



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 ESECUTIVO

OTTEMPERANZA ALLE PRESCRIZIONI
DEL DECRETO DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE N.194 DEL 18.04.2023

02 - STUDI E INDAGINI
02.07 - Studio Acustico

Acustica - 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	SCALA
A	07-2023	EMISSIONE	SPA	Ing. Bertetti	Ing. Sguazzo	Ing. Sguazzo	LUGLIO 2023	varie
							N. Progr.	
							02.07.03	

CODIFICA <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>LIV</td> <td colspan="3">DOCUMENTO</td> <td>REV</td> </tr> <tr> <td>P017</td> <td>E</td> <td>ACU</td> <td>SH</td> <td>001</td> <td>A</td> </tr> </table>	PROGETTO	LIV	DOCUMENTO			REV	P017	E	ACU	SH	001	A	WBS A33126A000 CUP G31B20001080005
PROGETTO	LIV	DOCUMENTO			REV								
P017	E	ACU	SH	001	A								

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

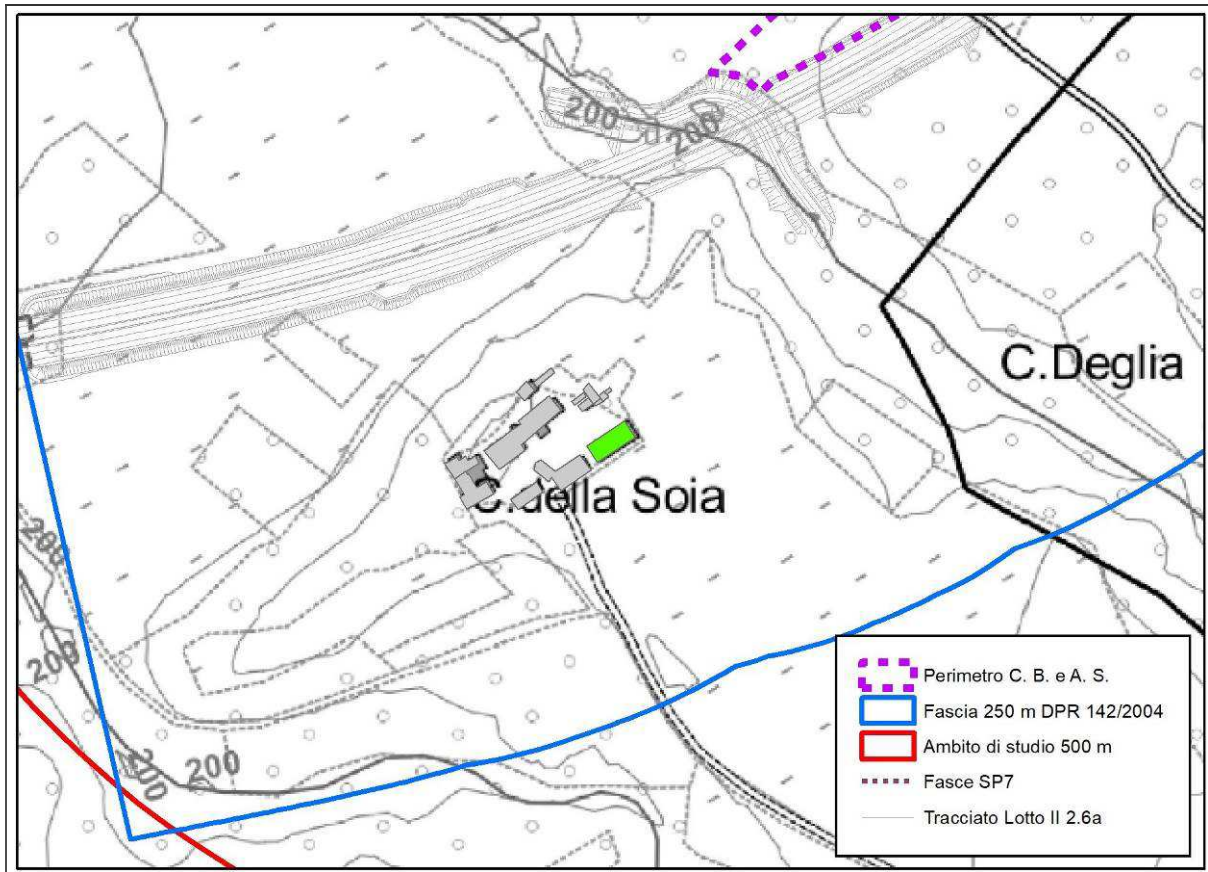
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 105			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

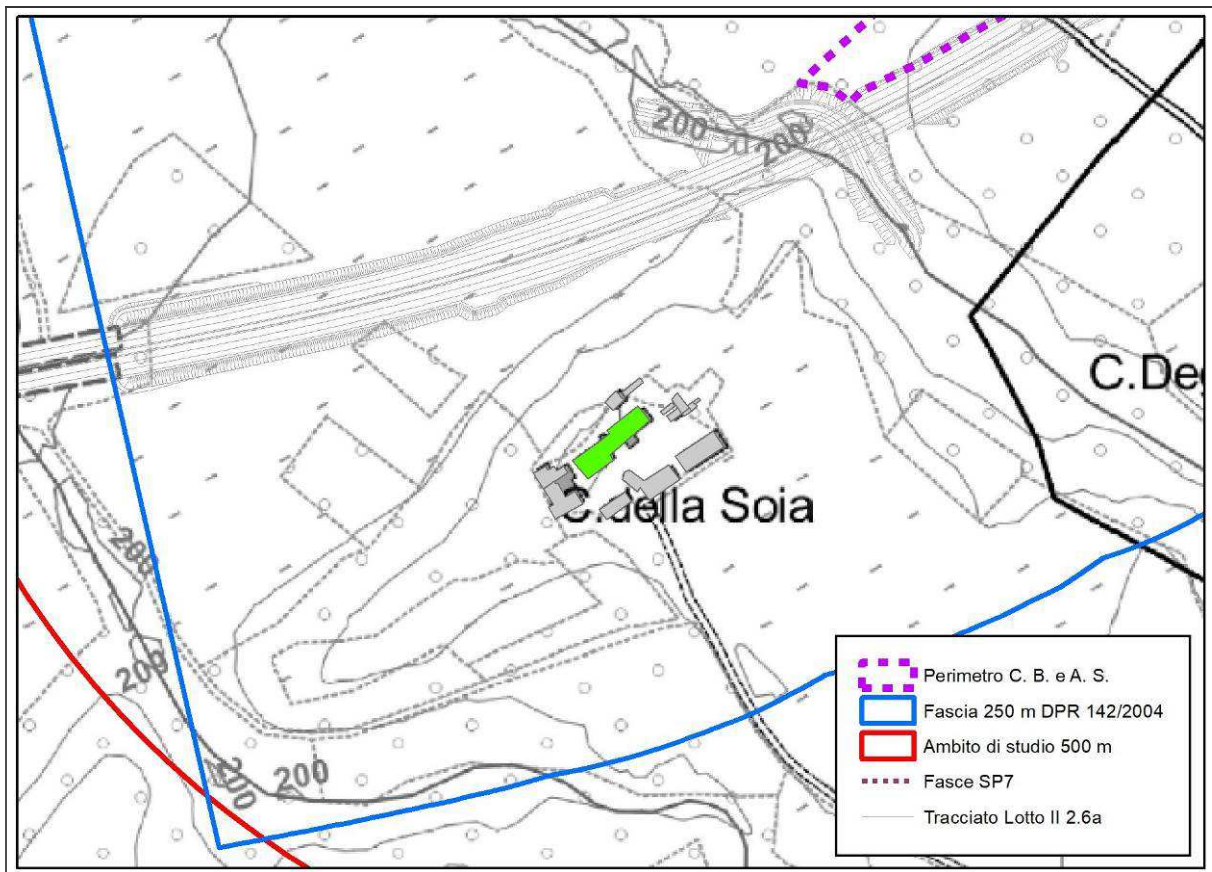
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 74			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 23			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

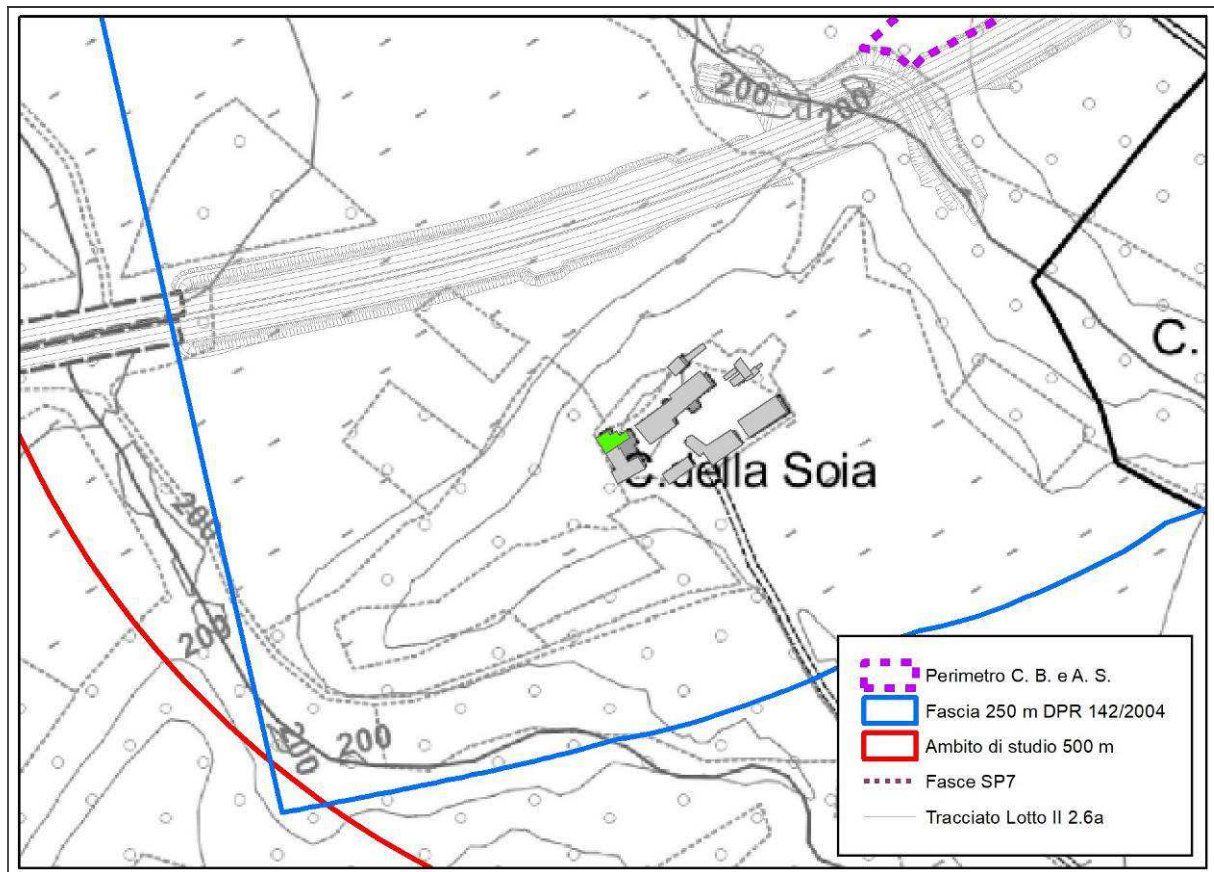
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 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: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

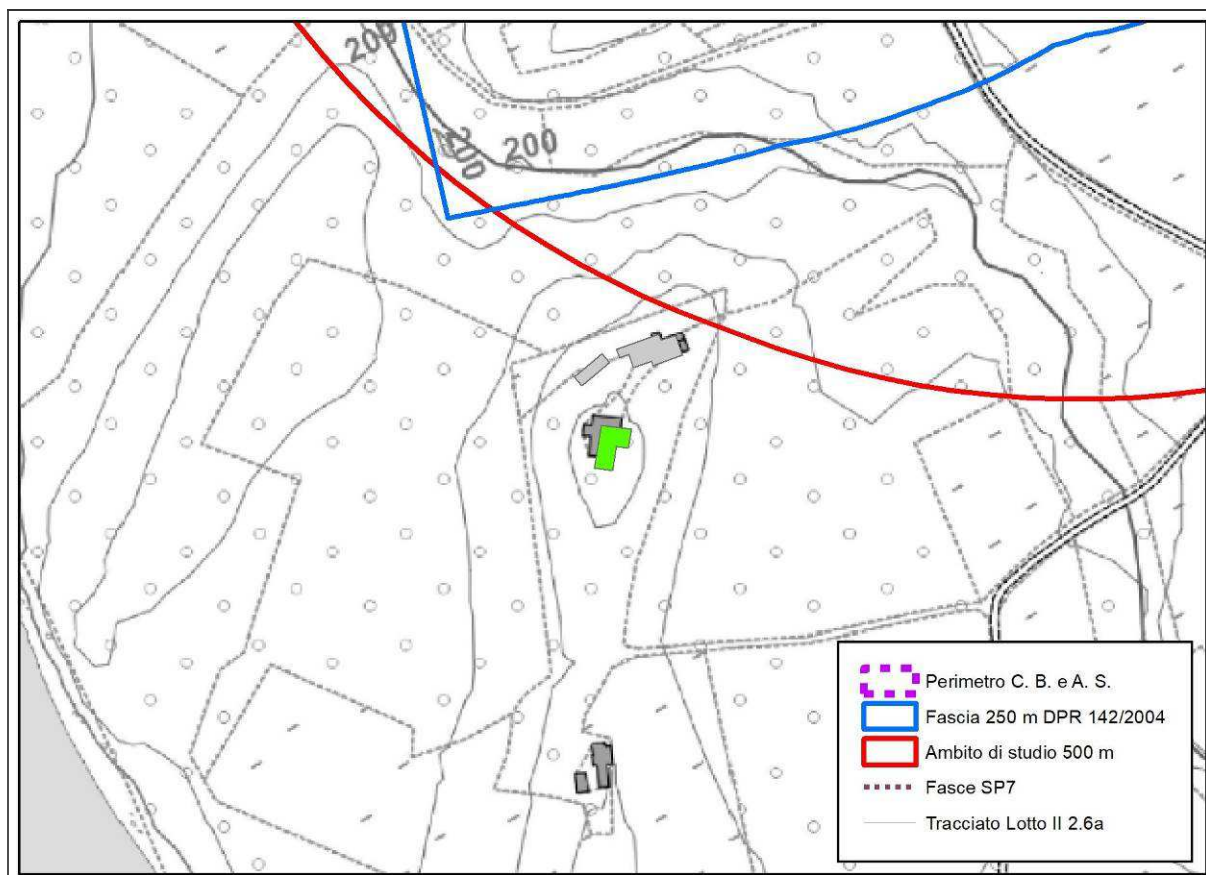
Edificio isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	1	1					
Altezza [m]	3	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno camera	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE: CH301b

CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE	
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 373	
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 23	
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <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 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:MO030

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località:	Borgarta Garassini n. 61b
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	3	1	√				
Altezza [m]	10	2	√				
N. fronti esposti:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
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:

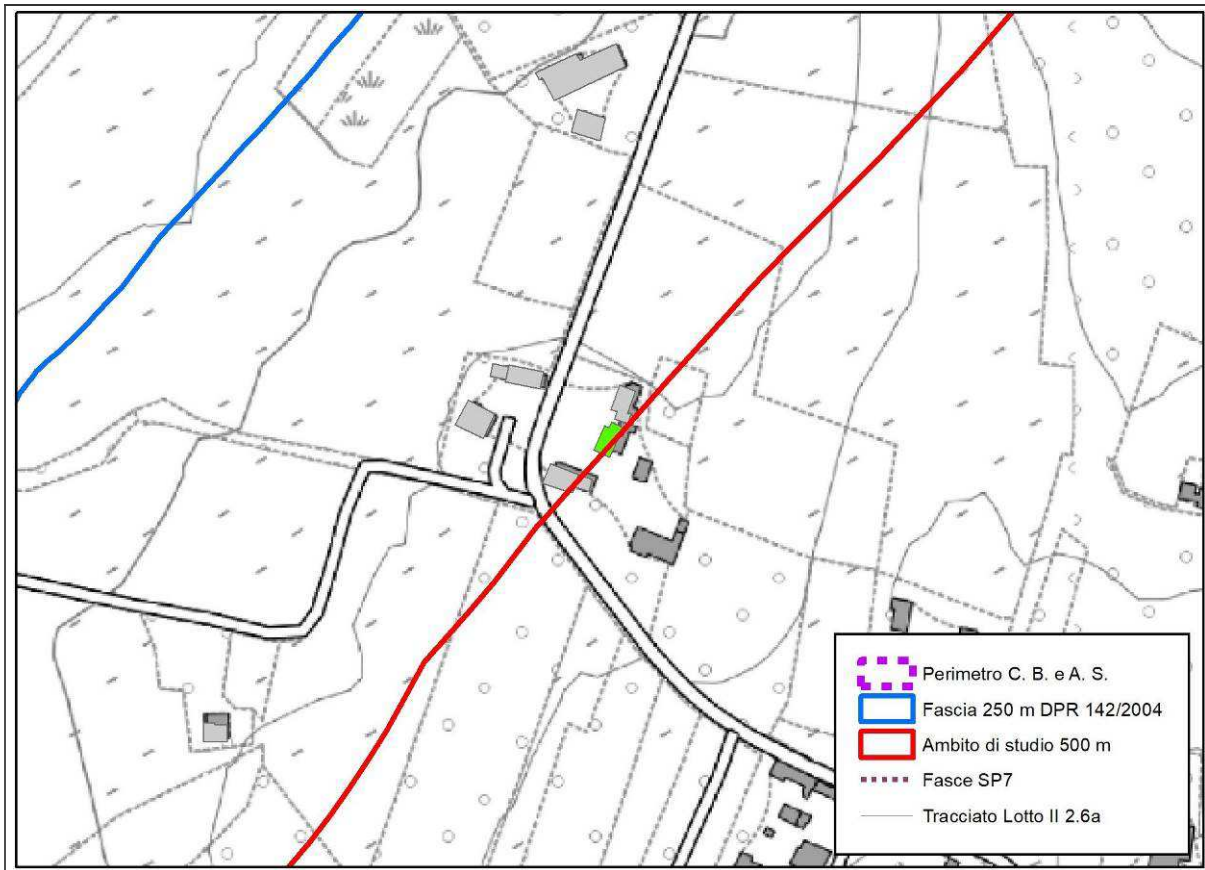
COPERTURA SUPERFICIALE DEL TERRENO

<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"/>	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:	1	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:MO031
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

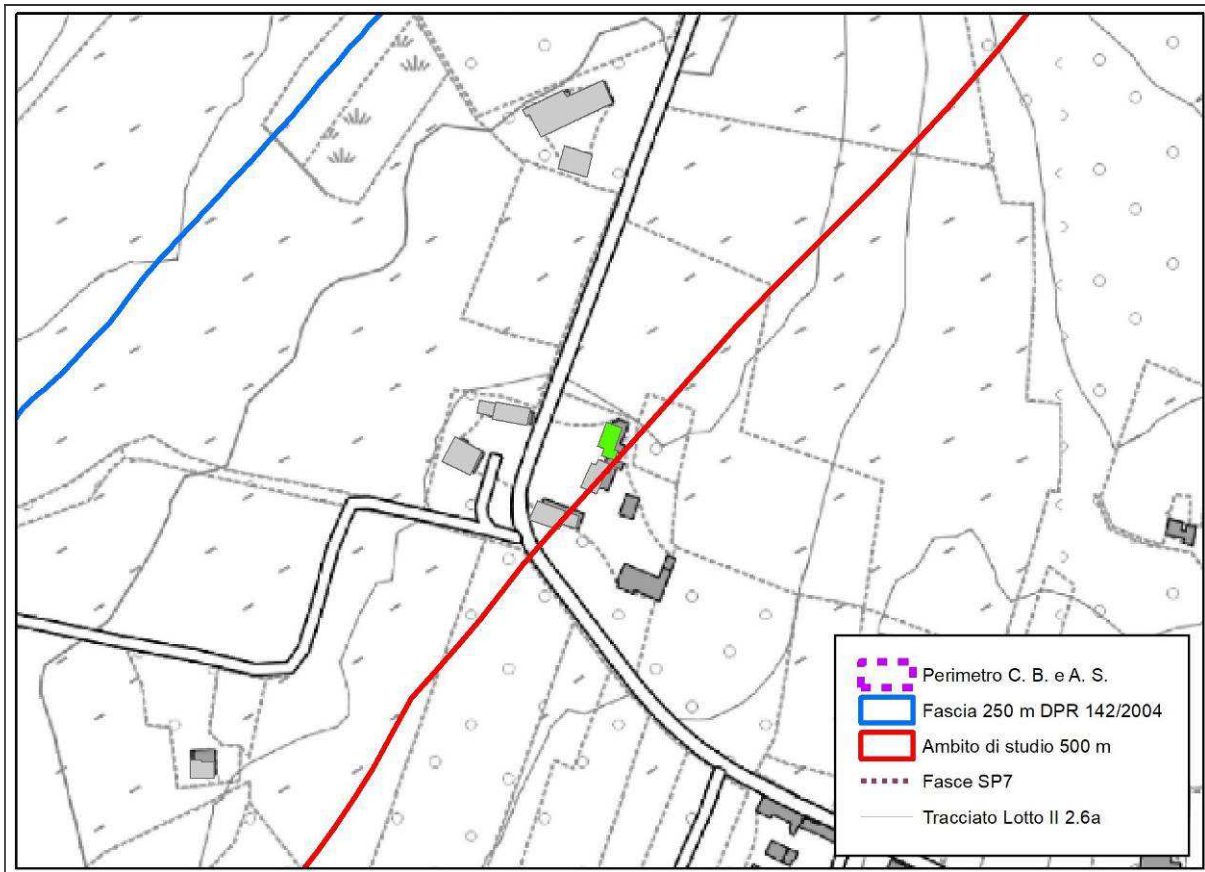
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 480		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 41		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

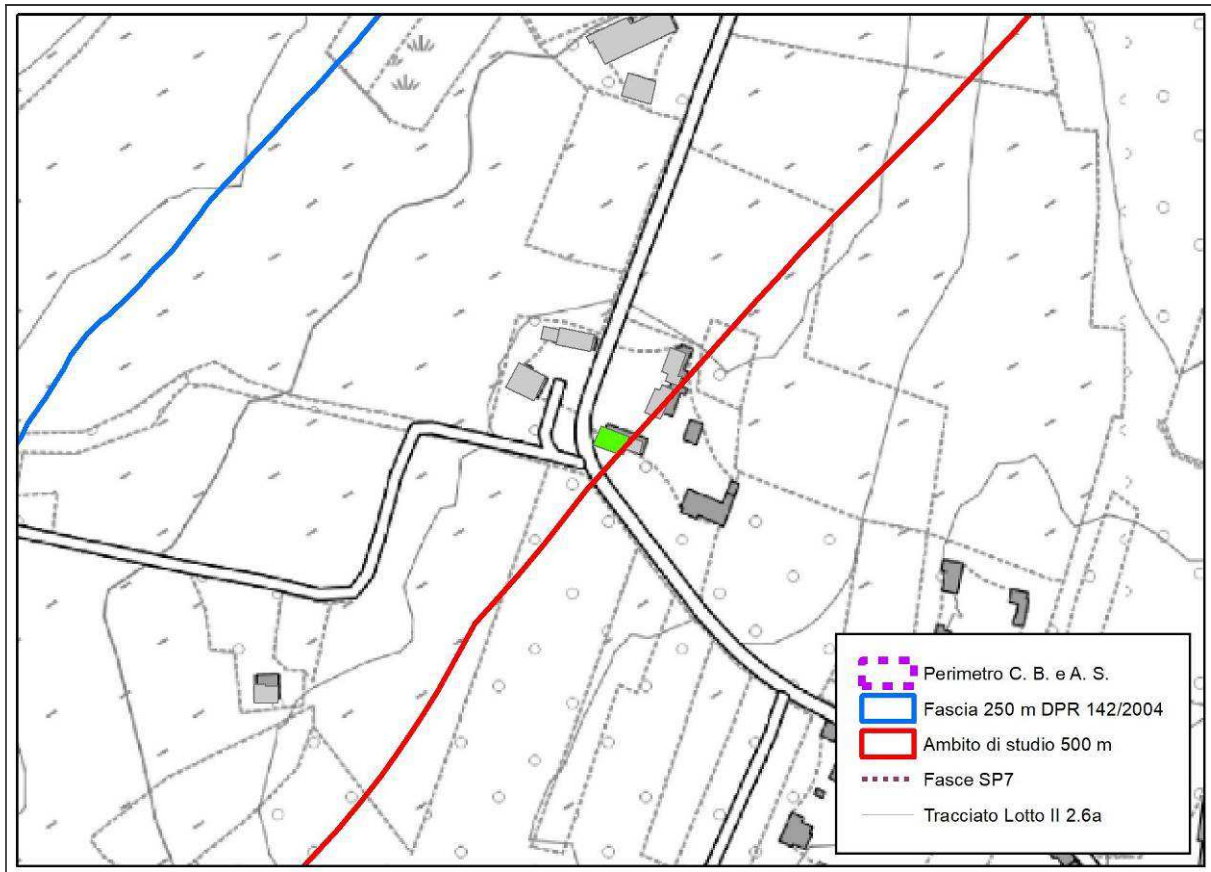
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 type="checkbox"/> Ponte <input checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria naturale <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

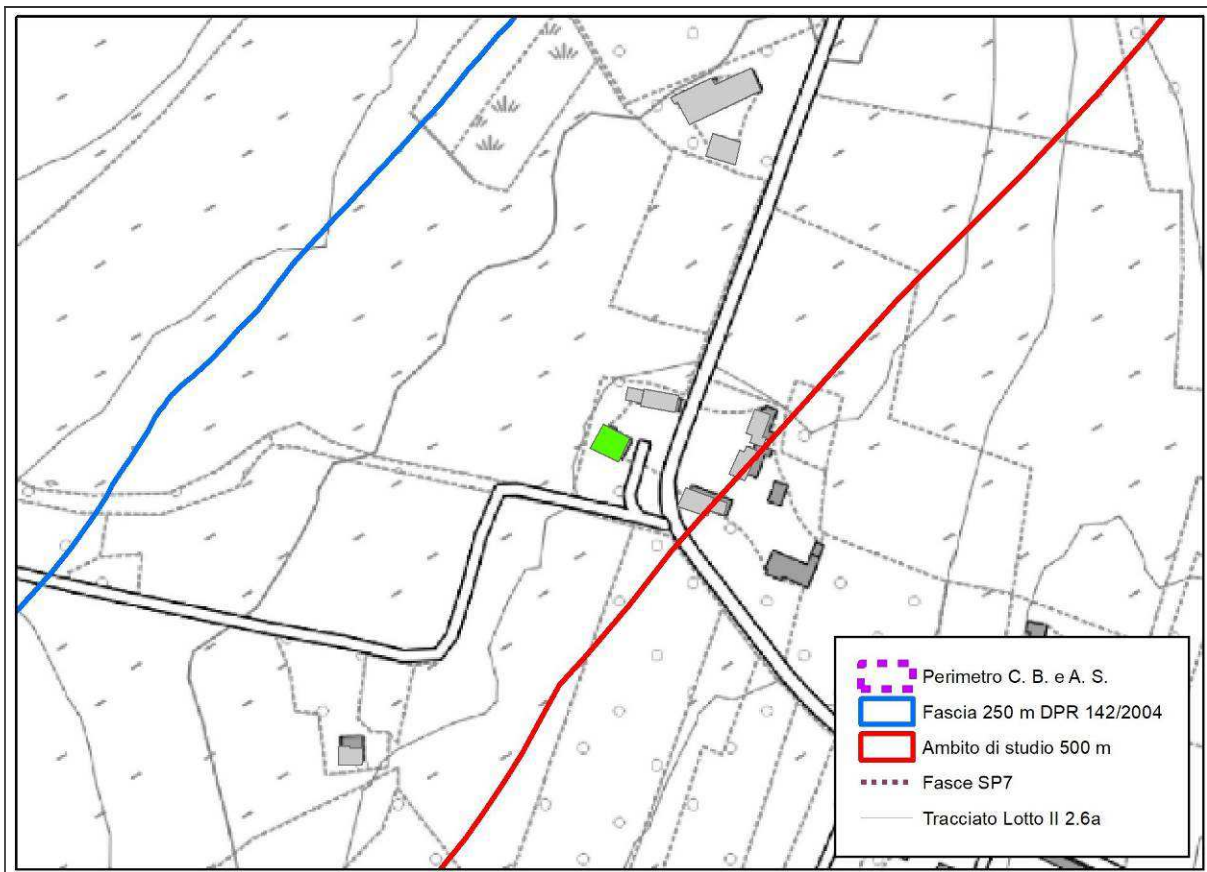
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 417			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 35			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/>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

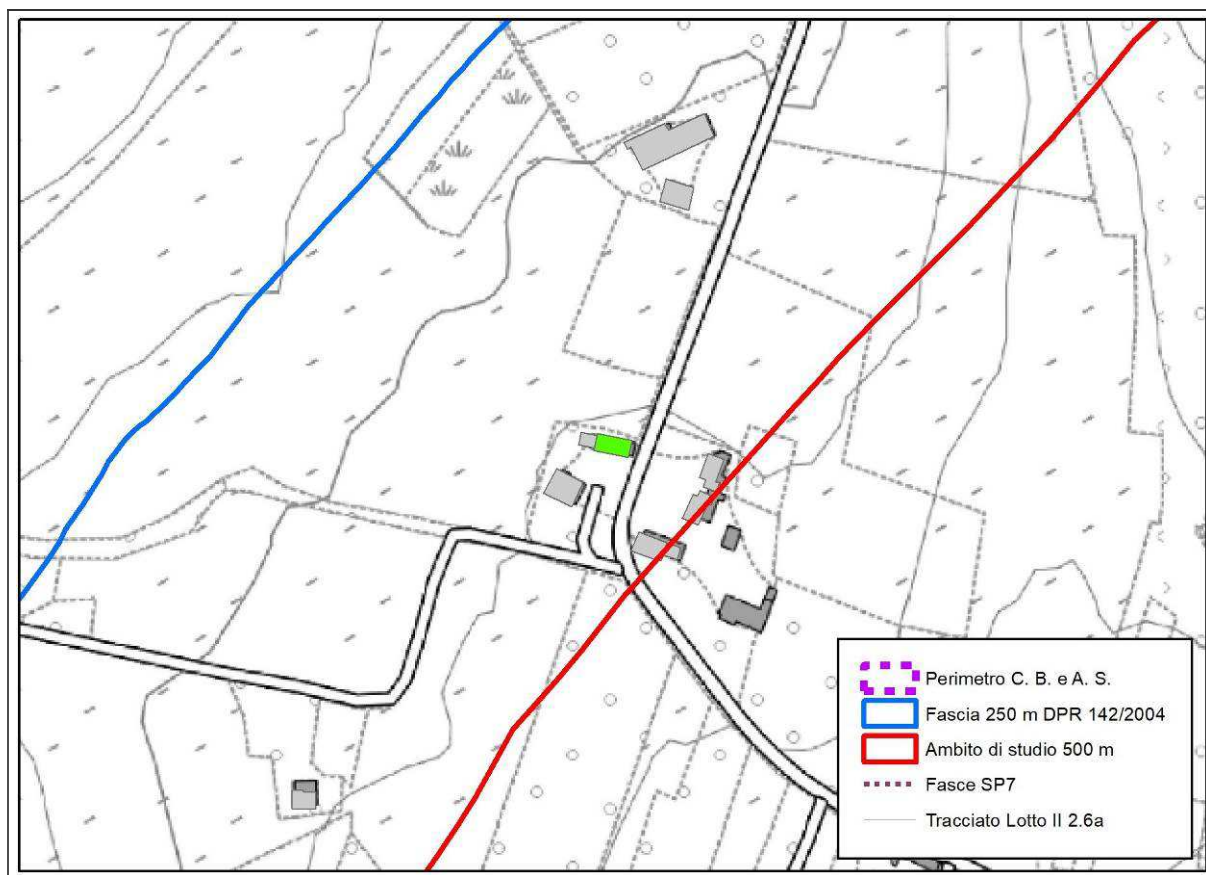
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	2	1	√				
Altezza [m]	9	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note: porzione in costruzione					

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

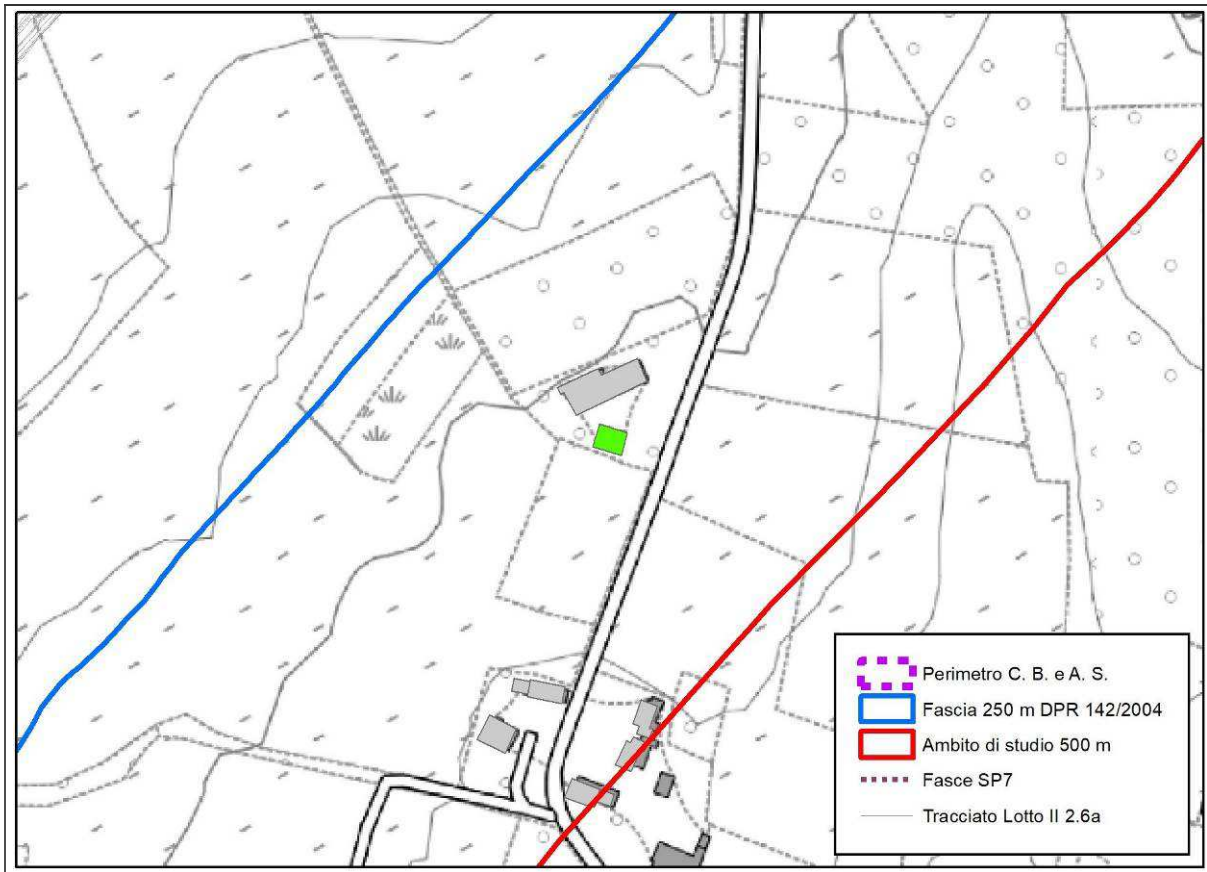
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 362			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 27			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input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

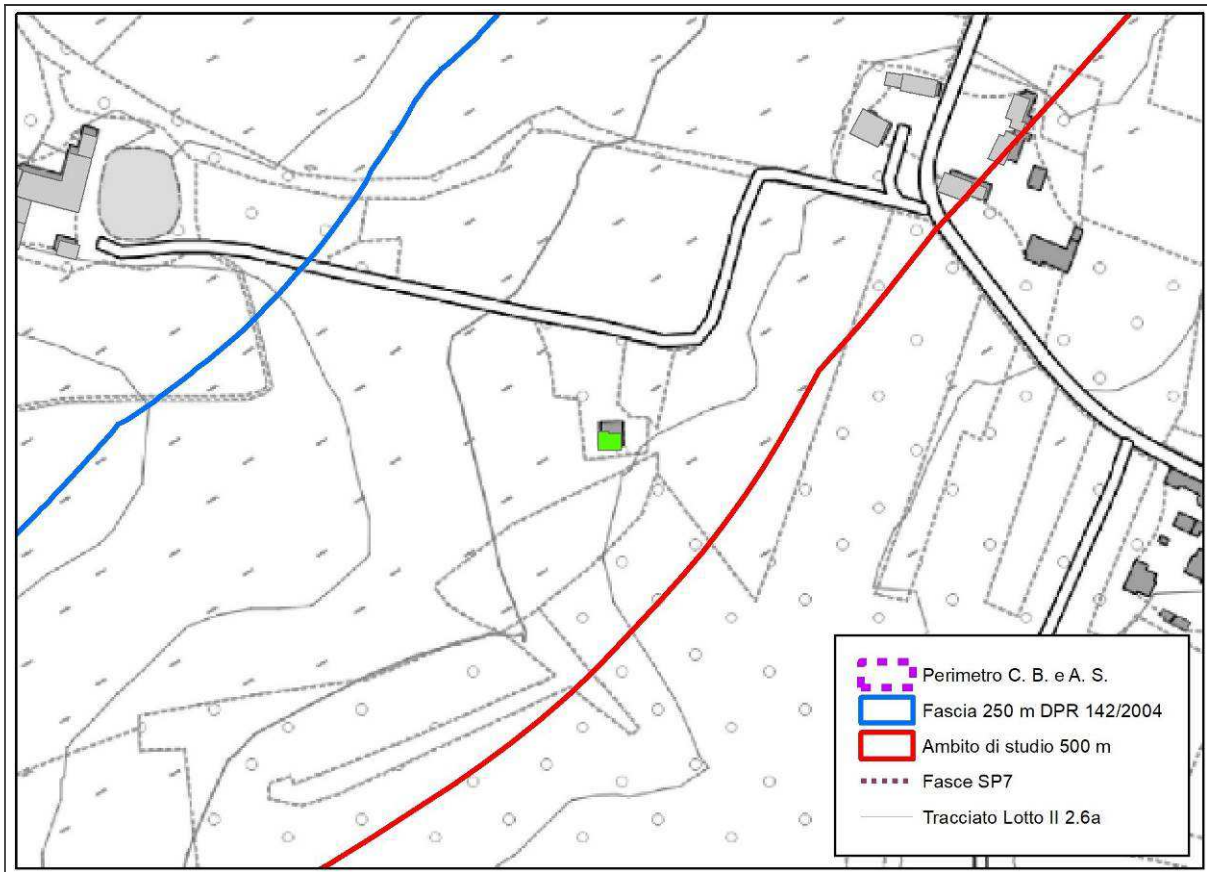
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 329		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 31		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

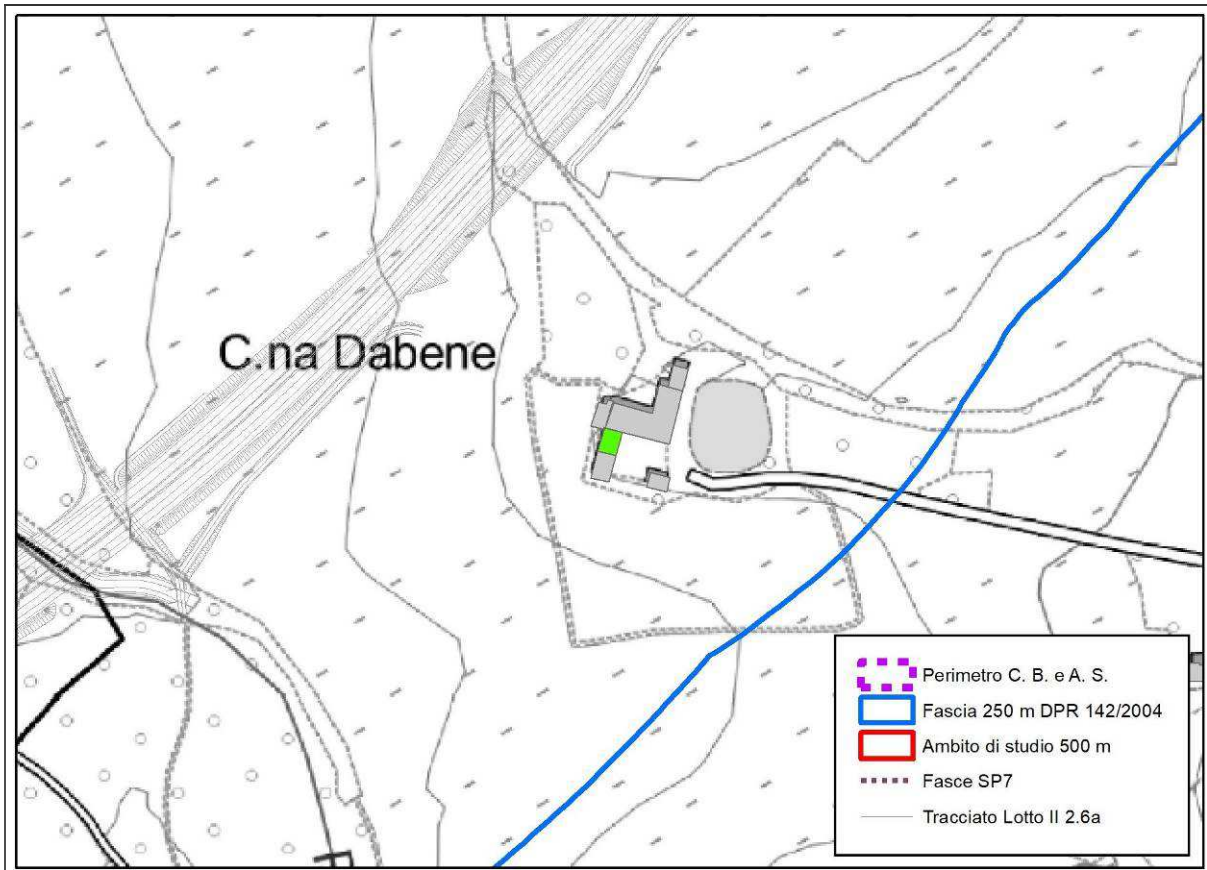
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 50		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

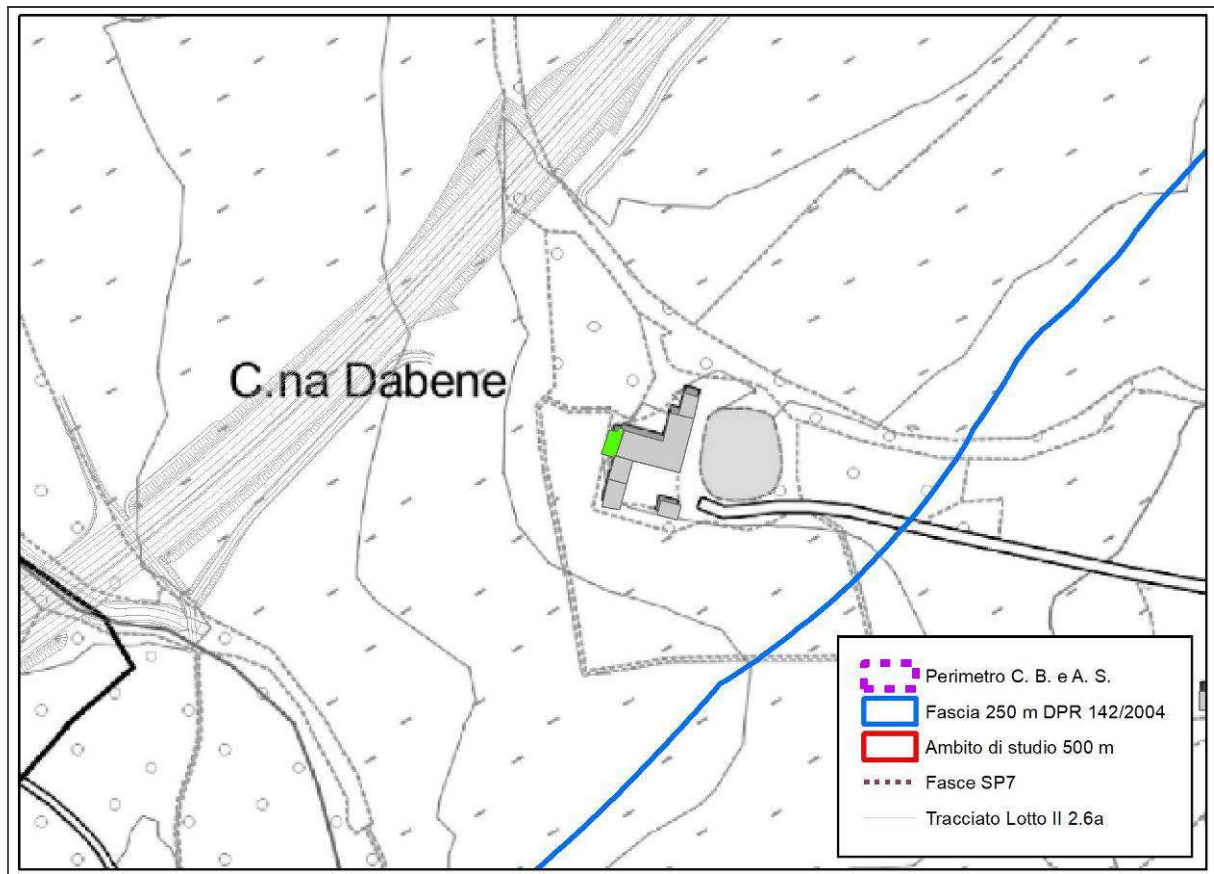
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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:		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"/> 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: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

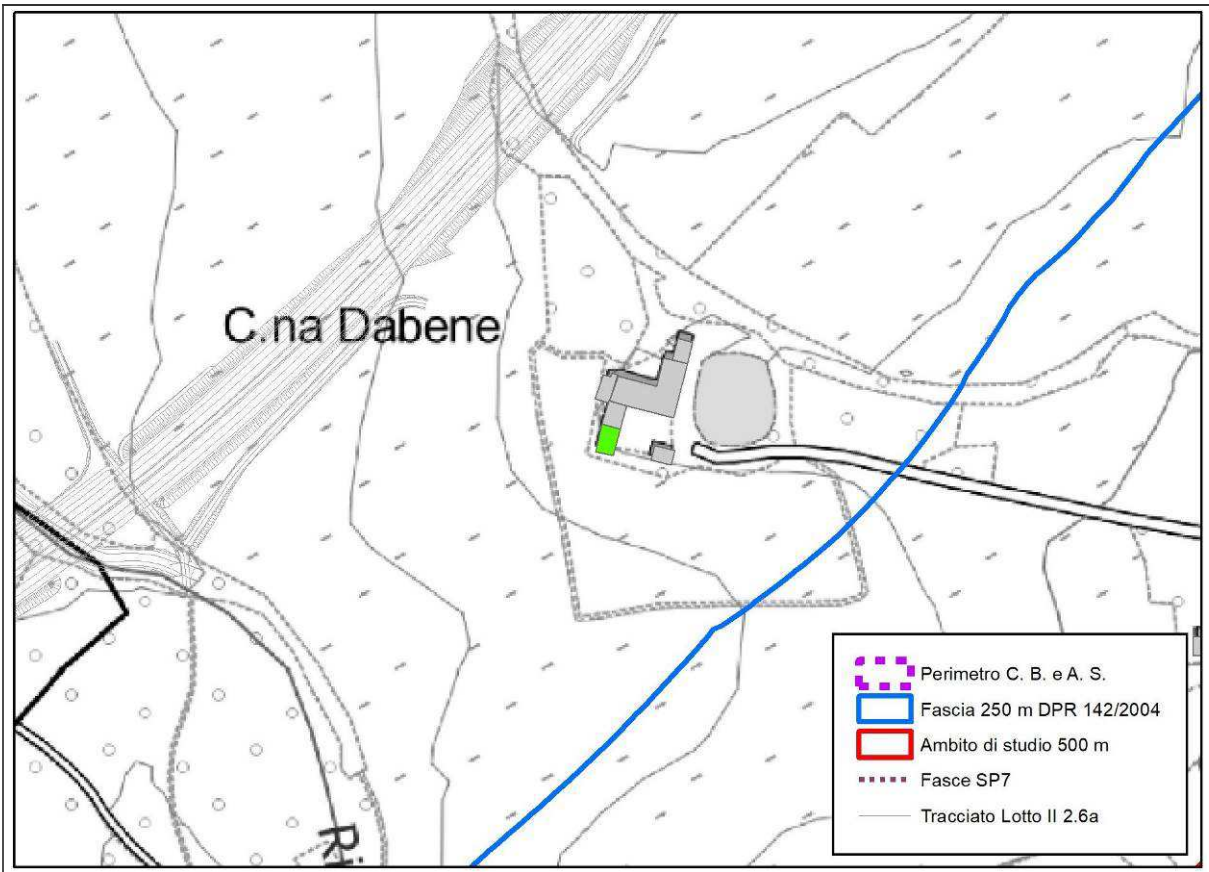
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 63			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/>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

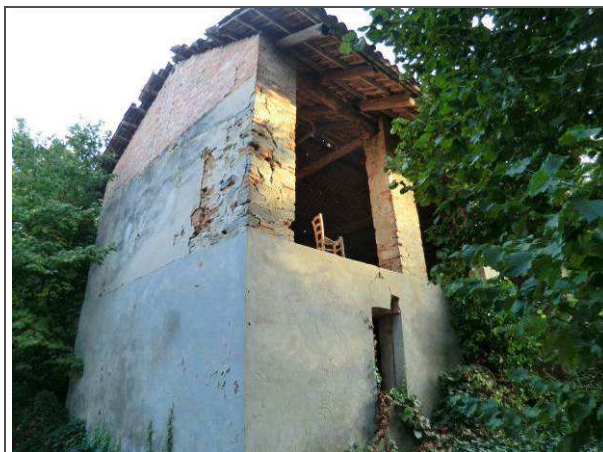
ROBERTO SPEDALE – ANNAMARIA NANNI

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

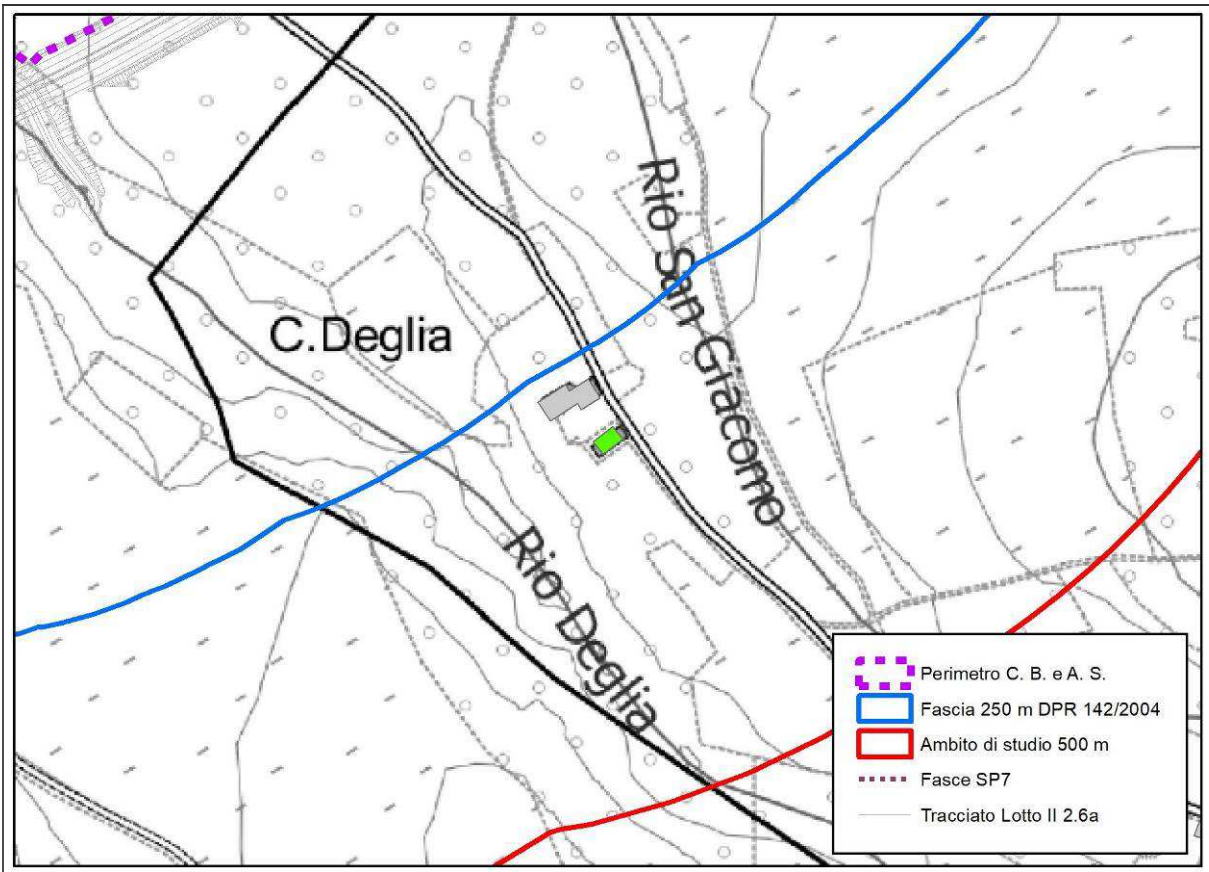
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 254			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 14			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/>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

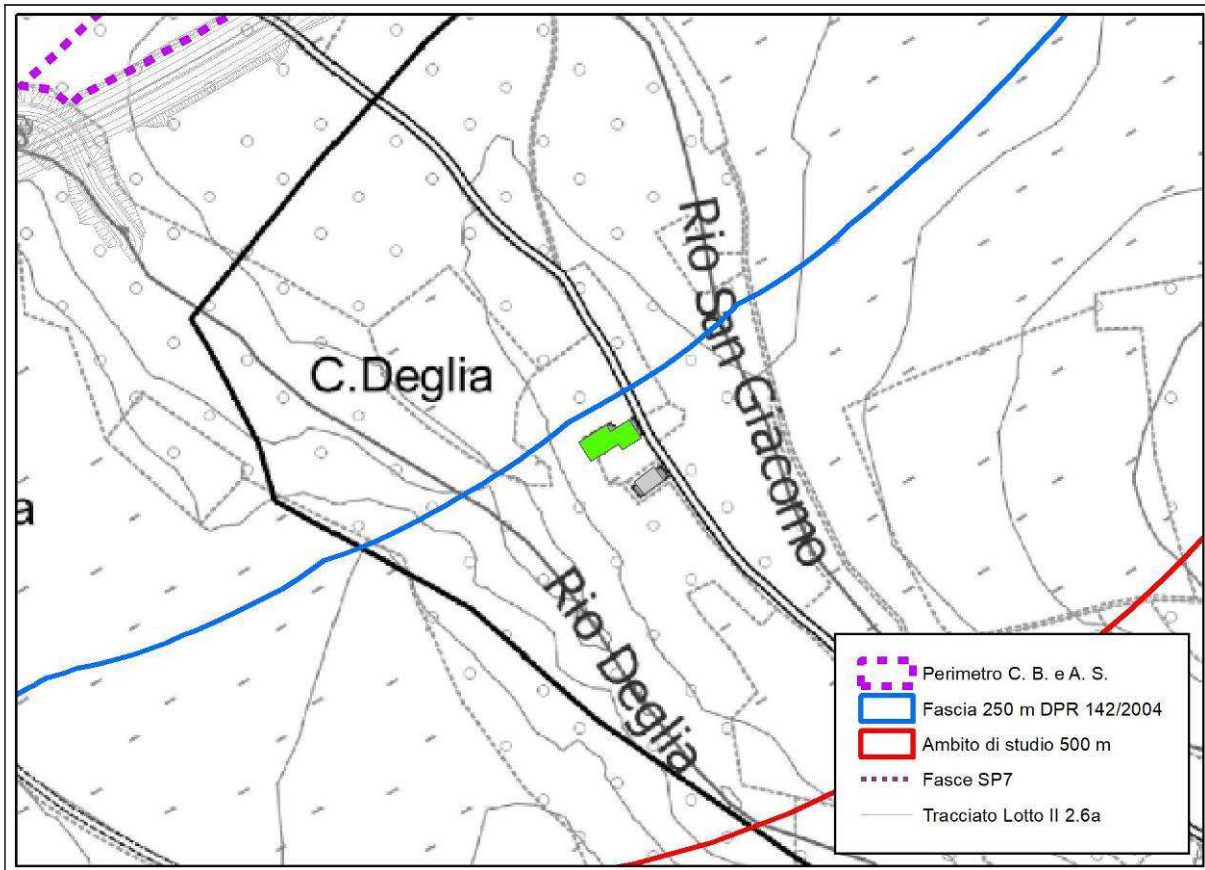
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 226		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 12		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input type="checkbox"/>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



Immagine non disponibile

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 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

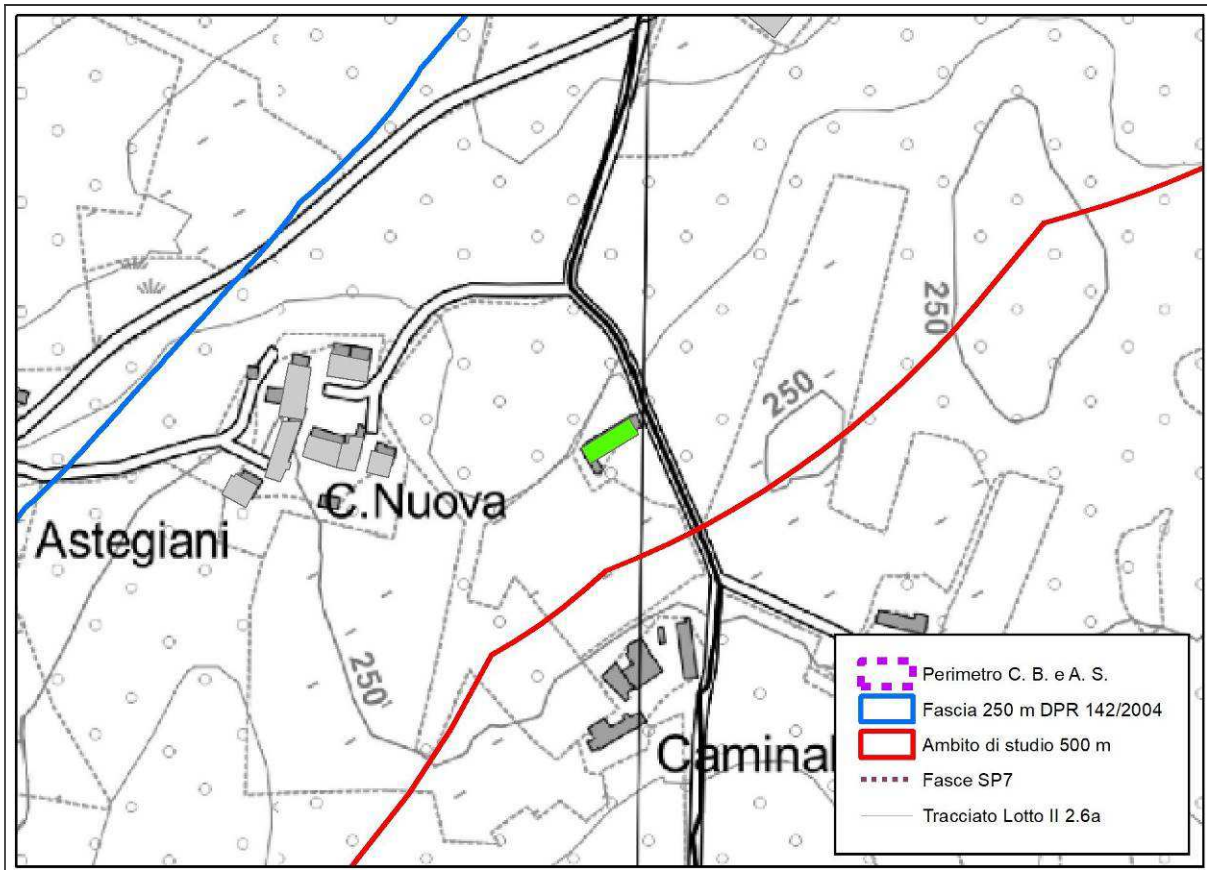
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 352			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

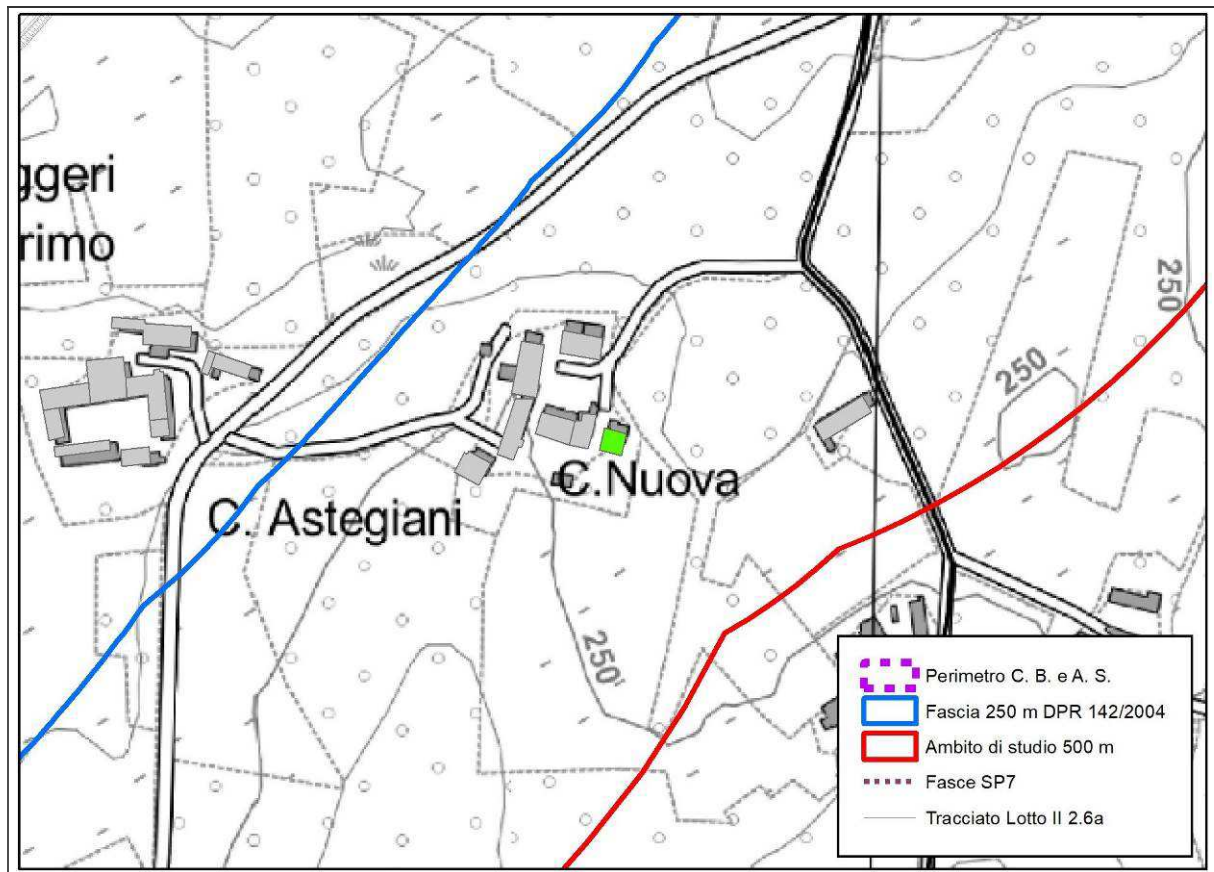
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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	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: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]

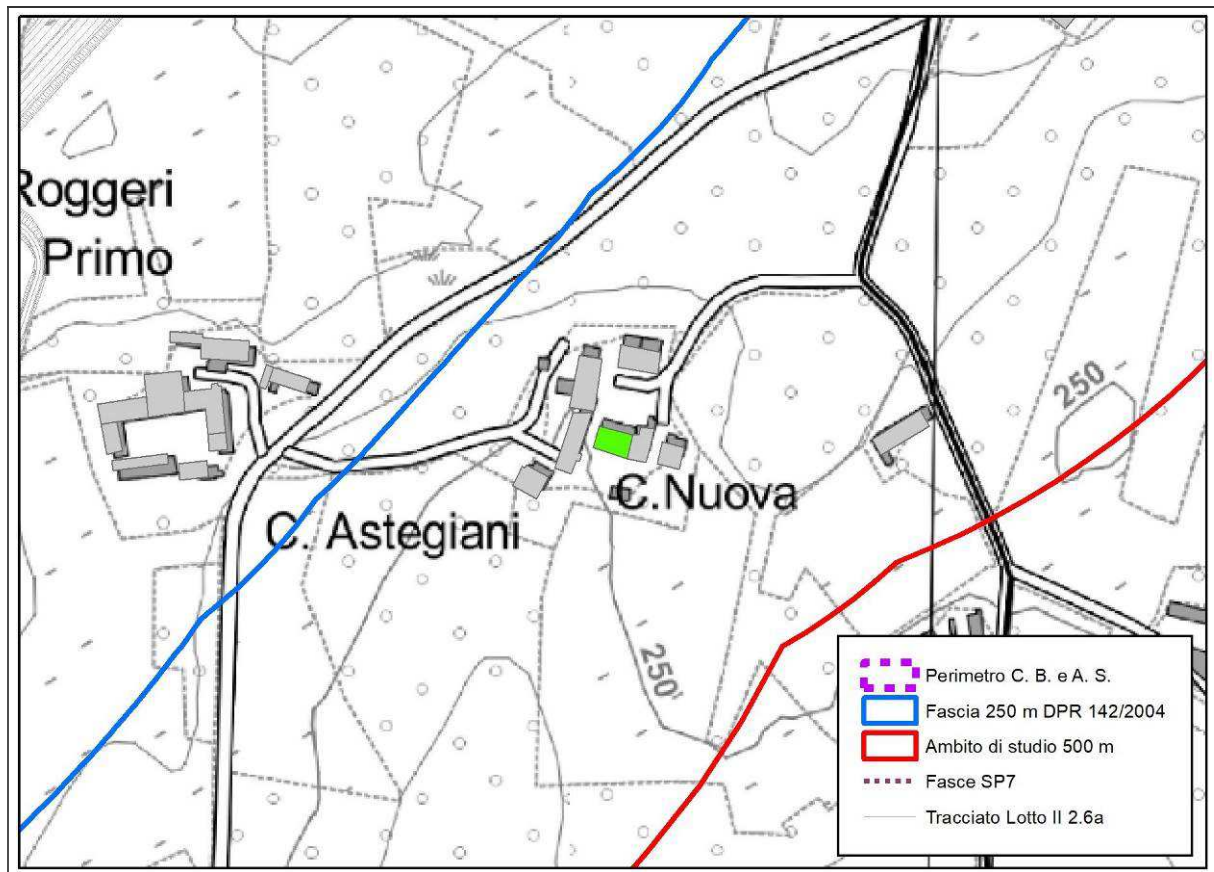
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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		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: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]

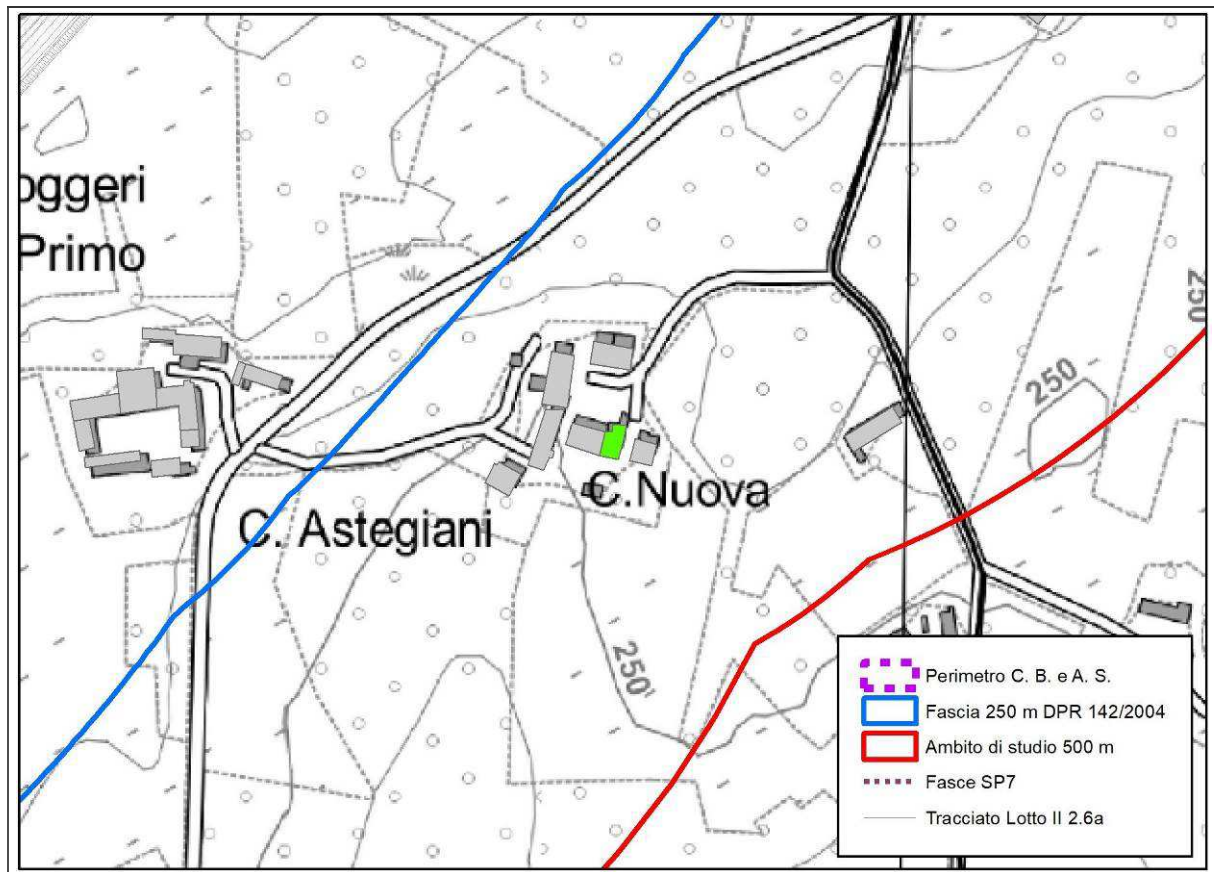
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <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: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

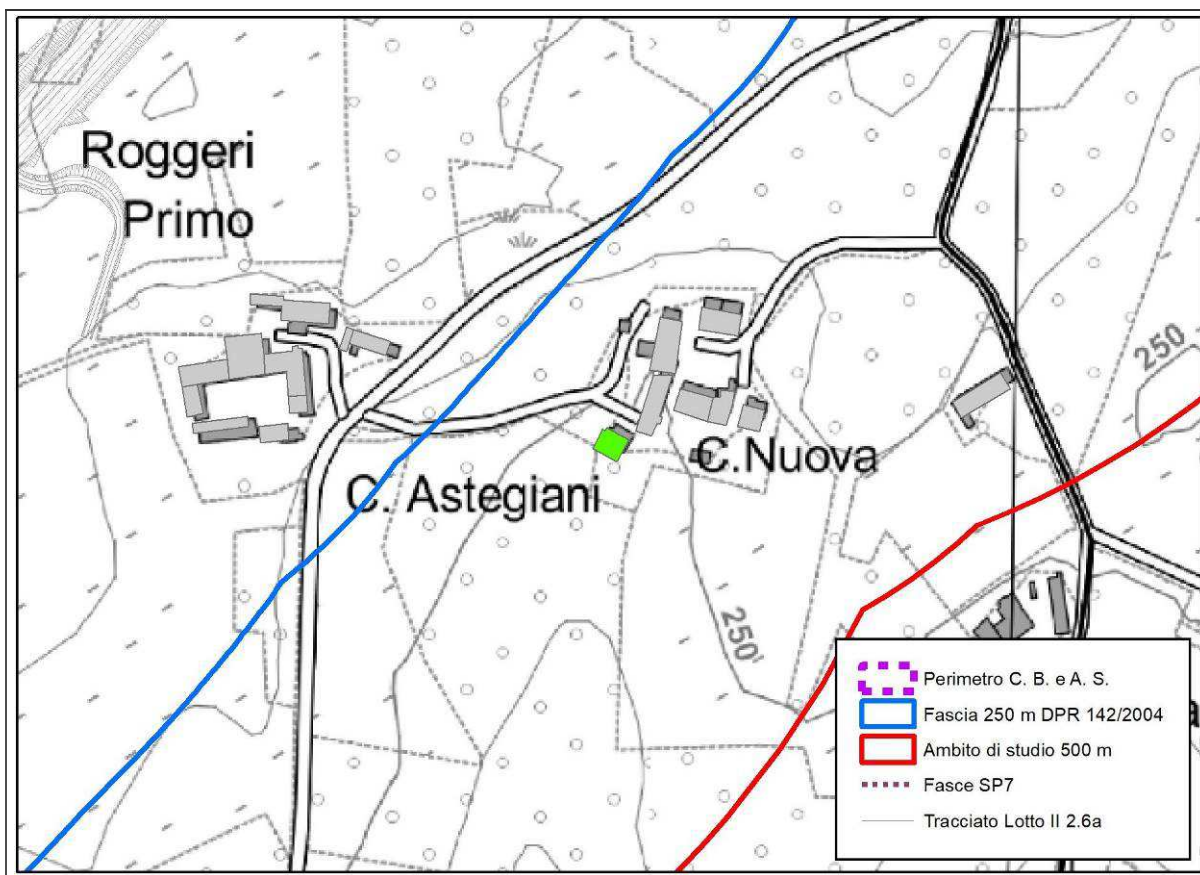
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 167		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

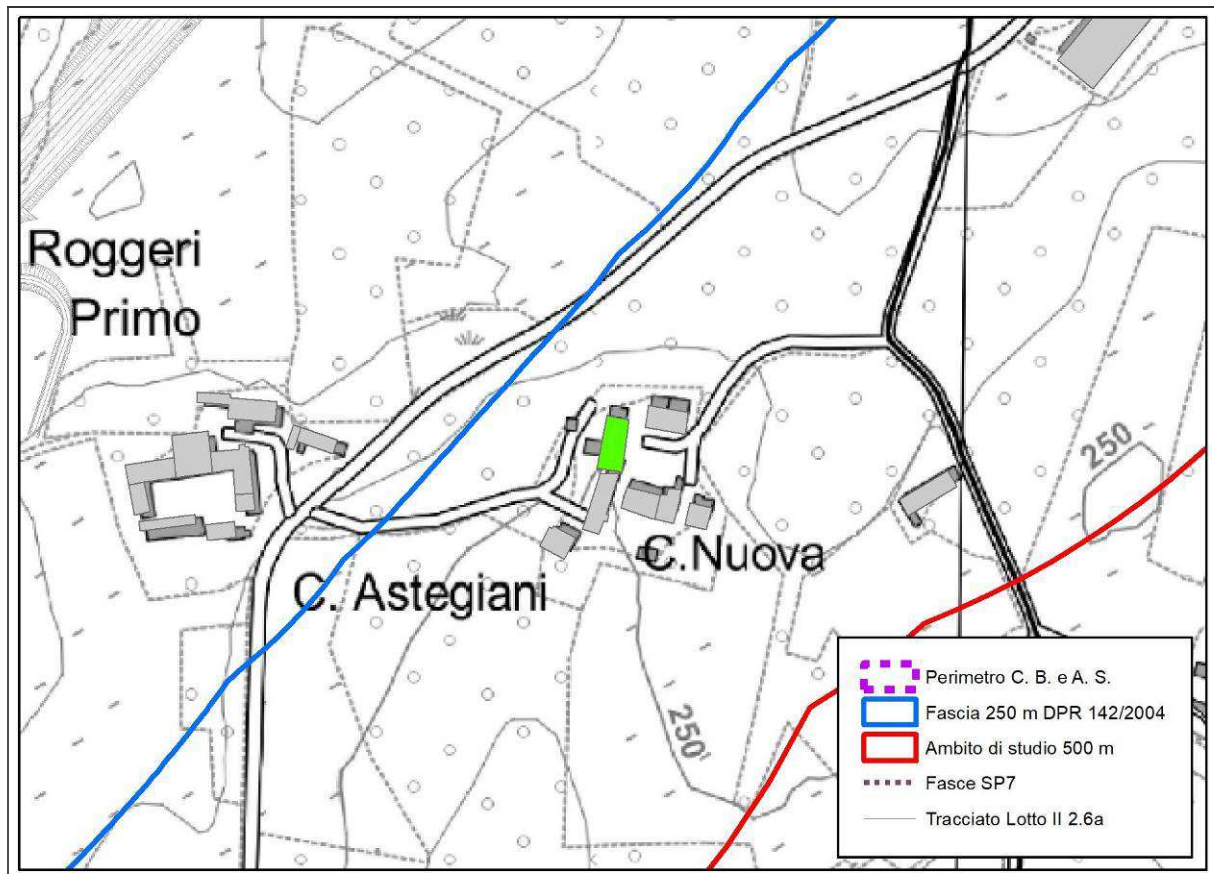
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <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: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

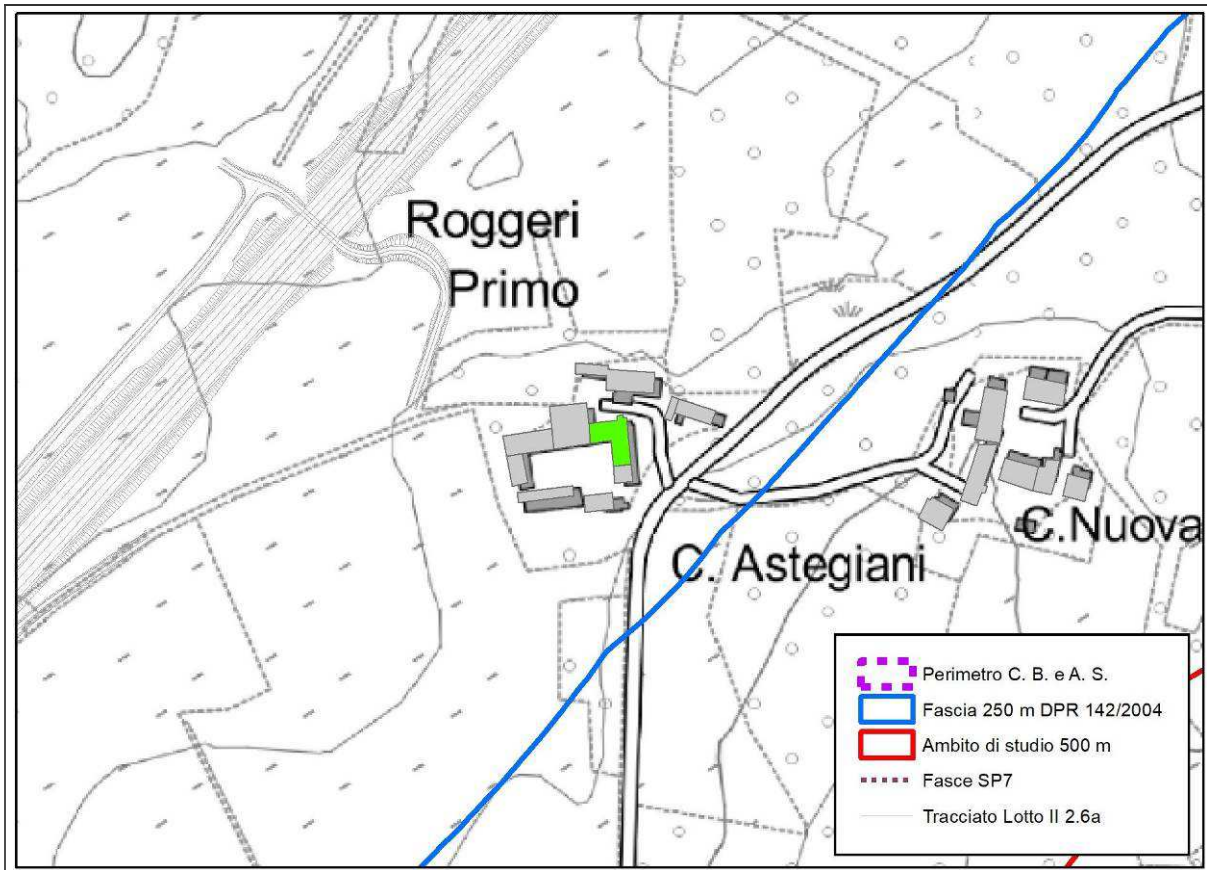
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 5			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 17			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input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

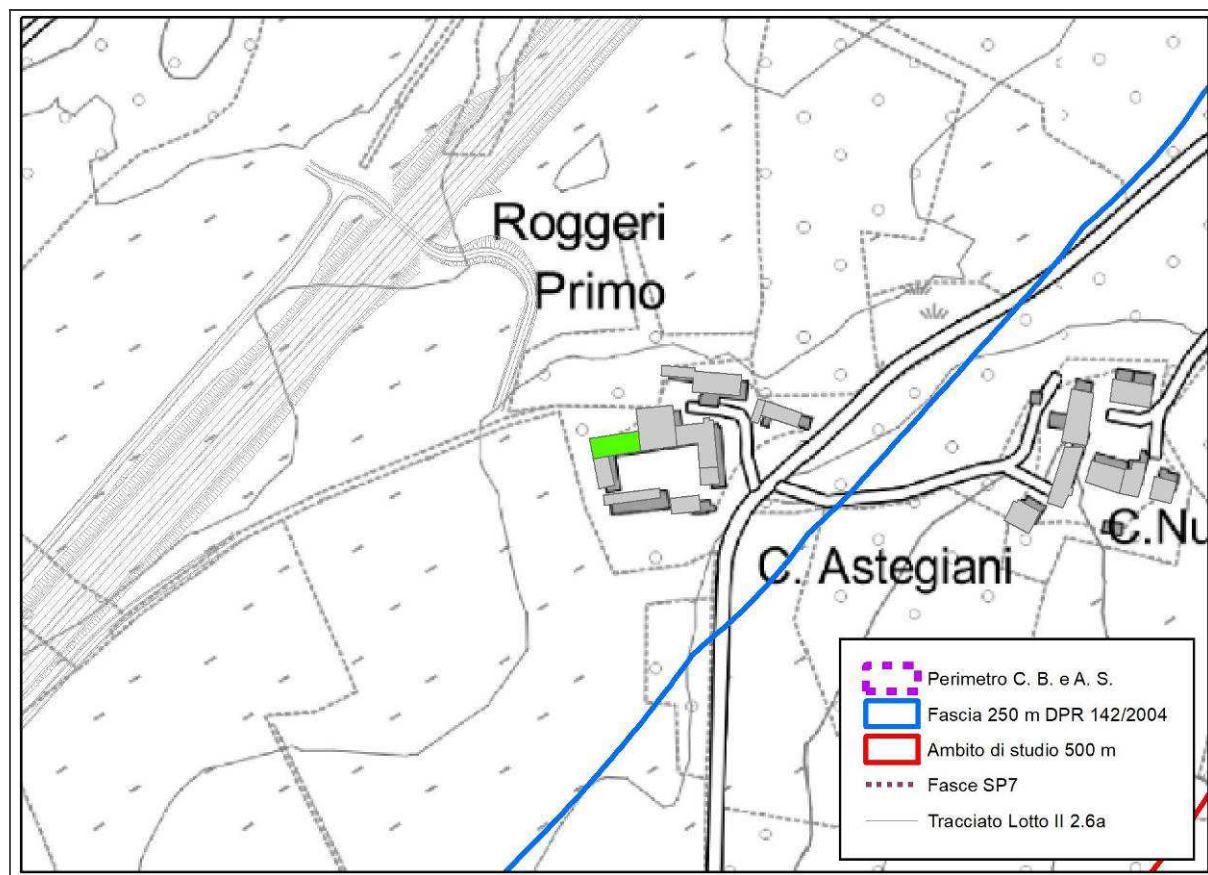
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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		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: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]

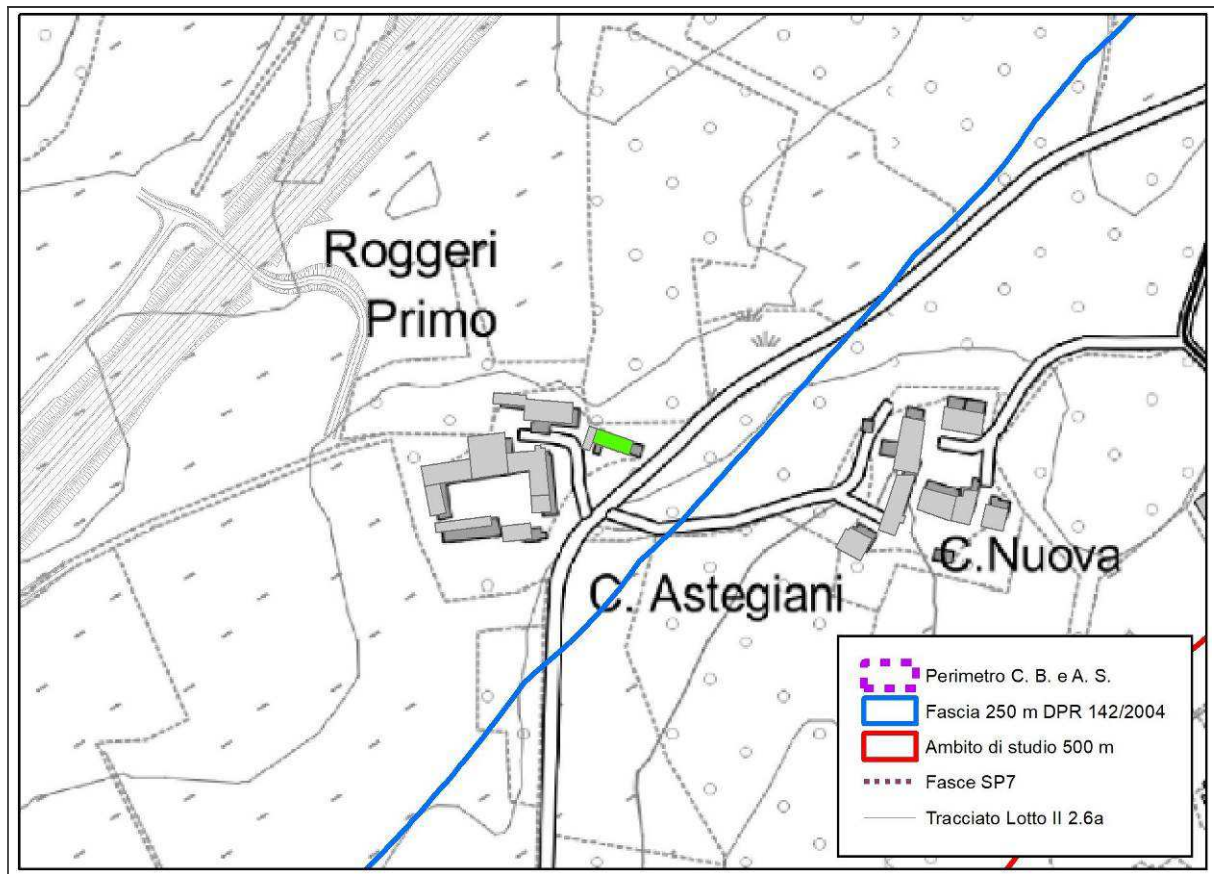
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

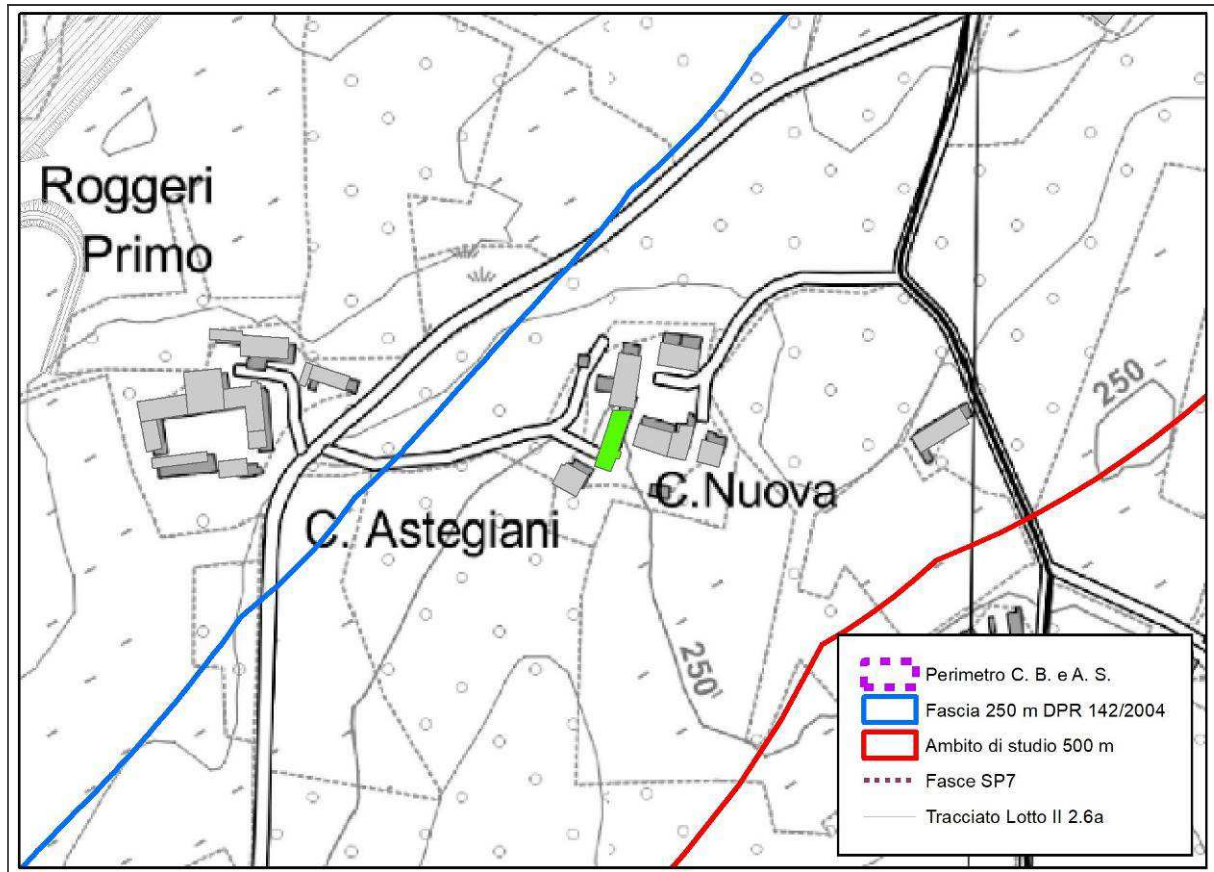
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <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 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

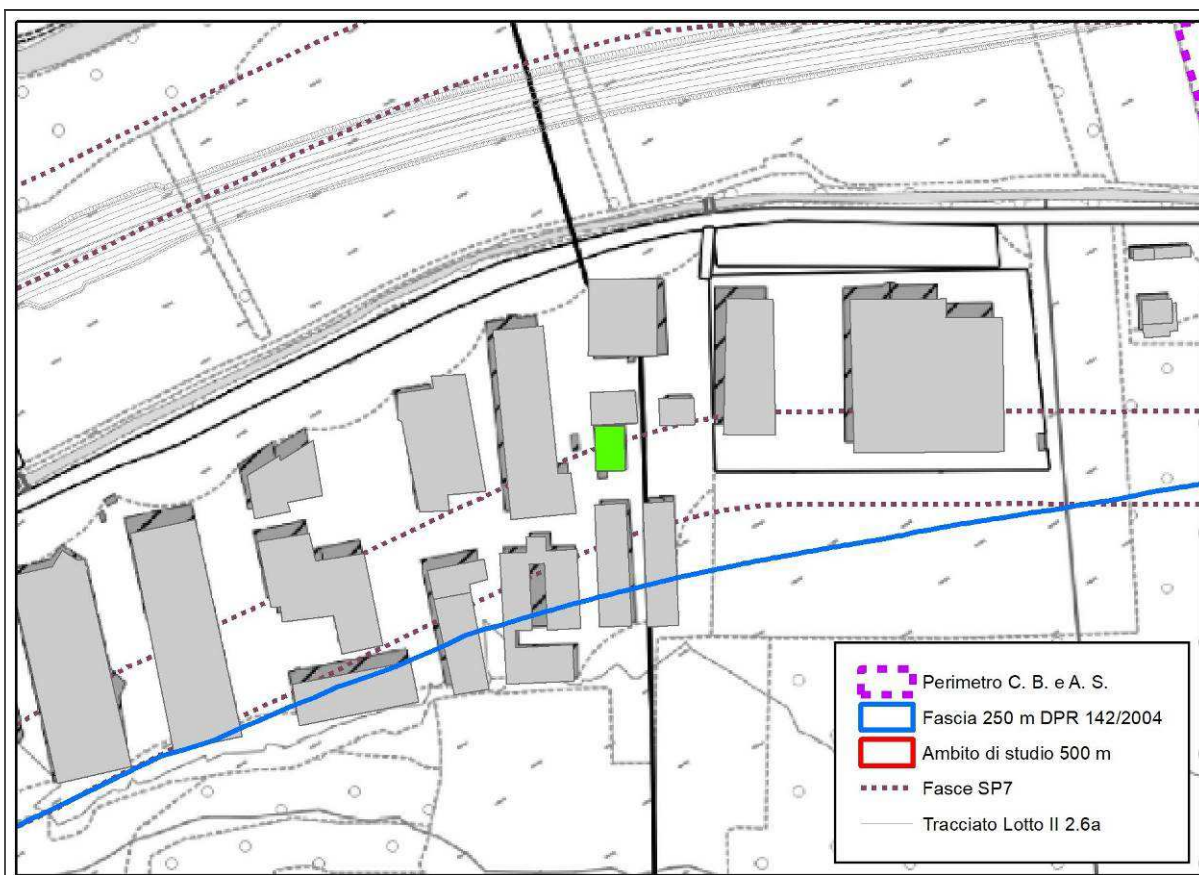
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 160			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

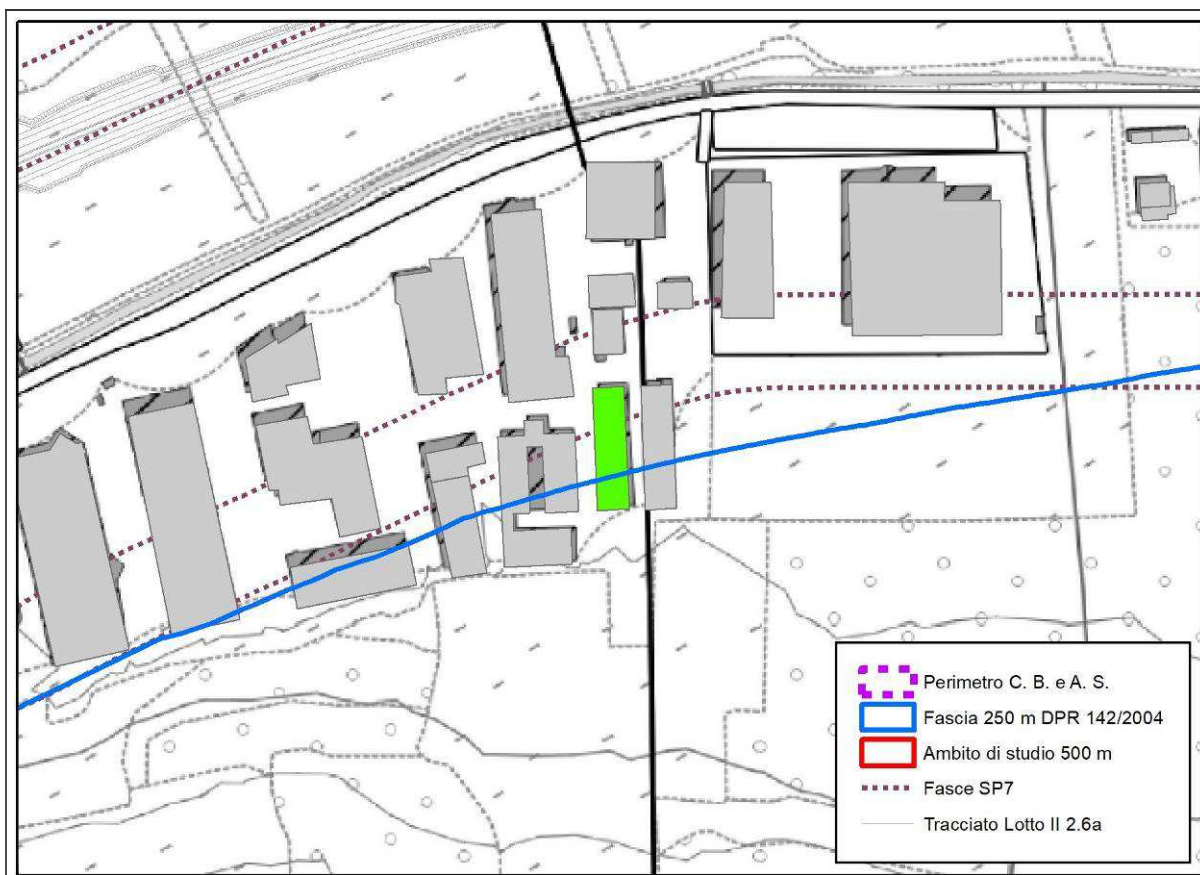
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 201			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

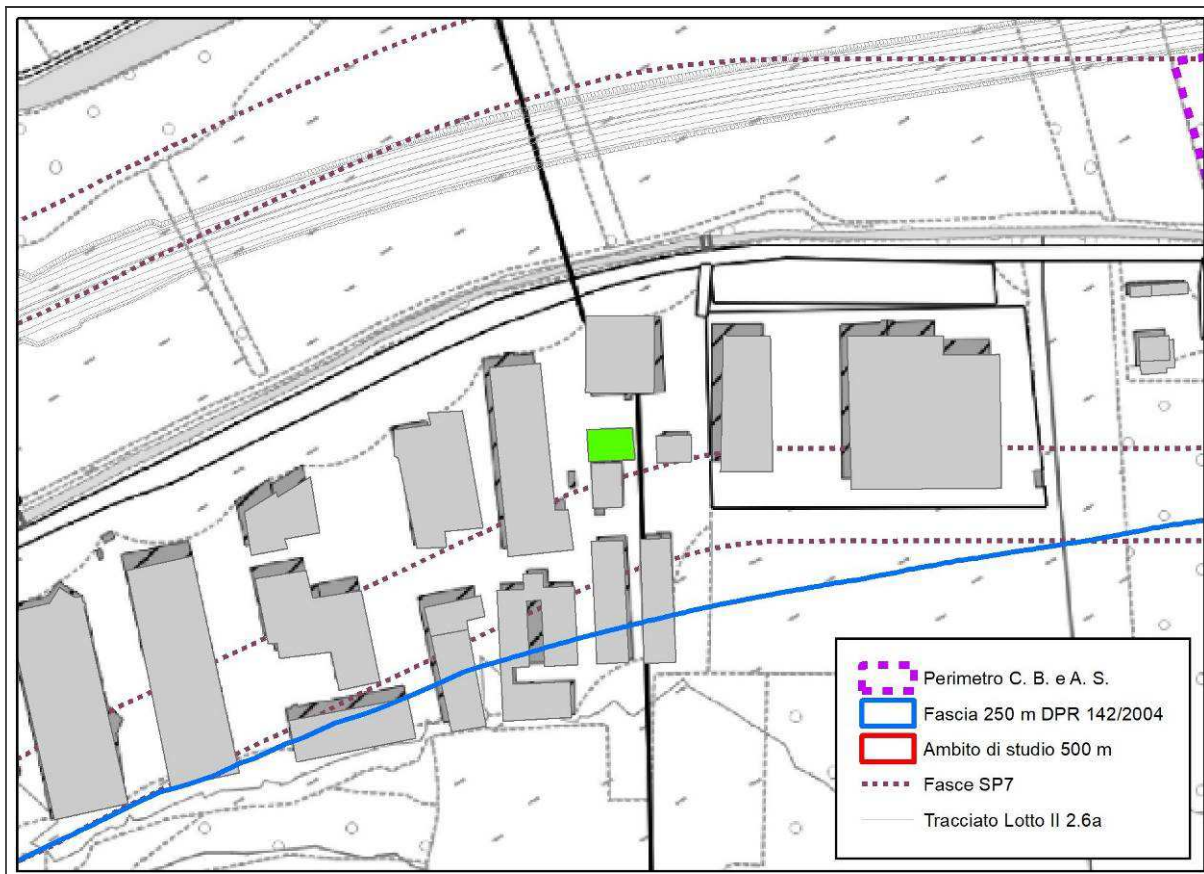
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 142			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

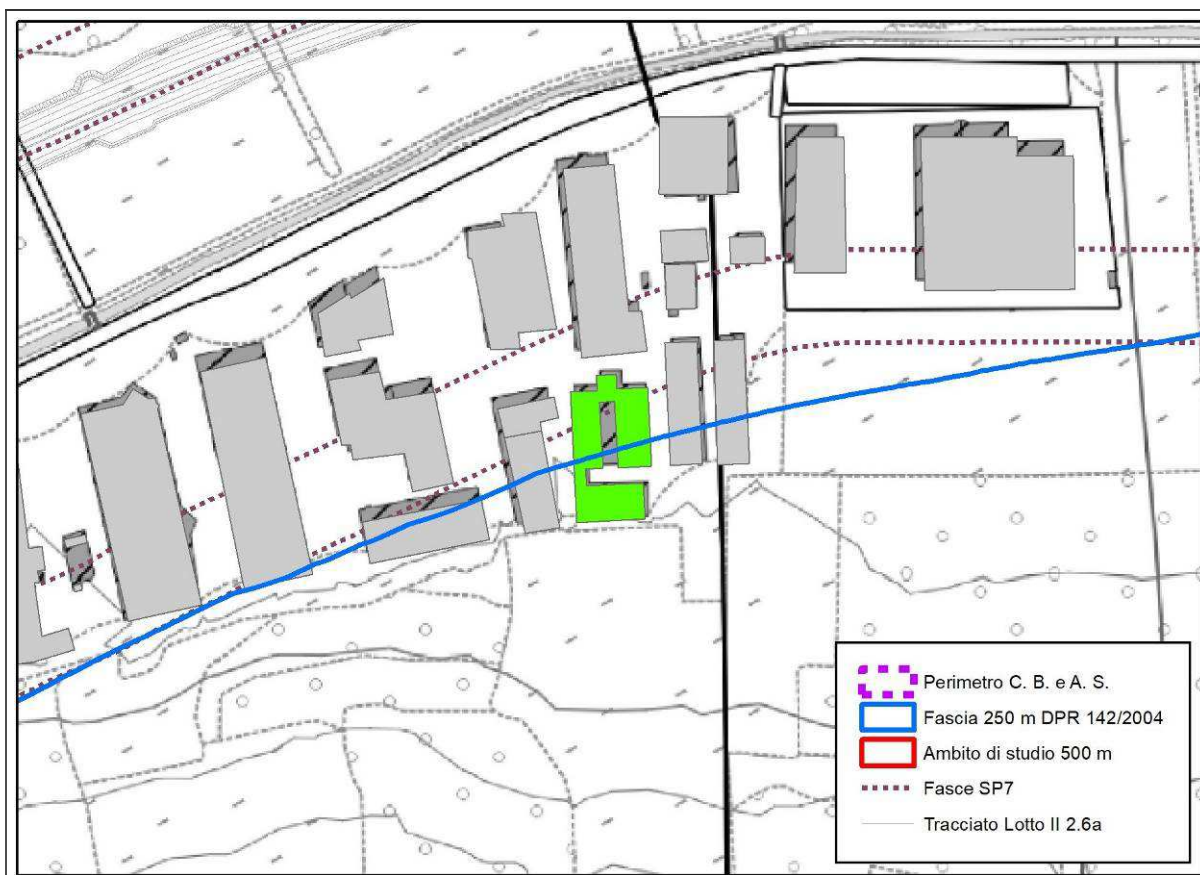
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 206			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

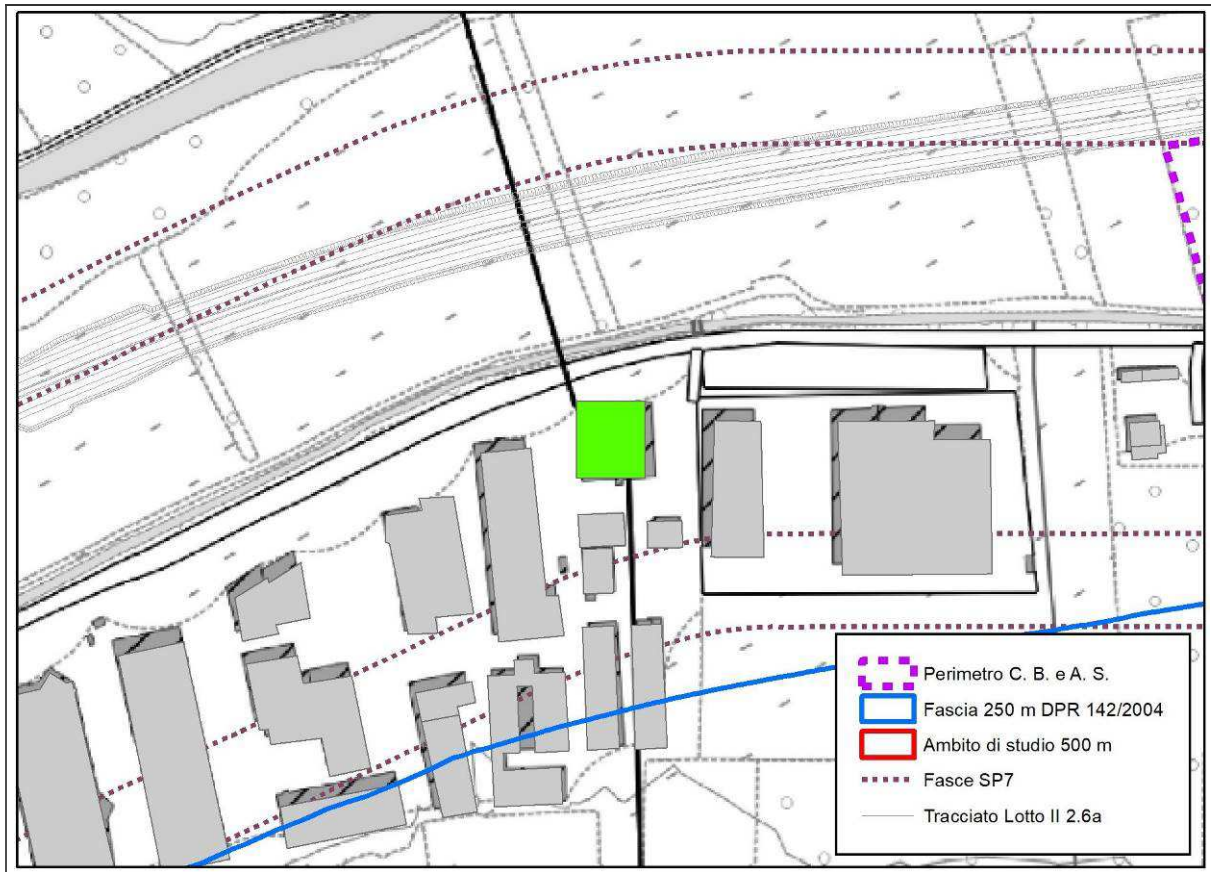
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

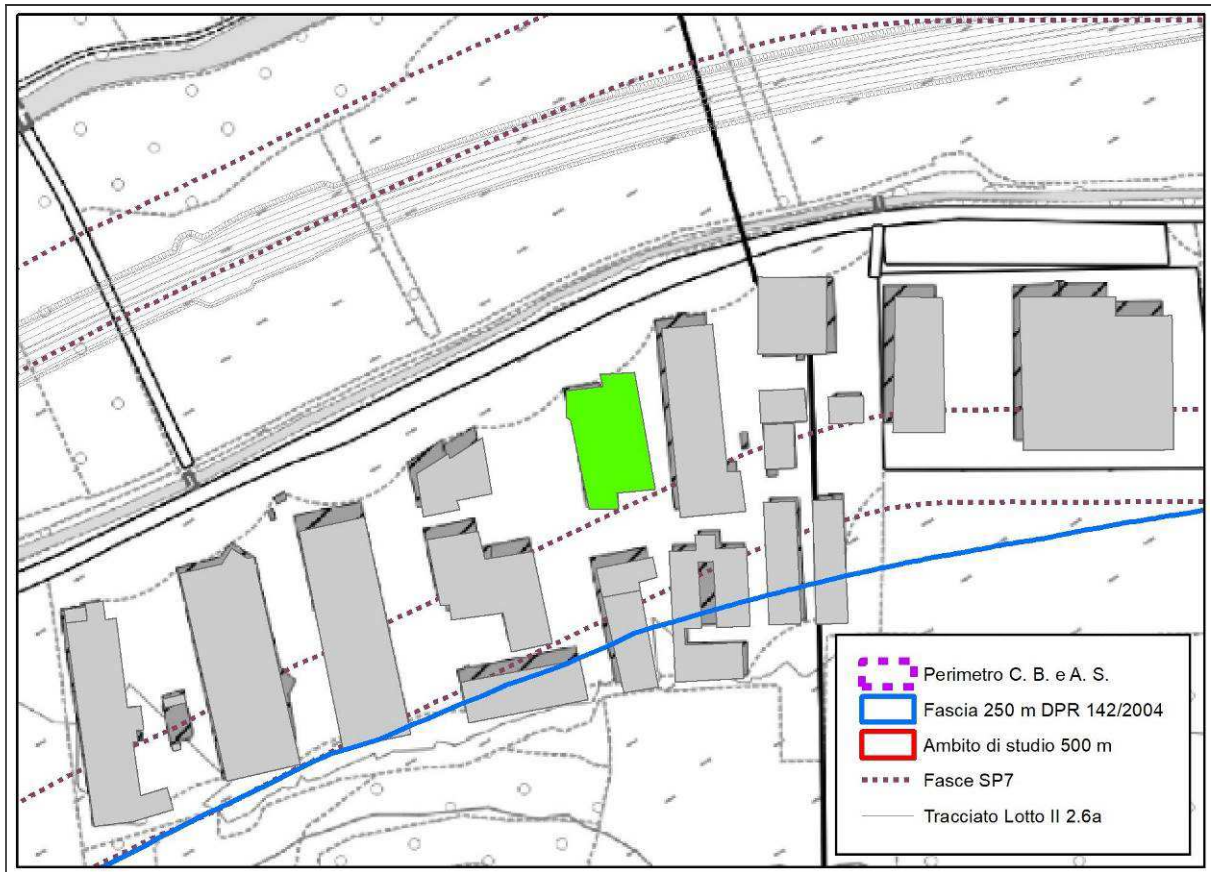
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

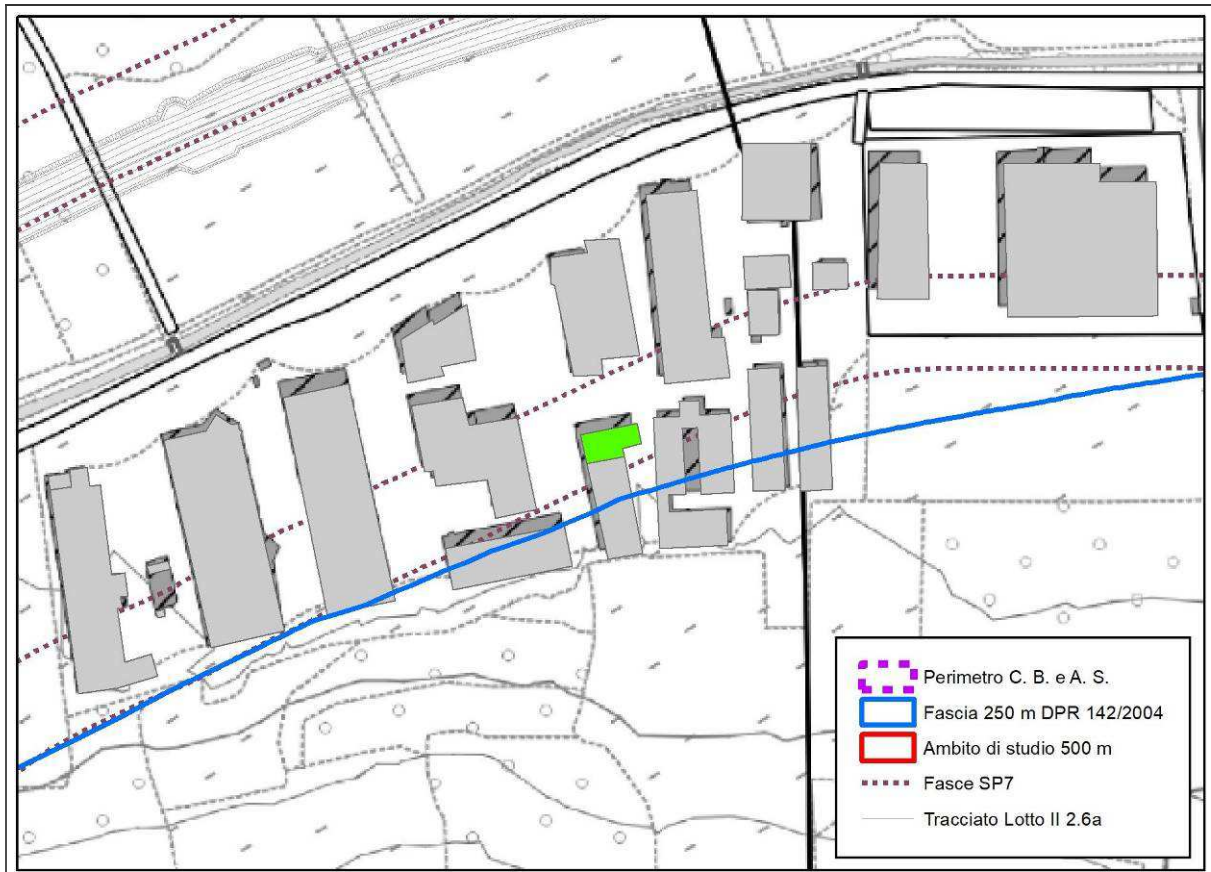
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <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 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]

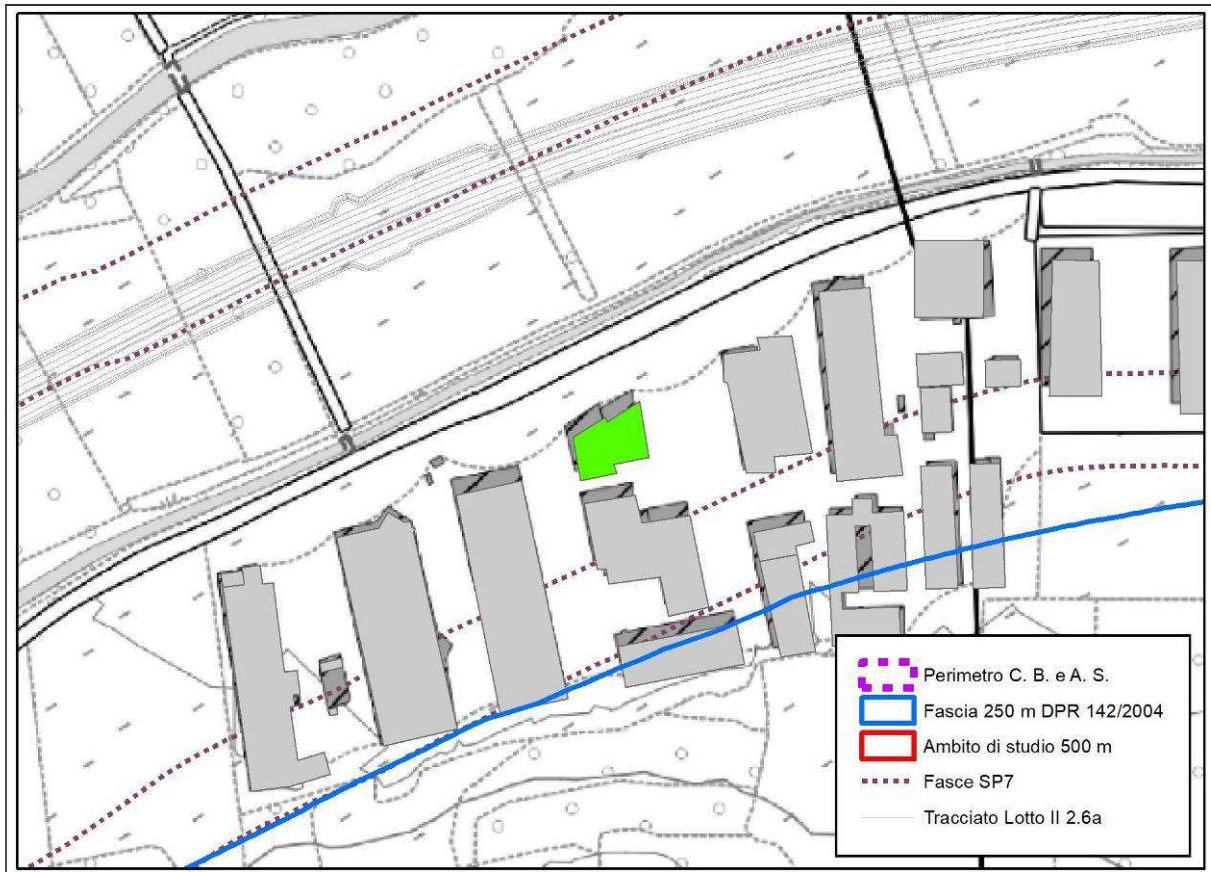
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 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 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]

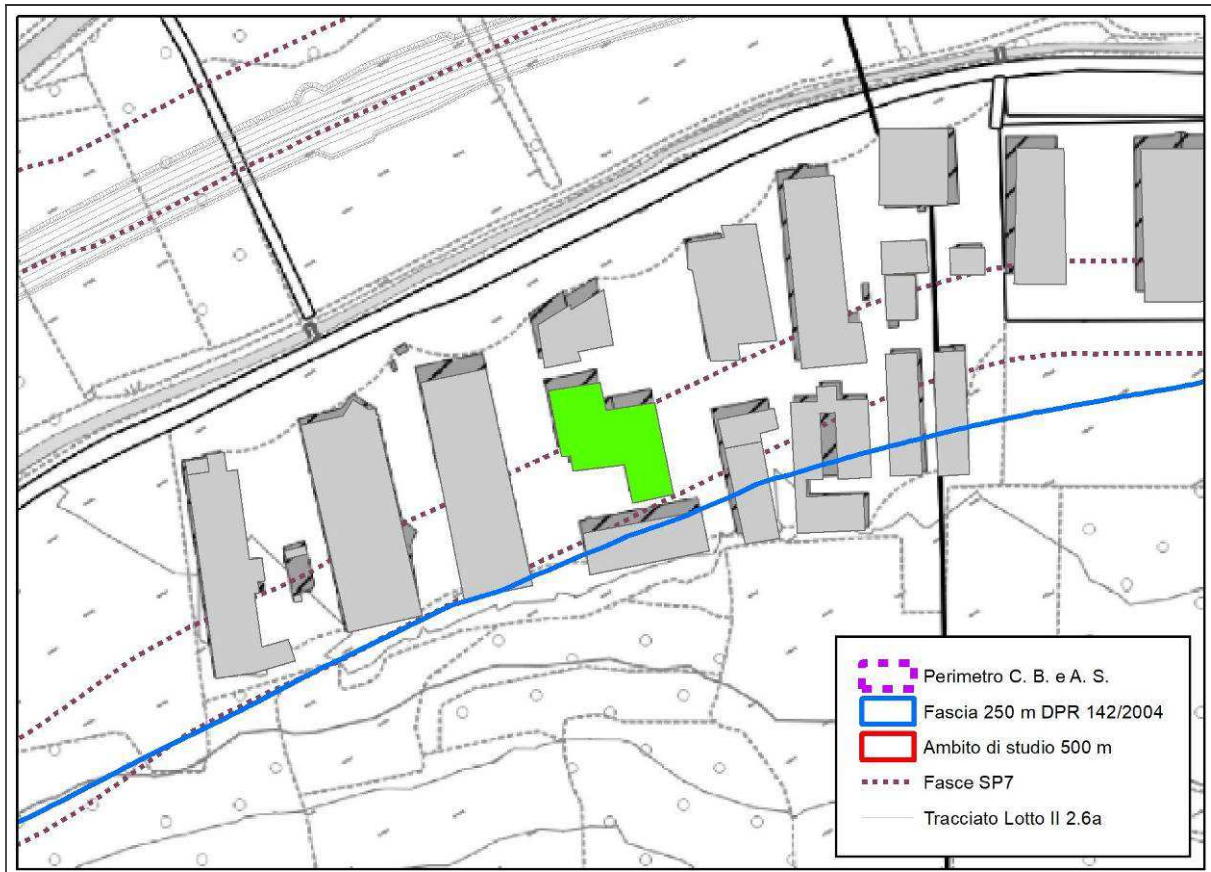
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 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: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

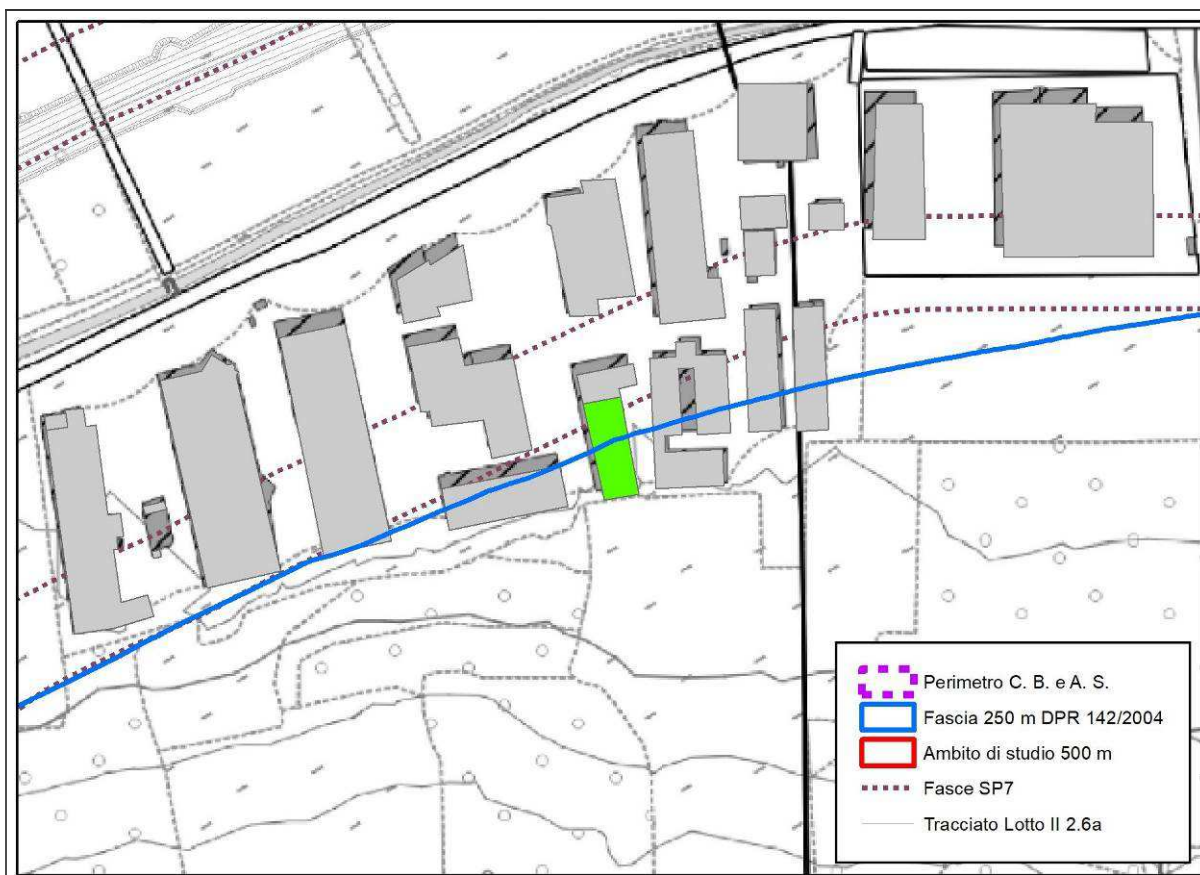
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 176			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

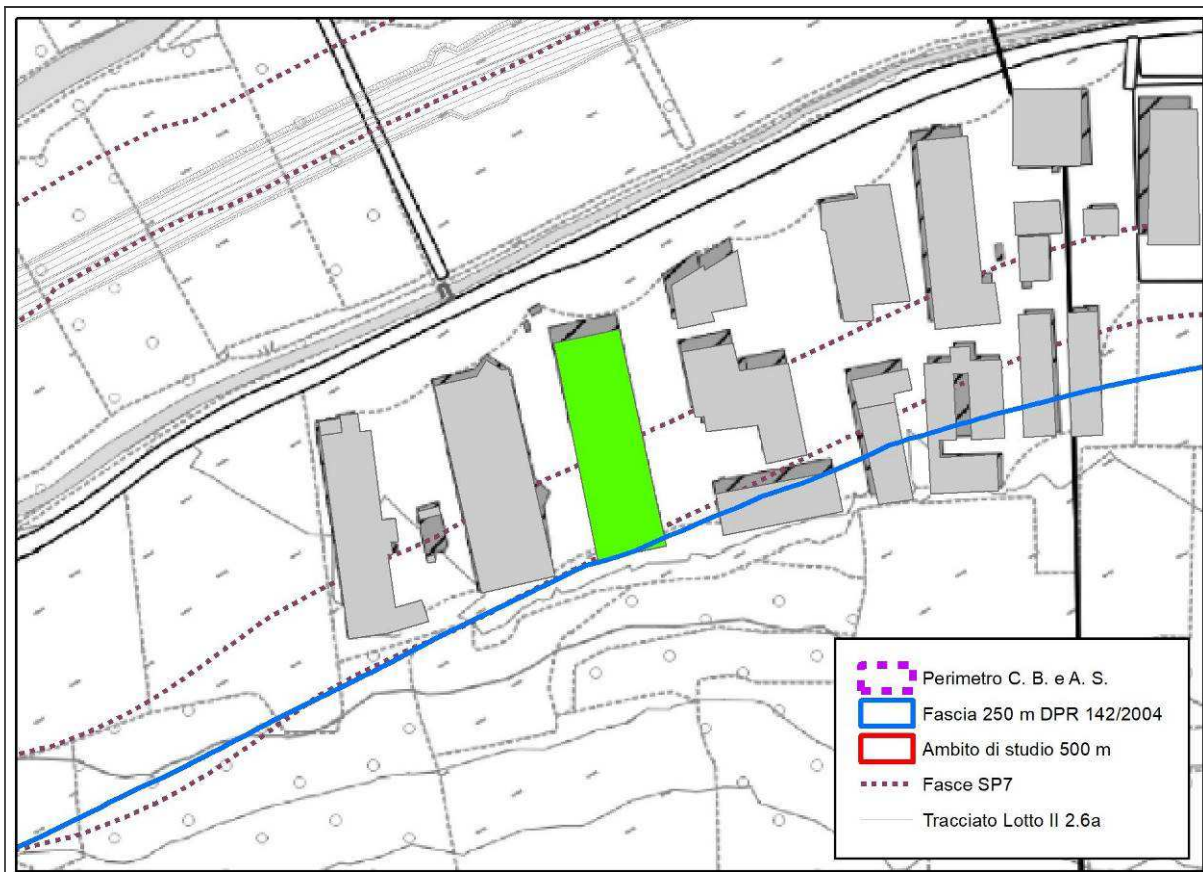
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 16		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

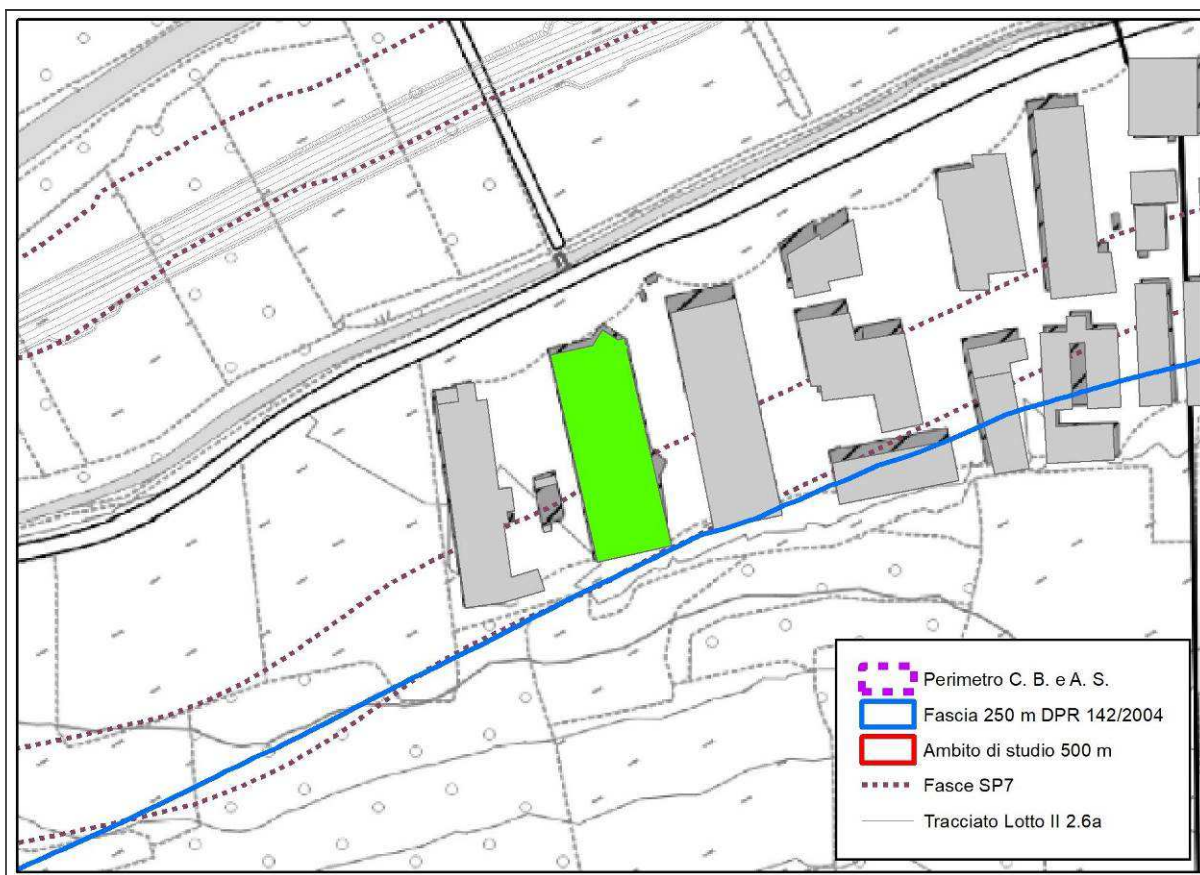
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 30			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

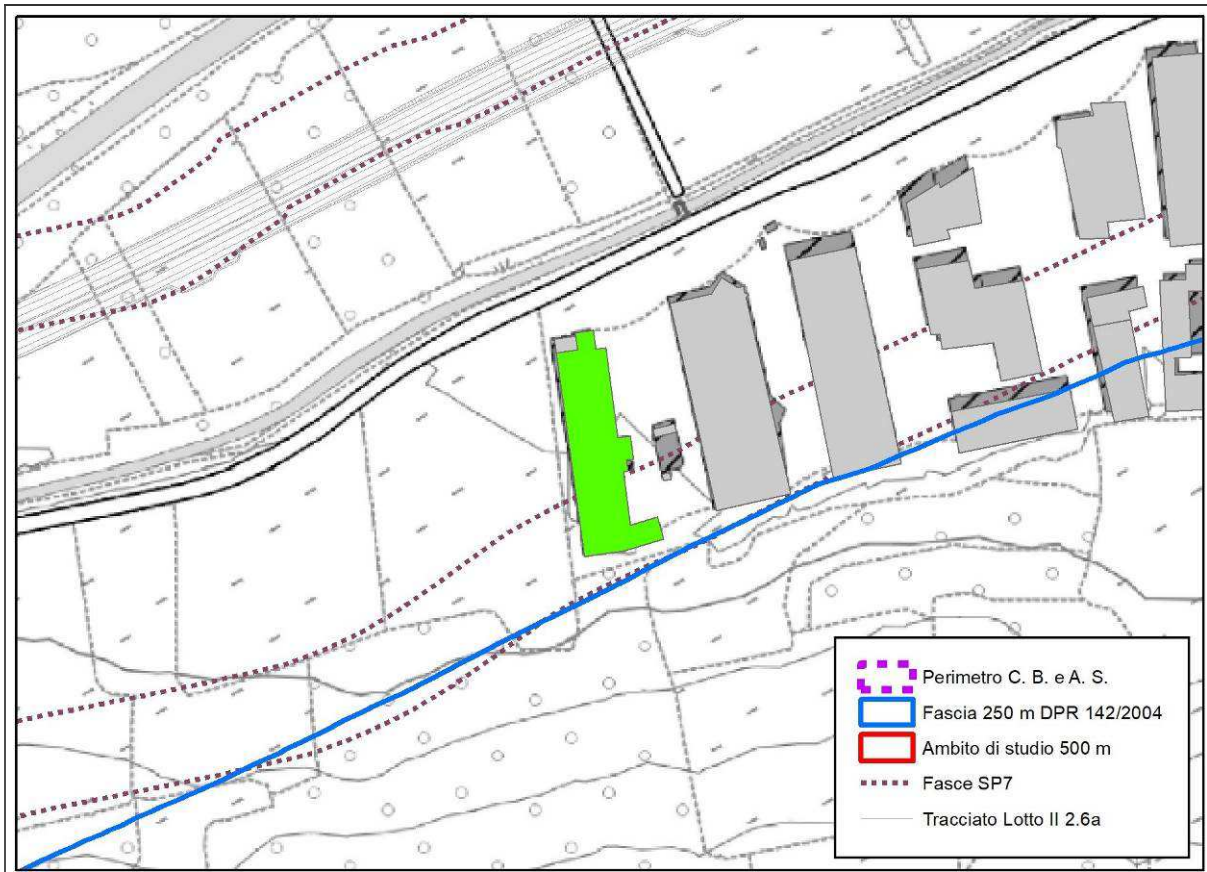
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 107			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input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

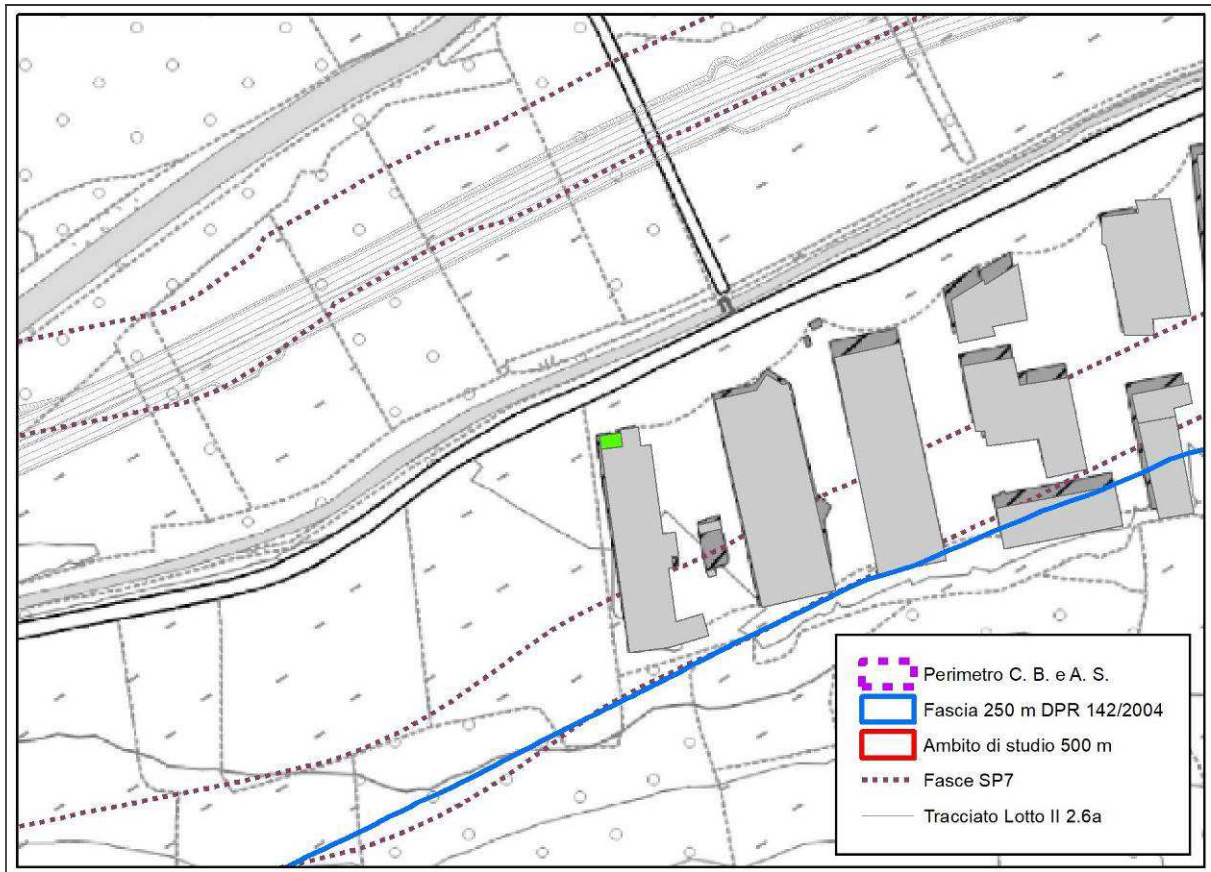
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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

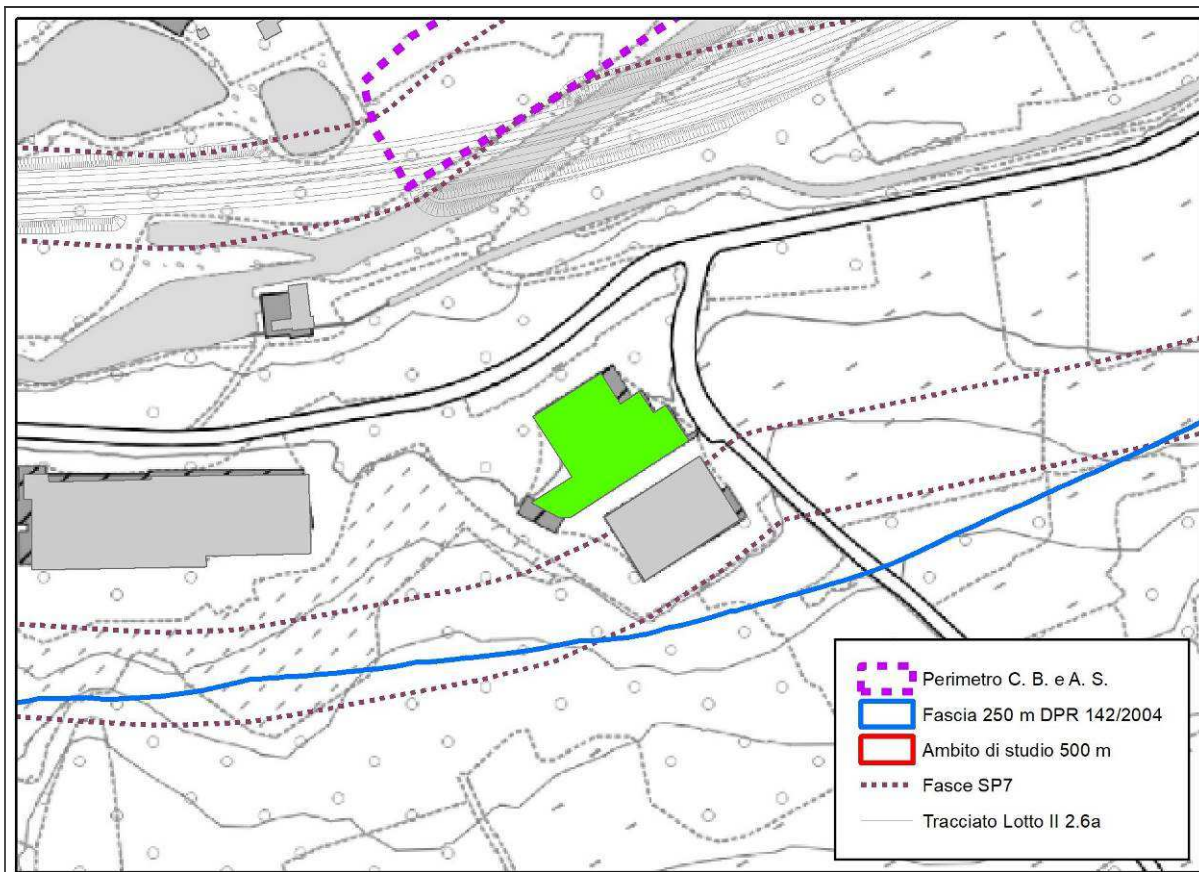
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 20		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 14		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

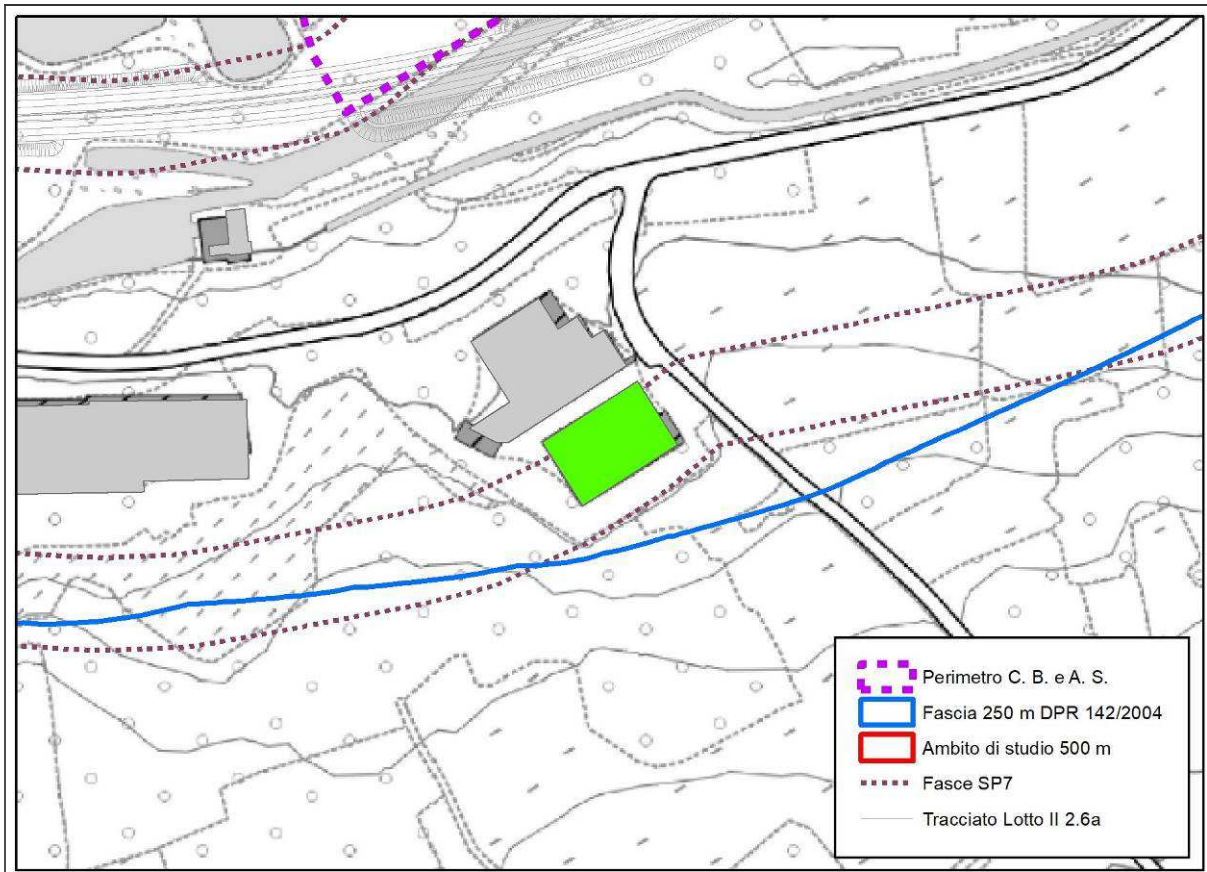
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 29		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input 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 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	<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]	4	2					
N. fronti esposti:	2	3					
Tipologia serramenti:	Vetro / Legno	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:VE010
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

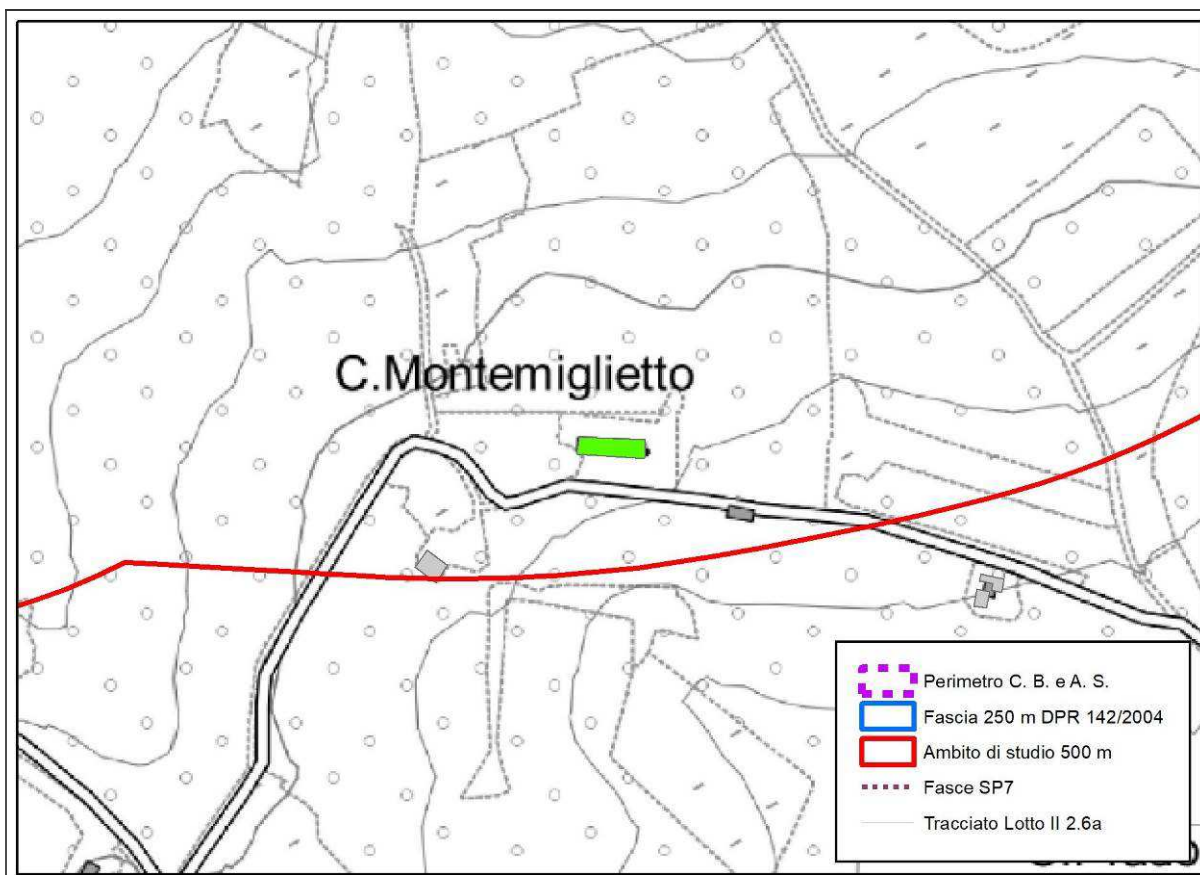
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 420			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 70			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

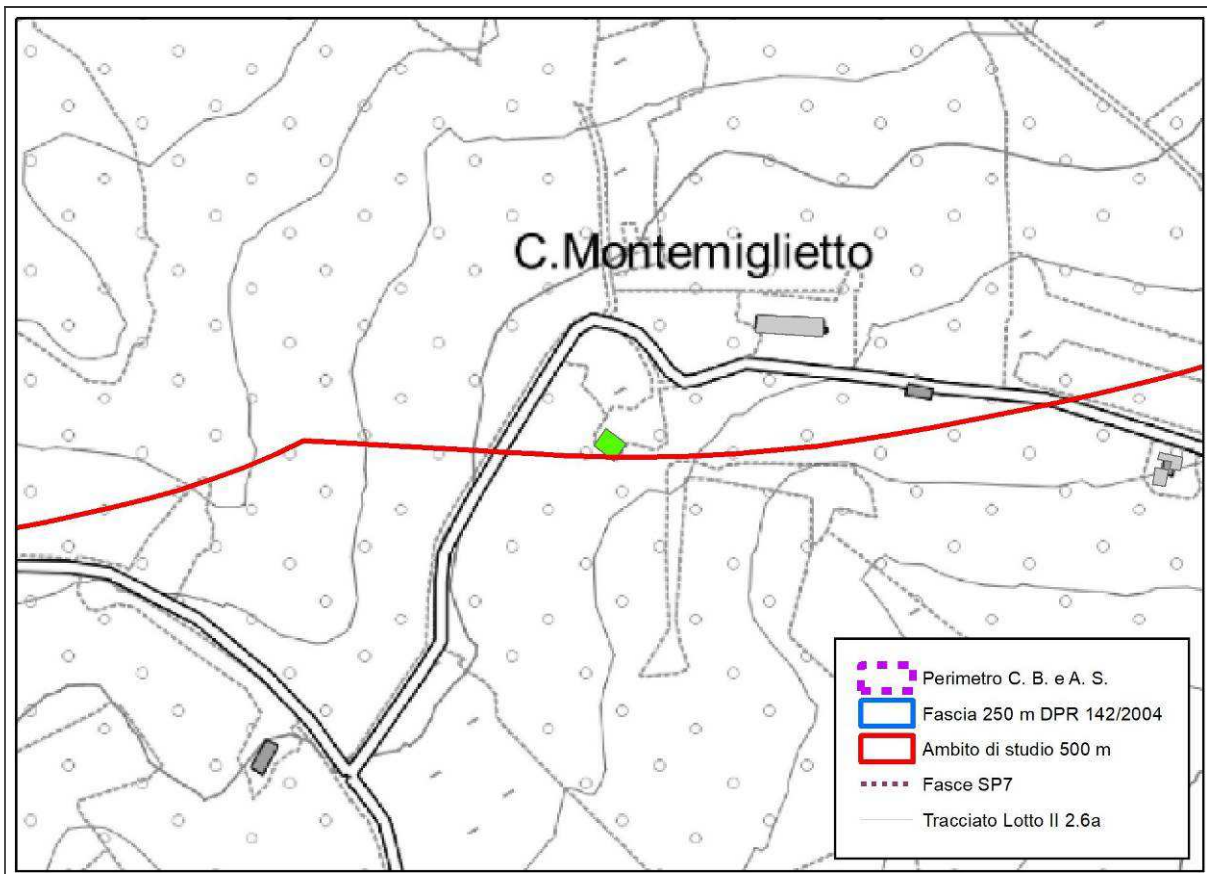
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 474		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 67,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

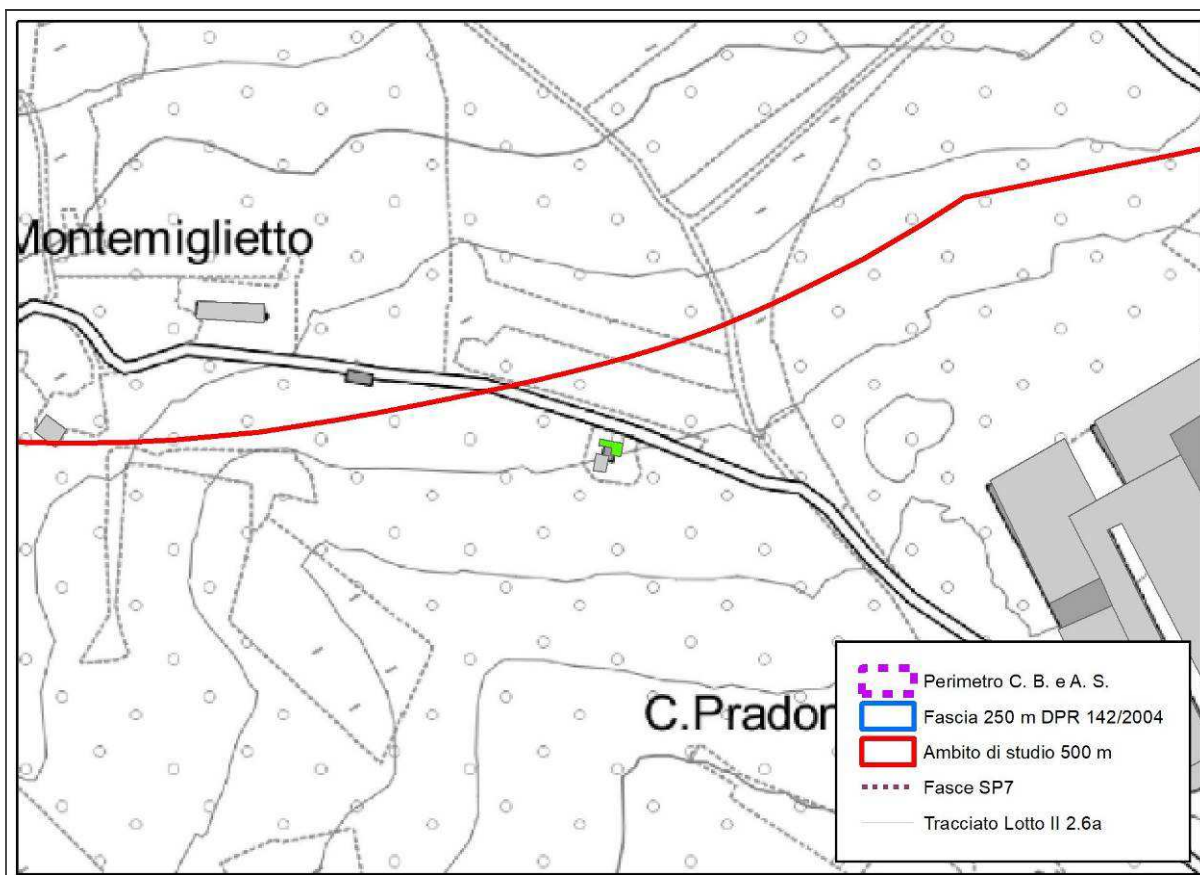
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 397		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 81		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

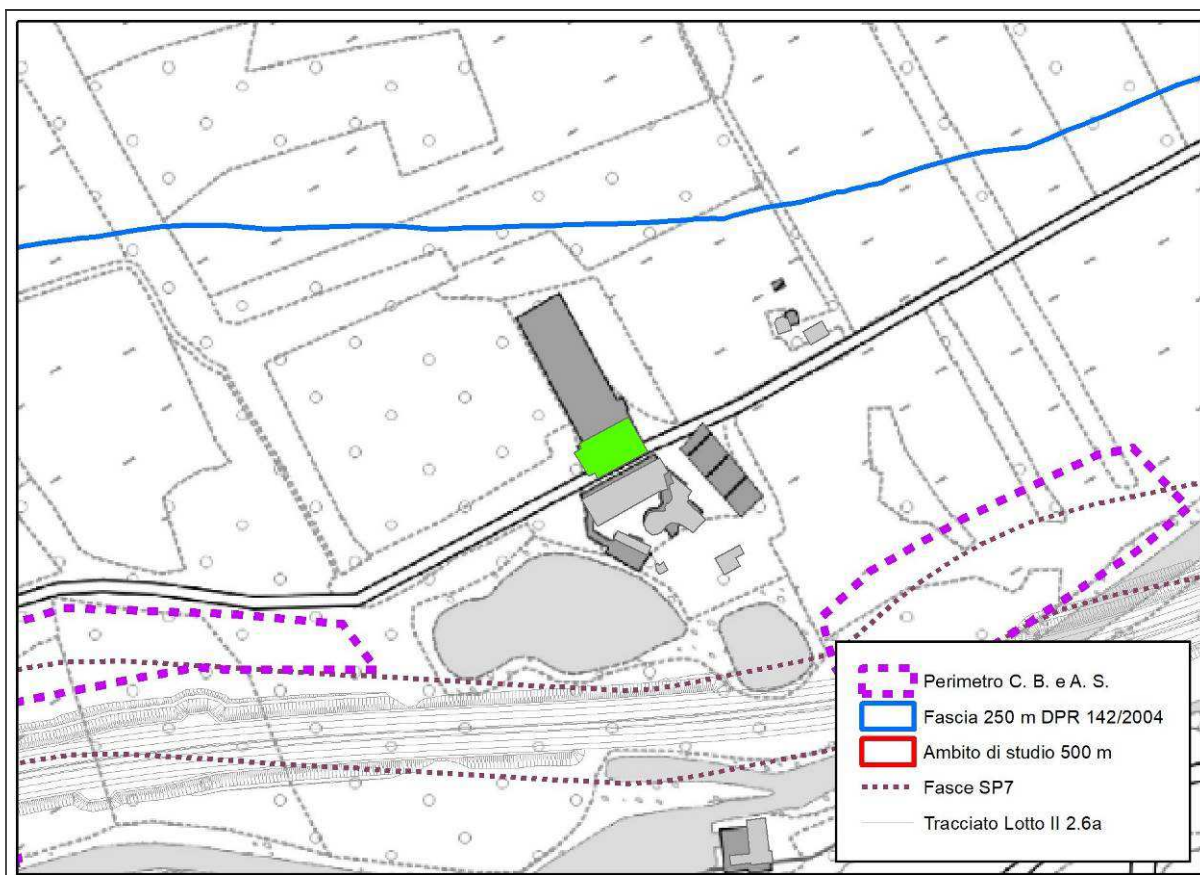
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 113		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -4		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

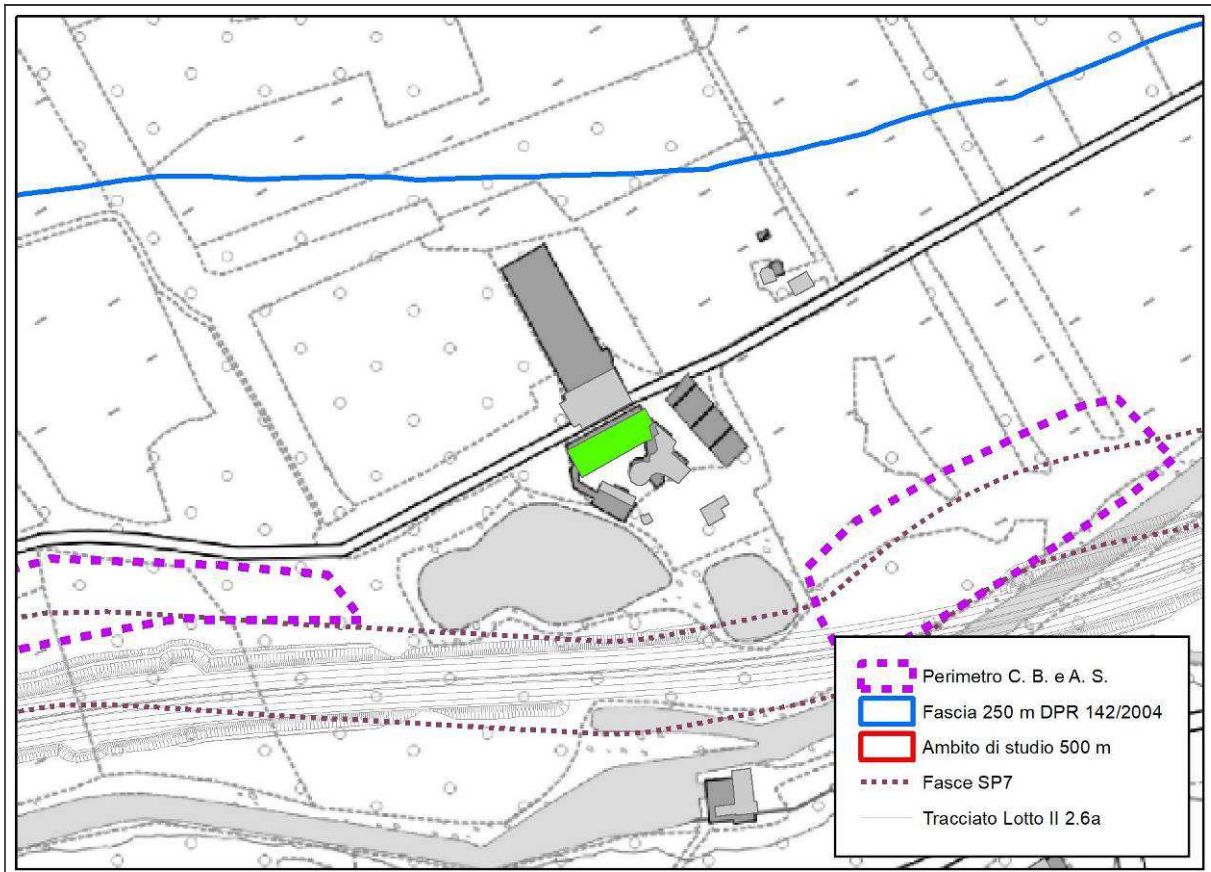
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 87		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -4		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input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

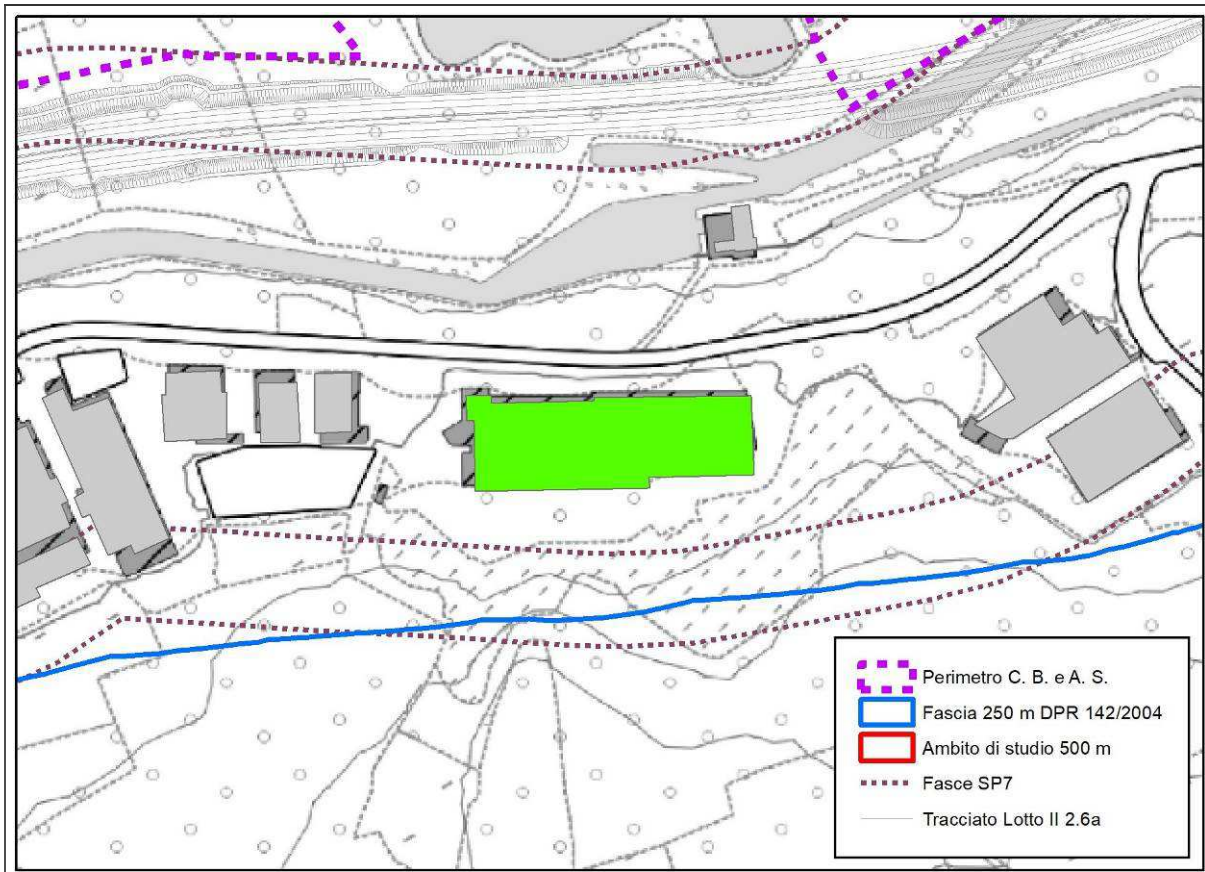
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 9		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 15		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

CODICE RICETTORE:VE208
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

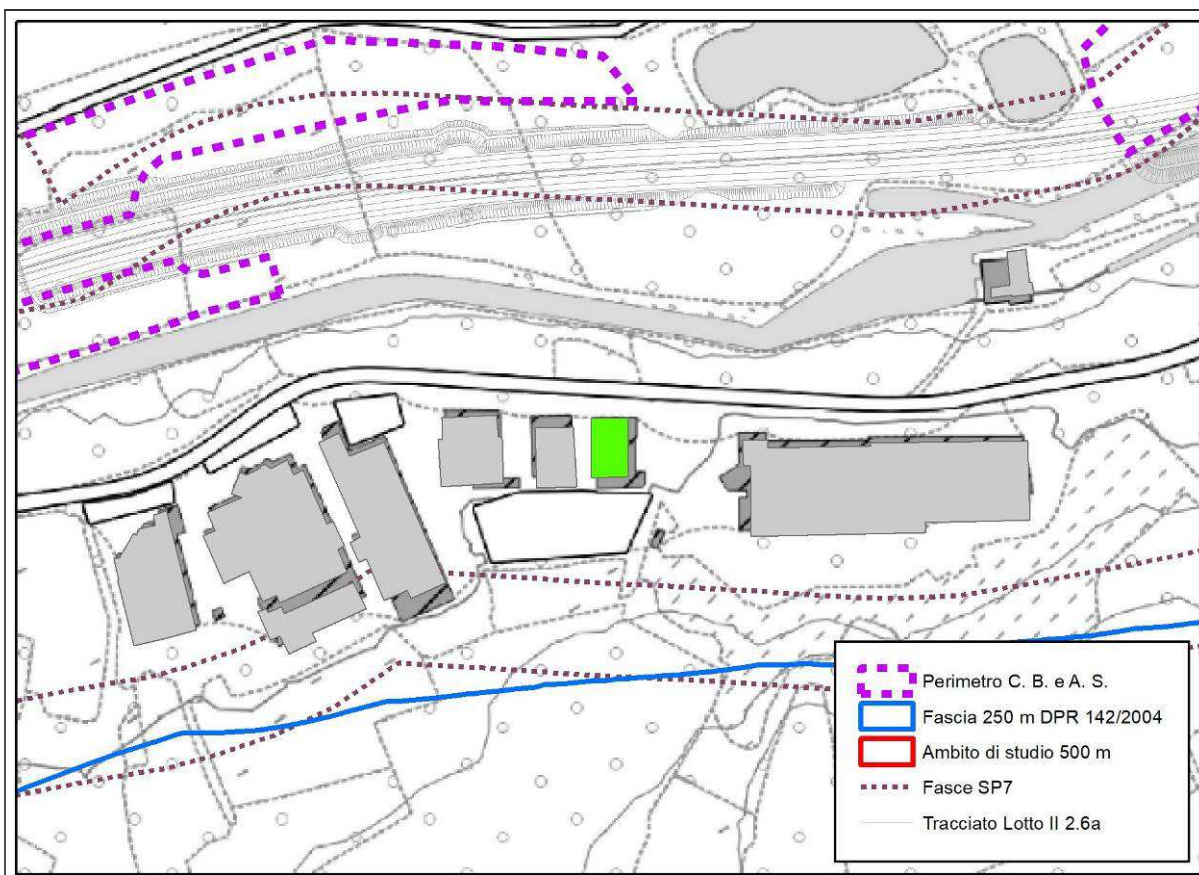
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 19		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 9		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

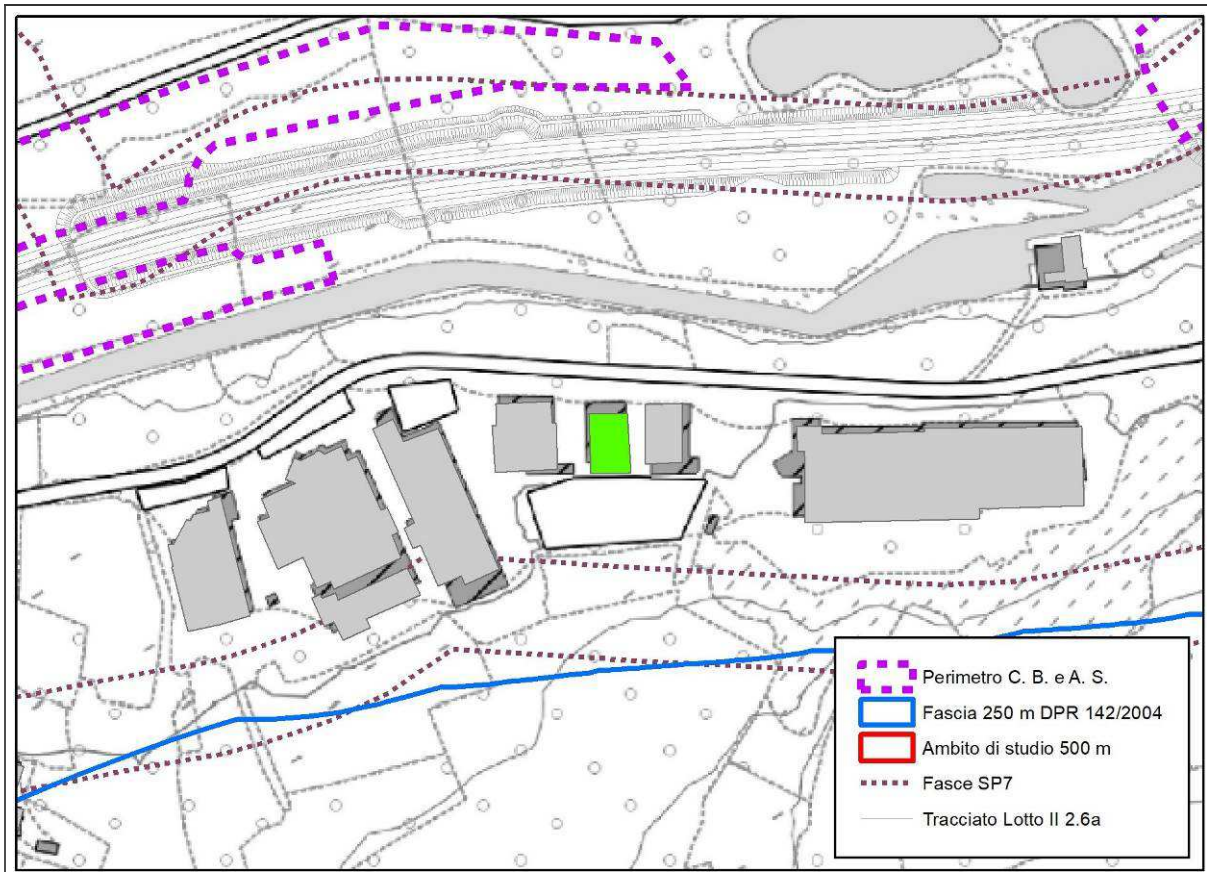
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 50		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 9		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

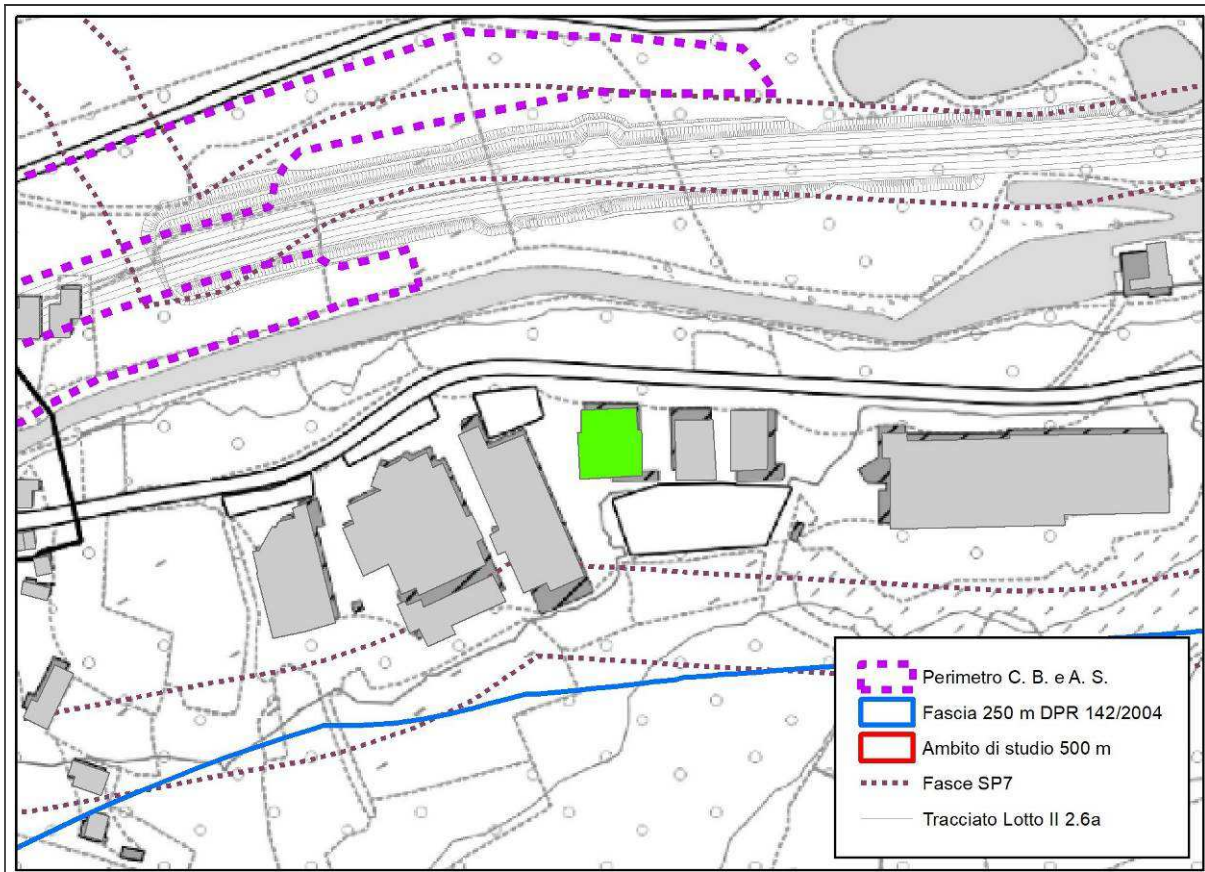
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 88			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 7			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input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

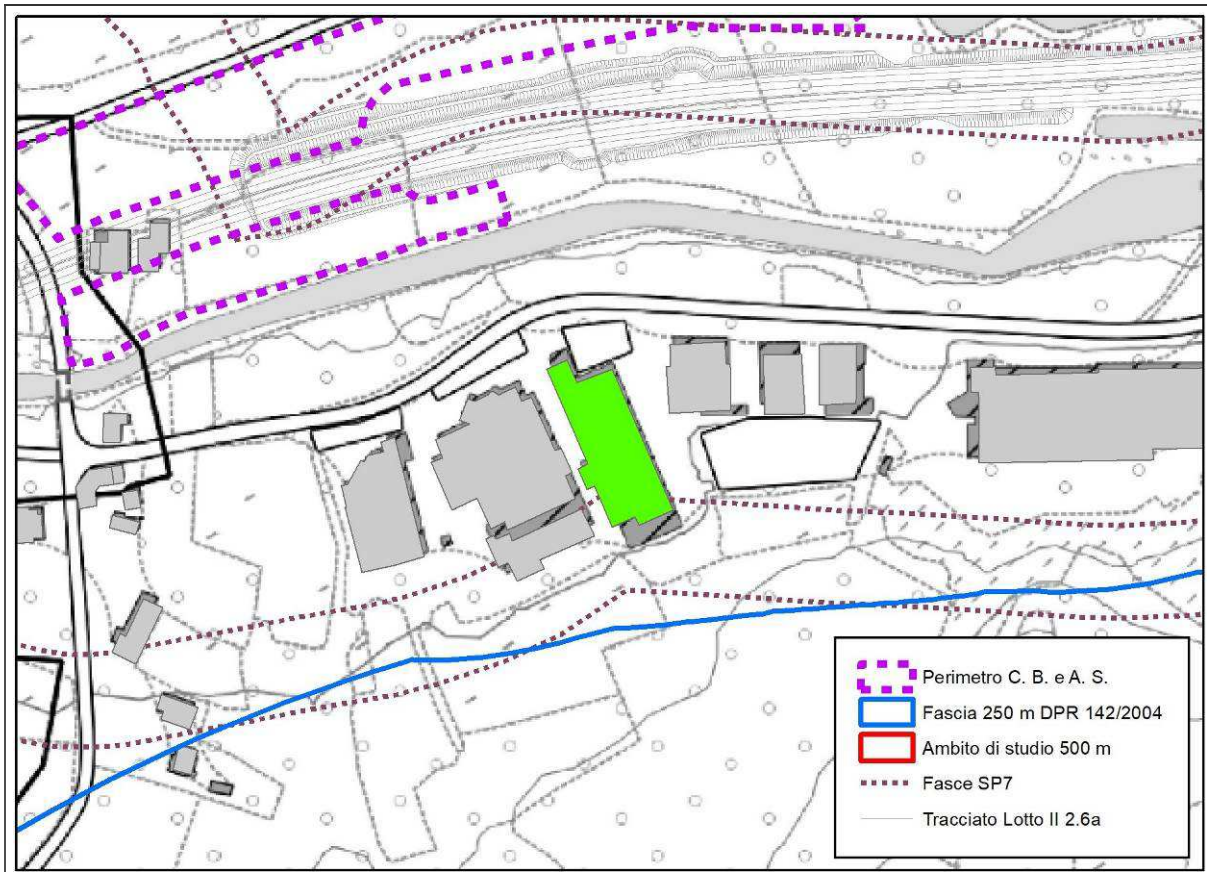
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 87		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 5,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono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

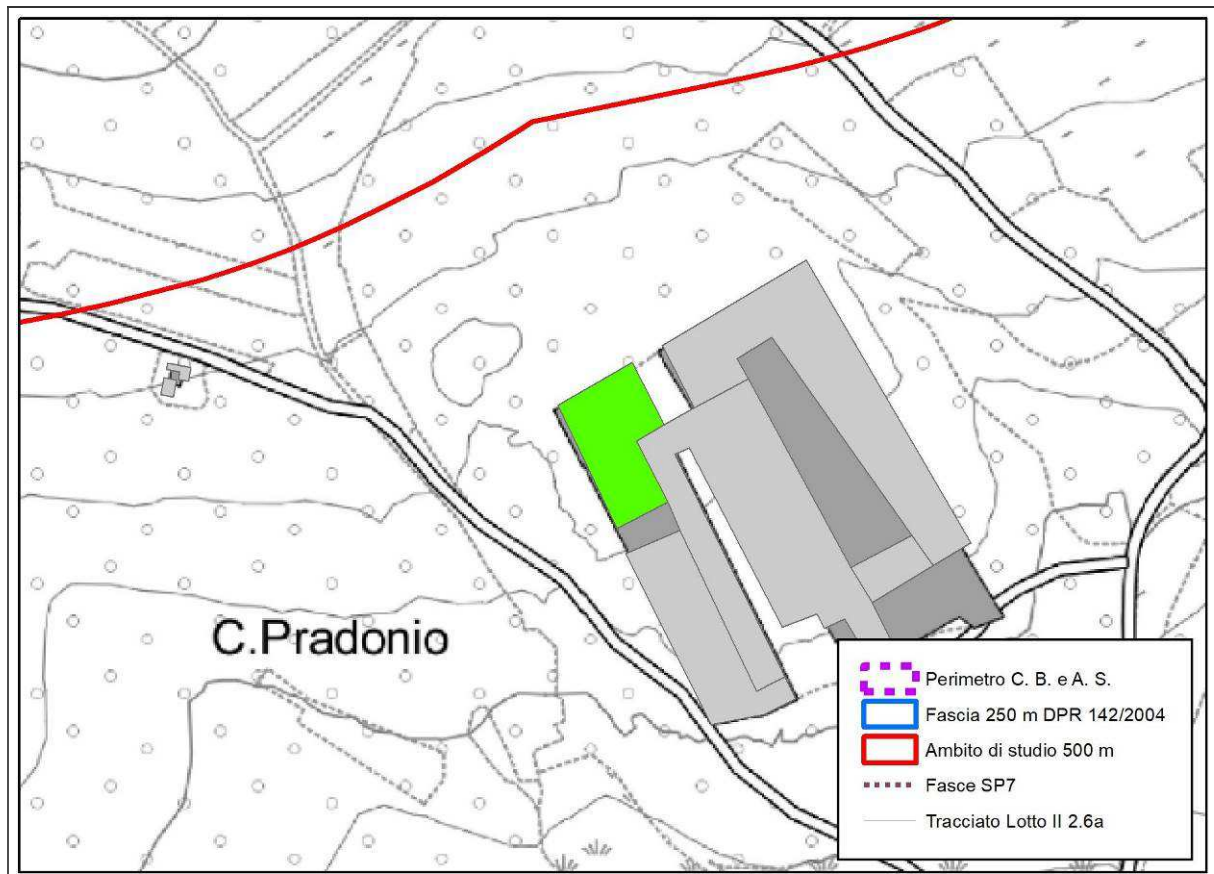
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

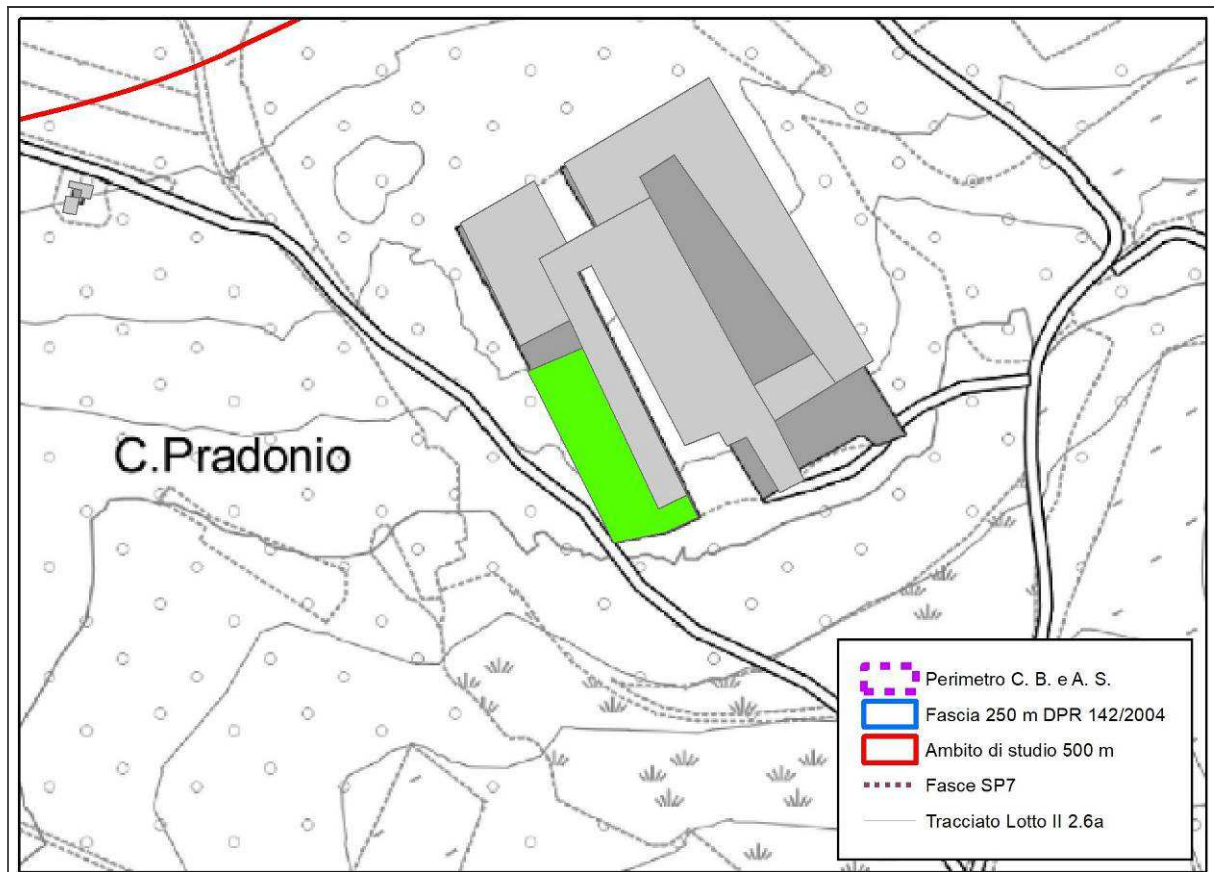
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

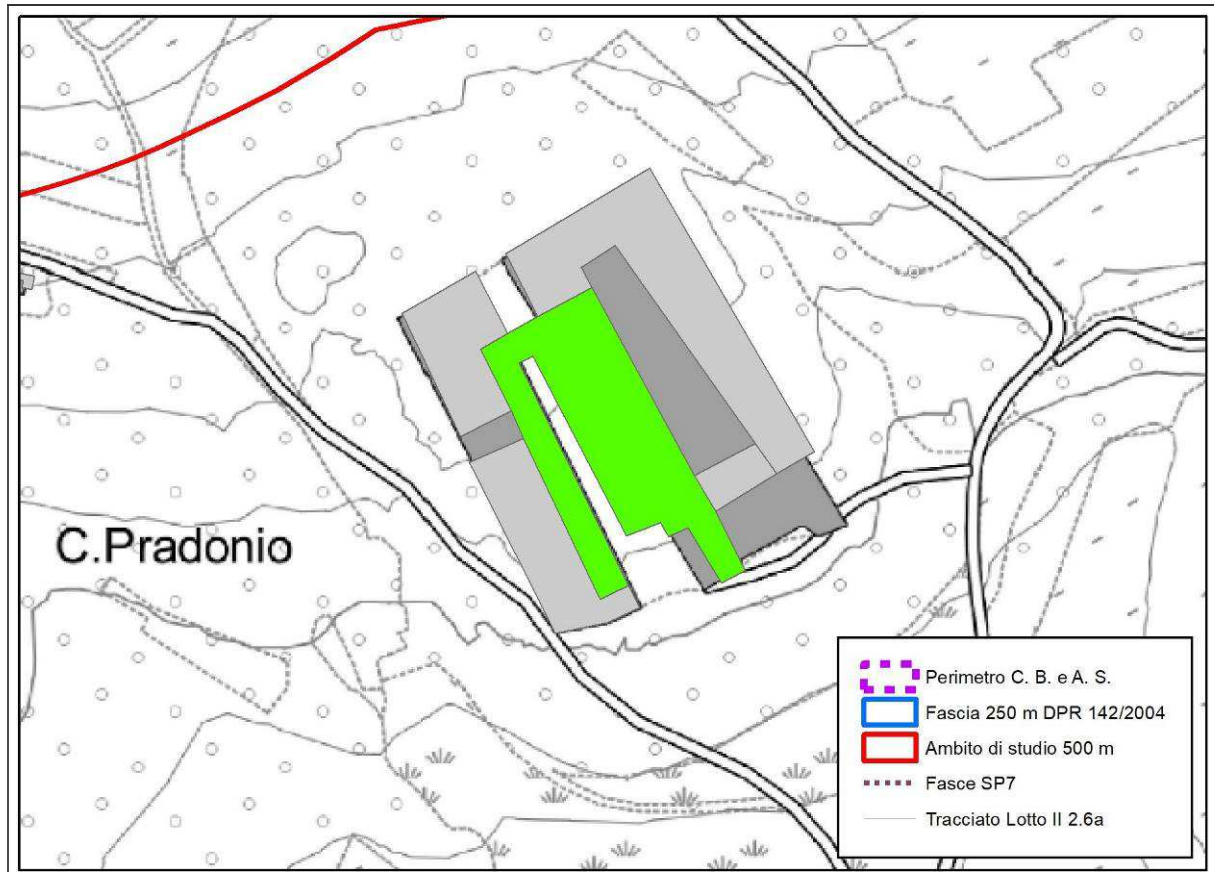
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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	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: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]

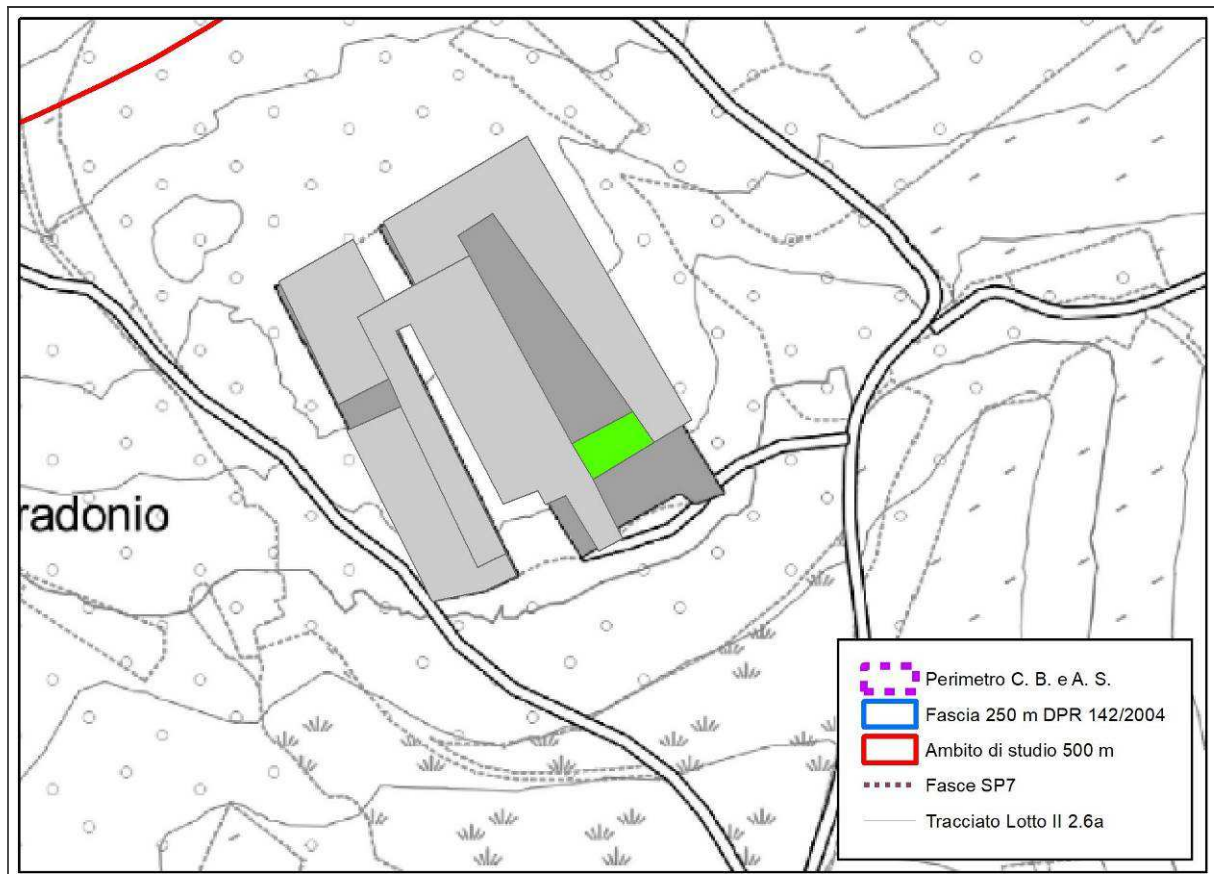
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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

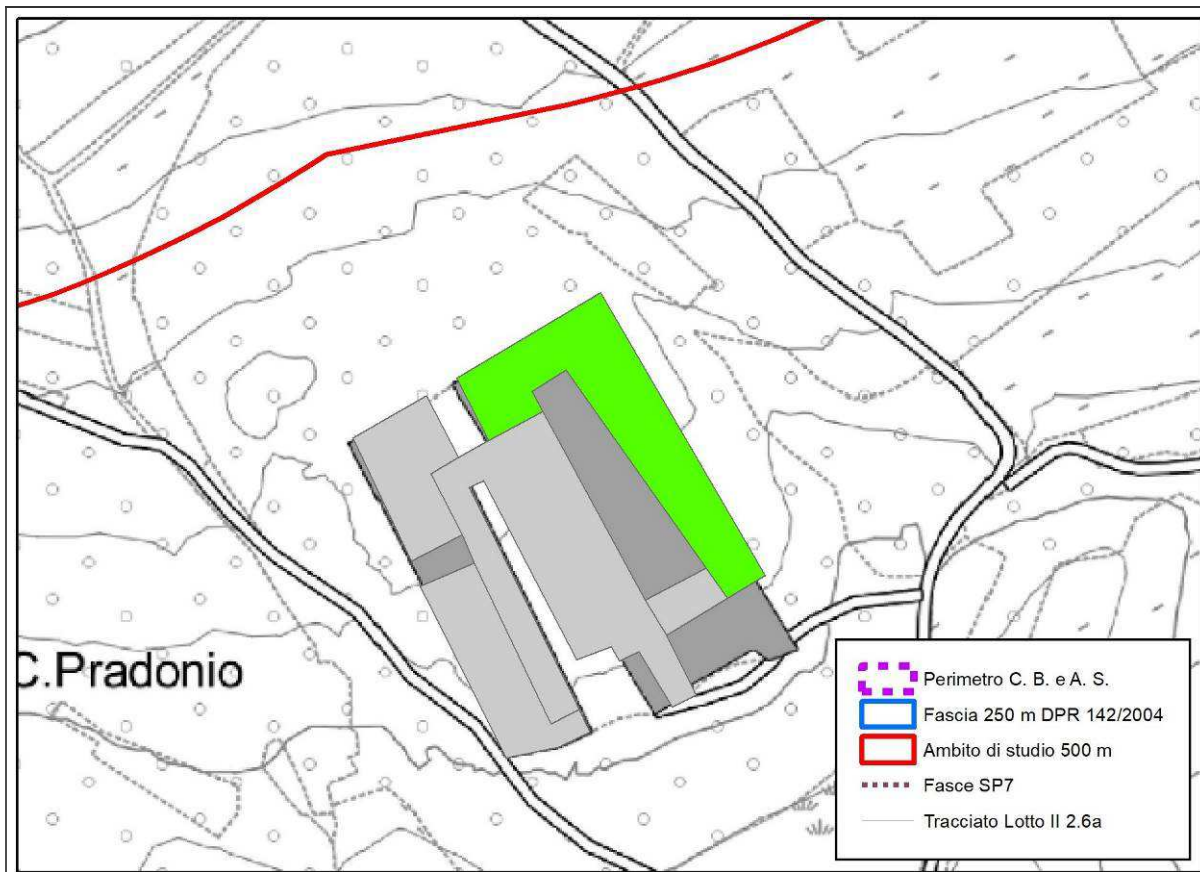
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 716		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 96		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

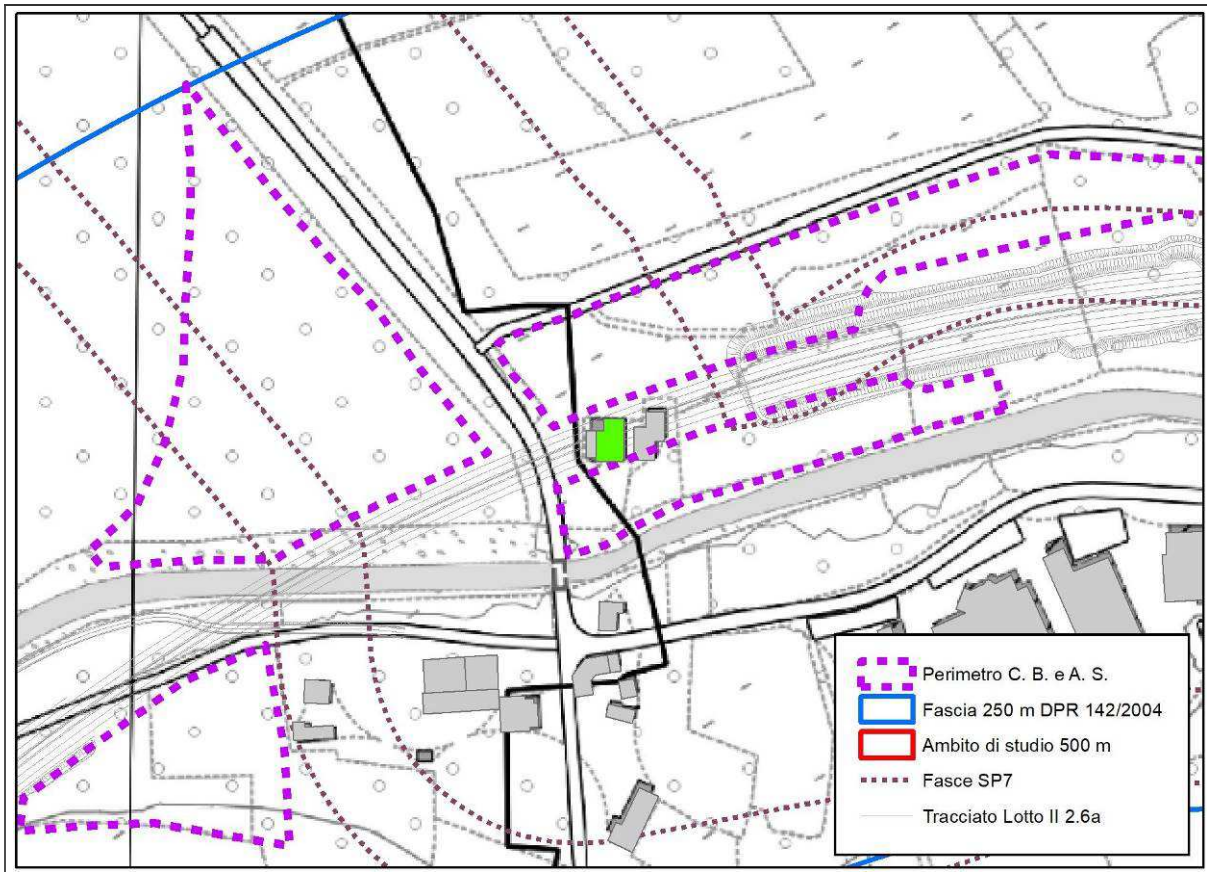
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 0			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/>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

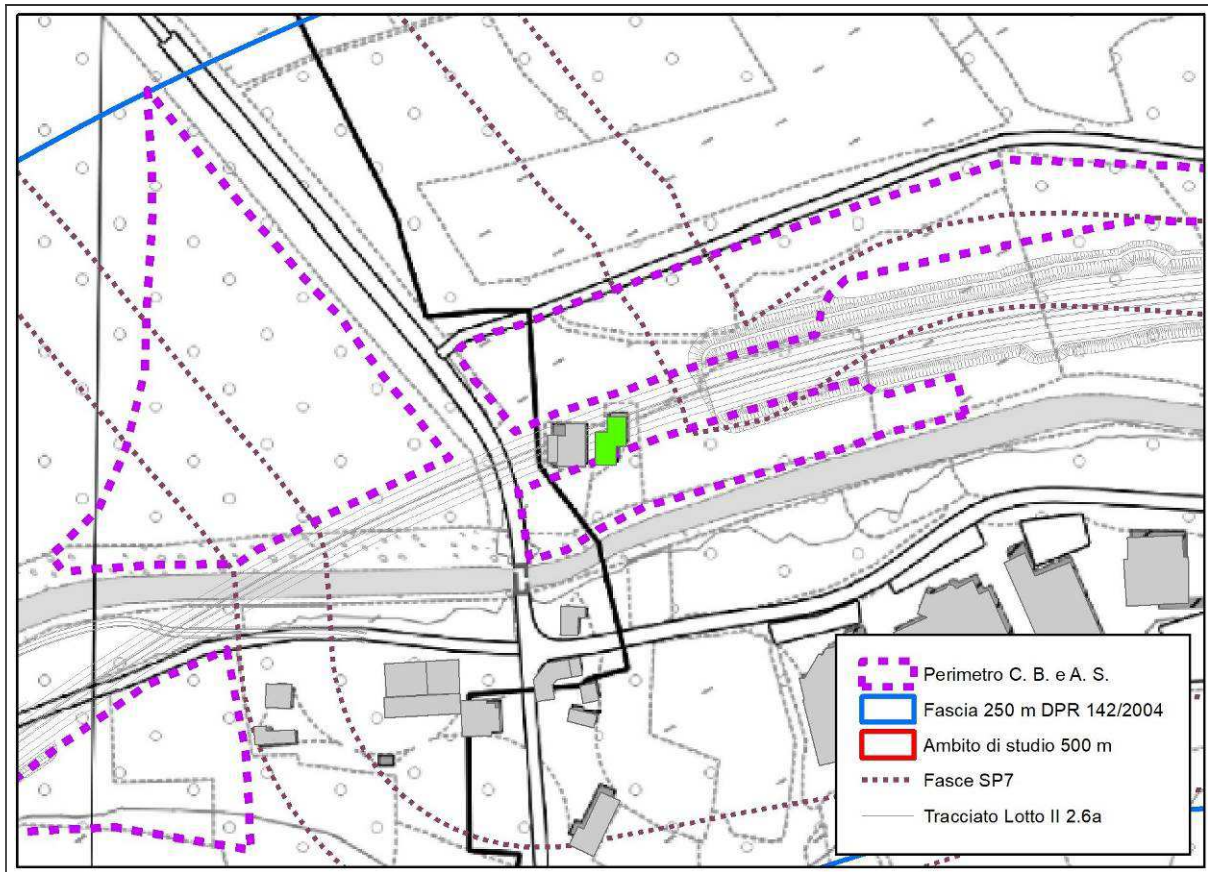
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 0			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

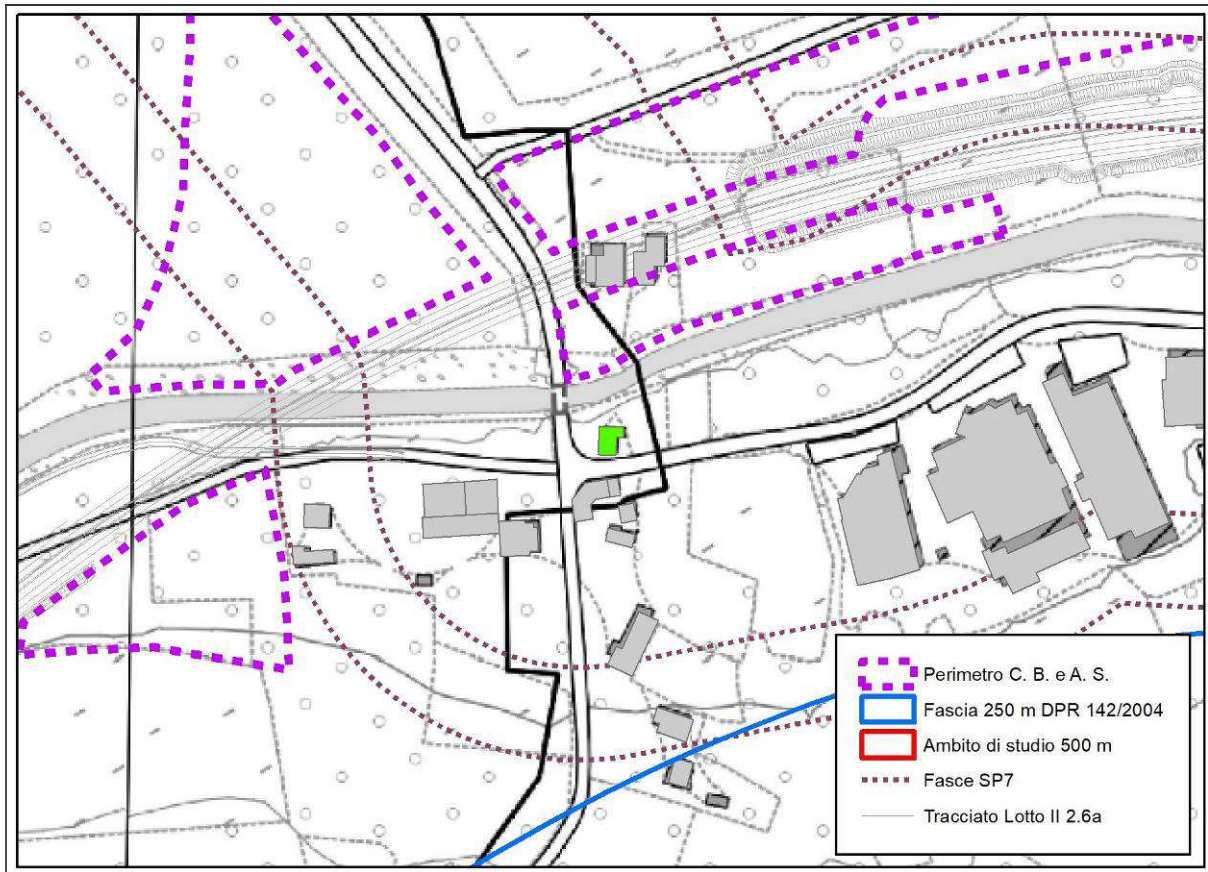
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 20			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

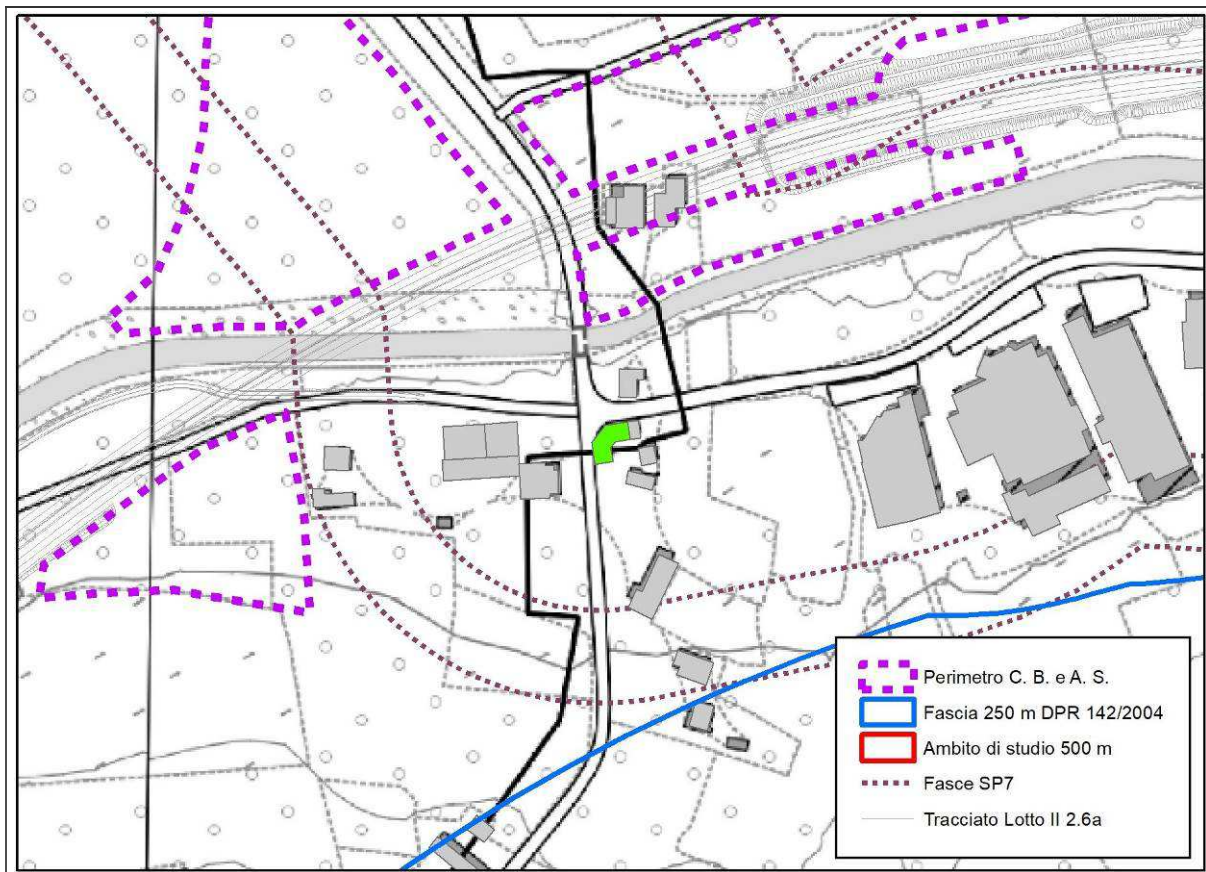
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 41			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -4			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

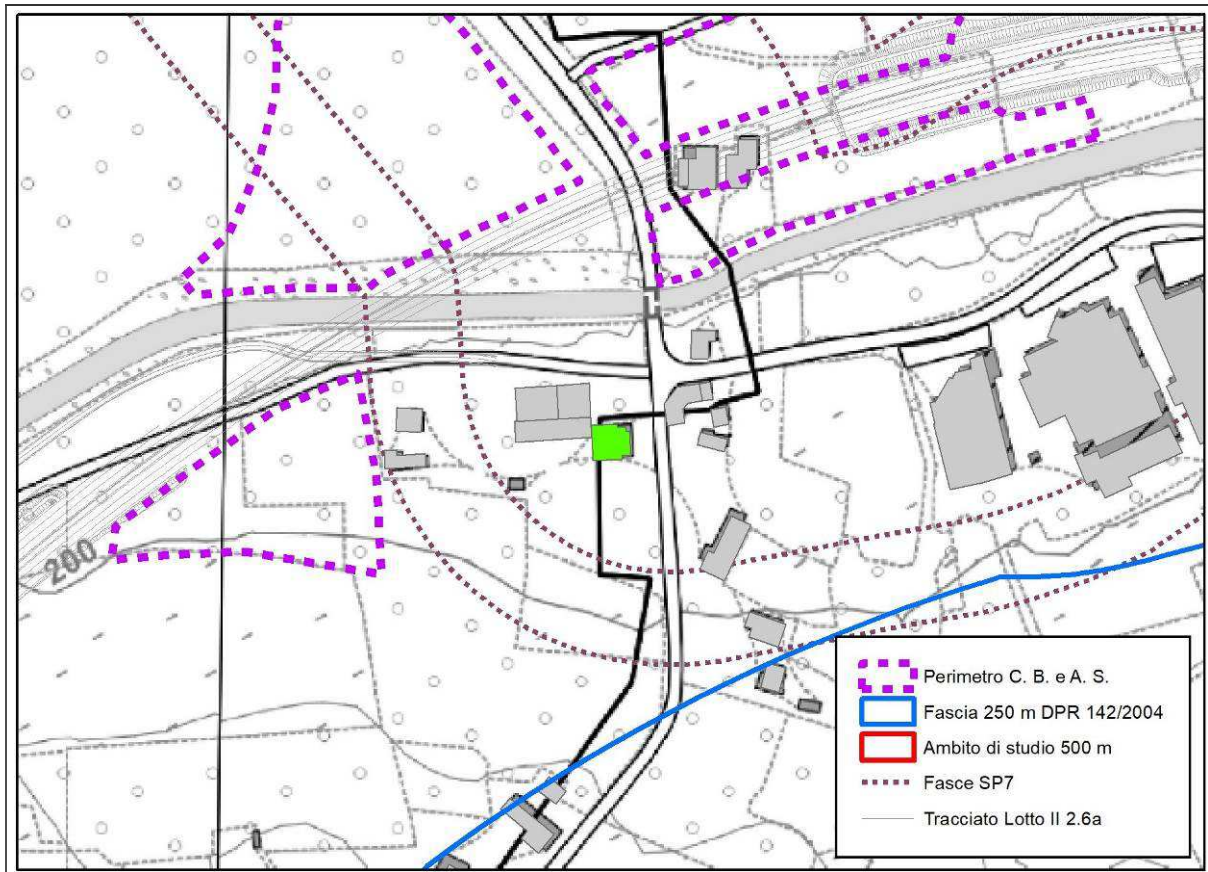
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 46			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input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

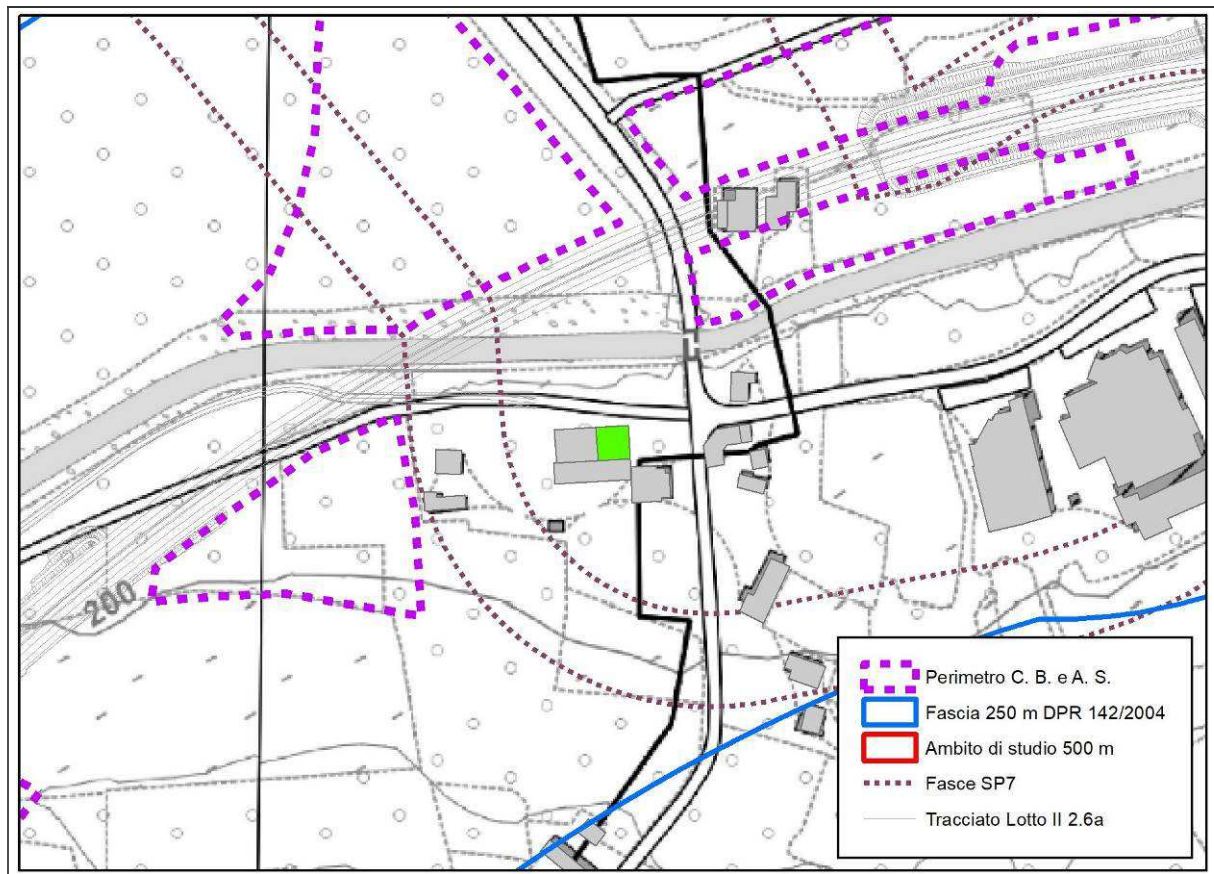
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <input type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input checked="" 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"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Trincea
<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Galleria naturale
<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

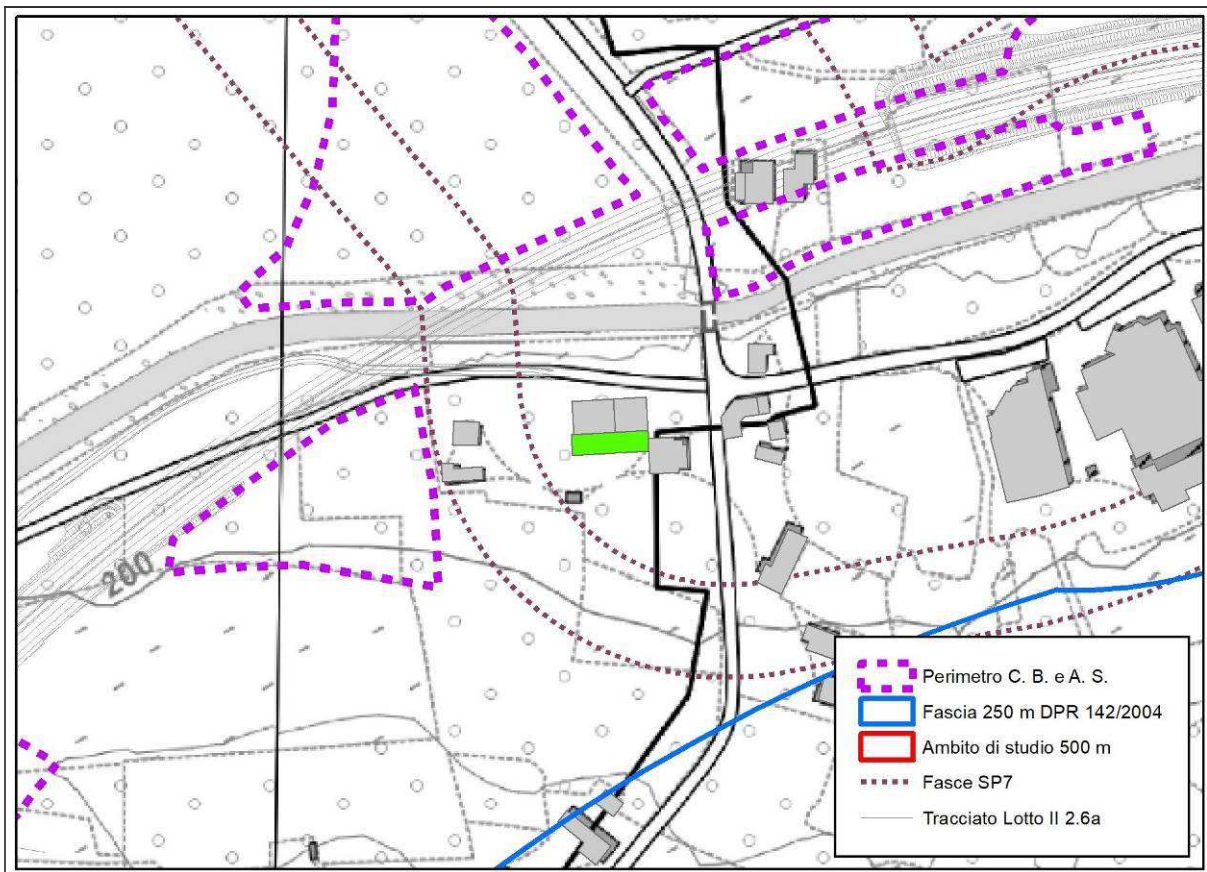
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 27			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -7,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

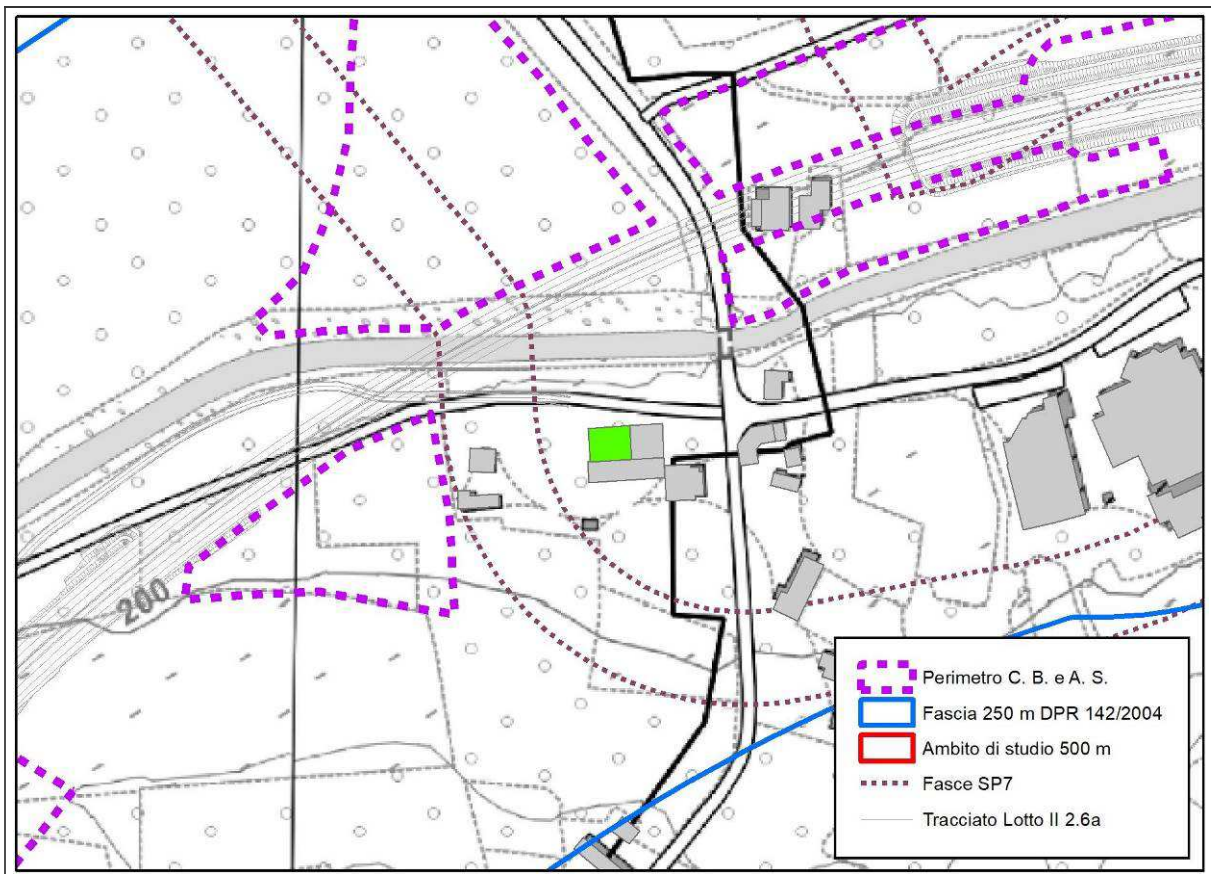
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 9		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -8		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro
		<input checked=""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

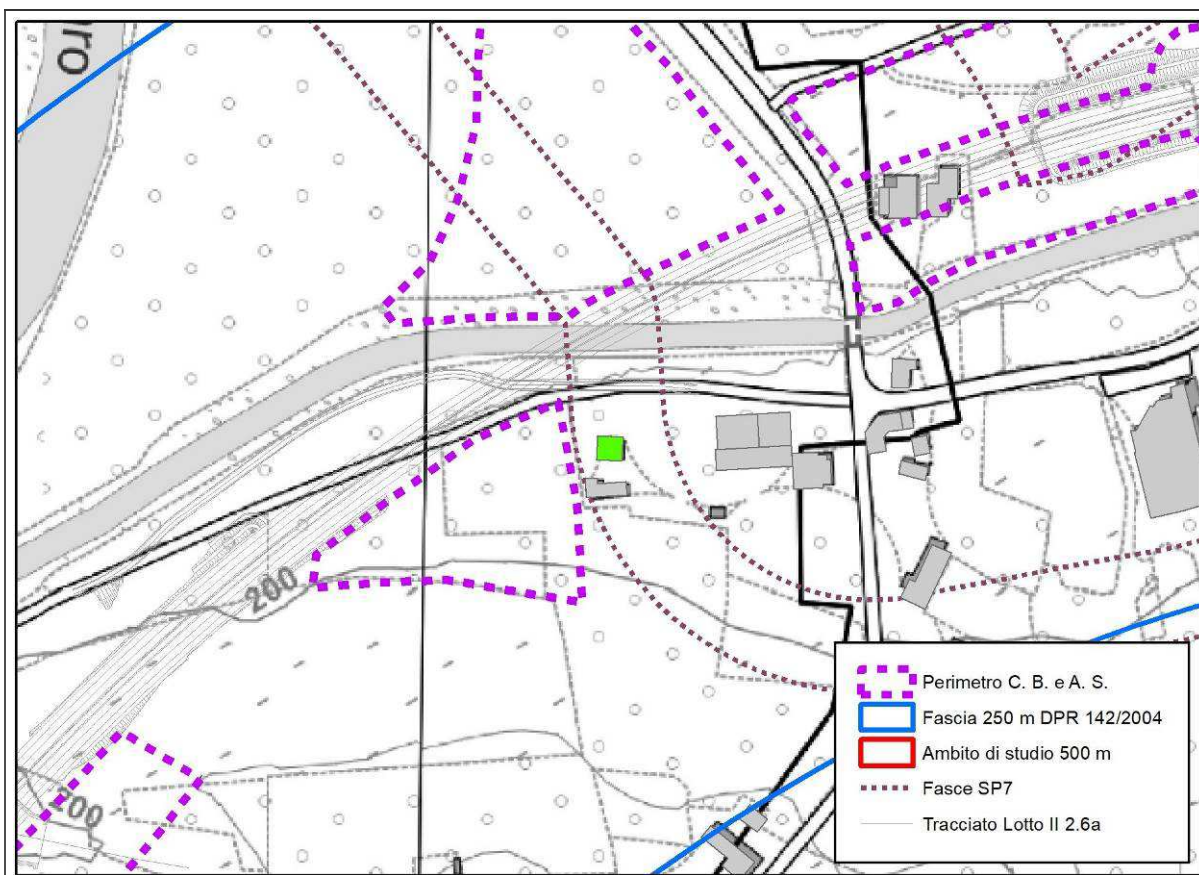
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 28			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -9			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

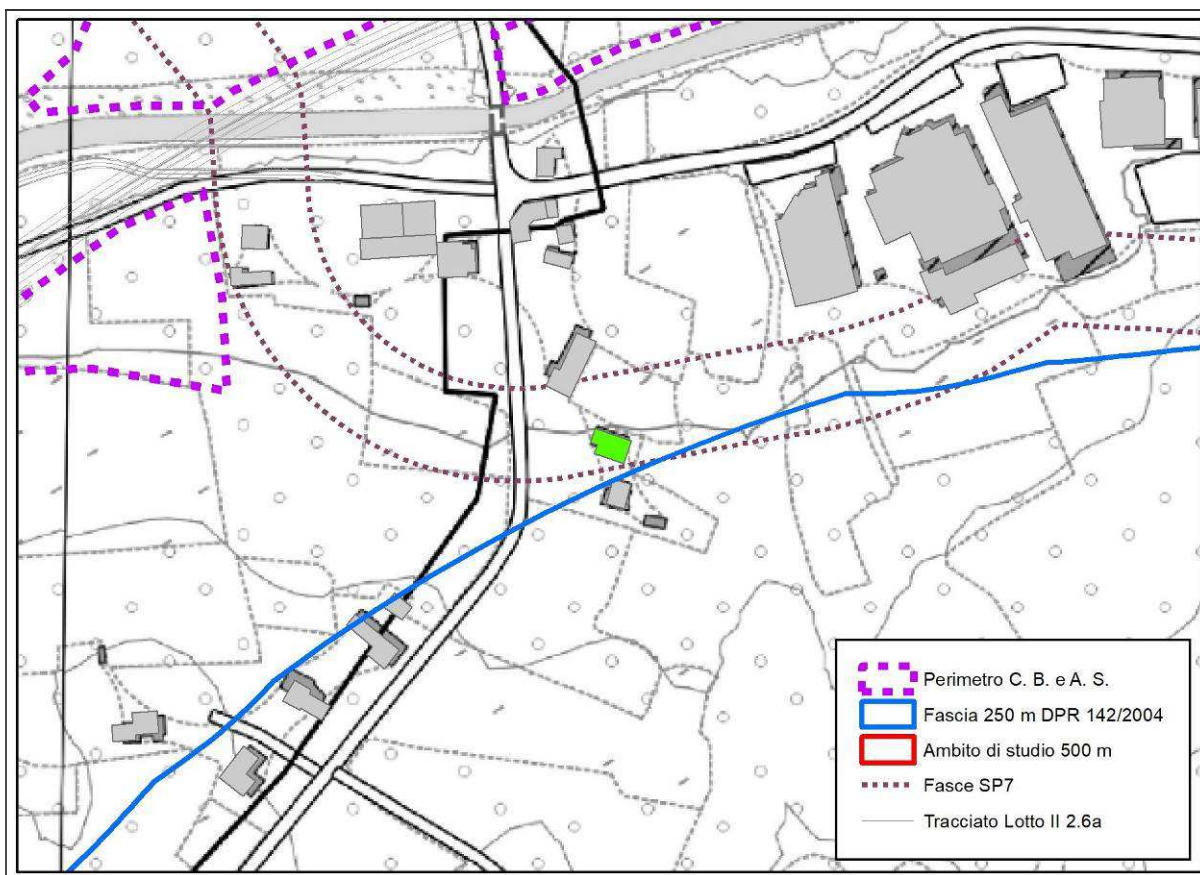
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 168		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

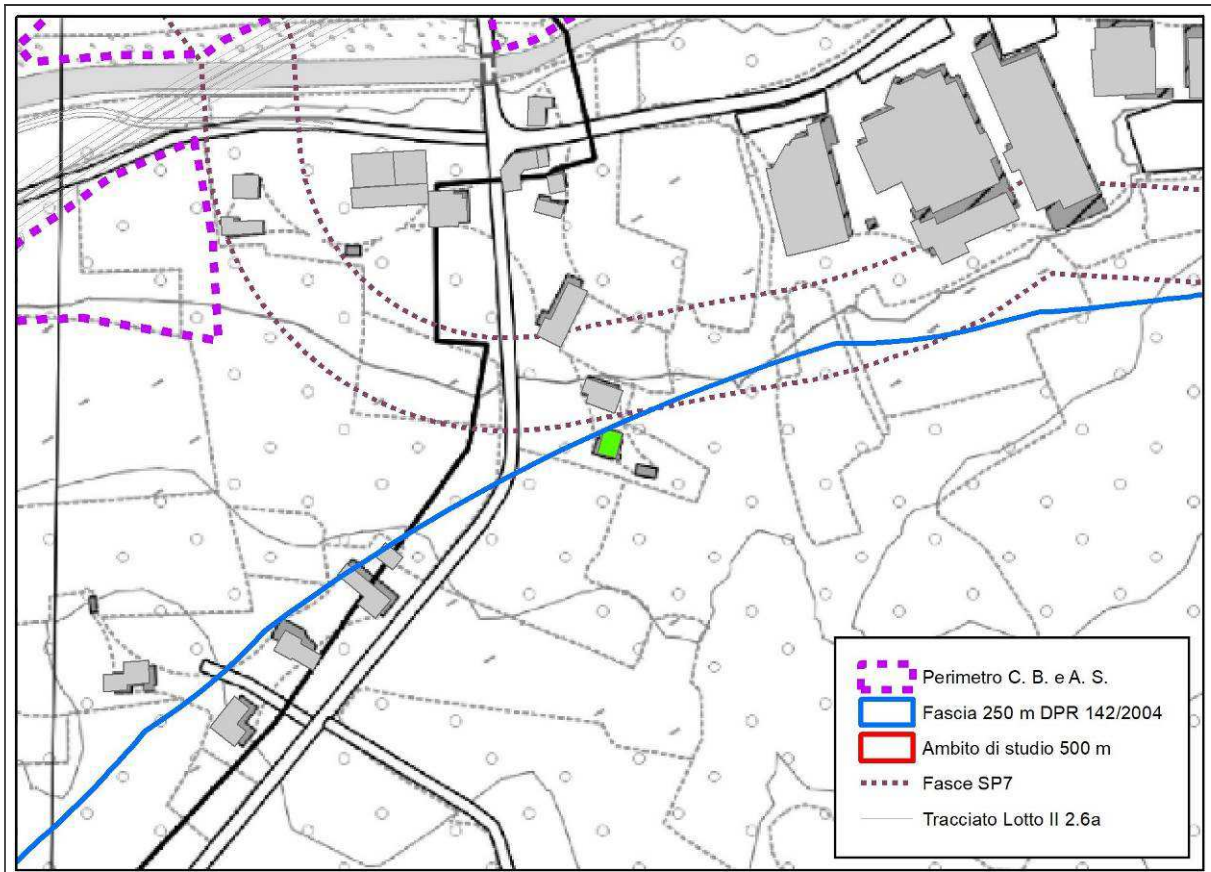
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 197		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

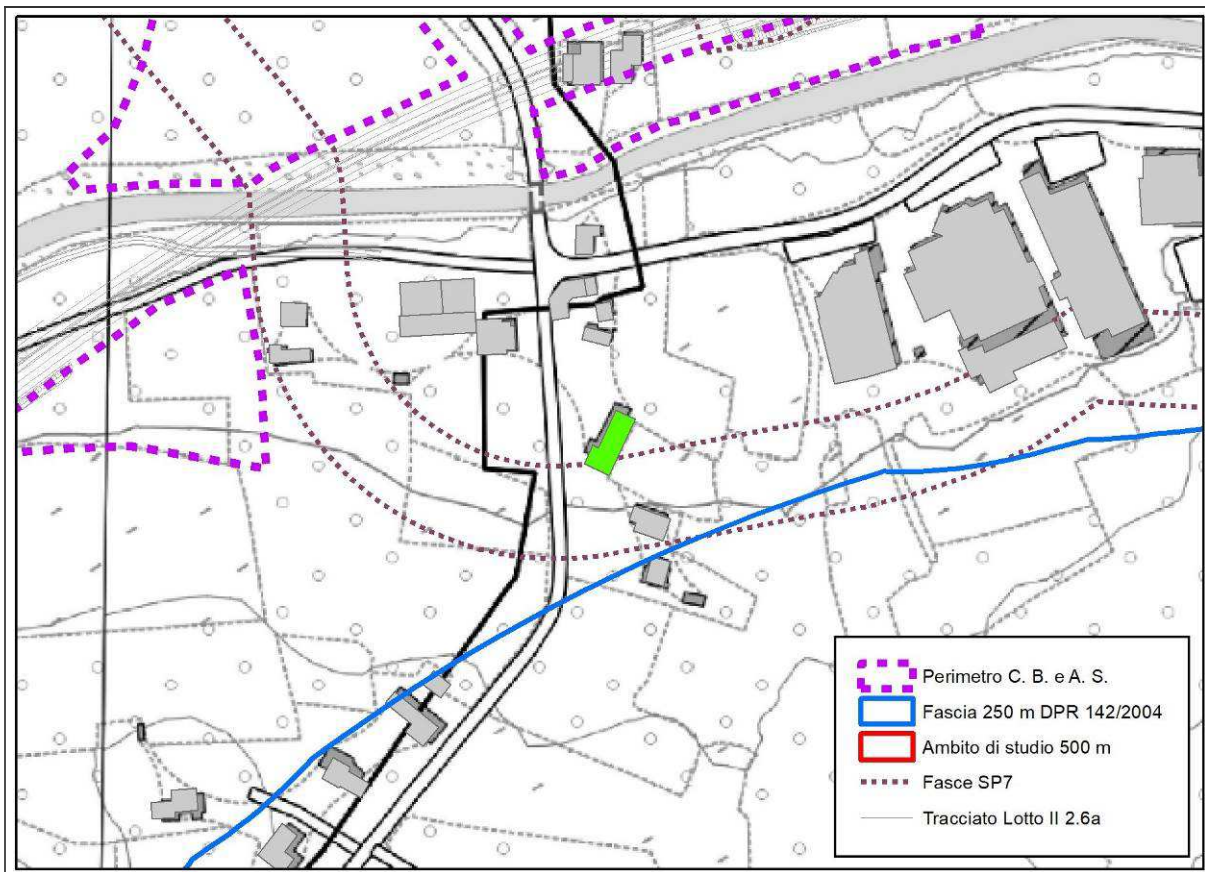
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 116			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

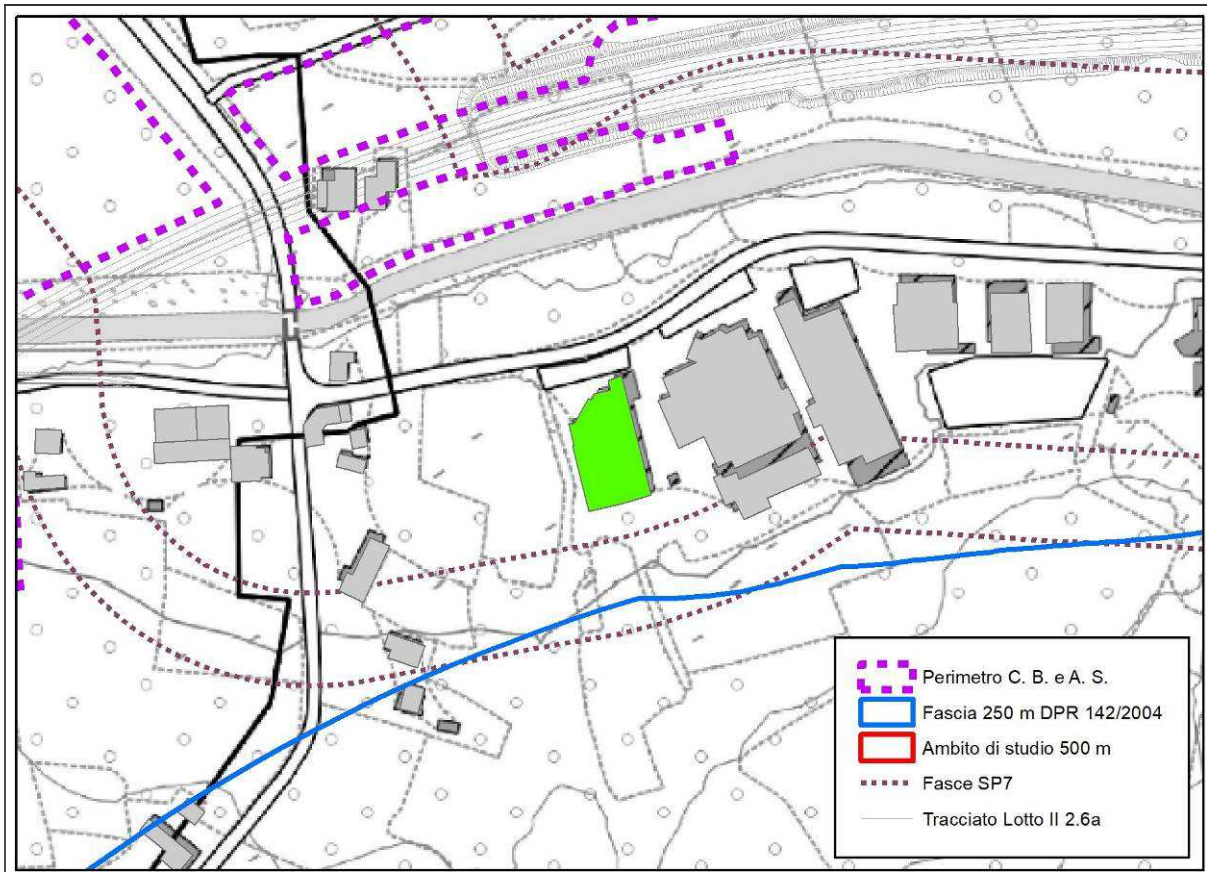
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 4			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

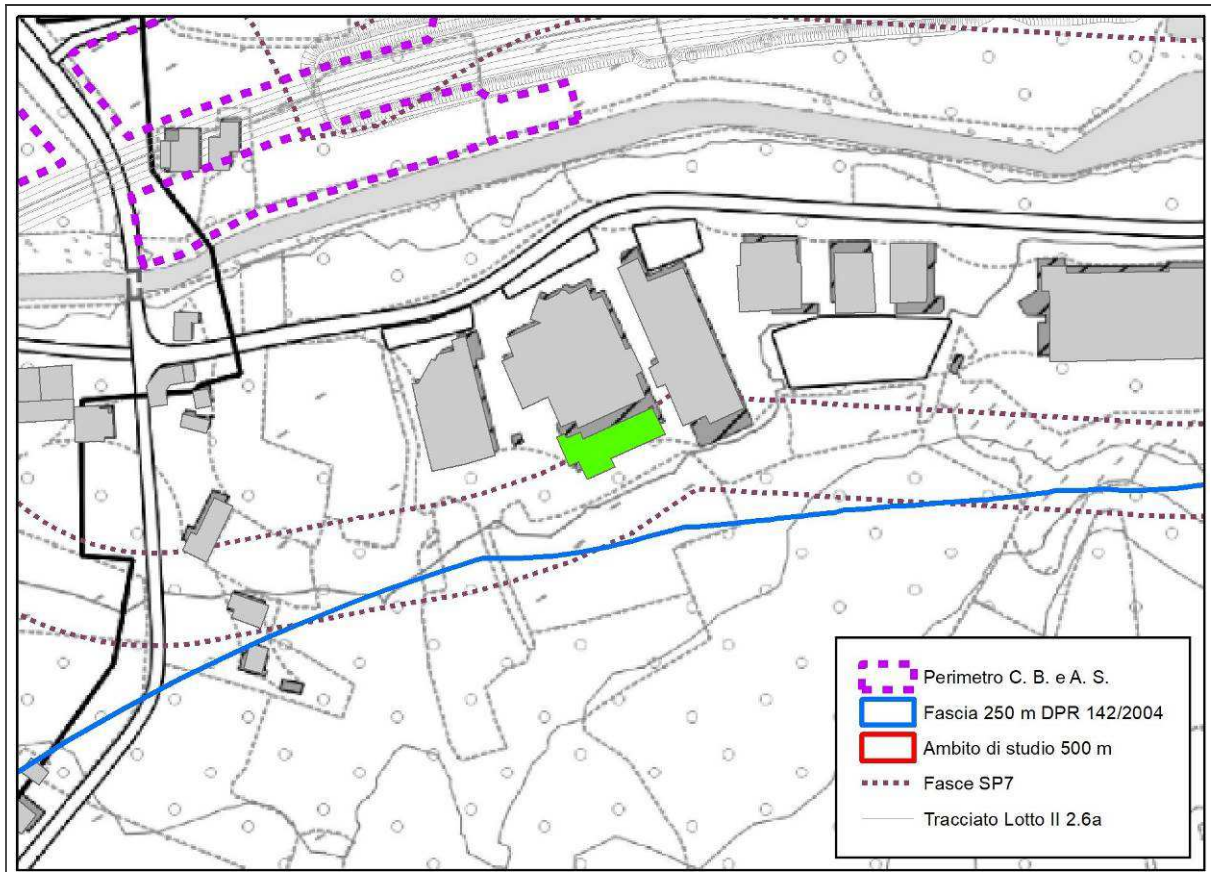
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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

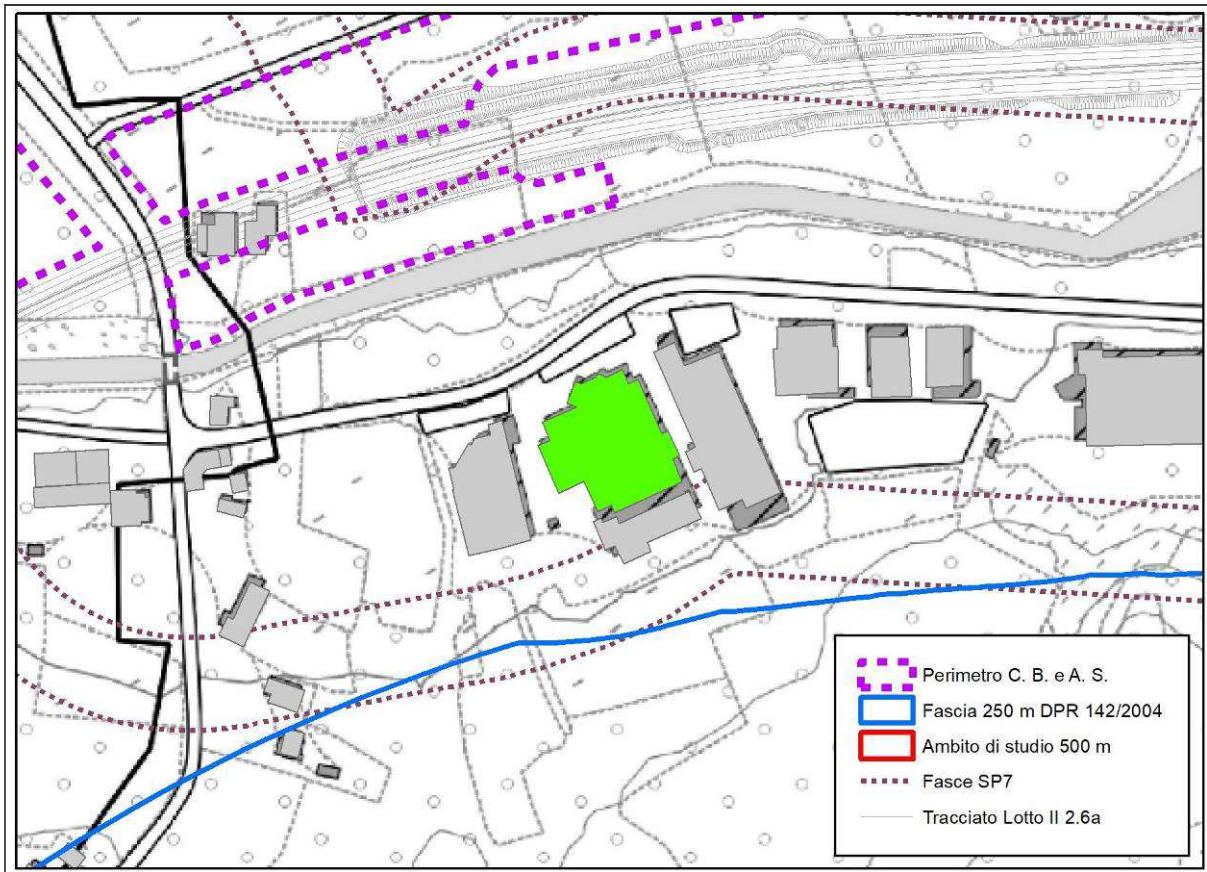
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 24		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

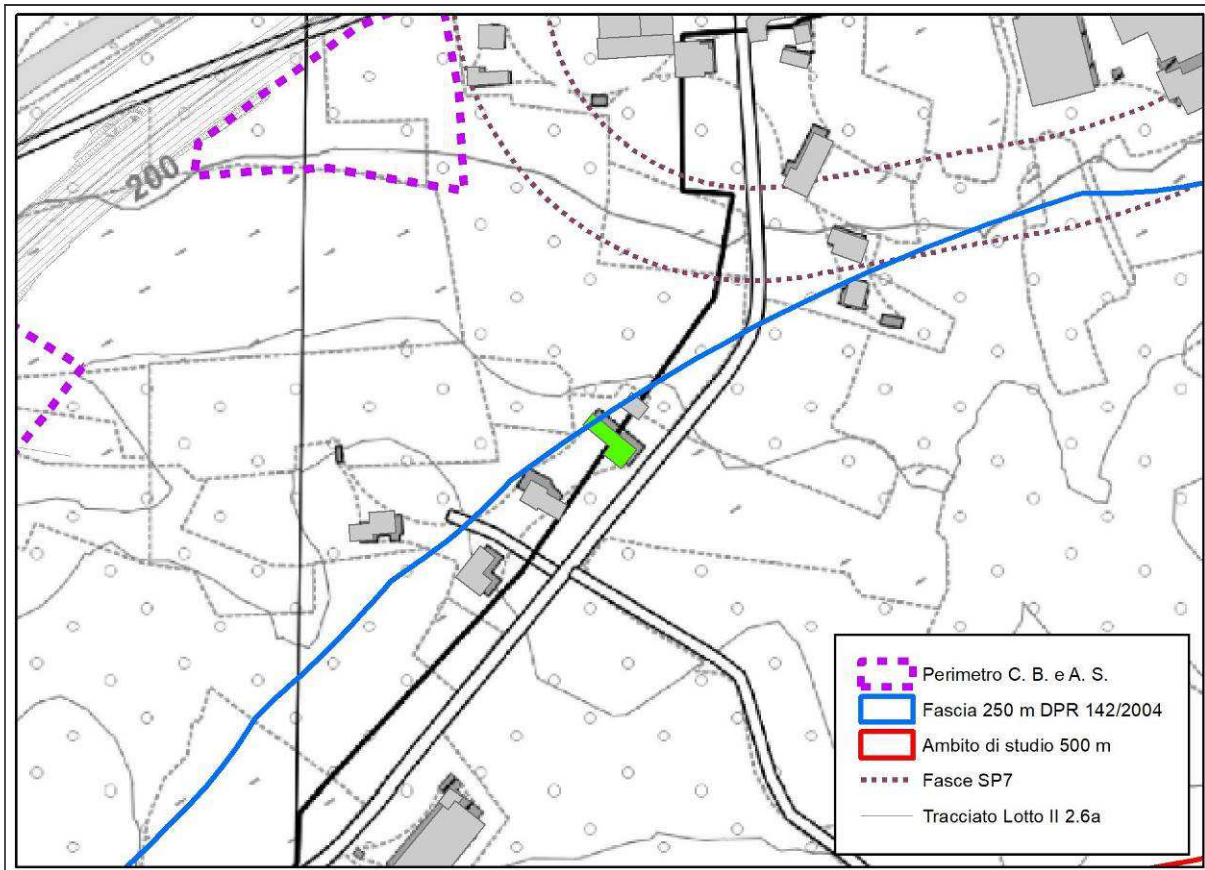
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 230			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 11,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

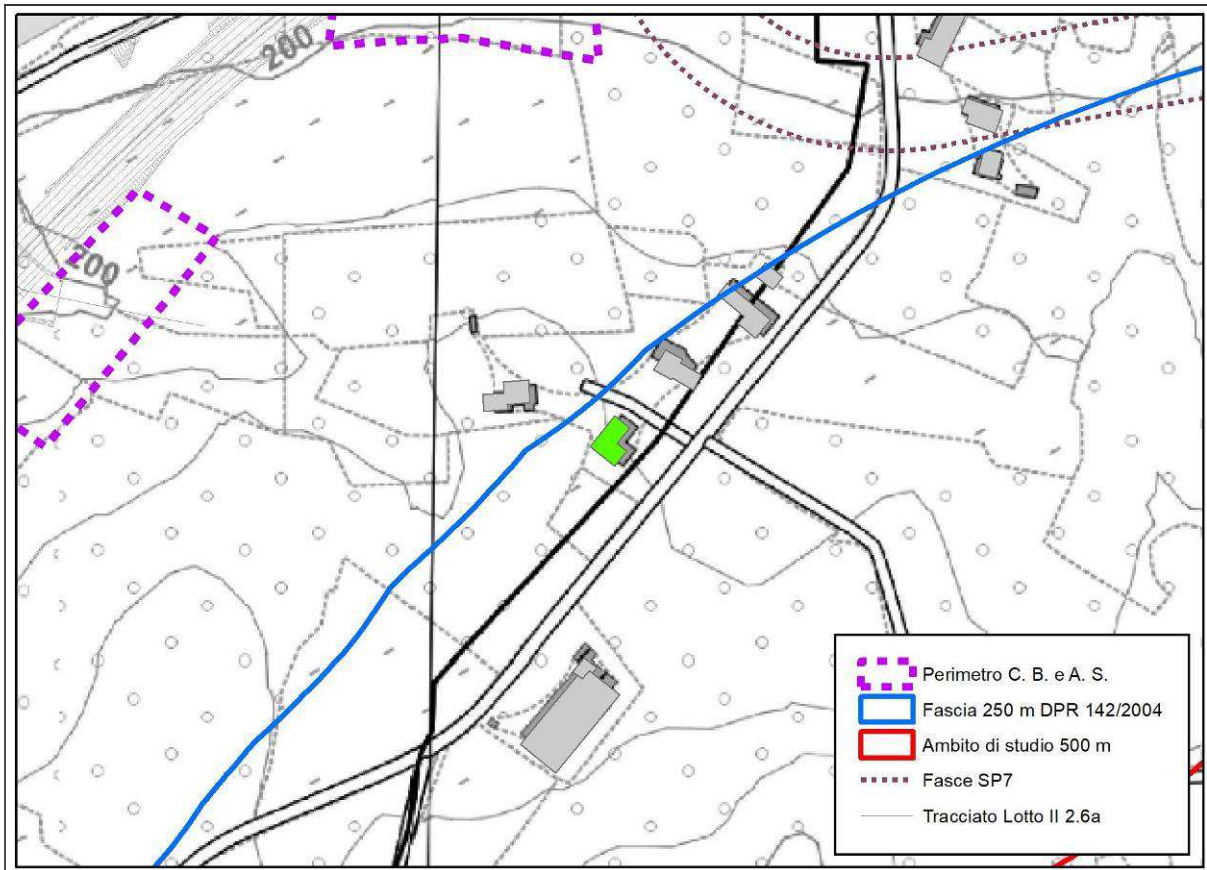
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 263		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 16,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

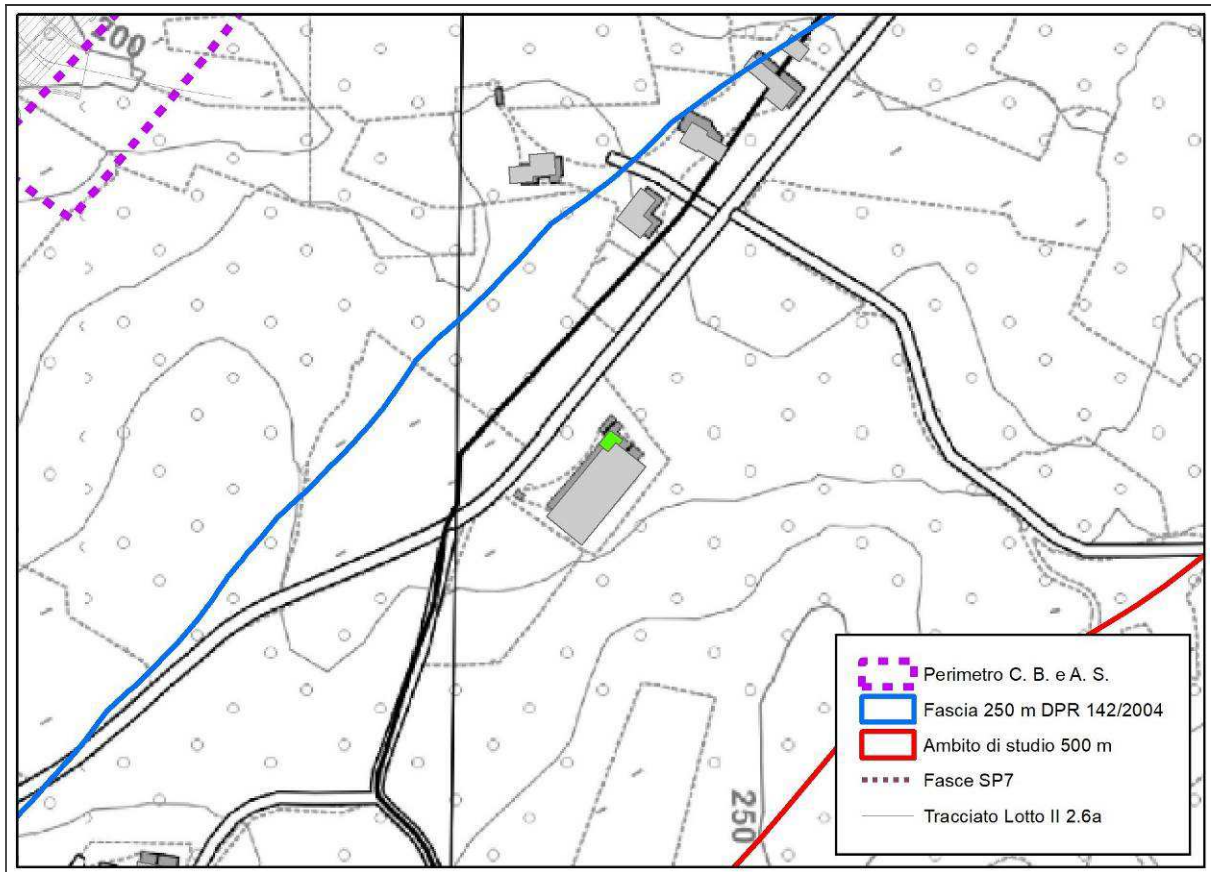
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <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 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"/> Rilevato	<input checked="" 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: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

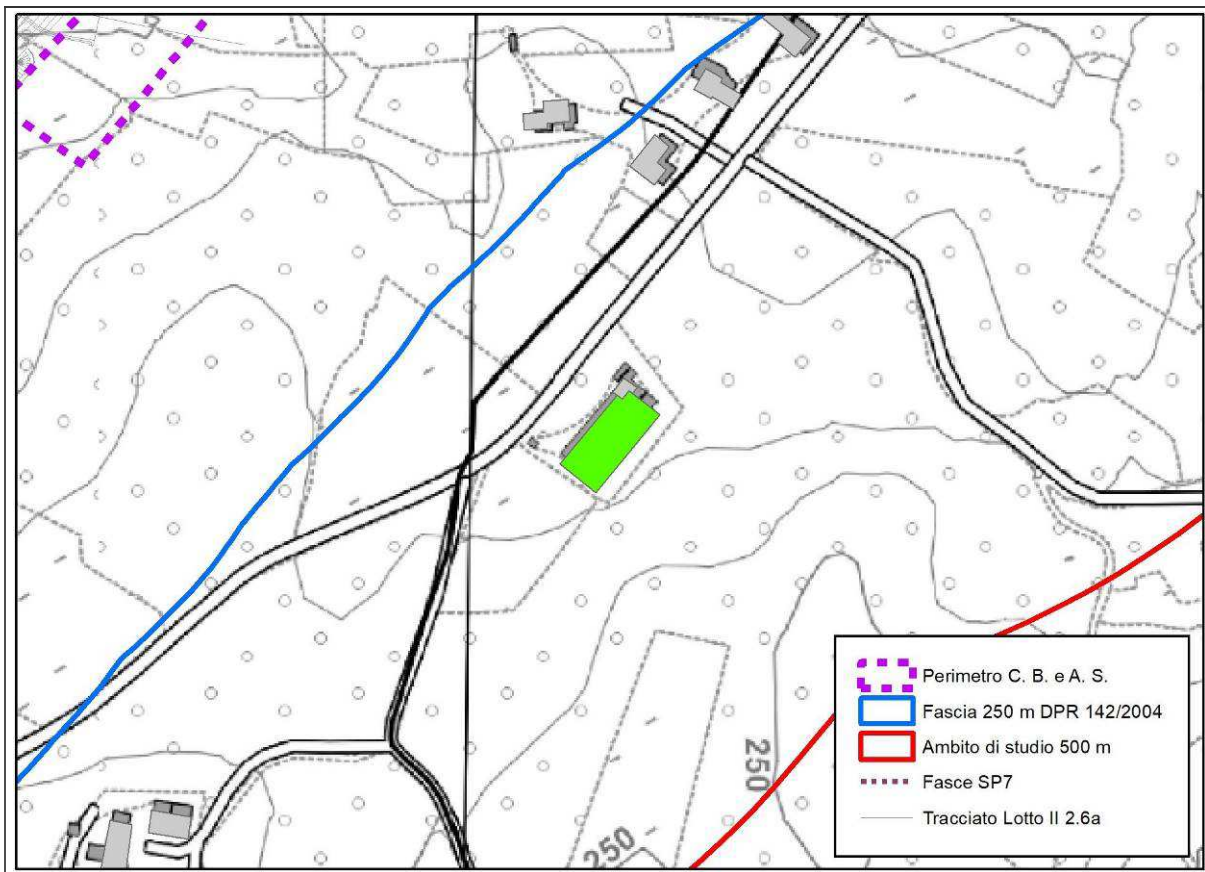
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 352			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 21			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input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

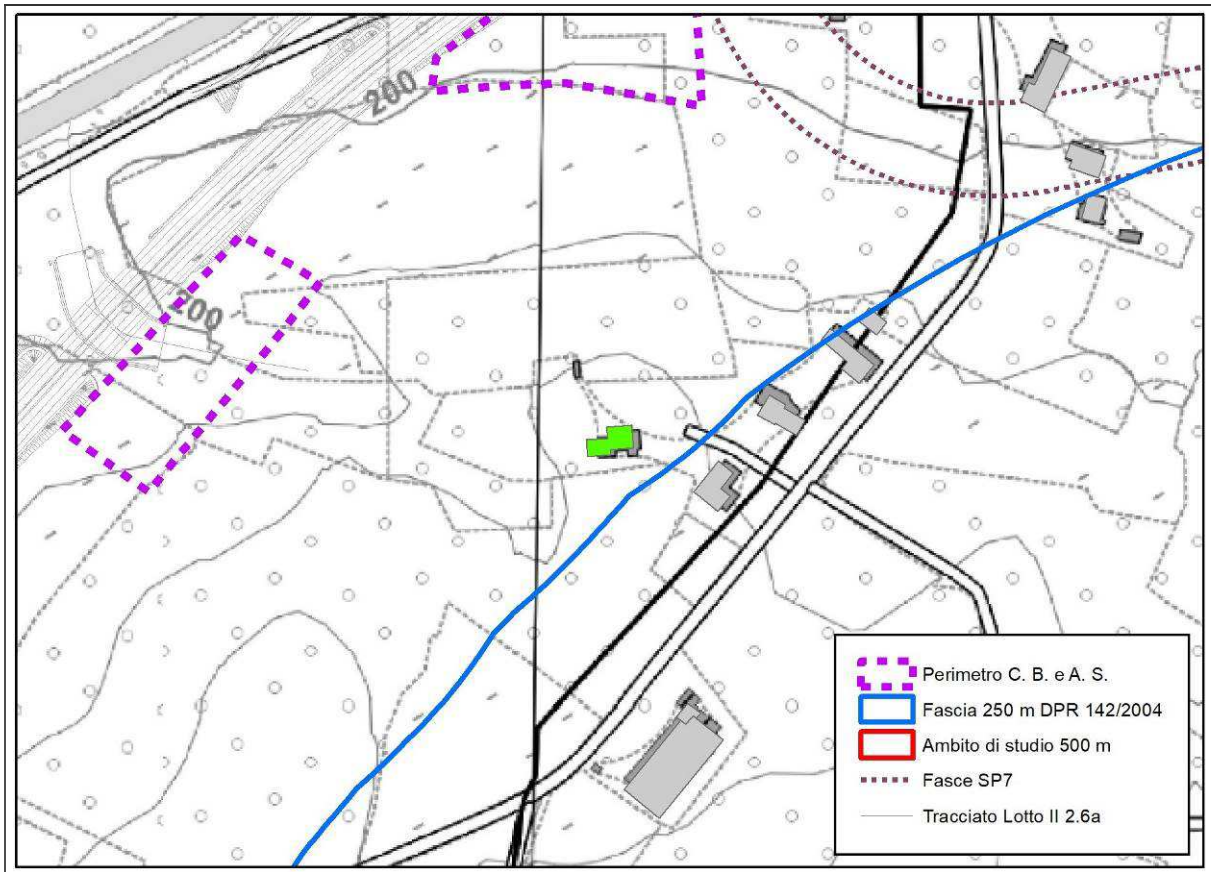
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 212		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 14		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

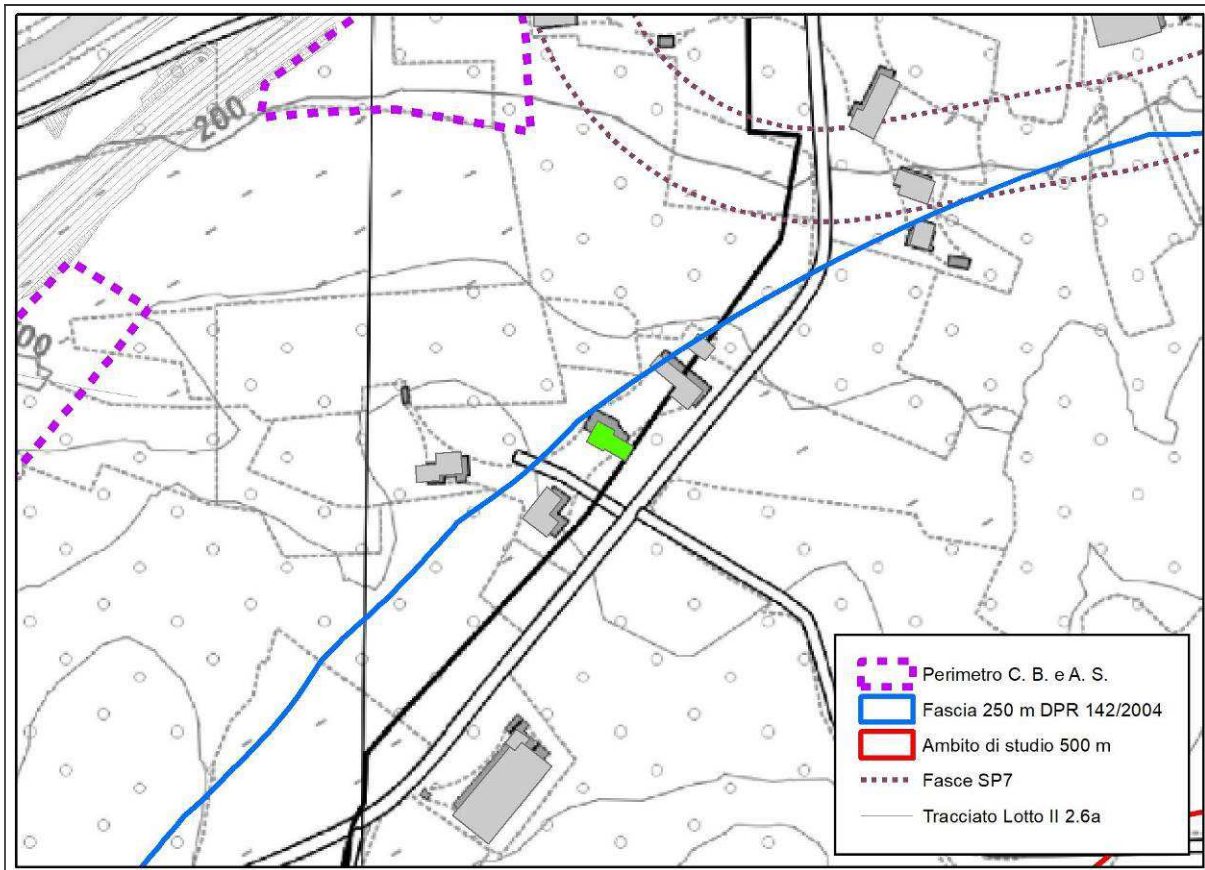
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 255		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 15		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

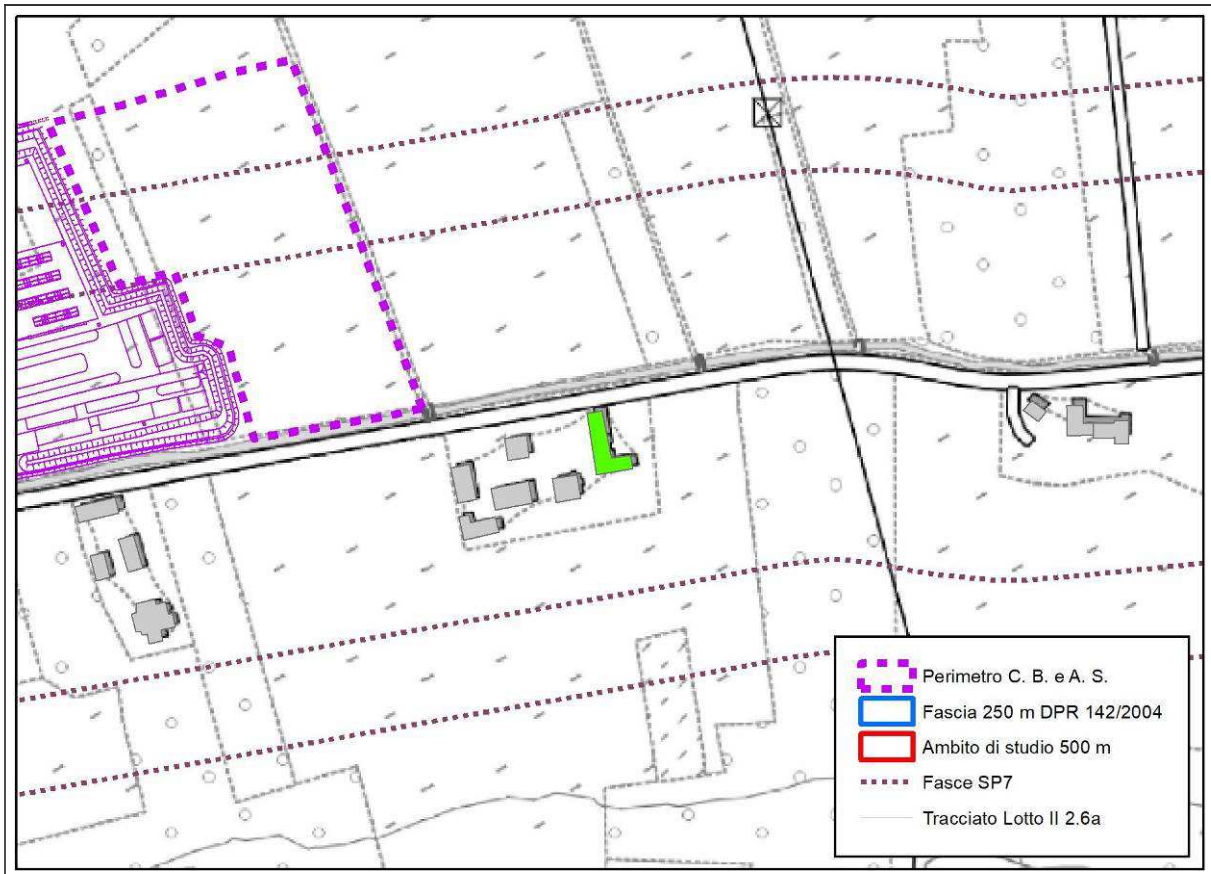
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 911		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -2		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> Naturali <input type="checkbox"/> Antropici <input type="checkbox"/> Altro		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE <input checked=""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

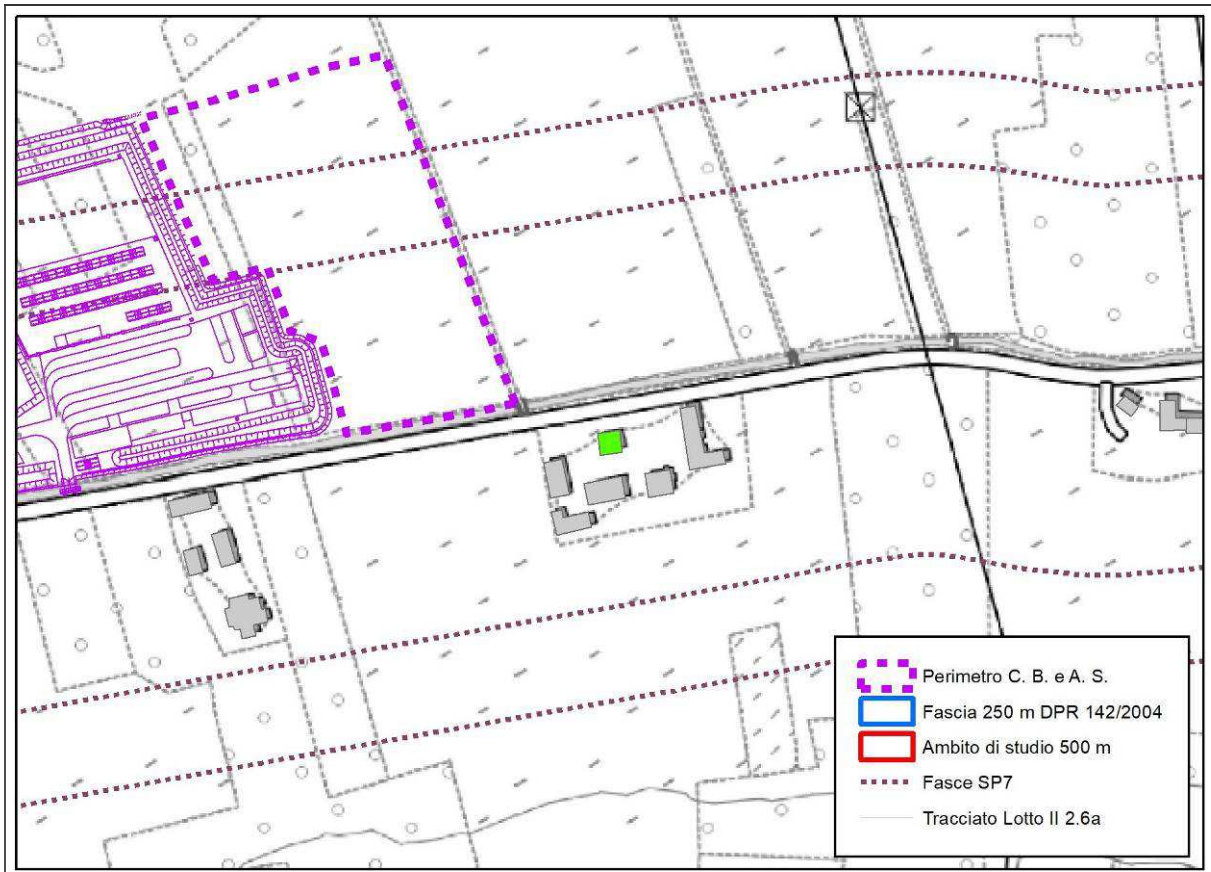
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 867		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -1		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

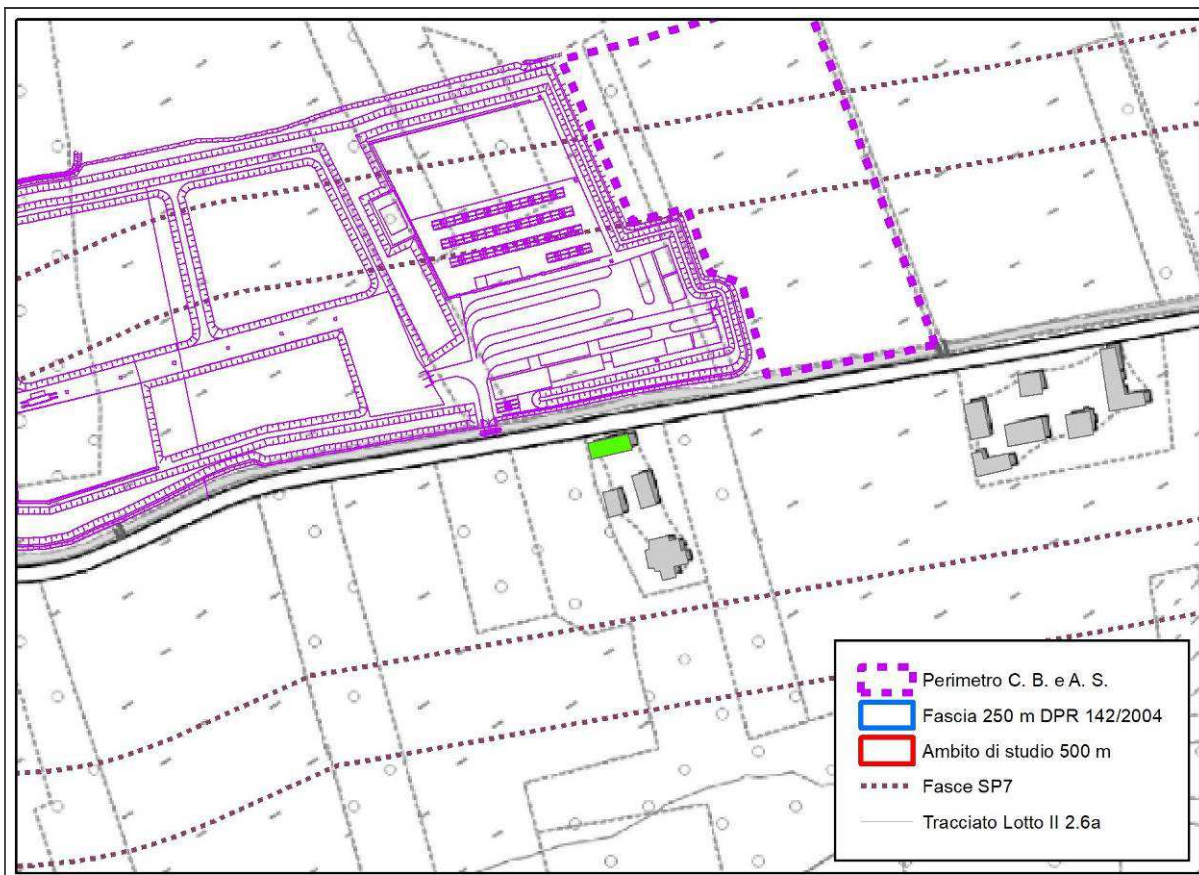
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 640		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

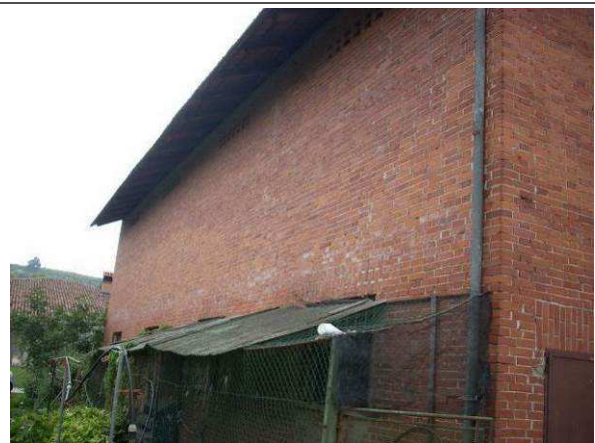
CODICE RICETTORE:RO036

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]

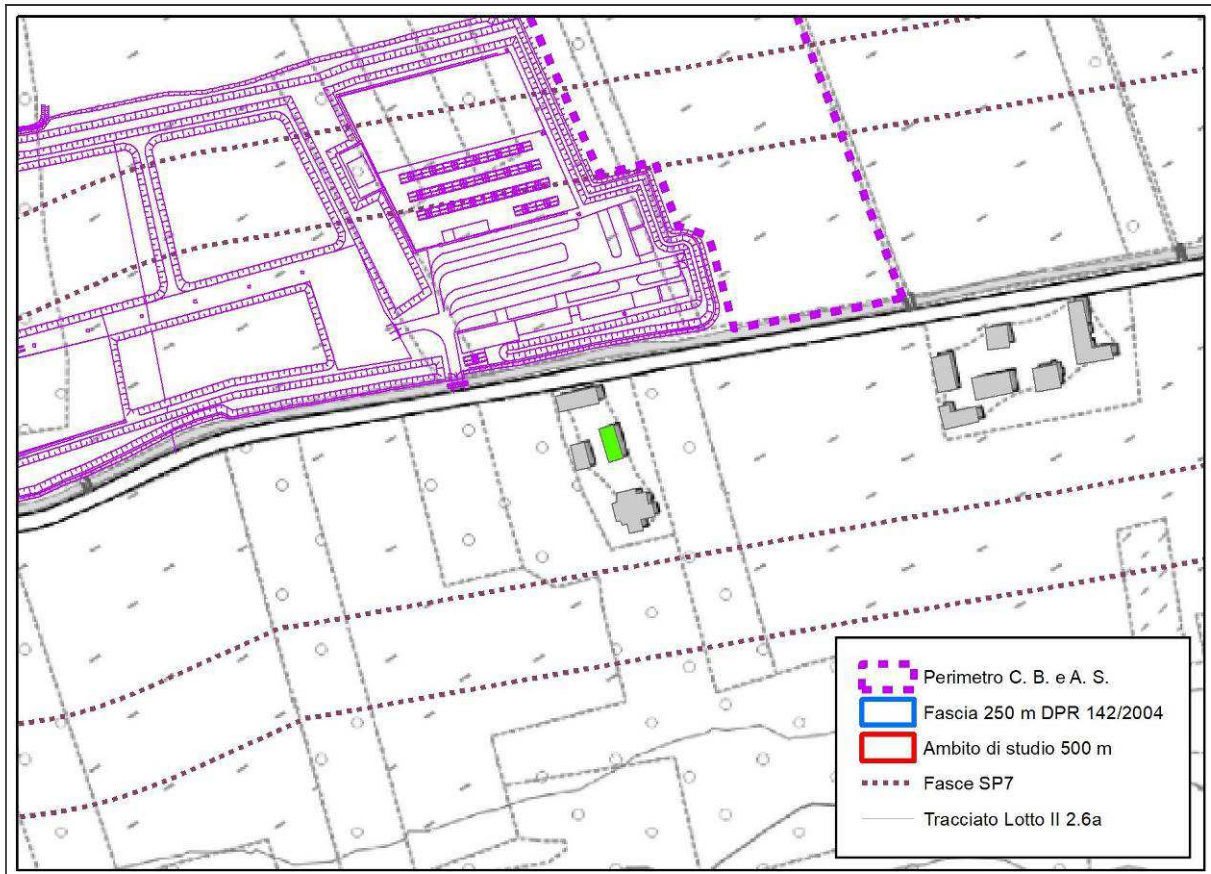
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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

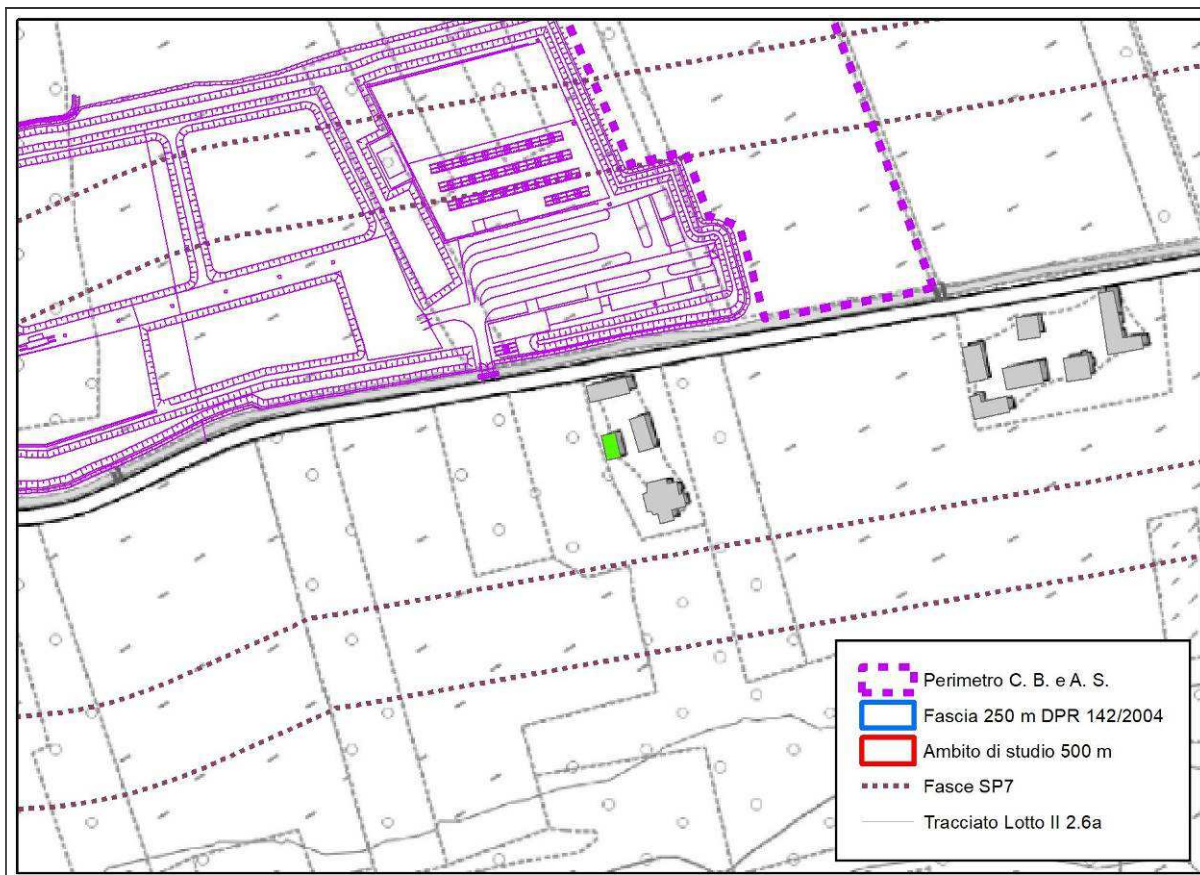
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 652			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input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

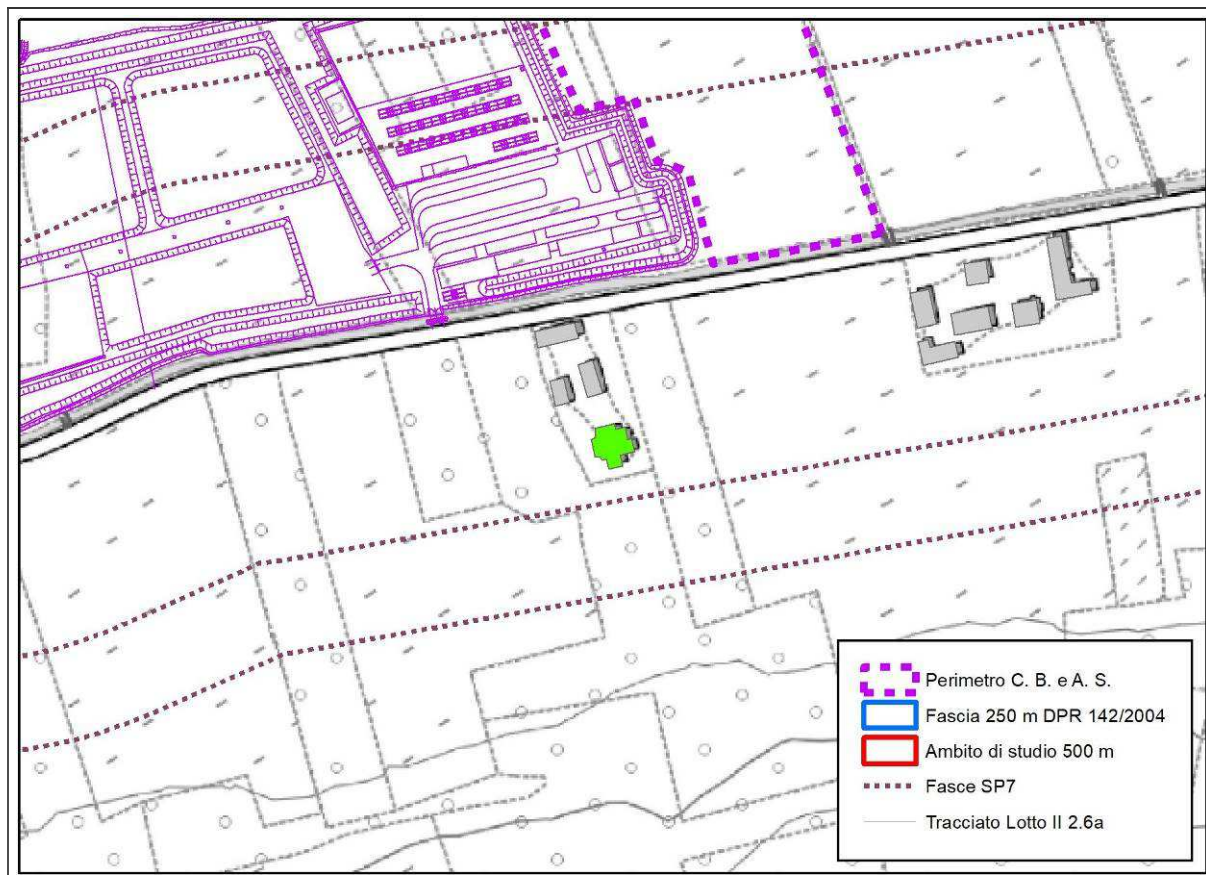
Edificio isolato	<input type="checkbox"/>	Piani	Res.	Art/Pr.	Sens.	Altro	Varie
Nucleo edificato	<input checked="" type="checkbox"/>	PT	√				
N. piani	1	1					
Altezza [m]	5	2					
N. fronti esposti:	-	3					
Tipologia serramenti:	Vetro camera / Legno	4					
Note:		Note:					

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 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: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]

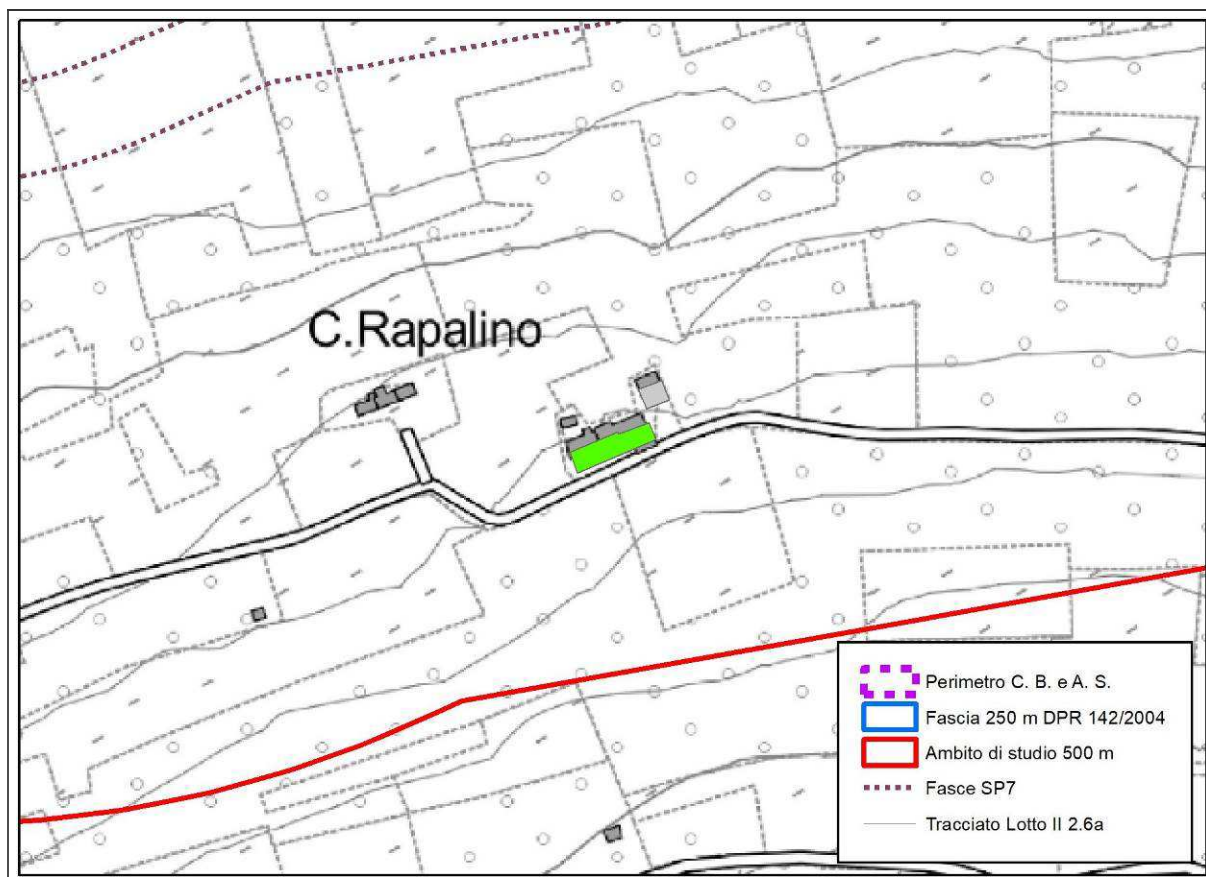
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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		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: 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]

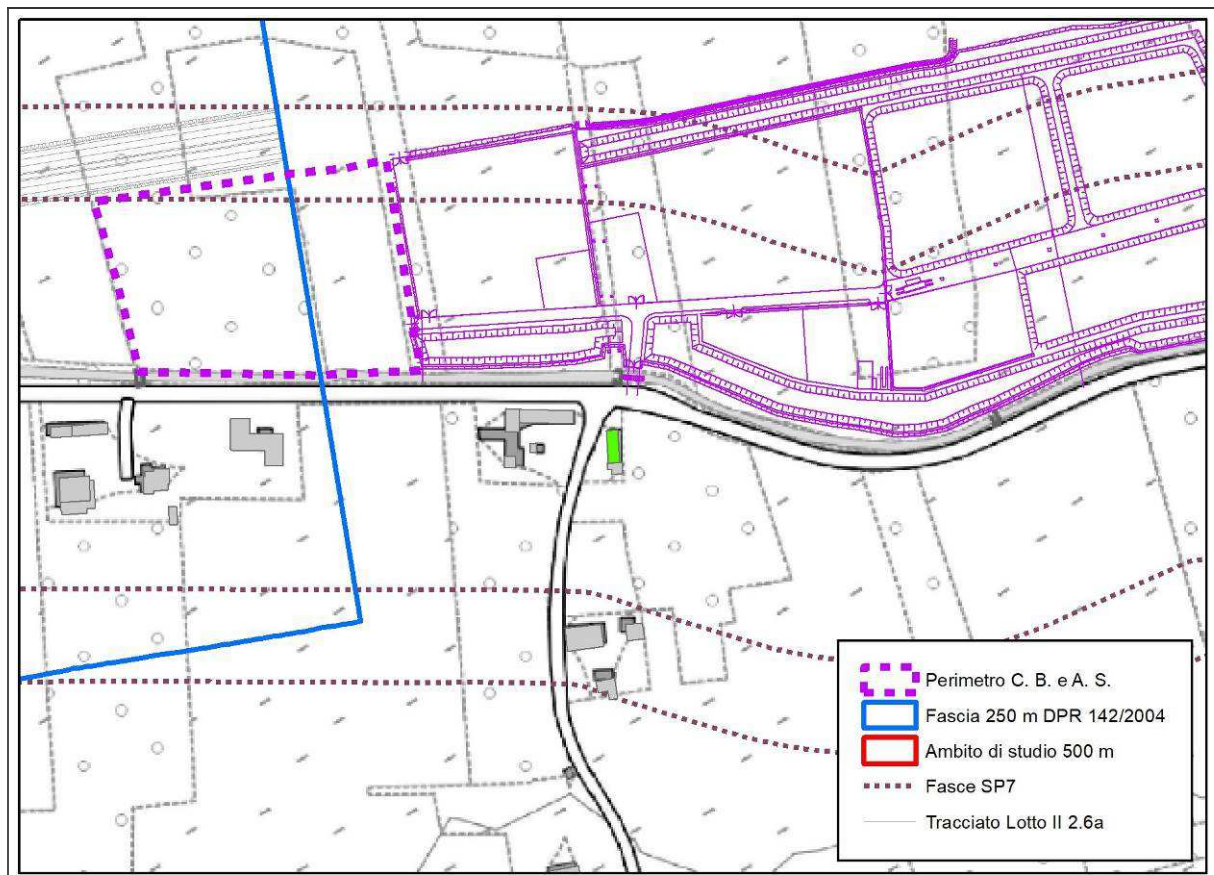
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

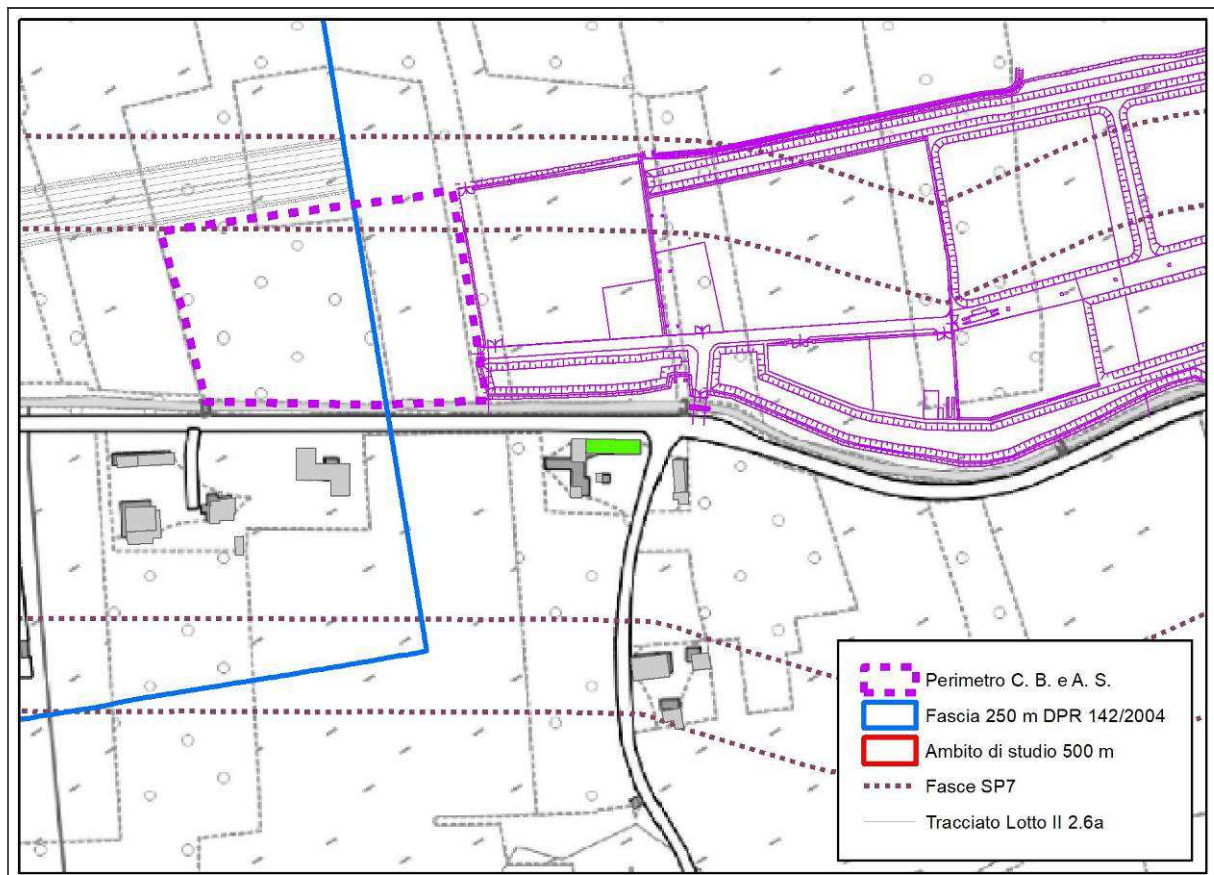
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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]

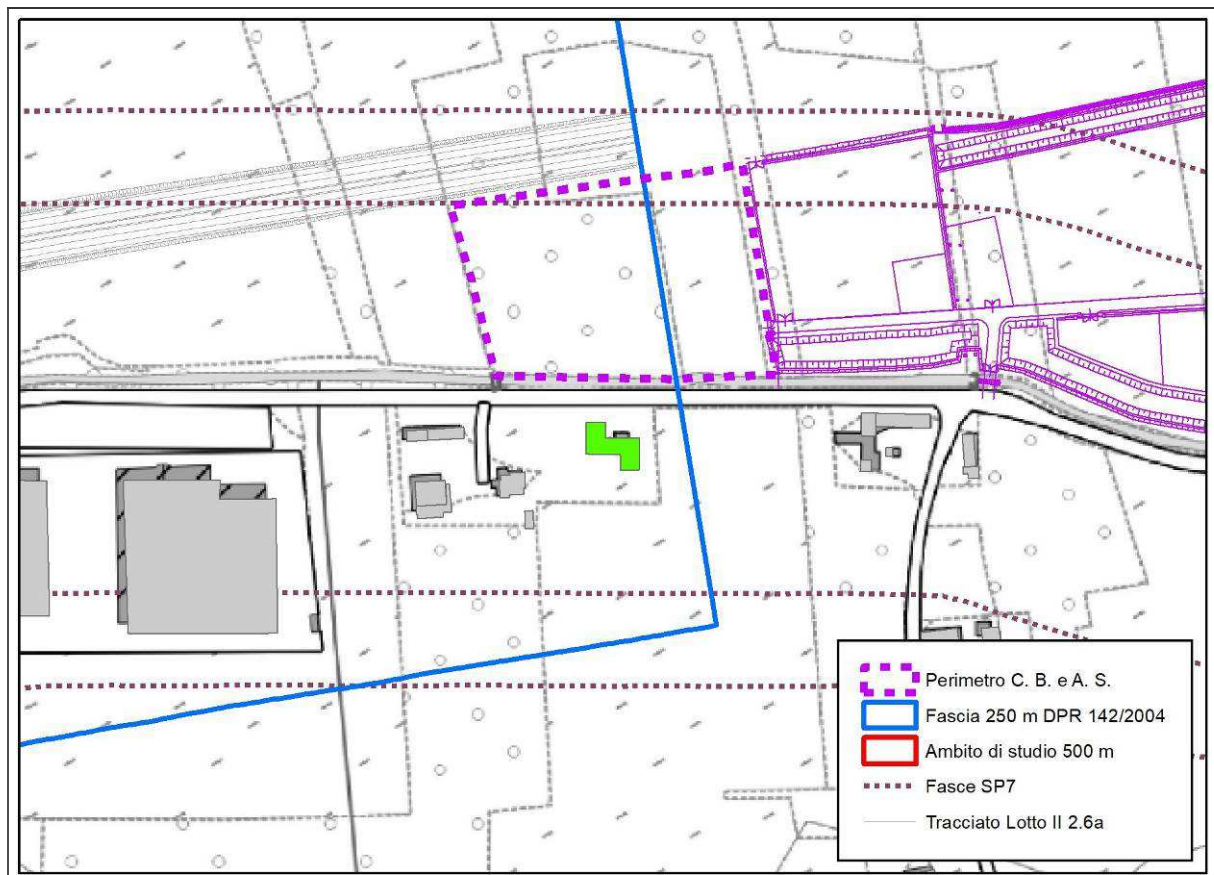
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <input 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 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]

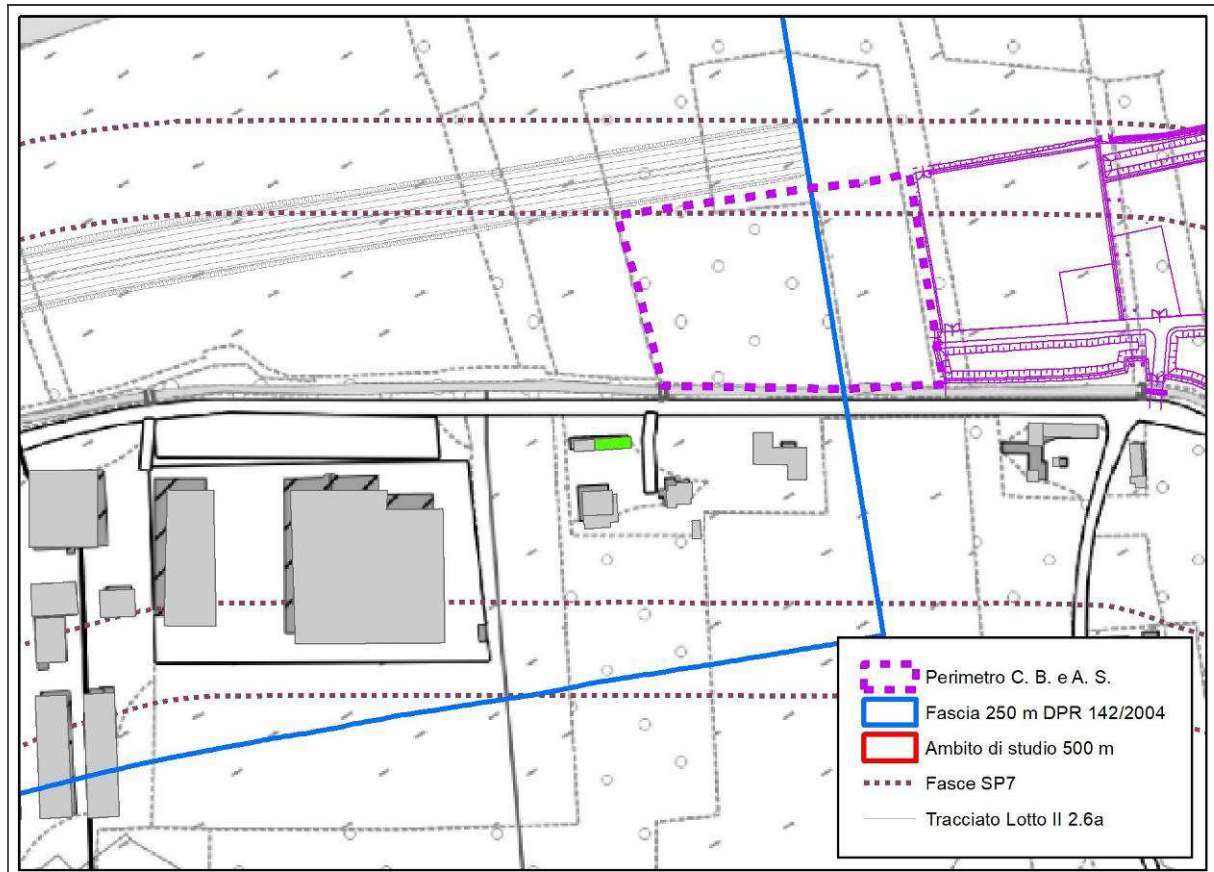
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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 <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 checked="" type="checkbox"/> Rilevato <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria naturale <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:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO042
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

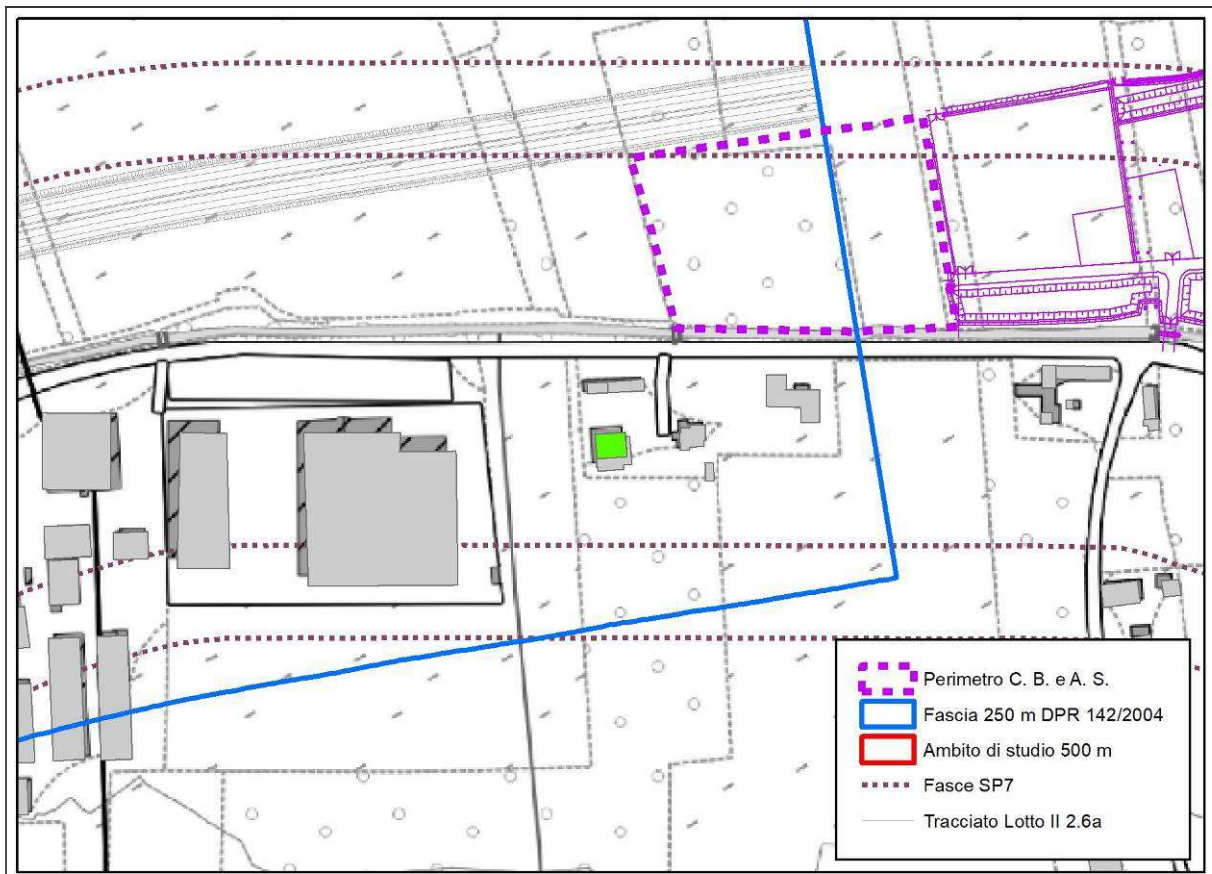
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 33		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro
		<input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

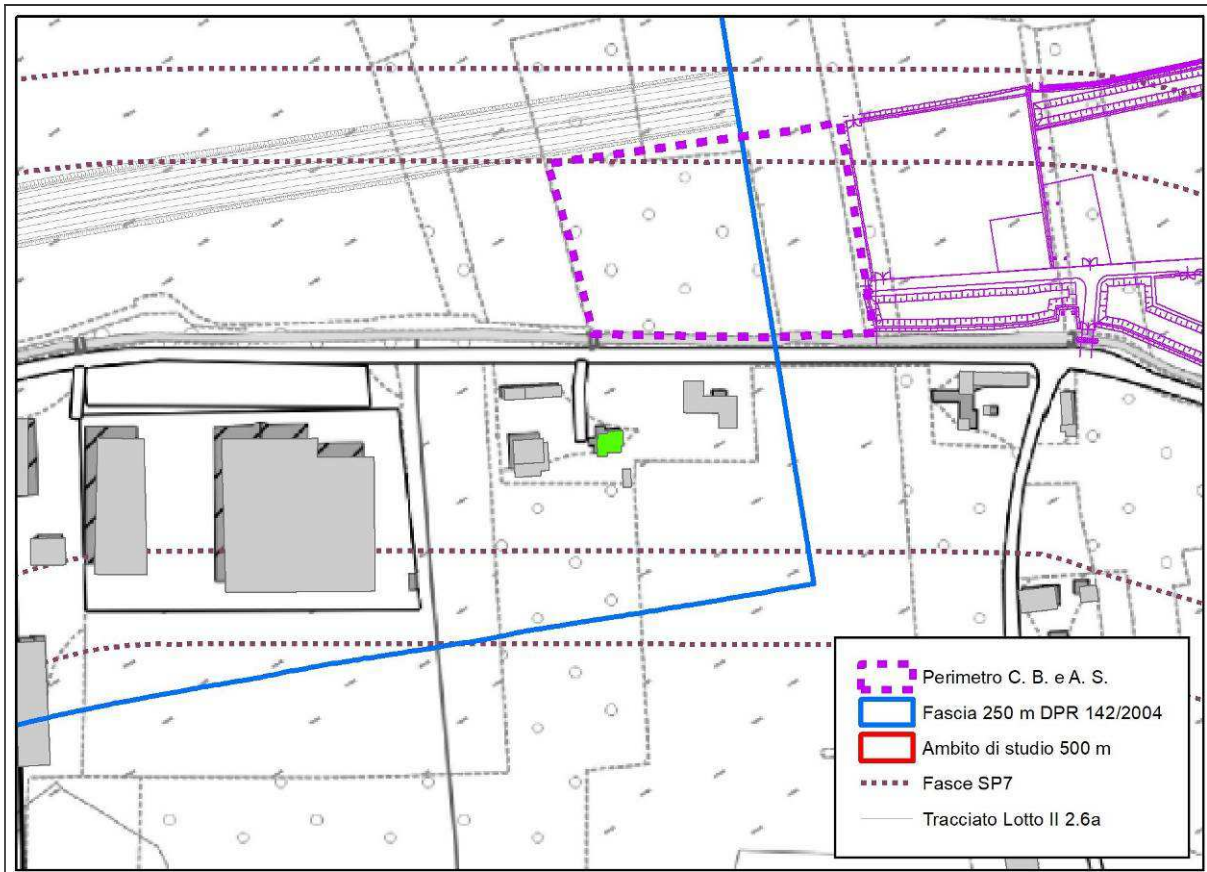
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 25		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 0,5		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

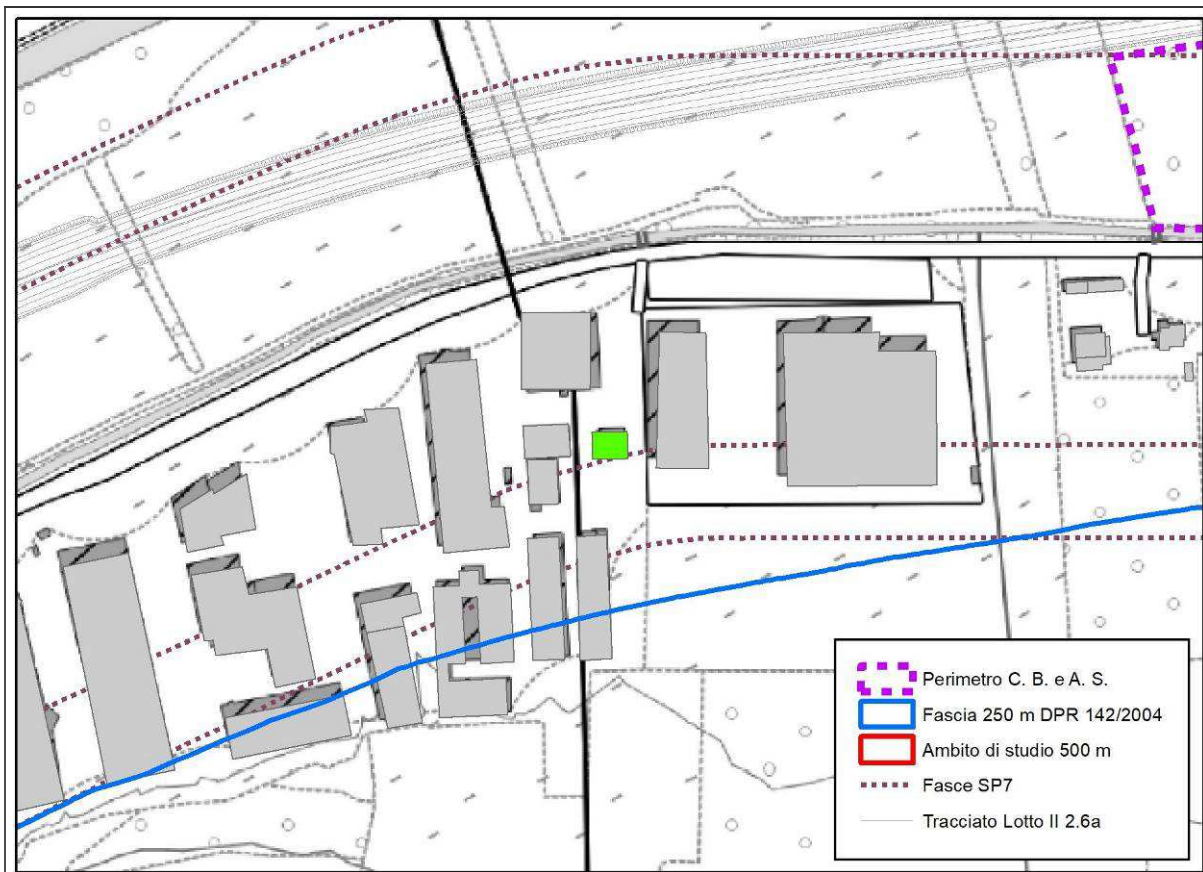
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 154			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1,5			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

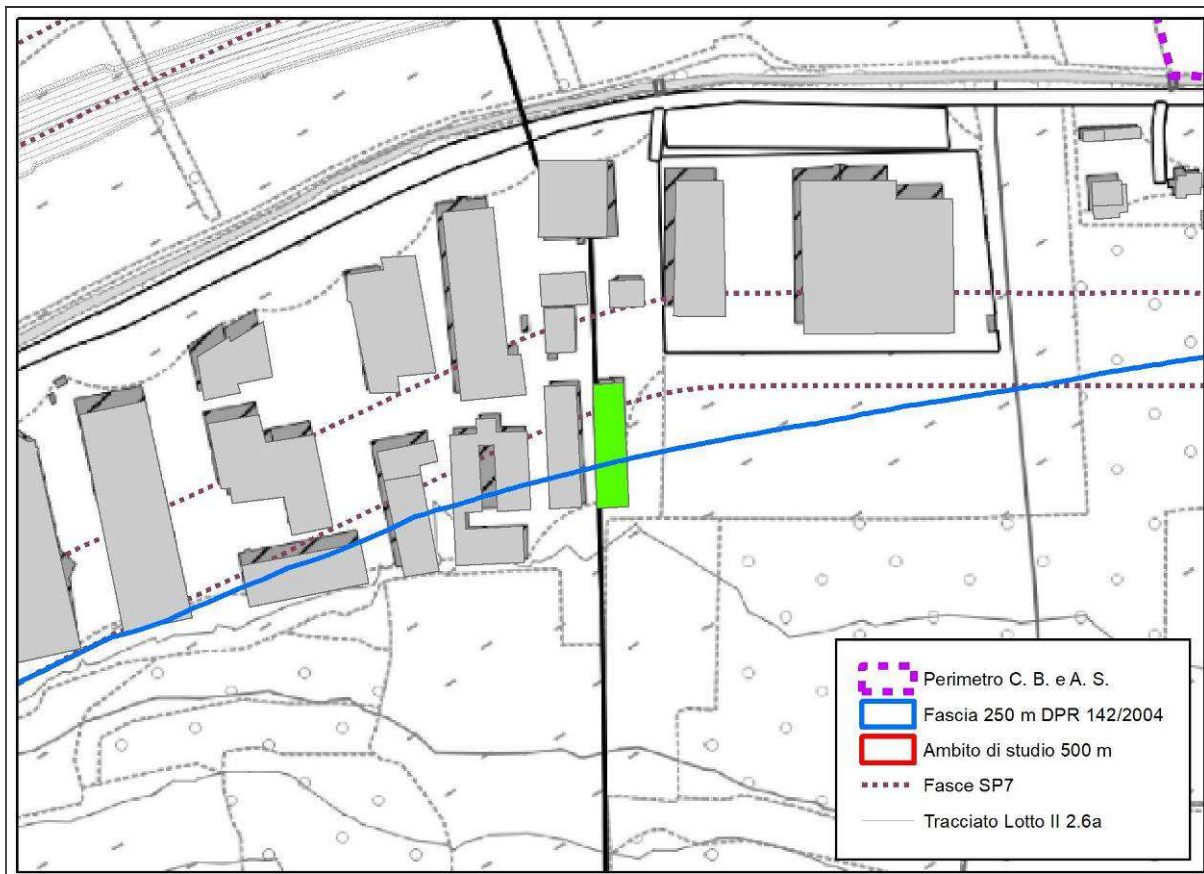
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 206			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 2			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

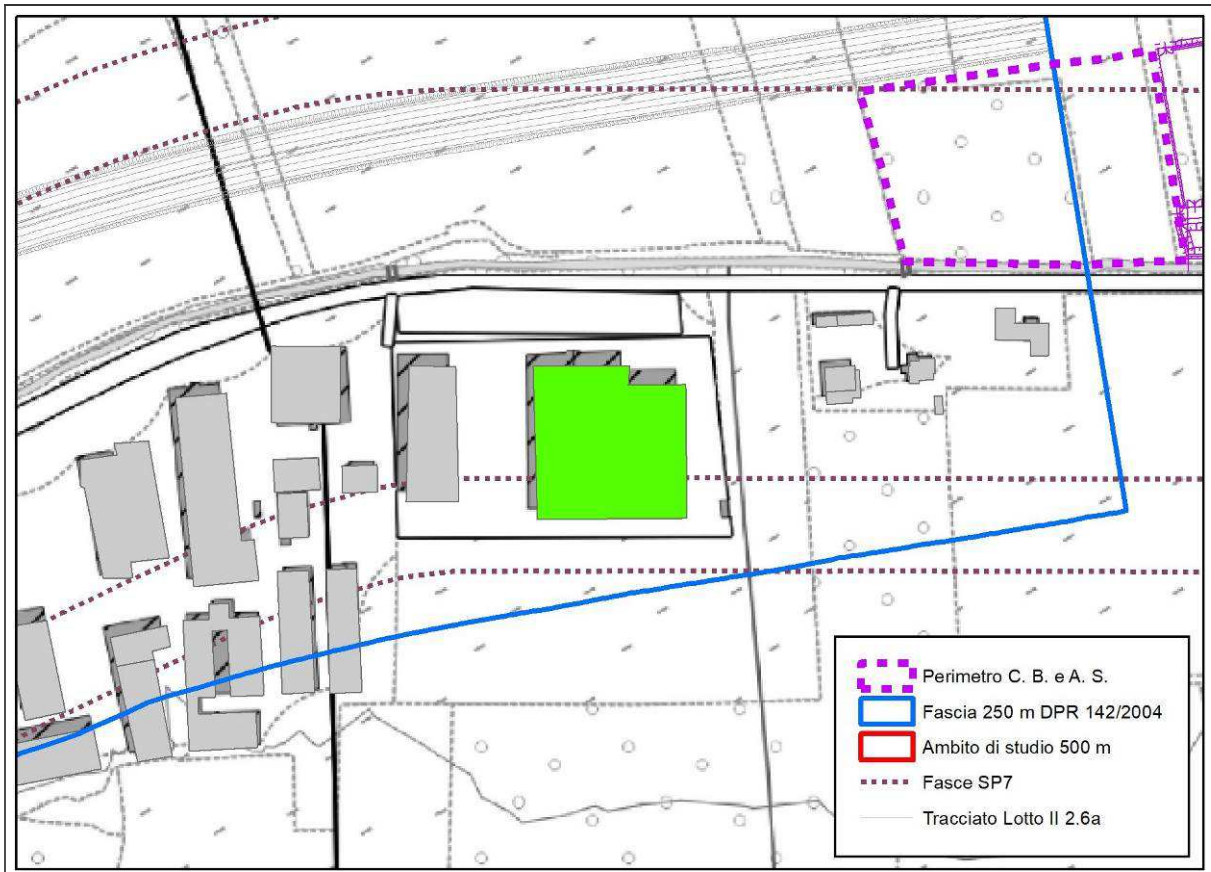
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 117			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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

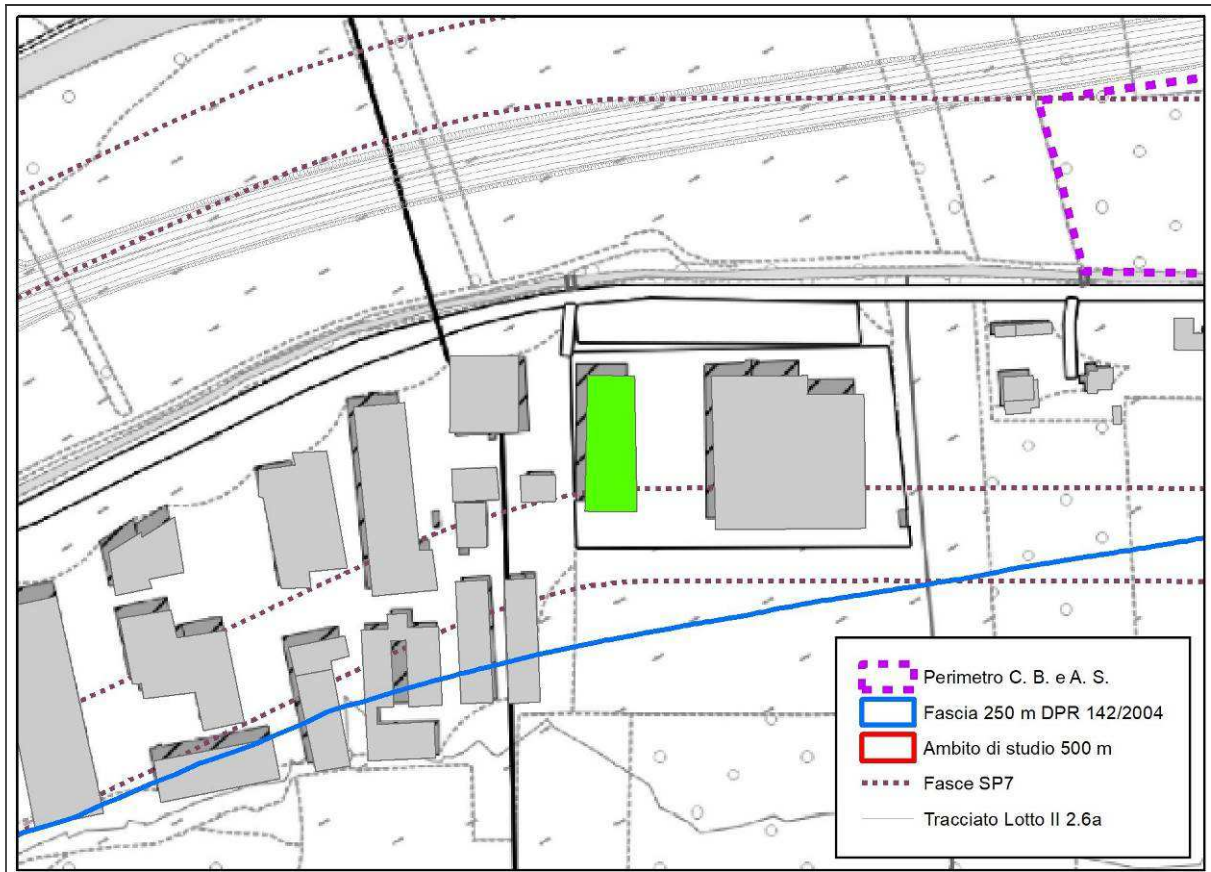
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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	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:	

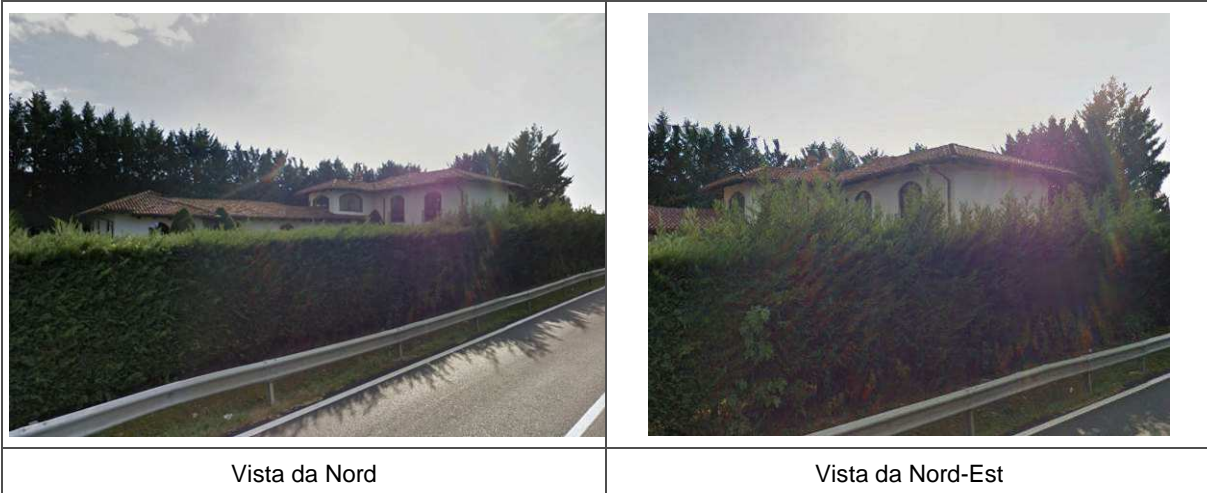


NOMINATIVO TECNICO E DATA SOPRALLUOGO	
ROBERTO SPEDALE - ANNAMARIA NANNI	OTTOBRE 2020

CODICE RICETTORE: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

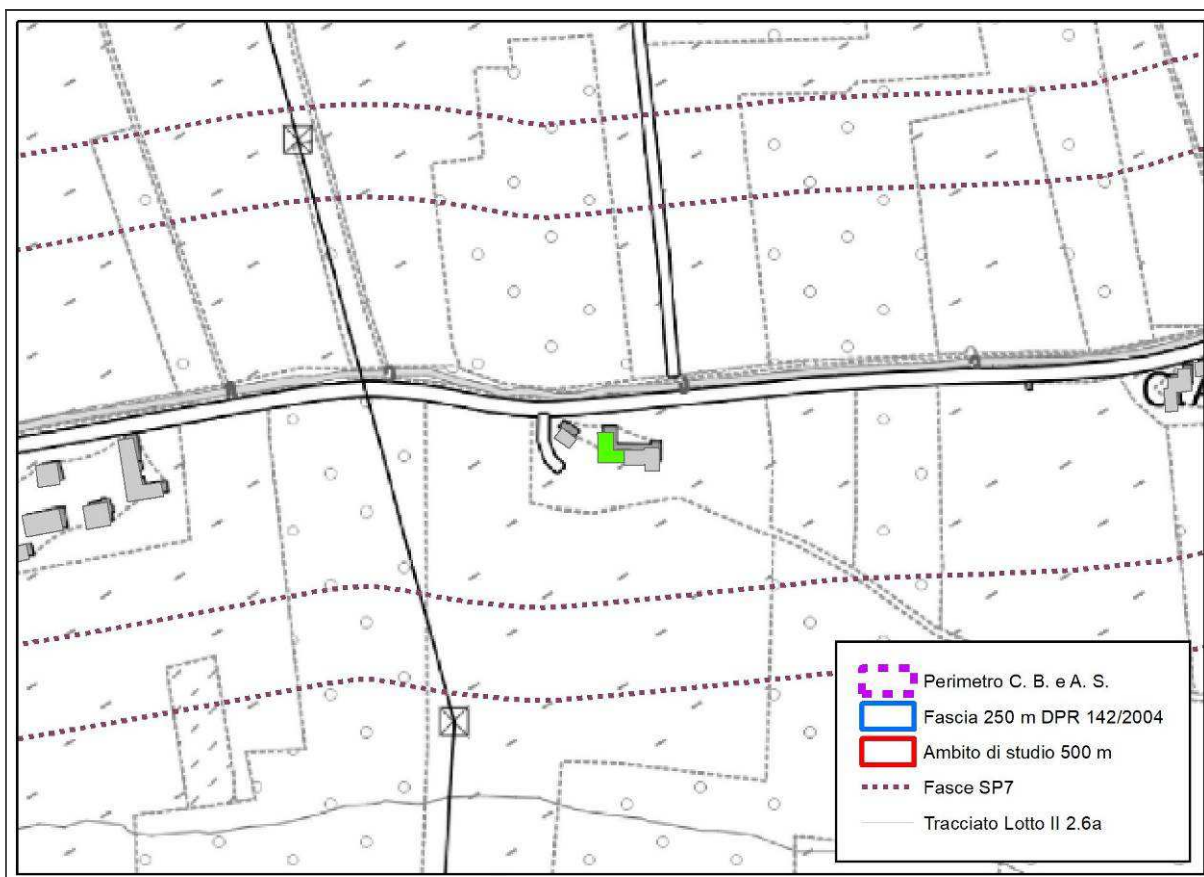
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 1169		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -3		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

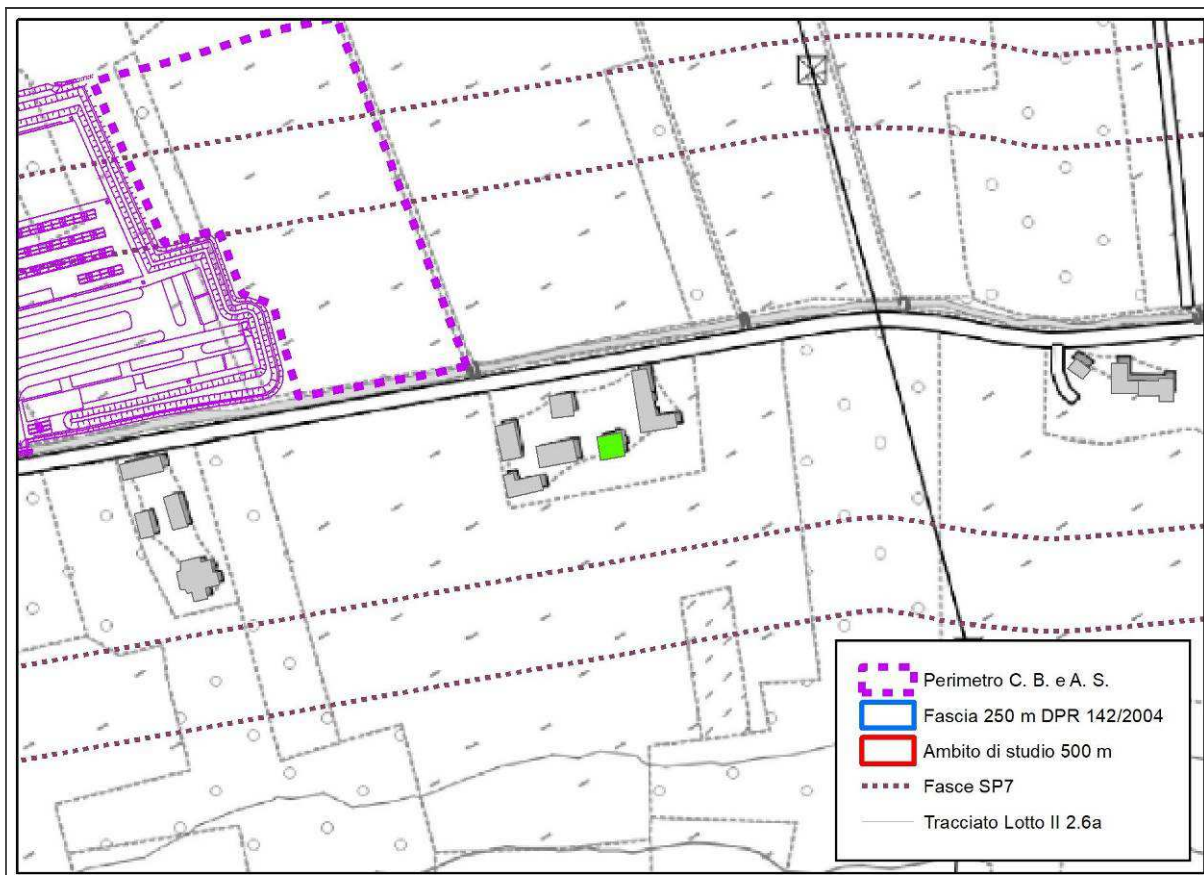
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 894			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: -1			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input checked="" type="checkbox"/> Naturali	<input type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/>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

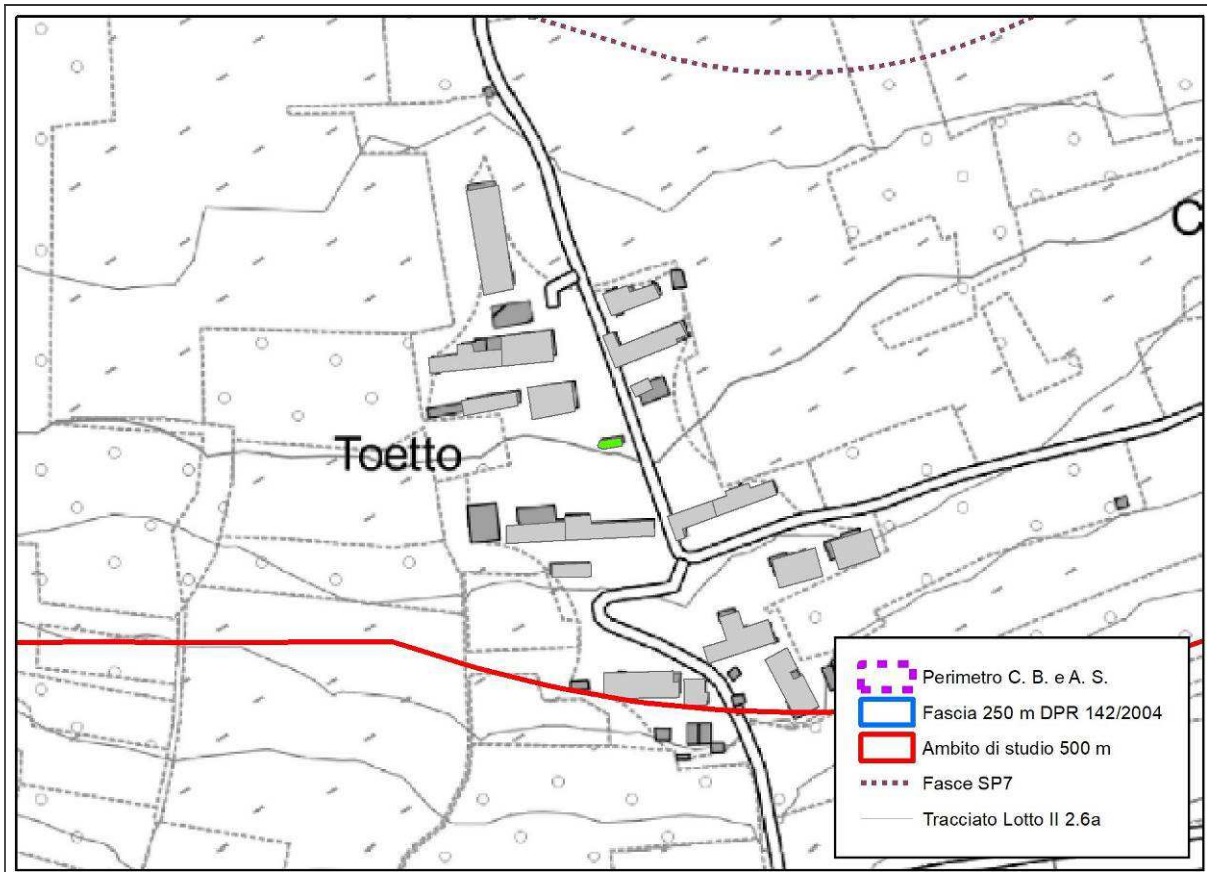
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 477		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 12		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

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:	-	4					
Note:		Note:					

CODICE RICETTORE:RO1002
CARATTERISTICHE DI ESPOSIZIONE

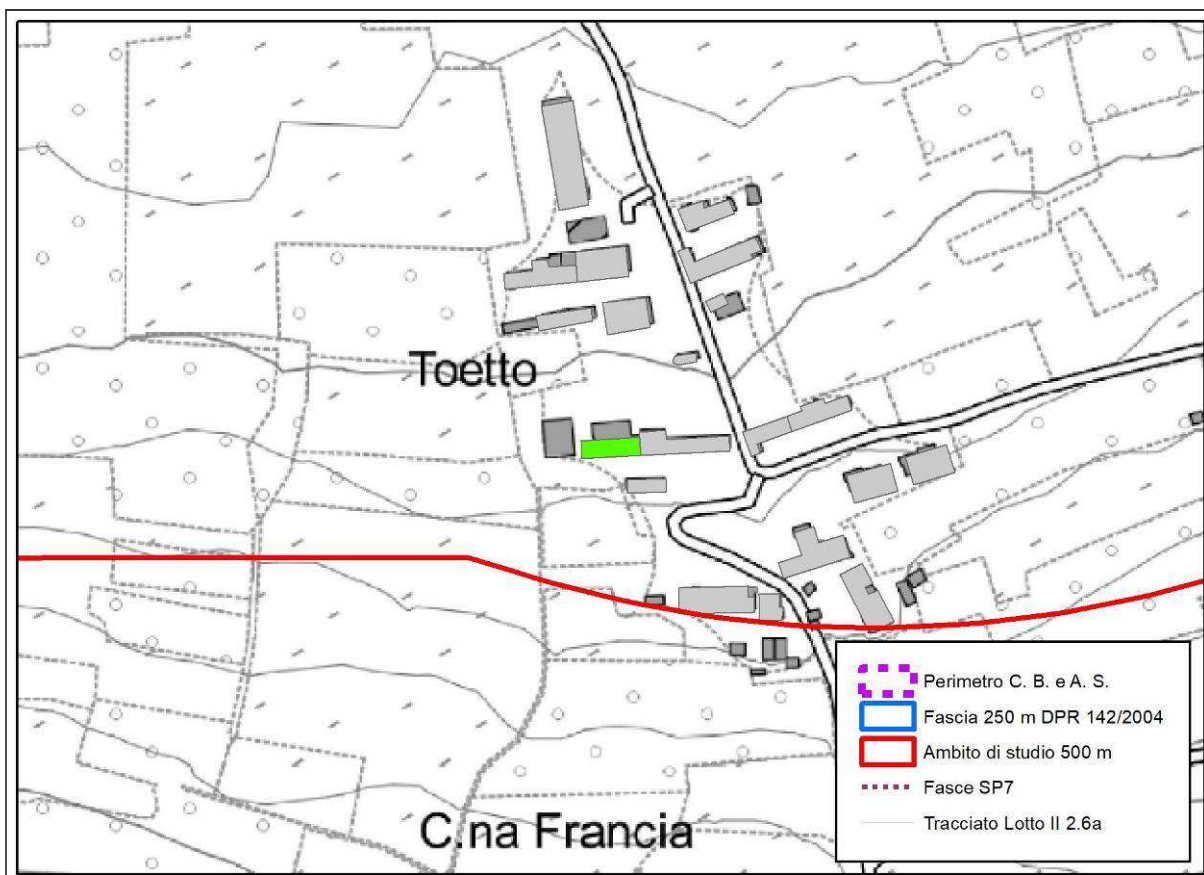
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 487		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 19		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Buono
<input type="checkbox"/>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

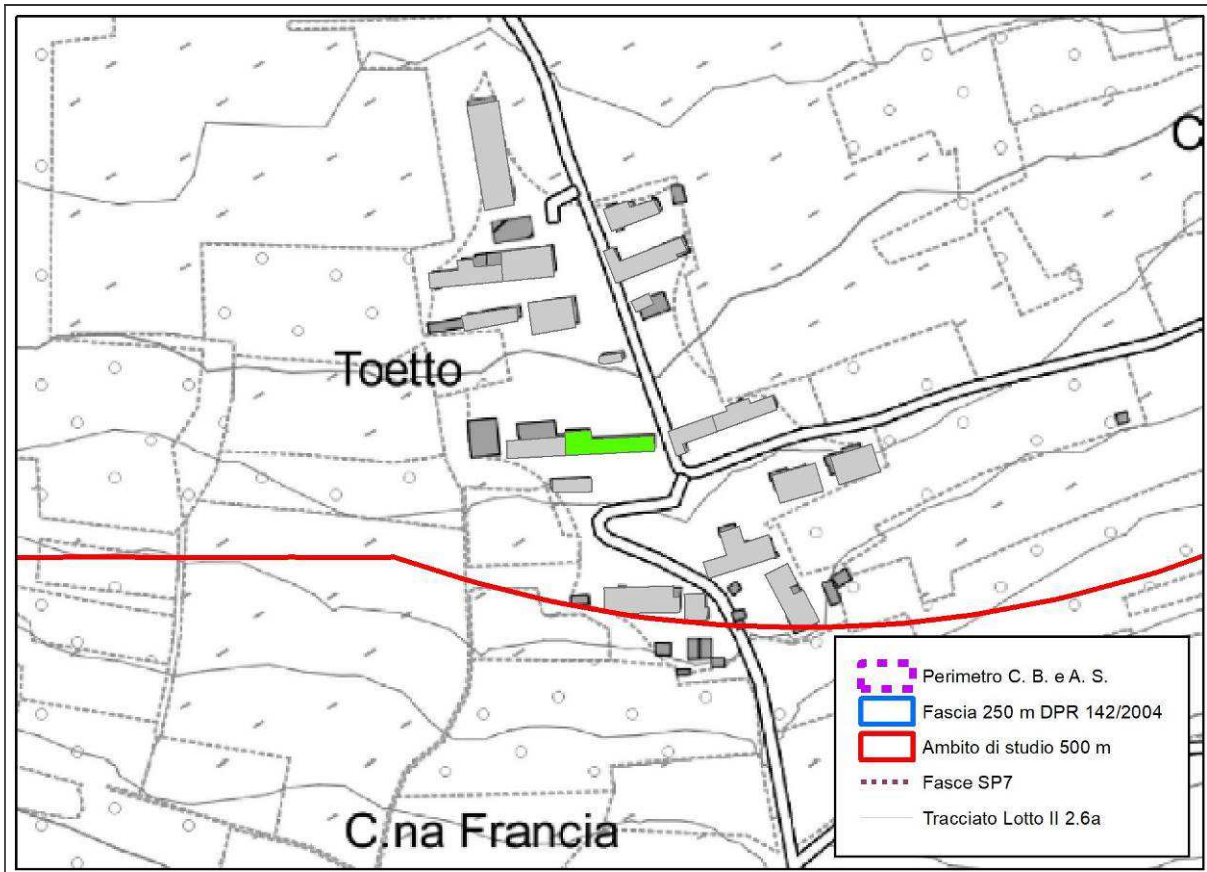
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 499		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 18		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

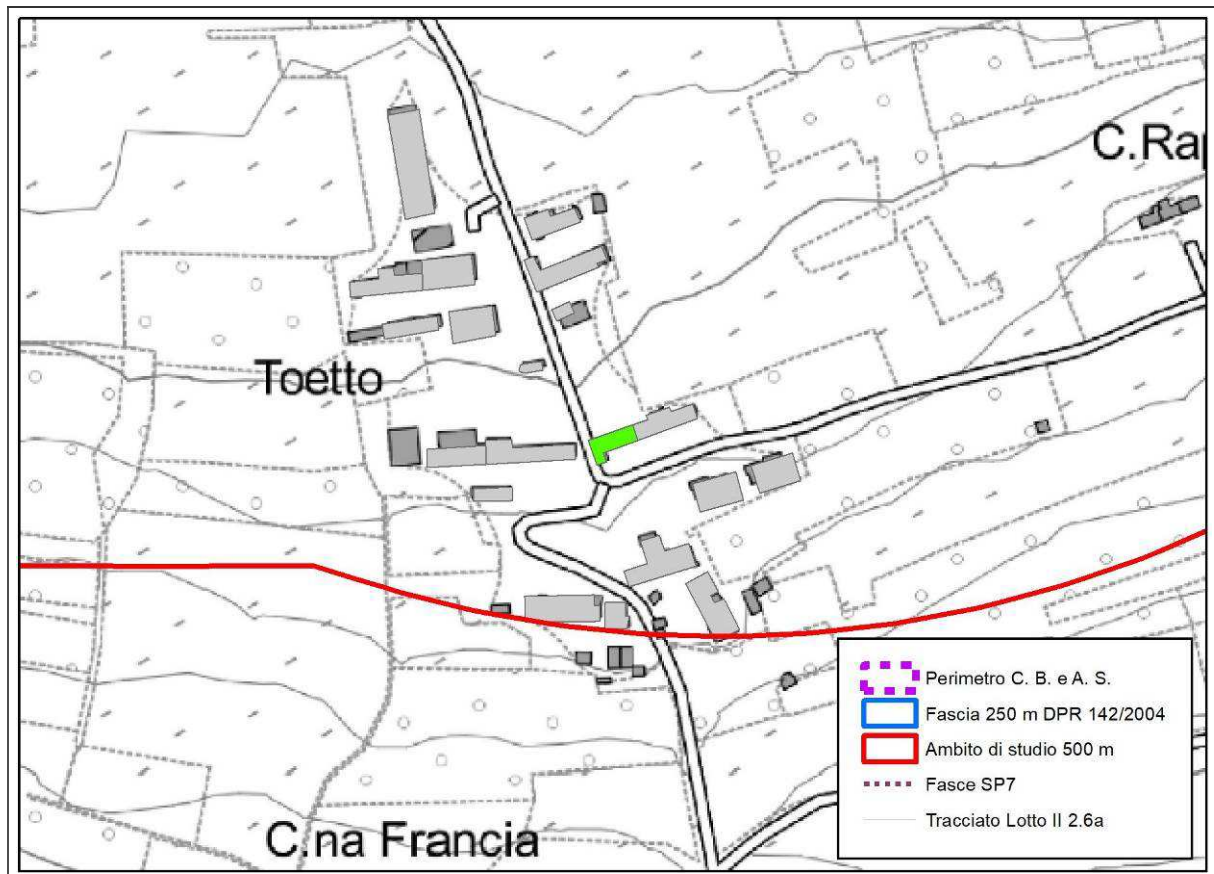
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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

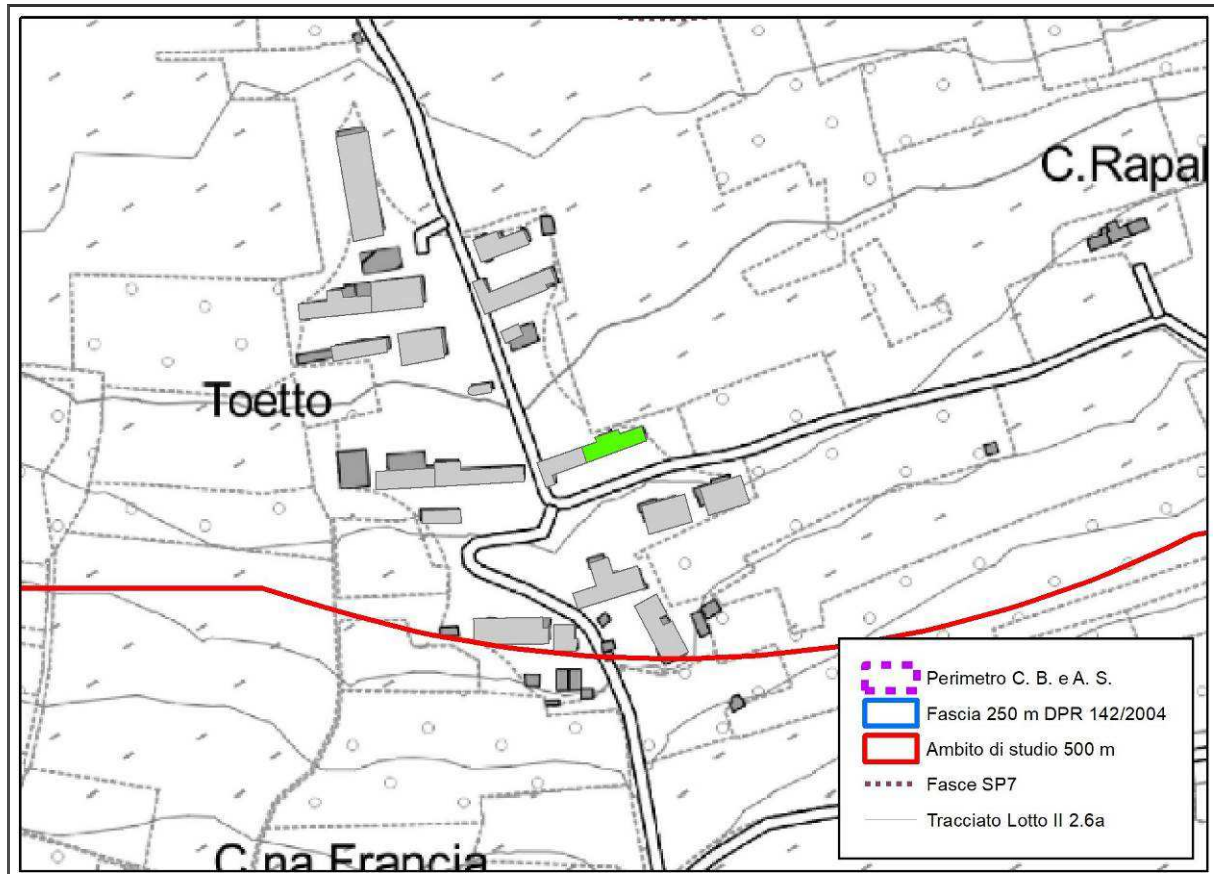
CARATTERISTICHE FISICHE DEL RICETTORE

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

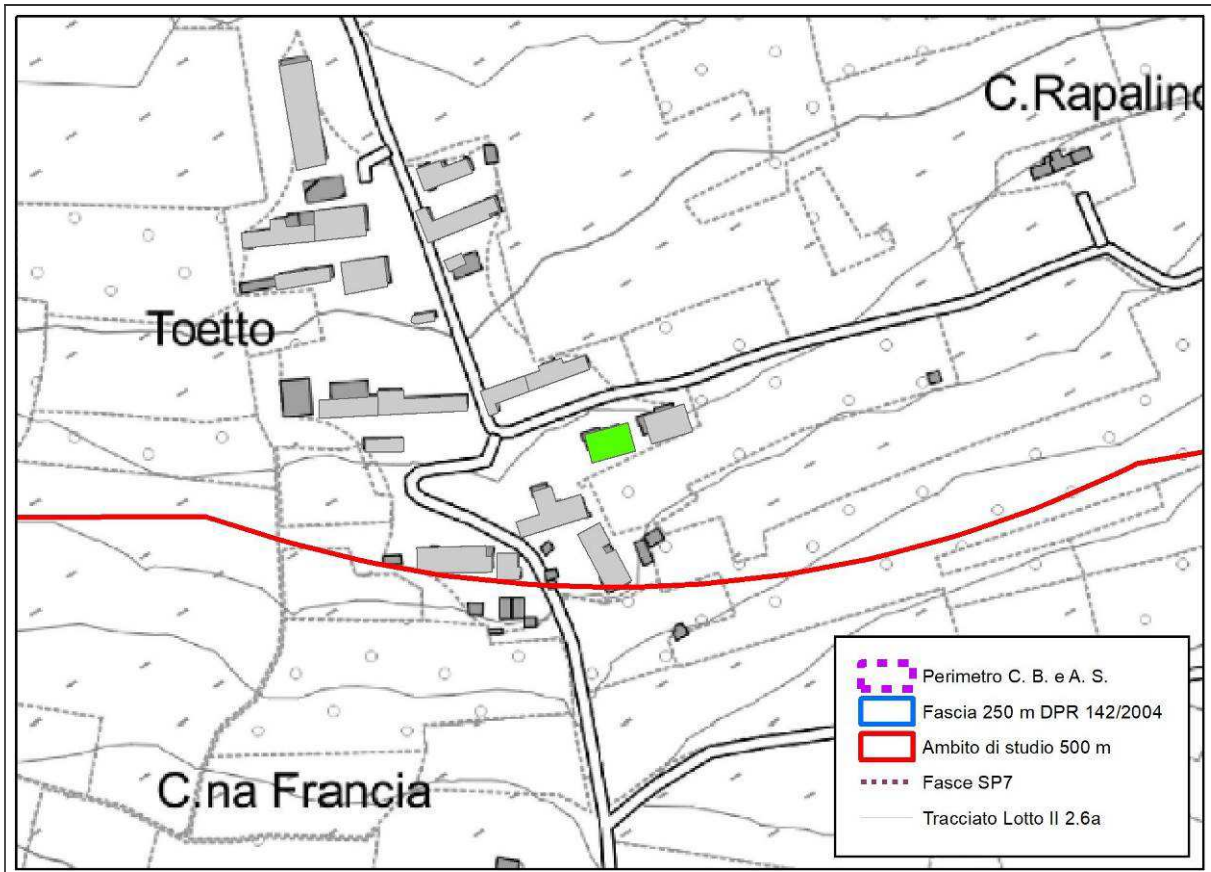
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 586		
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 25		
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input checked="" type="checkbox"/> Buono
<input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

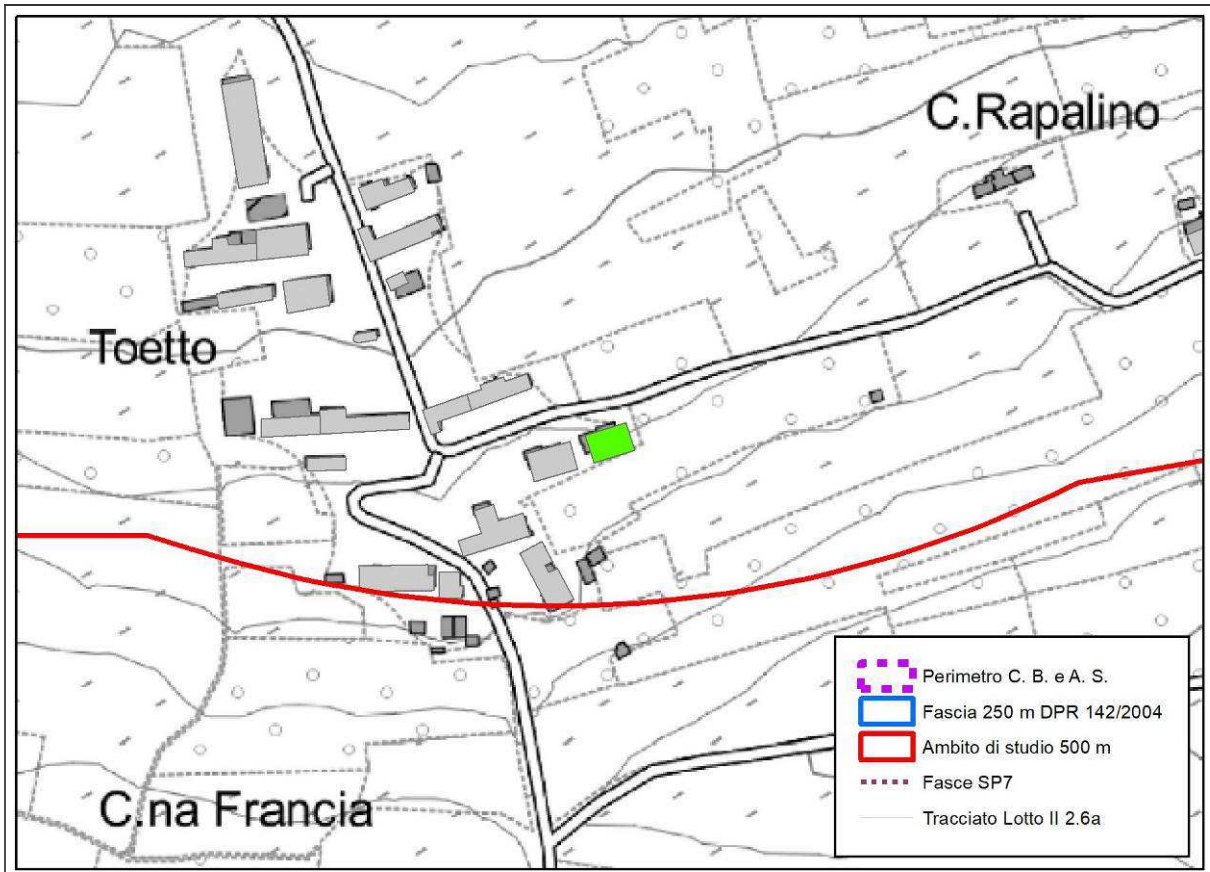
Distanza planimetrica dall'autostrada [m]: 601			
Distanza altimetrica dall'autostrada [m]: 24			
PRESENZA DI OSTACOLI ALLA PROPAGAZIONE		STATO DI CONSERVAZIONE DEL RICETTORE	
<input type="checkbox"/> Naturali	<input checked="" type="checkbox"/> Antropici	<input type="checkbox"/> Altro	<input checked=""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