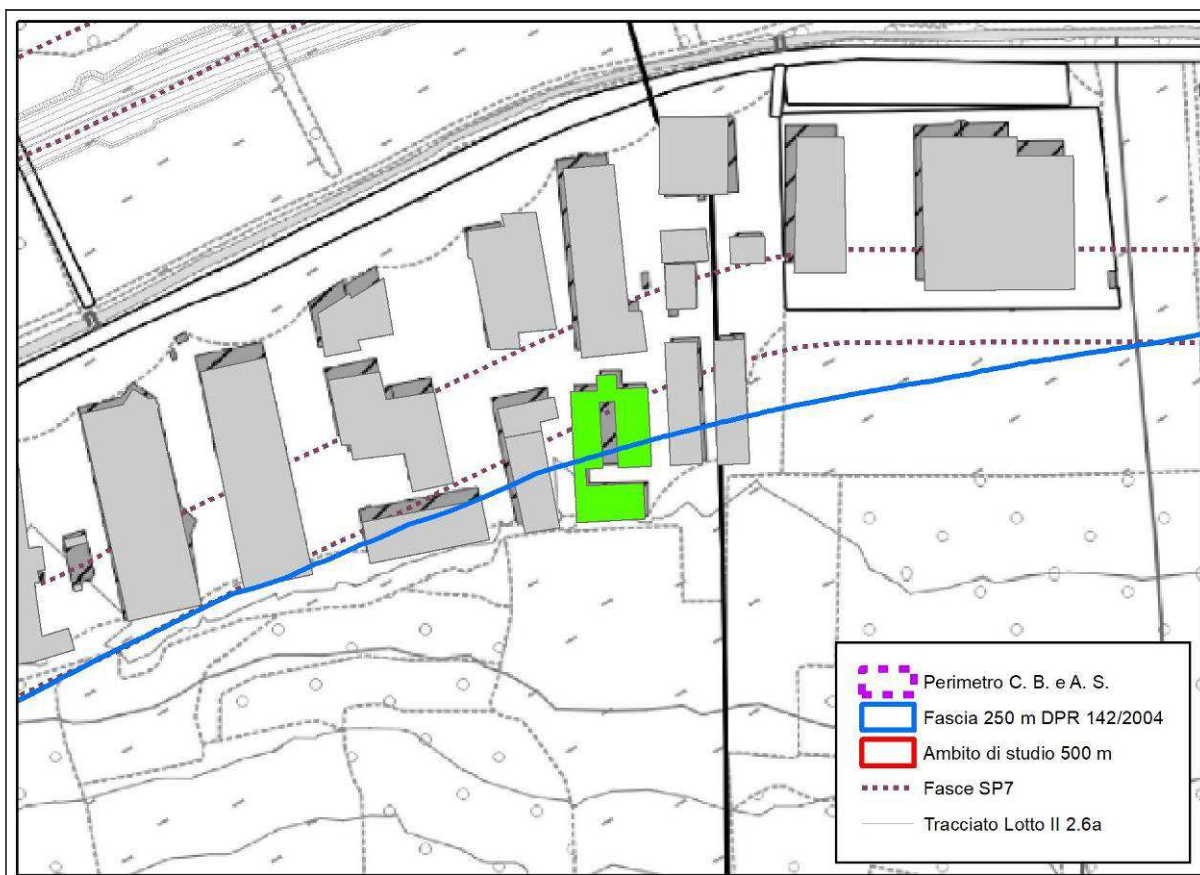
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 206			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE003a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:VE003a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 82 Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0,4	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE003b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Est



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE003b**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

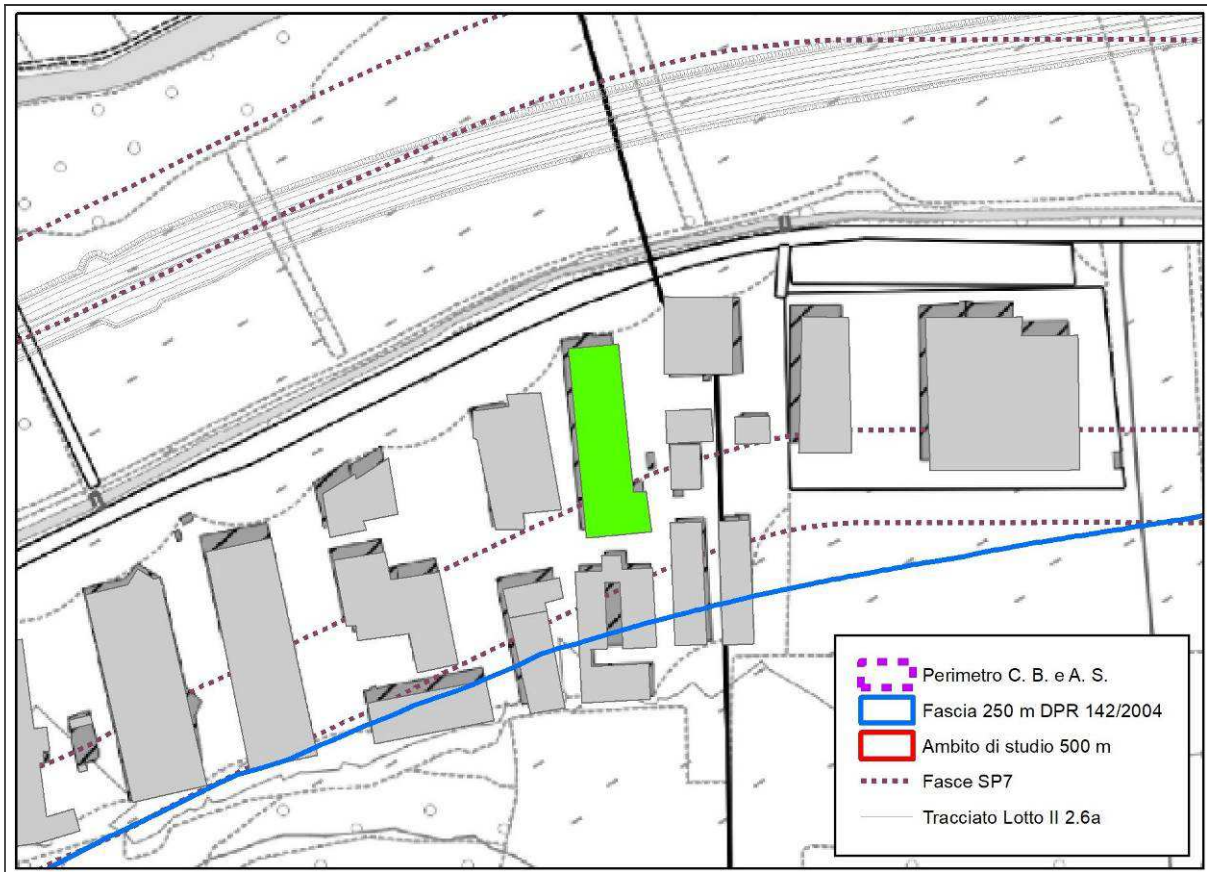
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 96		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE003c**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	3	1		√			
Altezza [m]	9	2		√			
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:VE003c		
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE		
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 111		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE004a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Località Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT					√
N. piani	3	1					√
Altezza [m]	9	2	√				
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note: Primo e secondo piano sono uffici					

**CODICE RICETTORE:VE004a**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

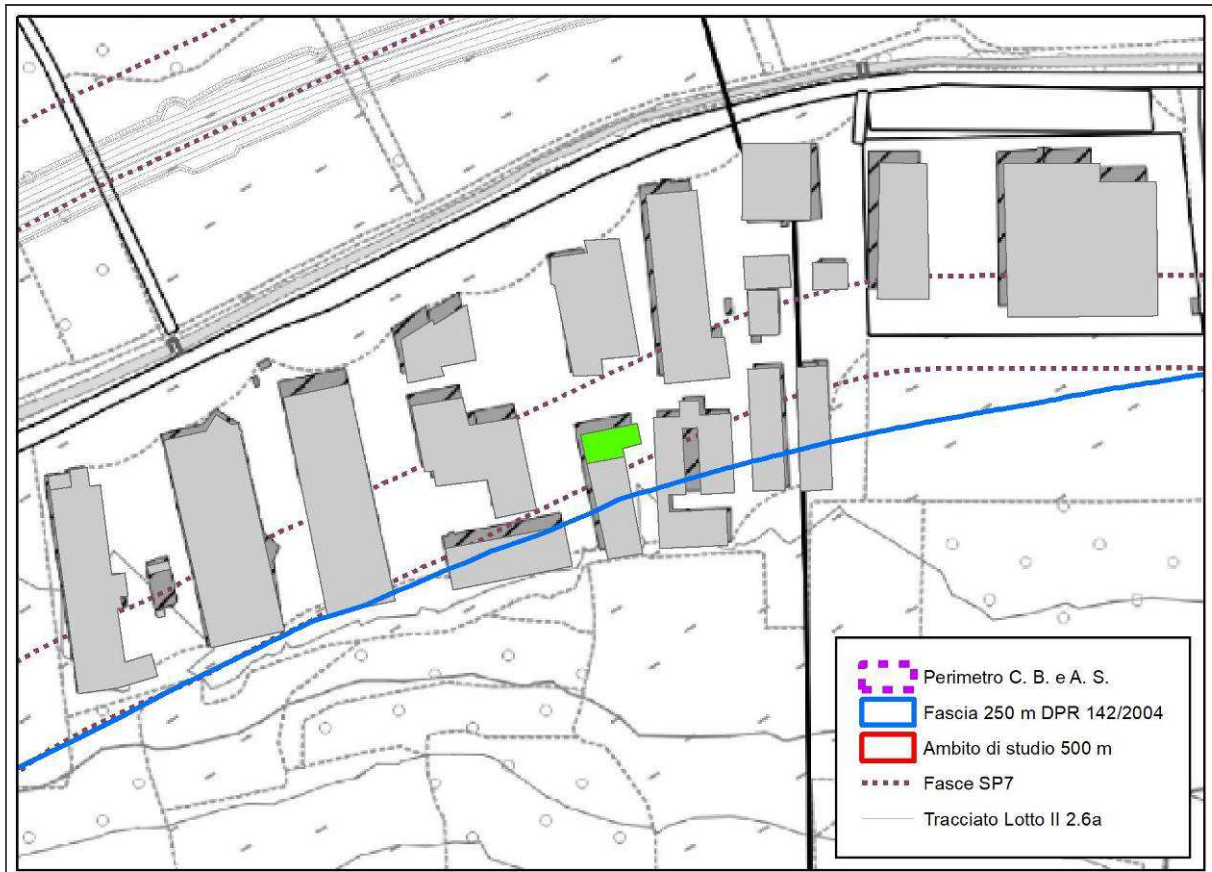
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 169			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE: VE004b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio vetro	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE004b**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

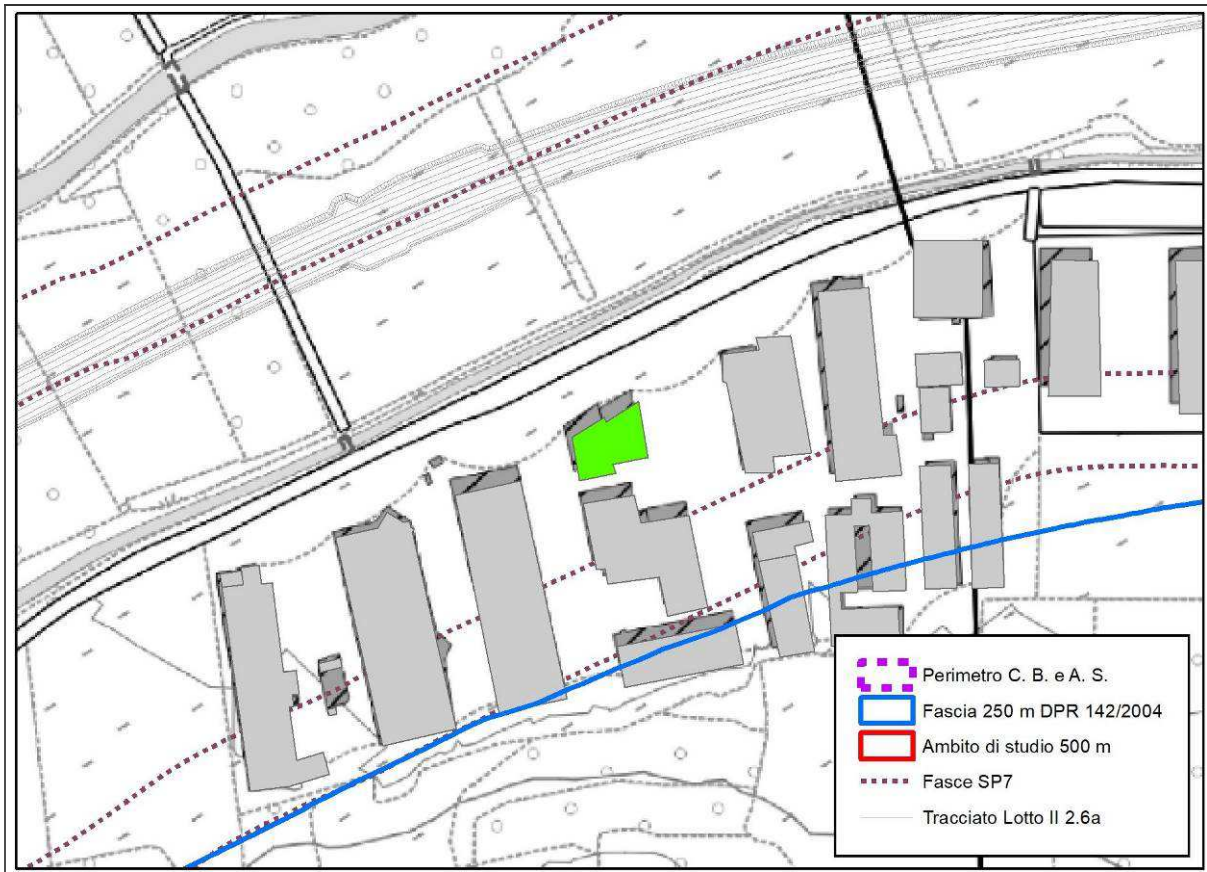
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 70		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE004c**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio camera Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



CODICE RICETTORE:VE004c	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 77	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1,5	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista <input checked="" type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE004d**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Località Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE004d**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

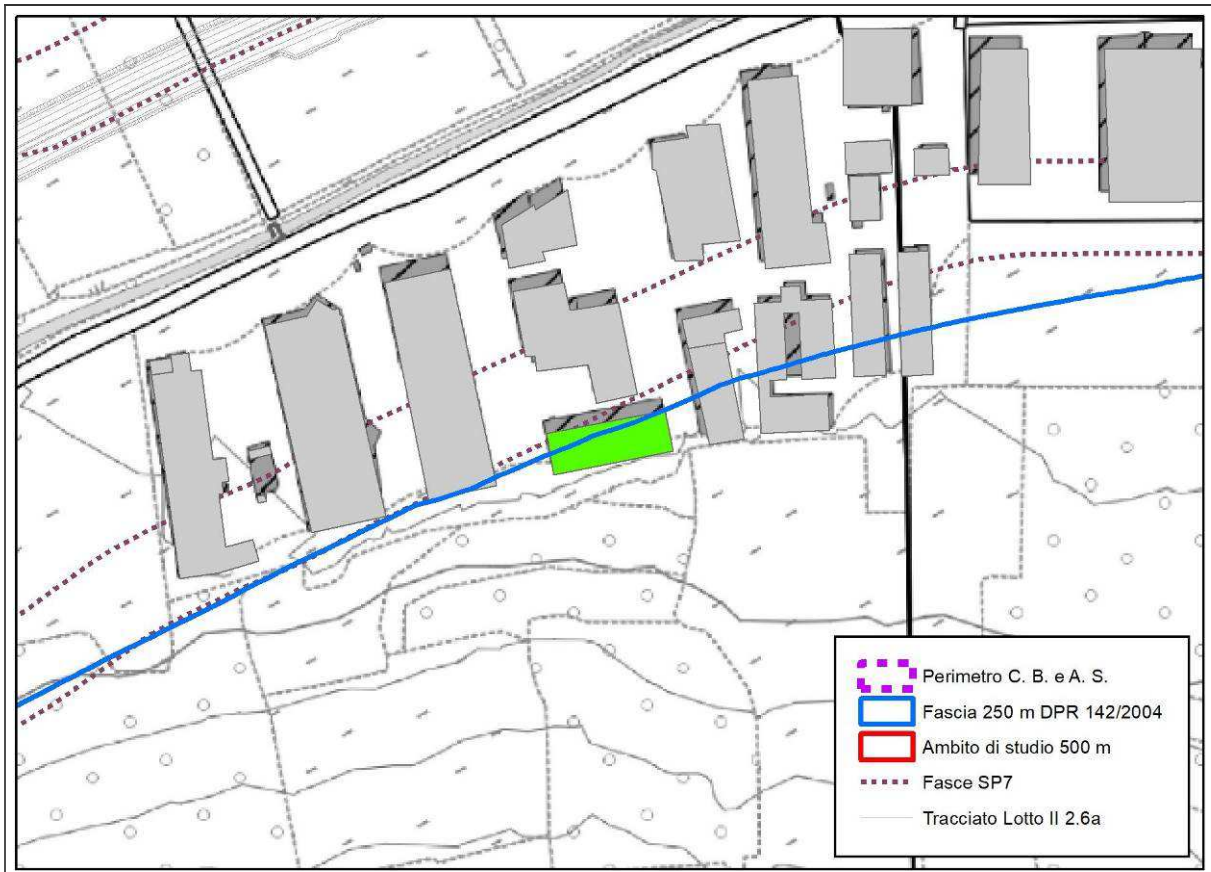
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 134			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 3			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE: VE004f**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Località Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord - Ovest



Vista da Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE: VE004f**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

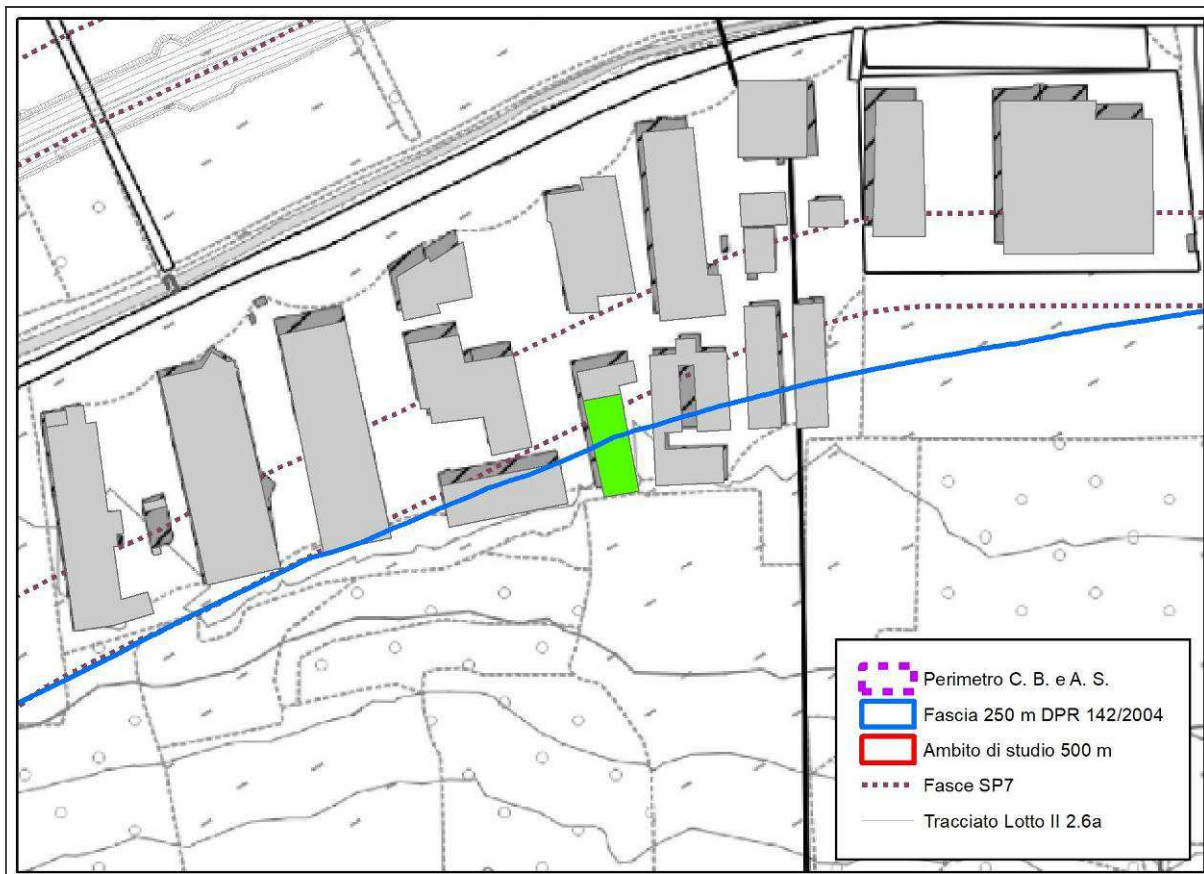
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 176			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE005**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE005**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

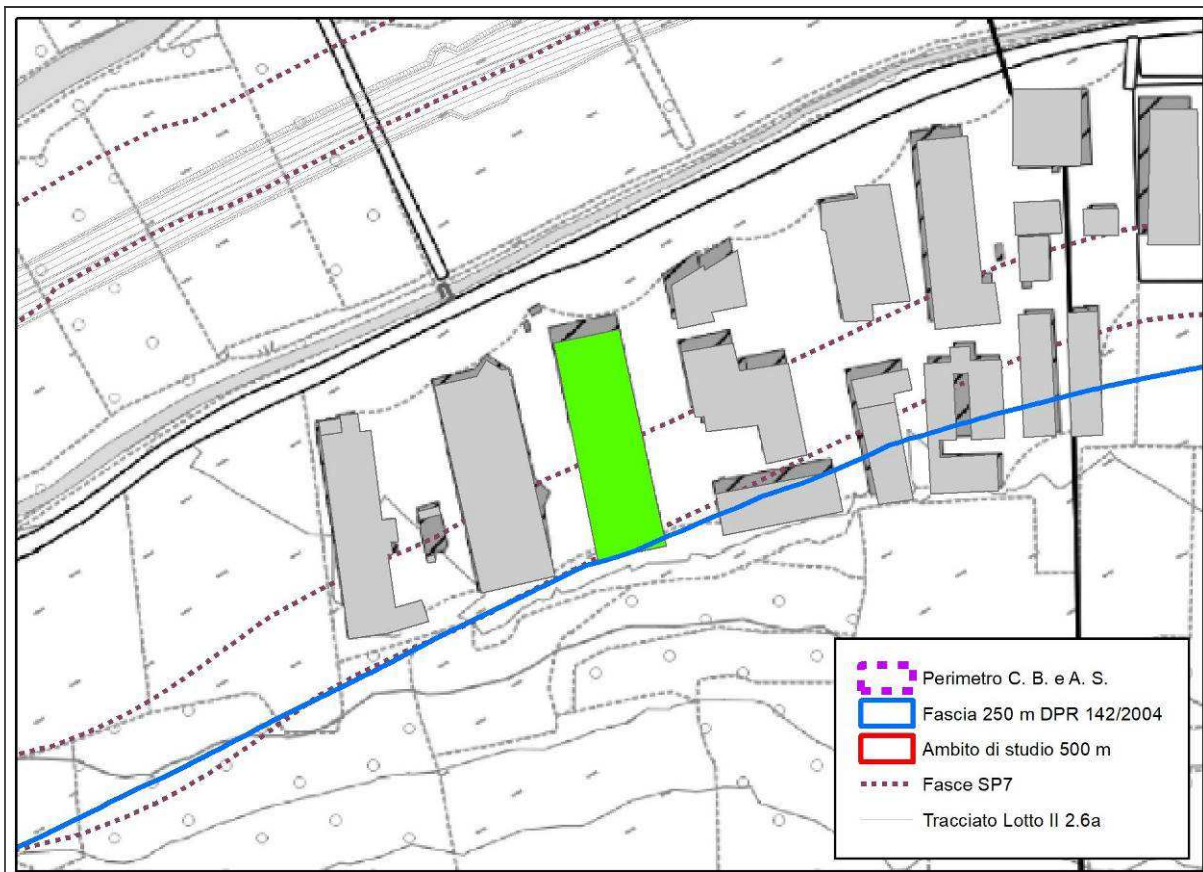
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 16		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE006**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE006**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

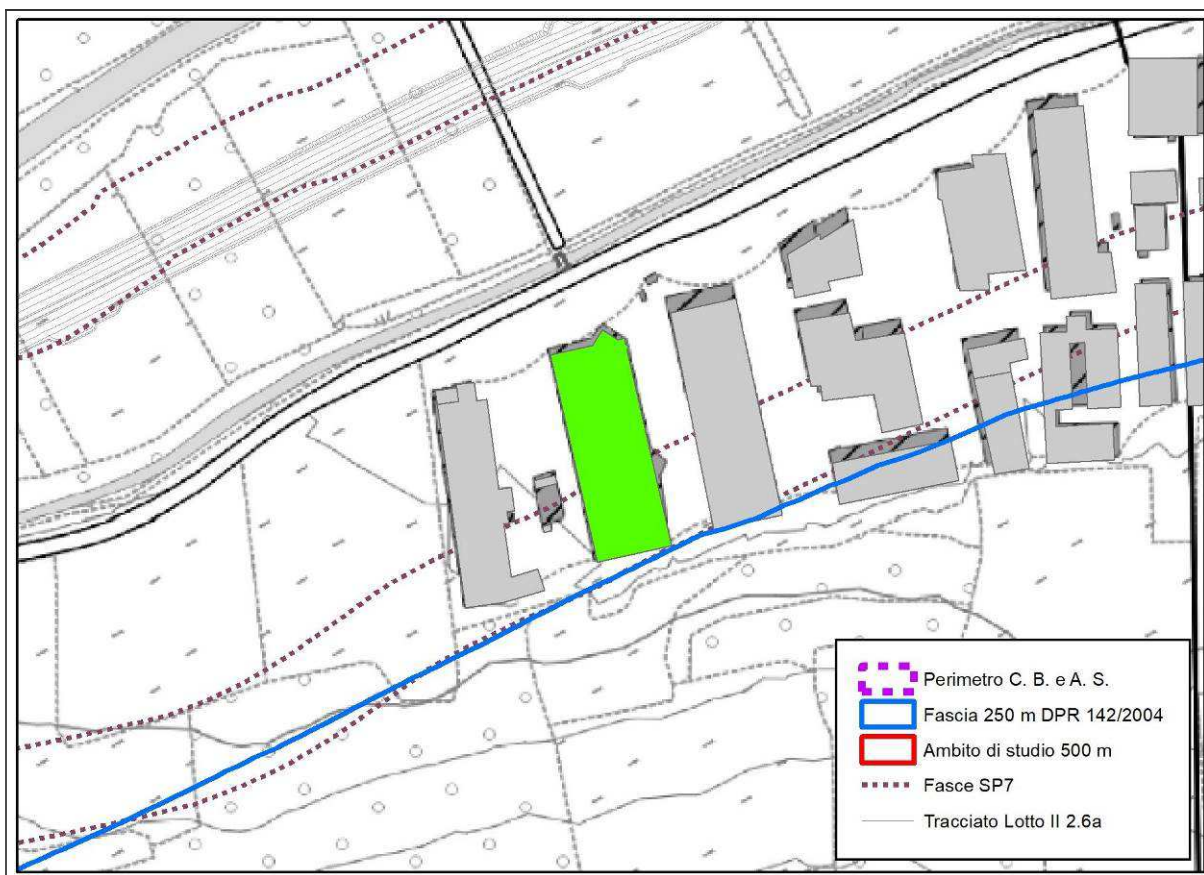
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 30		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE007**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio camera Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE007**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

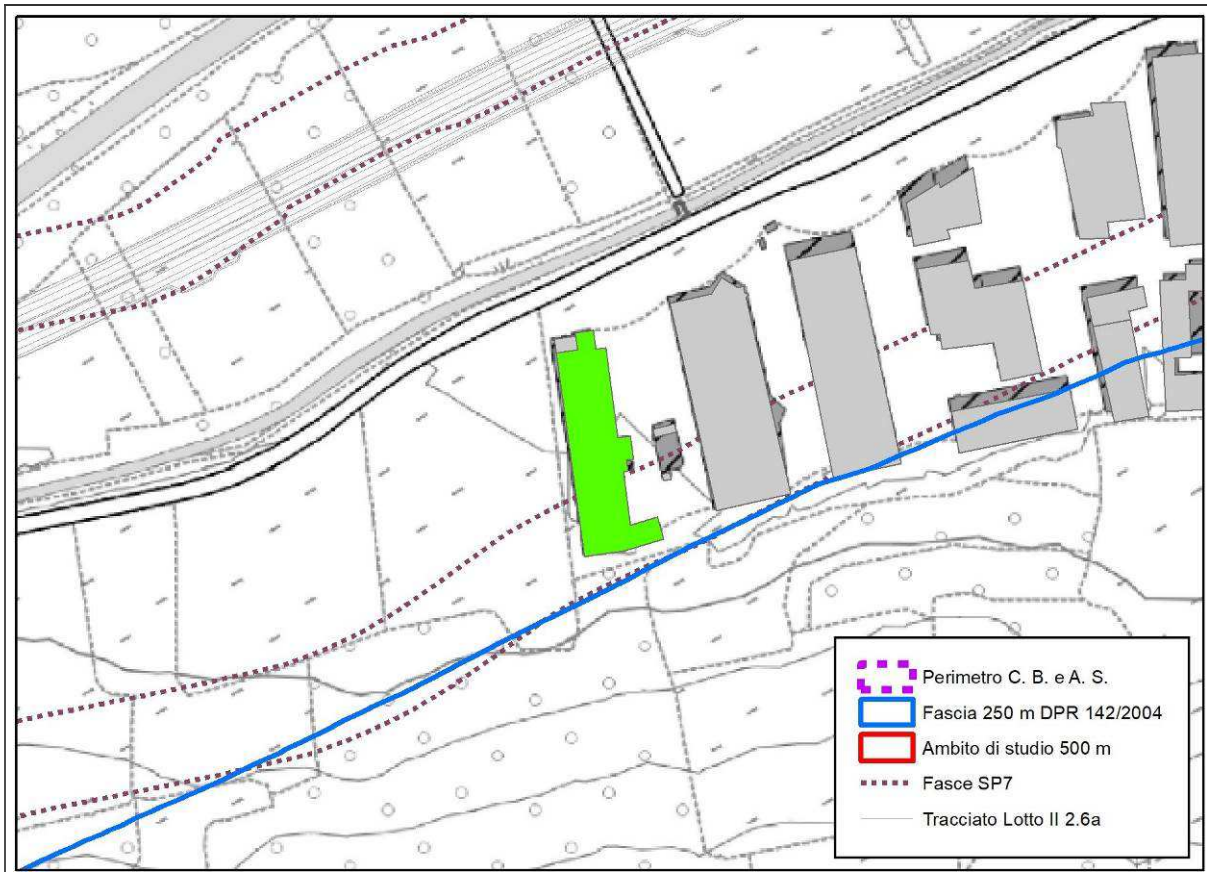
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 107			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Buono <input checked="" type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE007a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Piana
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord - Est



Vista da Nord - Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

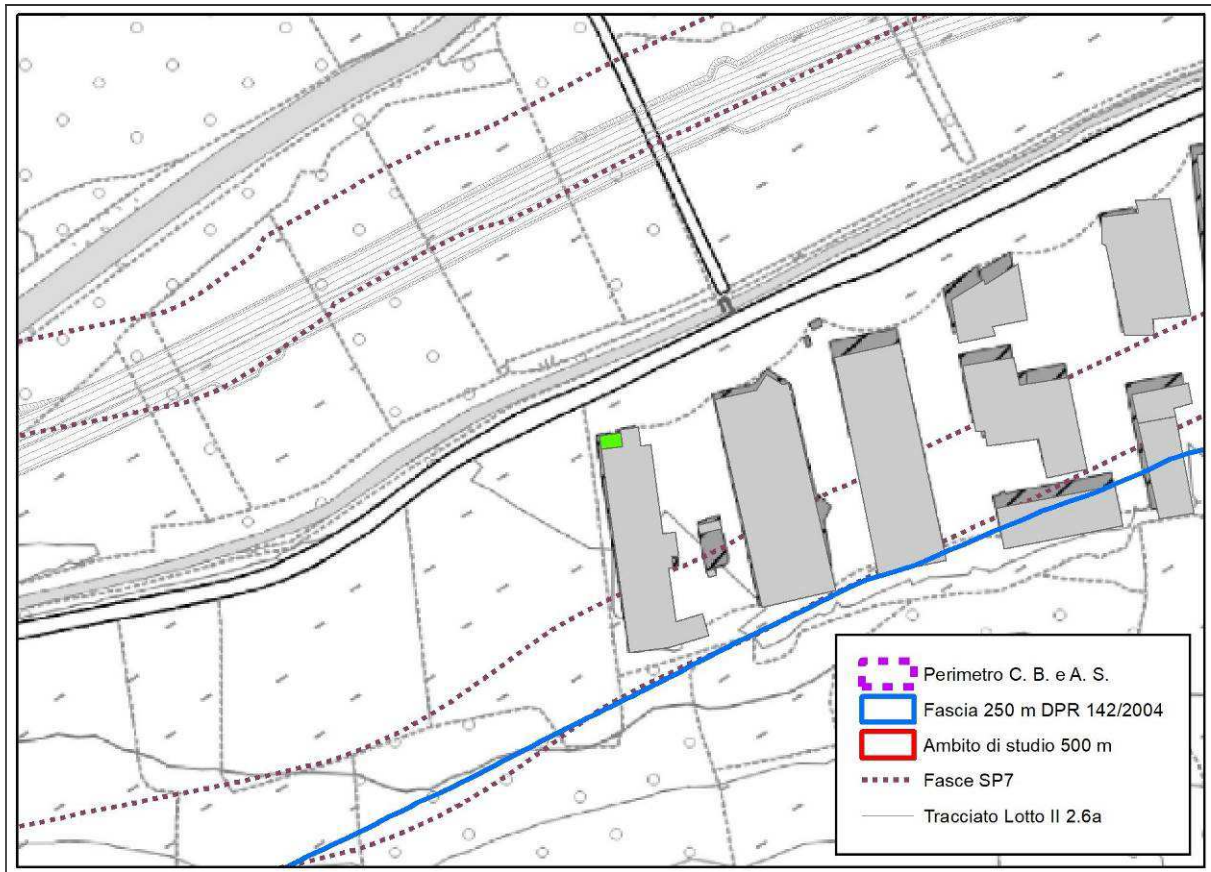
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio camera Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:VE007a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 117	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input type="checkbox"/> Buono <input checked="" type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE008**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Regione Gorei
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/60 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Ferro	4					
	Vetro / Alluminio						
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE008**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

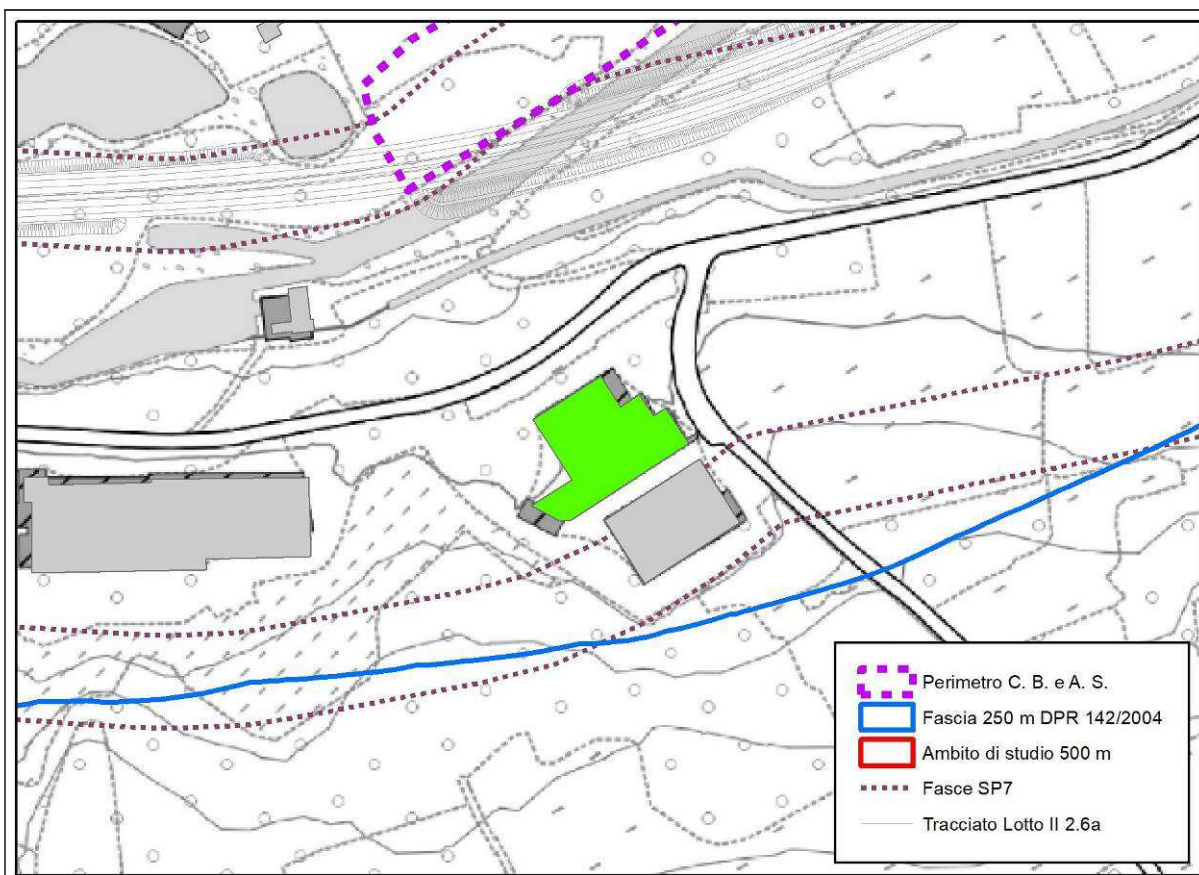
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 20		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 14		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE009**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Regione Gorei
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

70/60 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE009**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

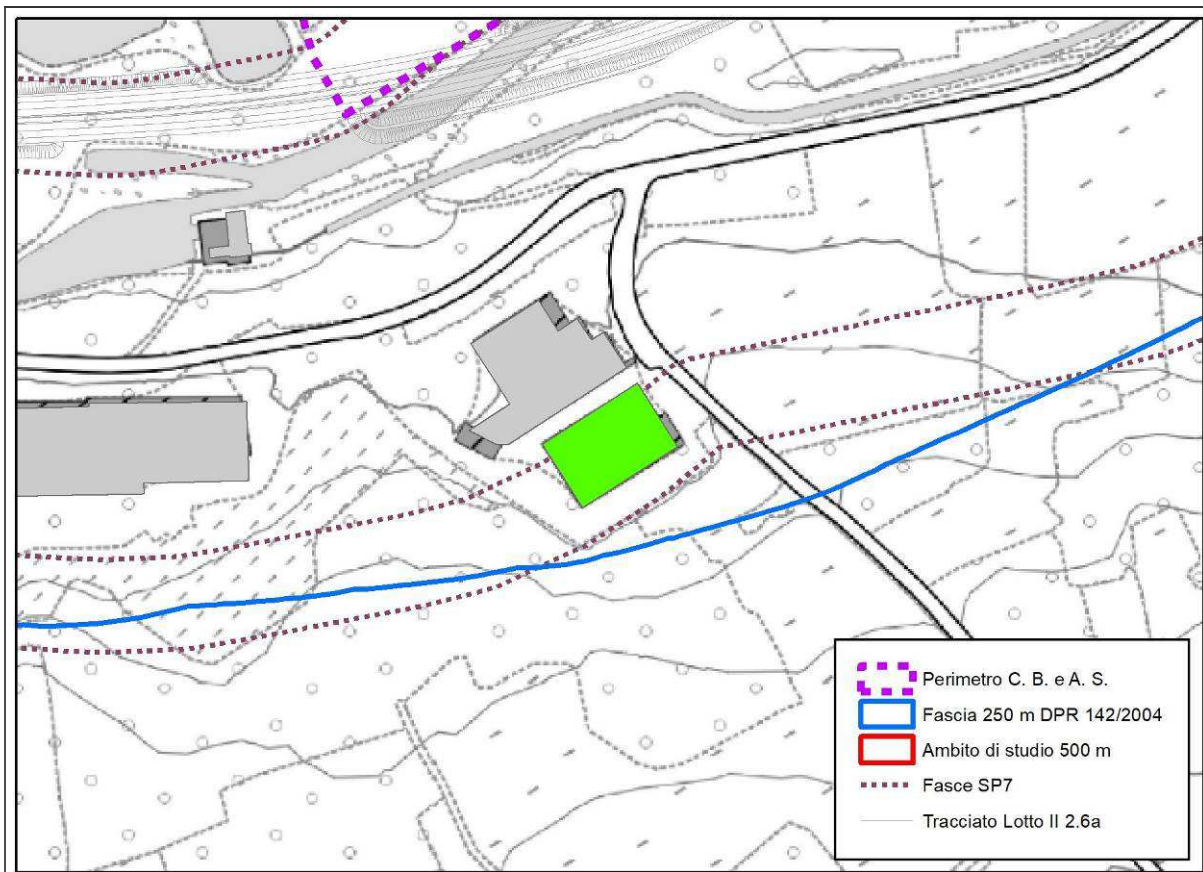
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 29			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	--------------------------------	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE010**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:  
 Comune: Verduno  
 Provincia: Cuneo  
 Regione: Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI: FASCIA A  FERROVIARIE: FASCIA A   
 FASCIA B  FASCIA B

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	1	1					
Altezza [m]	4	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE010**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

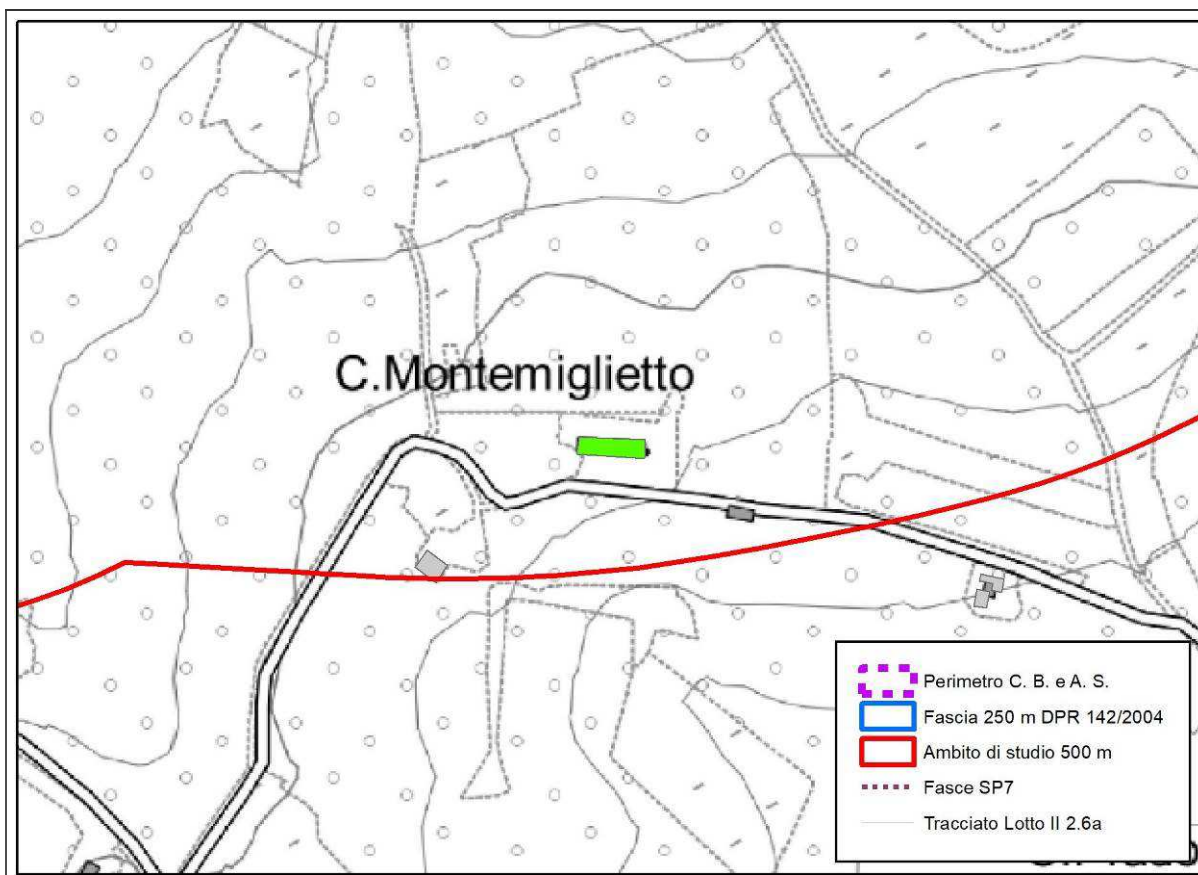
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 420		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 70		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE011**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:  
 Comune: Verduno  
 Provincia: Cuneo  
 Regione: Piemonte



Vista da Sud



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI: FASCIA A  FERROVIARIE: FASCIA A   
 FASCIA B  FASCIA B

Note:

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE011**

## CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

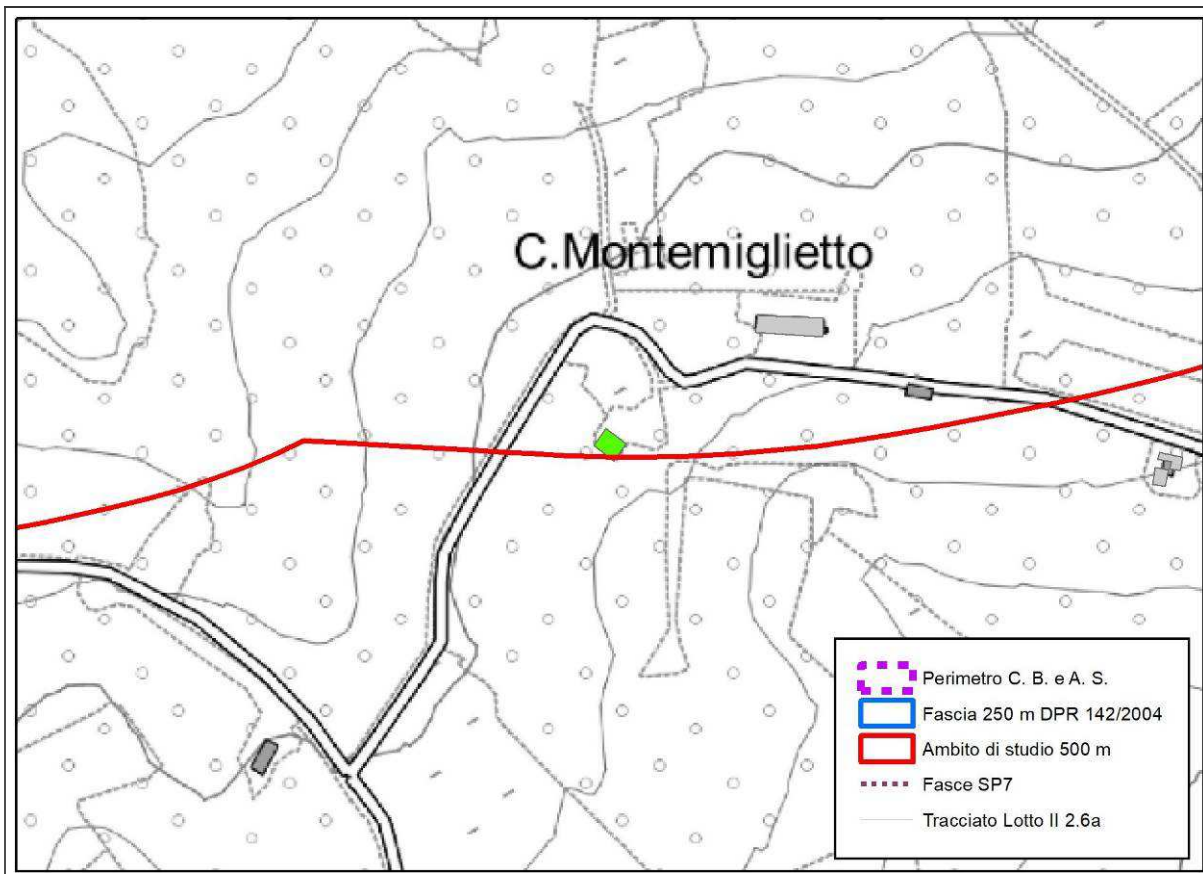
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 474		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 67,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

## COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

## CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



## NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE012**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:  
 Comune: Verduno  
 Provincia: Cuneo  
 Regione: Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI: FASCIA A  FERROVIARIE: FASCIA A   
 FASCIA B  FASCIA B

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	1	1					
Altezza [m]	4	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE012**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

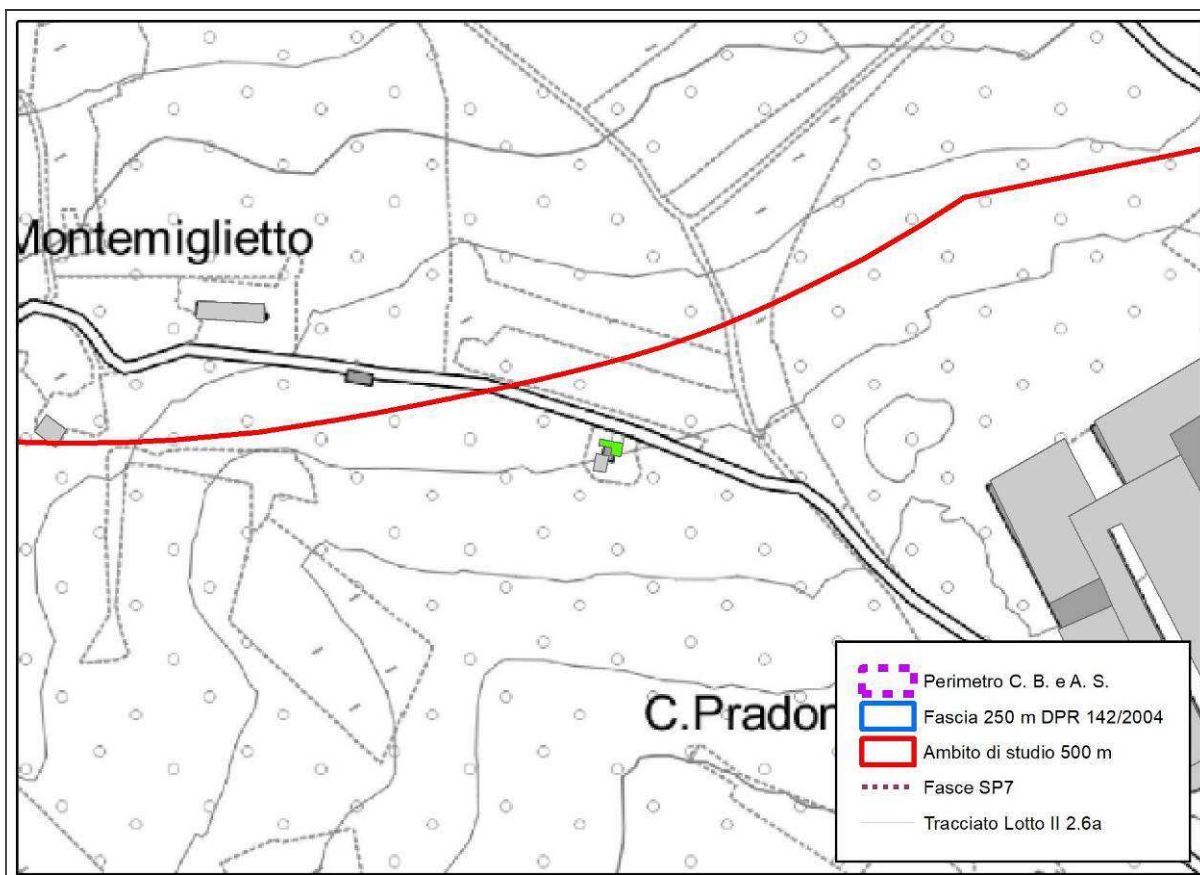
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 397		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 81		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE202**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Regione Gorei
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Ovest



Vista da Sud / Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE202**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

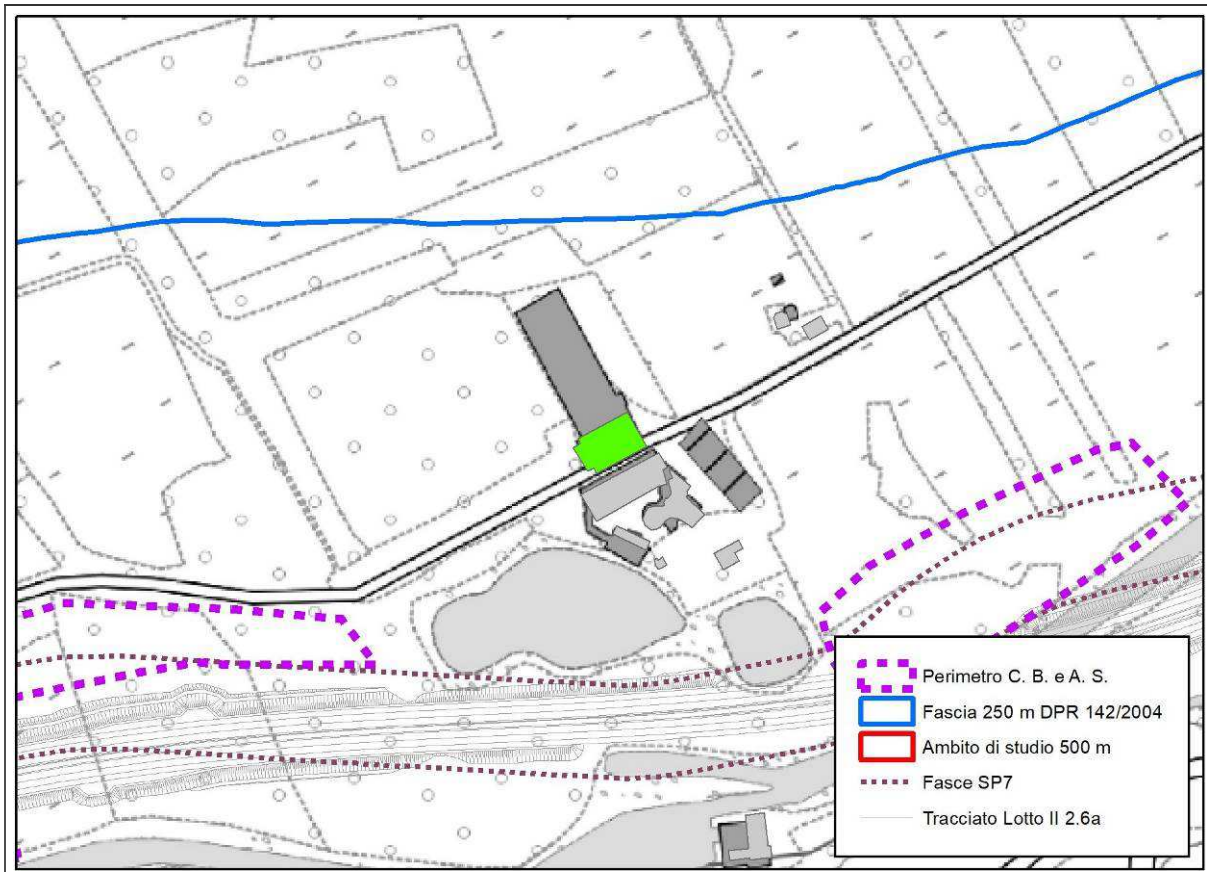
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 113		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -4		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE203**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Regione Gorei
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est


**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: Ristorante abbandonato					

**CODICE RICETTORE:VE203**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

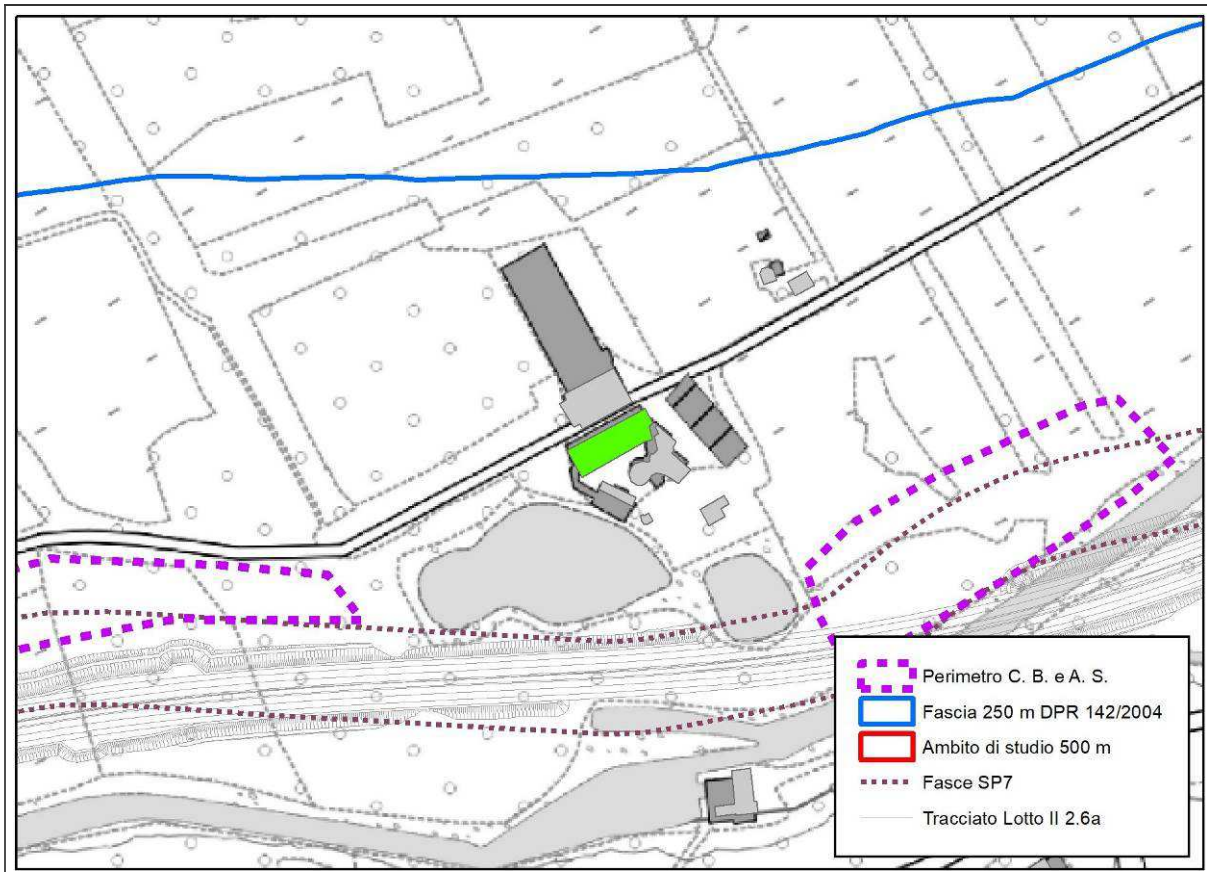
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 87		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -4		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	---

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE207**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista da Nord / Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/70 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	5	1		√			
Altezza [m]	15	2		√			
N. fronti esposti:	2	3		√			
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4		√			
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE207**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

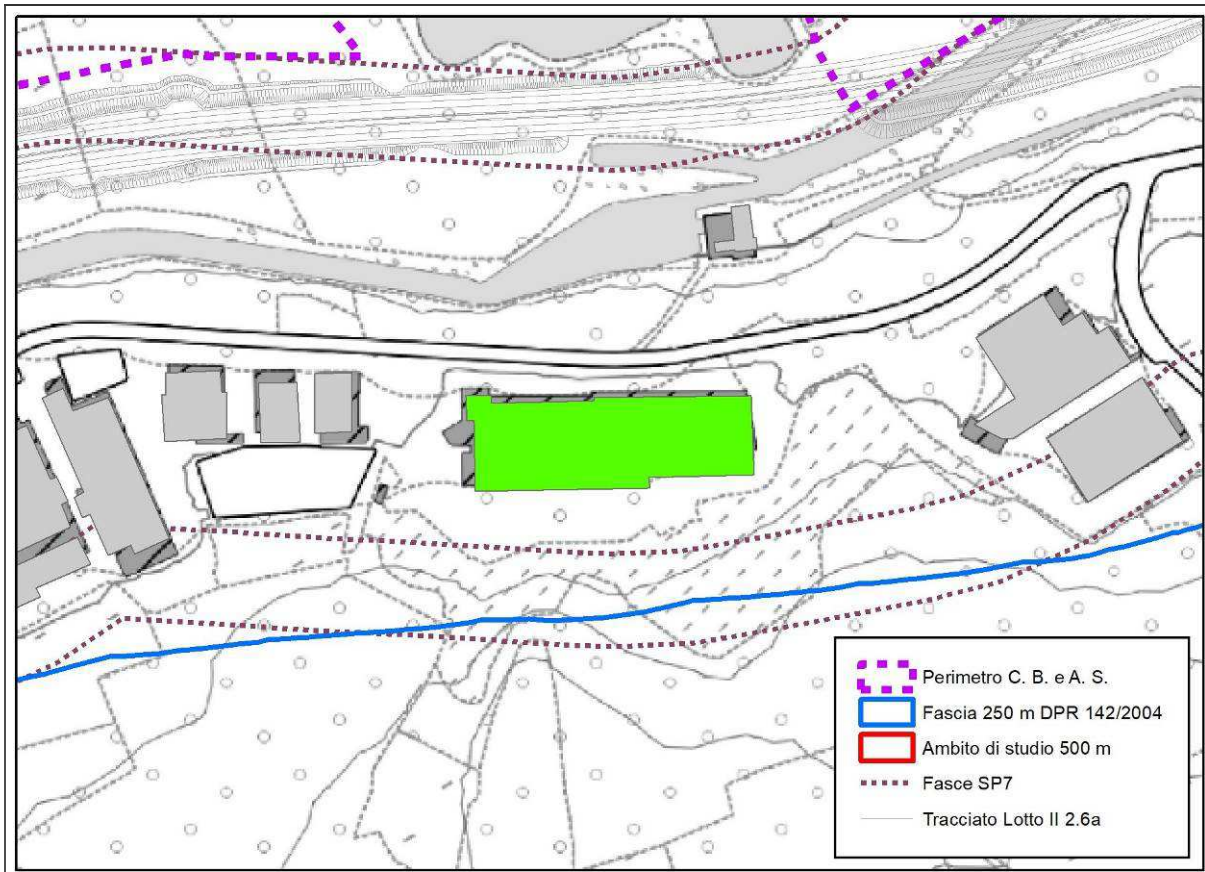
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 9			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 15			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE208**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 70/70 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE208**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

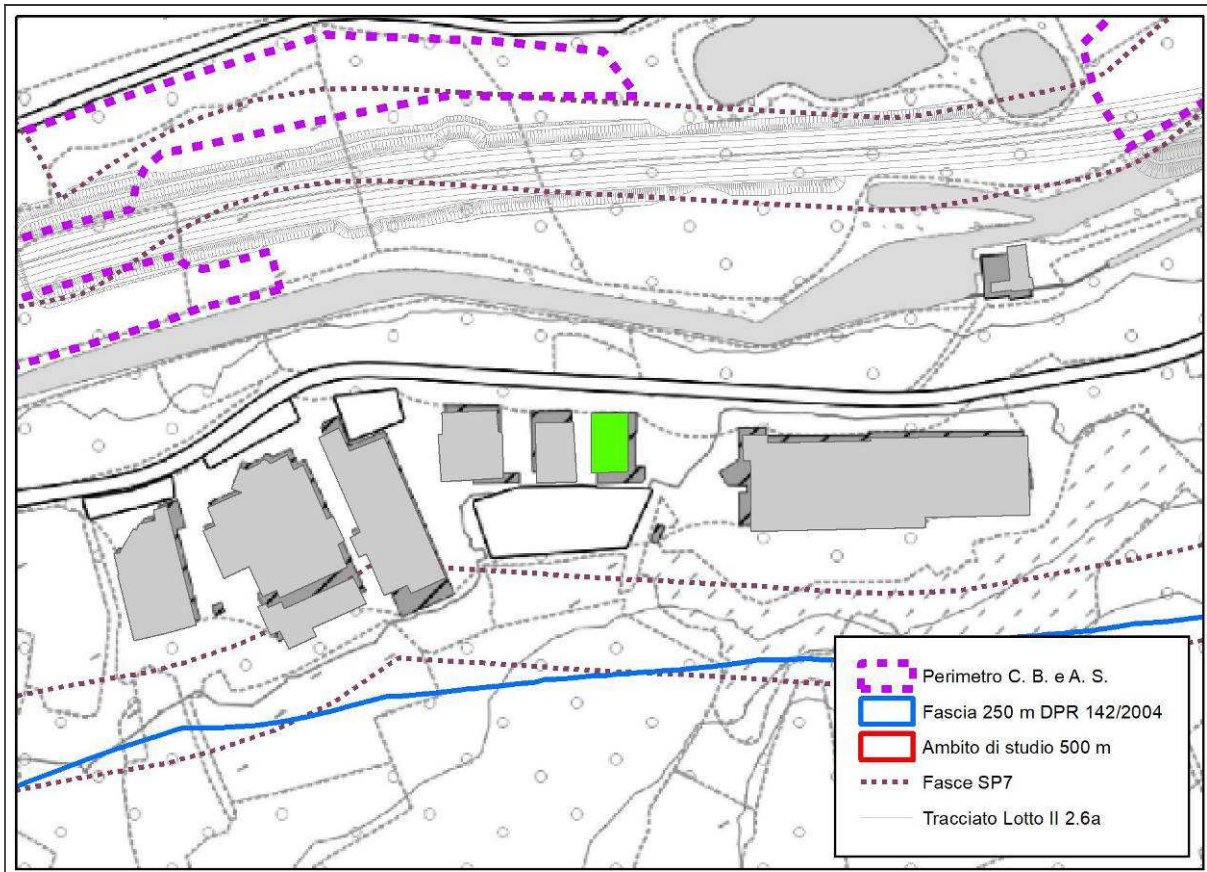
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 19		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 9		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
Note:		<input type="checkbox"/> Cattivo
		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE208a**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista da Nord / Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/70 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE208a**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

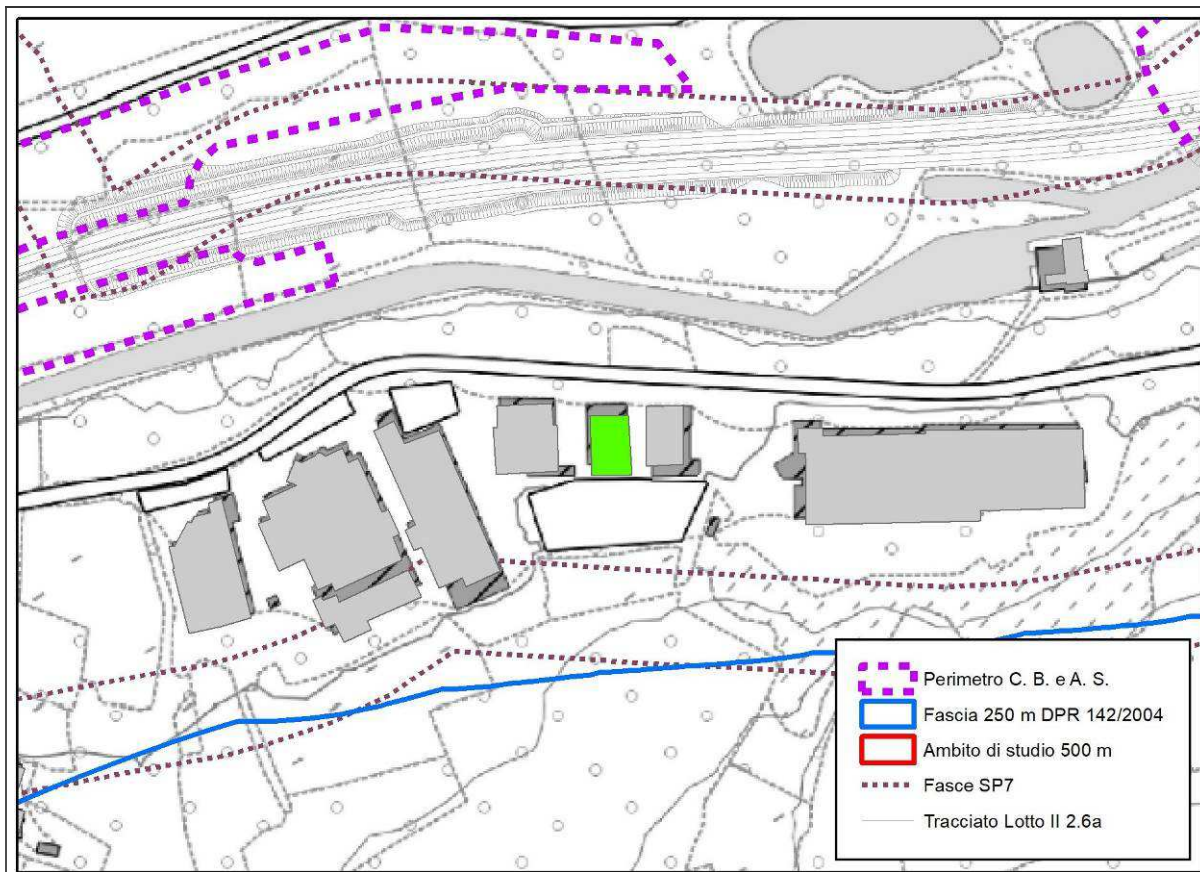
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 50			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 9			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE209**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/70 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE209**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

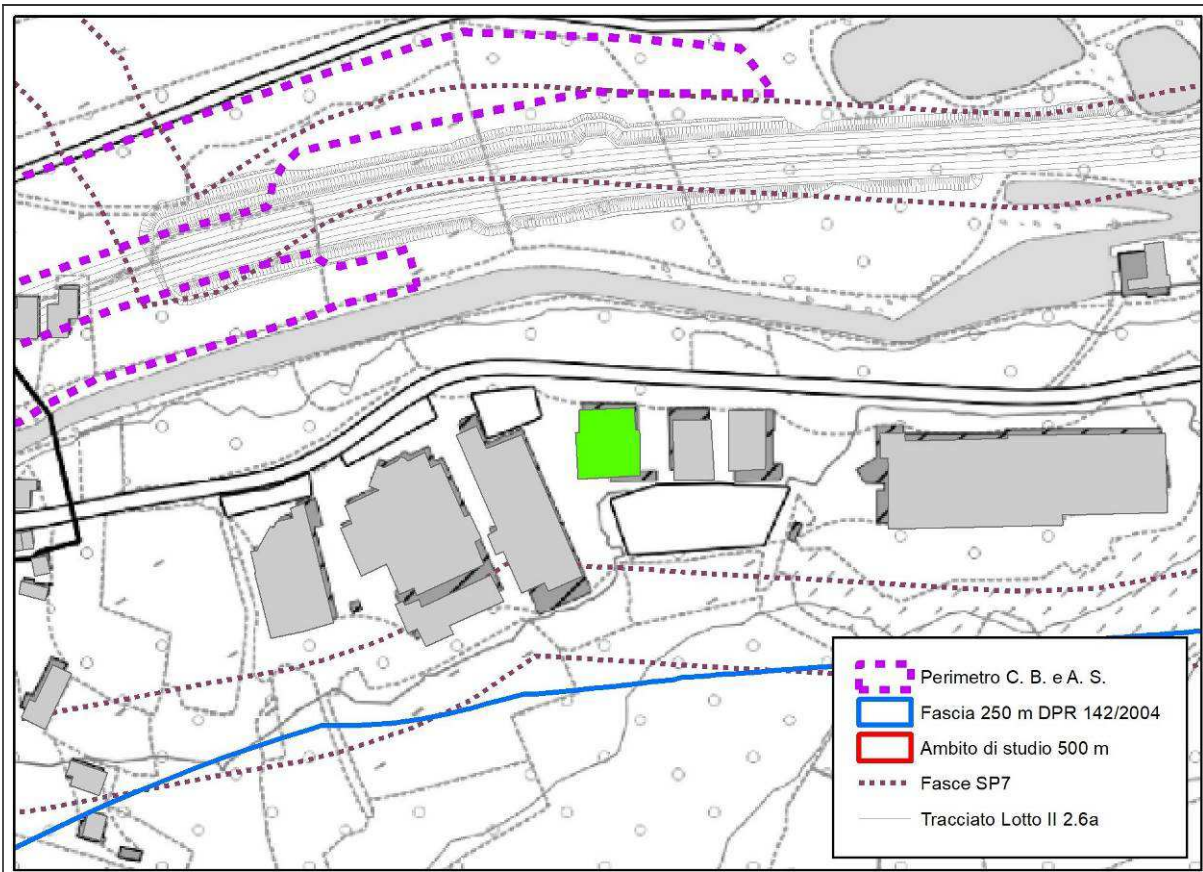
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 88			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 7			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE210**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 70/70 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE210**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

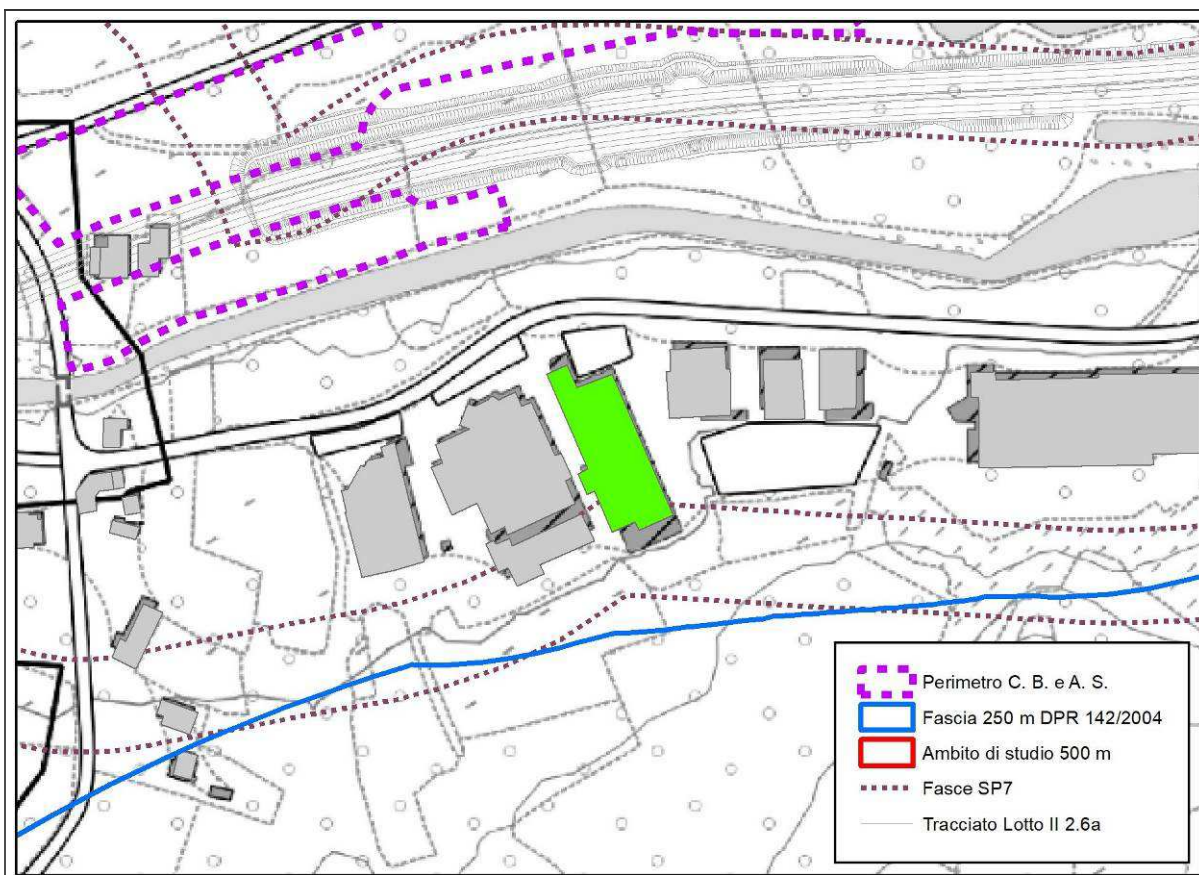
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 87			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 5,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE307A**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Pradonio
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

50/40 [giorno/notte]

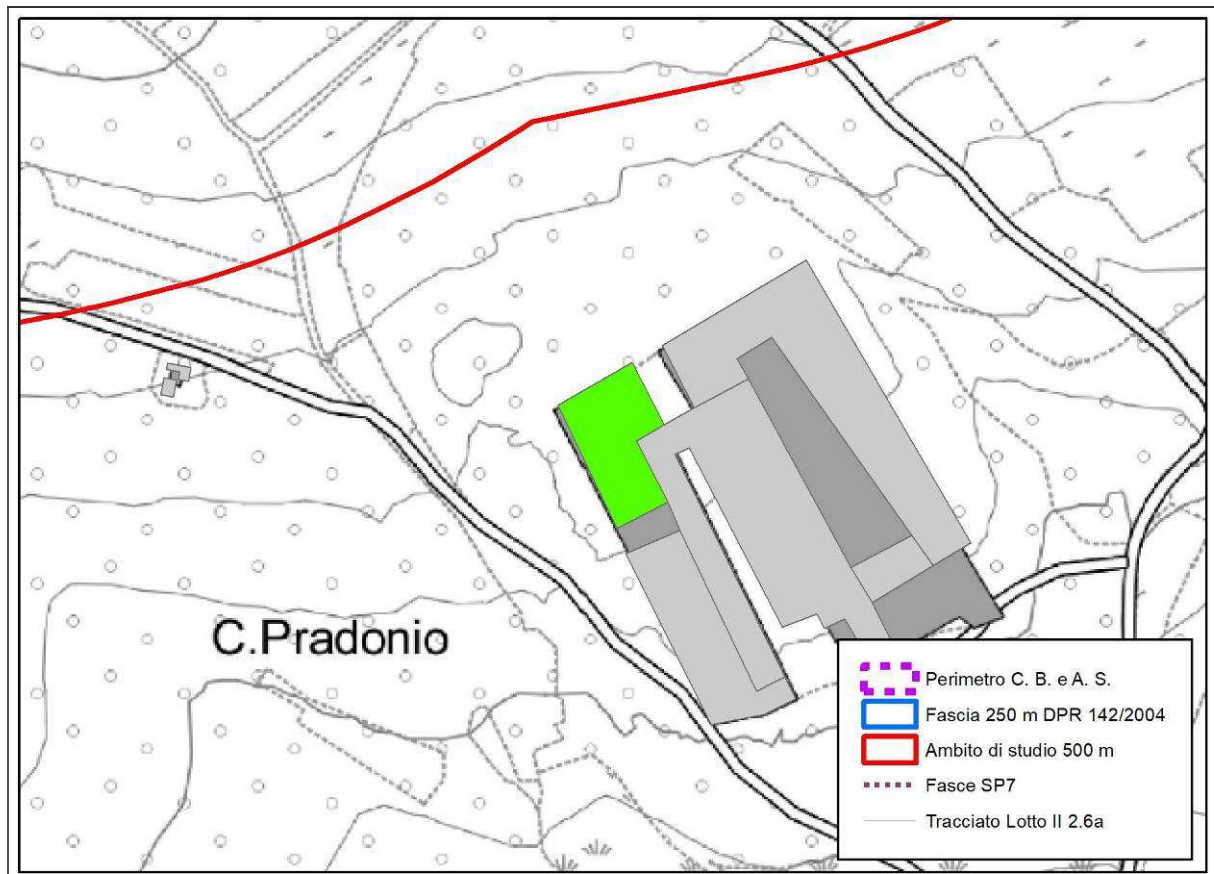
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT			√		
N. piani	5	1			√		
Altezza [m]	15	2			√		
N. fronti esposti:	-	3			√		
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4			√		
Note:		Note: Ospedale Michele e Pietro Ferrero					

CODICE RICETTORE:VE307A	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 723	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 91	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea
<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE307B**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Pradonio
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Est



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

50/40 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

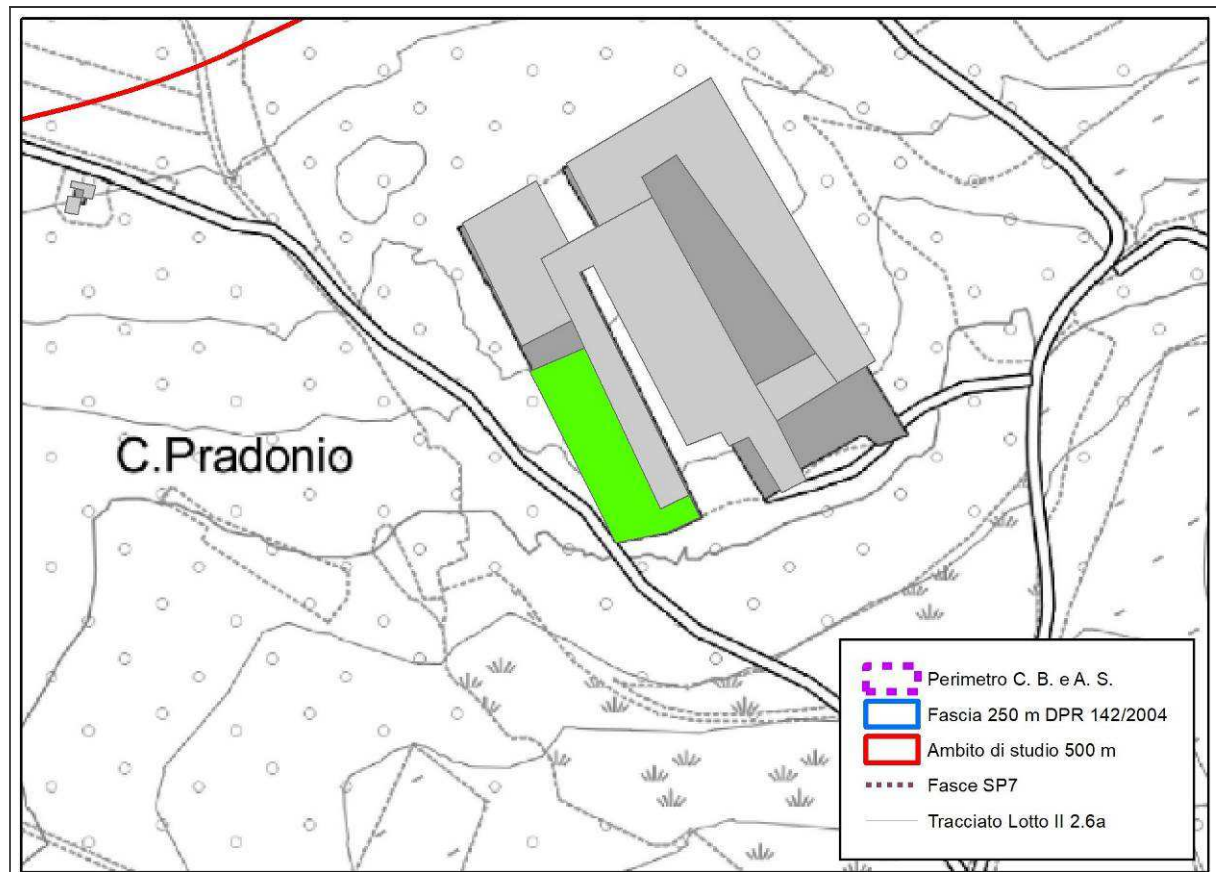
Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT			√		
N. piani	5	1			√		
Altezza [m]	15	2			√		
N. fronti esposti:	-	3			√		
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4			√		
Note:		Note: Ospedale Michele e Pietro Ferrero					



CODICE RICETTORE:VE307B	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 817	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 105	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente <input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro	

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE307C**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Pradonio
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Ovest



Vista da Sud / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

50/40 [giorno/notte]

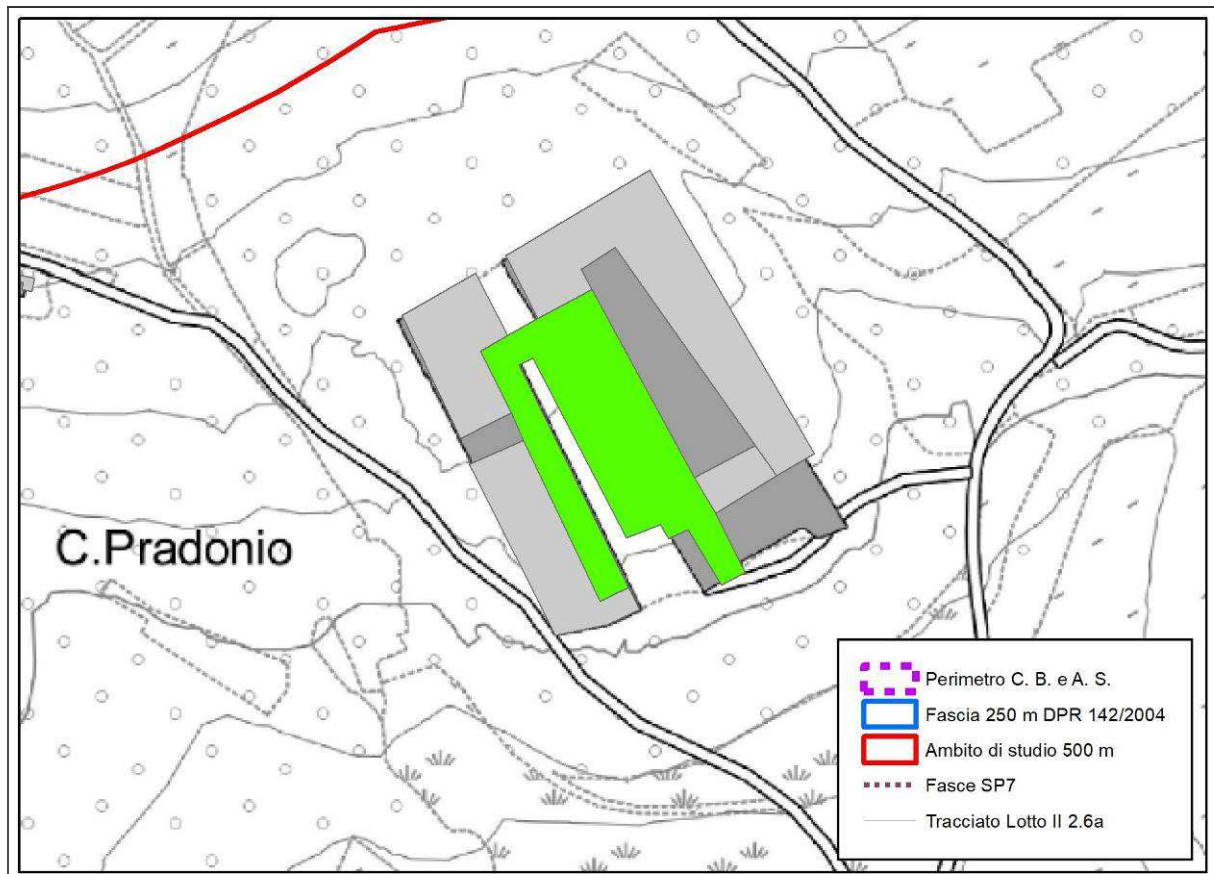
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT			√		
N. piani	5	1			√		
Altezza [m]	15	2			√		
N. fronti esposti:	-	3			√		
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4			√		
Note:		Note: Ospedale Michele e Pietro Ferrero					

CODICE RICETTORE:VE307C	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 758	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 100	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente <input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea
<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE307D**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Pradonio
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

50/40 [giorno/notte]

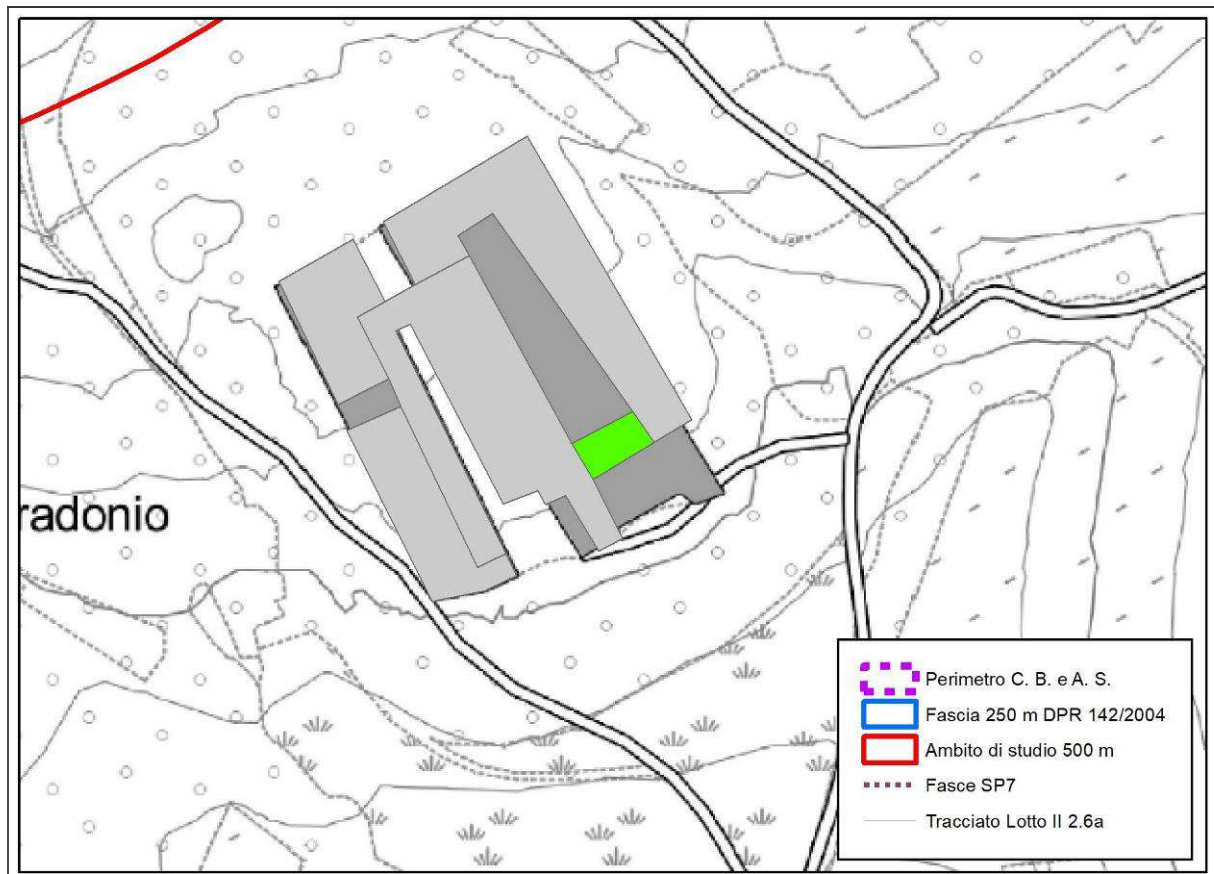
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT			√		
N. piani	5	1			√		
Altezza [m]	15	2			√		
N. fronti esposti:	-	3			√		
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4			√		
Note:		Note: Ospedale Michele e Pietro Ferrero					

CODICE RICETTORE:VE307D	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 872	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 106	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE307E**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Pradonio
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Est



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

50/40 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie	
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT			√			
N. piani	5	1			√			
Altezza [m]	15	2			√			
N. fronti esposti:	-	3			√			
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4			√			
Note:		Note: Ospedale Michele e Pietro Ferrero						

**CODICE RICETTORE:VE307E**

## CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

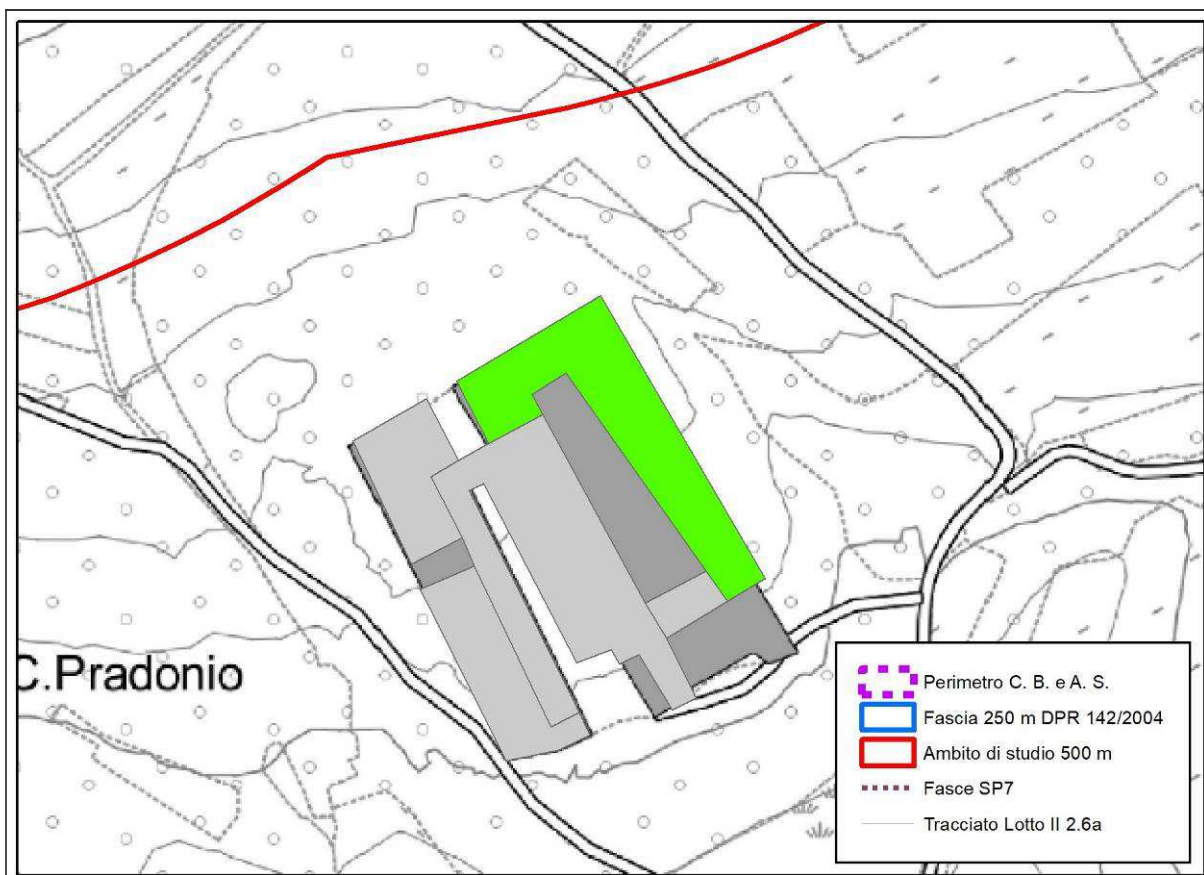
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 716		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 96		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

## COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

## CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



## NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE400a**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	9	2	√				
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: rudere					



**CODICE RICETTORE: VE400a**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

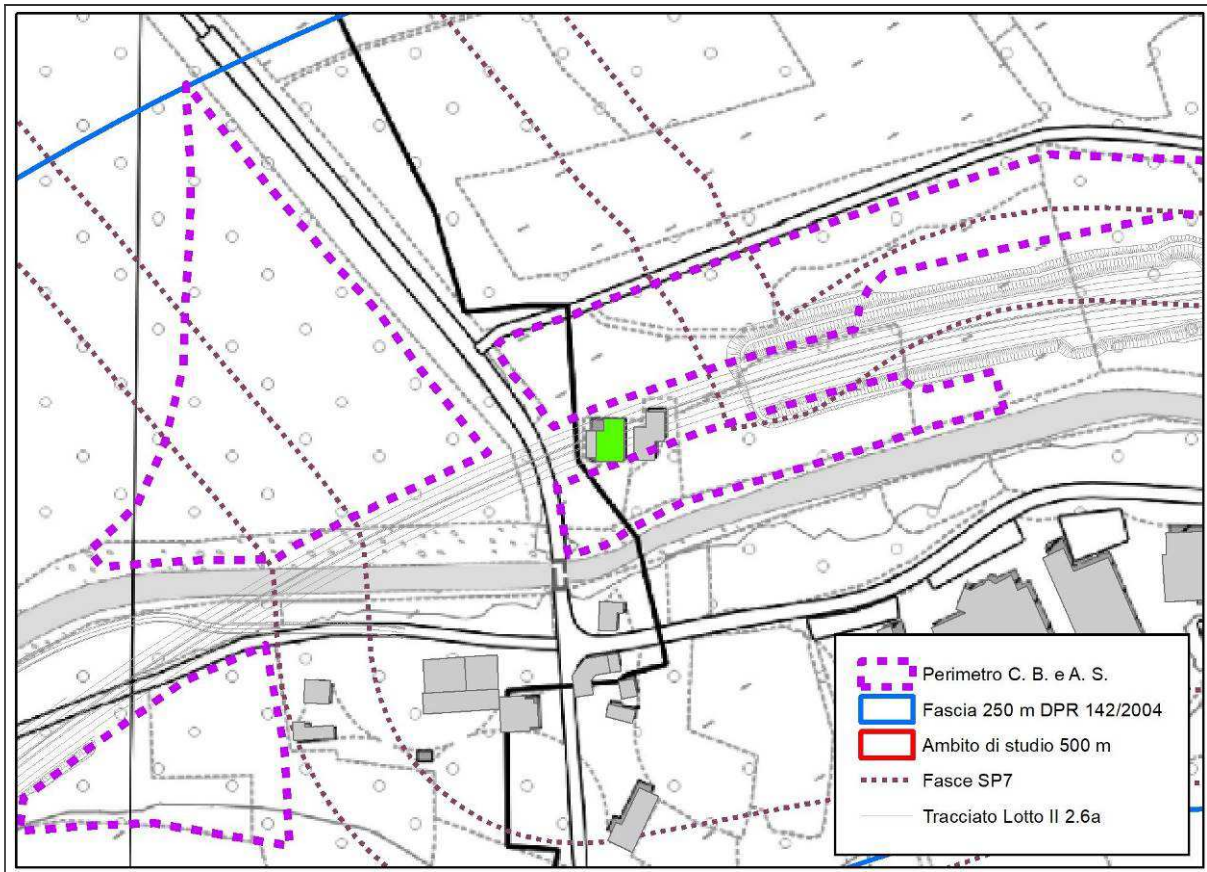
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 0			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input checked="" type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE401**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	9	2	√				
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE401**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

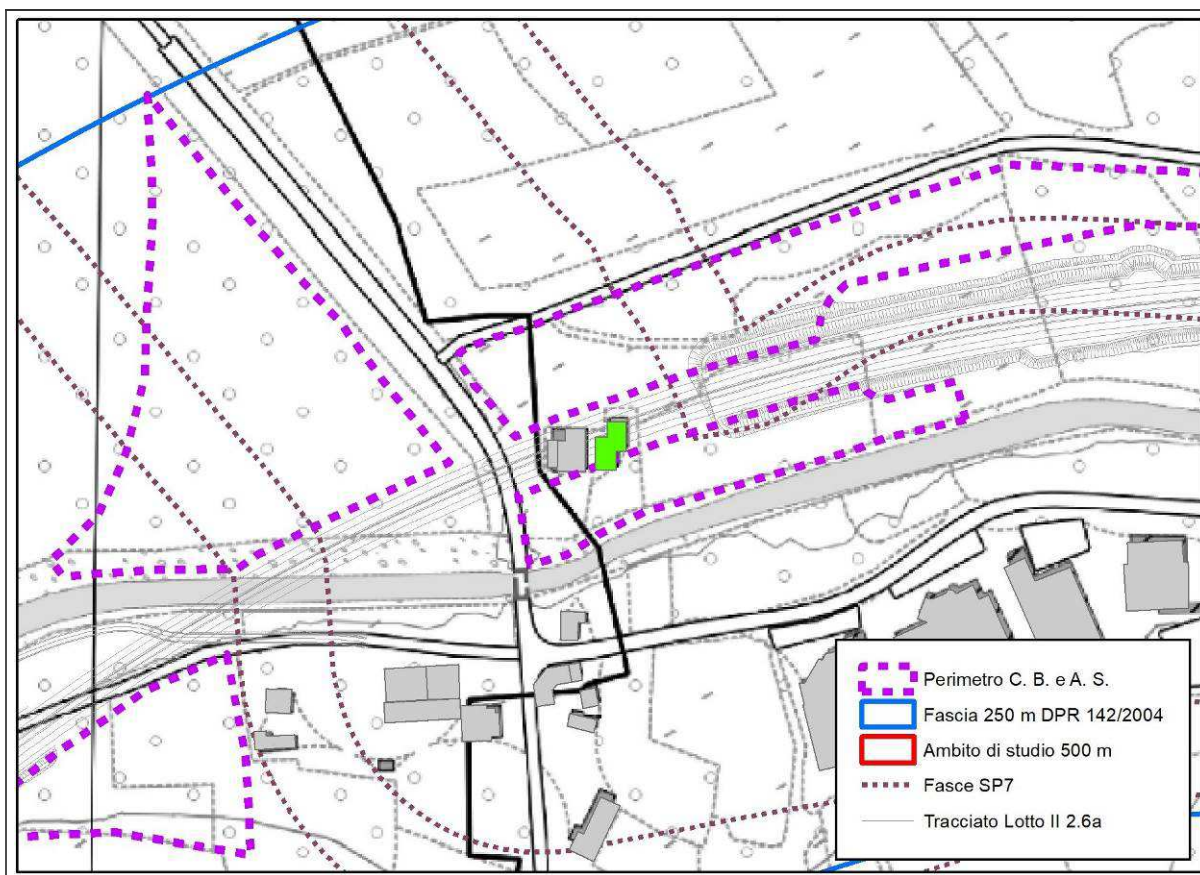
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 0		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE402**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE402**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

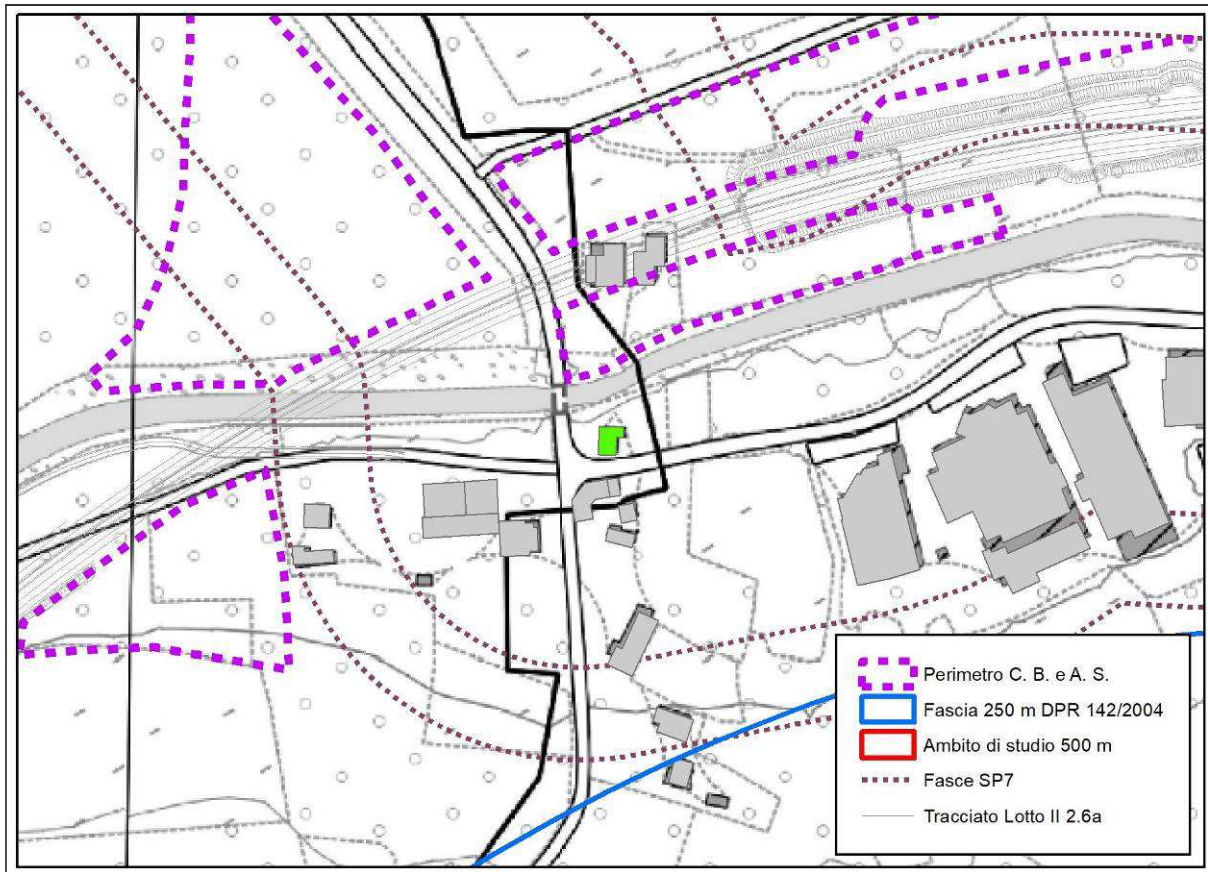
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 20		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE403**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale n.7
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista Sud / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE403**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

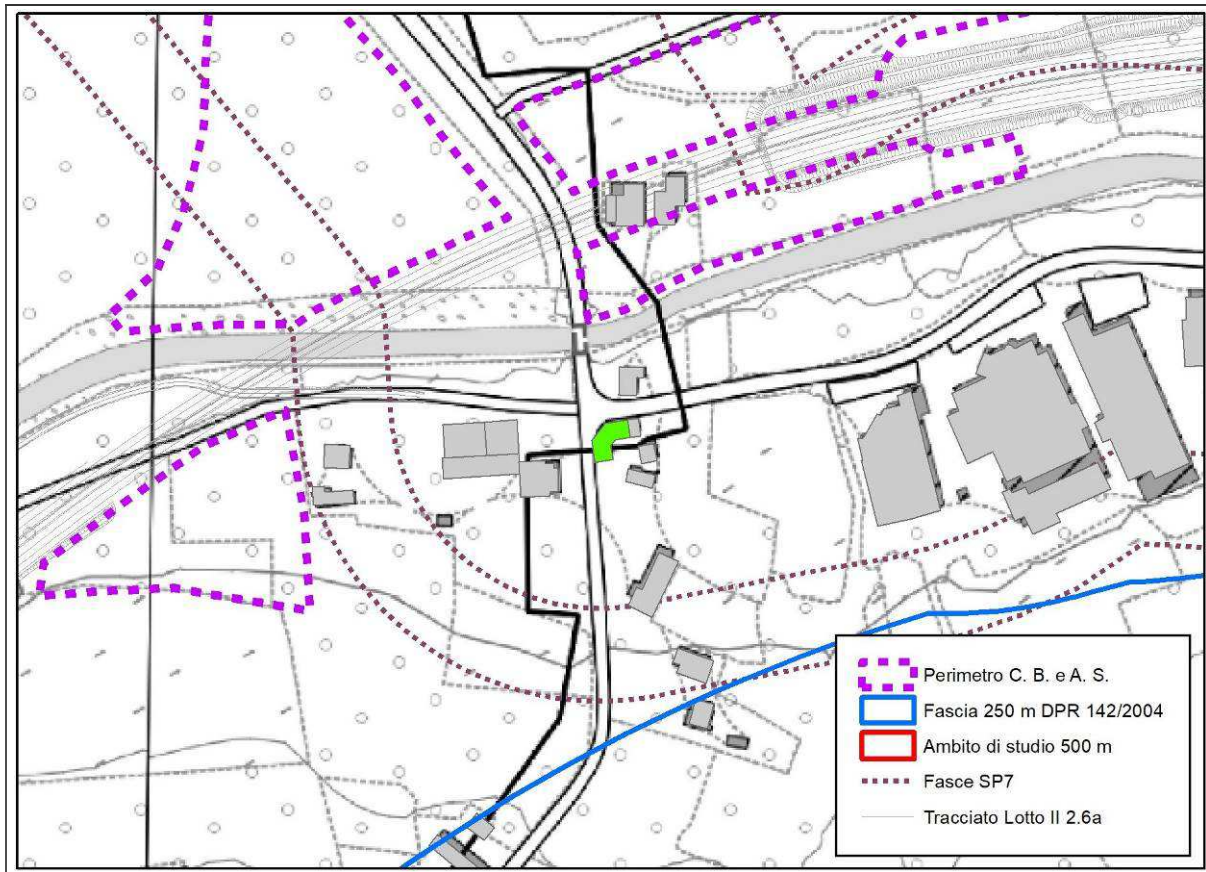
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 41			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -4			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE404**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino, 15
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: Ristorante					



**CODICE RICETTORE:VE404**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

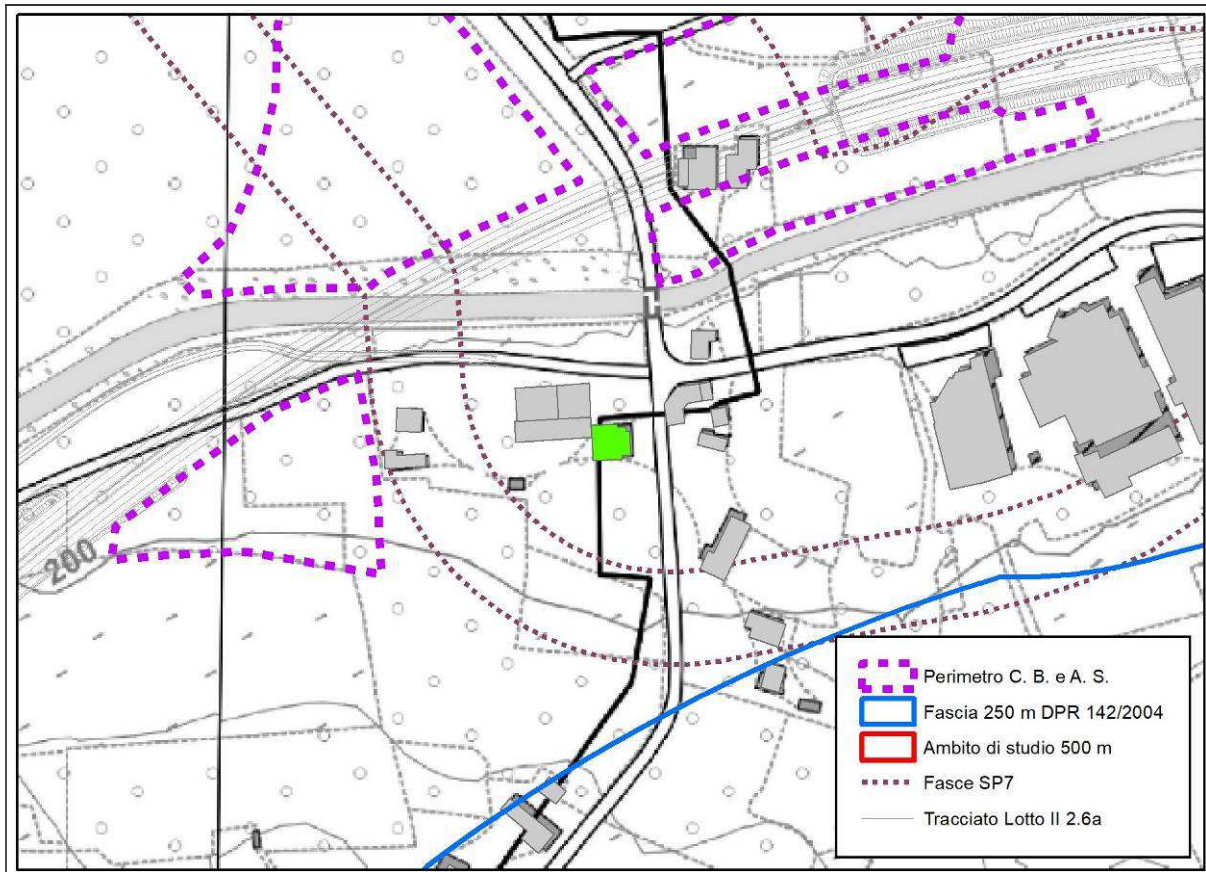
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 46			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE404a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino, 15
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: Ristorante					

**CODICE RICETTORE: VE404a**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

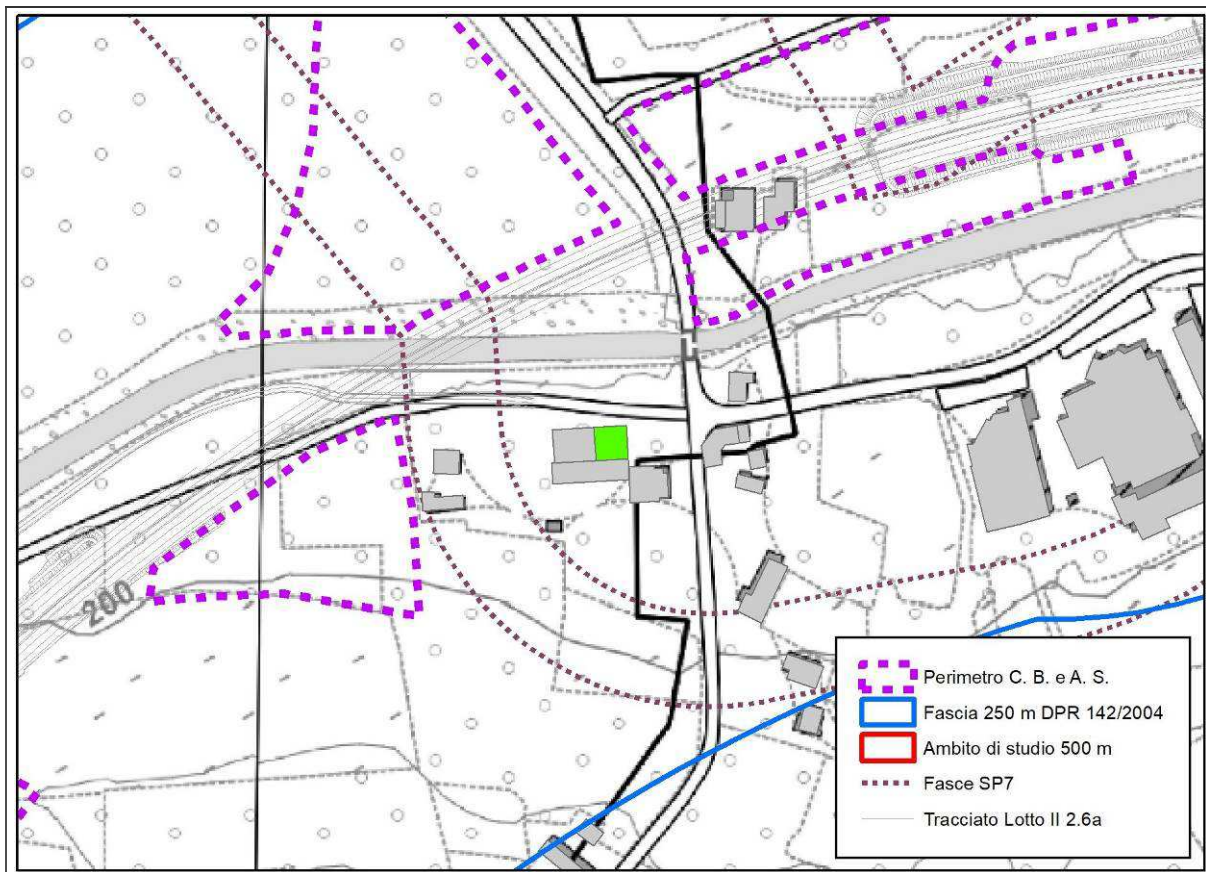
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 19		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE: VE404b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino, 15
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	3	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: Ristorante					

**CODICE RICETTORE: VE404b**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

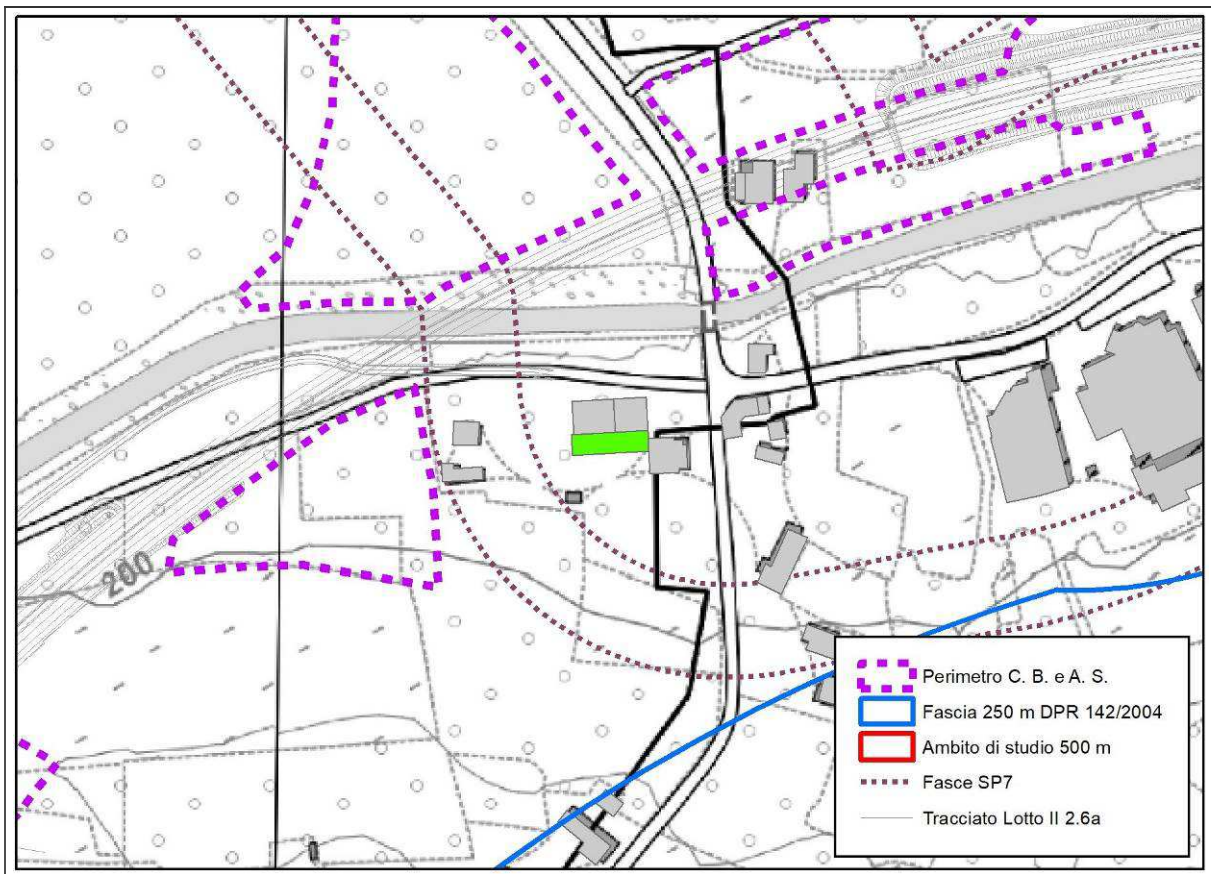
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 27		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE404c**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino, 15
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	3	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: Ristorante					

**CODICE RICETTORE: VE404c**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

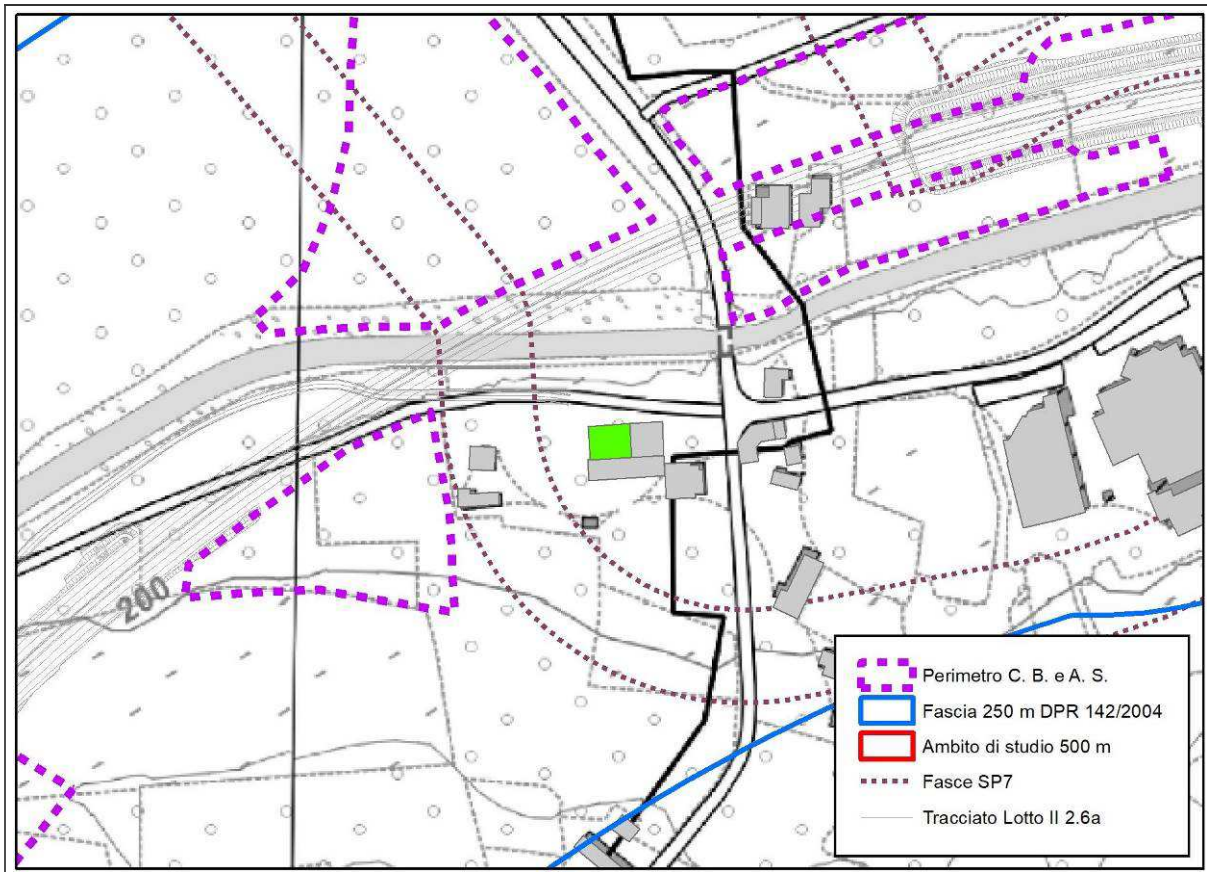
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 9		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -8		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE405**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord - Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE405**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

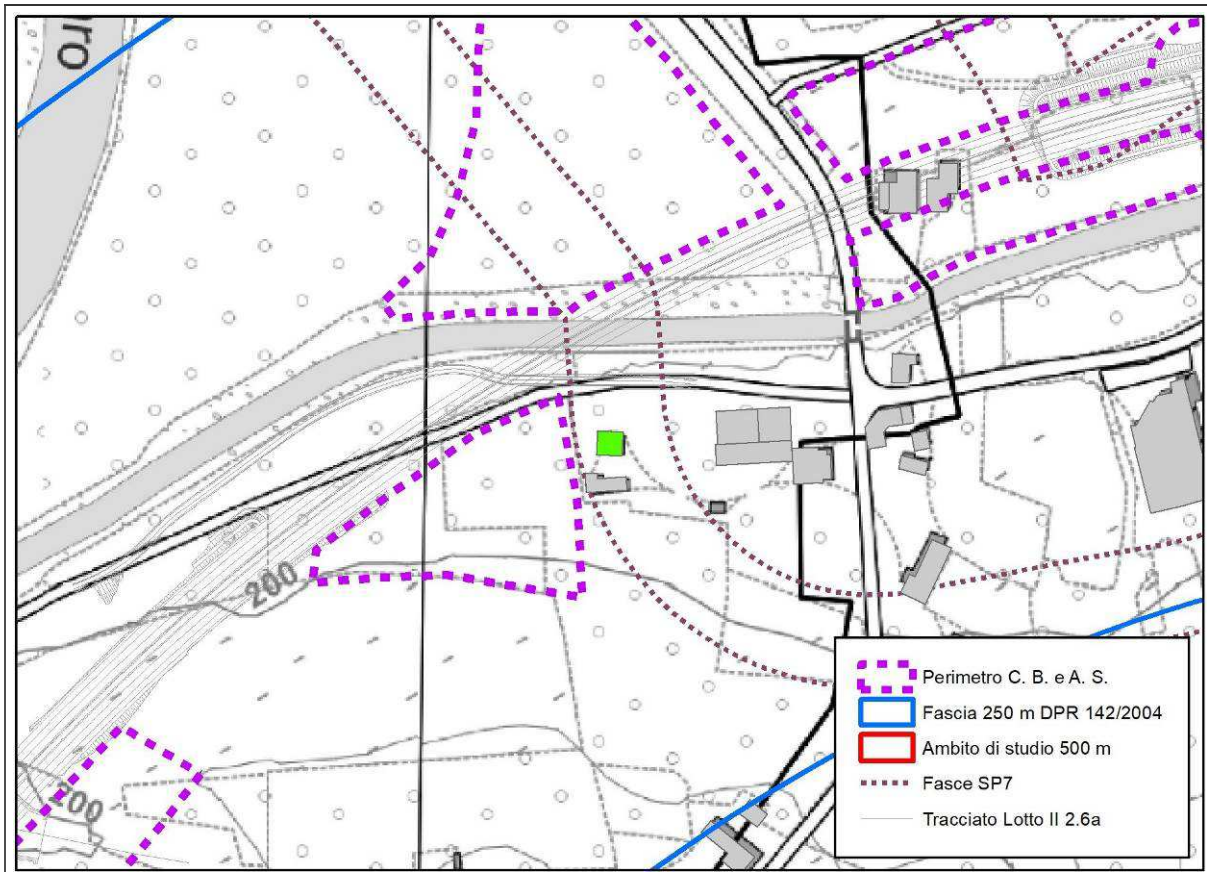
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 28			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -9			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE406**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgata Molino
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE406**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

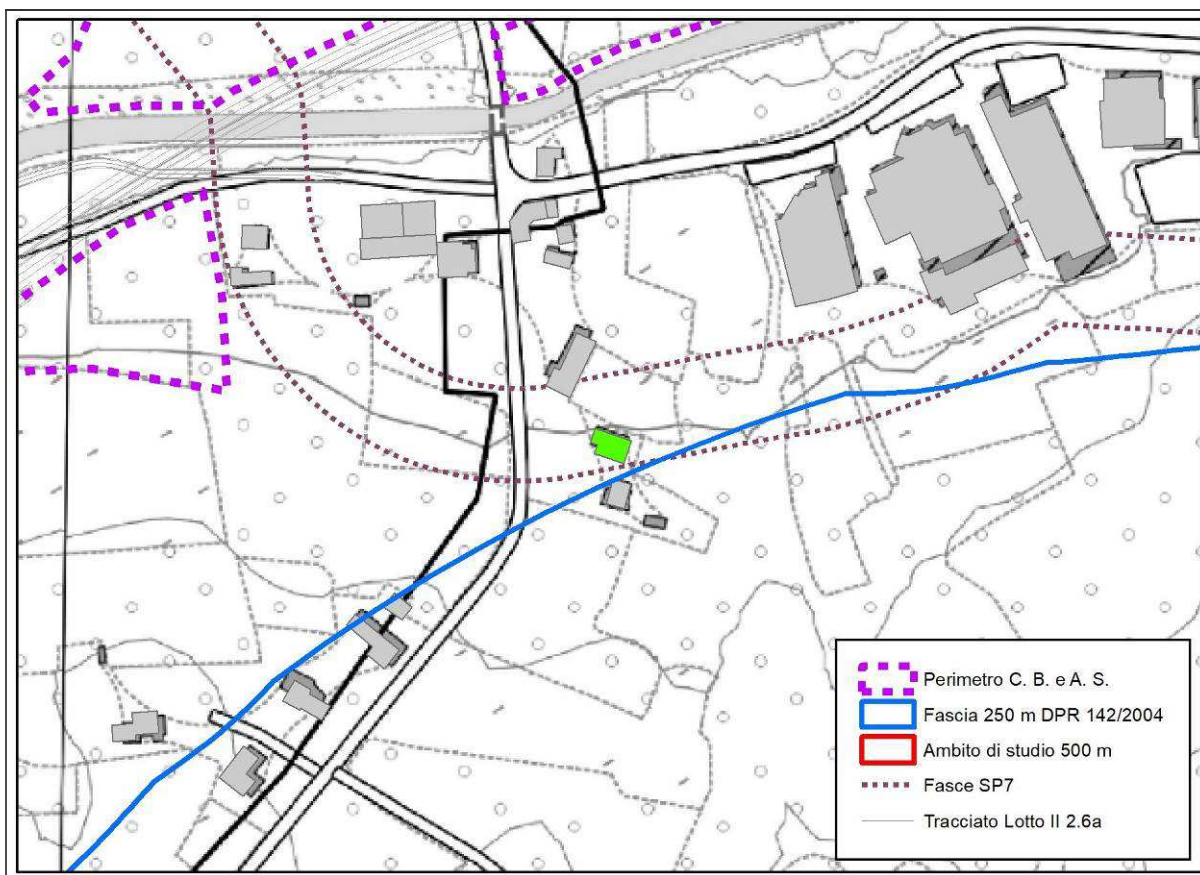
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 168		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE407**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Sud-Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE407**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

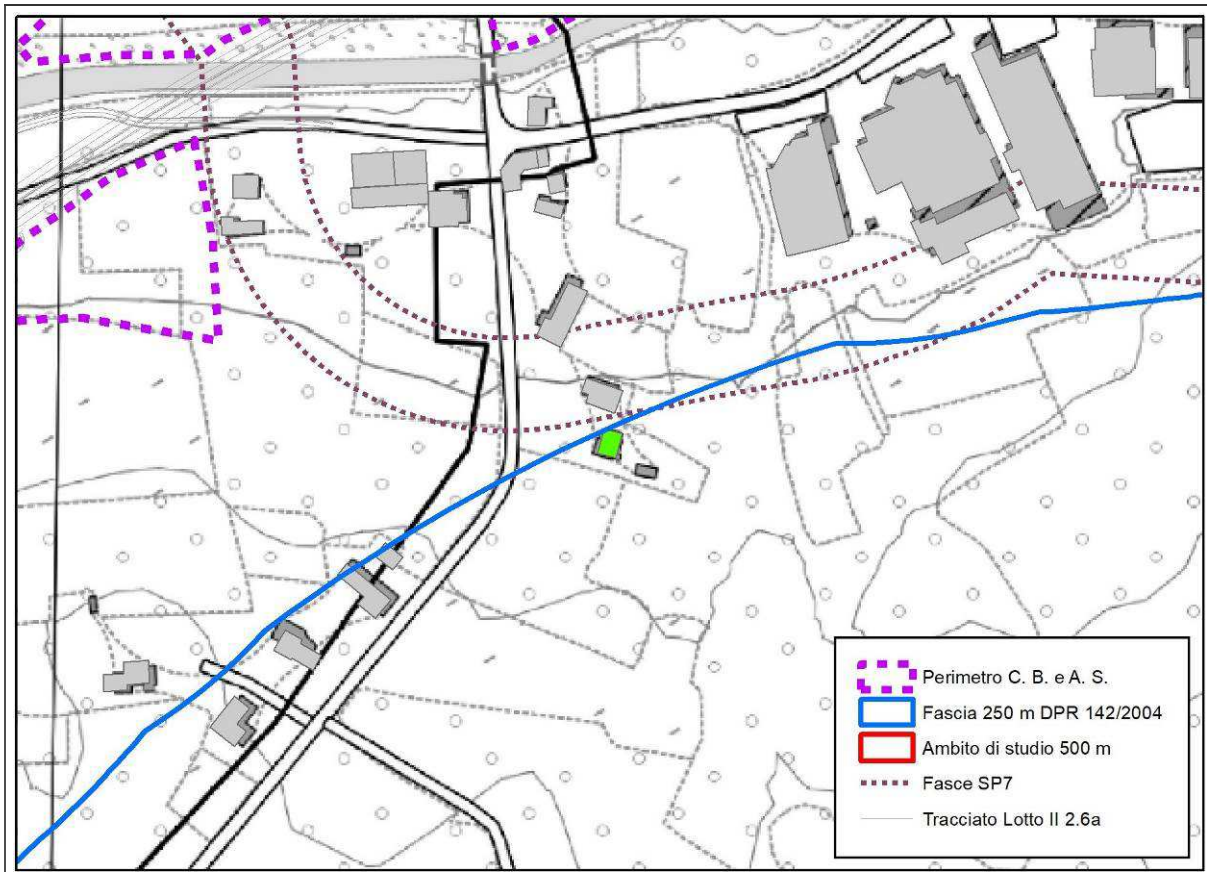
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 197		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE407a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino, 14
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Nord - Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE407a**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

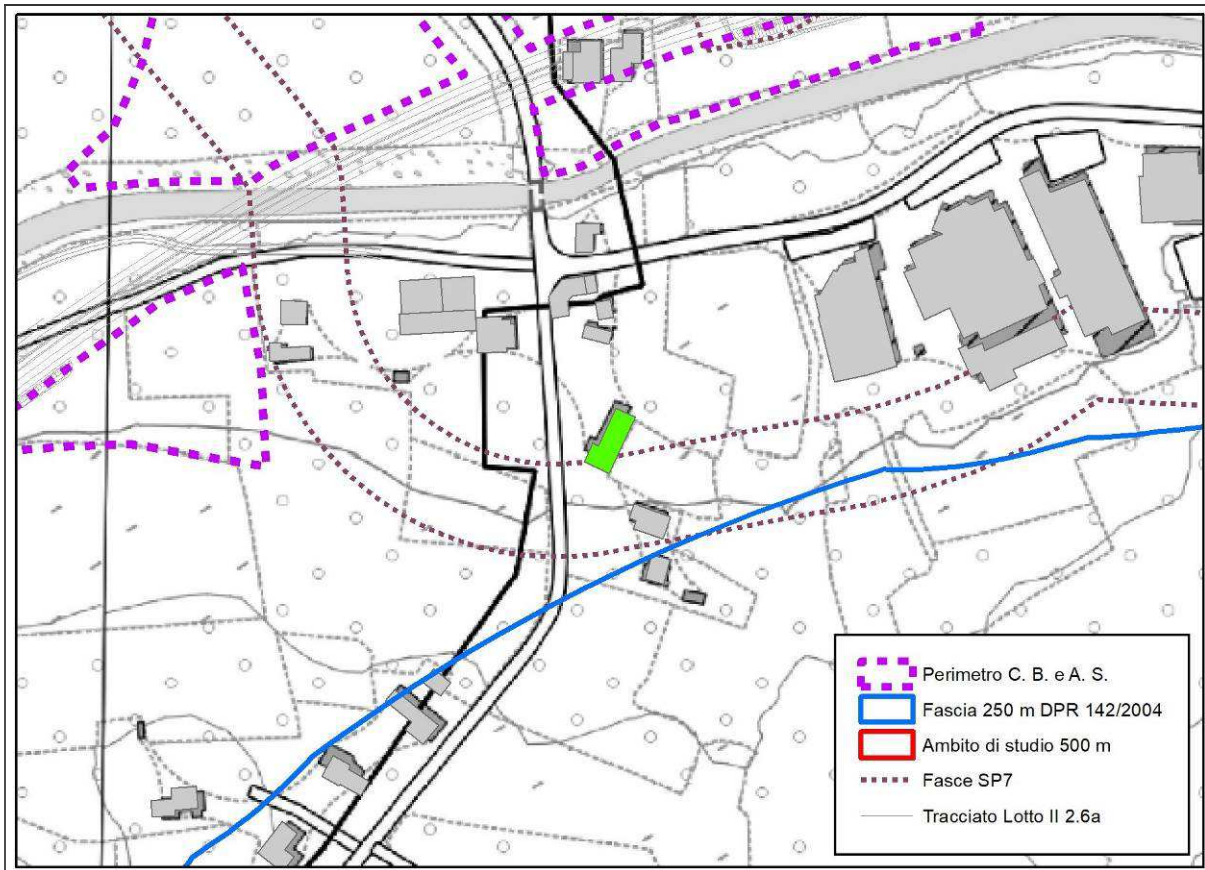
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 116			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE408**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 70/70 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE408**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

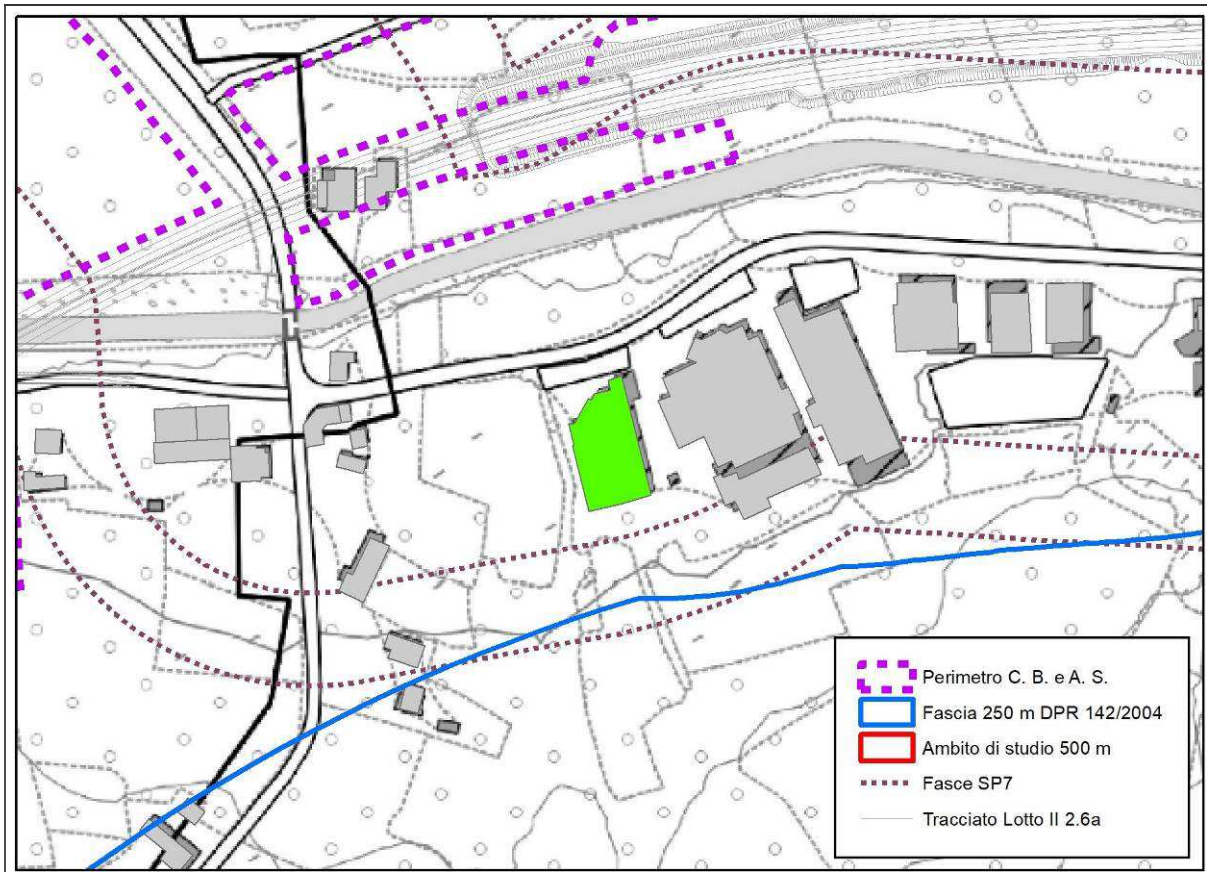
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 4			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE: VE408a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord - Ovest



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 70/70 [giorno/notte]

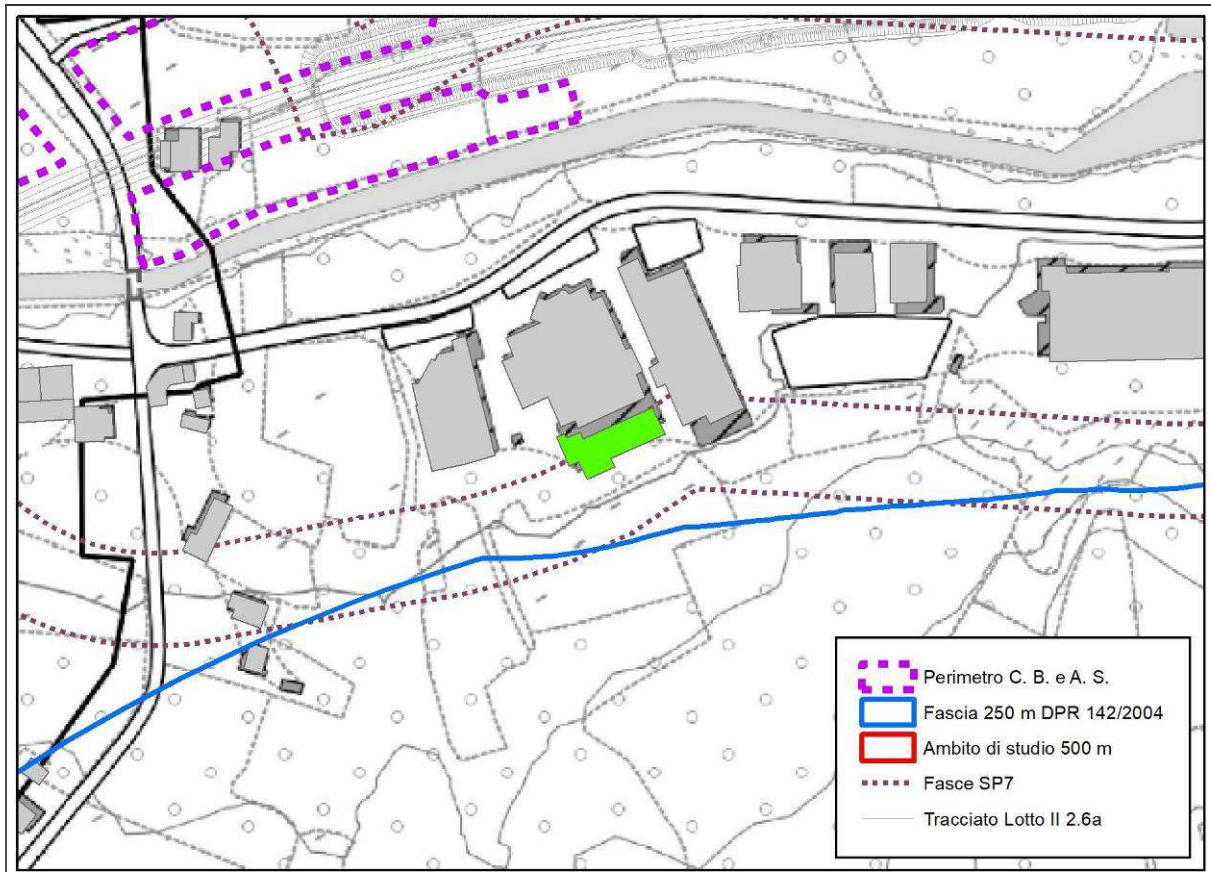
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE: VE408a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 77,5 Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 5,5	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE409**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgata Molino, 20/22
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord - Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

70/70 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE409**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

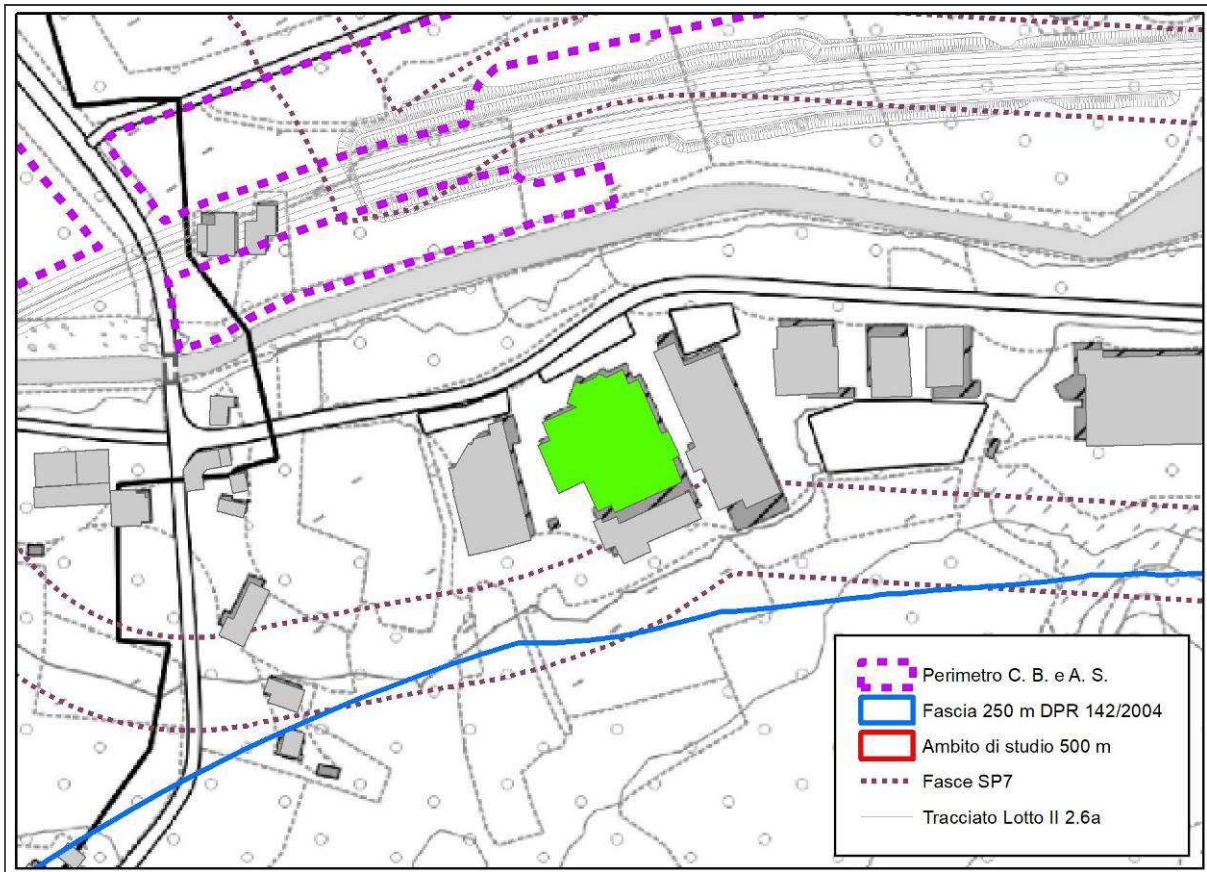
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 24		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE410**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgata Molino,
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord - Ovest



Vista da Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	10	2	√				
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE410**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

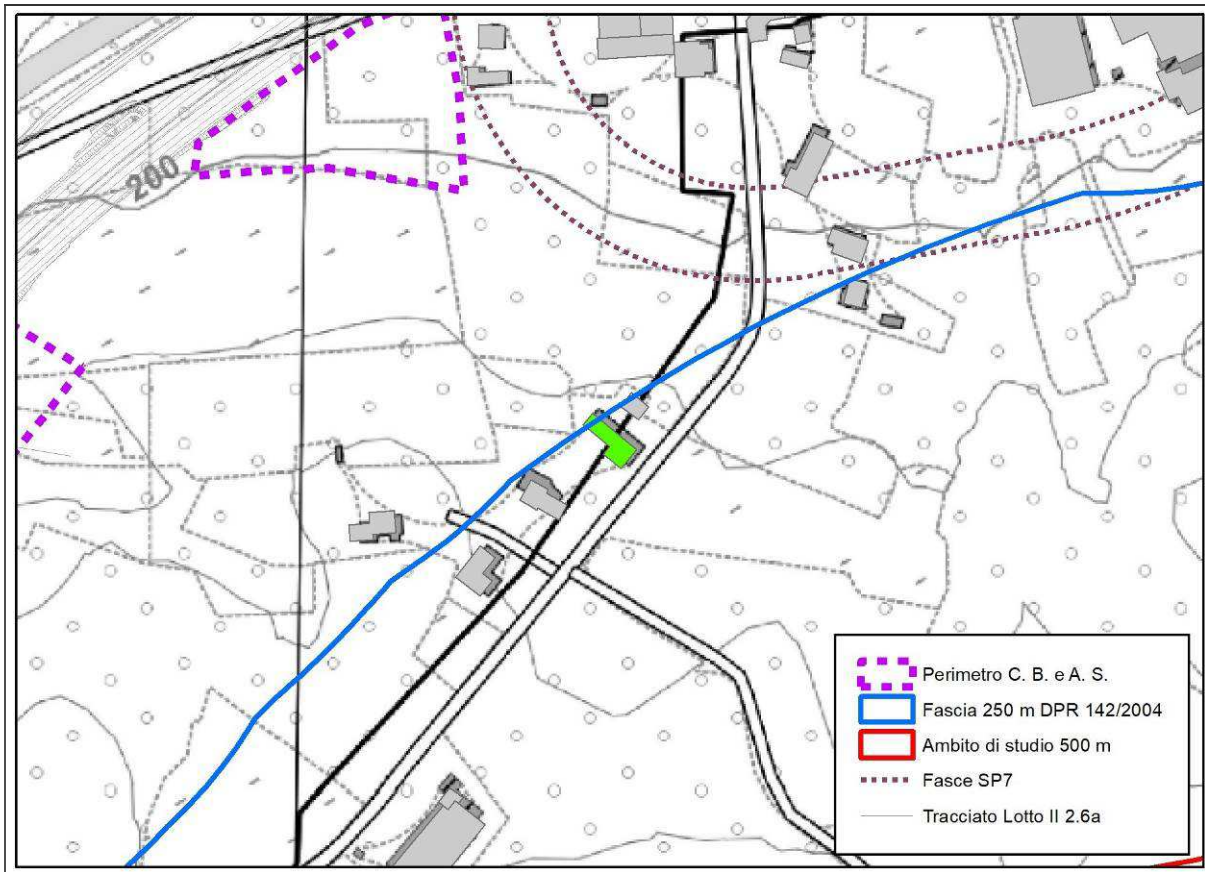
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 230			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 11,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE - ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE411**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgata Molino, 10
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est



Vista da Nord - Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE411**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

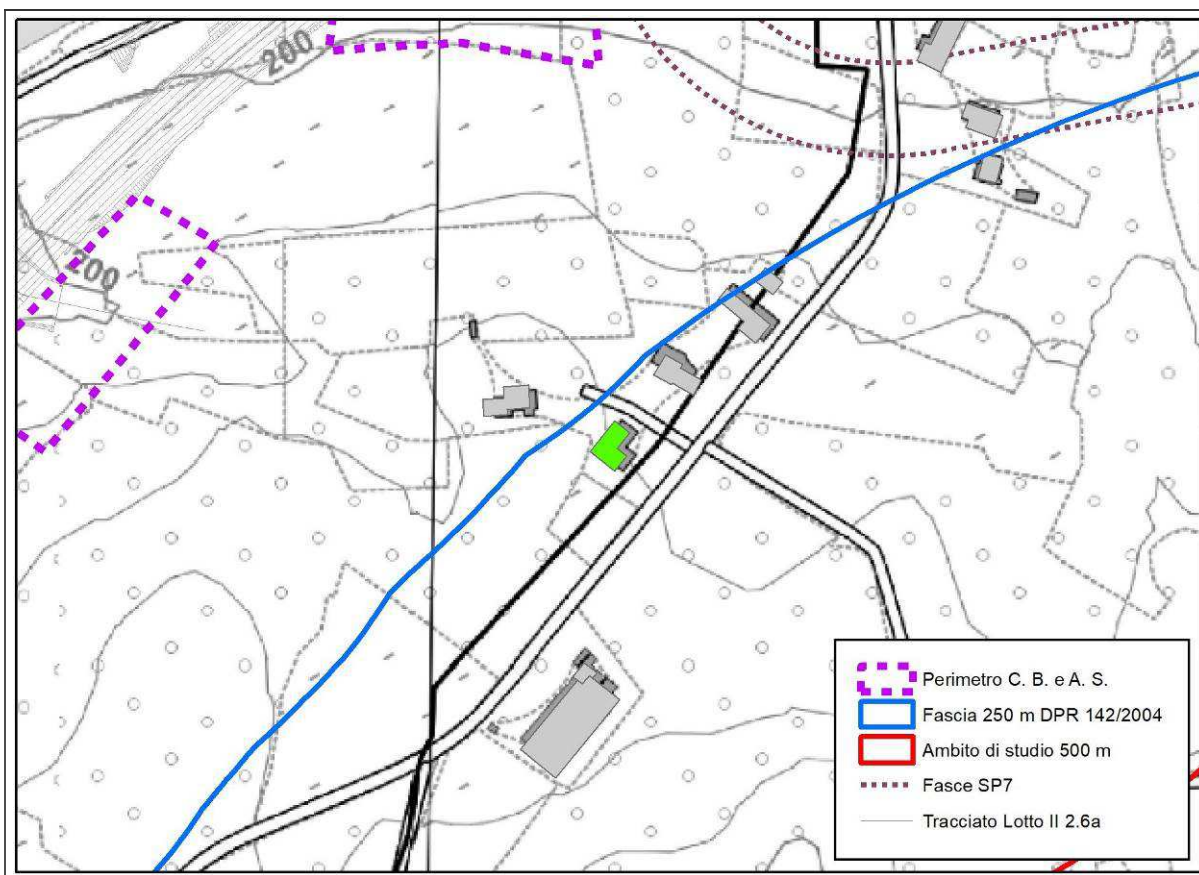
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 263			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 16,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE - ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE411a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale 58, 11
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Ovest



Vista da Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE411a**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

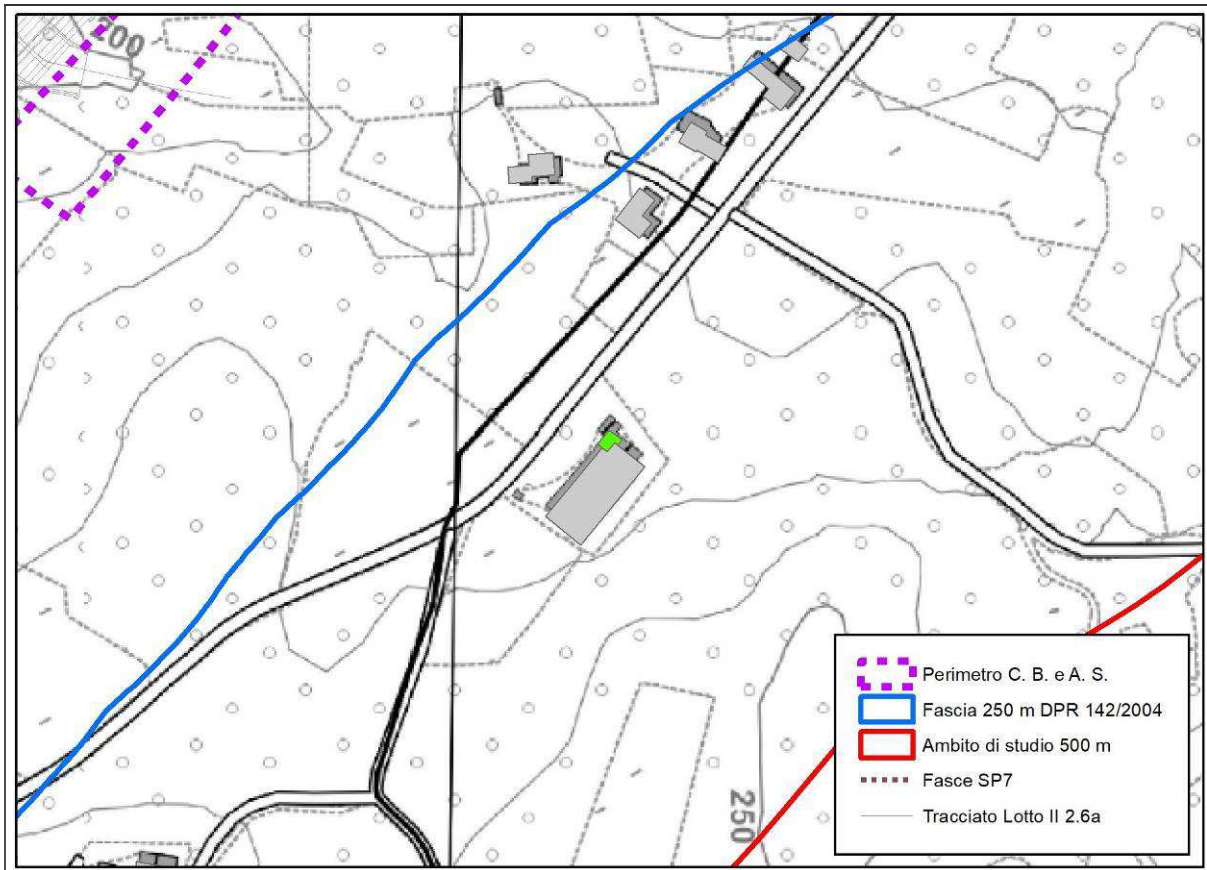
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 349		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE411b**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgata Molino,
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord - Ovest



Vista da Nord - Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	SP7	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>			FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE411b**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

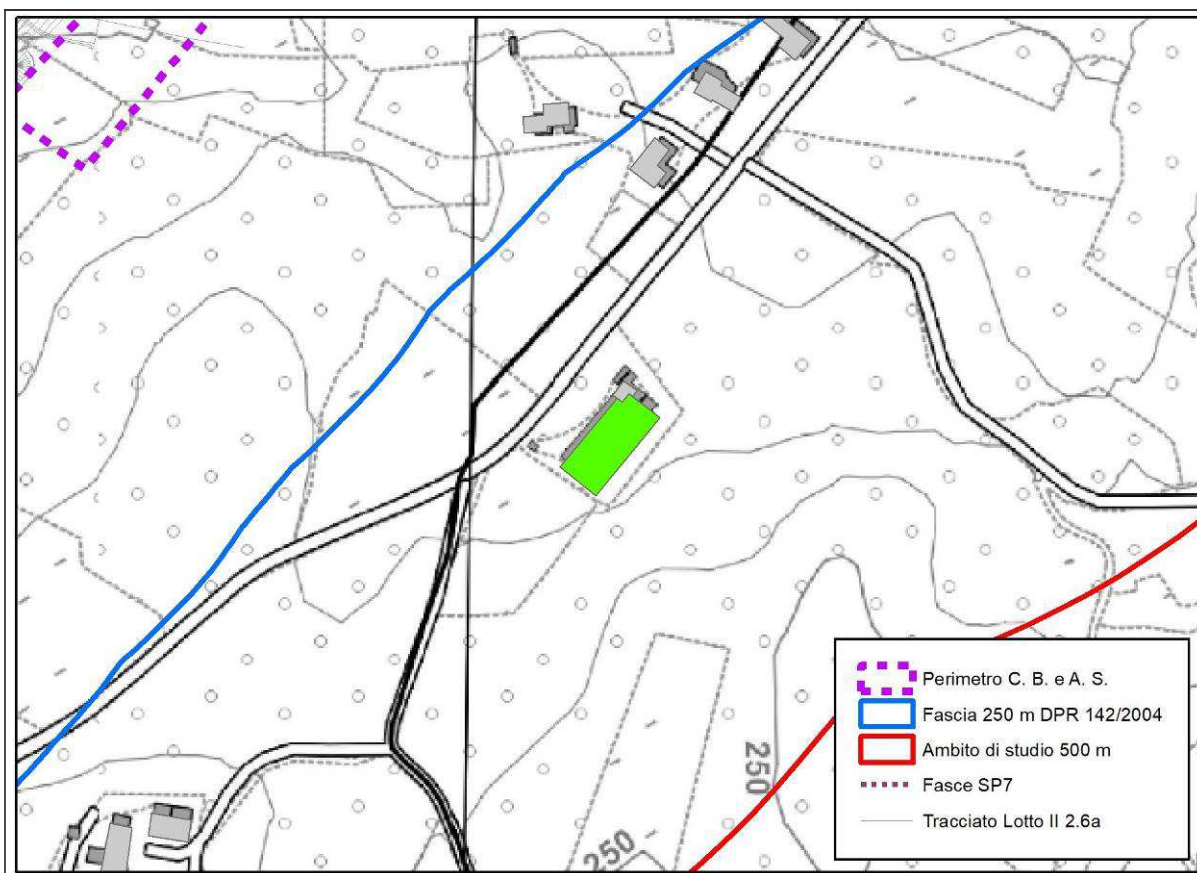
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 352			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE412**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgo Molino,
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:VE412**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

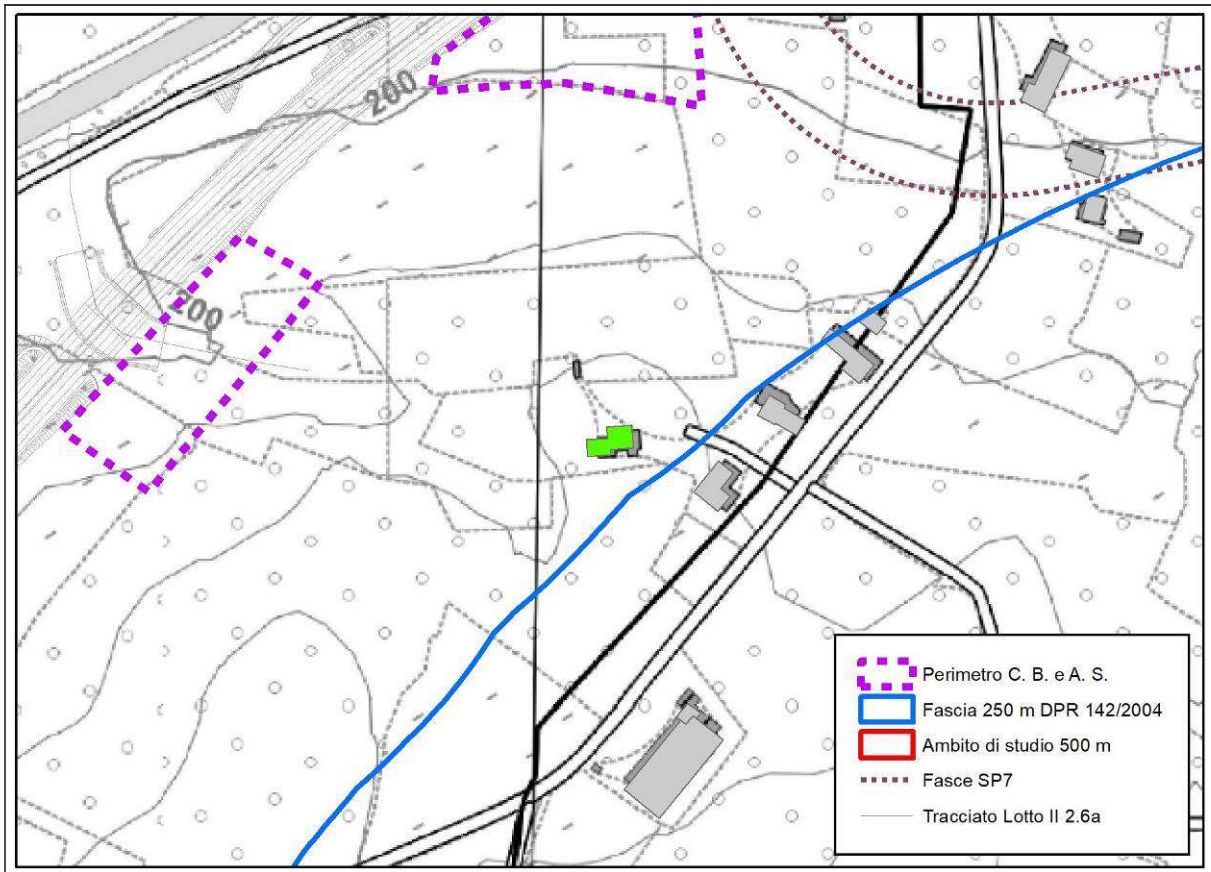
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 212		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 14		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE - ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:VE414**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Borgo Molino,
Comune:	Verduno
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord - Est



Vista da Sud

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:VE414**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

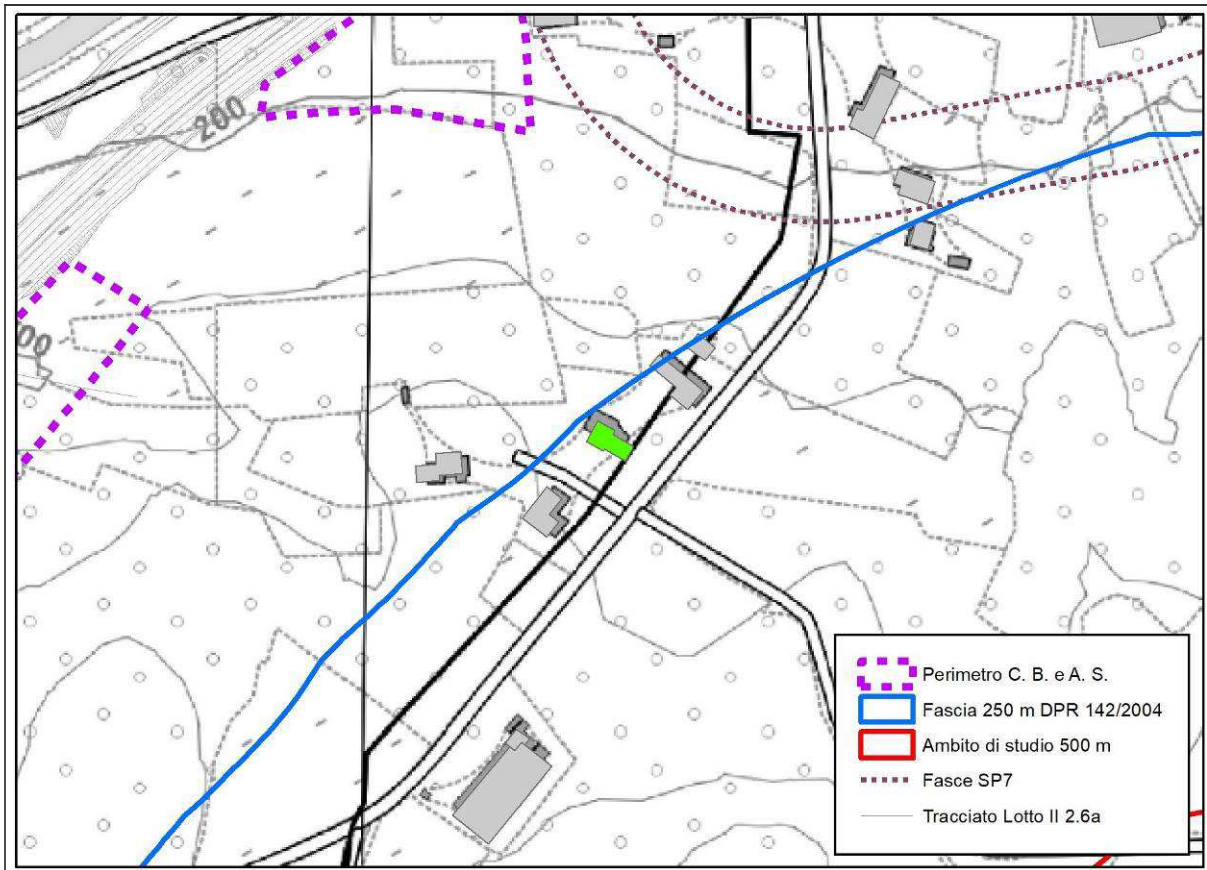
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 255		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 15		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO032**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don Castelli n.43
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO032**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

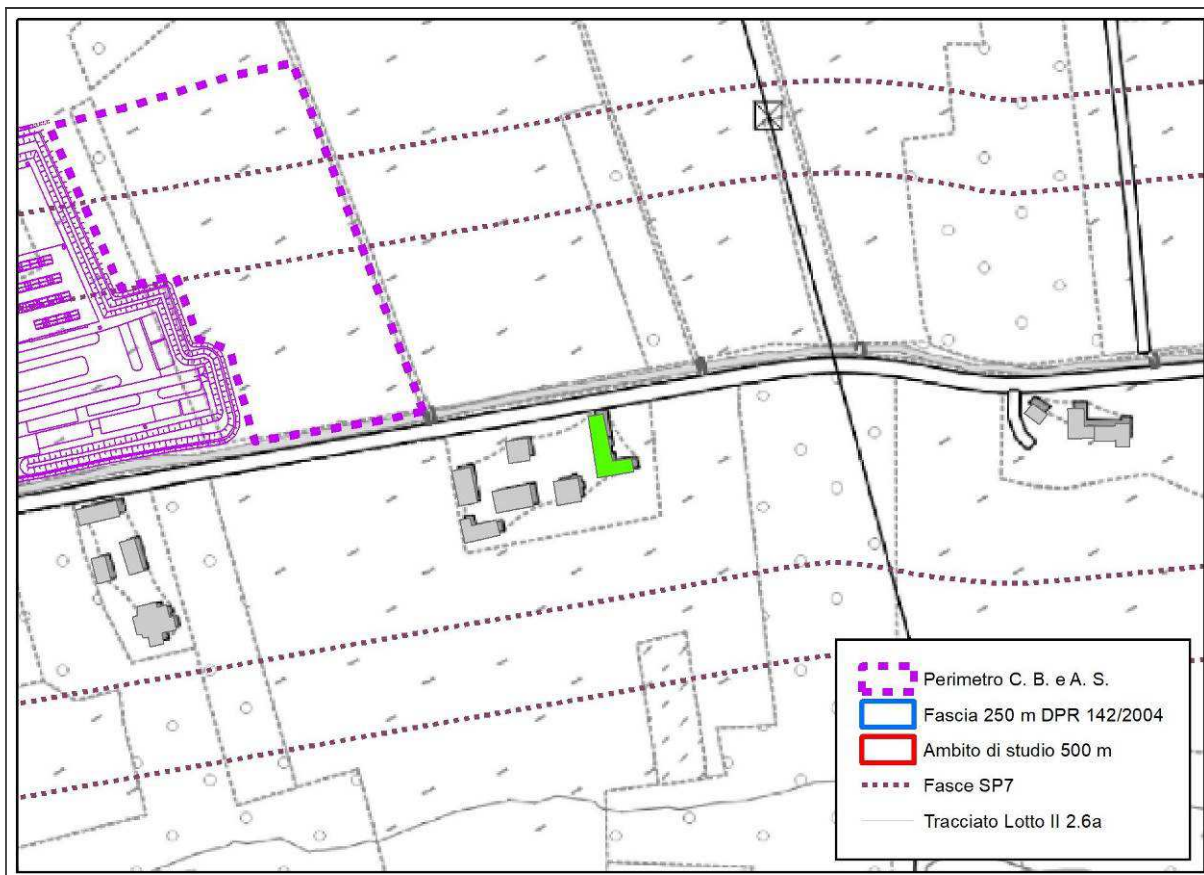
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 911		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -2		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO033**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don Castelli n.47
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO033**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

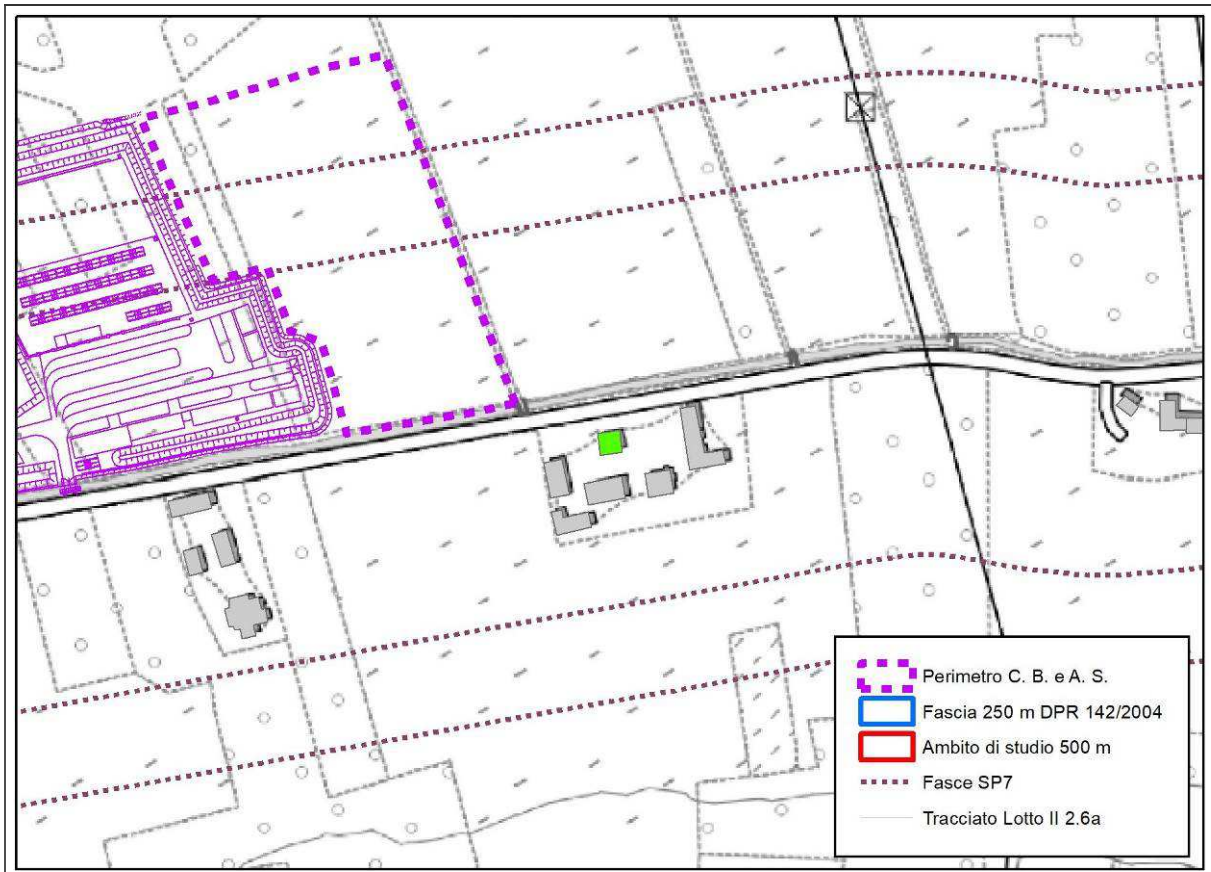
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 867		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -1		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO035**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don Castelli n. 47
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√			√	
N. piani	2	1	√			√	
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO035**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

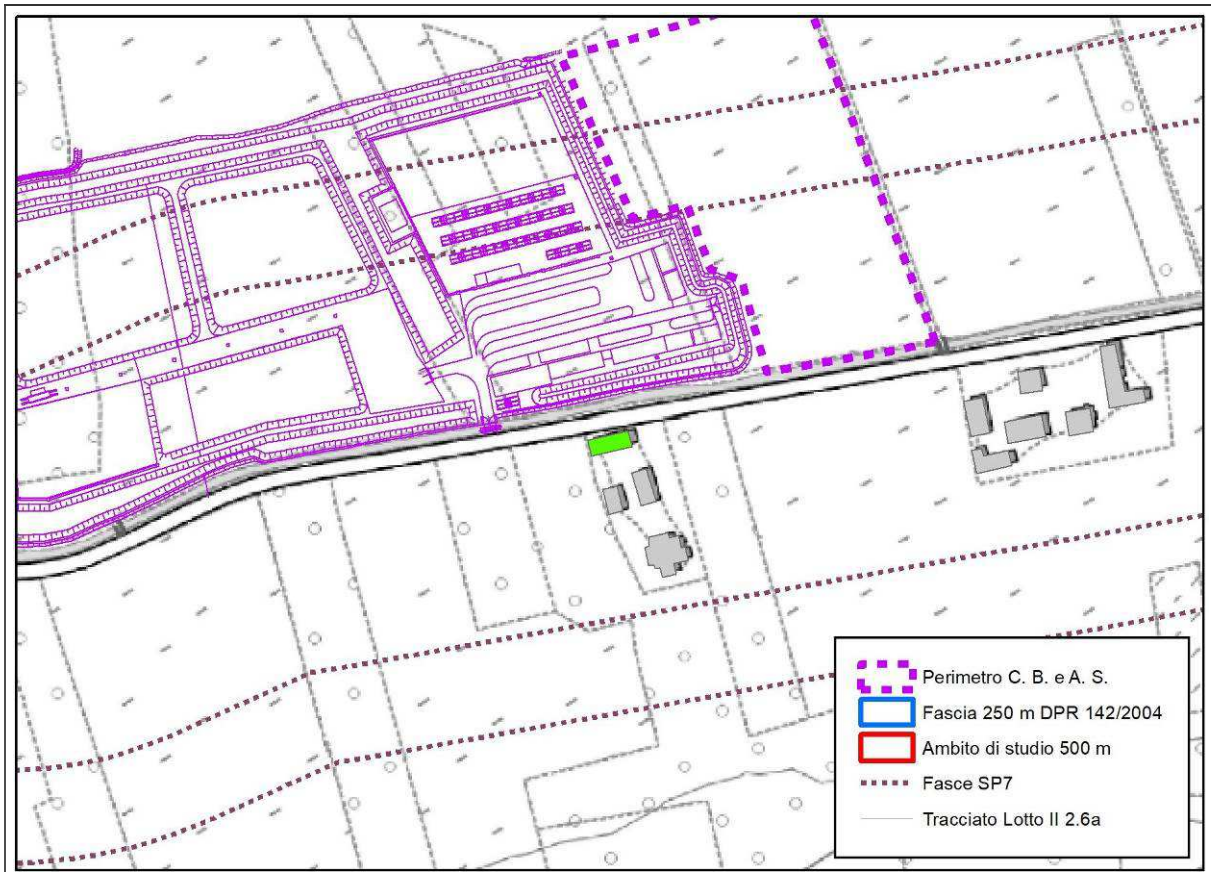
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 640		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

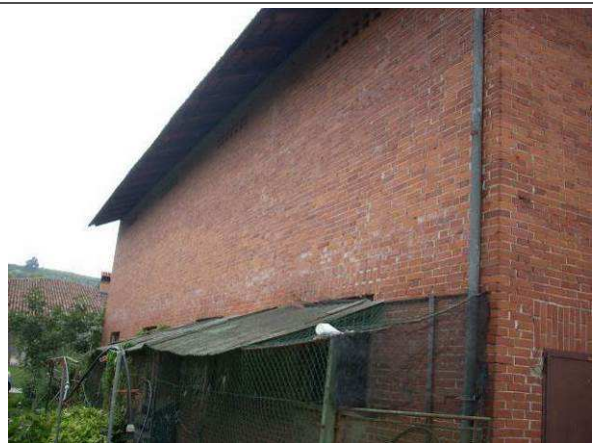
**CODICE RICETTORE:RO036**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don Castelli n. 55
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Ovest



Vista da Nord / Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

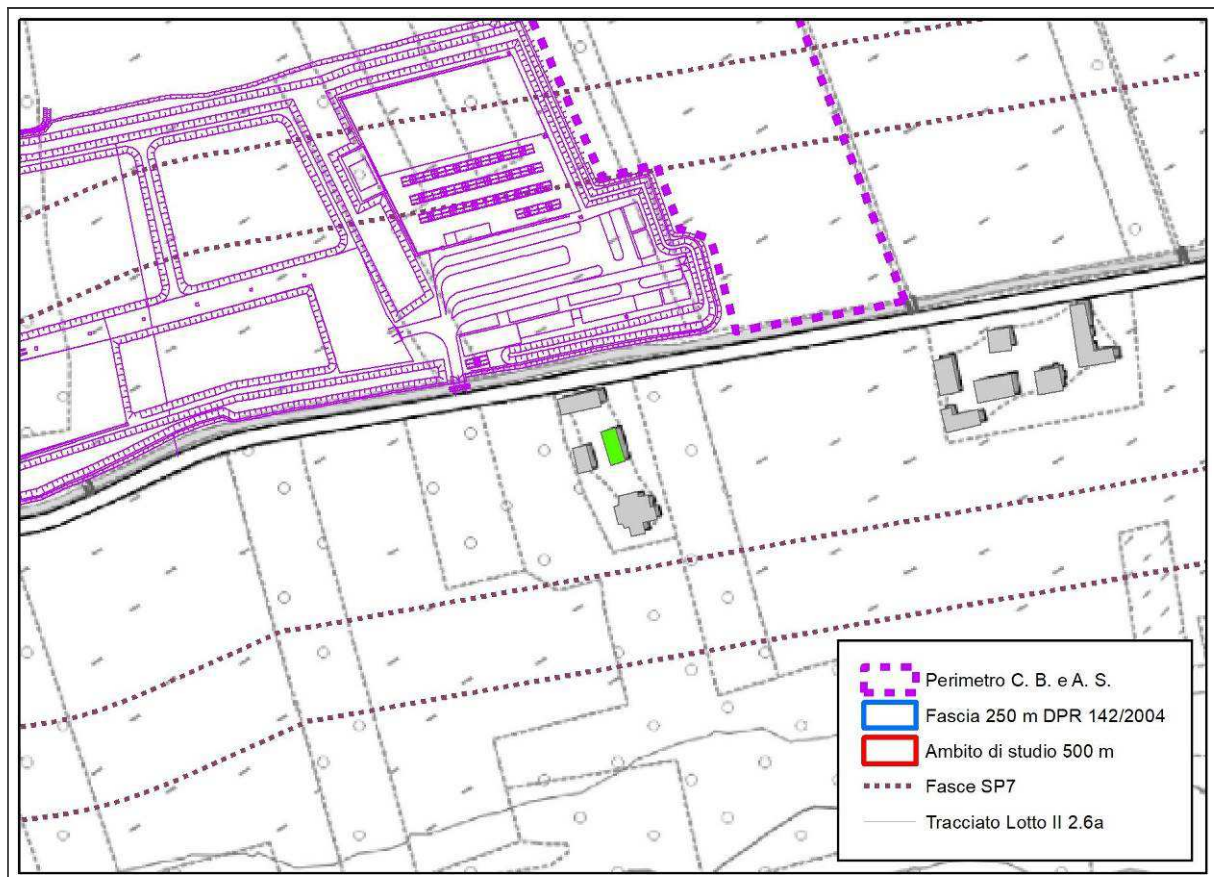
Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
	Vetro / Ferro						
Note:		Note: deposito					



CODICE RICETTORE:RO036		
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE		
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 666		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO037**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Via Don Castelli n. 55
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**
**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	-	4					
Note:		Note: locale annesso al vivaio					

**CODICE RICETTORE:RO037**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

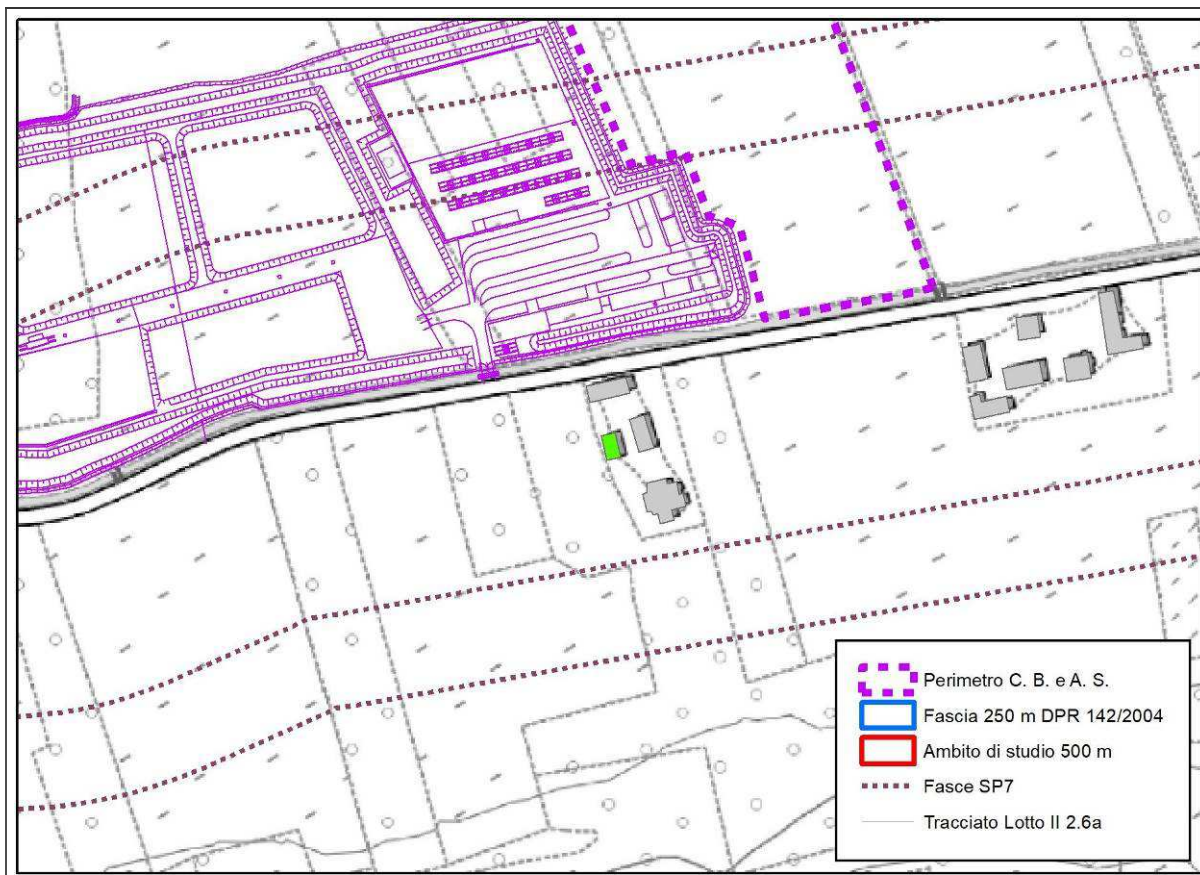
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 652		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO037a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgo Toetto, 21
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord

Immagine non disponibile

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO037a**

CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 285	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea
<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note: AMBITO DI STUDIO INFRASTRUTTURA	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO037b**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgo Toetto, 21
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Ovest



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

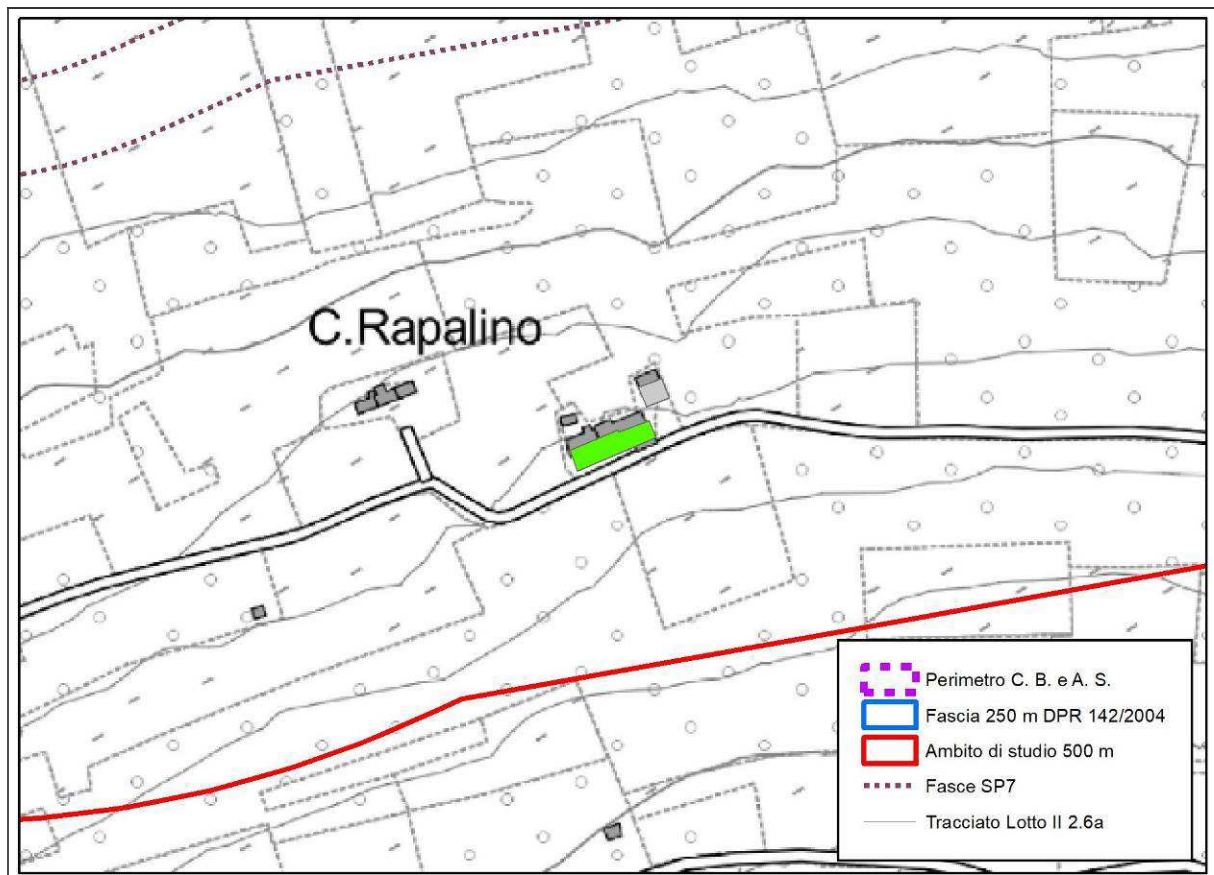
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO037b	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 590	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 35	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note: AMBITO DI STUDIO INFRASTRUTTURA	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO039**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Toetto
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

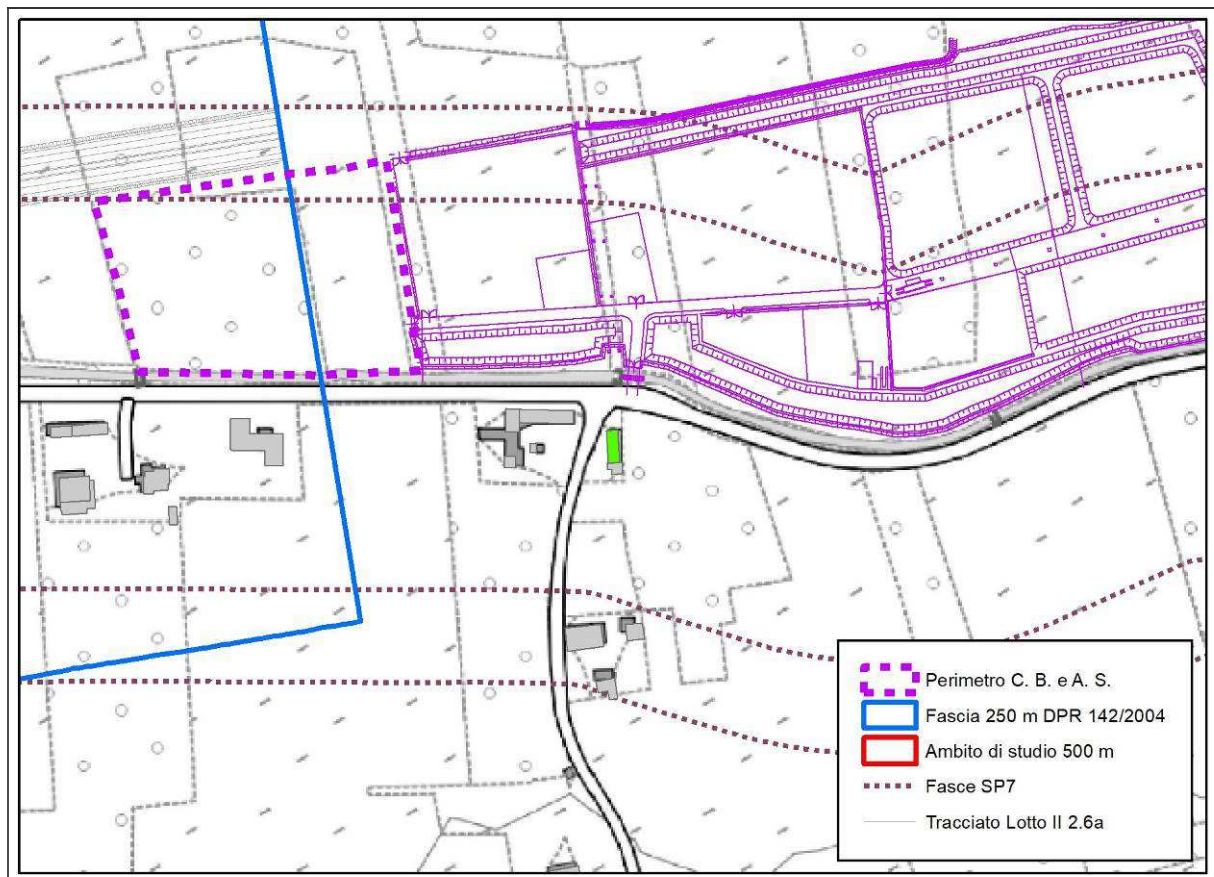
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	3	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
	Vetro / Alluminio camera						
Note:		Note:					



CODICE RICETTORE:RO039		
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE		
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 224		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO			
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO040**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Località Toetto n. 2
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

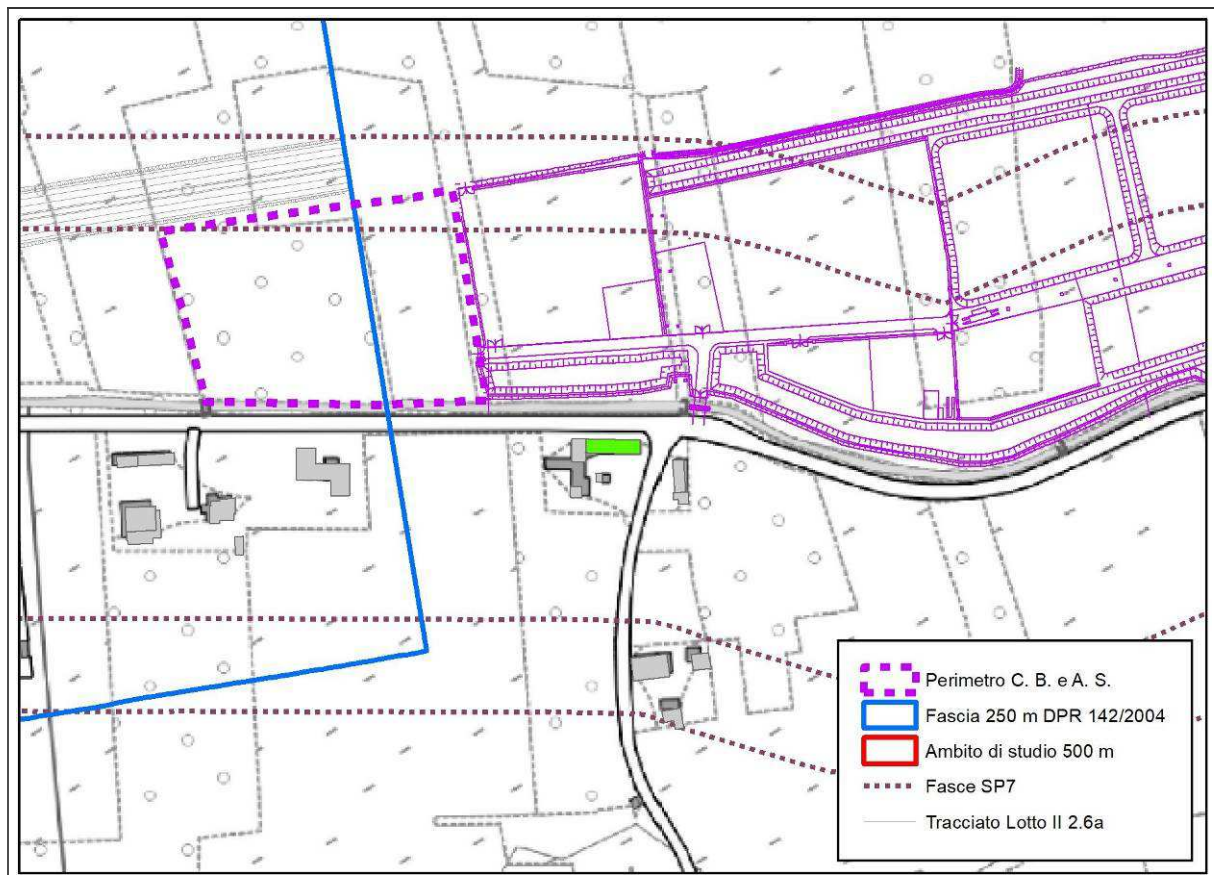
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO040		
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE		
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 182		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO			
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO041**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	-	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO041**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

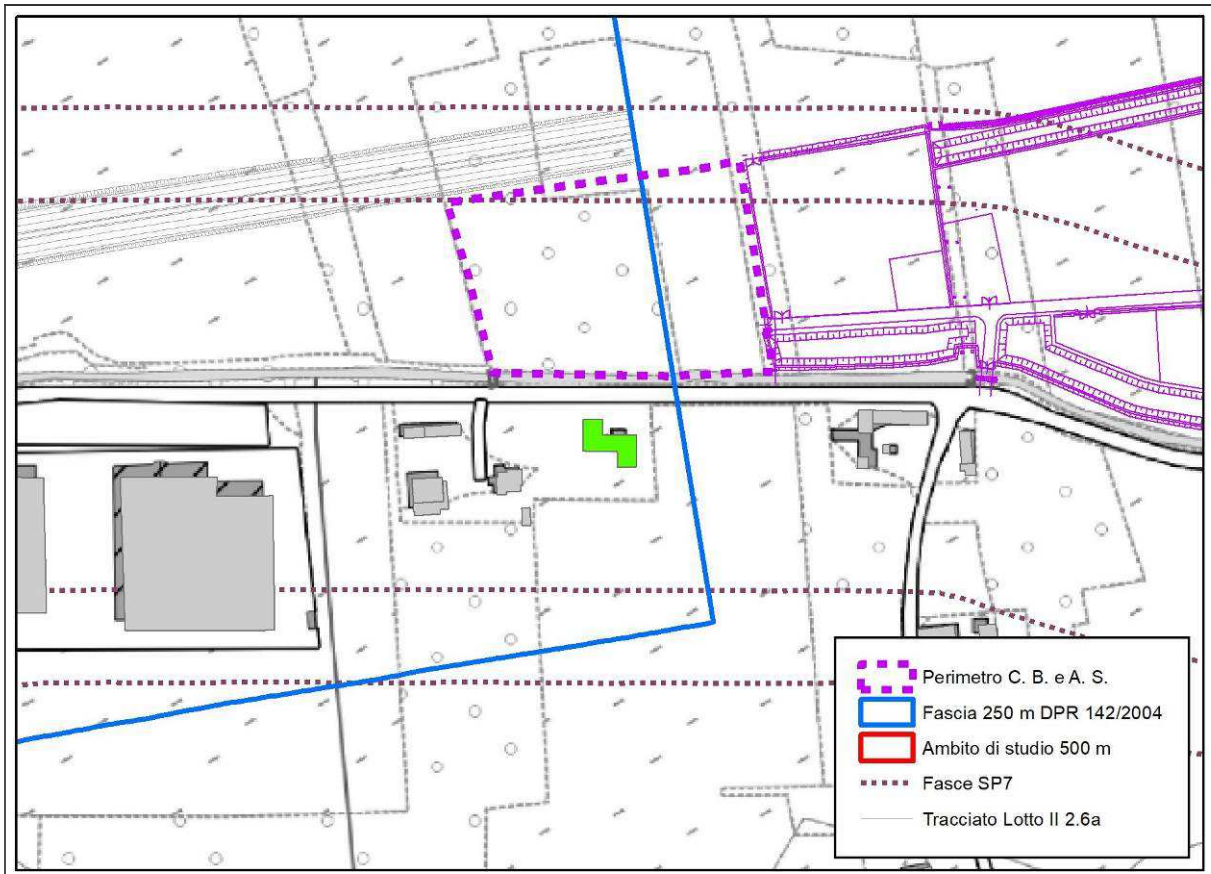
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 44		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO041a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

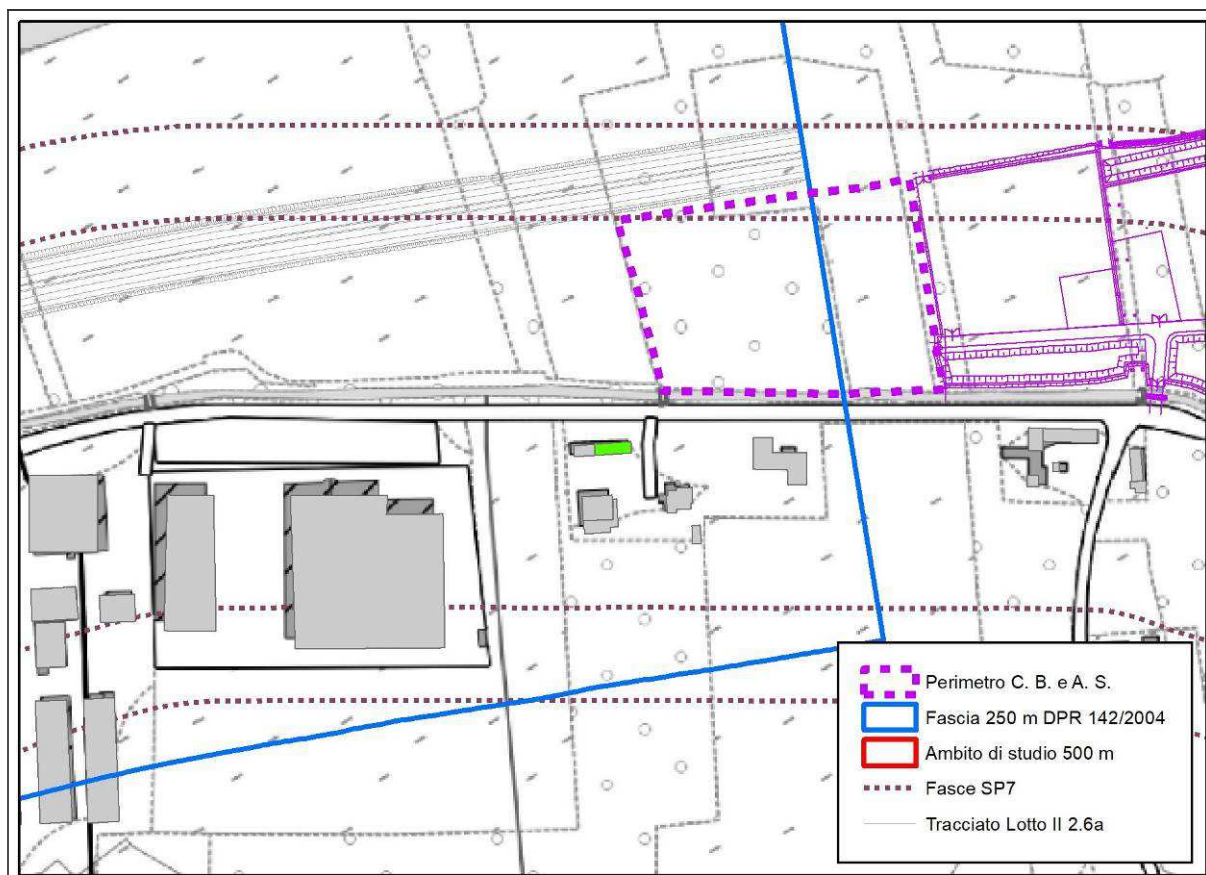
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO041a**

CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 10	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0,5	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente <input type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa <input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale	
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO042**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Nord / Ovest

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Ferro	4					
Note:							



**CODICE RICETTORE:RO042**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

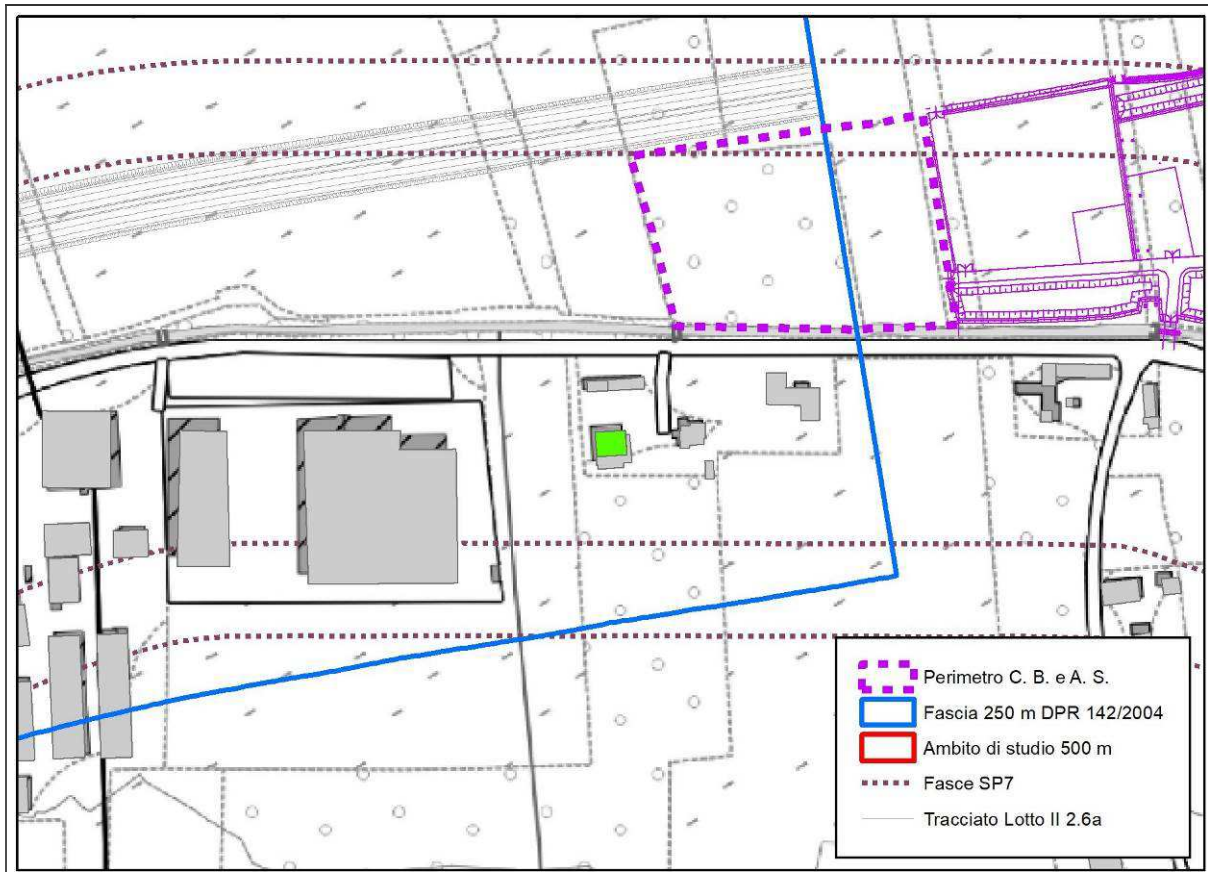
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 33			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO043**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord / Est



Vista da Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	9	2	√				
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO043**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

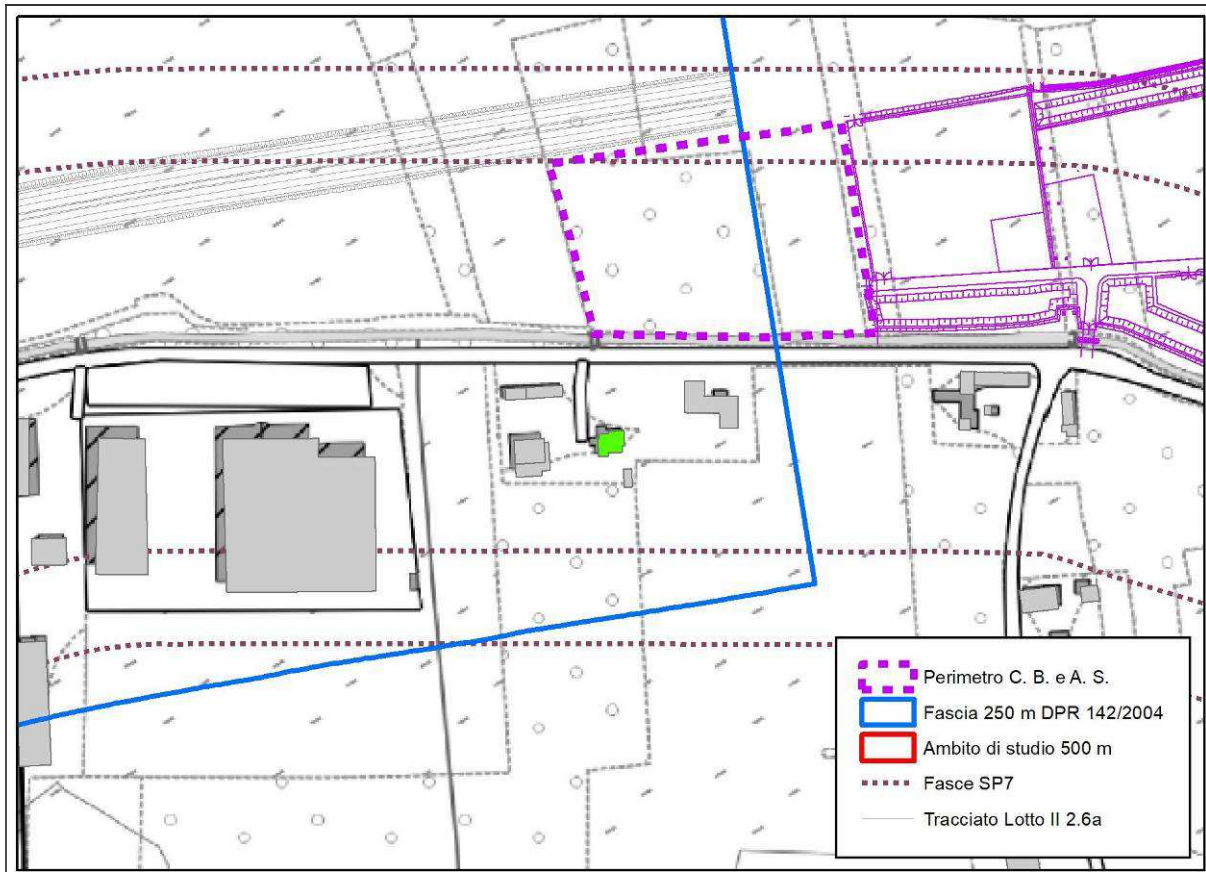
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 25		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO045**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud / Est



Vista da Nord

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 65/55 [giorno/notte]
**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
	Vetro / Alluminio						
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO045**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

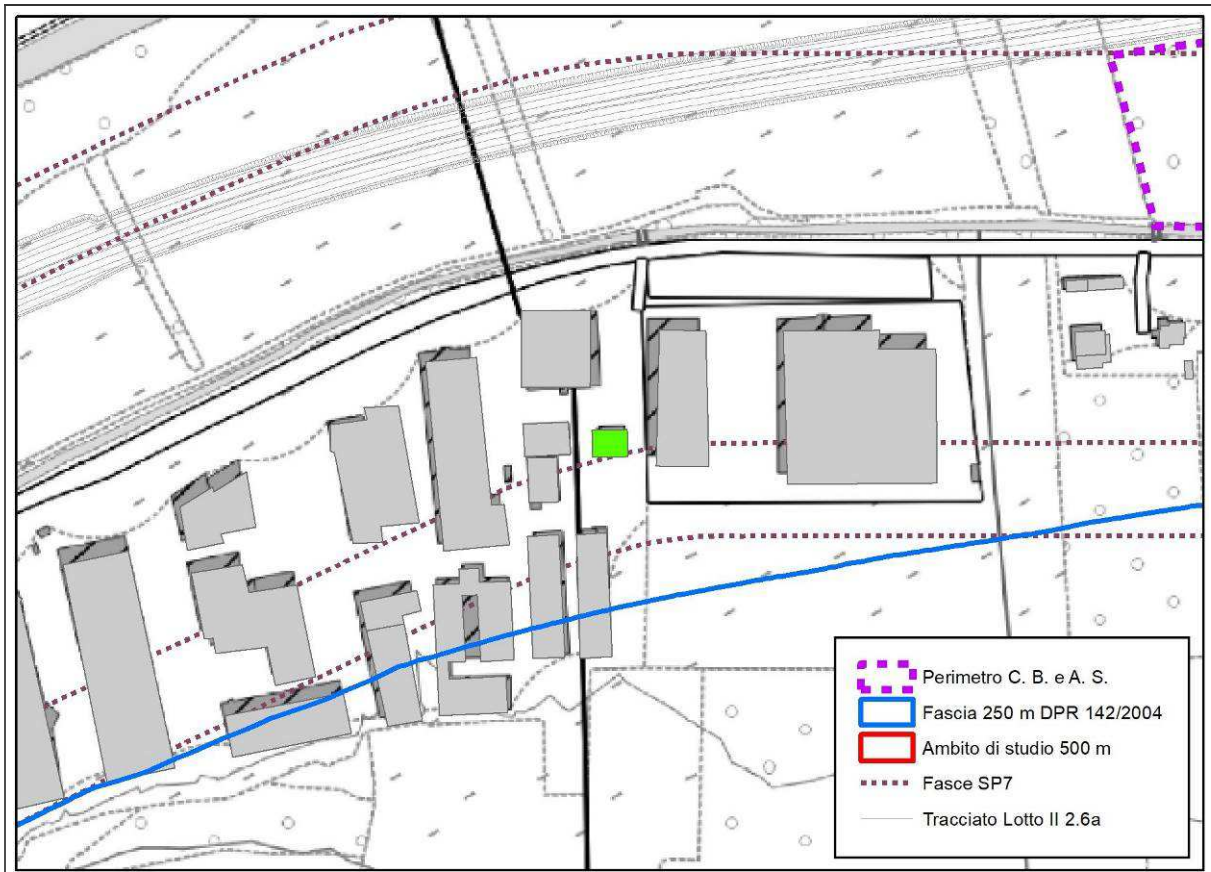
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 154			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO046**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Località Paiana
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input checked="" type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note: in costruzione					

**CODICE RICETTORE:RO046**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

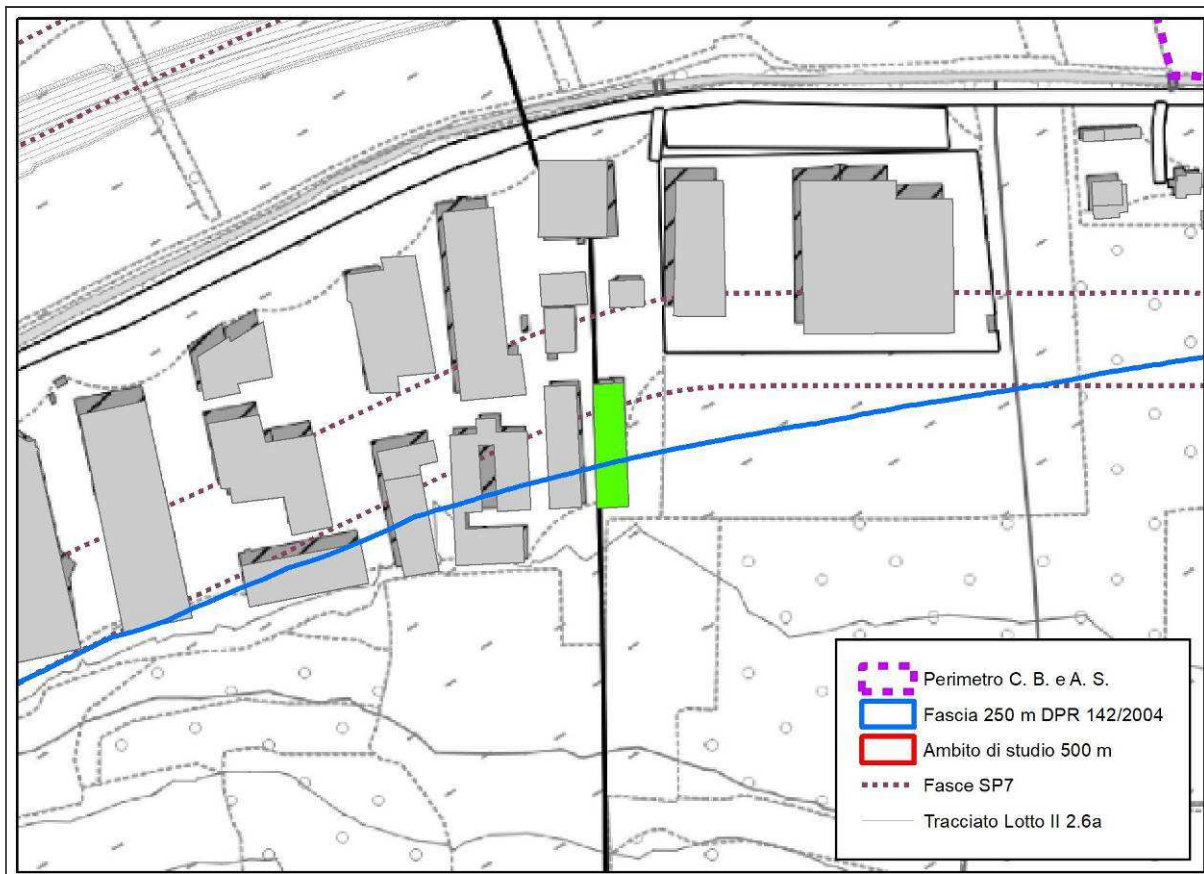
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 206			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO047**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don. Castelli, 69
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	3	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio camera	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:RO047**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

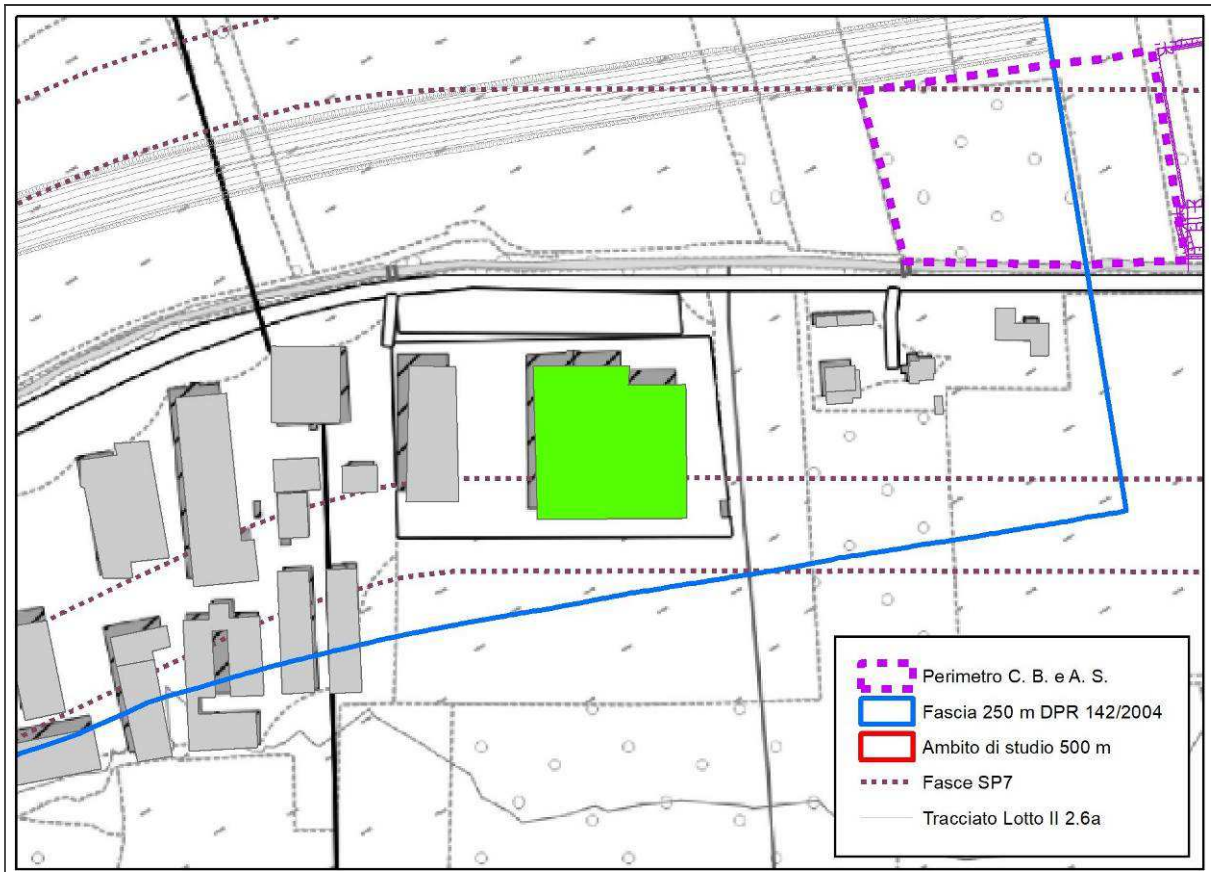
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 117			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO047a**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don. Castelli, 81/A
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord / Ovest

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

65/55 [giorno/notte]

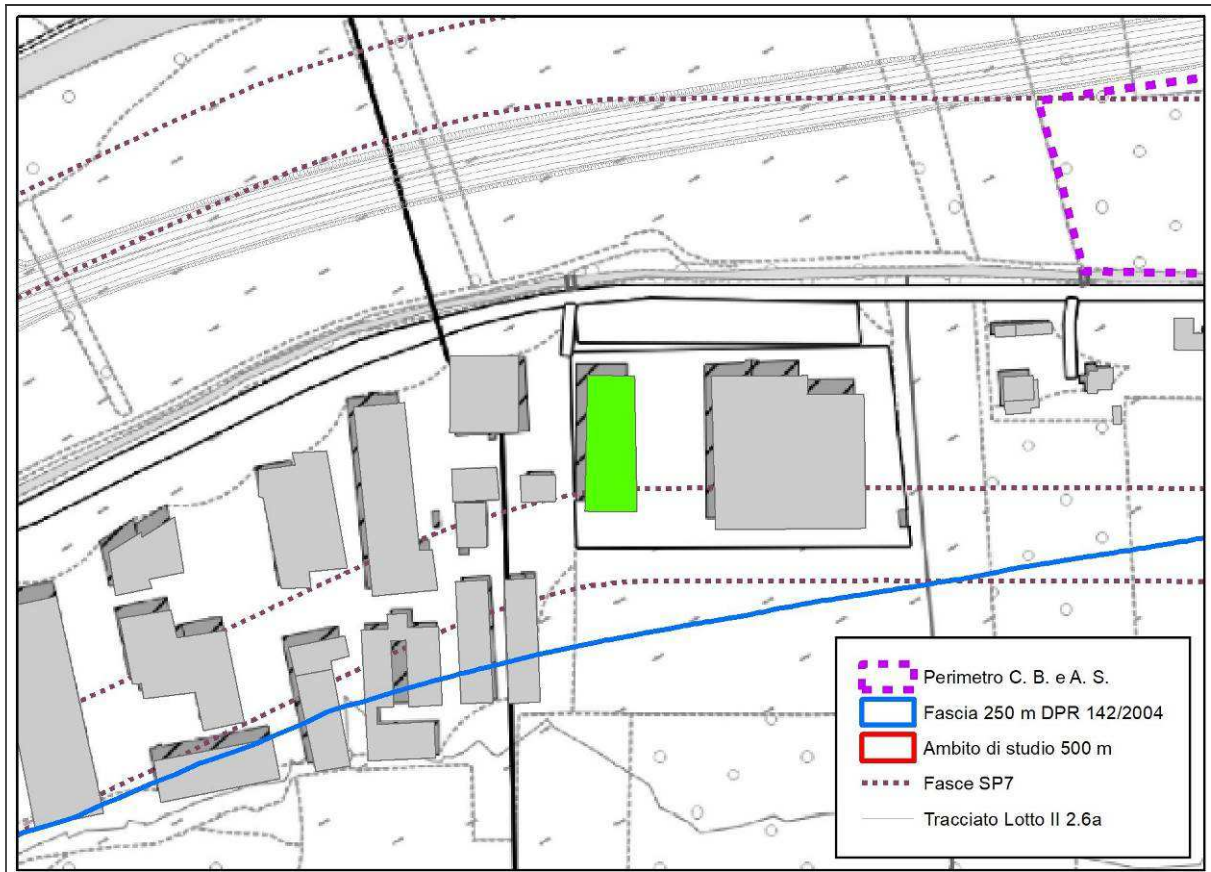
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Alluminio	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO047a	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 108	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			

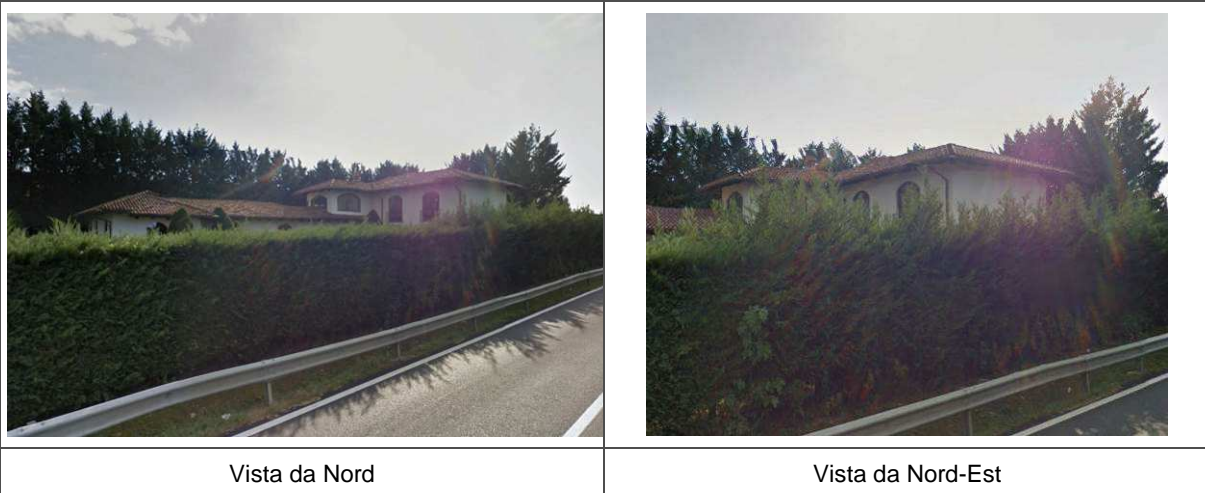


NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE - ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO312**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	2	1		√			
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO312**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

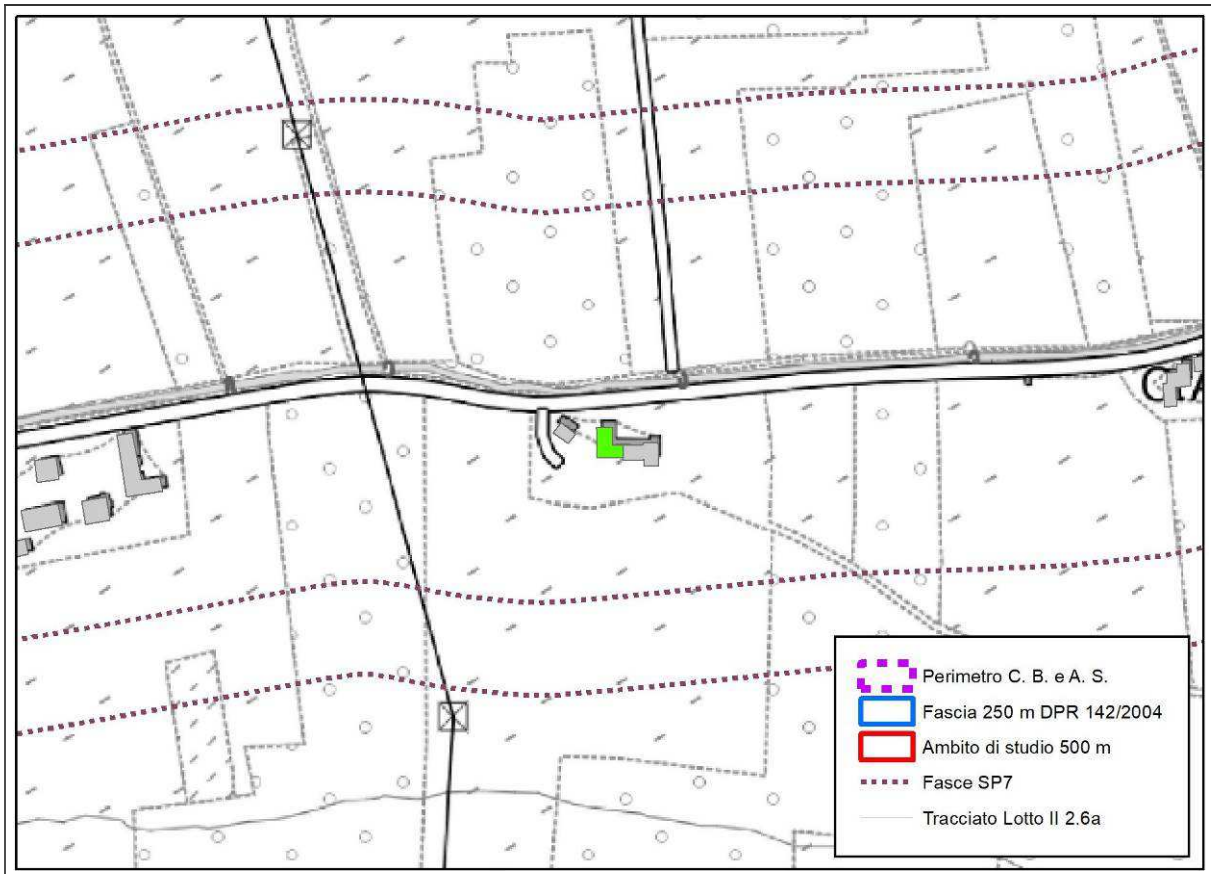
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 1169		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO312b**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:  
 Comune: Roddi  
 Provincia: Cuneo  
 Regione: Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord-Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT		√			
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO312b		
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE		
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 1184		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente
<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA			
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note: AMBITO DI STUDIO INFRASTRUTTURA			



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO313**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Via Don. Castelli
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord-Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input checked="" type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note: SP 7

## LIMITI NORMATIVI

 CLASSIFICAZIONE ACUSTICA 60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	8	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno semplice	4					
Note:		Note:					



**CODICE RICETTORE:RO313**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

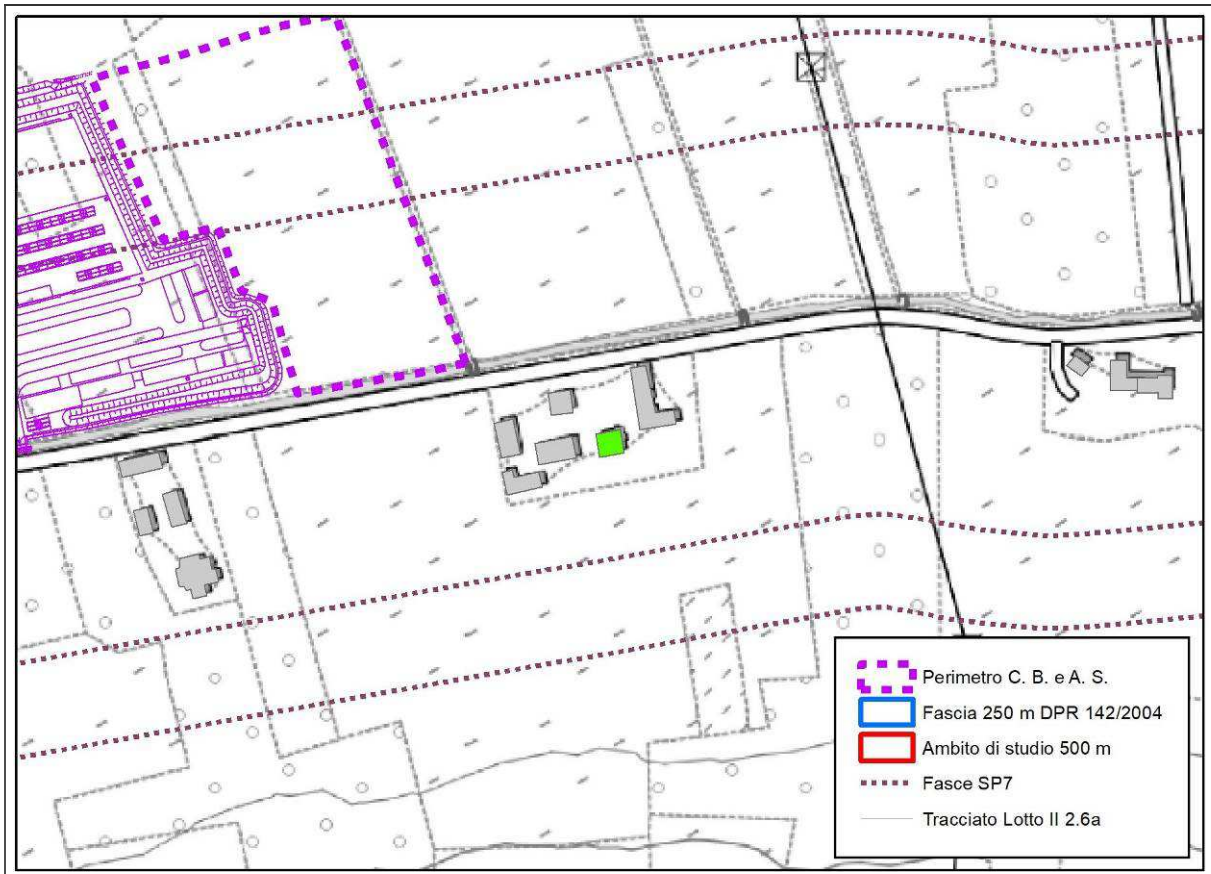
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 894			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	
		<input type="checkbox"/> Buono	<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo	
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input checked="" type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO1001**
**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Località:	Strada Provinciale 358
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Est



Vista da Est

**SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE**

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

**LIMITI NORMATIVI**

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

**CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE**

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Culto
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT					√
N. piani	2	1					√
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO1001**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

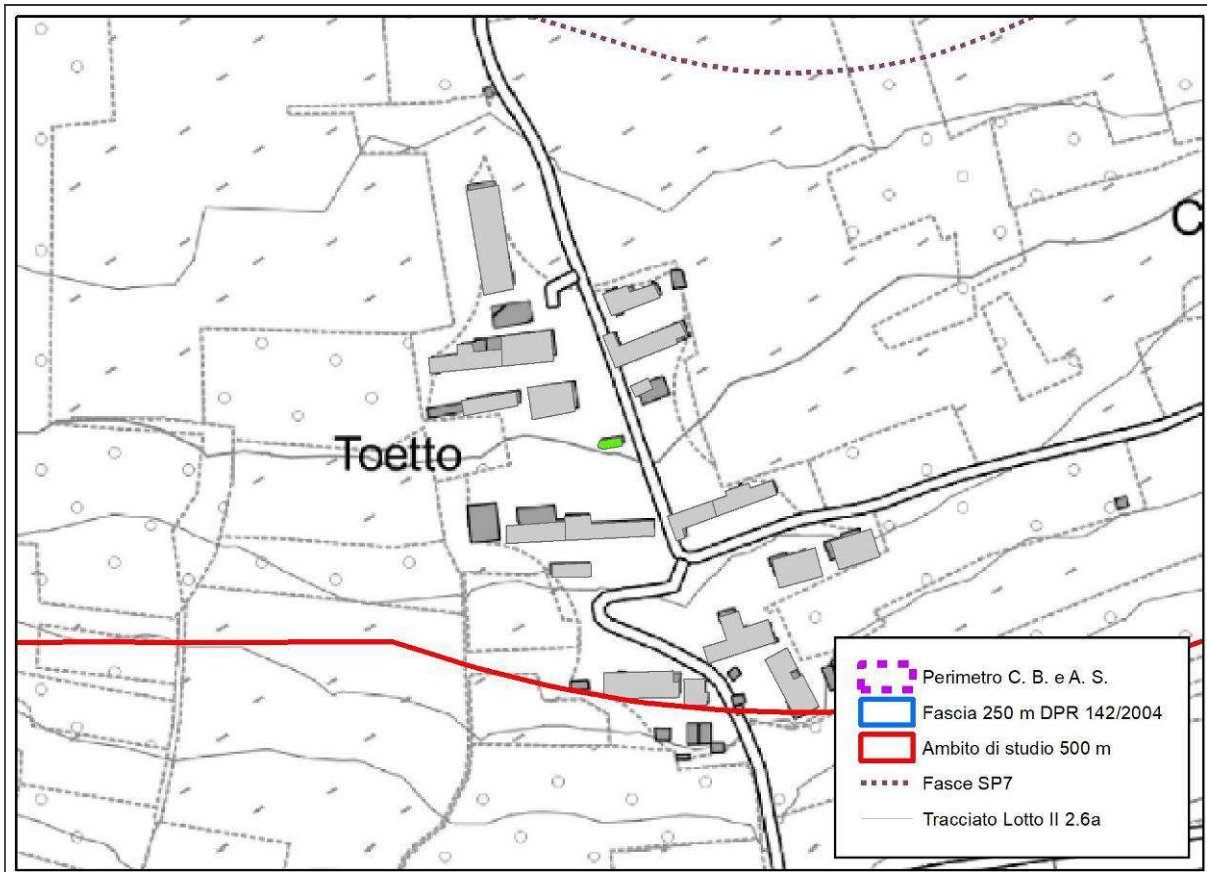
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 477		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 12		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

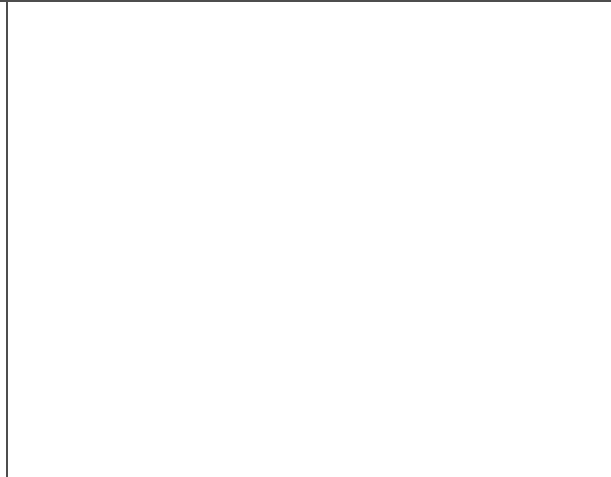
**CODICE RICETTORE:RO1002**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale 358
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord-Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

		Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	PT				√	
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	1				√	
N. piani	2	2					
Altezza [m]	9	3					
N. fronti esposti:	1	4					
Tipologia serramenti:	-						
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO1002**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

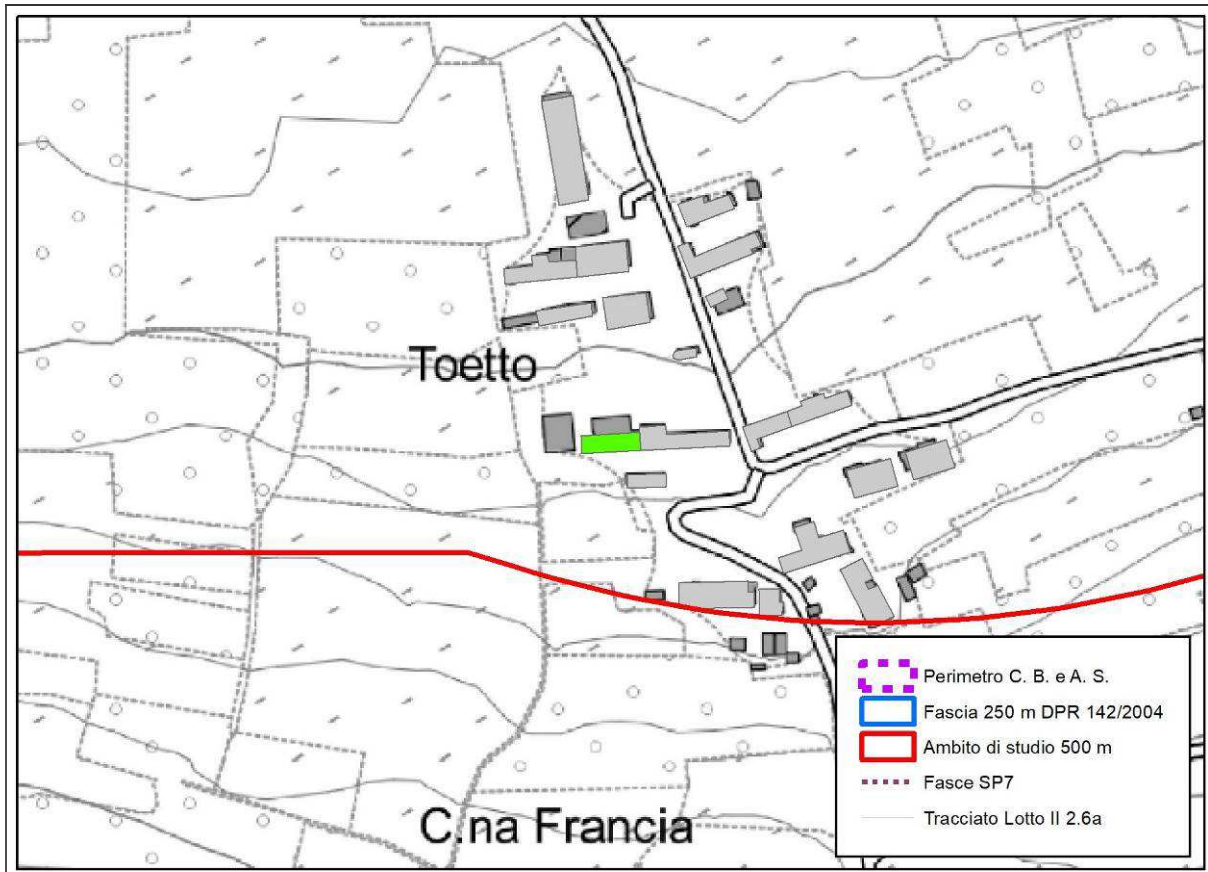
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 487		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input checked="" type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO1003**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada Provinciale 358
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	3	1	√				
Altezza [m]	9	2	√				
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO1003**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

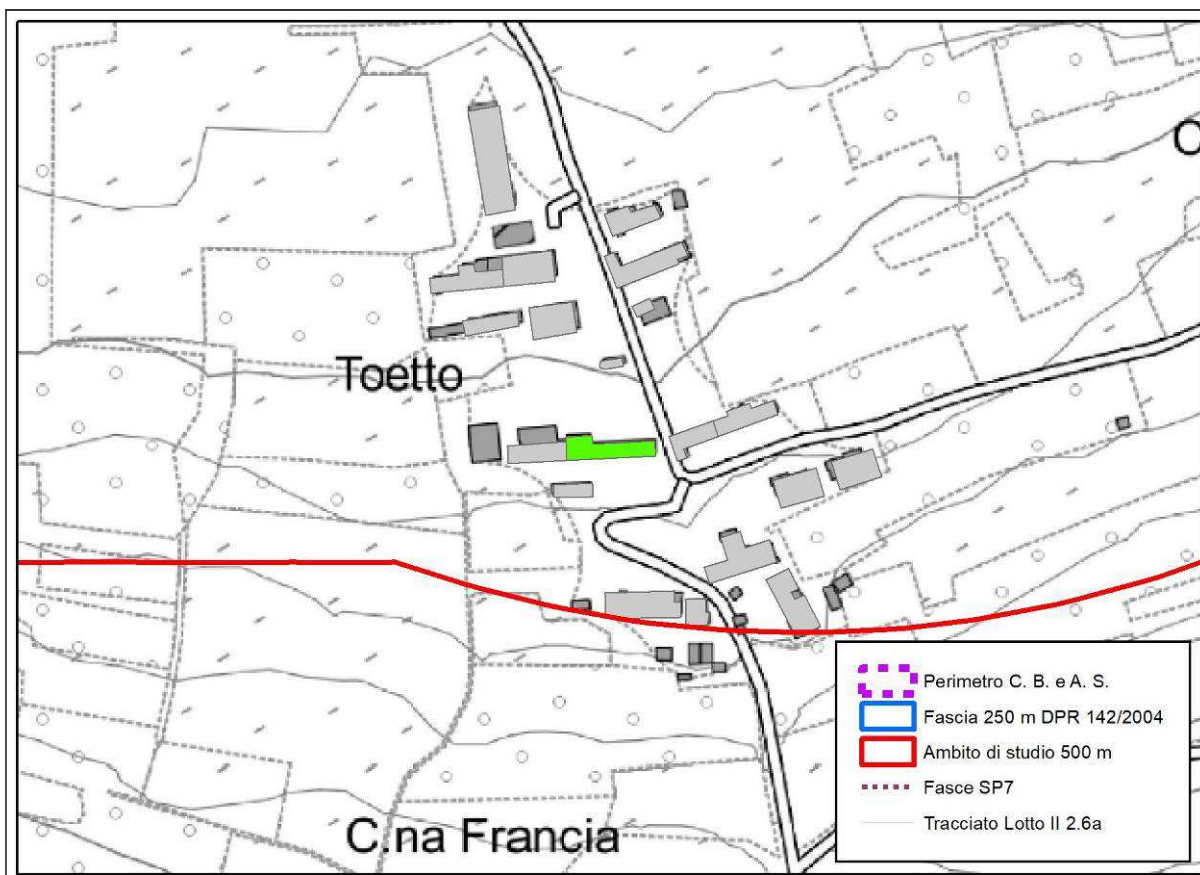
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 499		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 18		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
Note:		<input type="checkbox"/> Cattivo
		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO1004**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada provinciale 358
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT					√
N. piani	2	1					√
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	-	4					
Note: Rudere		Note: Rudere					



**CODICE RICETTORE:RO1004**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

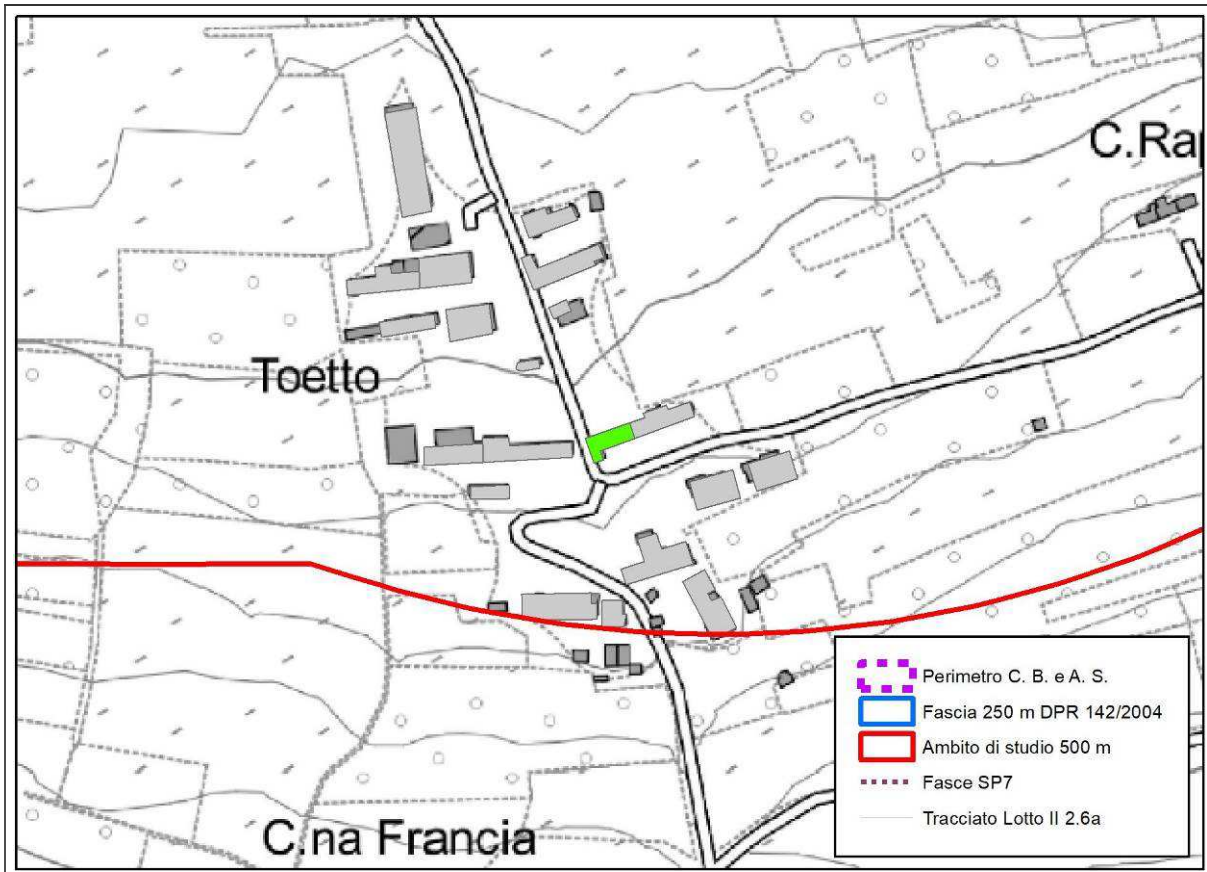
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 532		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 18		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/> Altro		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO1005**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada provinciale 358
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Sud



Vista da Sud

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

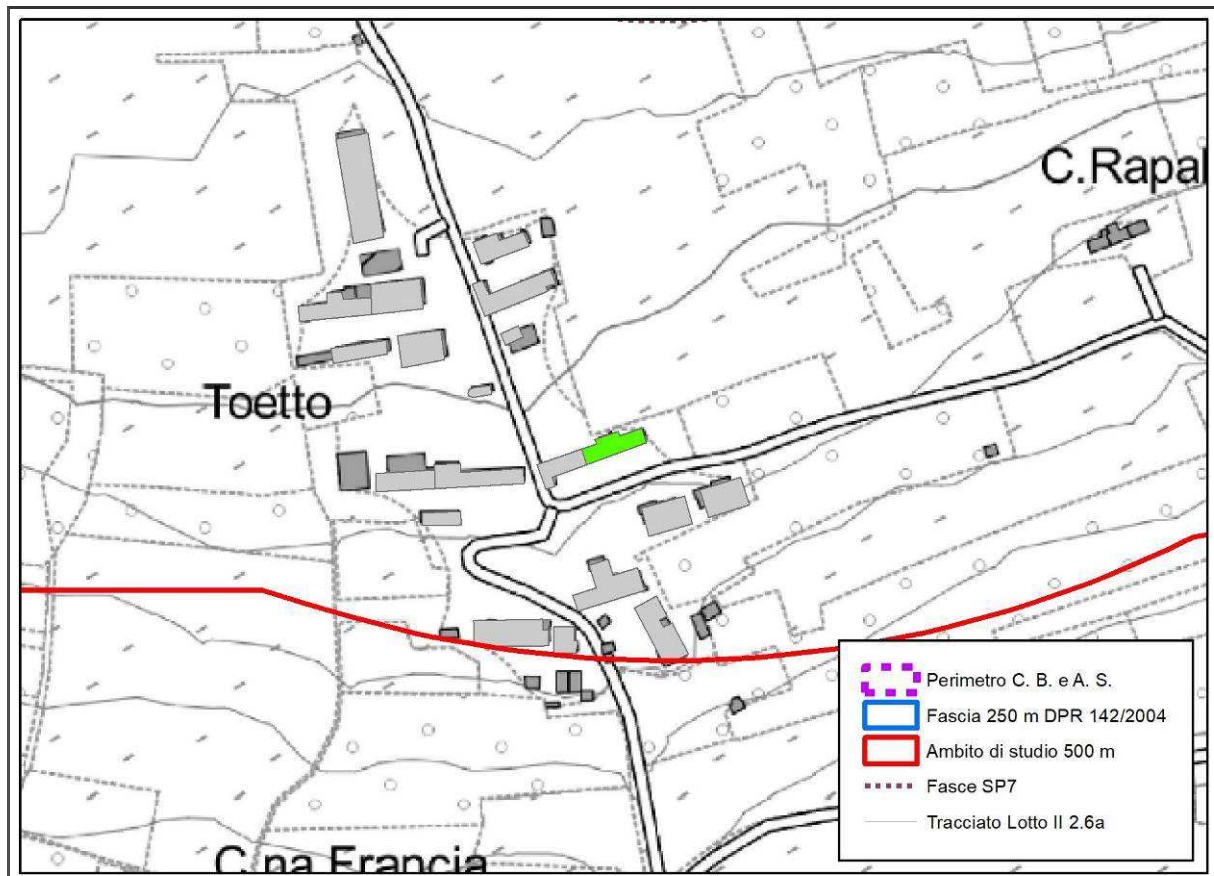
## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	7	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO1005	
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 541	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 18	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input type="checkbox"/> Naturali <input checked="" type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro	STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:	Note:

COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO	
<input type="checkbox"/> Fonoassorbente <input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista <input type="checkbox"/> Altro

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA	
TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE	
<input type="checkbox"/> A raso <input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte <input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto <input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:	



NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO1007**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada provinciale 358, 22
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord - Est

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO1007**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

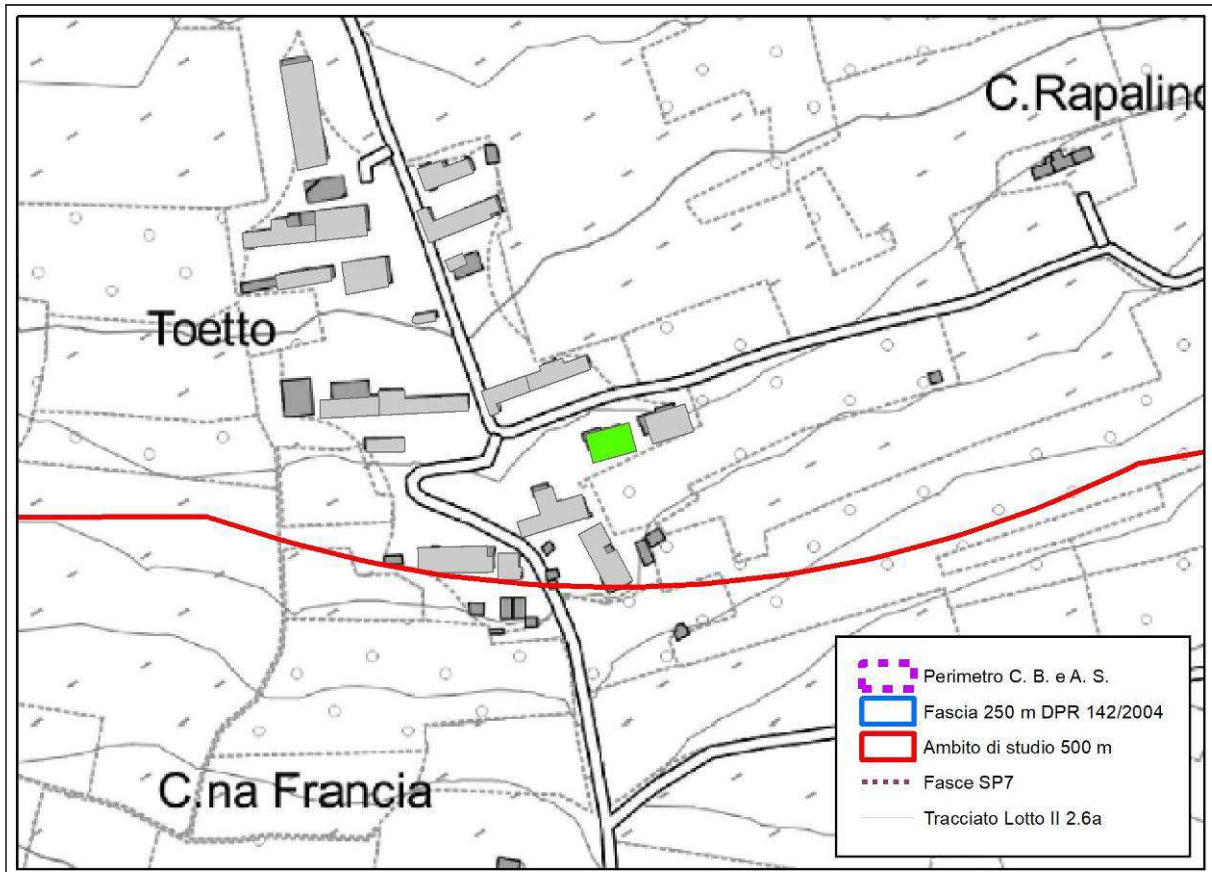
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 586		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 25		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input checked="" type="checkbox"/> Buono
		<input type="checkbox"/> Medio
		<input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020

**CODICE RICETTORE:RO1008**

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Strada provinciale 358, 30
Comune:	Roddi
Provincia:	Cuneo
Regione:	Piemonte



Vista da Nord



Vista da Nord

## SOVRAPPOSIZIONI CON ALTRE FASCE DI PERTINENZA PRIMARIE

STRADALI:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>	FERROVIARIE:	FASCIA A	<input type="checkbox"/>
	FASCIA B	<input type="checkbox"/>		FASCIA B	<input type="checkbox"/>

Note:

## LIMITI NORMATIVI

## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

60/50 [giorno/notte]

## CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	6	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

**CODICE RICETTORE:RO1008**
**CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE**

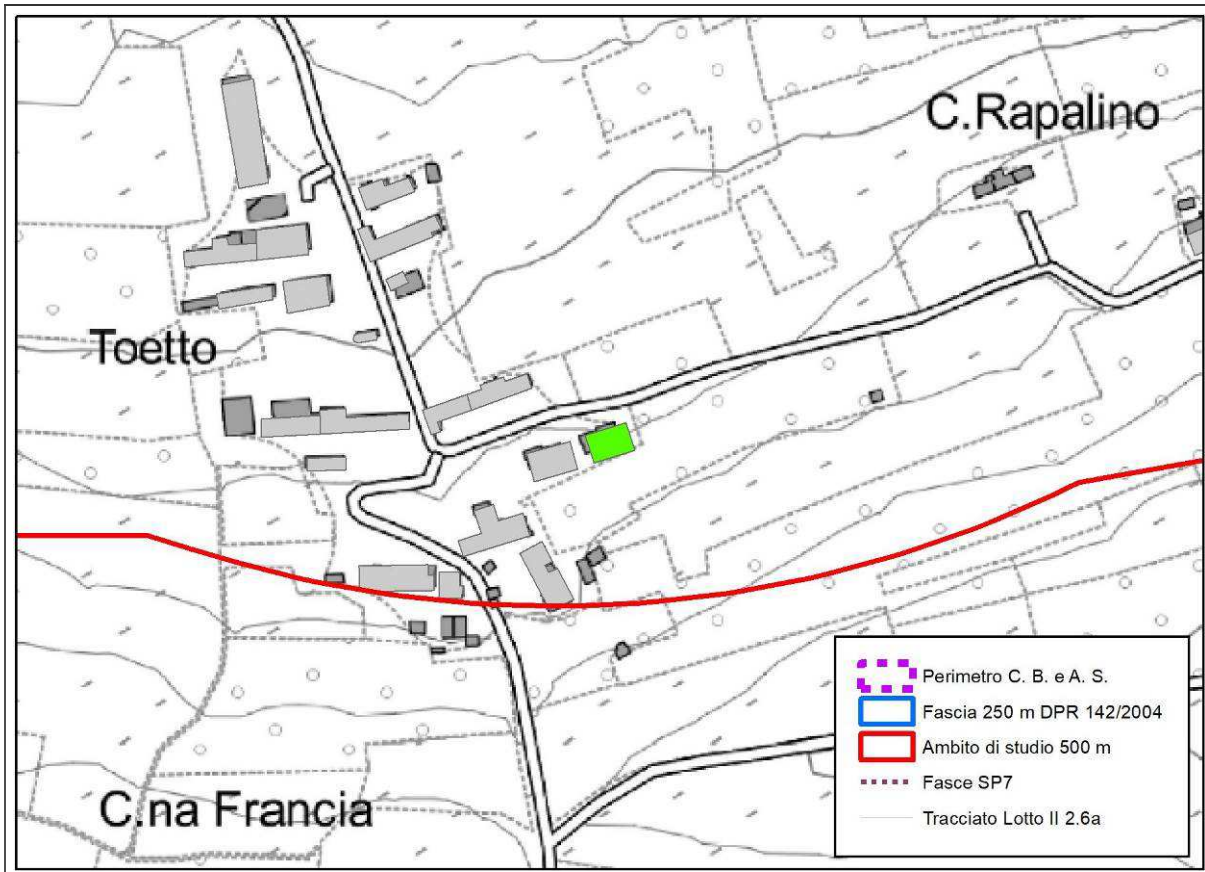
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 601			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 24			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Buono <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Cattivo
Note:		Note:	

**COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO**

<input type="checkbox"/> Fonoassorbente	<input type="checkbox"/> Riflettente	<input checked="" type="checkbox"/> Mista	<input type="checkbox"/> Altro
---	--------------------------------------	---	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA**

TIPOLOGIA TRACCIATO STRADALE			
<input type="checkbox"/> A raso	<input type="checkbox"/> Mezza Costa	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria artificiale
Note:			


**NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO**

ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

OTTOBRE 2020