

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"

LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 2° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE		GRUPPO DI LAVORO ANAS:	
			
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		RESPONSABILE DEI LAVORI:	
(Mandataria)  S.A.G.I. s.r.l. Società per l'Ambiente, la Geologia e l'Ingegneria Via Pasubio,20 63074 San Benedetto del Tronto (AP) Tel. e Fax 0735.757580 e-mail: info@sagistudio.it PEC: info@pec.sagistudio.it		VISTO: RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Marco Mancina (ANAS S.p.A.)	
(Mandanti)     			
(Tecnico Acustico)  Ing. Daniele Corbelli		PROTOCOLLO:	DATA:

N. ELABORATO:

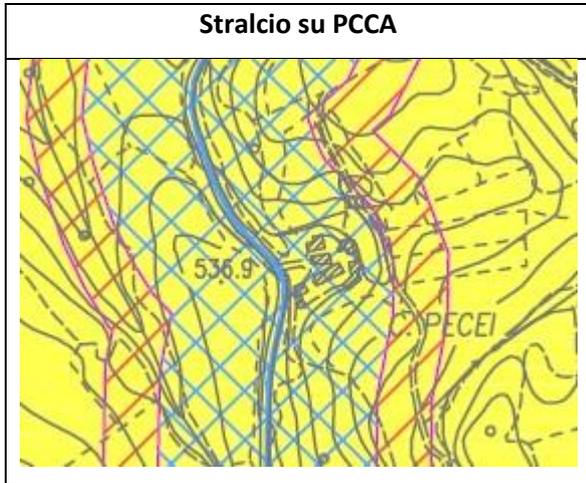
R132

CAPITOLO R – AMBIENTE
CAPITOLO R1 – STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
SCHEDA CENSIMENTO RICETTORI ACUSTICI

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV.PROG.	ANNO	R132-T00_IA07_AMB_RE03_A_Scheda censimento ricettori acustici		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	CODICE ELAB. <input type="text" value="T00IA07AMBRE03"/>	<input type="text" value="A"/>	-
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		Luglio 2023	-	-
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R01_2	Provincia	Fermo	Comune	Amandola	Infrastruttura	SP237
----------------	-------	------------------	-------	---------------	----------	-----------------------	-------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe II
Coordinate X	4595,64
Coordinate Y	2705,78
Altitudine slm	515

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input type="checkbox"/>	Discreto <input checked="" type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input type="checkbox"/>	N <input checked="" type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

<input type="checkbox"/> Raso	<input checked="" type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria
-------------------------------	---	-----------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

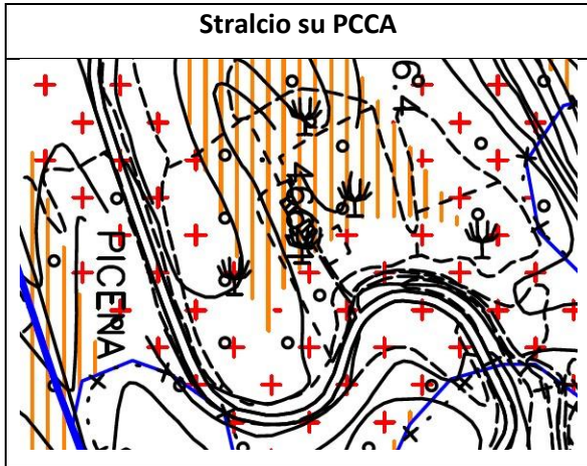
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insediamenti industriali
--	---	------------------------------------	---

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R04_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4435,28
Coordinate Y	3208,11
Altitudine slm	462,49

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot 6	6	
Tipologia strutturale	CA	<input type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
Facciata esposta	S	<input checked="" type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>
			E	<input checked="" type="checkbox"/>
			O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA		
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>
	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>

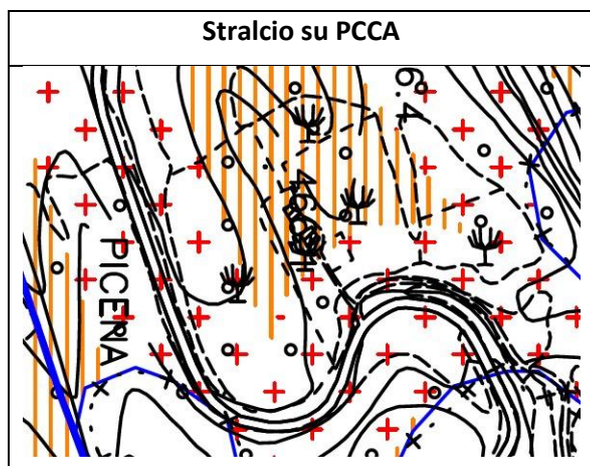
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input checked="" type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R04_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4426,13
Coordinate Y	3210,72
Altitudine slm	462,49

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot 6	6	
Tipologia strutturale	CA	<input type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
Facciata esposta	S	<input checked="" type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>
			E	<input type="checkbox"/>
				O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA		
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>
	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>

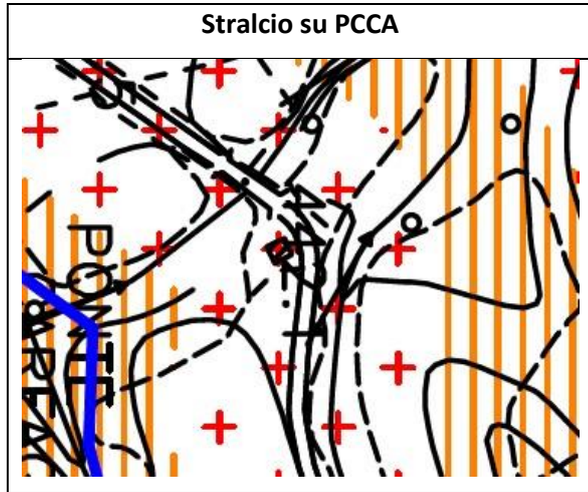
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE					
<input checked="" type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R05	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4259,24
Coordinate Y	3421,51
Altitudine slm	442,49

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input checked="" type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input checked="" type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input type="checkbox"/>	N <input checked="" type="checkbox"/>	E <input checked="" type="checkbox"/>	O <input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA			
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

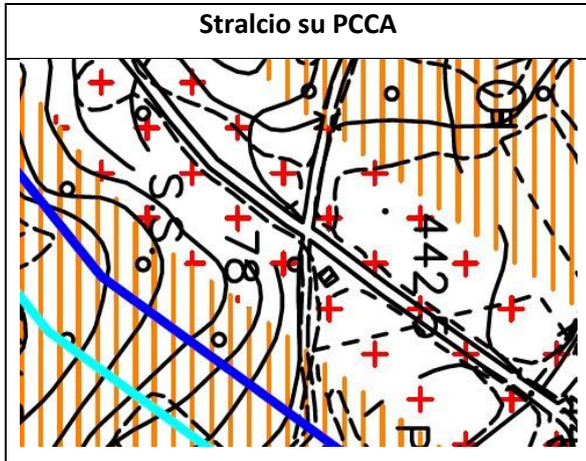
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insediamenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R06	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4107,17
Coordinate Y	3534,17
Altitudine slm	451

DESCRIZIONE RECETTORE								
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>	Produttivo	<input type="checkbox"/>	Monumento religioso	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>	Misto	<input type="checkbox"/>	Rudere, box	<input type="checkbox"/>
							Piano sotterraneo	<input type="checkbox"/>
N° piani		2	H tot		6			
Tipologia strutturale	CA	<input type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>	Legno	<input type="checkbox"/>	Muratura	<input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input type="checkbox"/>	Discreto	<input checked="" type="checkbox"/>	Scarso	<input type="checkbox"/>		
Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N	<input checked="" type="checkbox"/>	E	<input checked="" type="checkbox"/>	O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA						
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>				

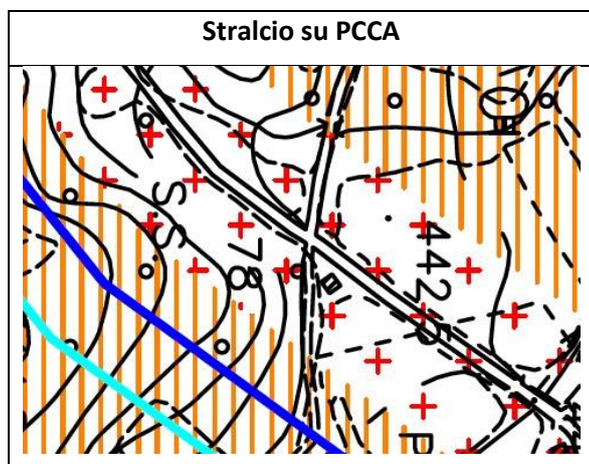
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input checked="" type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insediamenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R07	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3766,33
Coordinate Y	3897,19
Altitudine slm	506

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani		2	H tot 6	6
	Tipologia strutturale	CA	<input type="checkbox"/>	Metallo
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
	Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N
			E	<input checked="" type="checkbox"/>
			O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA				
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>

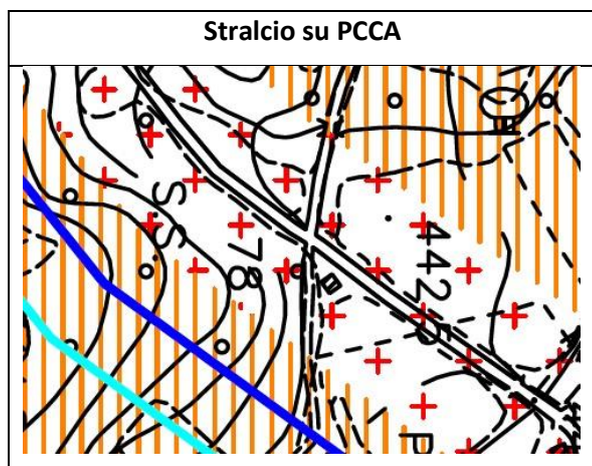
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R08	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3769,89
Coordinate Y	3886,31
Altitudine slm	505,70

DESCRIZIONE RECETTORE								
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>	Produttivo	<input type="checkbox"/>	Monumento religioso	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>	Misto	<input type="checkbox"/>	Rudere, box	<input type="checkbox"/>
							Piano sotterraneo	<input type="checkbox"/>
N° piani		2	H tot		6			
Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>	Legno	<input type="checkbox"/>	Muratura	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>	Scarso	<input type="checkbox"/>		
Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>	E	<input checked="" type="checkbox"/>	O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA						
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>				

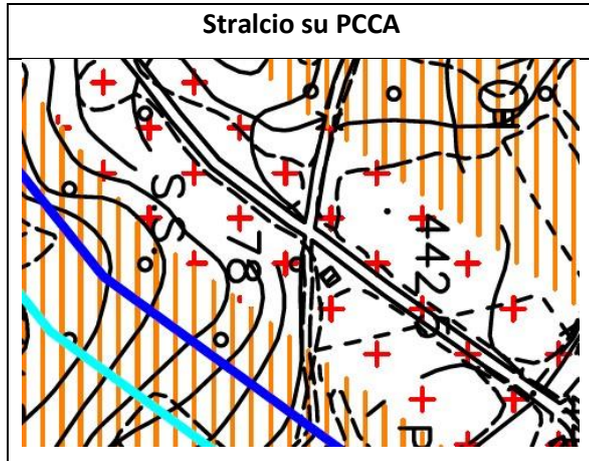
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R09_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3771,39
Coordinate Y	3876,5
Altitudine slm	505,70

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani		3	H tot	6
	Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
	Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N
			E	<input checked="" type="checkbox"/>
			O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA				
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>

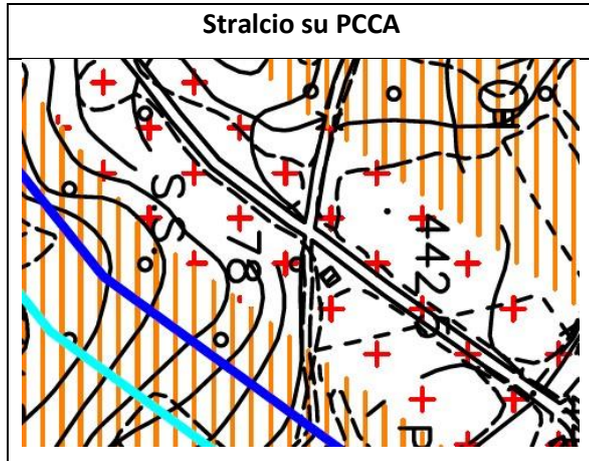
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R09_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3765,95
Coordinate Y	3867,66
Altitudine slm	505,70

DESCRIZIONE RECETTORE					
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>	
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>	
N° piani		3	H tot	6	
	Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>	
	Facciata esposta	S	<input checked="" type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>
			E	<input type="checkbox"/>	
				O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA		
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>
	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>

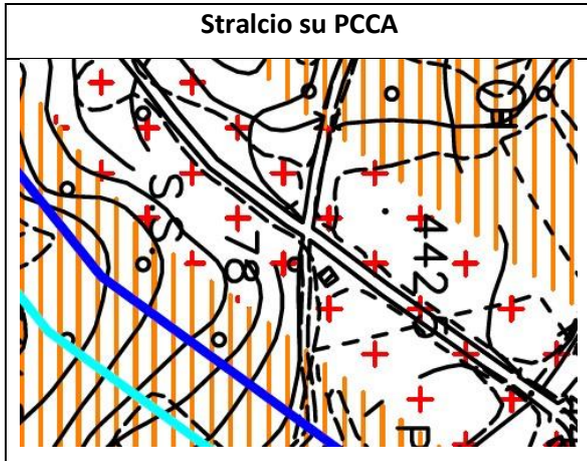
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE					
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insempiamenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R10_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3744,18
Coordinate Y	3890,5
Altitudine slm	511,69

DESCRIZIONE RECETTORE					
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>	
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>	
			Produttivo	<input type="checkbox"/>	
				Monumento religioso	<input type="checkbox"/>
				Rudere, box	<input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo	<input type="checkbox"/>
N° piani	3	H tot	9	6	
Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>	
			Legno	<input type="checkbox"/>	
				Muratura	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>	
			Scarso	<input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N	<input checked="" type="checkbox"/>	
			E	<input checked="" type="checkbox"/>	
				O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA					
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>	
			Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>	
				Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>

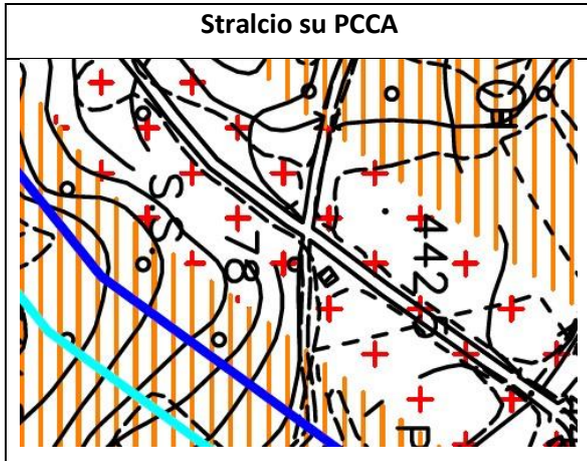
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE					
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R10_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3746,59
Coordinate Y	3879,76
Altitudine slm	511,69

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani		3	H tot	6
	Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
	Facciata esposta	S	<input checked="" type="checkbox"/>	N
			E	<input checked="" type="checkbox"/>
			O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA				
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>

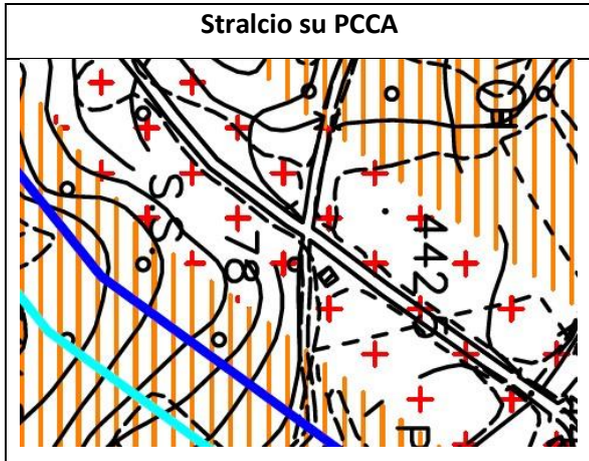
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R11	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3745,28
Coordinate Y	3866,08
Altitudine slm	511,58

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani		3	H tot	6
	Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
	Facciata esposta	S	<input checked="" type="checkbox"/>	N
			E	<input checked="" type="checkbox"/>
			O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA		
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>
	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>

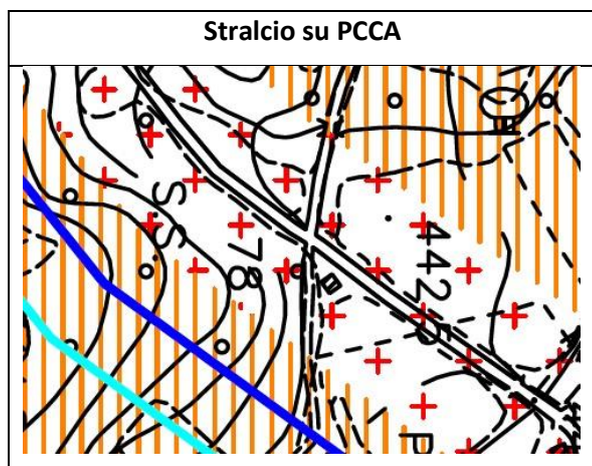
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE					
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R12_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3750,04
Coordinate Y	3850,1
Altitudine slm	505,52

DESCRIZIONE RECETTORE								
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>	Produttivo	<input type="checkbox"/>	Monumento religioso	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>	Misto	<input type="checkbox"/>	Rudere, box	<input type="checkbox"/>
							Piano sotterraneo	<input type="checkbox"/>
N° piani		2	H tot		6			
Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>	Legno	<input type="checkbox"/>	Muratura	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>	Scarso	<input type="checkbox"/>		
Facciata esposta	S	<input checked="" type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>	E	<input checked="" type="checkbox"/>	O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA				
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>

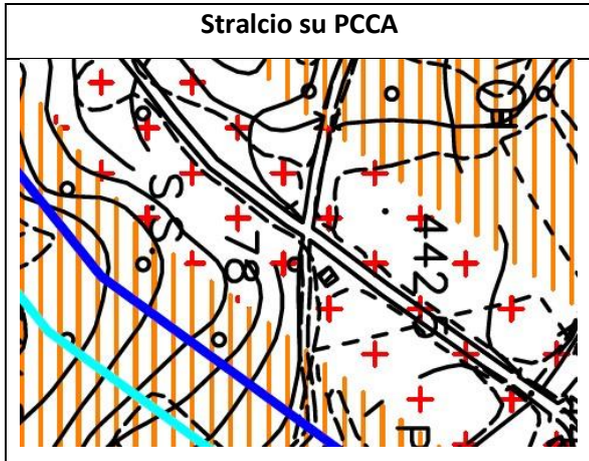
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R12_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3751,99
Coordinate Y	3857,42
Altitudine slm	505,52

DESCRIZIONE RECETTORE				
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>
N° piani		2	H tot	6
	Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>
	Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N
			E	<input checked="" type="checkbox"/>
			O	<input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA		
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>
	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature	<input type="checkbox"/>

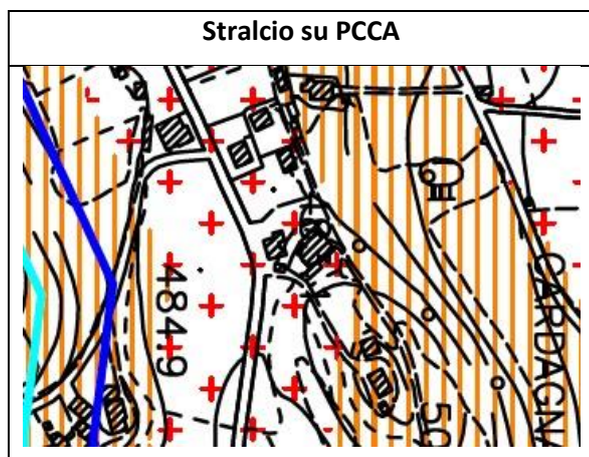
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE					
<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input checked="" type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R13_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3878,46
Coordinate Y	3988,23
Altitudine slm	489,85

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input type="checkbox"/>	Discreto <input checked="" type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

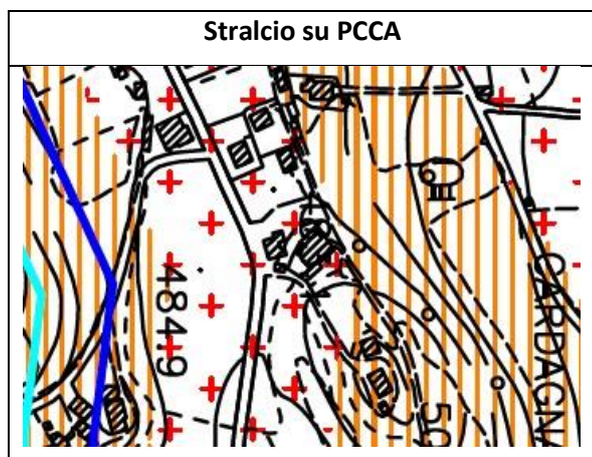
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R13_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3882,51
Coordinate Y	3984,07
Altitudine slm	489,85

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input type="checkbox"/>	Discreto <input checked="" type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input checked="" type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

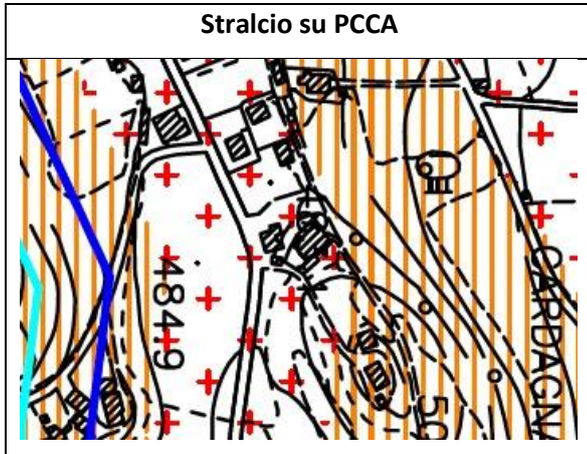
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R14_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3872,13
Coordinate Y	4000,2
Altitudine slm	487,50

DESCRIZIONE RECETTORE								
Destinazione d'uso	Residenziale	<input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile	<input type="checkbox"/>	Produttivo	<input type="checkbox"/>	Monumento religioso	<input type="checkbox"/>
	Direzionale	<input type="checkbox"/>	Terziario	<input type="checkbox"/>	Misto	<input type="checkbox"/>	Rudere, box	<input type="checkbox"/>
								Piano sotterraneo
N° piani	2		H tot	6				
Tipologia strutturale	CA	<input checked="" type="checkbox"/>	Metallo	<input type="checkbox"/>	Legno	<input type="checkbox"/>	Muratura	<input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Discreto	<input type="checkbox"/>	Scarso	<input type="checkbox"/>		
Facciata esposta	S	<input type="checkbox"/>	N	<input type="checkbox"/>	E	<input type="checkbox"/>	O	<input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA						
Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale	<input type="checkbox"/>	Area agricola	<input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature		<input type="checkbox"/>			

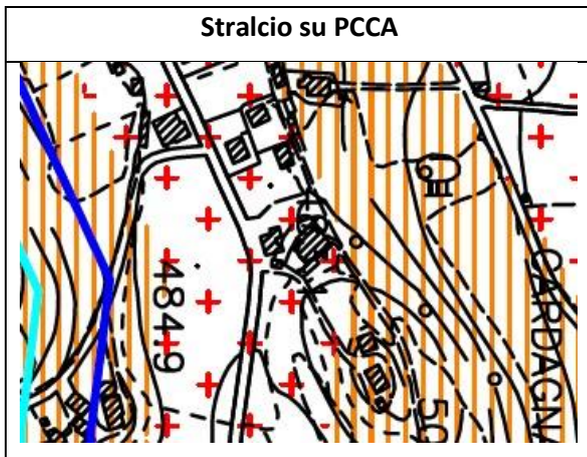
CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE						
<input checked="" type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria	

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE			
<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R14_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3881,55
Coordinate Y	3994,51
Altitudine slm	487,50

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input checked="" type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input checked="" type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

<input checked="" type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria
--	----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

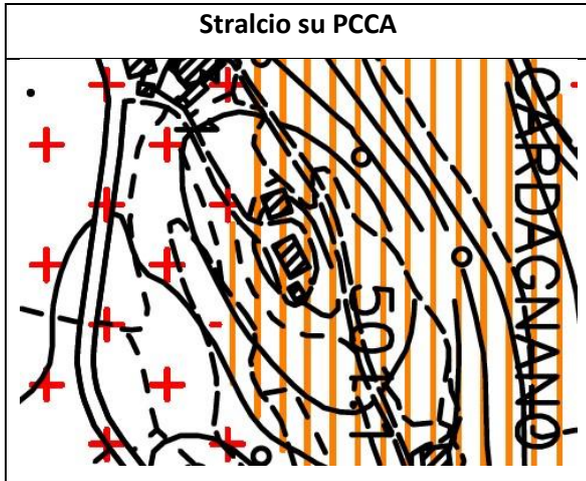
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insedimenti industriali
--	---	------------------------------------	--

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R15	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	3950,02
Coordinate Y	3900,84
Altitudine slm	502,49

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	3	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input checked="" type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input checked="" type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

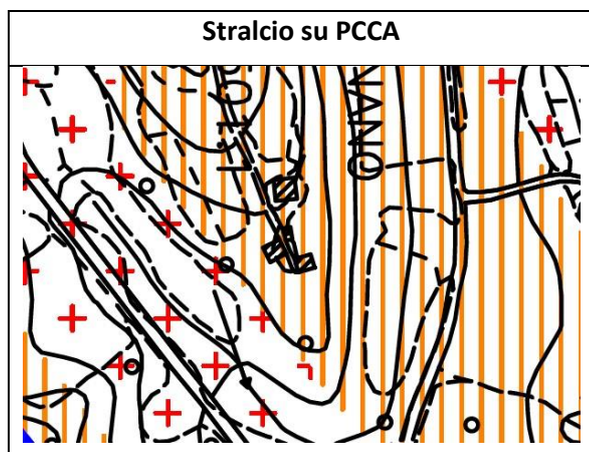
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insediamenti industriali

Note:

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R16_1	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4019,91
Coordinate Y	3800,79
Altitudine slm	482,79

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

<input type="checkbox"/> Raso	<input type="checkbox"/> Trincea	<input type="checkbox"/> Rilevato	<input checked="" type="checkbox"/> Mezza costa	<input type="checkbox"/> Viadotto	<input type="checkbox"/> Galleria
-------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	---	-----------------------------------	-----------------------------------

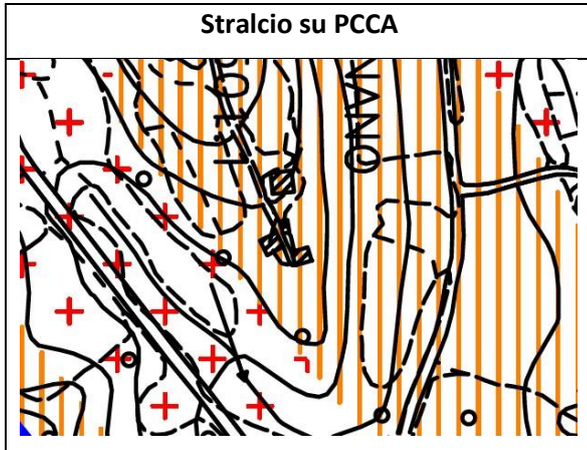
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

<input type="checkbox"/> Infrastrutture stradali	<input type="checkbox"/> Infrastrutture ferroviarie	<input type="checkbox"/> Aeroporto	<input type="checkbox"/> Insediamenti industriali
--	---	------------------------------------	---

Note:
Ricettore su strada esistente riqualificata

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R16_2	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-------	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4028,39
Coordinate Y	3793,98
Altitudine slm	482,79

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input checked="" type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input checked="" type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

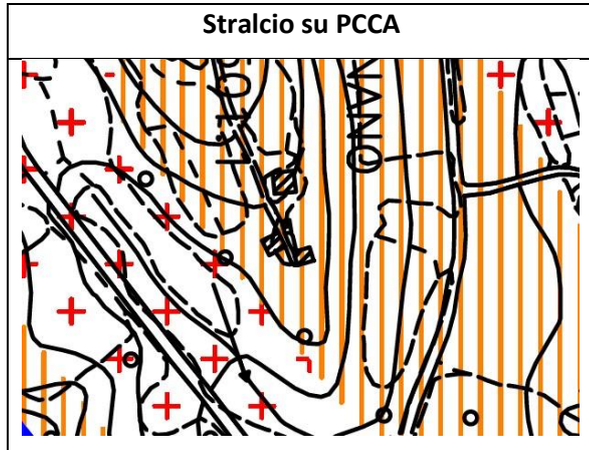
Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insediamenti industriali

Note:

Ricettore su strada esistente riqualificata

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R17	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4026
Coordinate Y	3772,89
Altitudine slm	478,33

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input checked="" type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

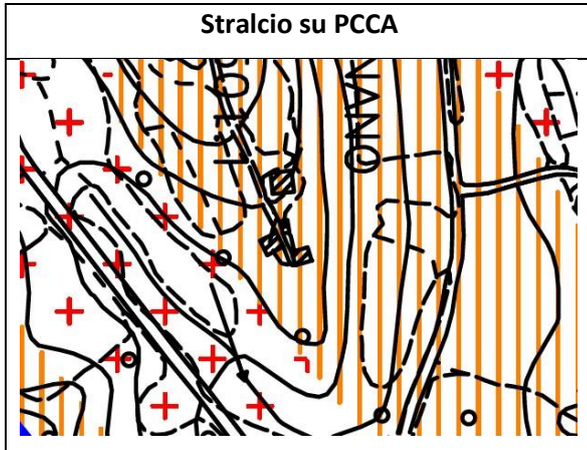
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insedimenti industriali

Note:
Ricettore su strada esistente riqualificata

PROGETTO DEFINITIVO
SCHEDE CENSIMENTO RECETTORI

Cod Ric	R18	Provincia	Macerata	Comune	Sarnano	Infrastruttura	SS78
----------------	-----	------------------	----------	---------------	---------	-----------------------	------



Classe di riferimento e localizzazione recettore	
Classe acustica	Classe IV
Coordinate X	4033,51
Coordinate Y	3752,89
Altitudine slm	473,24

DESCRIZIONE RECETTORE

Destinazione d'uso	Residenziale <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibile <input type="checkbox"/>	Produttivo <input type="checkbox"/>	Monumento religioso <input type="checkbox"/>
	Direzionale <input type="checkbox"/>	Terziario <input type="checkbox"/>	Misto <input type="checkbox"/>	Rudere, box <input type="checkbox"/>
				Piano sotterraneo <input type="checkbox"/>
N° piani	2	H tot	6	
Tipologia strutturale	CA <input checked="" type="checkbox"/>	Metallo <input type="checkbox"/>	Legno <input type="checkbox"/>	Muratura <input type="checkbox"/>
Stato di conservazione	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Discreto <input type="checkbox"/>	Scarso <input type="checkbox"/>	
Facciata esposta	S <input type="checkbox"/>	N <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/>	O <input checked="" type="checkbox"/>

DESCRIZIONE DELL'AREA

Destinazione d'uso dell'area	Area Residenziale <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>	Presenza vegetazione <input checked="" type="checkbox"/>
	Presenza di schermature <input type="checkbox"/>		

CARATTERIZZAZIONE DEL CORPO STRADALE

Raso
 Trincea
 Rilevato
 Mezza costa
 Viadotto
 Galleria

DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE

Infrastrutture stradali
 Infrastrutture ferroviarie
 Aeroporto
 Insedimenti industriali

Note:

Ricettore su strada esistente riqualificata