



AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

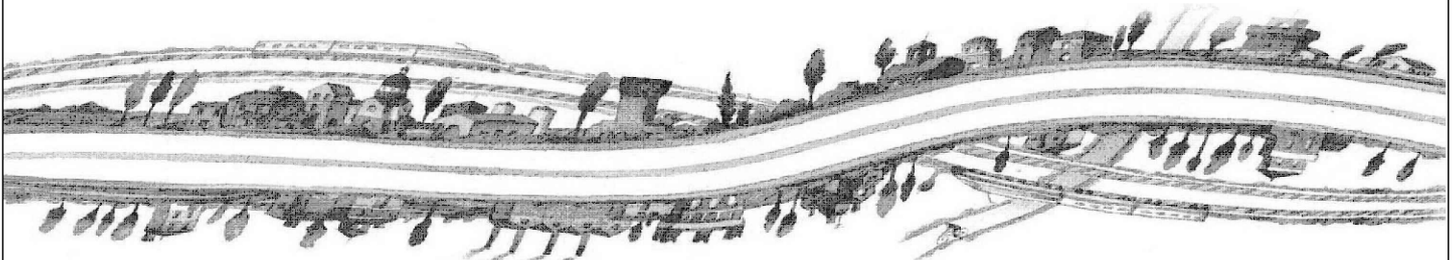
CODICE C.U.P. E81B08000060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI
DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
MITIGAZIONI AMBIENTALI

STUDIO ACUSTICO

CENSIMENTO DEI RICETTORI
SCHEDE - 1/4
(TOMO 1/2)



IL PROGETTISTA

Arch. Sergio Beccarelli
Ord. Arch. Prov. PR n. 377

TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA

ANGELO FARINA
Prof. Ing. Angelo Farina

Tecnico Competente in Acustica Ambientale
DD Regione Emilia Romagna n. 41394 del 9/11/1998
ENTECA n. 5715 del 10/12/2013

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Antonio Anania
Albo Ing. Perugia n° A2574

Dott. Ing. Antonio Anania
IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Iscritto ordine Ingegneri di Perugia n. A2574

IL CONCESSIONARIO

Autostrada Regionale
Cispadana S.p.A.
IL PRESIDENTE
Graziano Pettuzzi

G										
F										
E										
D										
C										
B	01.08.2019	EMISSIONE PER OTTEMPERANZA DECRETO VIA DEL 25.07.2017			BRIANTI	BECCARELLI	ANANIA			
A	17.04.2012	EMISSIONE			BARBERO	BECCARELLI	SALSI			
REV.	DATA	DESCRIZIONE			REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE			
IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA: AGOSTO 2019
NUM. Progr.	FASE	LOTTO	GRUPPO	CODICE OPERA WBS	TRATTO OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REV.	SCALA: -
3643	PD	0	000	0MA00	0	AC	SH	01	B	

INDICE

1. Reggiolo da RG001 a RG163
2. Rolo.....da RL001 a RL014
3. Novi di Modena.....da NV001 a NV026
4. Concordia sulla Secchia da CN001 a CN110

RICETTORE:

RG001



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Sud

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG001

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1639905.16 Y = 4976804.87 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1639907.97 Y = 4976793.21 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 79

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 79

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG002



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Sud Ovest

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG002

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1639937.08 Y = 4976827.13 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1639935.12 Y = 4976818.87 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 105

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 113

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Agricola</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG003



Stralciamento planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG003

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1639944.29 Y = 4976791.01 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1639947.22 Y = 4976775.23 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 65

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 83

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro..	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG004



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG004

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1639967.81 Y = 4976801.01 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1639972.27 Y = 4976783.63 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 76

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 94

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...	Numero Edifici: 1 Tipo di struttura: muratura Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4 Numero fronti esposti: 2 Stima del numero di unità_abitative:

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

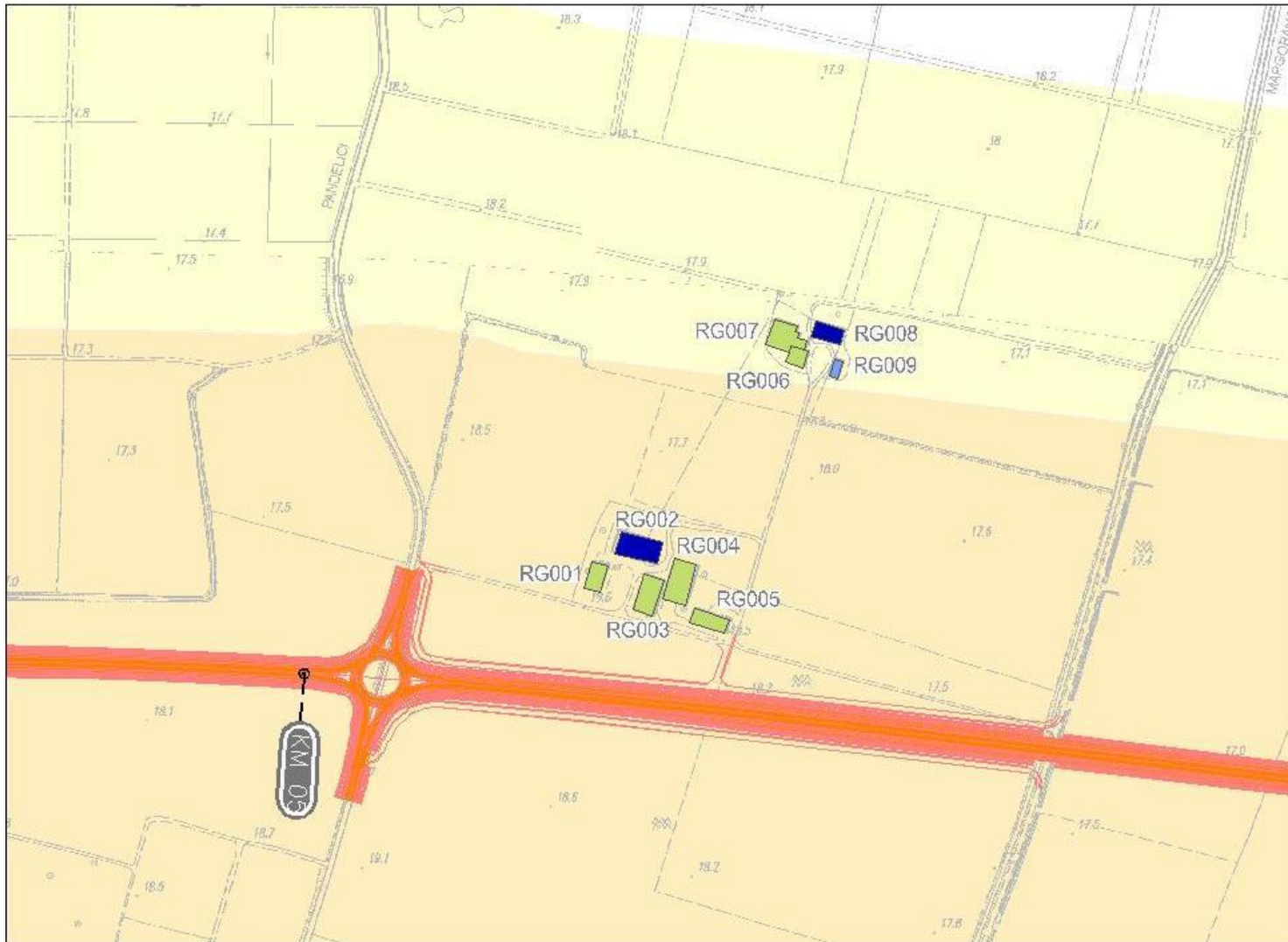
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG005



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG005

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1639990.13 Y = 4976771.43 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640001.28 Y = 4976762.04 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 58

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 76

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

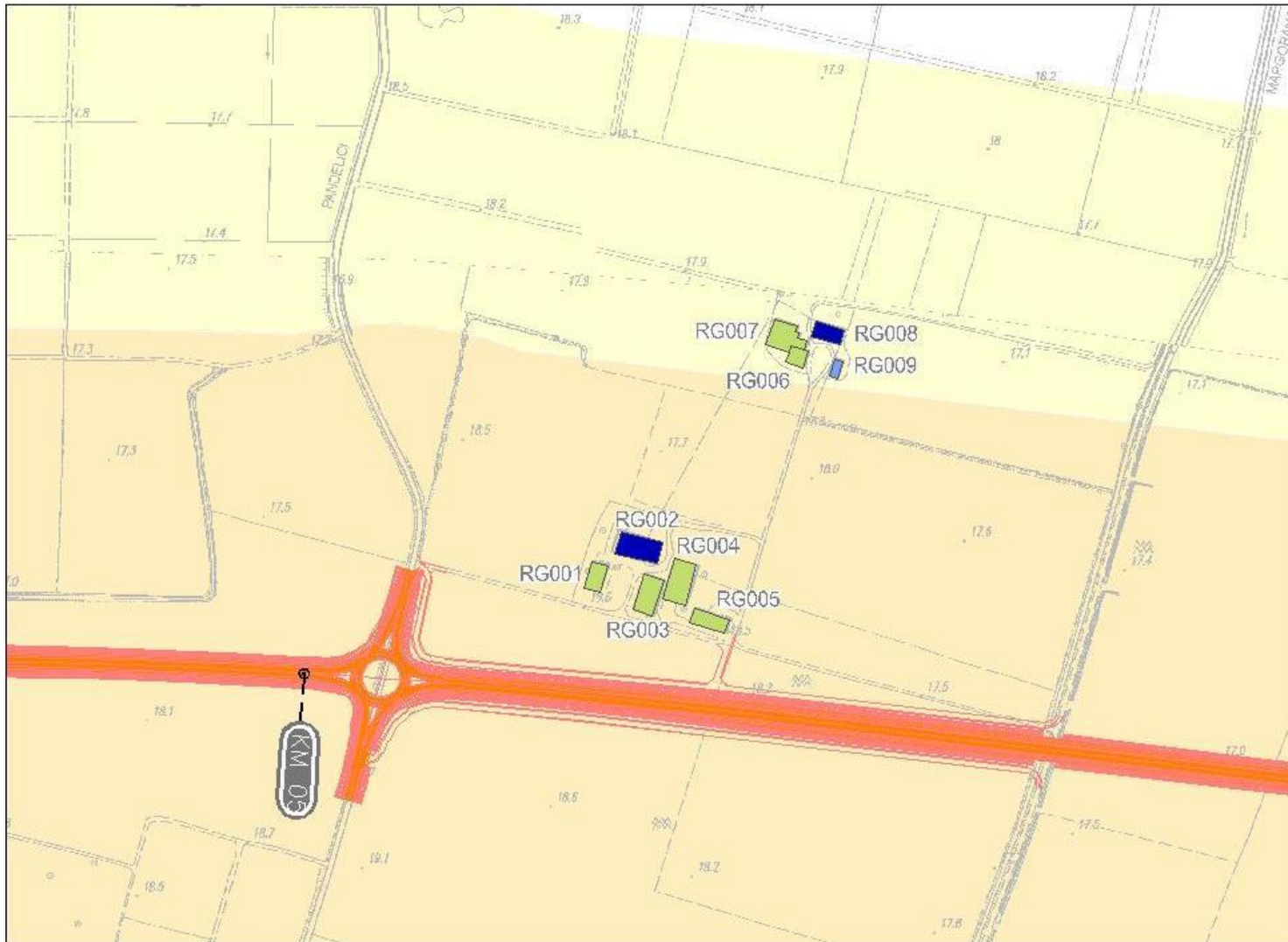
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG006



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Est

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG006

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640055.77 Y = 4976971.99 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640060.39 Y = 4976963.73 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 265

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 283

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

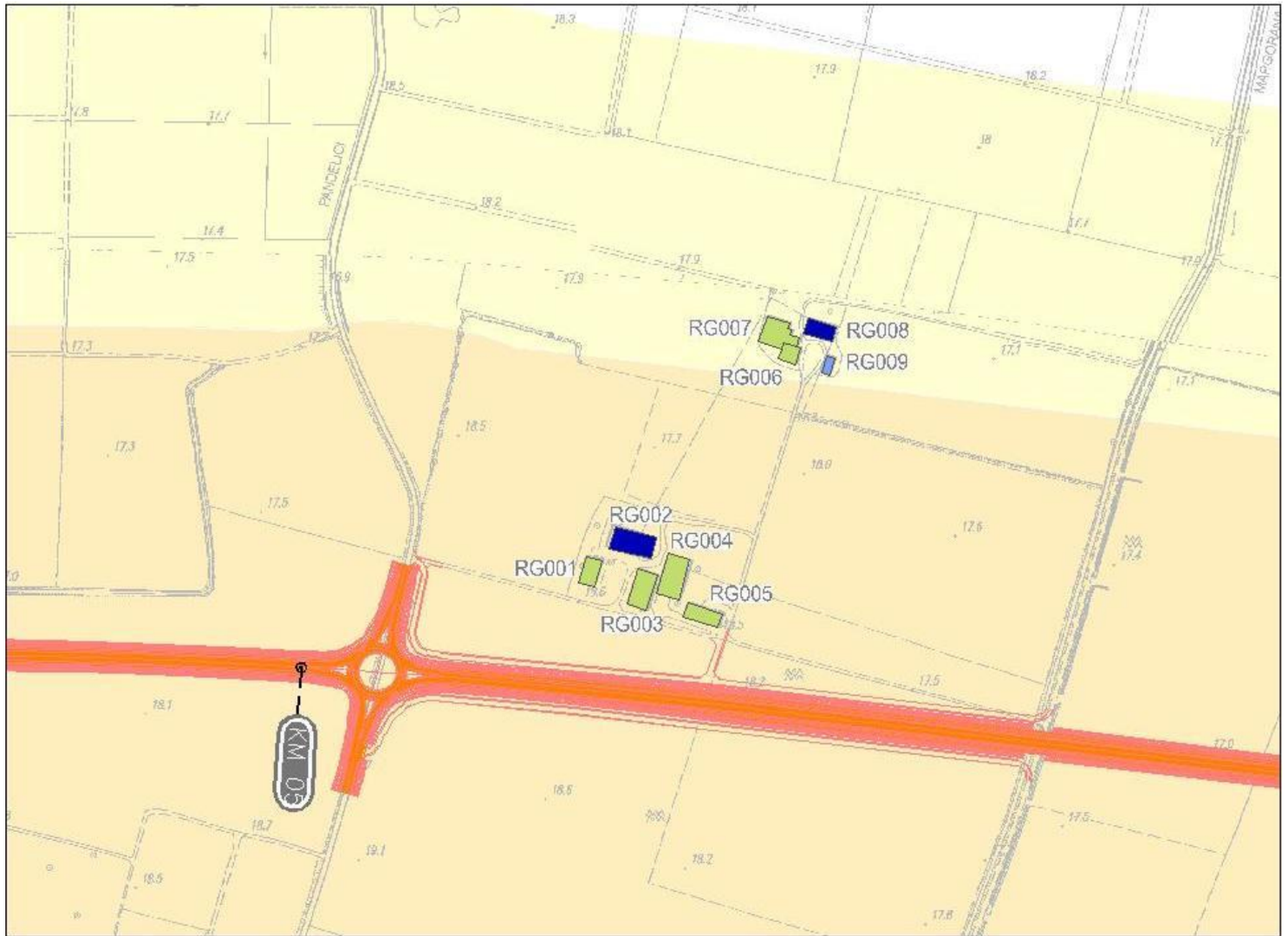
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG007



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Est

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG007

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640046.65 Y = 4976987.20 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640032.47 Y = 4976981.13 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 276

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 294

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

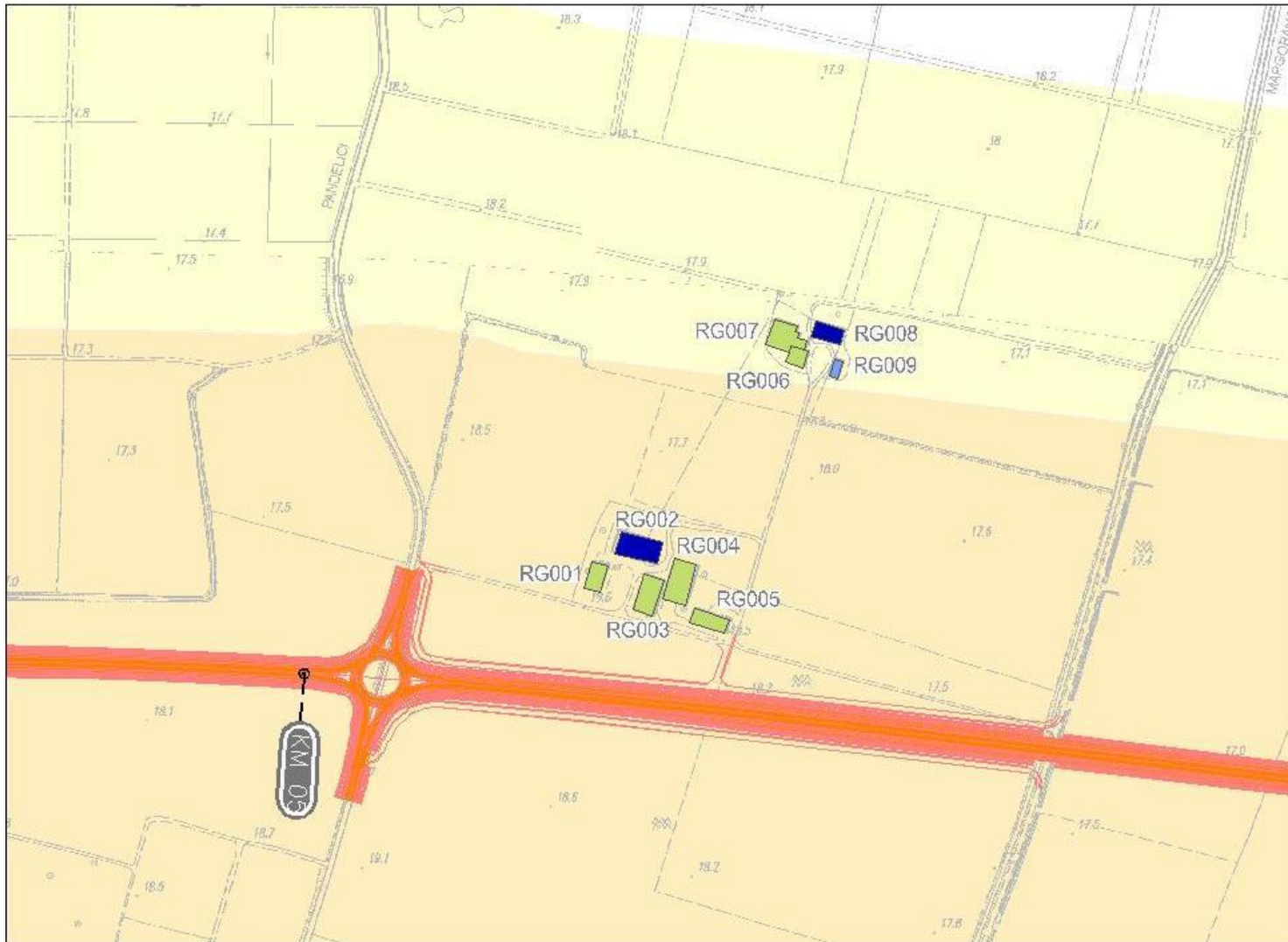
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG008



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG008

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640078.83 Y = 4976990.01 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640077.11 Y = 4976984.30 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 286

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 303

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 3 H (max) [m]: 7</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

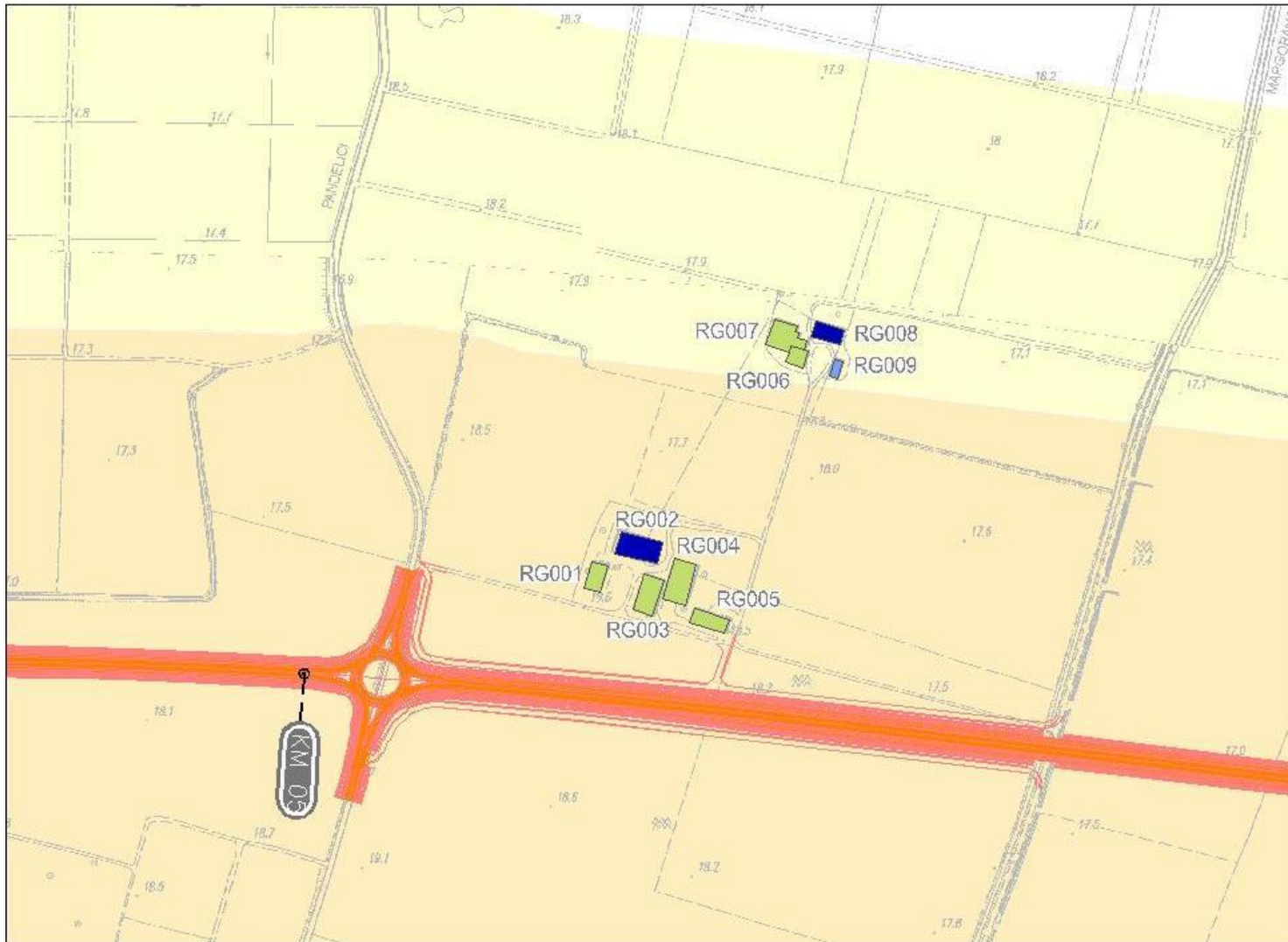
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG009



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Pandelici

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG009

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640085.04 Y = 4976963.12 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640086.43 Y = 4976955.58 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 261

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 277

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Annesso, garage

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG010



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: via Strada Rizza

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG010

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640668.90 Y = 4976306.21 Z = 18,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640680.89 Y = 4976327.34 Z = 18,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 291

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 273

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Agricola</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p>	<p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG011



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: via Strada Rizza

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG011

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640734.33 Y = 4976424.02 z = 18,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640727.92 Y = 4976438.99 Z = 18,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 175

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 156

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI</p> <p>TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE</p> <p>TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE</p> <p>TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	--	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria</p> <p><input type="checkbox"/> Altro..</p>	<p><input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Notturno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro...</p>
	<p>Numero Edifici: 2</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

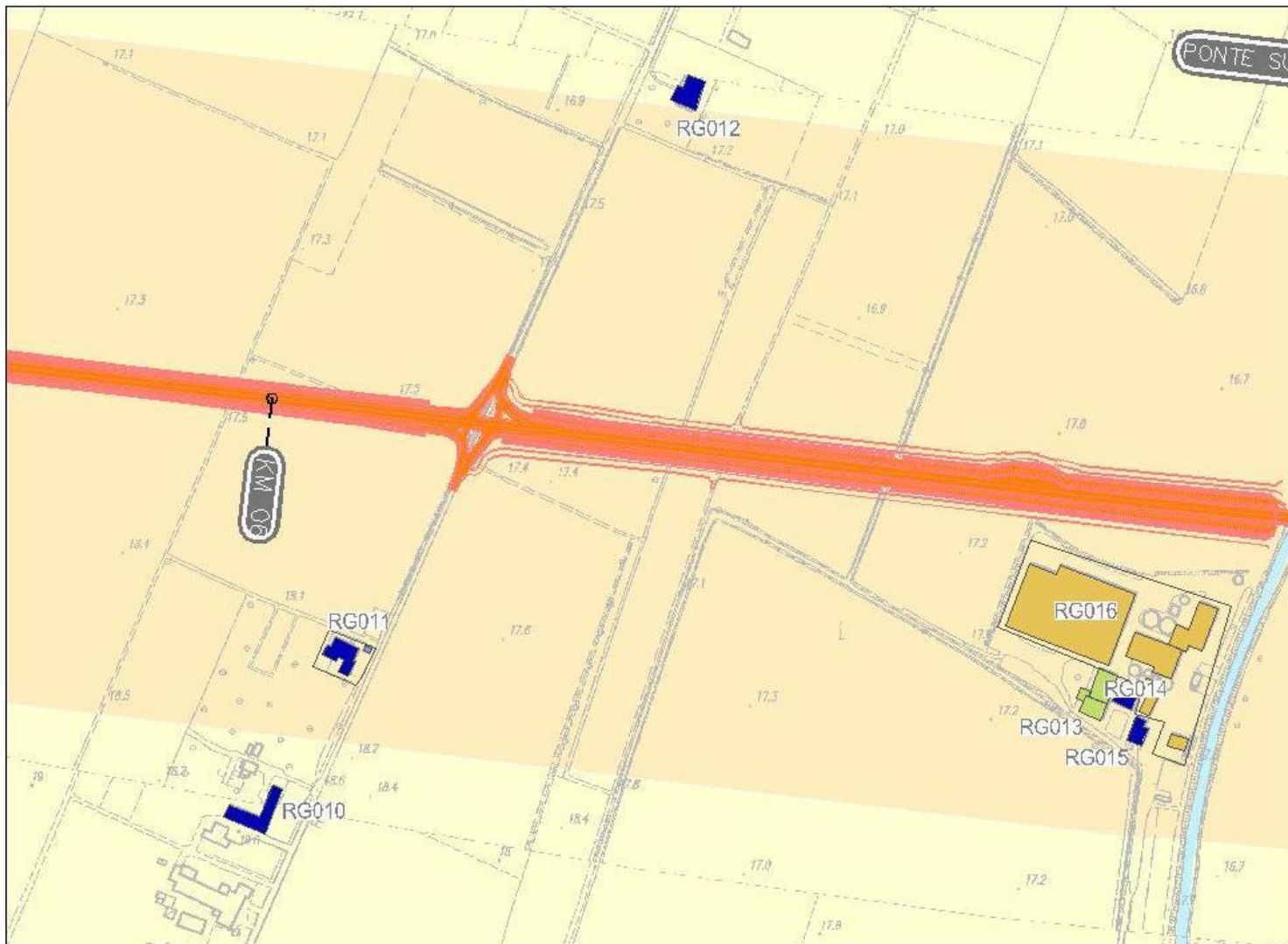
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG012



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: via Strada Rizza

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG012

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1640993.15 Y = 4976852.07 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1640998.07 Y = 4976838.53 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 255

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 273

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG013



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: traversa SP per Gustalla

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG013

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641299.17 Y = 4976395.37 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641286.77 Y = 4976400.98 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 129

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 109

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...	Numero Edifici: 1 Tipo di struttura: muratura Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6 Numero fronti esposti: 2 Stima del numero di unità_abitative:

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG014



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Sud

Località: traversa SP per Gustalla

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG014

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641319.78 Y = 4976393.20 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641314.59 Y = 4976402.13 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 140

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 121

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG015



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Sud Ovest

Località: traversa SP per Gustalla

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG015

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641329.41 Y = 4976367.30 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641327.91 Y = 4976378.75 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 162

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 143

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG016



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud Est

Località: traversa SP per Gustalla

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG016

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641318.50 Y = 4976442.32 z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641271.05 Y = 4976493.67 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 55

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 35

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 4</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

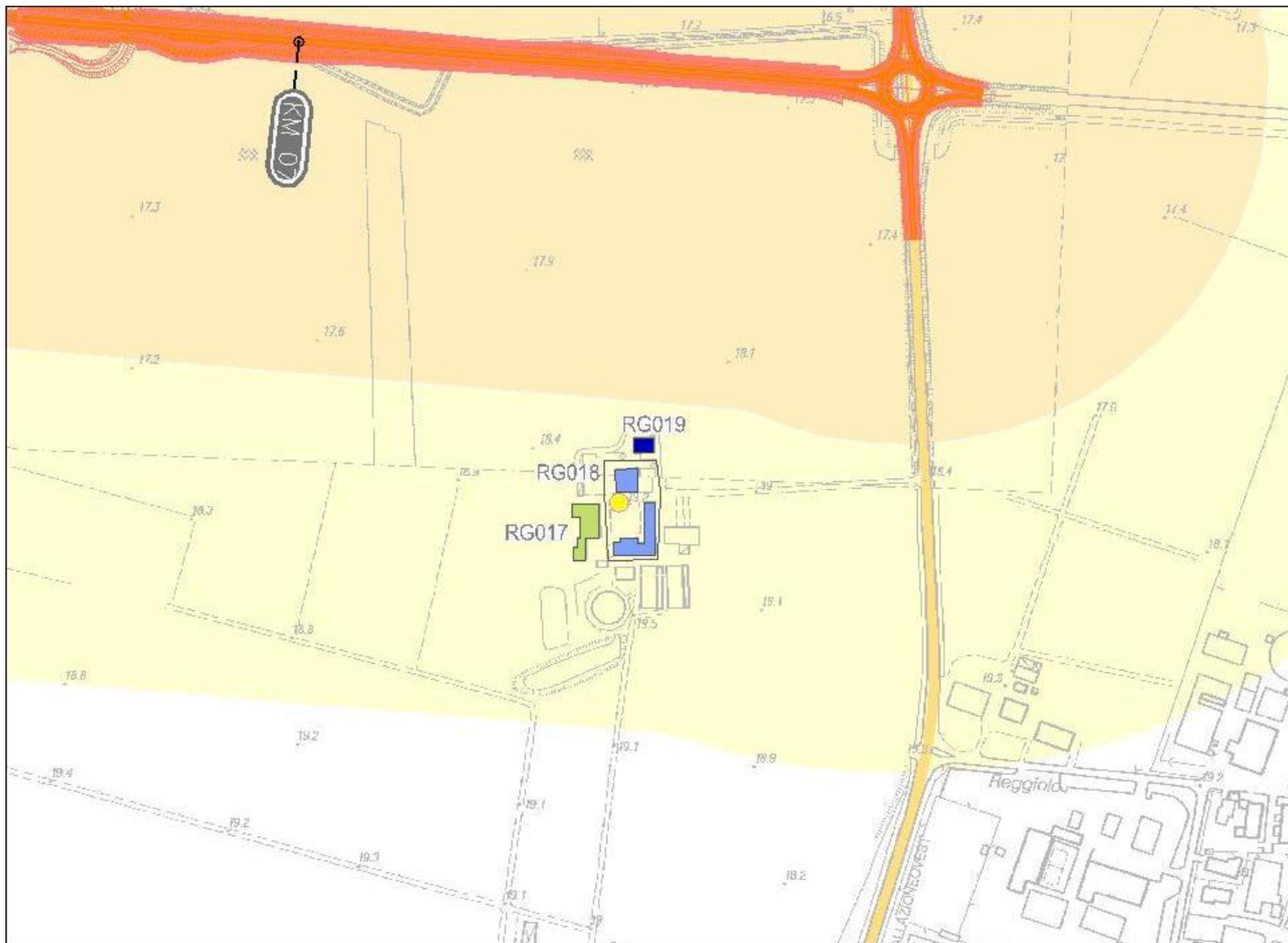
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG017



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG017

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641888.94 Y = 4976142.49 Z = 19

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641888.66 Y = 4976159.57 Z = 19

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 333

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 245

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

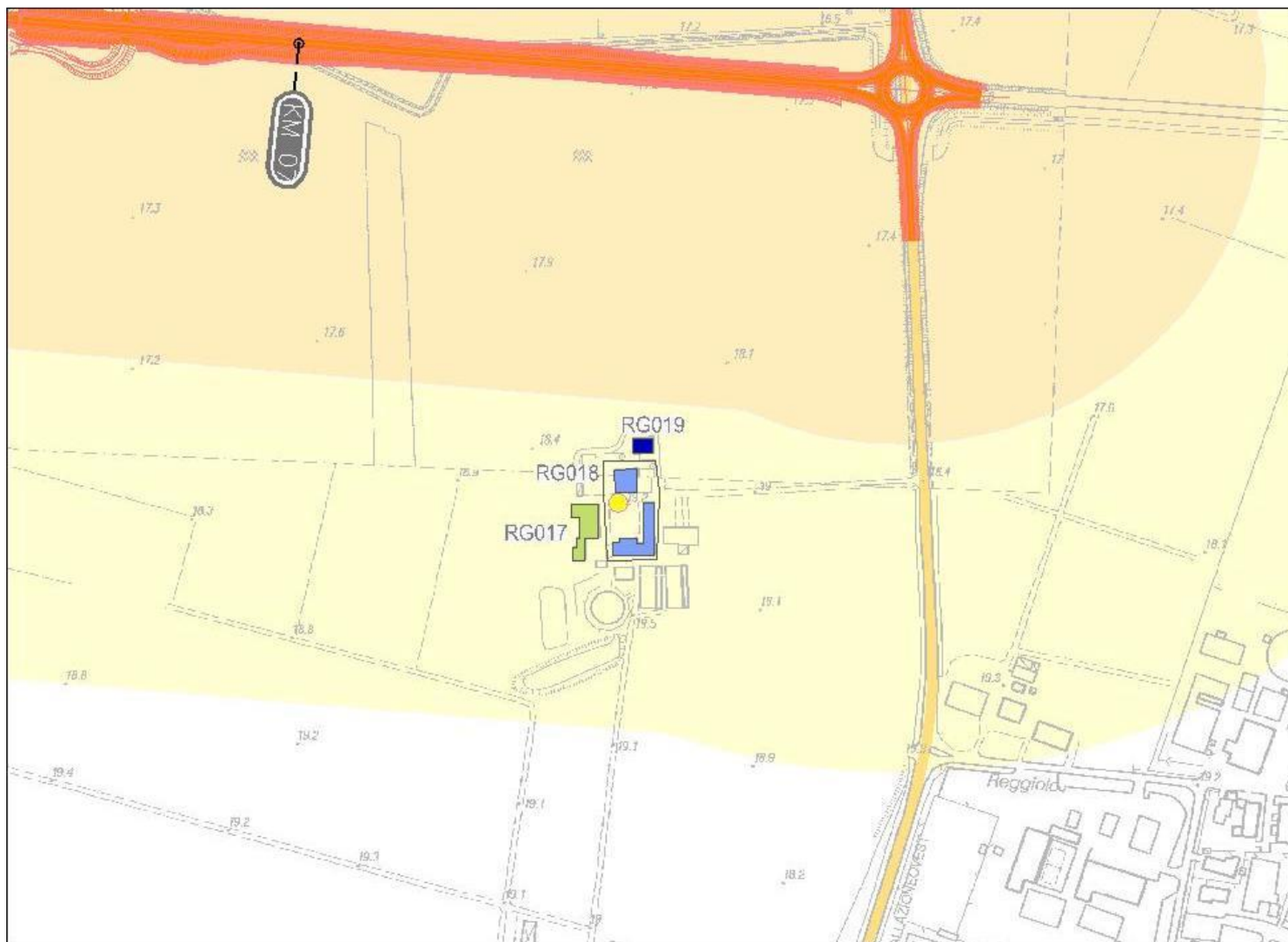
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG018



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG018

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641923.43 Y = 4976155.81 Z = 19

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641918.83 Y = 4976186.23 Z = 19

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 304

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 204

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="checkbox"/> Abitata <input checked="" type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Altro... Fruizione: <input type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 3 H (max) [m]: 9</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 3</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

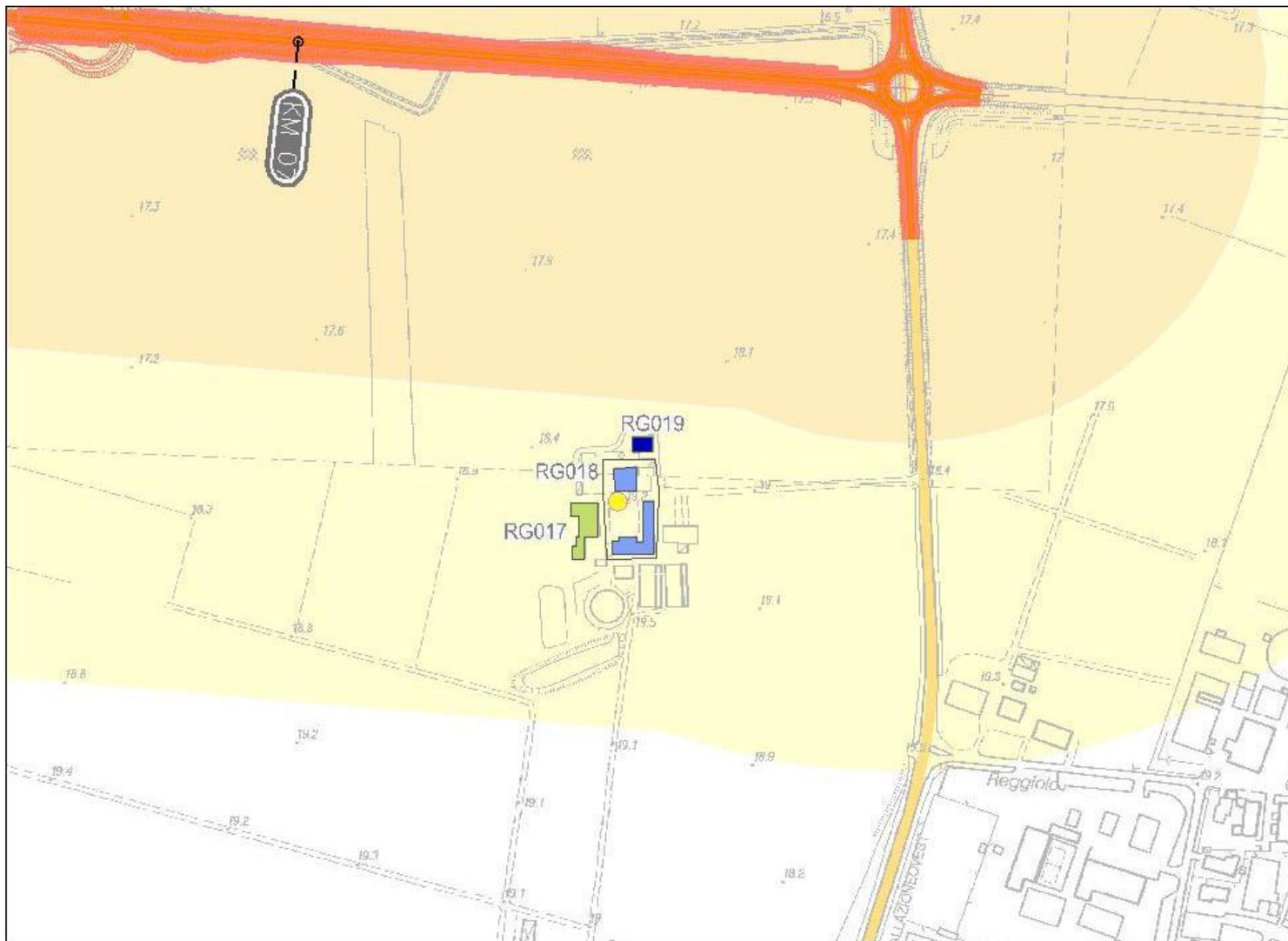
Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza disabitata e senza nessuna fruizione

RICETTORE:

RG019



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG019

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1641931.86 Y = 4976204.21 Z = 19

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1641939.01 Y = 4976209.87 Z = 19

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 280

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 203

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG020



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG020

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642083.54 Y = 4976549.08 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642077.30 Y = 4976540.51 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 36

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 82

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG021



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG021

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642076.76 Y = 4976577.97 z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642065.62 Y = 4976570.75 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 37

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 110

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Annesso garage

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG022



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG022

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642088.30 Y = 4976660.10 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642088.52 Y = 4976650.12 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 69

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 192

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG023



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG023

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642071.17 Y = 4976684.12 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642061.61 Y = 4976677.65 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 102

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 193

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Annesso garage

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG024



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG024

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642071.20 Y = 4976737.85 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642081.33 Y = 4976727.55 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 145

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 238

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 3</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Ricettore occultato da vegetazione

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG025



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Sud Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG025

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642058.26 Y = 4976761.85 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642075.00 Y = 4976755.25 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 175

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 268

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Annesso garage

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG026



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG026

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642074.73 Y = 4976845.24 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642087.25 Y = 4976838.56 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 254

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 348

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG027



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG027

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642167.35 Y = 4976652.64 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642164.45 Y = 4976646.08 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 70

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 156

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG028



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG028

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642190.47 Y = 4976639.08 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642183.46 Y = 4976624.37 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 68

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 142

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG029



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG029

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642236.43 Y = 4976728.79 z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642226.18 Y = 4976721.57 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 169

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 248

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG030



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Est

Località: Strada Cattanea

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG030

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1642222.30 Y = 4976757.13 Z = 17

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1642212.76 Y = 4976753.28 Z = 17

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 187

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 275

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="checkbox"/> Abitata <input checked="" type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Altro... Fruizione: <input type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 7</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza agricola disabitata ma attiva e con funzione diurna

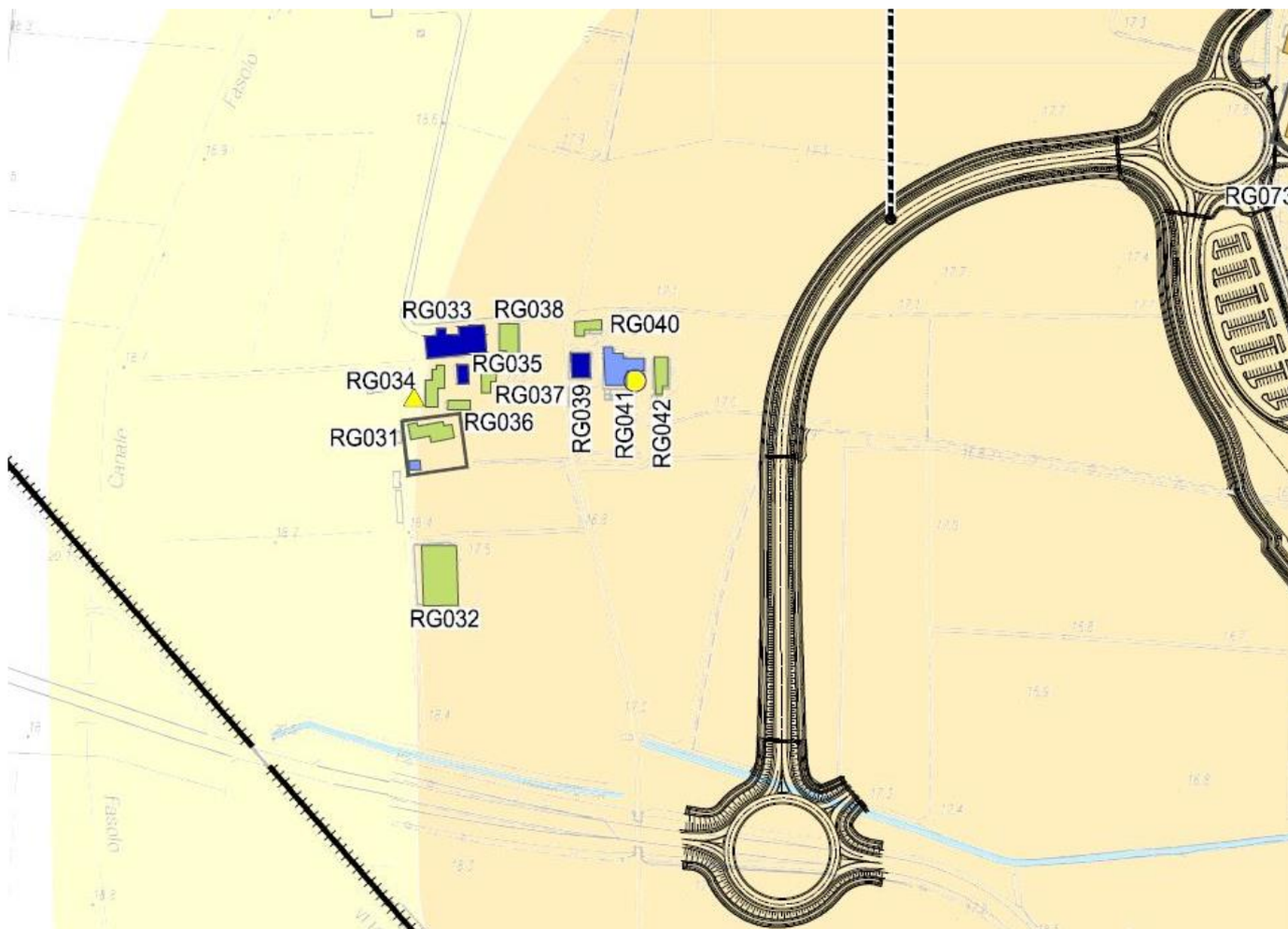
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG031



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località:

Strada Franchine

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG031

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645262.58 Y = 4975855.49 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645277.72 Y = 4975859.59 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 223

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 222

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 2</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza agricola

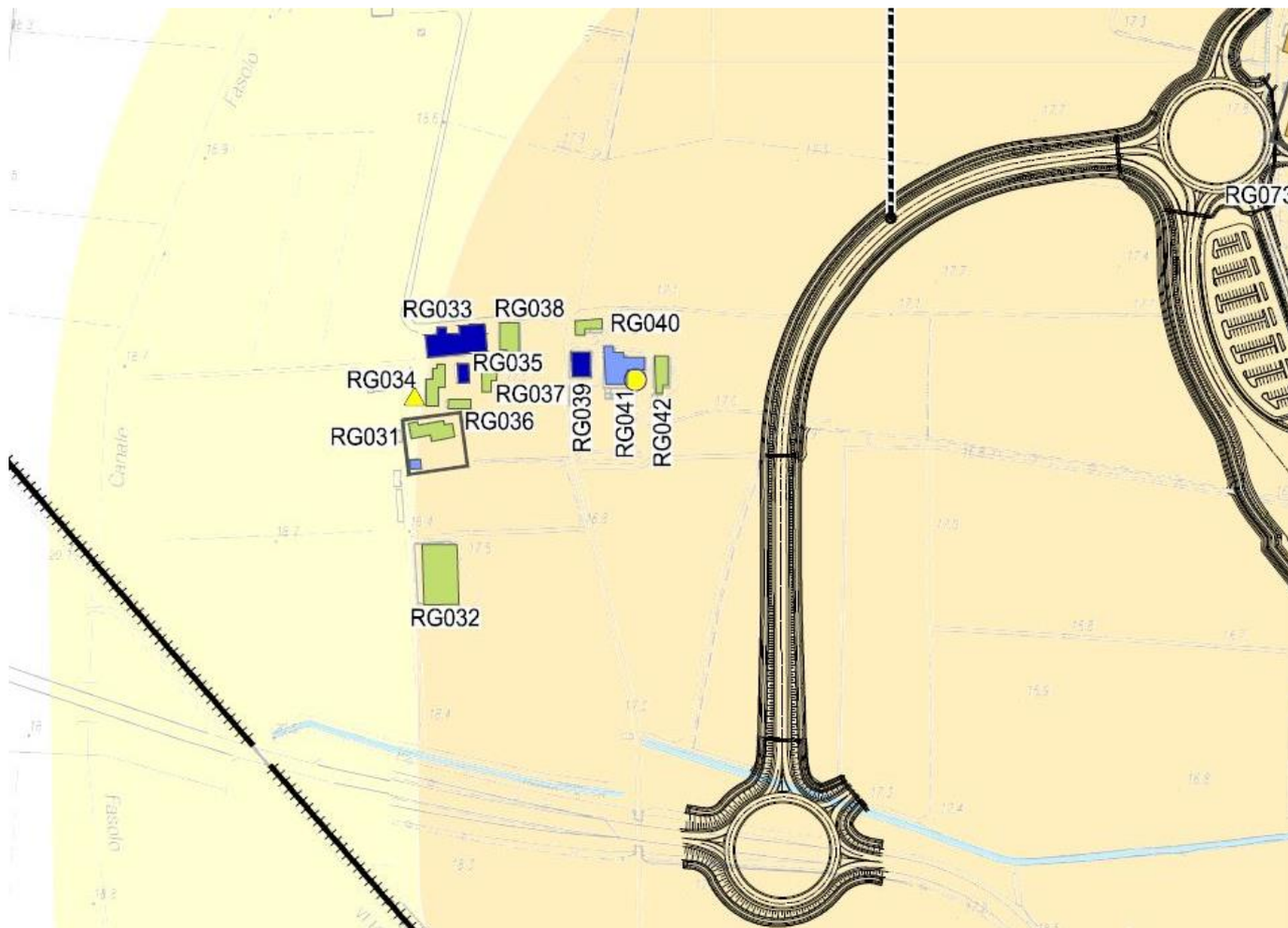
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG032



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Strada Franchine

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG032

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645268.03 Y = 4975764.56 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645280.64 Y = 4975744.34 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 220

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 222

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	65/55
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	65/55

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

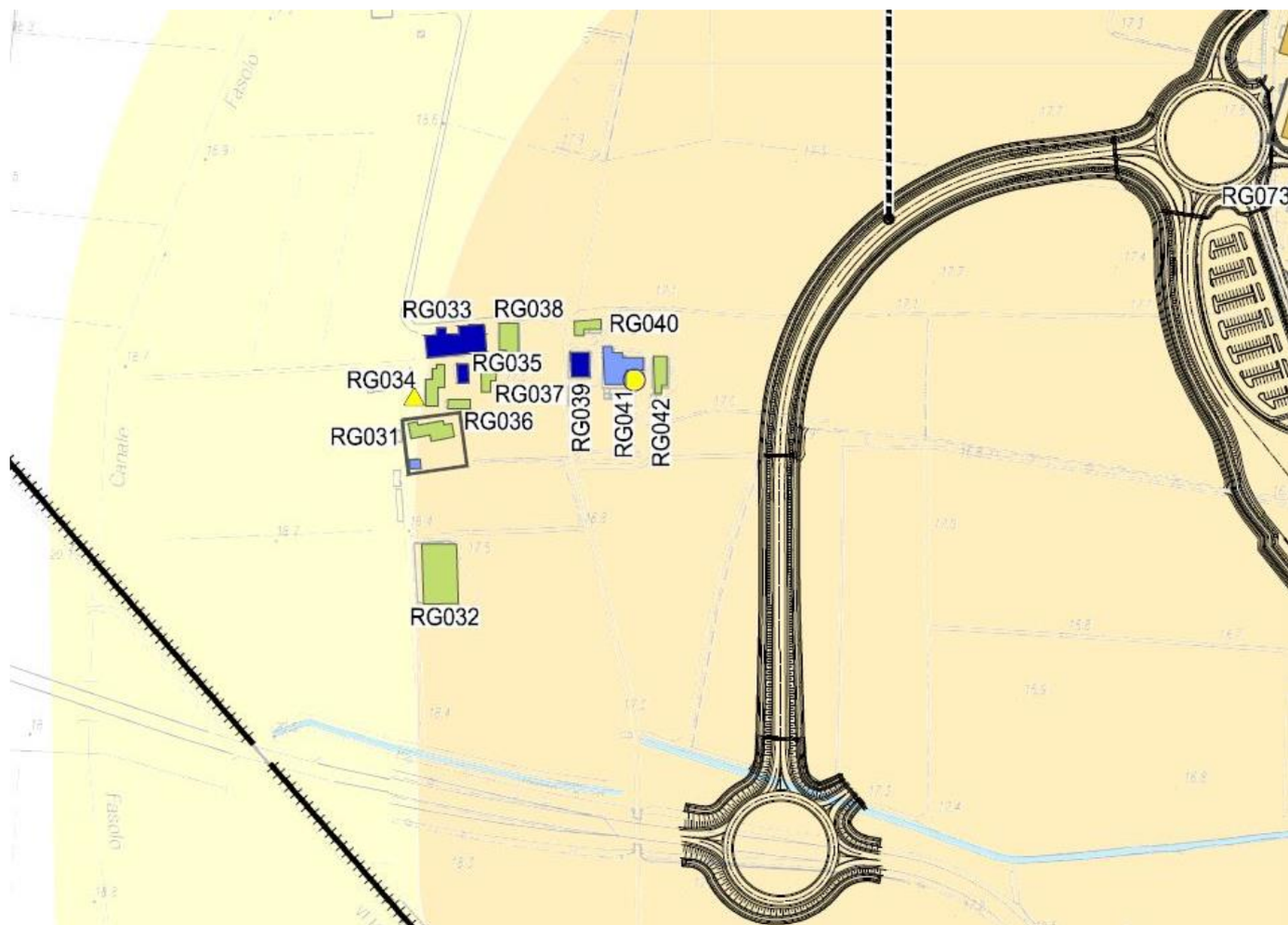
NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:



Stralcio planimetrico:



Vista da: Est



Vista da: Sud Ovest

Località:

Strada Franchine

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG033

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645279.53 Y = 4975925.06 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645299.73 Y = 4975918.20 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 208

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 201

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Agricola</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 3 H (max) [m]: 9</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

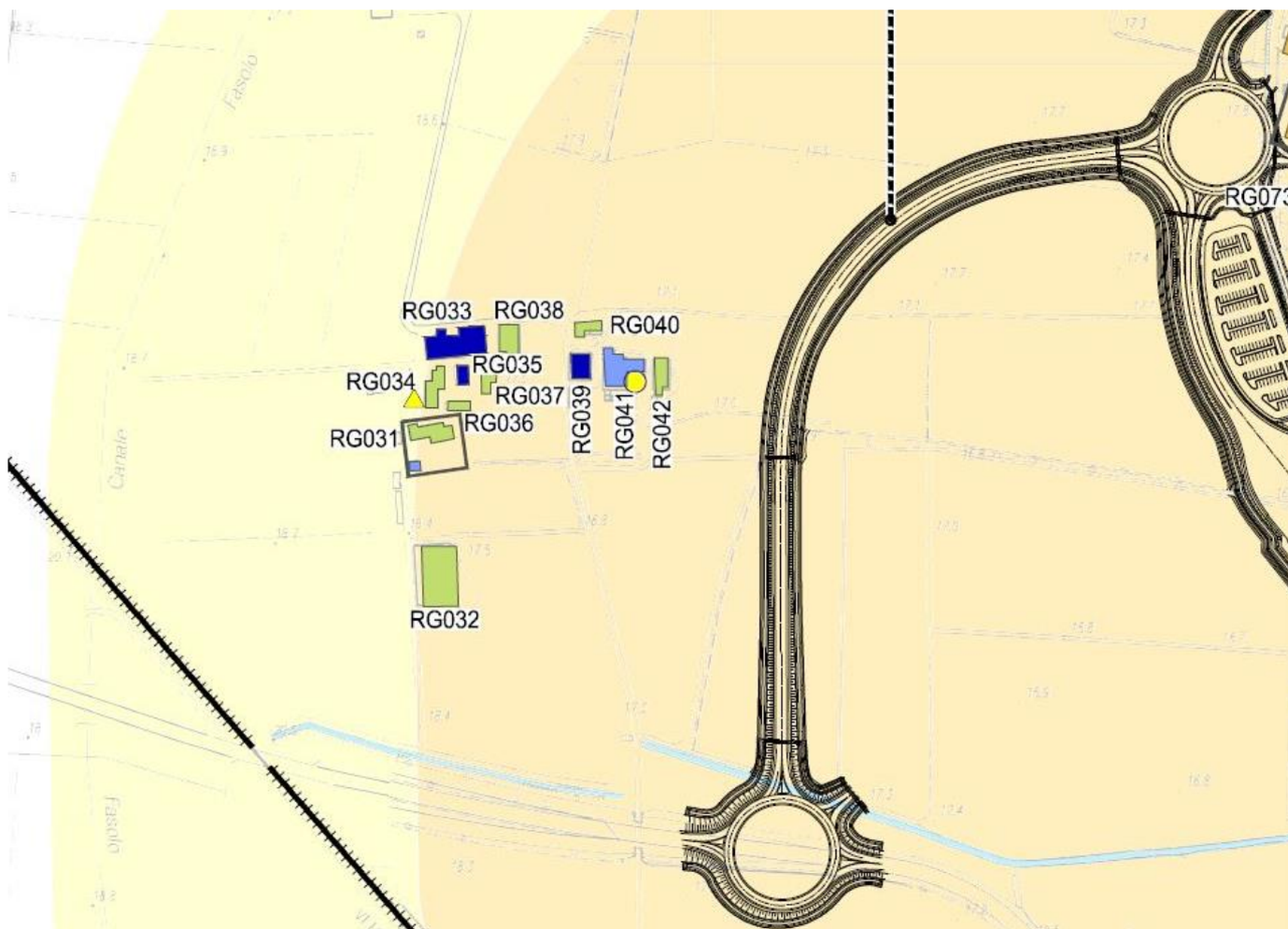
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG034



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: d Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località:

Strada Franchine

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG034

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645264.26 Y = 4975894.71 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645270.60 Y = 4975893.49 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 233

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 229

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI</p> <p>TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE</p> <p>TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE</p> <p>TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	--	---

LIMITI DI ZONA [dBA]

DAY/NIGHT

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	DPR142/2004	
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI

<p>TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE</p> <p><input type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input checked="" type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>
--	---

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

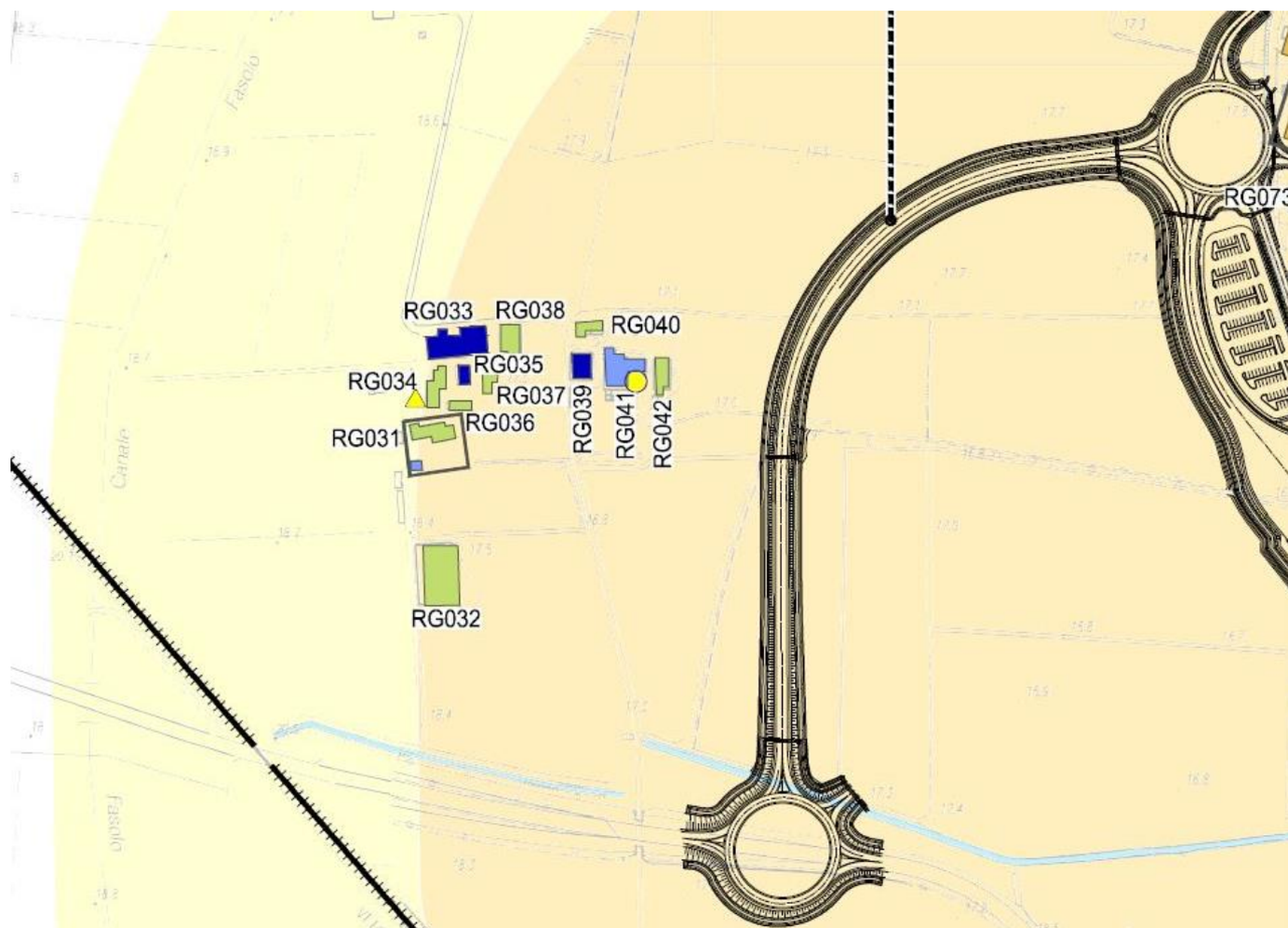
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG035



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Est

Località: Strada Franchine

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG035

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645283.61 Y = 4975903.05 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645287.88 Y = 4975896.99 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 216

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 193

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI</p> <p>TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE</p> <p>TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE</p> <p>TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	--	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

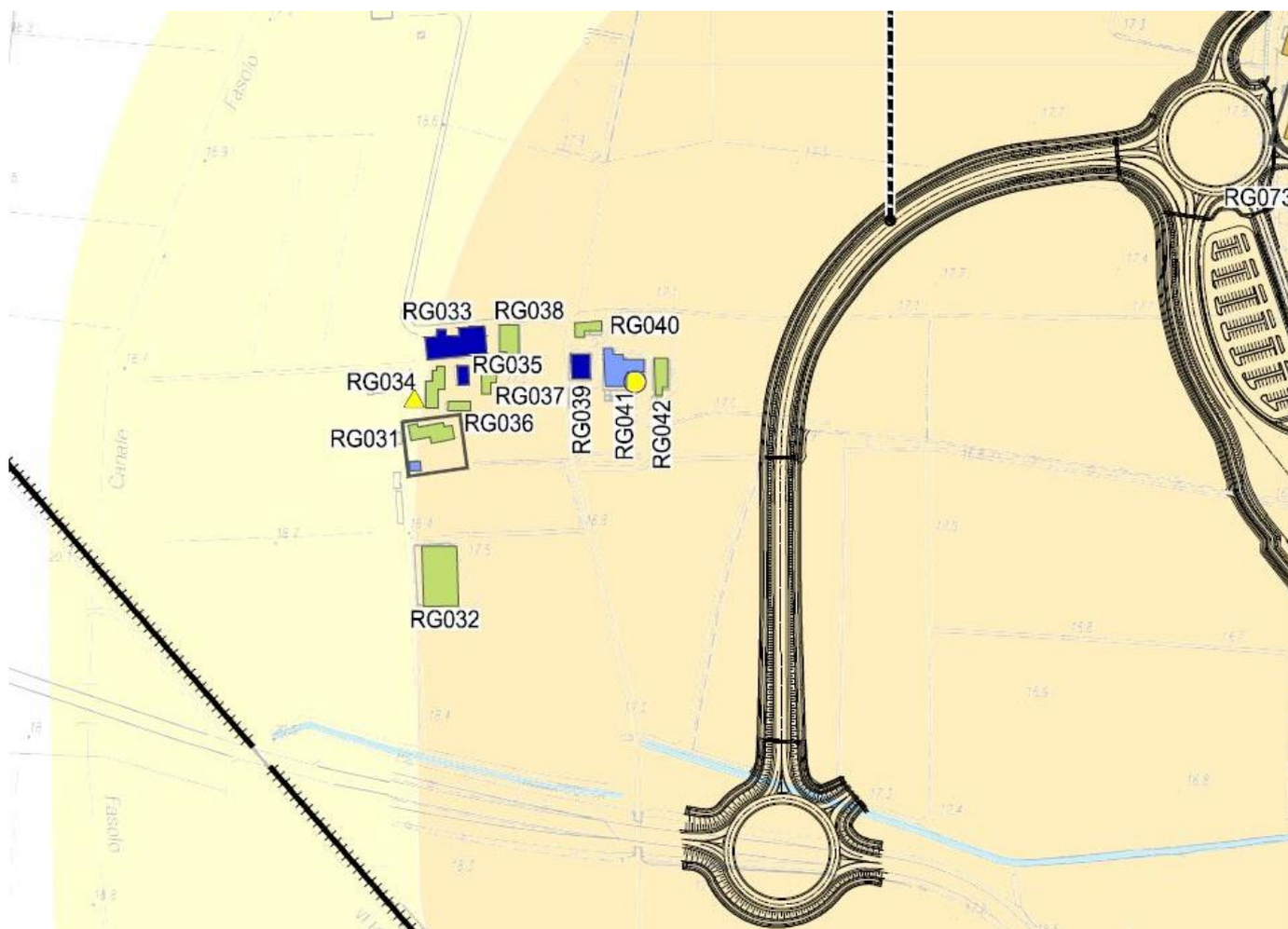
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG036



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Sud

Località: Strada Franchine

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG036

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645281.05 Y = 4975881.96 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645288.76 Y = 4975878.86 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 214

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 211

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

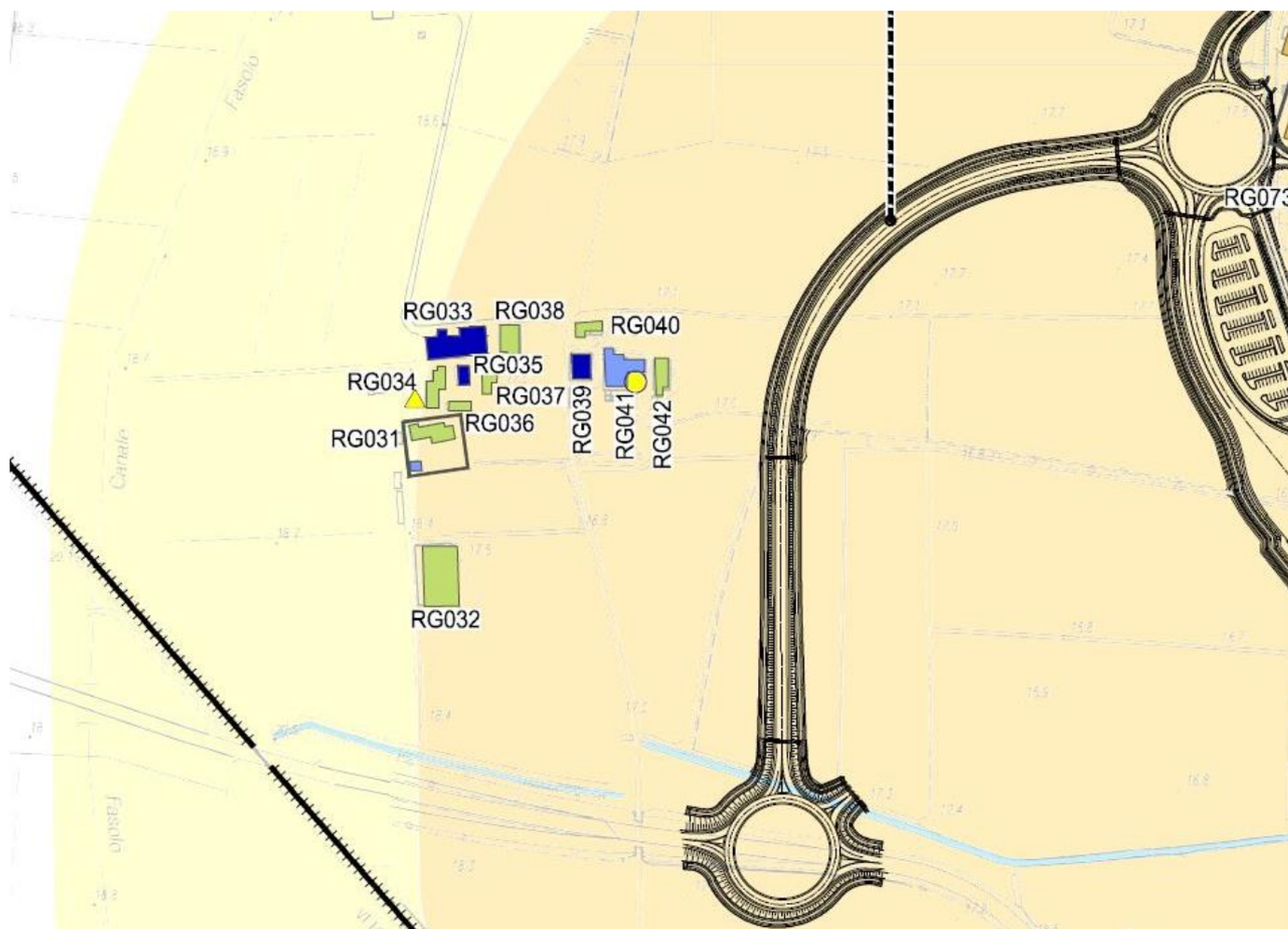
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG037



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Nord Est

Località: Strada Franchine

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG037

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645300.49 Y = 4975897.97 z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645306.37 Y = 4975898.06 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 198

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 193

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio LIMITI DI SOGLIA	70/60 70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

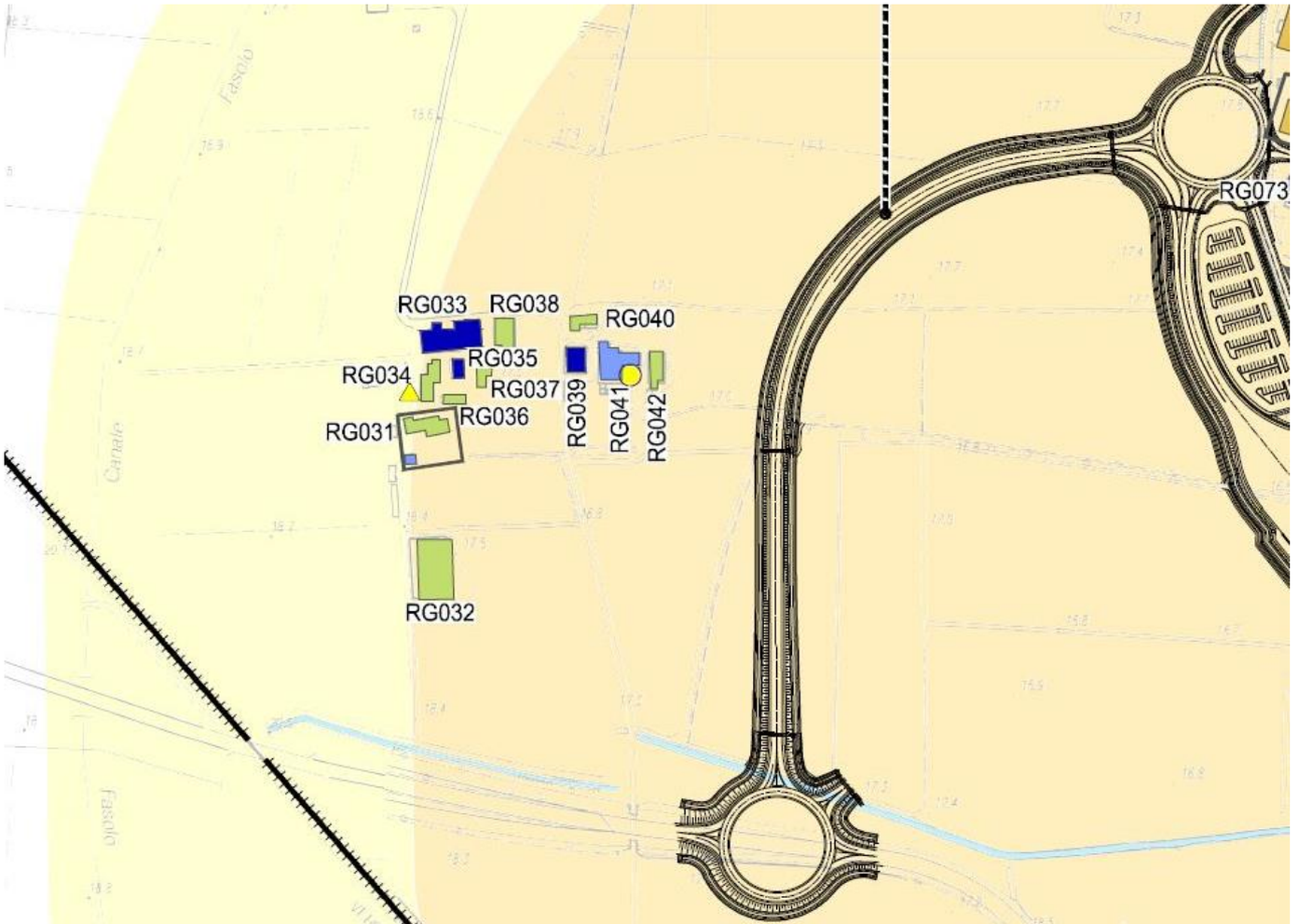
NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:



Stralcio planimetrico:



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località:

Strada Franchine

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG038

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645315.12 Y = 4975927.86 z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645321.54 Y = 4975917.11 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 186

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 179

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

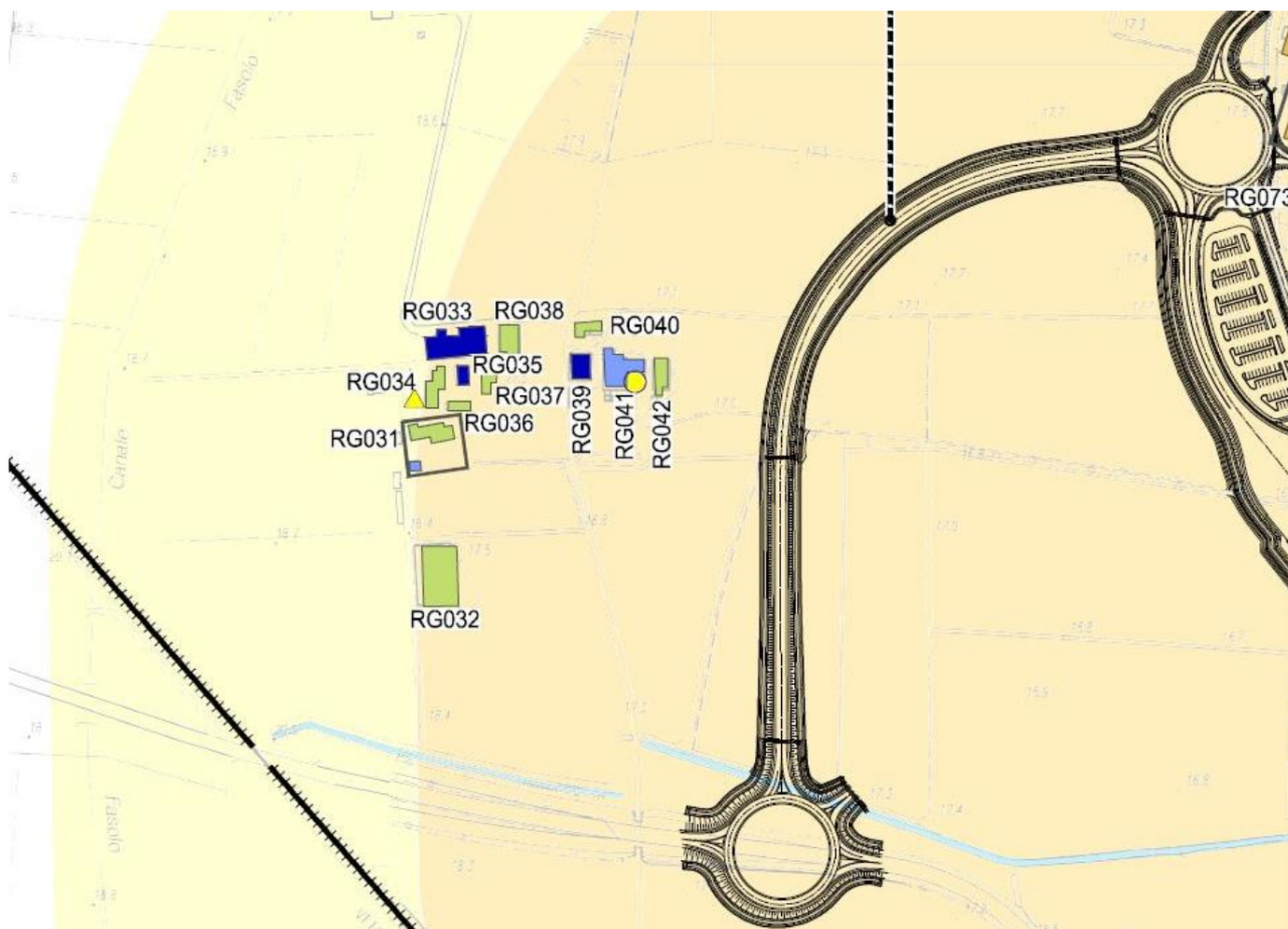
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG039



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Nord

Località:

Strada Franchine

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG039

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645363.92 Y = 4975909.26 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645370.28 Y = 4975900.99 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 135

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 129

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

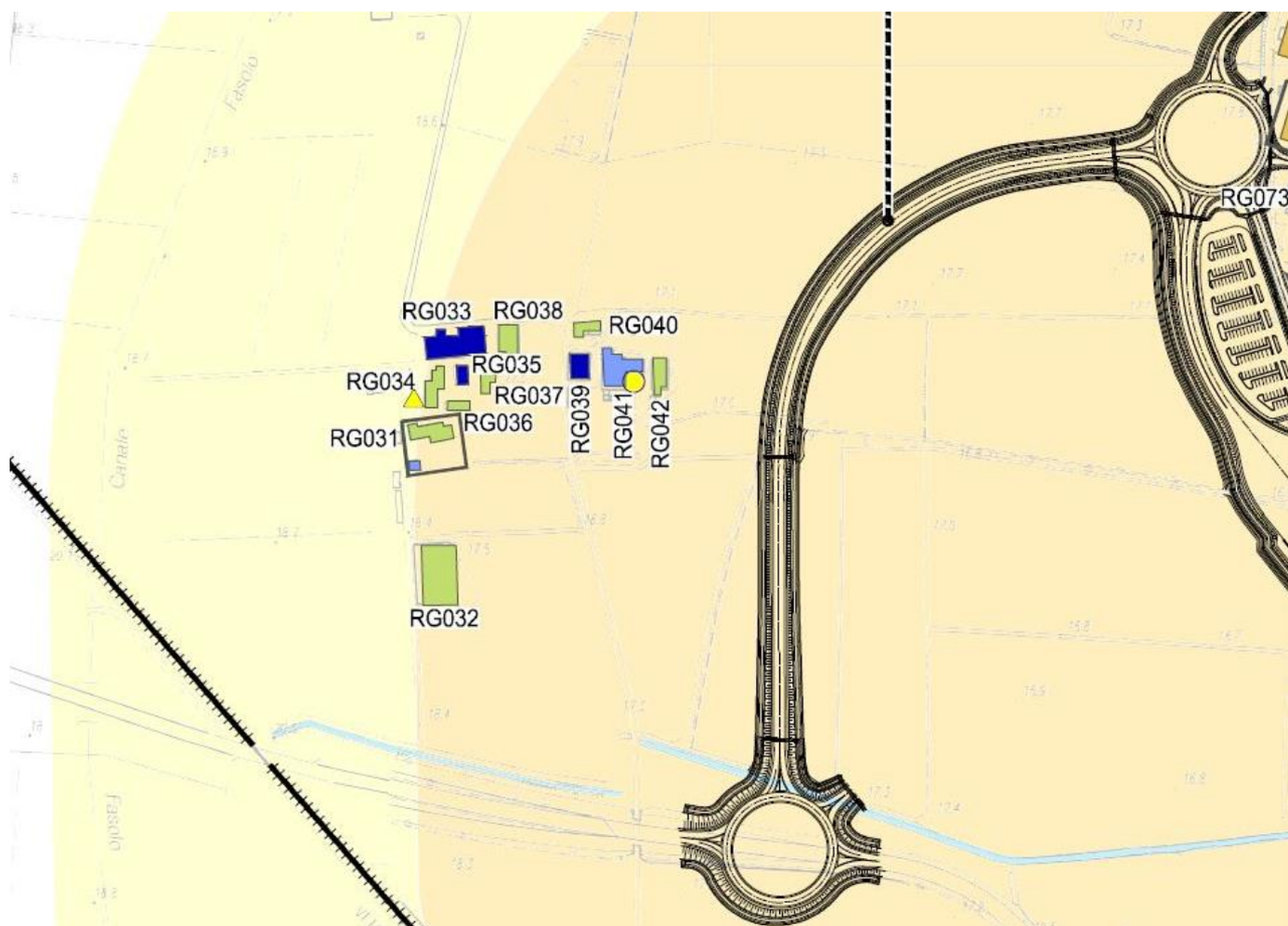
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG040



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud Est

Località:

Strada Franchine

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG040

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645368.24 Y = 4975935.85 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645378.34 Y = 4975933.84 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 134

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 124

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

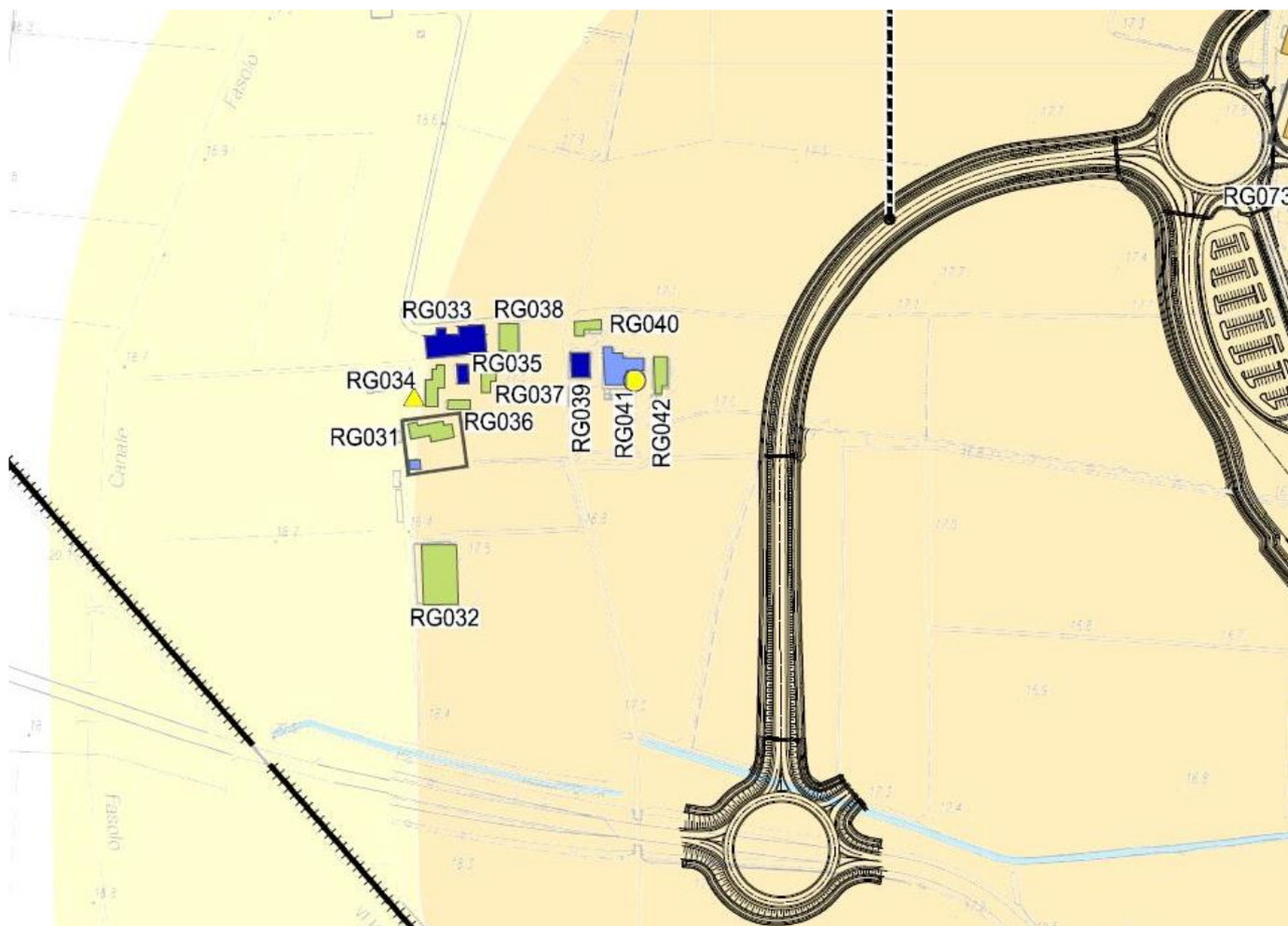
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG041



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Nord

Località: Strada Franchine

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG041

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645390.49 Y = 4975907.96 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645407.29 Y = 4975905.49 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 99

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 93

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input checked="" type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

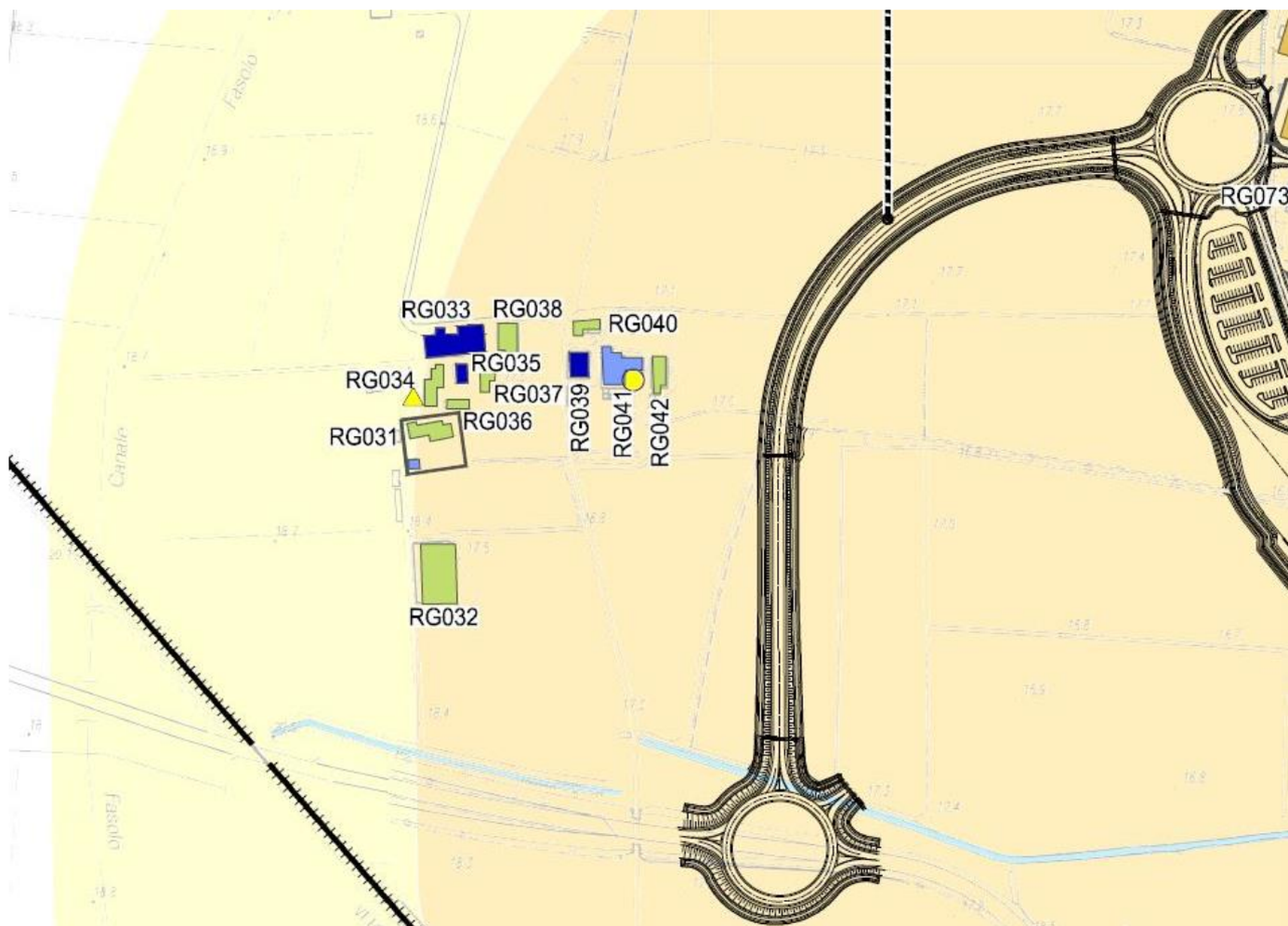
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG042



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Franchine

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG042

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645418.63 Y = 4975903.42 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645423.24 Y = 4975895.01 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 82

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 76

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

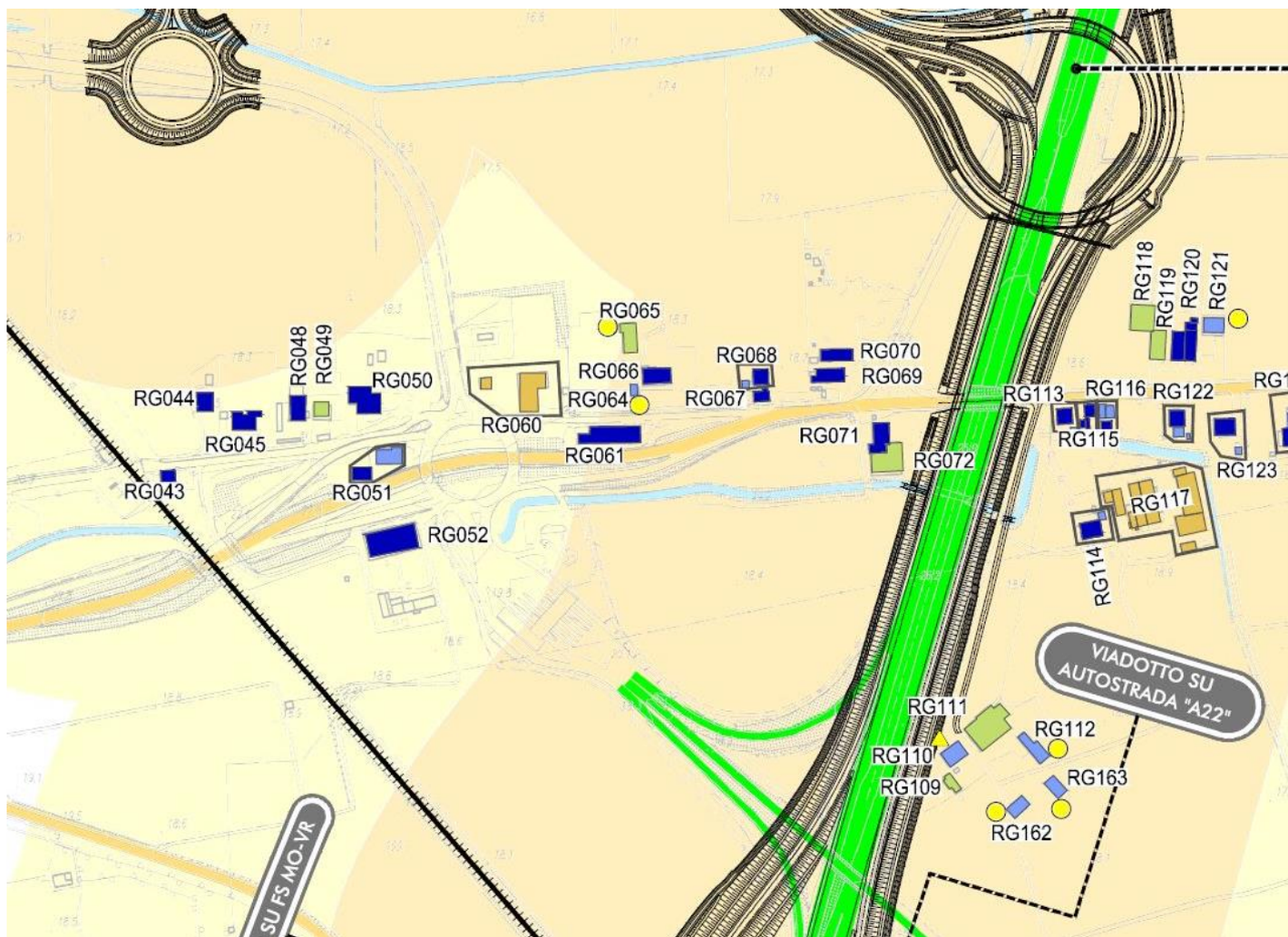
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG043



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord



Vista da: Est

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG043

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645498.00 Y = 4975261.00 z = 20,9

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645503.44 Y = 4975265.96 Z = 20,9

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 272

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 67

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro... Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

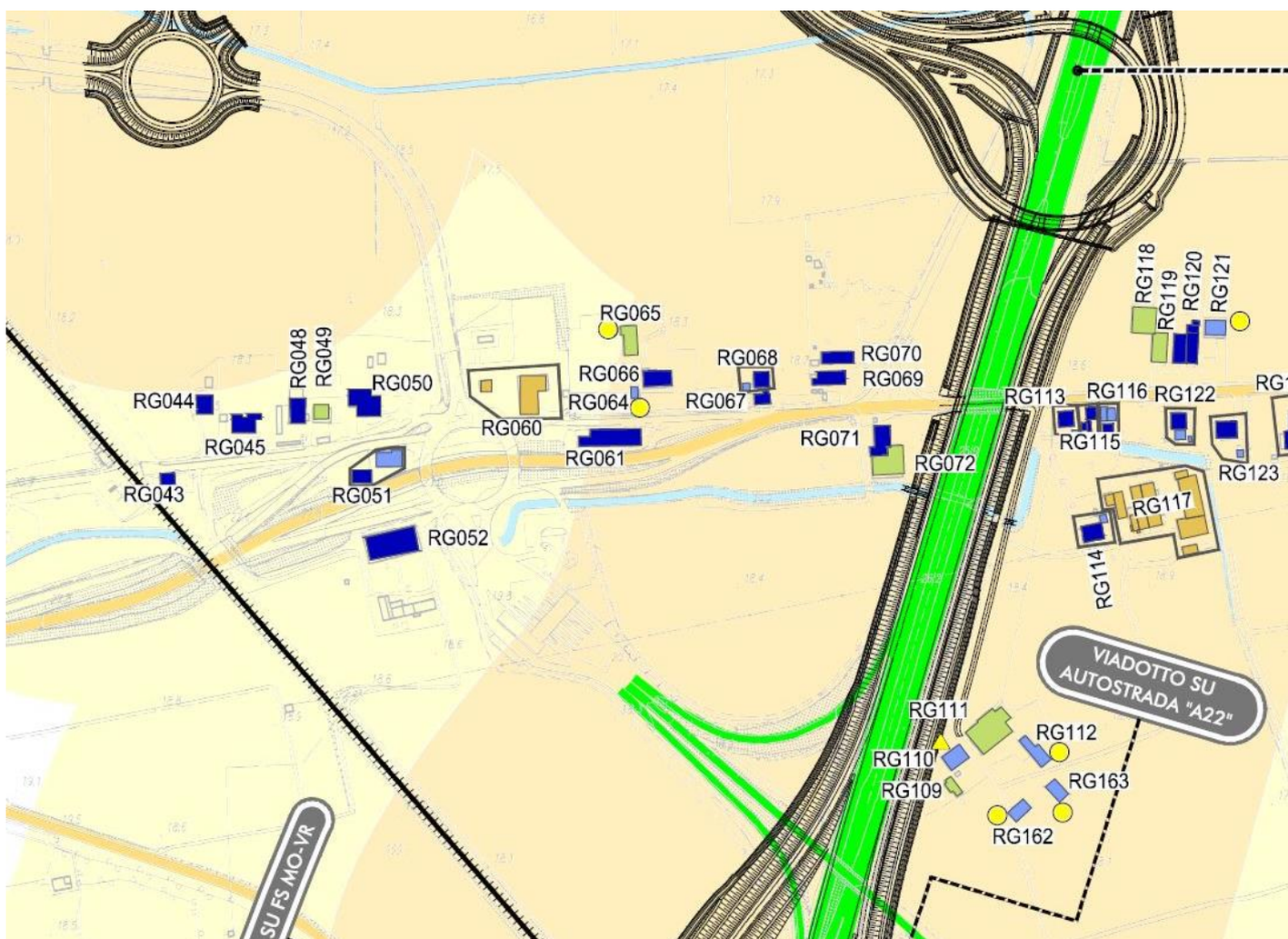
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG044



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Sud

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG044

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645526.88 Y = 4975319.79 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645533,22 Y = 4975327,3 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 212

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 104

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro... Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 2</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

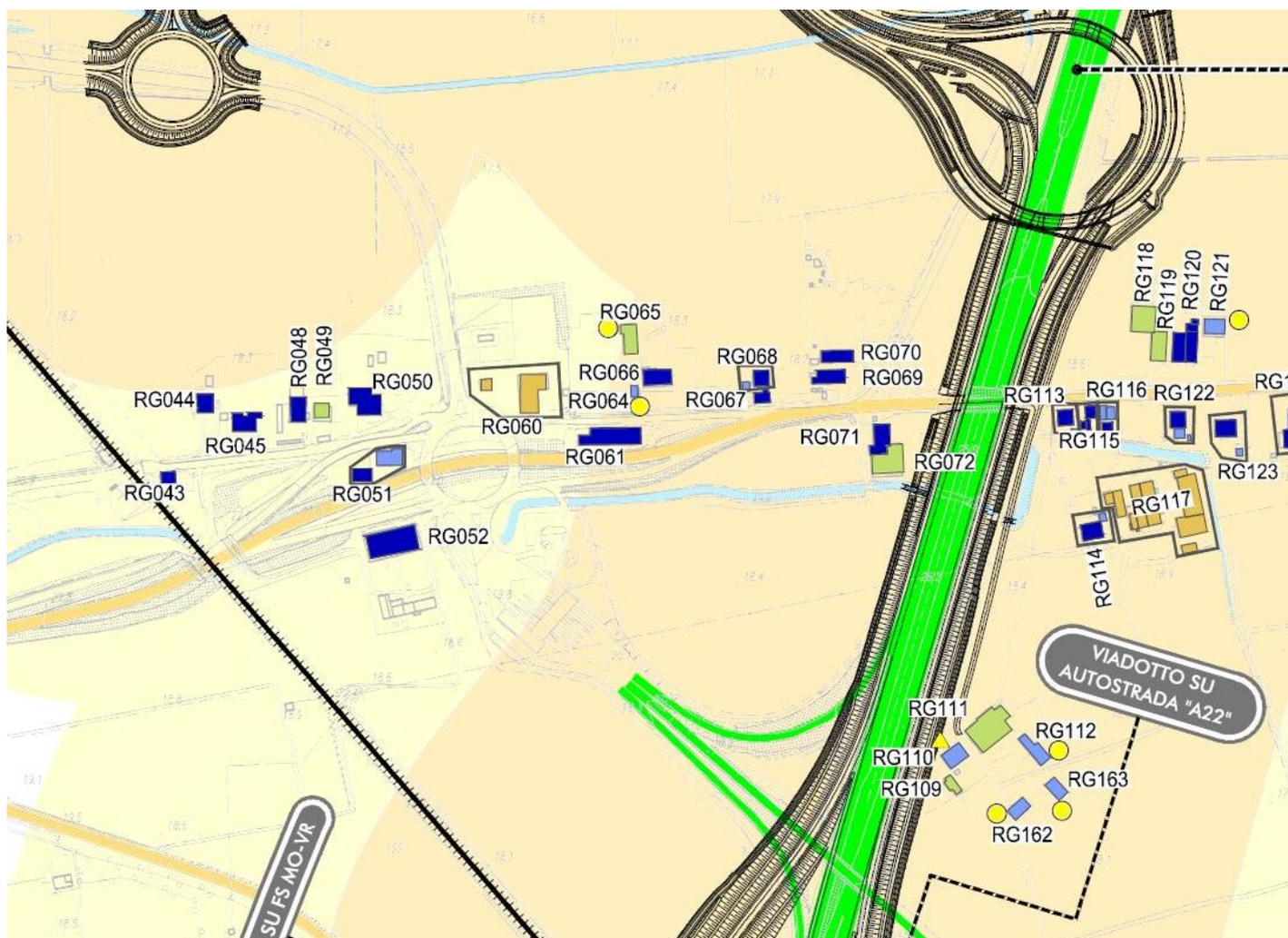
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG045



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Nord Est

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG045

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645558.34 Y = 4975305.10 Z = 20

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645559,94 Y = 4975312,8 Z = 20

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 230

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 78

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> Nuove V <= 200 Km/h <input type="radio"/> Nuove V >= 200 Km/h</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Abitata <input type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Altro... Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

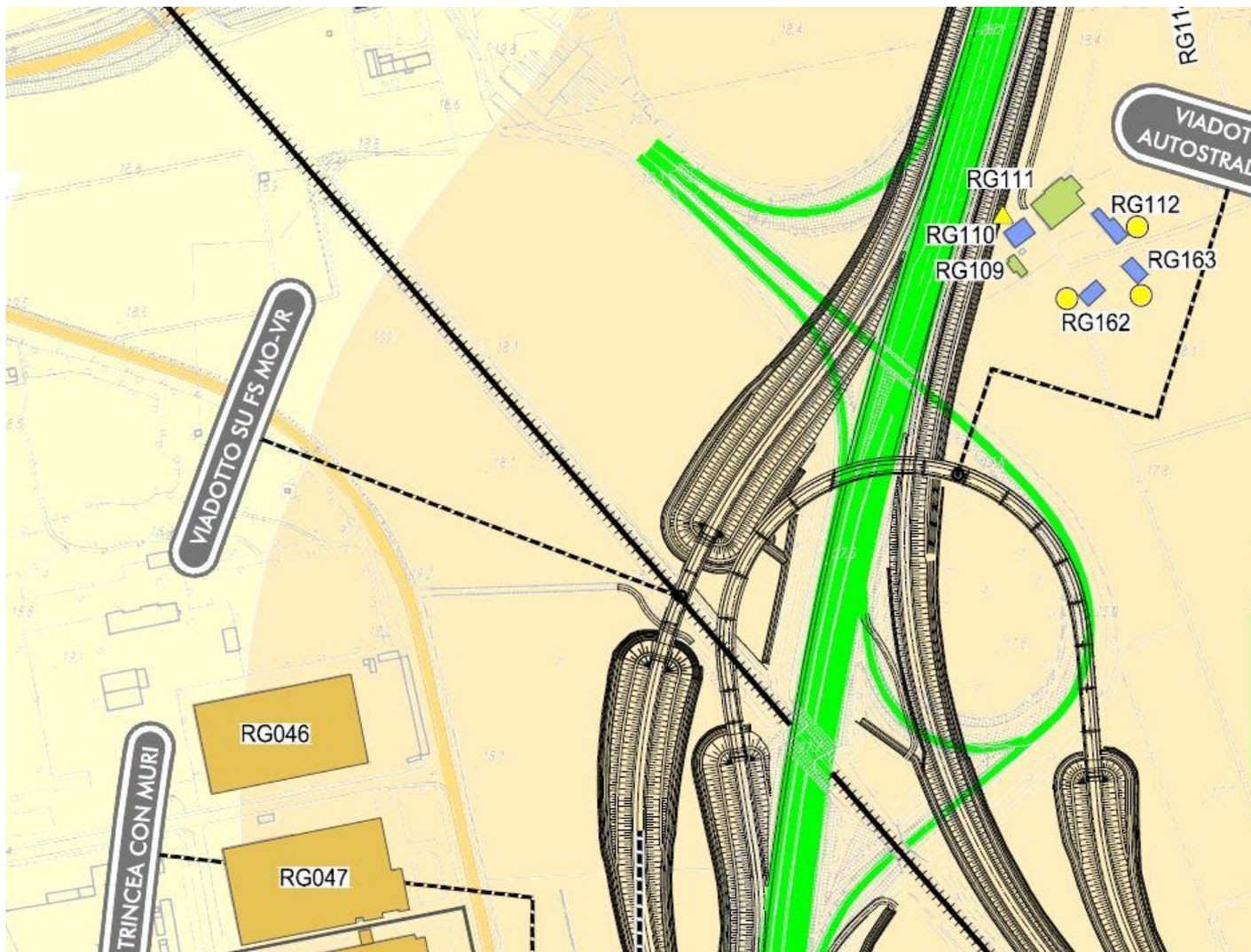
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG046



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cristoforo Colombo, Ranaro

Comune: Reggio

Provincia: Reggio emilia

RG046

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645604.93 Y = 4974693.08 Z = 19,1

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645665.12 Y = 4974673.35 Z = 19,1

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 187

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 47

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

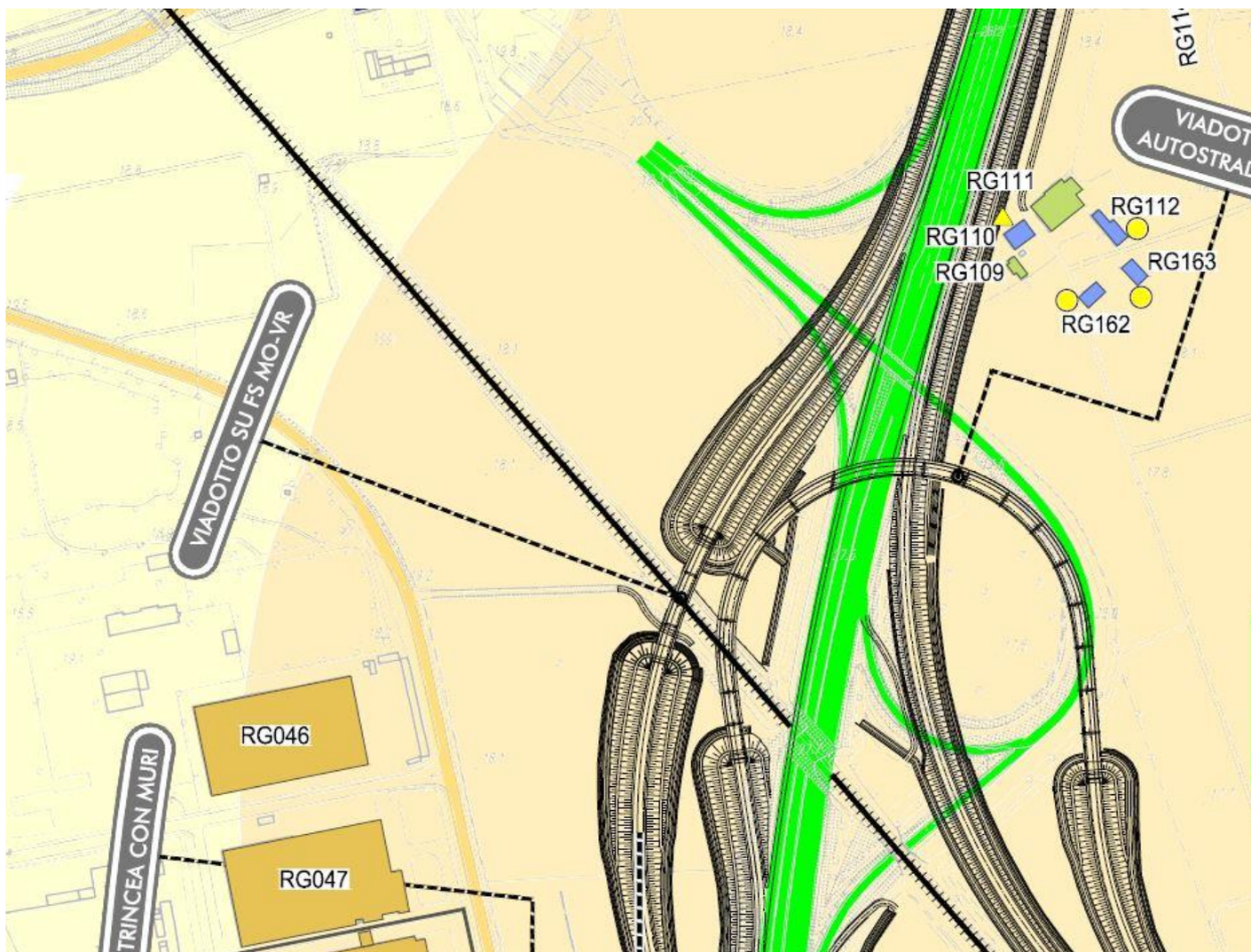
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG047



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Nord Est

Località: Strada Cristoforo Colombo, Ranaro

Comune: Reggio

Provincia: Reggio emilia

RG047

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645627.02 Y = 4974590.48 Z = 19,1

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645693.40 Y = 4974571.04 Z = 19,1

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 160

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 55

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 9</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

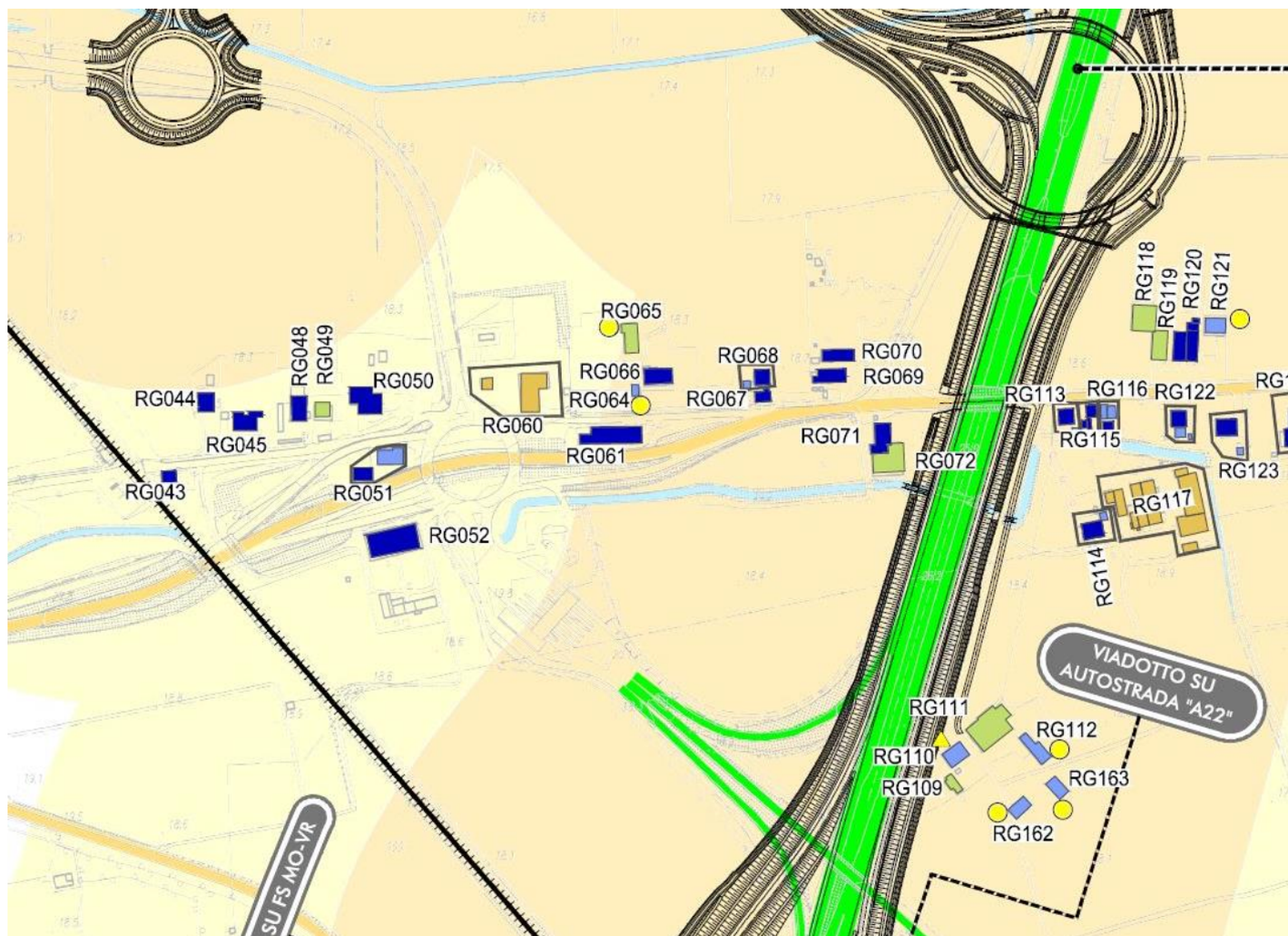
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG048



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Sud

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG048

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645599.81 Y = 4975314.98 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645593.57 Y = 4975324.50 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 230

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 71

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D2 - Zona per insediamenti commerciali e direzionali (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 3 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

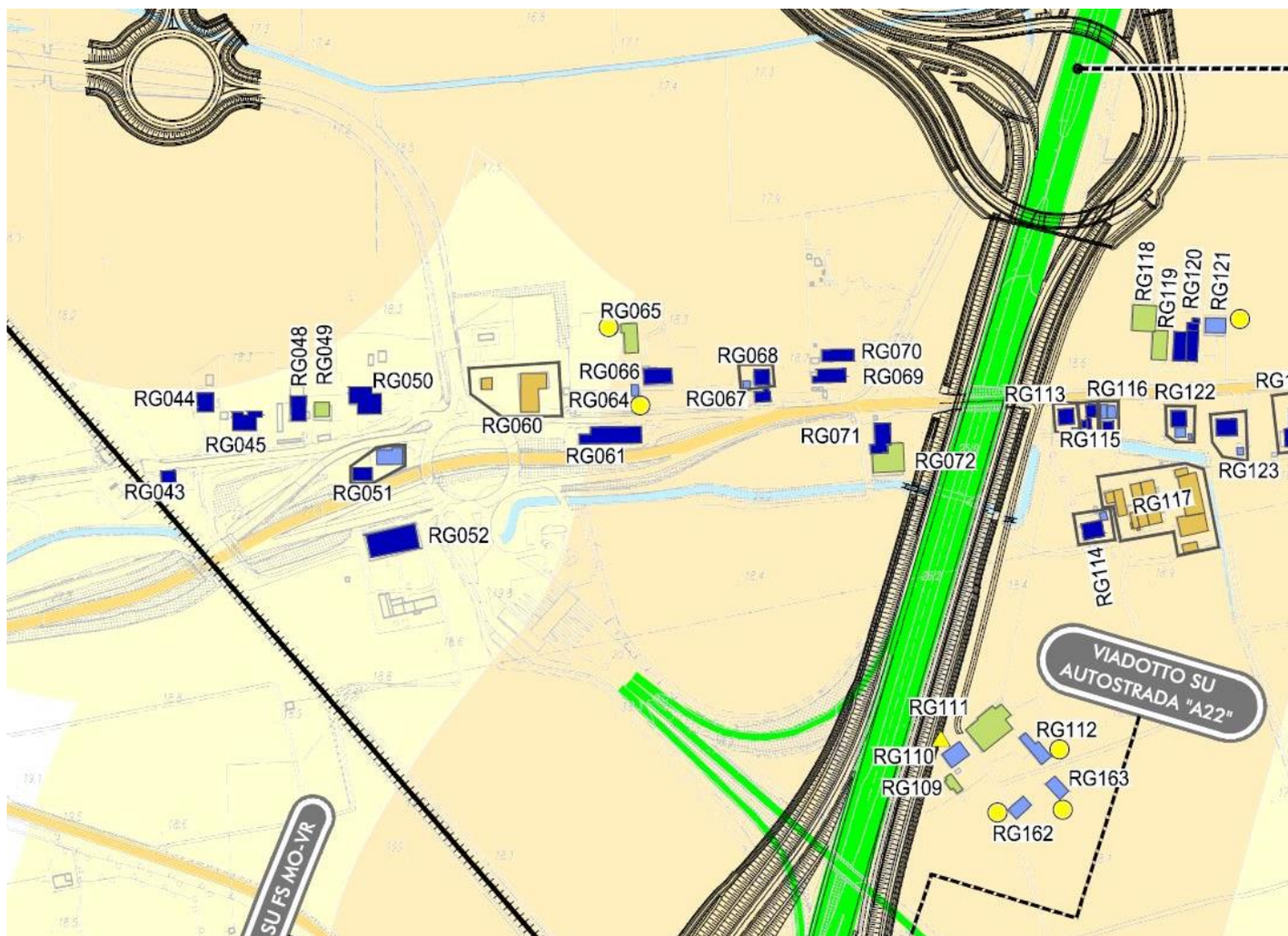
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG049



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG049

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645618.17 Y = 4975314.16 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645612.24 Y = 4975319.77 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 242

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 68

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D2 - Zona per insediamenti commerciali e direzionali (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Terziario</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

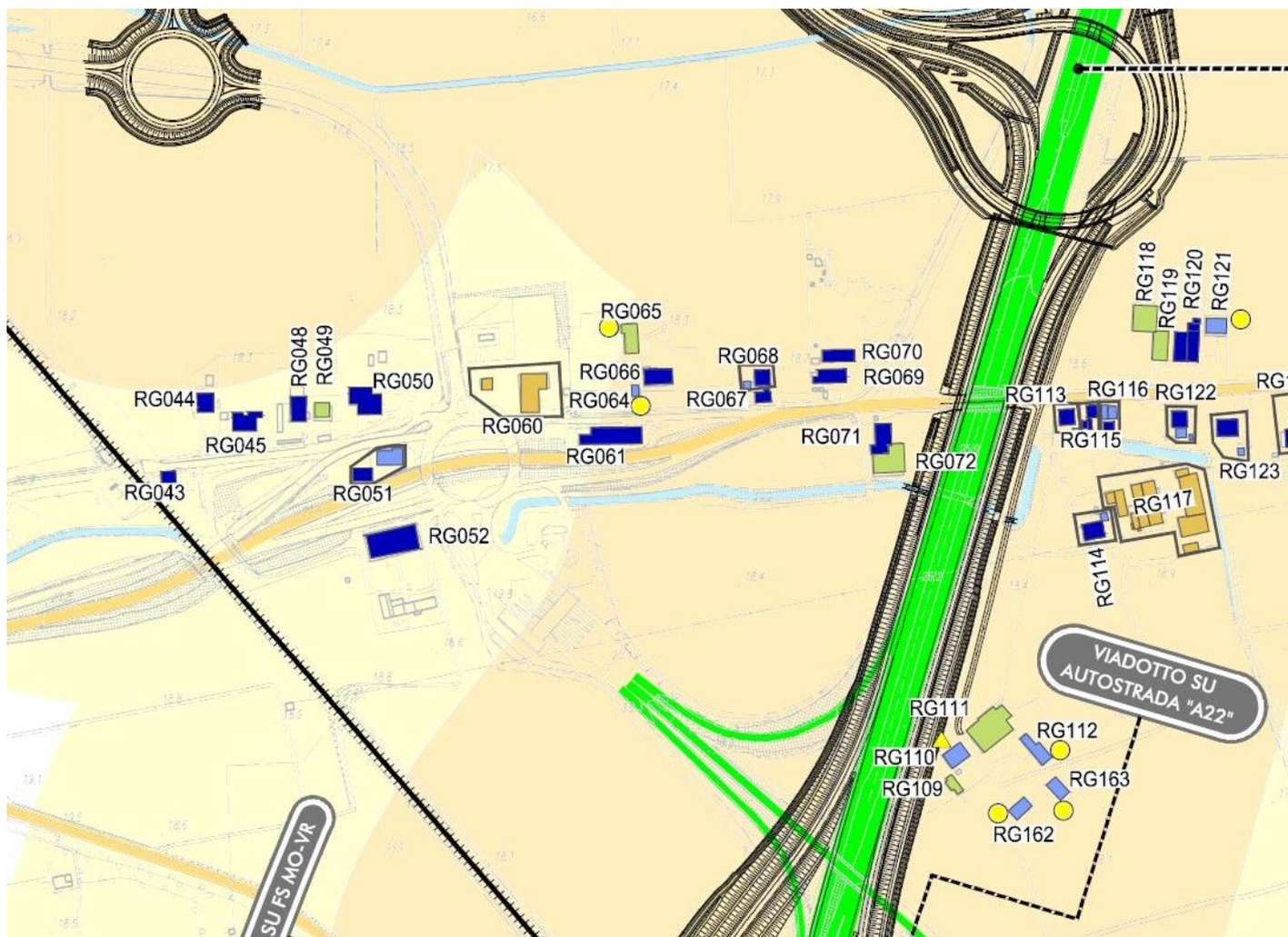
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG050



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: via Moglia, 39

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG050

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645652.15 Y = 4975321.50 Z = 18,4

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645639.20 Y = 4975332.11 Z = 18,4

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 243

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 47

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

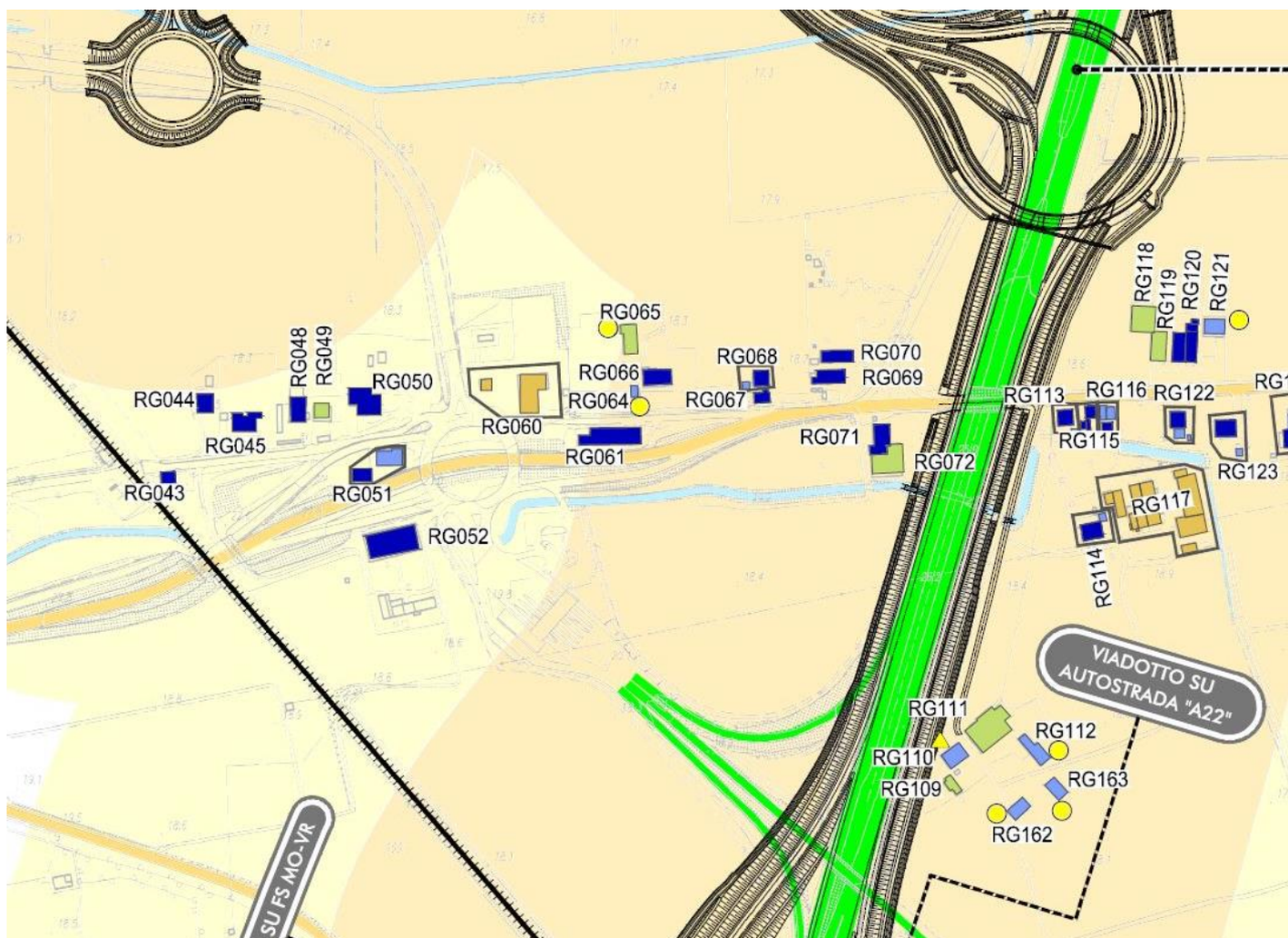
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG051



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Sud Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG051

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645662.28 Y = 4975270.75 z = 19

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645661.29 Y = 4975281.85 Z = 19

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 297

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 8

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input checked="" type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Terziario</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Abitata <input type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

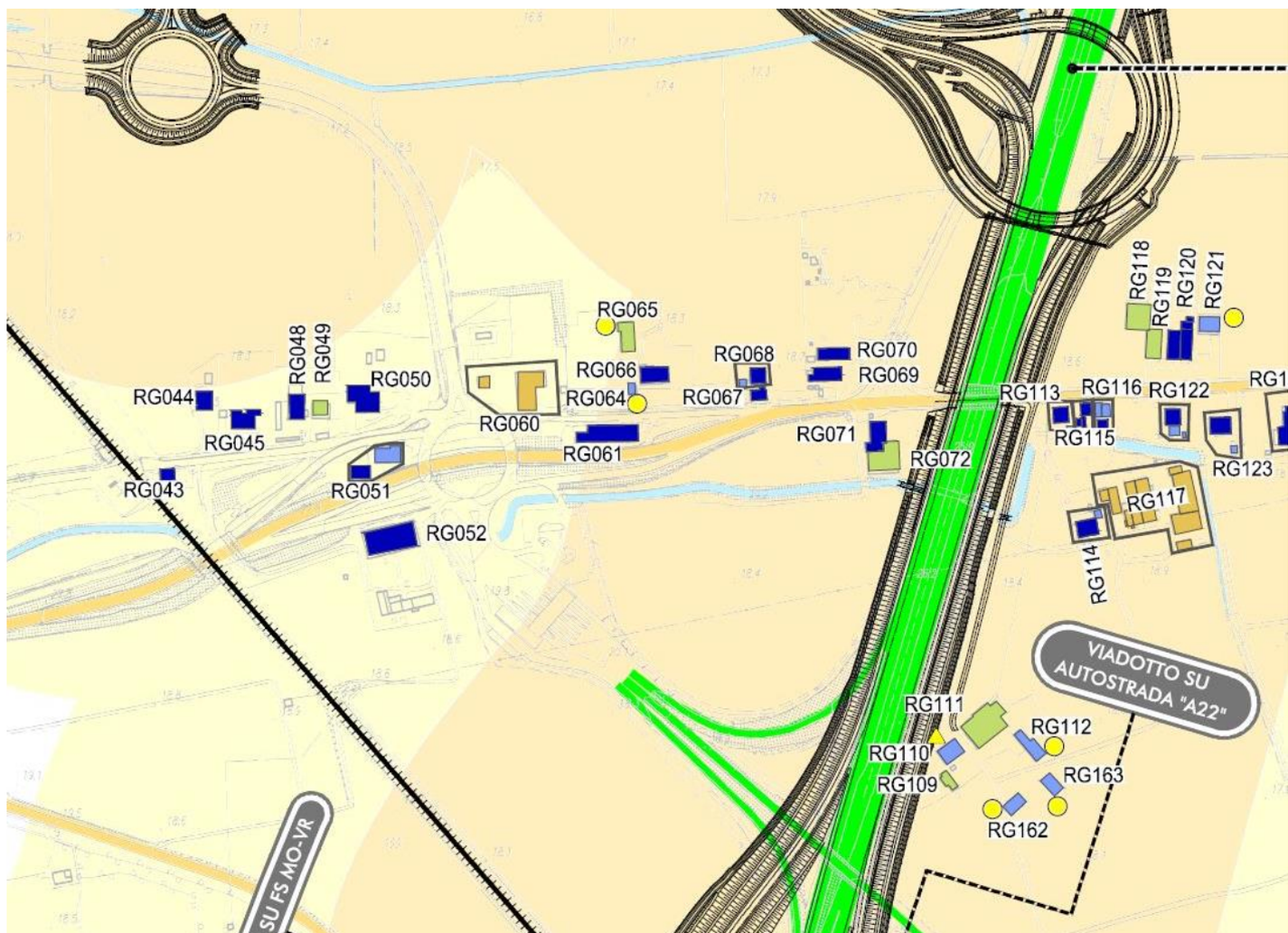
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG052



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Nord Est

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG052

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645673.72 Y = 4975210.20 z = 19,1

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645694.57 Y = 4975204.70 Z = 19,1

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 376

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 30

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input checked="" type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
E1 - Zona agricola normale (art 28.1)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG053



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo, Ranaro

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio emilia

RG053

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645650.03 Y = 4974502.82 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645715.10 Y = 4974517.89 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 148

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 38

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 2</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: cavi enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 20

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

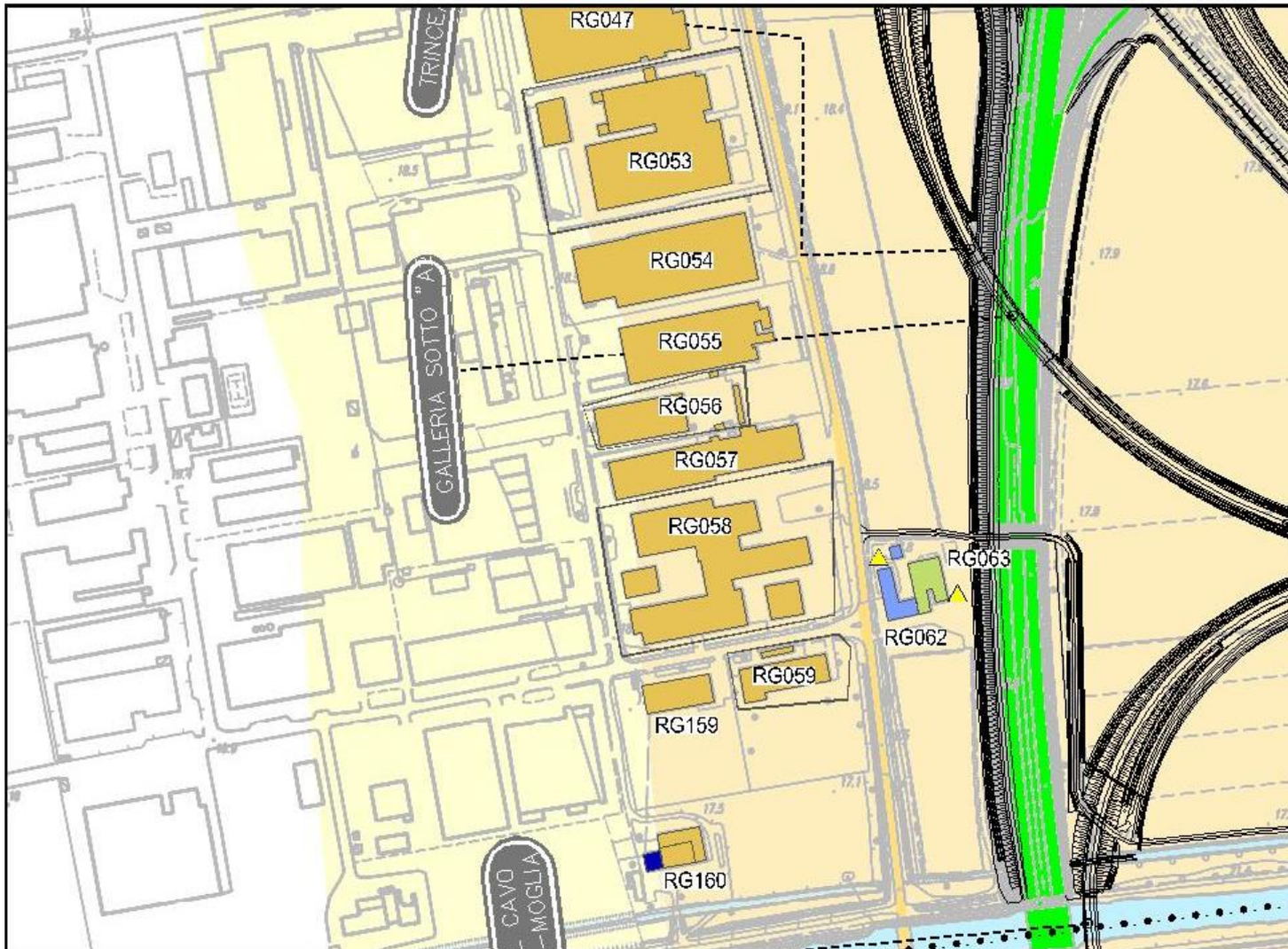
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG054



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo, Ranaro

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio emilia

RG054

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645676.29 Y = 4974410.69 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645733.88 Y = 4974447.62 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 146

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 35

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: cavi enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 20

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

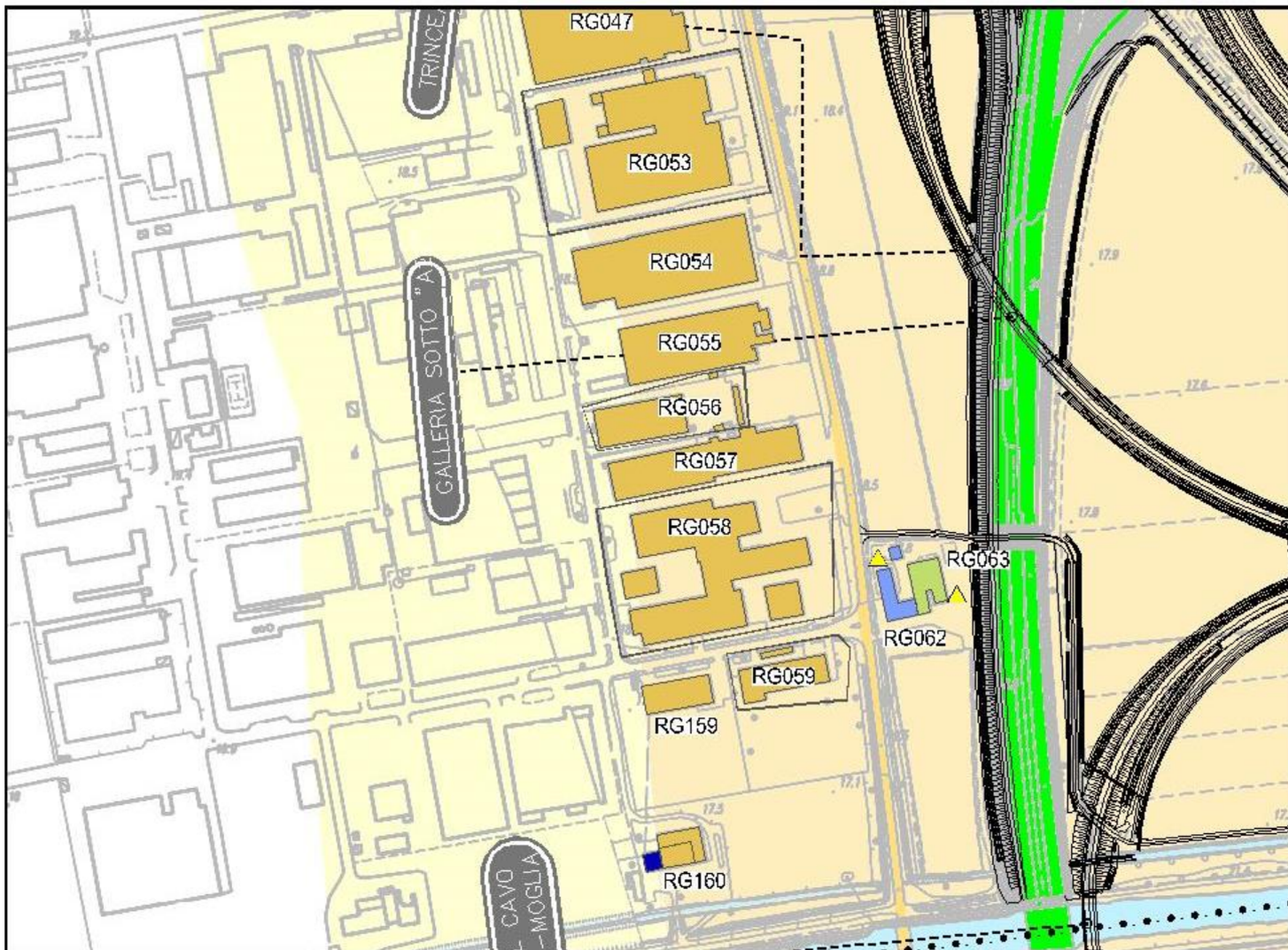
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG055



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo, Ranaro

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio emilia

RG055

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645696.30 Y = 4974350.40 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645756.14 Y = 4974351.88 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 169

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 36

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: cavi enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 20

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

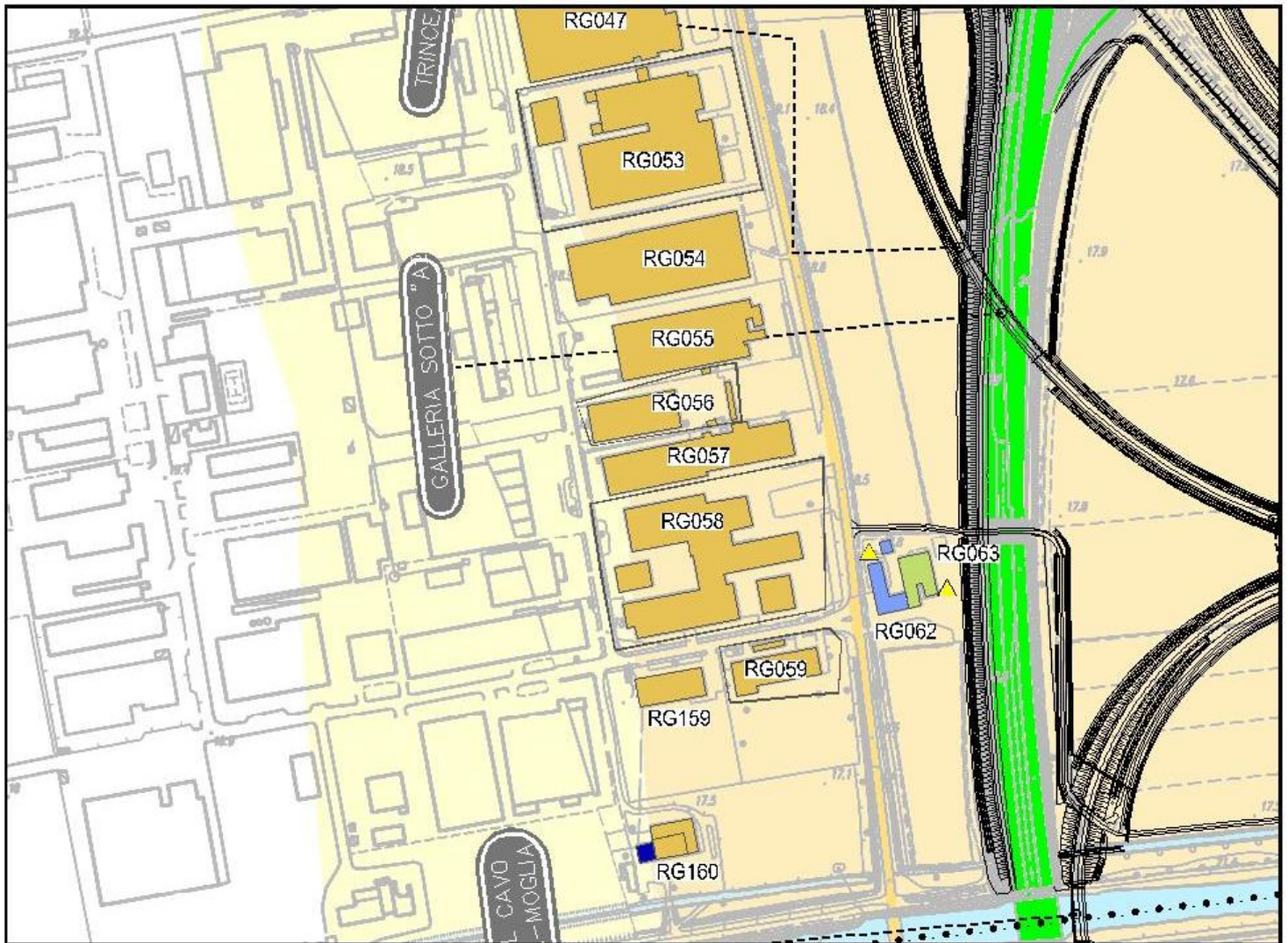
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG056



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo, Ranaro

Comune: reggiolo

Provincia: Reggio emilia

RG056

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645680.01 Y = 4974299.80 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645734.23 Y = 4974289.65 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 190

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 69

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: cavi enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 20

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: ciminiera Distanza minima dalla sorgente [m:] 50

NOTE:

RICETTORE:

RG057



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo, 22 Ranaro

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG057

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645703.94 Y = 4974261.06 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645778.18 Y = 4974262.50 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 146

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 31

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: traliccio enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 40

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: ciminiera Distanza minima dalla sorgente [m:] 50

NOTE:

presenza di ciminiera; non si sa se attiva

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG058



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Est

Località: Strada Cristoforo Colombo,24 Ranaro

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio emilia

RG058

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645718.83 Y = 4974187.92 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645784.08 Y = 4974183.63 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 141

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 37

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 3</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: traliccio enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 40

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

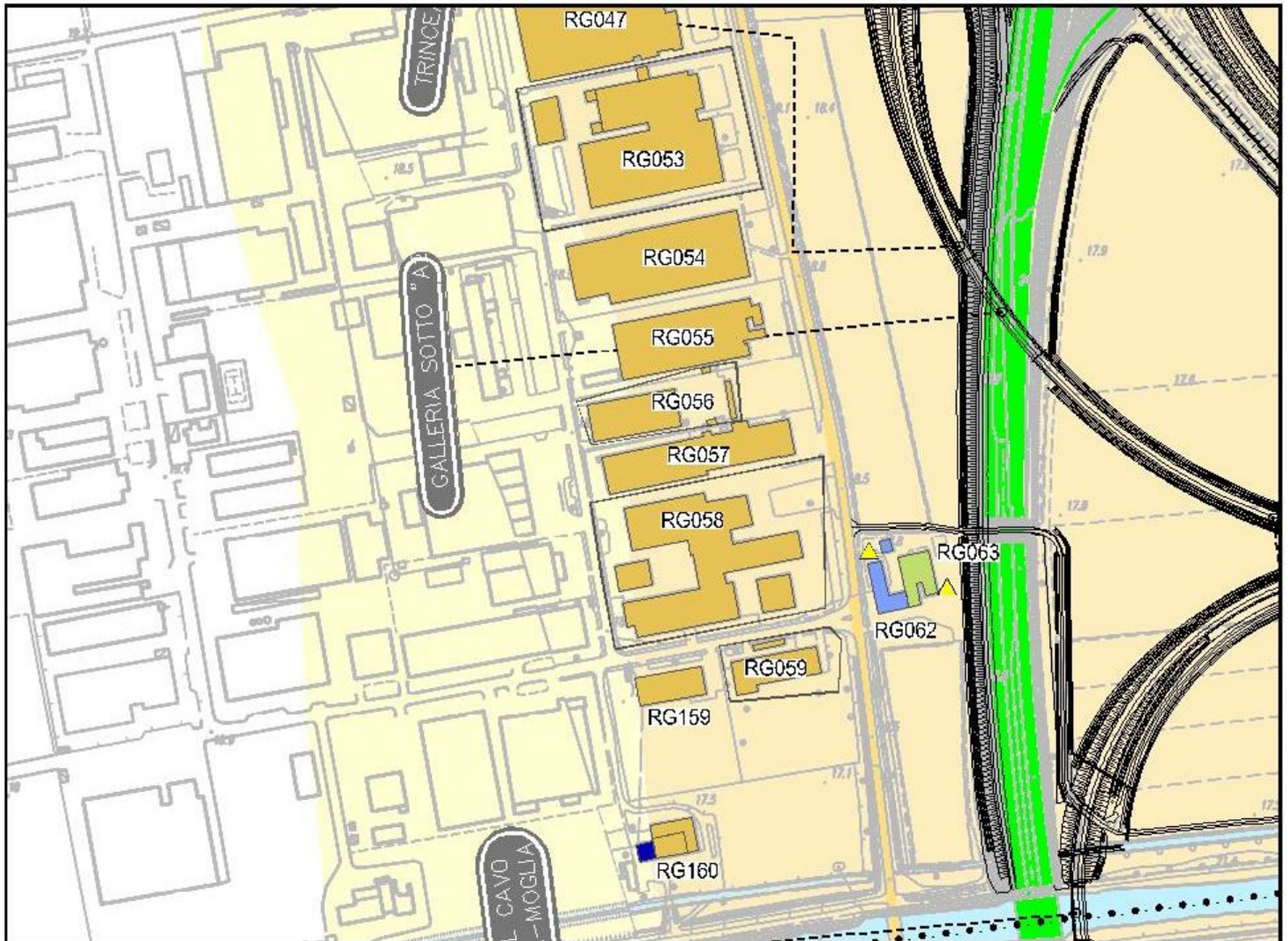
Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

capannone collegato con la parte attiva da tettoia

RICETTORE:

RG059



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Nord Est

Località: Via Amerigo Vespucci, Ranaro

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG059

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645769.92 Y = 4974101.41 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645798.10 Y = 4974095.96 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 131

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 32

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: traliccio enel Distanza minima dalla sorgente [m:] 10

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

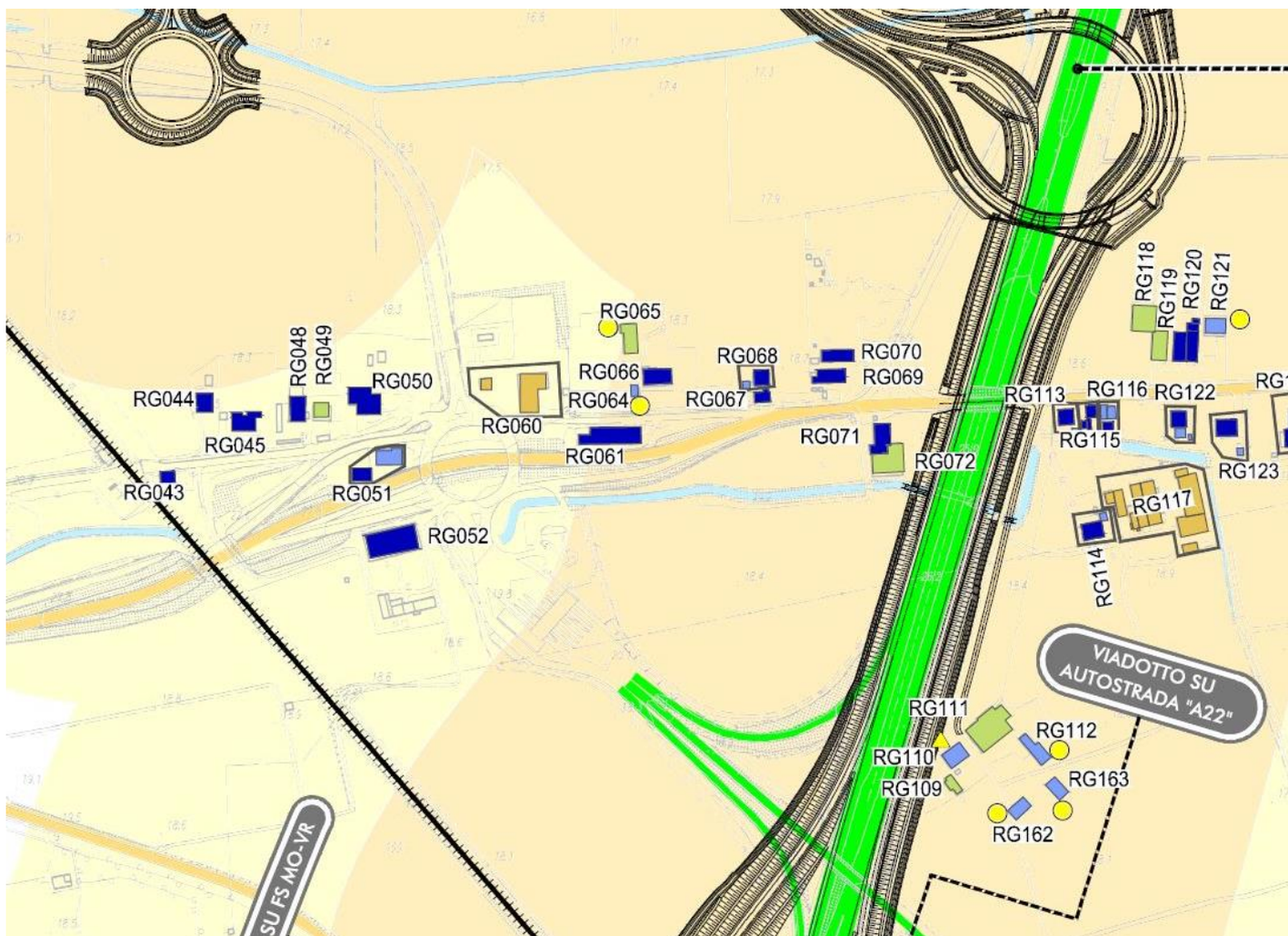
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG060



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Est

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG060

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645772.38 Y = 4975329.97 z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645788.02 Y = 4975312.10 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 320

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 21

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input checked="" type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input checked="" type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
Area stradale (art. 30)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro... Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 4</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

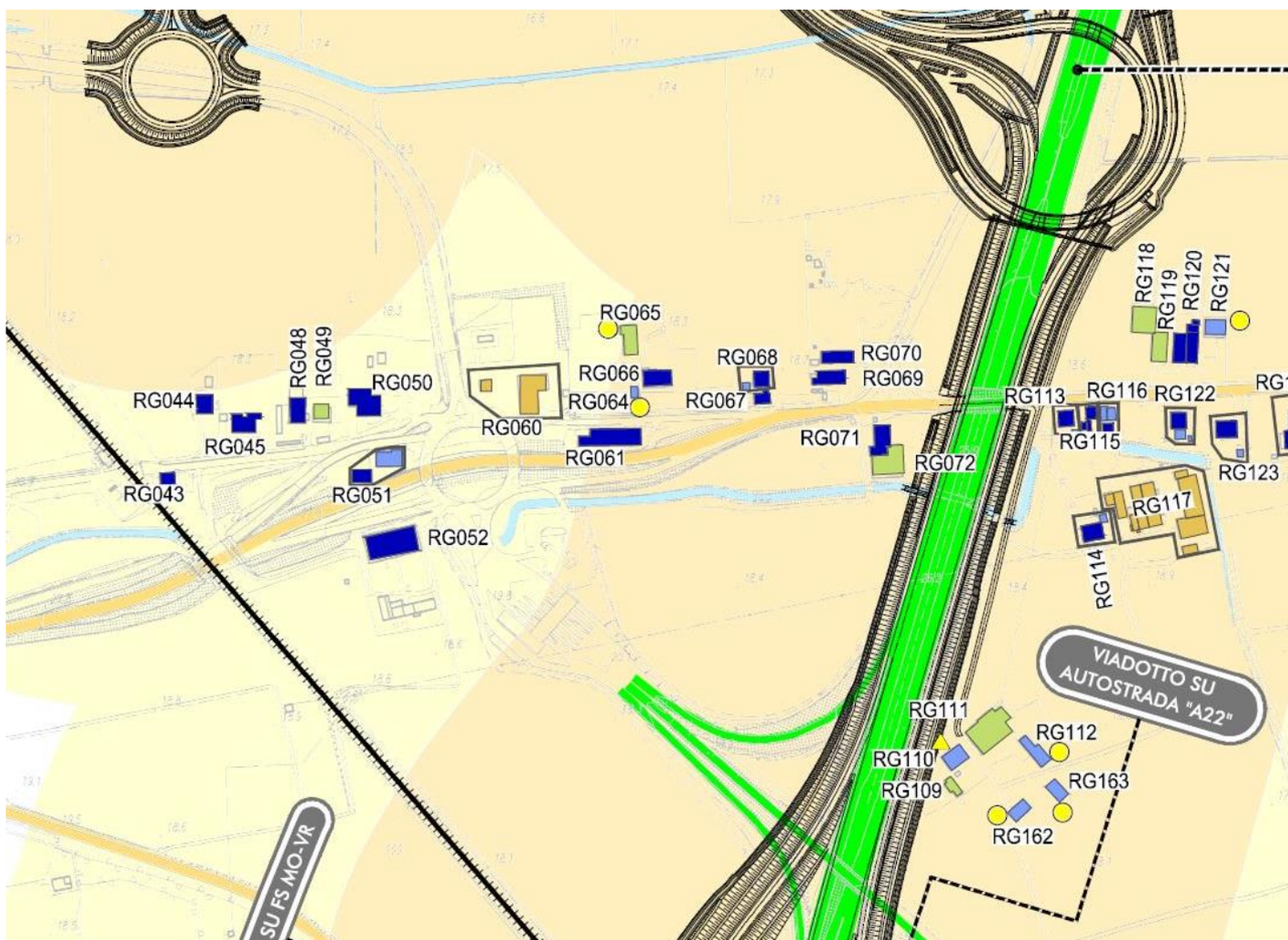
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG061



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG061

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645845.81 Y = 4975293.51 Z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645868.41 Y = 4975287.63 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 236

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 9

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

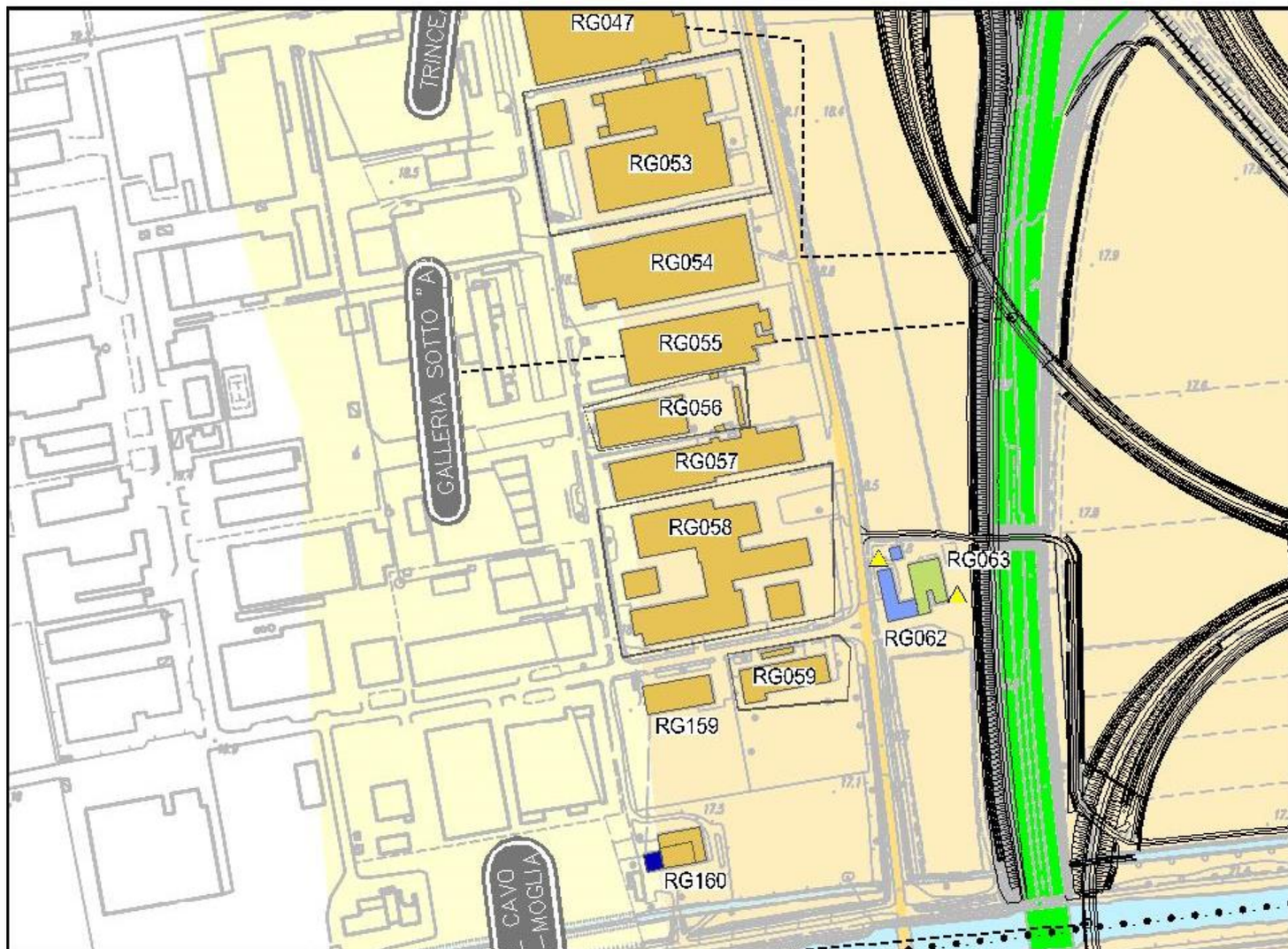
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG062



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG062

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645846.59 Y = 4974158.08 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645864.61 Y = 4974146.23 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 61

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 13

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
F4 - Aree per attrezzature di interesse generale	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input checked="" type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 8</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

foto 12-16

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG063



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Ovest

Località: Strada Cristoforo Colombo

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG063

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645870.85 Y = 4974169.53 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645885.80 Y = 4974156.90 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 40

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 13

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
F4 - Aree per attrezzature di interesse generale	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Tutto il territorio	70/60
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="radio"/> Abitata <input type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input checked="" type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

foto 12-16

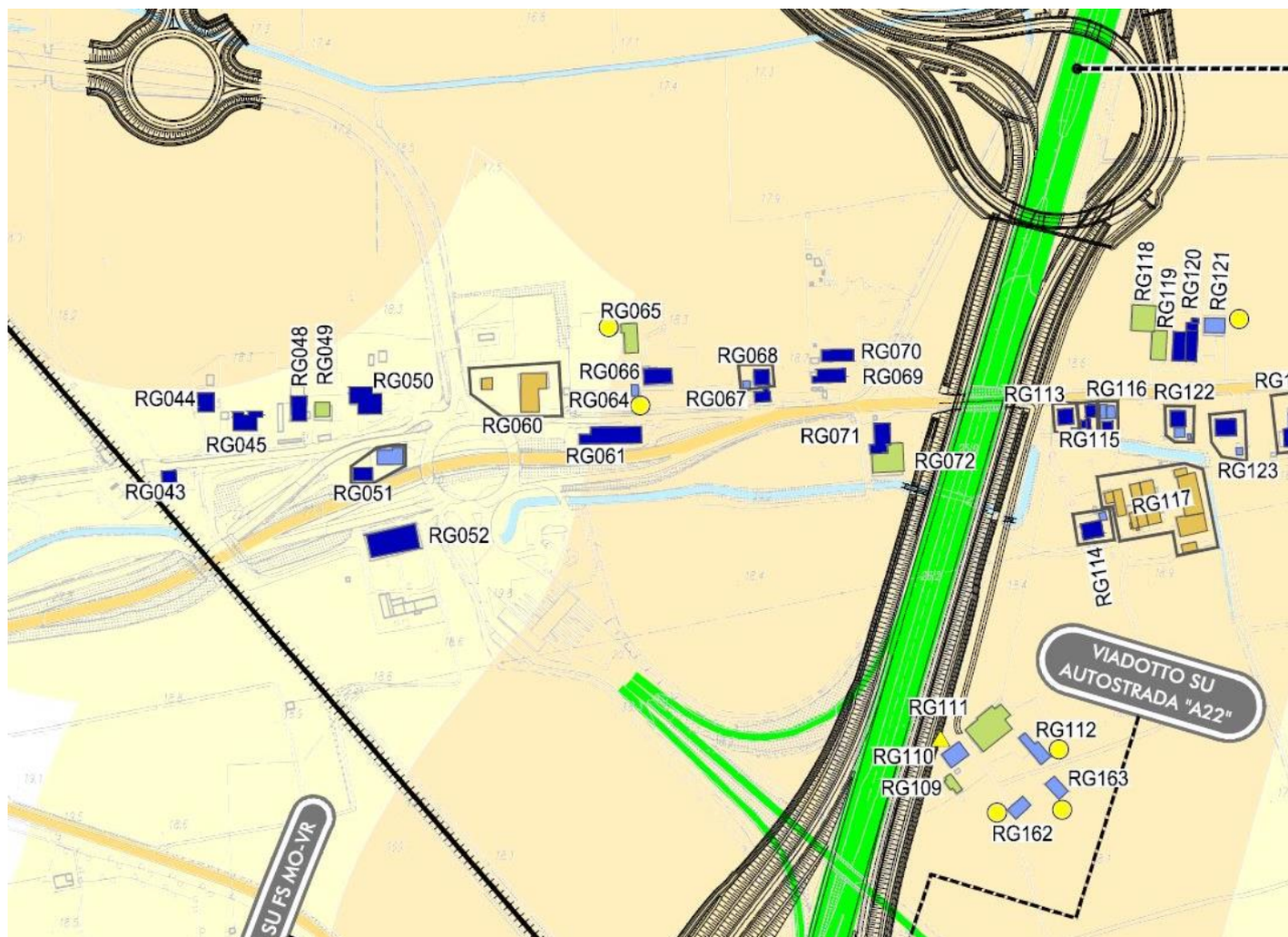
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG064



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Sud

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG064

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645863.14 Y = 4975329.34 z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645865.95 Y = 4975325.08 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 249

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 42

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="checkbox"/> Abitata <input checked="" type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p>Fruizione: <input type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza agricola disabitata, Senza fruizione ne attiva

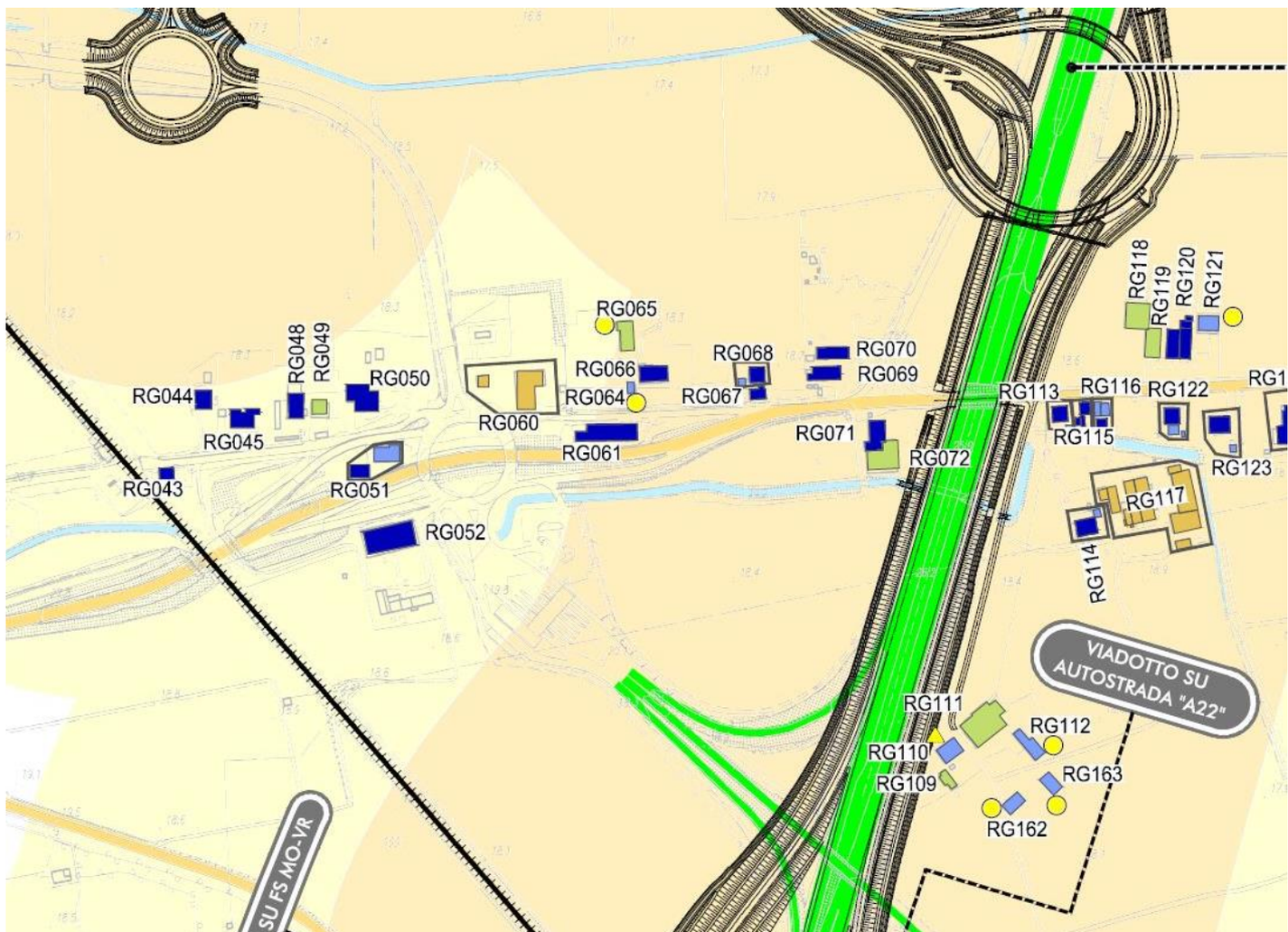
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG065



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Sud

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG065

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645859.82 Y = 4975370.85 z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645865.97 Y = 4975359.07 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 259

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 76

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1 <input checked="" type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D3 - Zona si espansione speciale soggetta a piano urbanistico preventivo (art. 27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input type="checkbox"/> Terziario <input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Altro..</p> <p><input type="radio"/> Abitata <input checked="" type="radio"/> Disabitata <input type="radio"/> Costruzione <input type="radio"/> Rudere <input type="radio"/> Altro... Fruizione: <input type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Notturno <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza agricola disabitata, Senza fruizione ne attiva

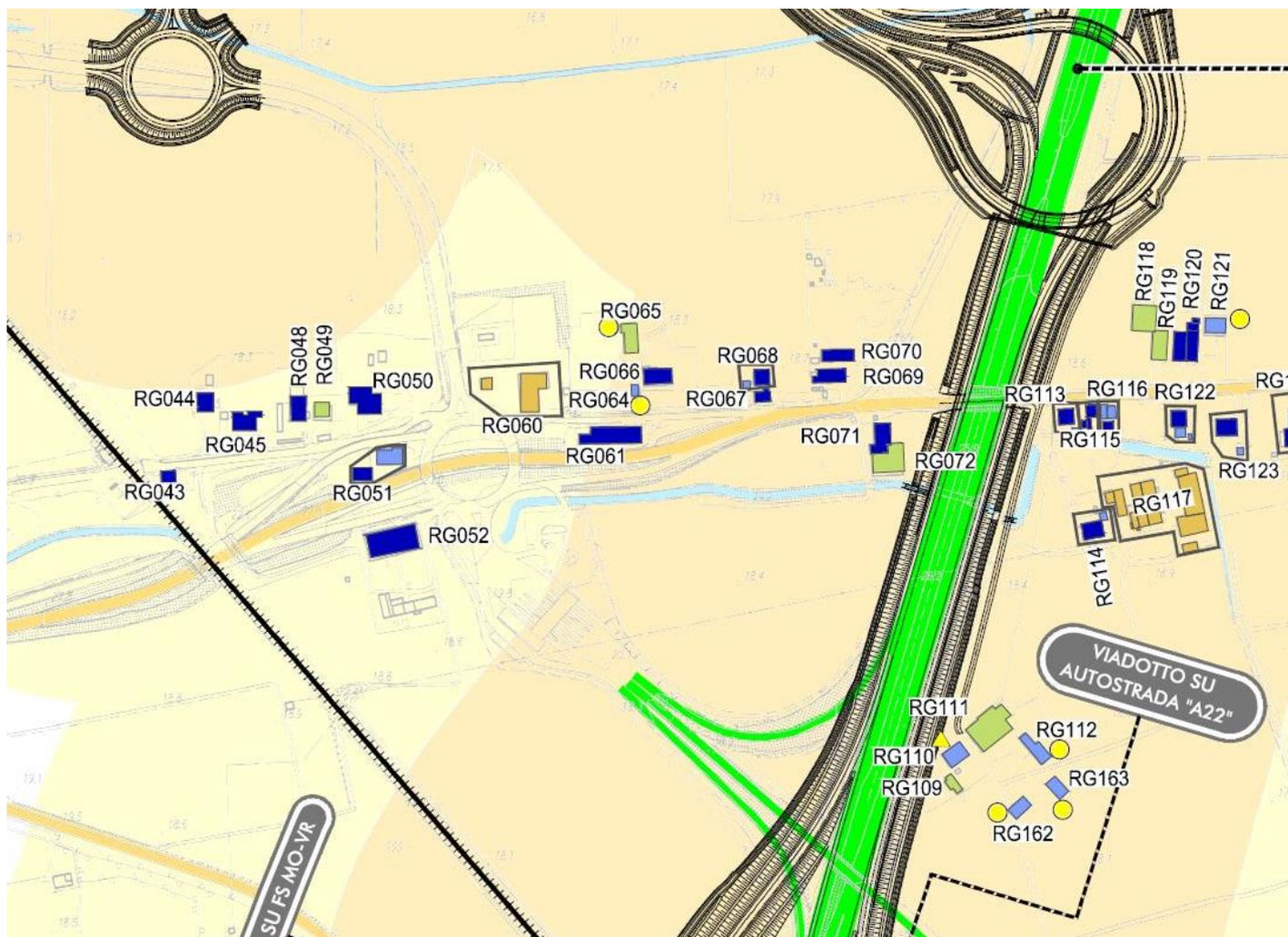
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG066



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Sud

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG066

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645881.11 Y = 4975340.54 z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645892.47 Y = 4975335.21 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 227

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 48

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 3 H (max) [m]: 9</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

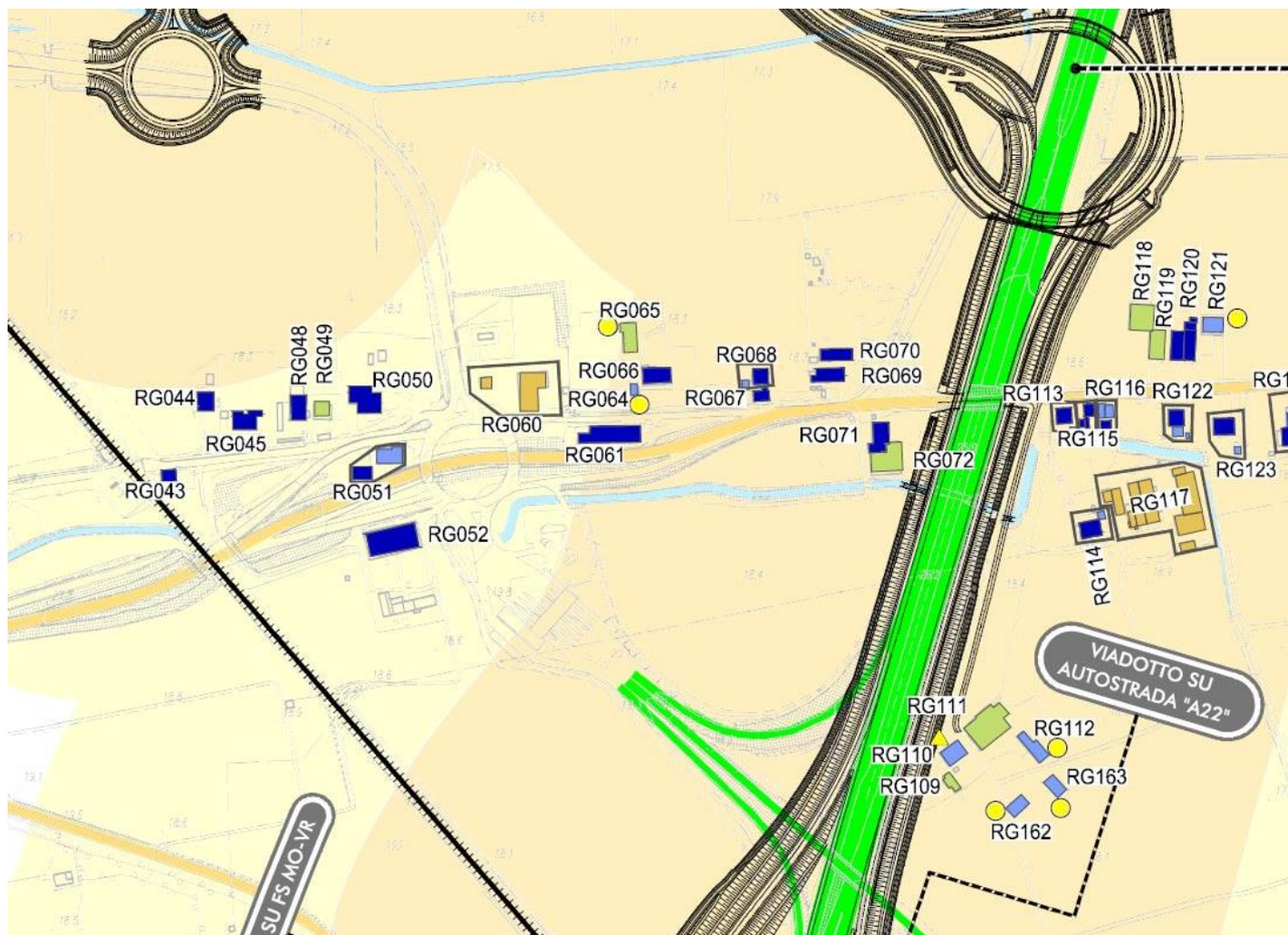
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG067



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Est



Vista da: Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG067

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645963.56 Y = 4975324.71 z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645969.69 Y = 4975320.54 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 148

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 7

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input checked="" type="radio"/> Cb <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

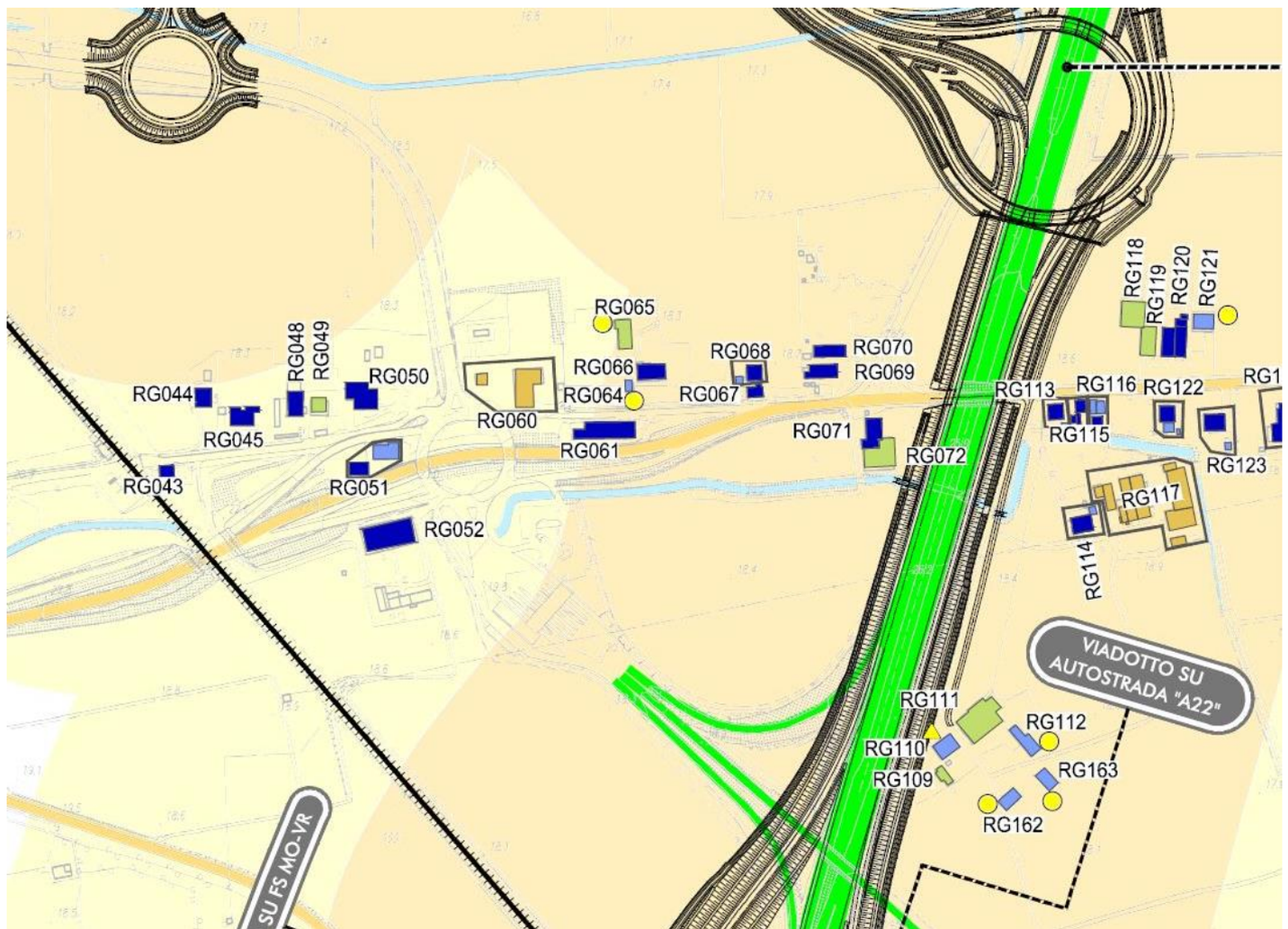
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG068



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Sud Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG068

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645958.16 Y = 4975340.34 Z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645968.85 Y = 4975333.76 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 153

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 20

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input checked="" type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

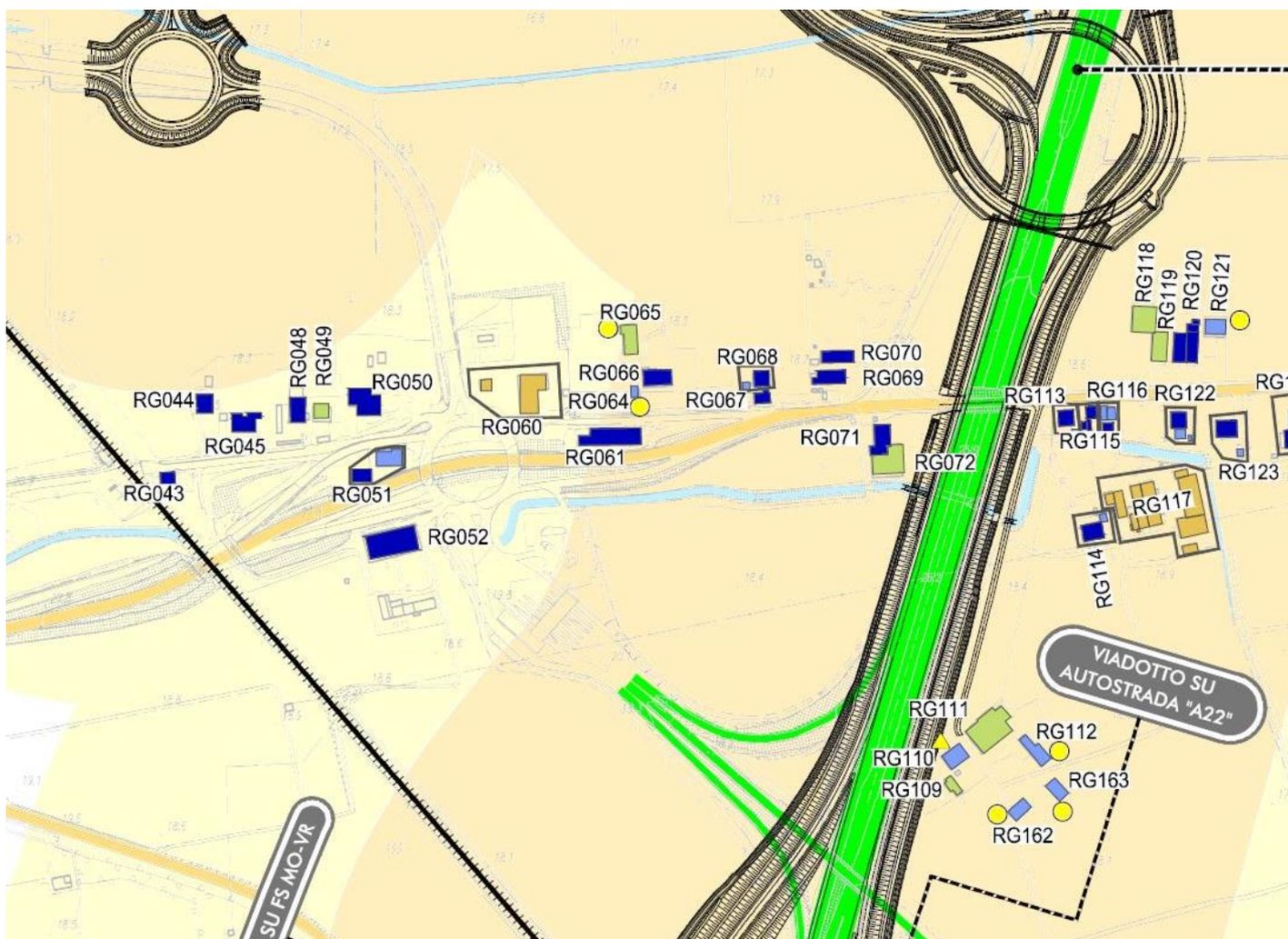
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG069



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG069

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646016.40 Y = 4975340.52 Z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646028.58 Y = 4975335.83 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 96

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 15

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

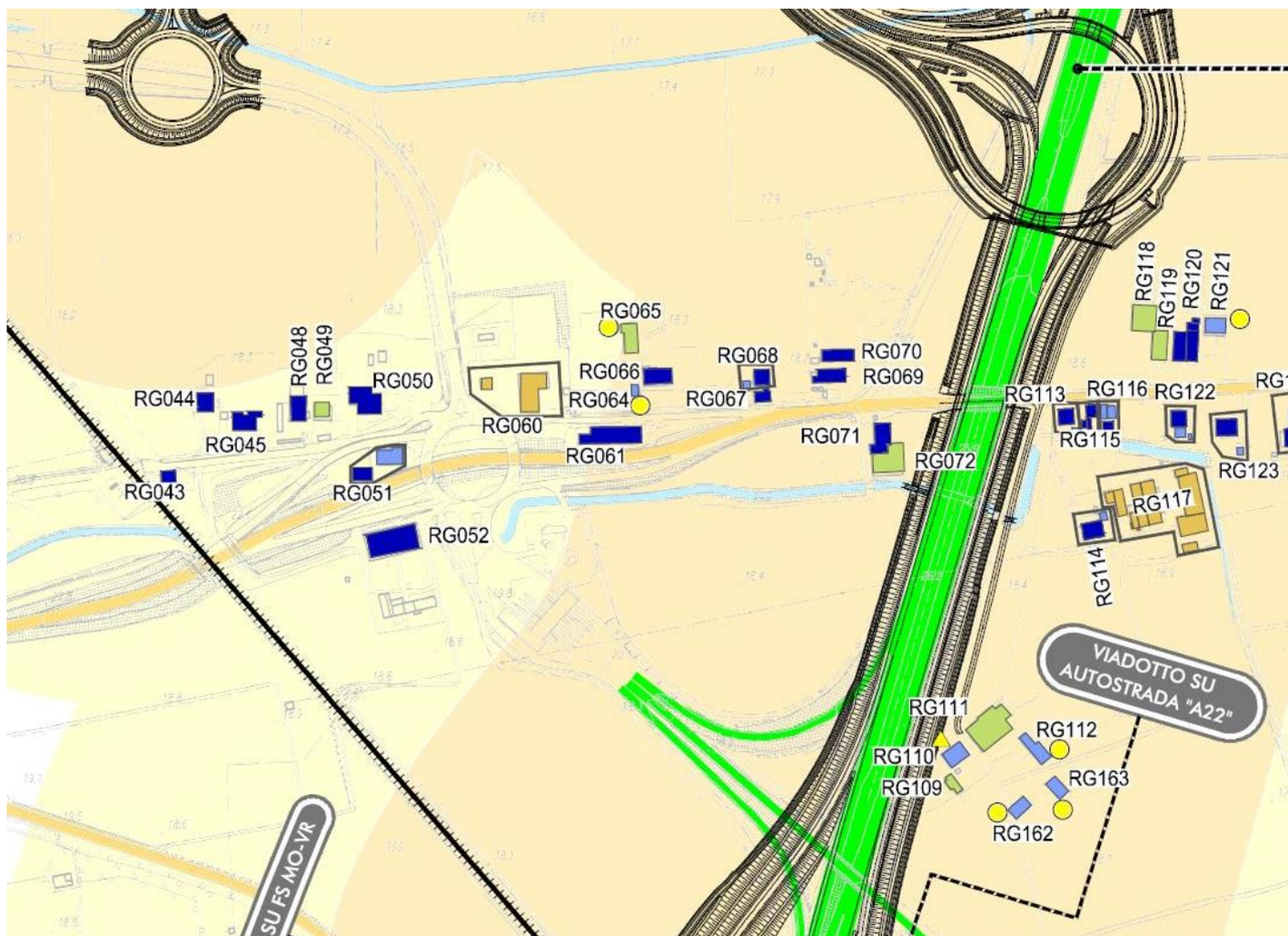
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG070



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Sud

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG070

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646022.30 Y = 4975356.88 Z = 20,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646034.61 Y = 4975352.38 Z = 20,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 95

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 26

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
B1 - Zona residenziale edificata (art. 26)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona B	60/50
	LIMITI DI SOGLIA	60/50

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

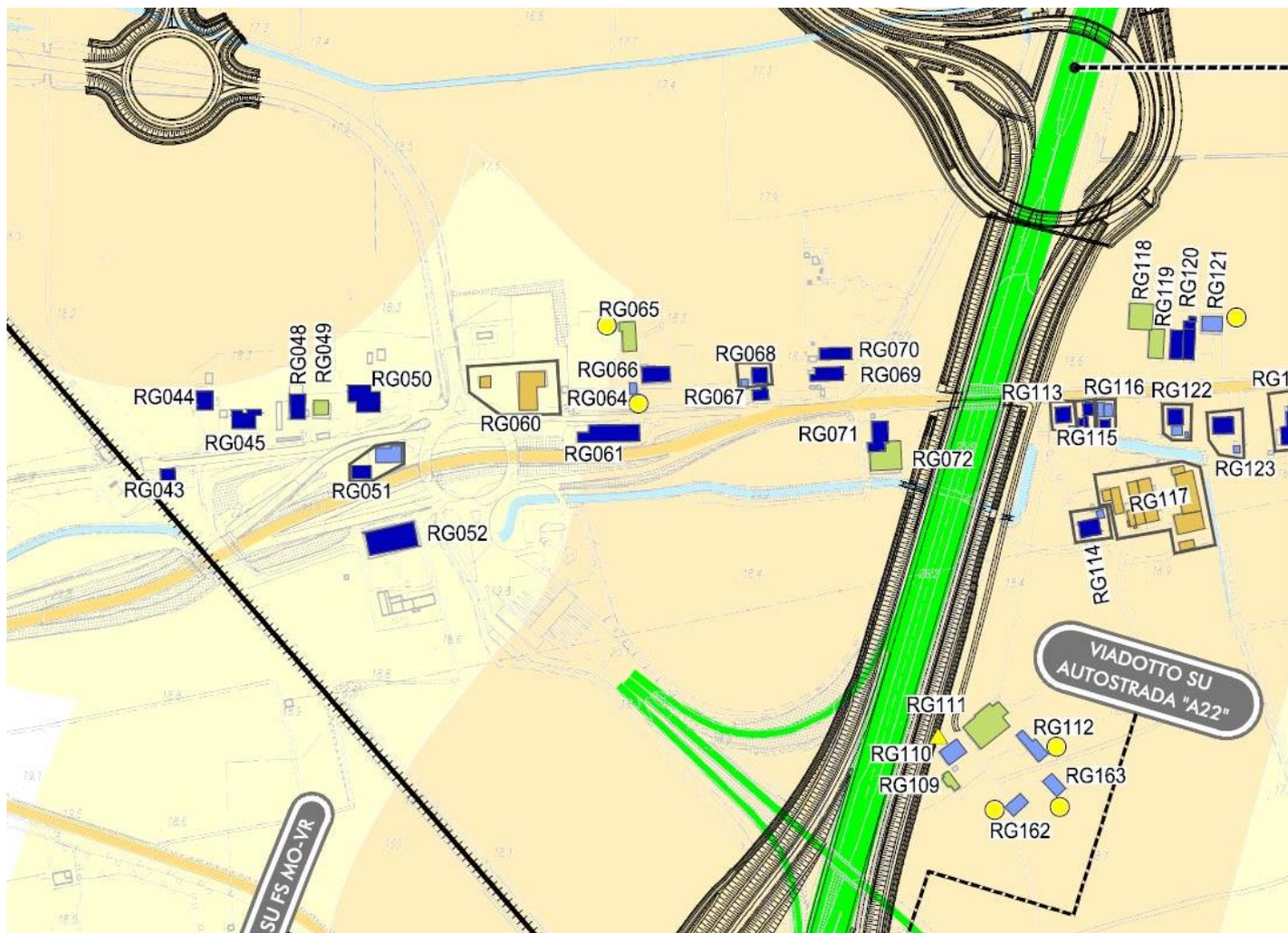
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG071



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord

Località: via Moglia

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG071

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646056.42 Y = 4975291.12 z = 20,3

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646061.42 Y = 4975279.75 Z = 20,3

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 49

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 16

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

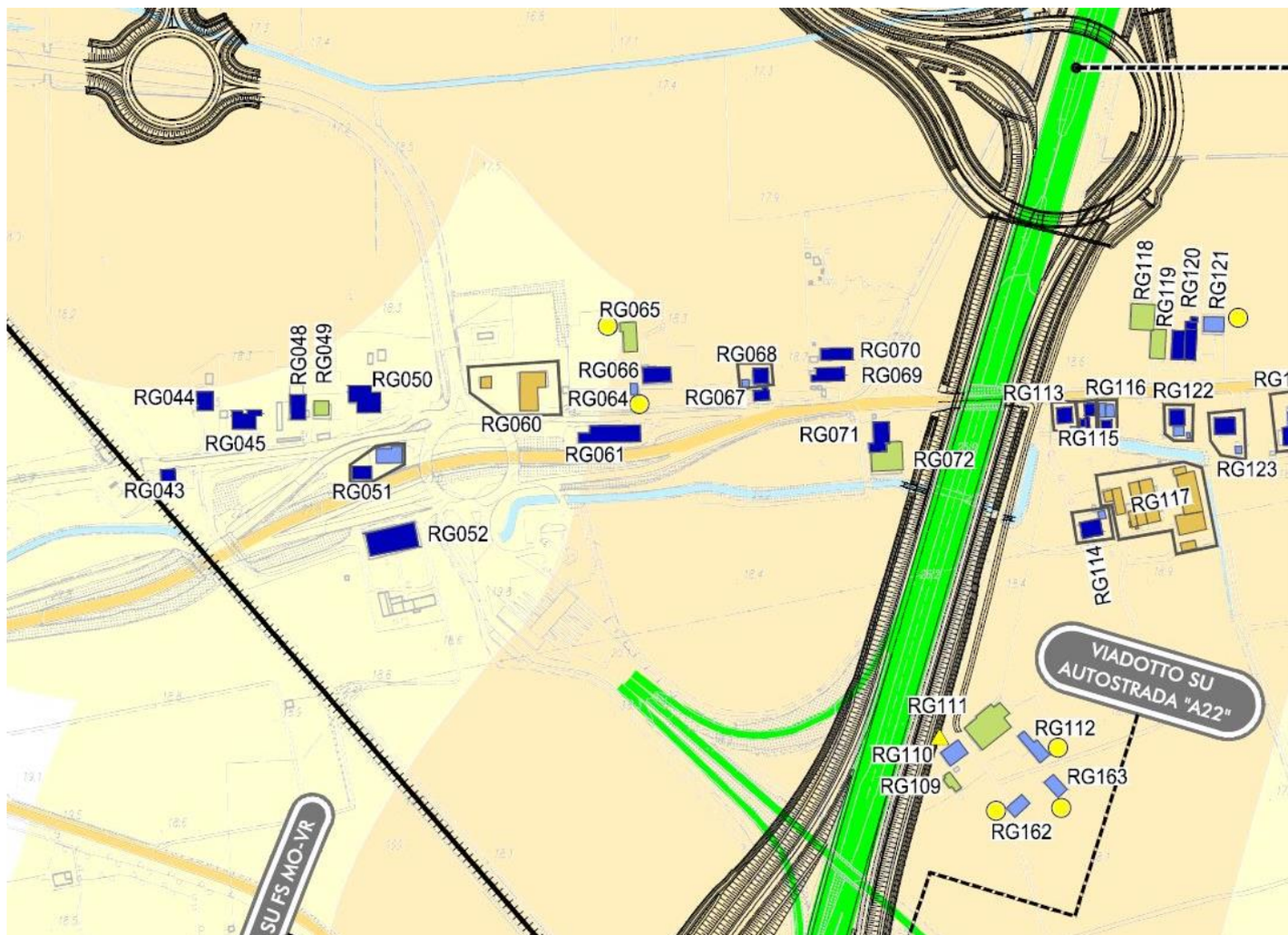
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG072



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord



Vista da: Nord Ovest

Località: via Moglia

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG072

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646062.78 Y = 4975274.47 z = 20,3

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646074.19 Y = 4975265.44 Z = 20,3

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 33

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 33

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004	70/60
	ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale	70/70
	LIMITI DI SOGLIA	70/60

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: prefabbricato</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 3</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG073



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Sud Ovest

Località: strada Rame

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG073

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645858.85 Y = 4976026.23 z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645851.85 Y = 4976037.68 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 13

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 20

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG074



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord

Località:

viale Antonio Meucci,

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG074

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645879.17 Y = 4976006.21 z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645855.94 Y = 4975991.46 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 19

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 18

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI</p> <p>TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE</p> <p>TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE</p> <p>TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
---	--	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...	Numero Edifici: 1 Tipo di struttura: struttura in c.a. Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6 Numero fronti esposti: 3 Stima del numero di unità_abitative:

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG075



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord Ovest

Località: **viale Antonio Meucci,**

Comune: **Reggiolo**

Provincia: **Reggio Emilia**

RG075

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645912.13 Y = 4975990.29 z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645892.83 Y = 4975969.41 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 47

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 45

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG076



Stralciamento planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord Ovest

Località: **viale Antonio Meucci,**

Comune: **Reggiolo**

Provincia: **Reggio Emilia**

RG076

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645973.90 Y = 4975966.07 z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645974,24 Y = 4975933,1 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 96

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 92

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 1</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

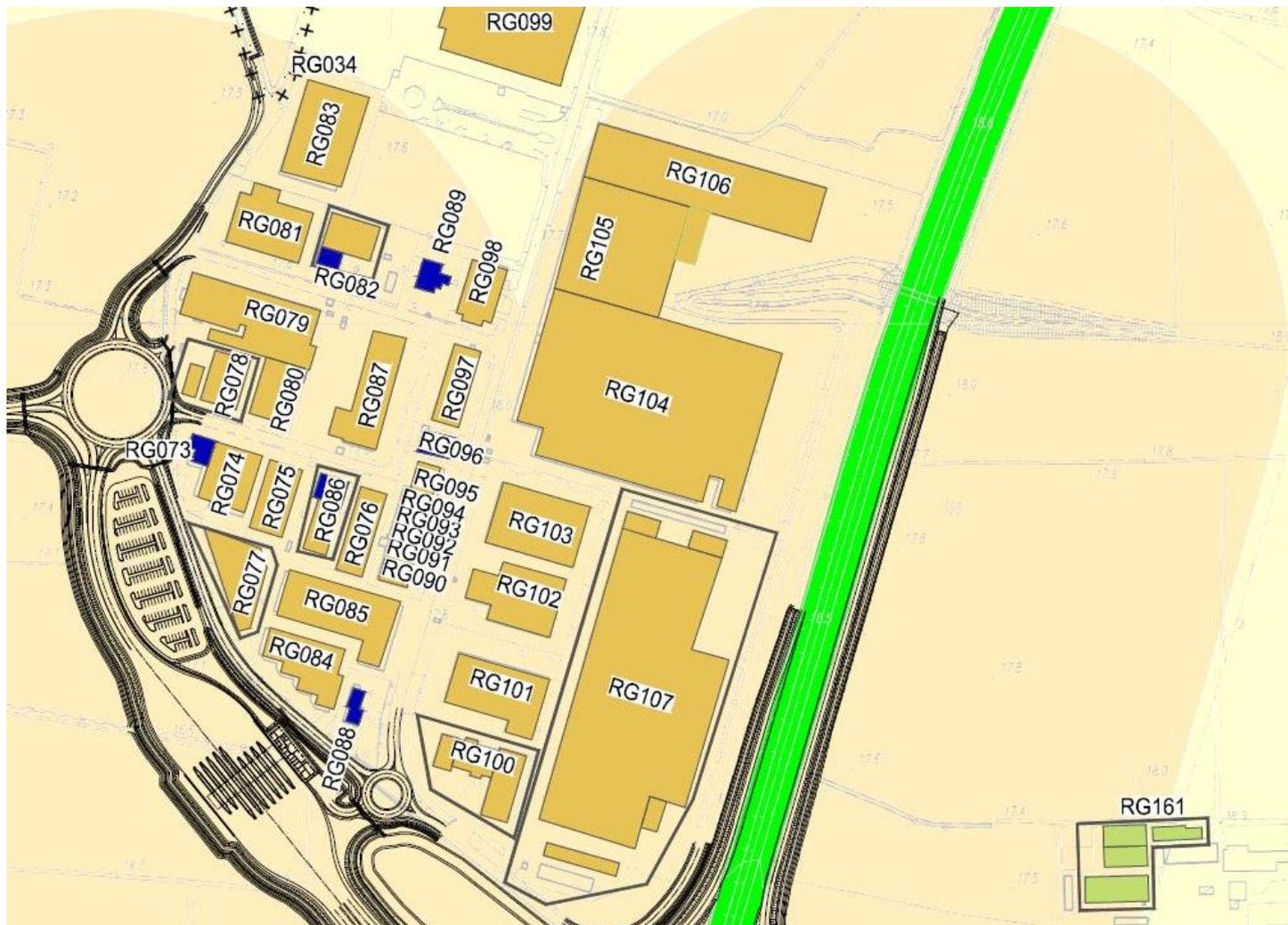
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG077



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Nord Ovest

Località: strada Rame, 10

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG077

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645886.69 Y = 4975933.78 Z = 17,8

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645884,88 Y = 4975893,75 Z = 17,8

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 16

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 10

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI</p> <p>TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE</p> <p>TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE</p> <p>TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
---	--	---

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Agricola <input checked="" type="radio"/> Costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...	Numero Edifici: 1 Tipo di struttura: struttura in c.a. Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6 Numero fronti esposti: 4 Stima del numero di unità_abitative:

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Edificio in costruzione quasi ultimato, ma lavori sospesi

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG078



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud Est

Località: strada Rame angolo viale A. Meucci

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG078

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645870.55 Y = 4976076.37 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645844,37 Y = 4976066.74 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 10

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 14

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 2</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Presenza di altre sorgenti di rumore (attività adiacente) - recettore RG049

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG079



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Ovest

Località: viale A. Meucci n.ri civ. 31, 33, 35, 37, 39, 41; angolo strada Rame

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG079

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645896.18 Y = 4976120.22 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645842,85 Y = 4976124,74 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 18

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 10

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 6</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Presenza di altre sorgenti di rumore: impianti dell'attività

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG080



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Sud Ovest

Località:

viale A. Meucci n. 9

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG080

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645911.48 Y = 4976070.61 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645893.03 Y = 4976052.42 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 34

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 61

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Presenza di altre sorgenti di rumore: impianti dell'attività

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG081



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud



Vista da: Sud Est

Località:

viale A. Meucci n. 46/A

Comune:

Reggiolo

Provincia:

Reggio Emilia

RG081

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645907.38 Y = 4976189.79 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645875.78 Y = 4976177.49 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 23

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 27

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG082



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud

Località: **viale A. Meucci**

Comune: **Reggiolo**

Provincia: **Reggio Emilia**

RG082

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645965.94 Y = 4976175.82 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645941.57 Y = 4976161.83 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 88

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 94

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 2</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza ed autocarrozzeria

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG083



Stralzo planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Sud Est

Località: Via N. Copernico

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG083

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645947.56 Y = 4976256.19 Z = 18,1

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645915.96 Y = 4976228.70 Z = 18,1

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 63

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 84

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 4</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG084



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud

Località: Strada Rame

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG084

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645935.66 Y = 4975869.58 Z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645902.45 Y = 4975875.87 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 17

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 15

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

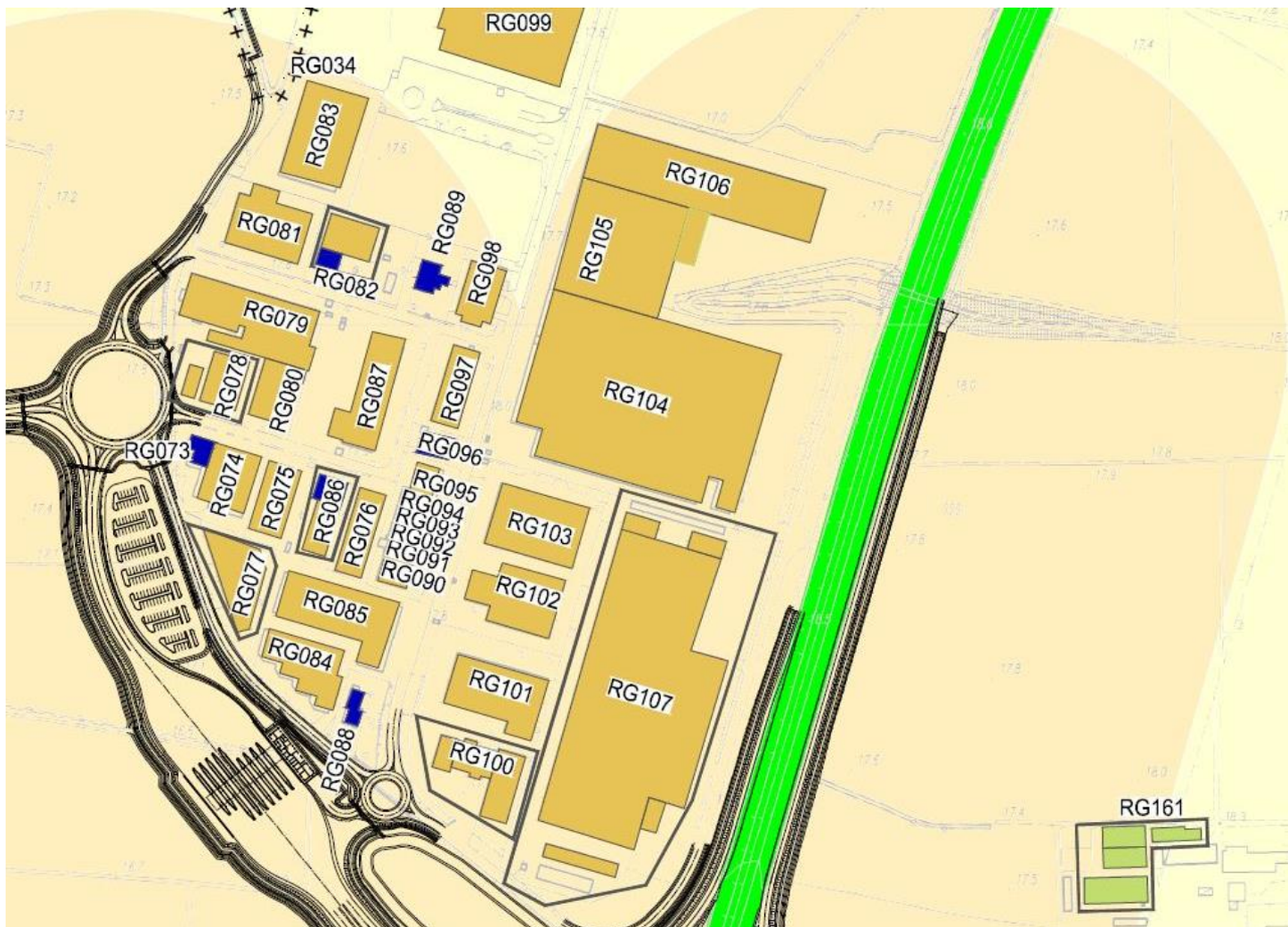
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG085



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud

Località: Via Galileo Galilei

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG085

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645959.15 Y = 4975907.76 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645912.59 Y = 4975905.35 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 43

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 59

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

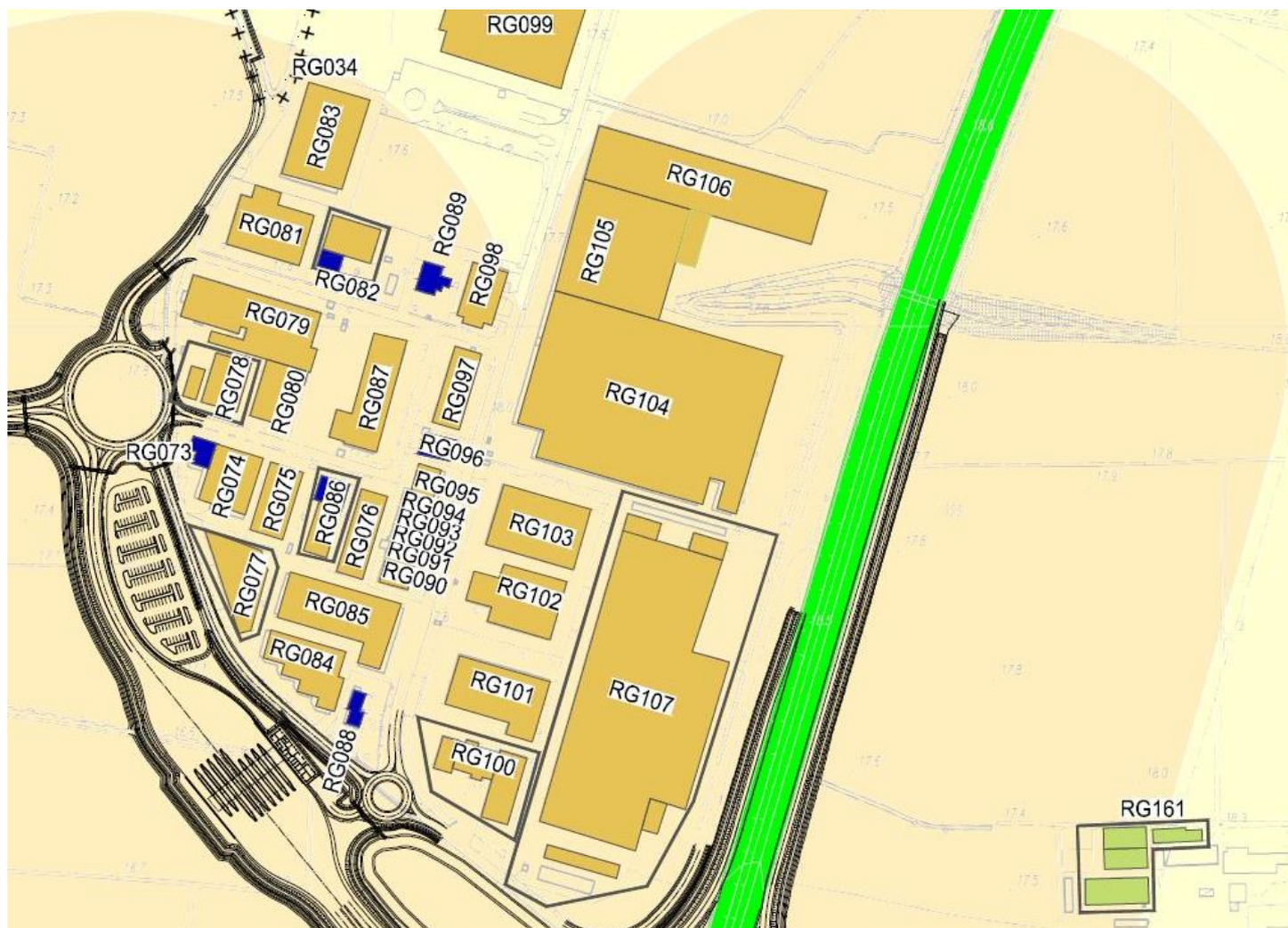
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG086



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord Ovest

Località: Viale Antonio Meucci, n. 12, 14

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG086

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645949.07 Y = 4975980.53 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645944,65 Y = 4976008,62 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 74

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 76

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 3</p> <p>Tipo di struttura: muratura</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 2</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Bifamiliare su due piani con adiacente attività produttiva in capannonne ad un solo piano

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG087



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Sud Est

Località: **viale A. Meucci**

Comune: **Reggiolo**

Provincia: **Reggio Emilia**

RG087

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645980.89 Y = 4976067.01 Z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645949.98 Y = 4976037.09 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 91

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 129

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

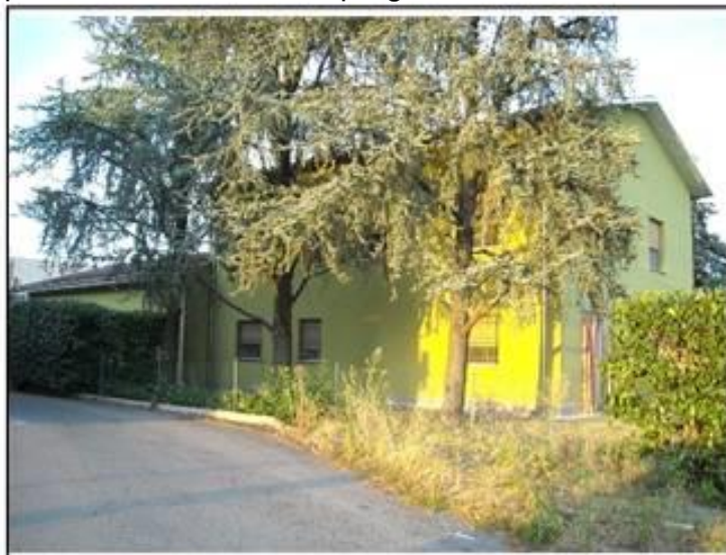
RG088



Stralciamento planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Est



Vista da: Sud Ovest

Località: Strada Rame, angolo Viale Galileo Galilei

Comune: Reggiolo

Provincia: Reggio Emilia

RG088

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645969.52 Y = 4975838.87 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645962.56 Y = 4975828.49 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 22

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 18

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG089



Stralciamento planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud

Località: **viale A. Meucci**

Comune: **Reggiolo**

Provincia: **Reggio Emilia**

RG089

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646024.42 Y = 4976151.88 Z = 18

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646012,62 Y = 4976144,26 Z = 18

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 161

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 167

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

Residenza ed autocarrozeria

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG090



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Viale Galileo Galilei, 15

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG090

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1645999.10 Y = 4975937.60 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646006,95 Y = 4975925,76 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 118

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 115

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input checked="" type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG091



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Viale Galileo Galilei, 17

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG091

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646003.29 Y = 4975952.80 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645991.52 Y = 4975949.18 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 133

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 131

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

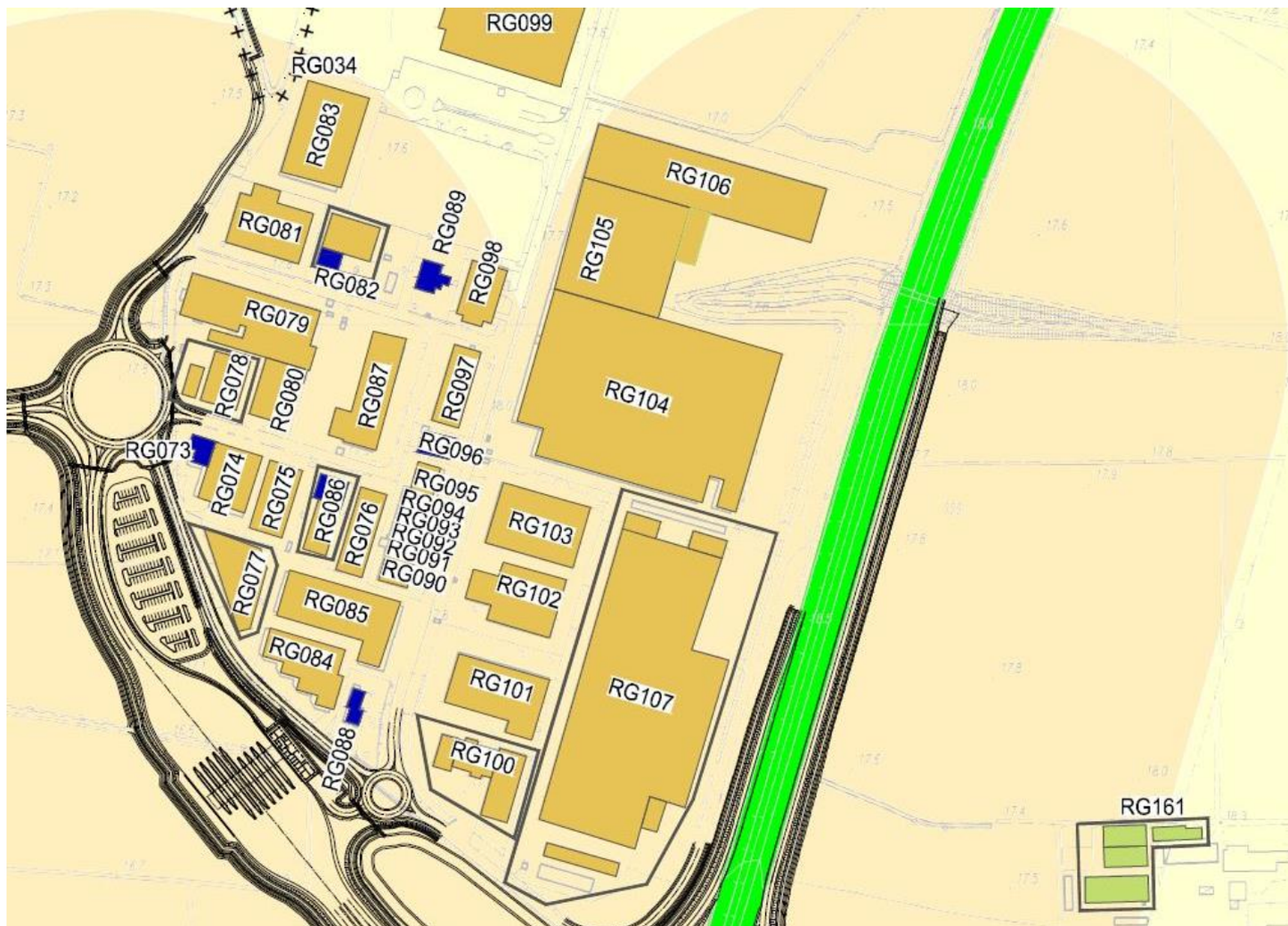
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG092



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Viale Galileo Galilei, 23

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG092

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646006.74 Y = 4975964.78 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645994.98 Y = 4975961.17 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 142

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 137

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG093



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Viale Galileo Galilei, 25

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG093

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646010.19 Y = 4975976.77 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1645998.43 Y = 4975973.16 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 150

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 144

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da</p> <p><input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG094



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Viale Galileo Galilei, 27

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG094

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646013.65 Y = 4975988.76 Z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646001.88 Y = 4975985.15 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 155

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 152

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="checkbox"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="checkbox"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Agricola <input type="checkbox"/> Costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="checkbox"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro...	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 2</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG095



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Viale Galileo Galilei, 29

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG095

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646020.11 Y = 4976004.78 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646014,77 Y = 4976017,55 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 158

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 163

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> B <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Cb <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Db <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p>
--	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

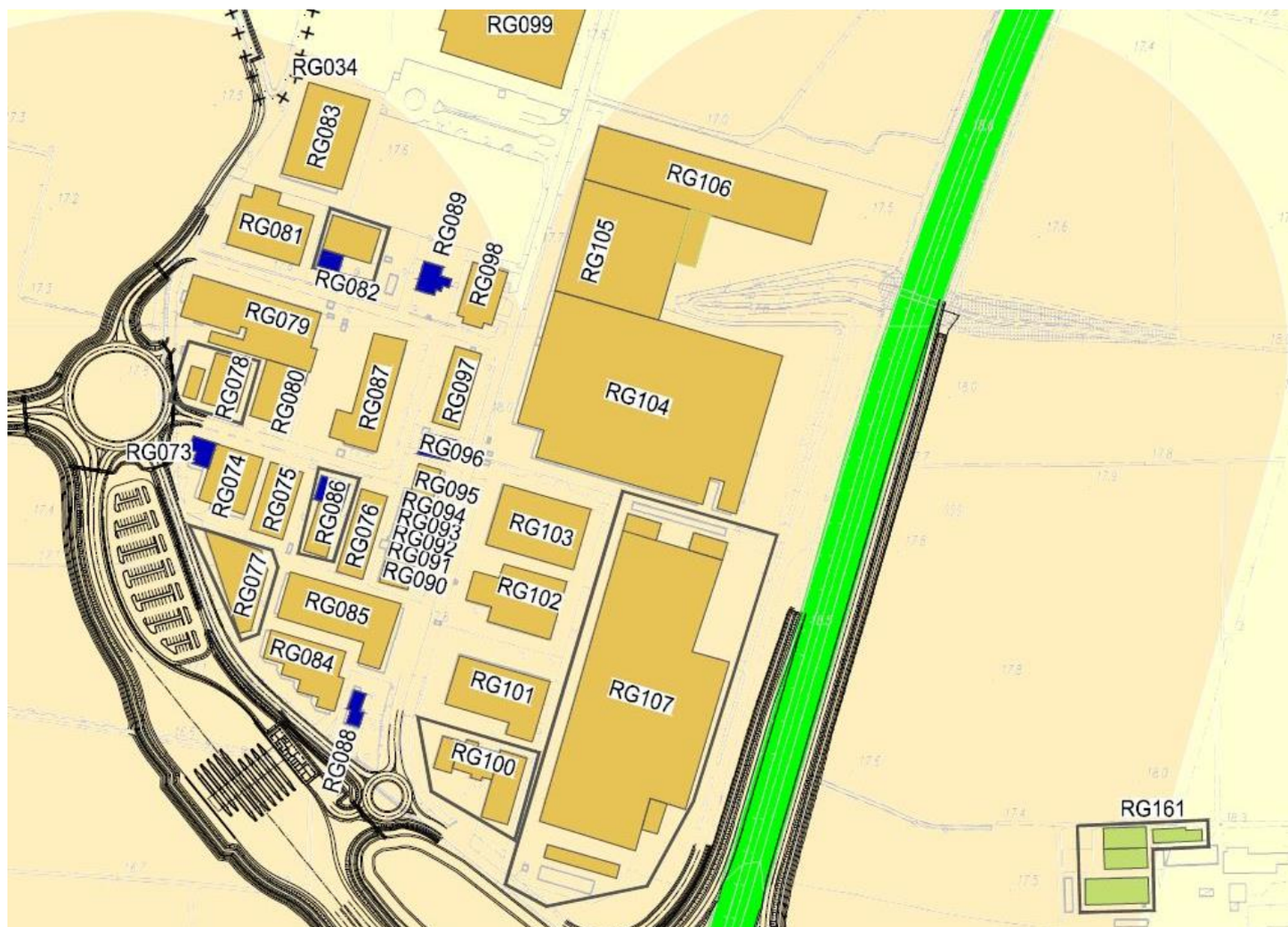
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG096



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Ovest



Vista da: Est

Località: Viale Galileo Galilei, parte sul retro in Viale Antonio Meucci

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG096

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646027.64 Y = 4976029.72 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646018.65 Y = 4976040.09 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 156

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 178

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input checked="" type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input checked="" type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 5</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative: 1</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

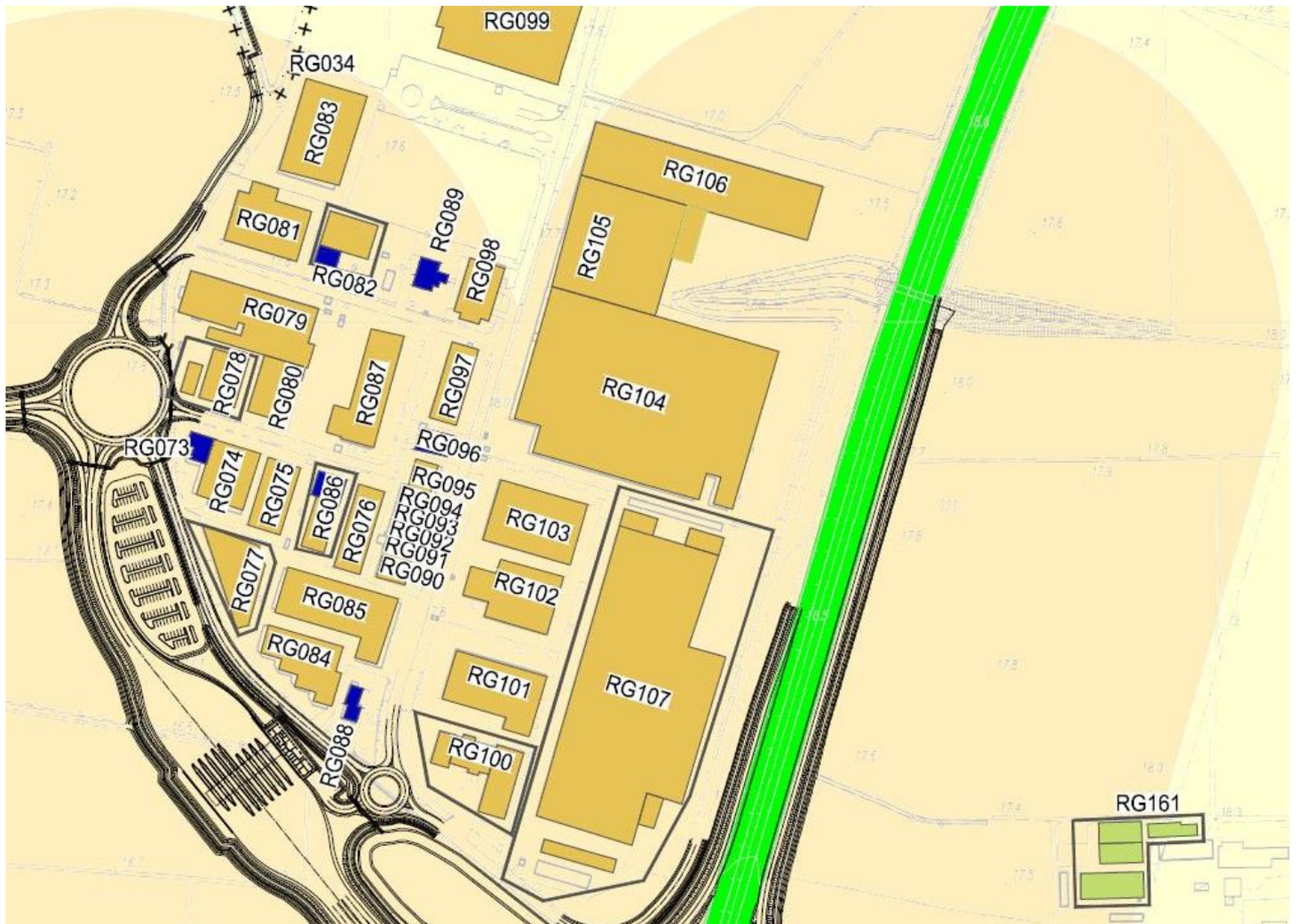
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG097



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Nord Est



Vista da: Nord Ovest

Località: Viale Antonio Meucci, angolo Viale Galileo Galilei

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG097

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646042.55 Y = 4976072.50 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646041,29 Y = 4976102,84 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 165

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 192

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata <input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata <input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione <input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere <input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro... <input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta Fruizione: <input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno <input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo <input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 1 H (max) [m]: 8</p> <p>Numero fronti esposti: 4</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG098



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Nord Est

Località: Viale Antonio Meucci, angolo Viale Galileo Galilei

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG098

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646060.57 Y = 4976140.08 z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646042.57 Y = 4976125.67 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 196

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 201

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C1 <input type="radio"/> C2 <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E <input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D5 - Zona per insediamenti misti produttivi e terziari (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input checked="" type="checkbox"/> Fruizione: <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input type="radio"/> buono <input checked="" type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 4</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

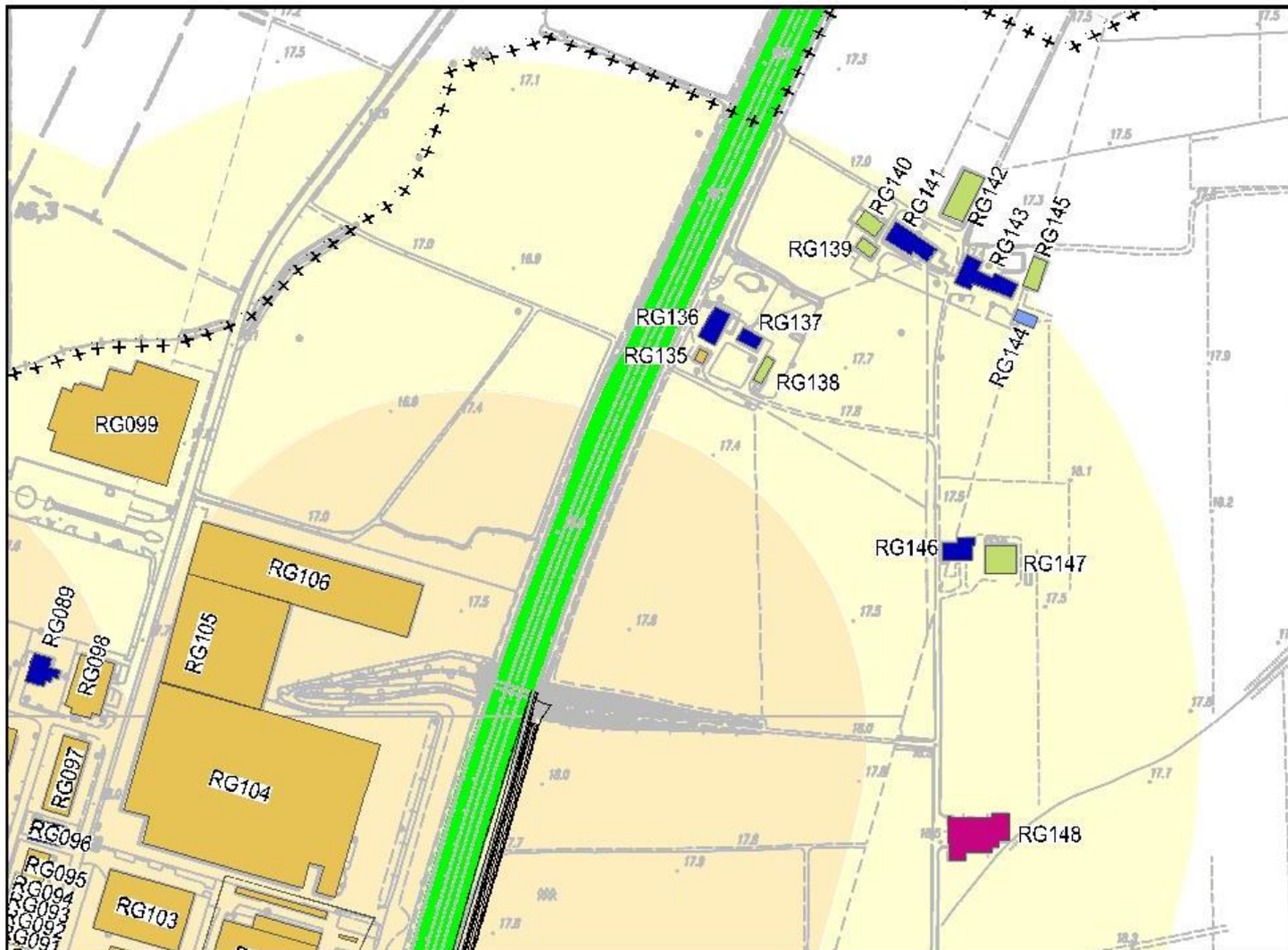
nota vocale

data

ora

RICETTORE:

RG099



Stralcio planimetrico: Con localizzazione del ricettore rispetto all'infrastruttura in progetto



Vista da: Sud Ovest



Vista da: Sud Est

Località: Via N. Copernico

Comune: Reggio

Provincia: Reggio Emilia

RG099

Coordinate ricettore(X, Y, Z): X = 1646062,52 Y = 4976269,64 Z = 17,5

Coordinate punto maggiormente esposto (X, Y, Z): X = 1646117,77 Y = 4976290,53 Z = 17,5

Distanza minima dall'asse della nuova infrastruttura Autostradale [M]: 250

Distanza minima dalle aree o dalle viabilità di cantiere[M]: 250

CARATTERISTICHE DELL'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO:

a raso rilevato trincea viadotto galleria

FASCE DI PERTINENZA [DPR 142/204 E DPR 459/1999]

<p>STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI TIPO DI STRADA FASCIA PERT.</p> <p><input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Ca <input type="radio"/> Cb</p> <p><input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Db</p>	<p>STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE TIPO DI STRADA</p> <p><input checked="" type="radio"/> A</p> <p><input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> C1</p> <p><input type="radio"/> C2</p> <p><input type="radio"/> D</p> <p><input type="radio"/> E</p> <p><input type="radio"/> F</p>	<p>LINEE FERROVIARIE TIPO</p> <p><input type="radio"/> Esistenti <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V<= 200 Km/h <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B</p> <p><input type="radio"/> Nuove V>= 200 Km/h</p>
---	---	--

DESTINAZIONE D'USO P.R.G.	LIMITI DI ZONA [dBA]	DAY/NIGHT
D1 - Zone per insediamenti artigianali e produttivi (art.27)	DPR142/2004 ZONIZZAZIONE COMUNALE Zona industriale LIMITI DI SOGLIA	70/70 70/70

VINCOLO AI SENSI DEL D.LGS 42/2004 E S.M.I.

TIPOLOGIA EDILIZIA DEL RICETTORE	CARATTERISTICHE DEGLI EDIFICI
<p><input type="checkbox"/> Residenziale <input checked="" type="radio"/> Abitata</p> <p><input type="checkbox"/> Terziario <input type="radio"/> Disabitata</p> <p><input type="checkbox"/> Agricola <input type="radio"/> Costruzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produttivo/Industriale <input type="radio"/> Rudere</p> <p><input type="checkbox"/> Scuola/Asilo <input type="radio"/> Altro...</p> <p><input type="checkbox"/> Ospedale/Casa Protetta <input type="checkbox"/> Fruizione:</p> <p><input type="checkbox"/> Struttura Socio-Sanitaria <input checked="" type="checkbox"/> Diurno</p> <p><input type="checkbox"/> Altro.. <input type="checkbox"/> Notturmo</p> <p><input type="checkbox"/> Altro... <input type="checkbox"/> Altro...</p>	<p>Numero Edifici: 1</p> <p>Tipo di struttura: struttura in c.a.</p> <p>Stato di conservazione: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Stato dei serramenti: <input checked="" type="radio"/> buono <input type="radio"/> medio <input type="radio"/> cattivo</p> <p>Numero piani (max): 2 H (max) [m]: 6</p> <p>Numero fronti esposti: 3</p> <p>Stima del numero di unità_abitative:</p>

CARATTERISTICHE DEL RICETTORE CON DESTINAZIONE "AGRICOLA"

Non attivo Attiv Orticolo Frutticolo Altro..

SORGENTI CAMPI ELETTRROMAGNETICI ESISTENTI

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

SORGENTI EMISSIVE IN ATMOSFERA

Tipologia: Distanza minima dalla sorgente [m:]

NOTE:

nota vocale

data

ora