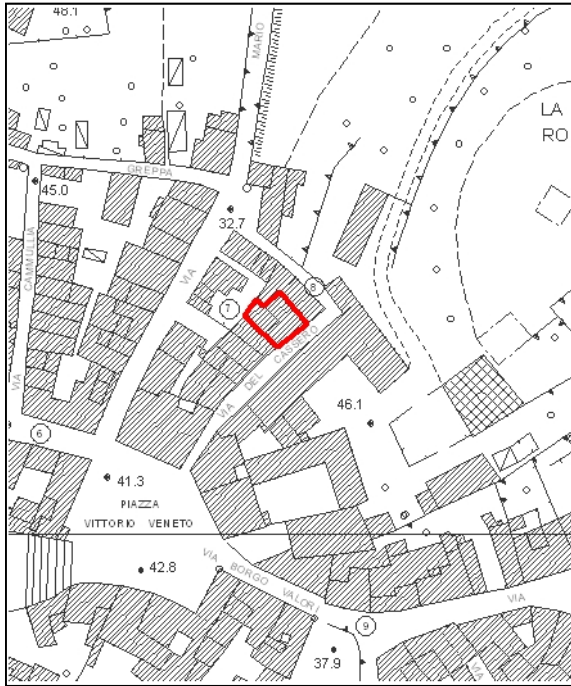


## **Allegato 01 in testo**

### **SCHEDE DI VALUTAZIONE AMBIENTALE**

modificate a seguito dell'accoglimento delle osservazioni





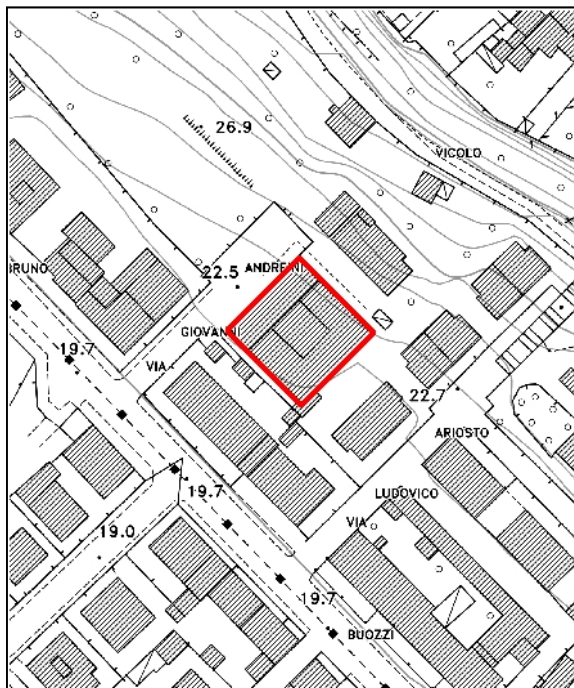
AEP <sub>r</sub>	U.T.O.E. 1	SCHEDA N. 1
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Residenziali	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		MEDIO
Area edificata		X		BASSO
Prati		X		-

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Colture arboree olivo e vite			X	-
Terrazzamenti.			X	-
Pertinenze visuali dei crinali principali.			X	-
Area strategica per risorse idriche			X	-
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotta.	X			MEDIO
Fonti di inquinamento elettromagnetico.		X		MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	x		
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	x		
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	x		

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione di elemento caratteristico del paesaggio: Area boscata. Realizzazione di impianti che prevedano il ciclo integrato delle acque. Opere di protezione da fonti di inquinamento elettromagnetico. Imp. RTV.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Approfondimento degli studi geologici e geotecnici. Simulazioni dell'inserimento paesaggistico, rendering fotorealistico. Progettazione specialistica in relazione ai fattori di risparmio energetico.



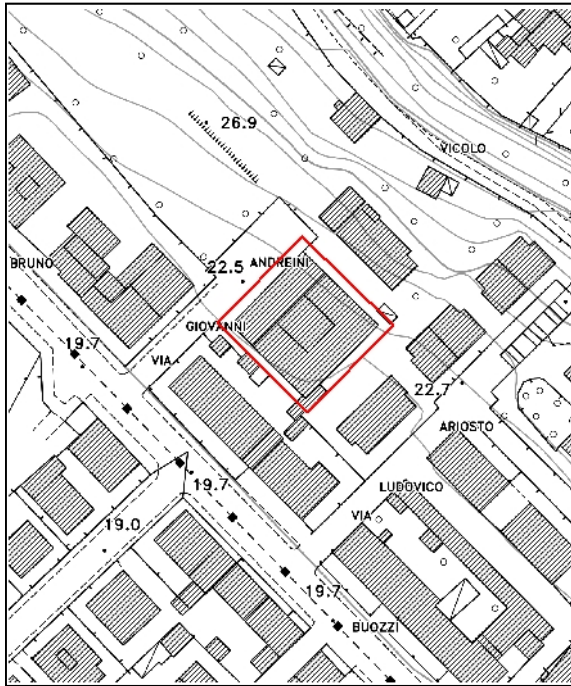
PR1	U.T.O.E. 1	SCHEDA N. PA01
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Residenziali	MEDIO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	x	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	x	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	x	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



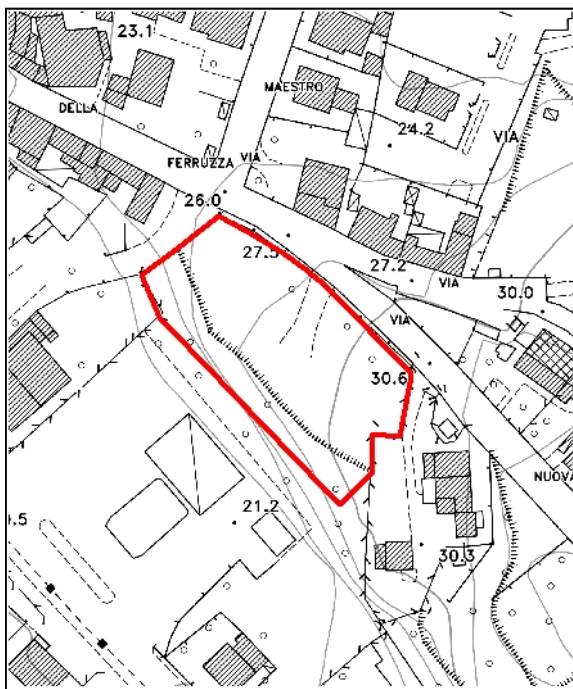
<b>PR1A</b>	<b>U.T.O.E. 1</b>	<b>SCHEDA N. PA01A</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Residenziali	MEDIO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	x		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	x		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	x		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b> <b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



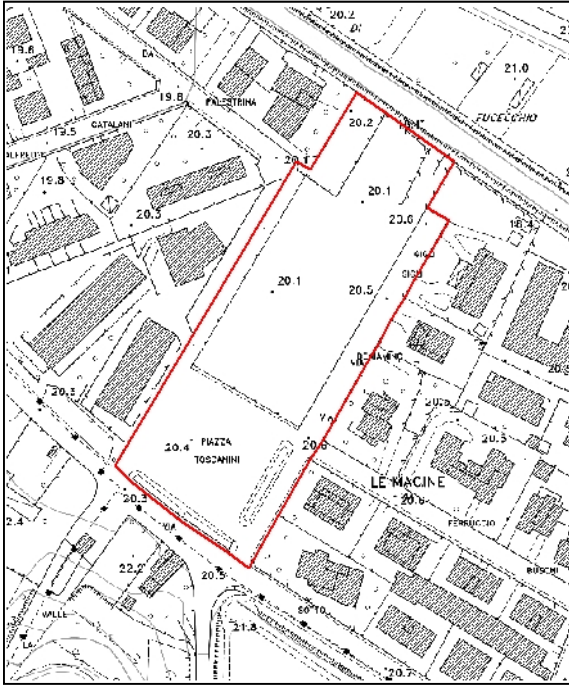
PR	U.T.O.E. 1	SCHEDA N. PA02
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Residenziali	MEDIO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	x	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	x	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	x	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



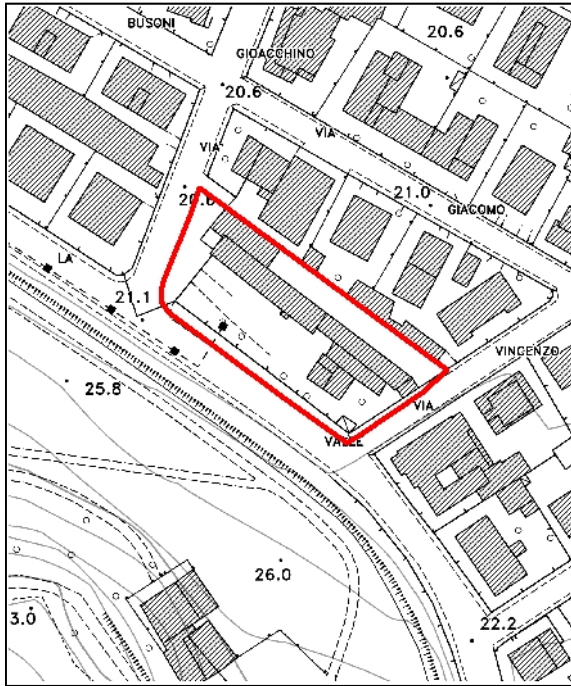
<b>AE2C13</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA03</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Residenziali	MEDIO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti	X			BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
	ALTO	MEDIO	BASSO	
<b>EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI</b>				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua		X		MEDIO
<b>CRITICITÀ DEL TERRITORIO</b>	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	x	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	x	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	x	-	

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	-----



<b>AE2C14</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA04</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali		ALTO

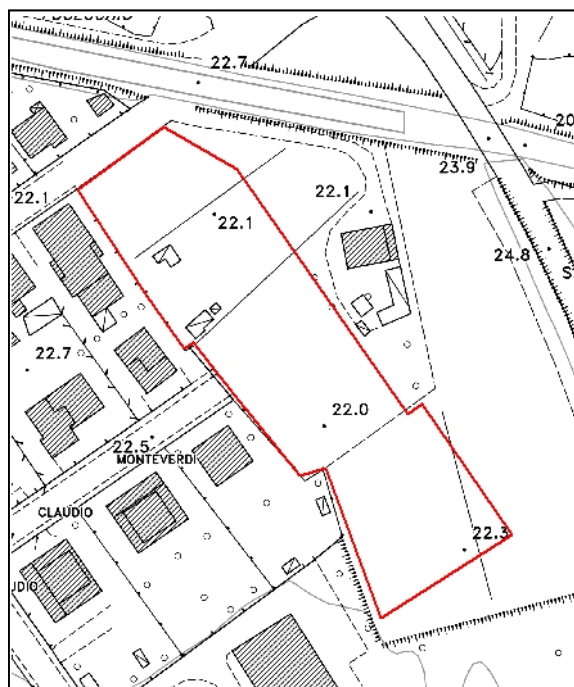
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
<b>EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI</b>	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
<b>CRITICITÀ DEL TERRITORIO</b>	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	x		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	x		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	x		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	-----
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





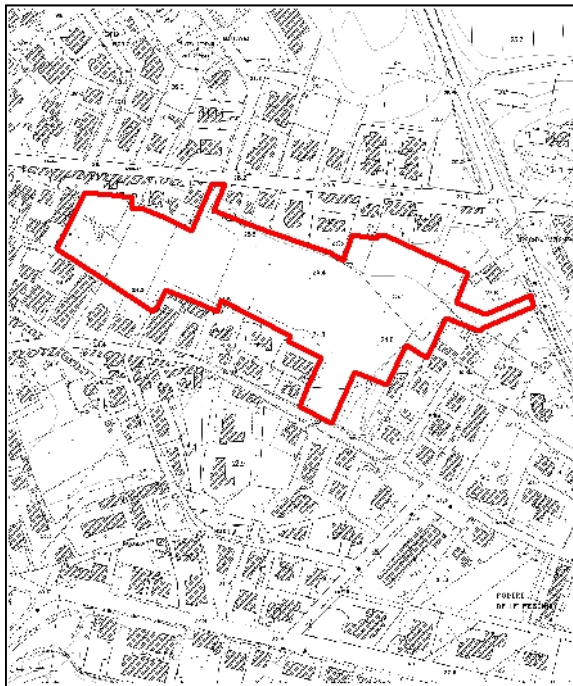
AE2C15a	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA05
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Parcheggi pubblici	MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua		X		MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



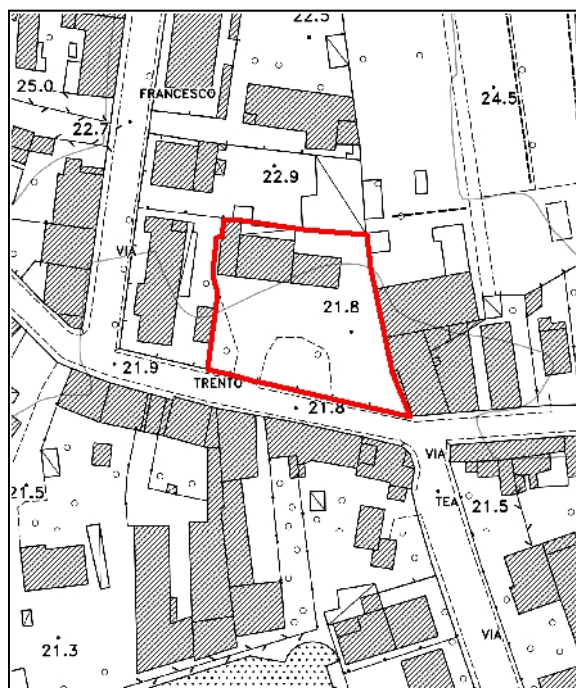
AE2C18	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA06
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Parcheggi pubblici	MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti			X	BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



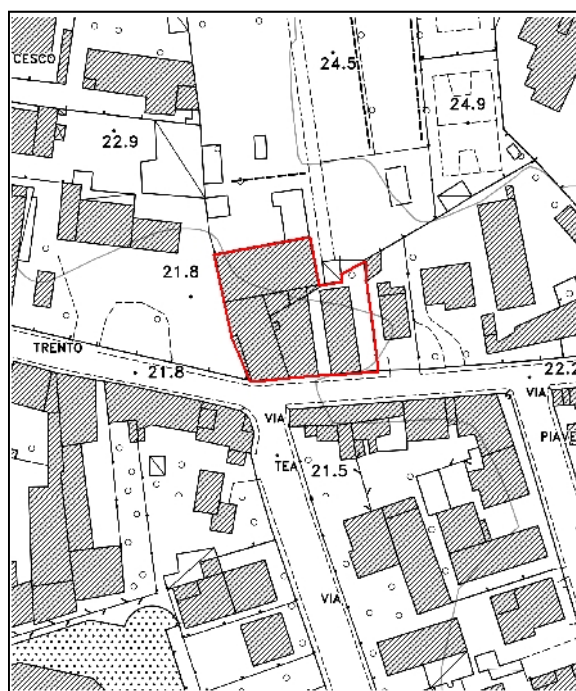
<b>AE2C17a</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA07</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Attrezzature	ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



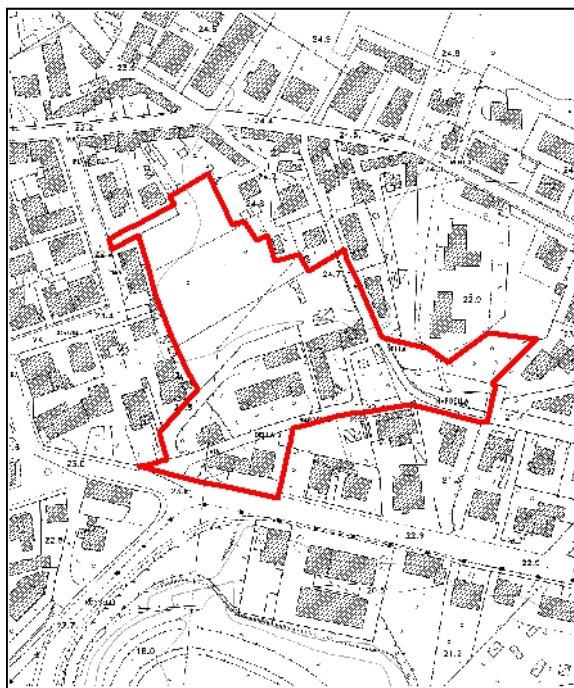
PR7	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA08
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



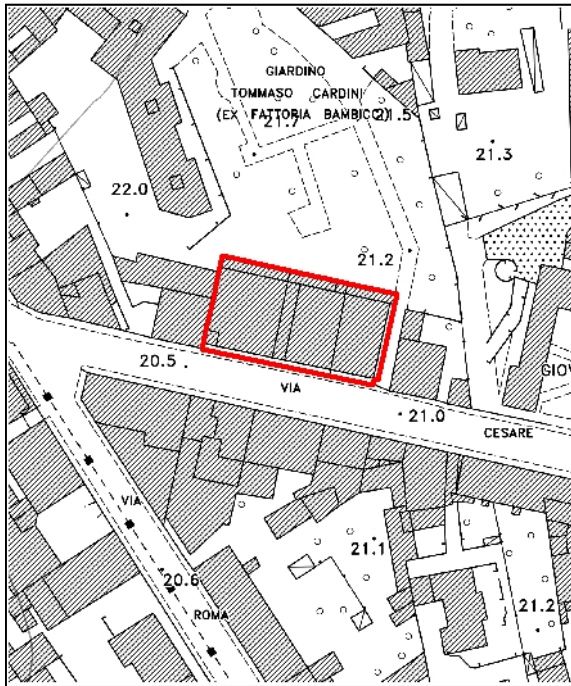
PR2n ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 2 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA09 GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata		X		MEDIO
Uso del suolo: edificato			X	BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



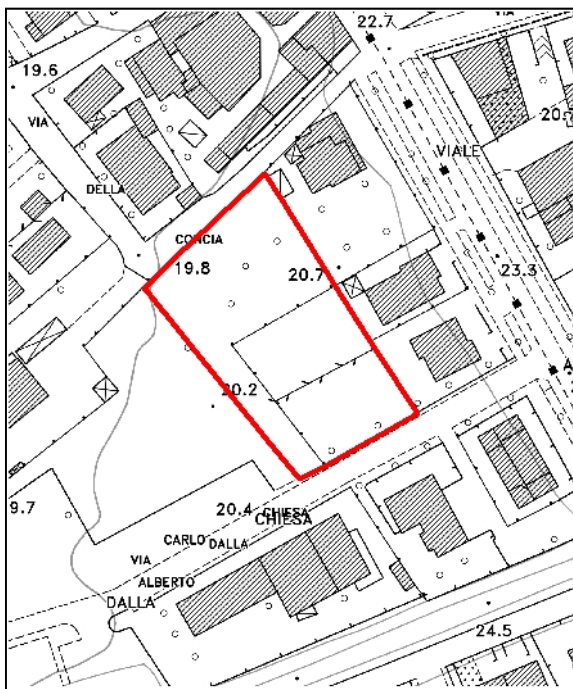
<b>PR4</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA10</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata		X		MEDIO
Uso del suolo: edificato			X	BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



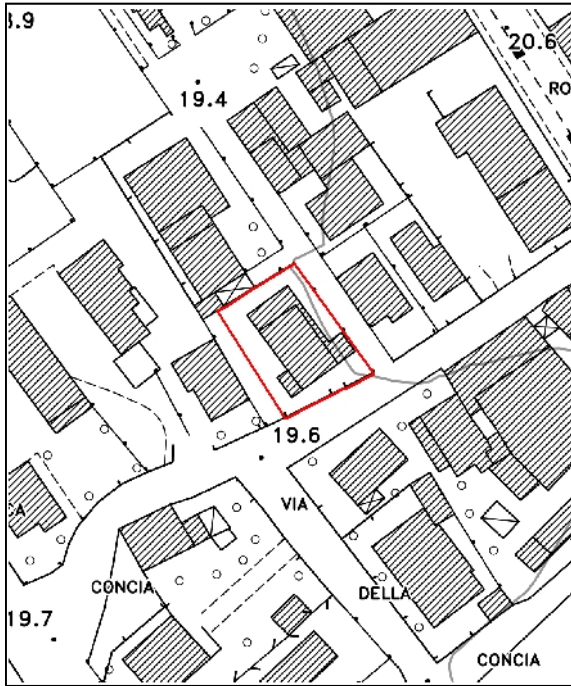
<b>AE3C35</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N.11</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
AREA DI PREVISIONE		GRADO		GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO				
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



<b>PR15</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA12</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Attrezzature pubbliche	Attrezzature	ALTO

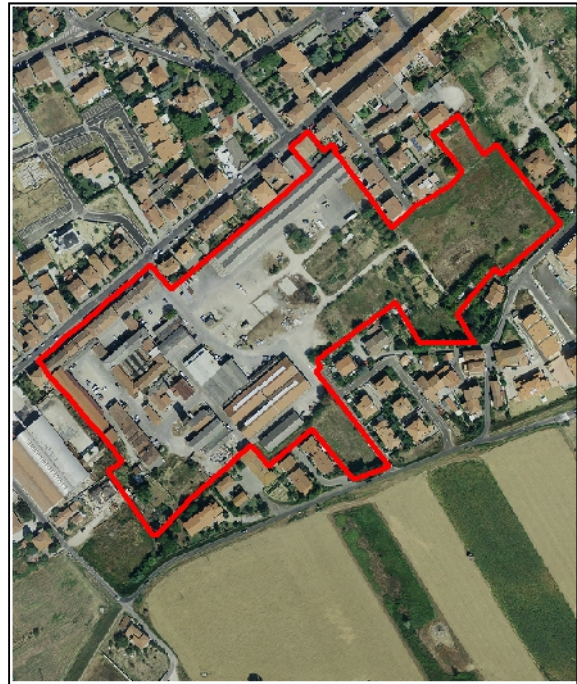
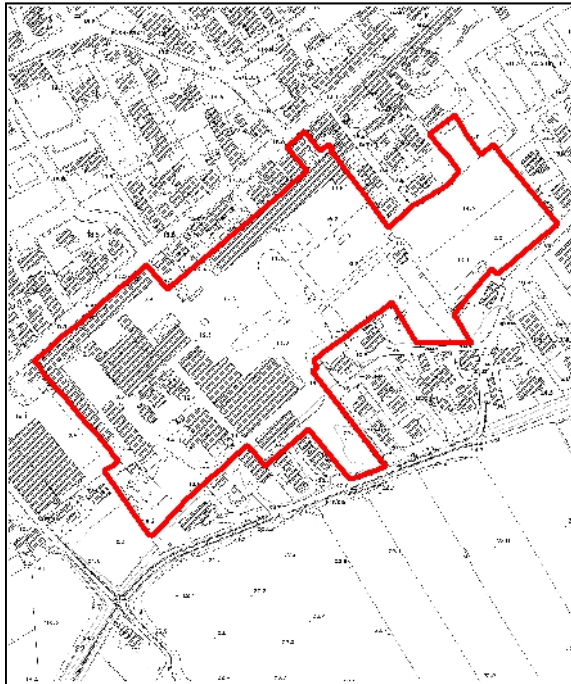
<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	





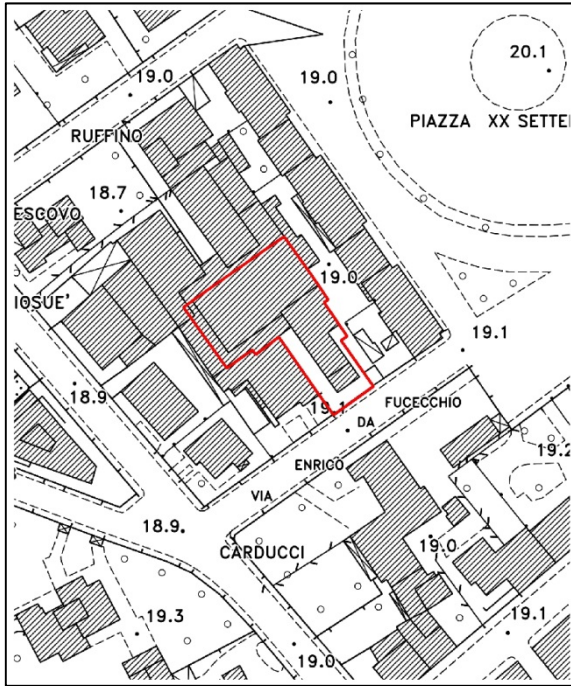
AE3C31	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA13
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Parcheggi pubblici	MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



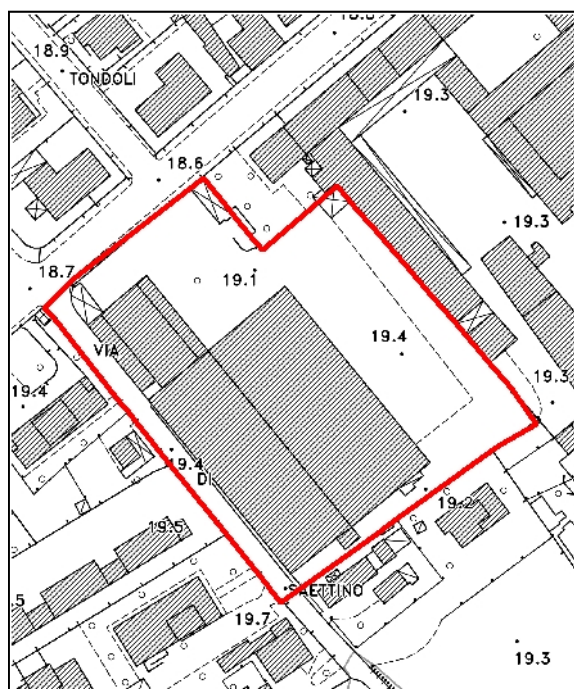
PR2	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA14
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Produttive	BASSO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



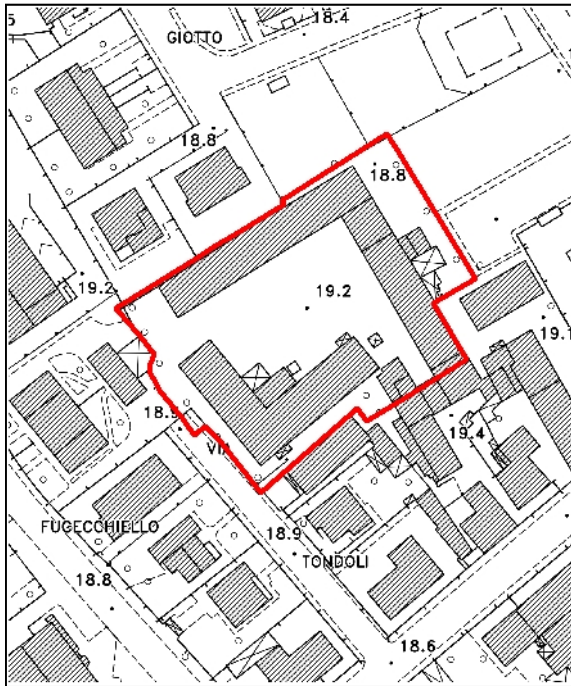
<b>AE3C30</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA15</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Attrezzature	ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



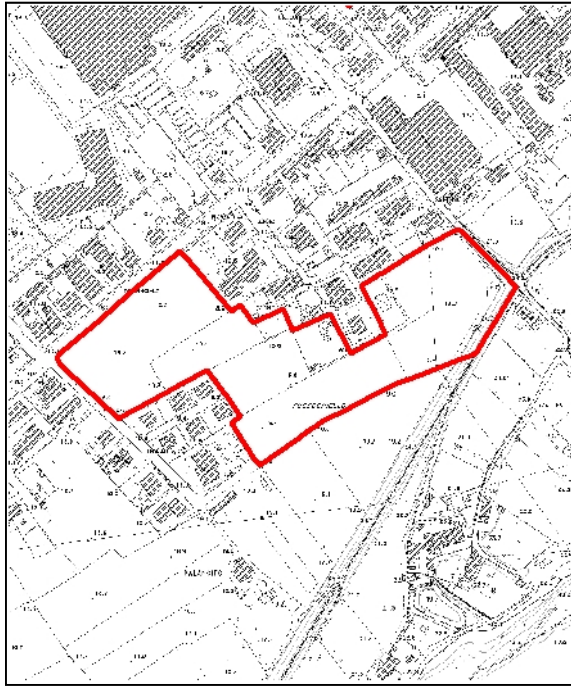
<b>PR3</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA16</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata		X		MEDIO
Uso del suolo: edificato			X	BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
	ALTO	MEDIO	BASSO	
<b>EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI</b>				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
<b>CRITICITÀ DEL TERRITORIO</b>				
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



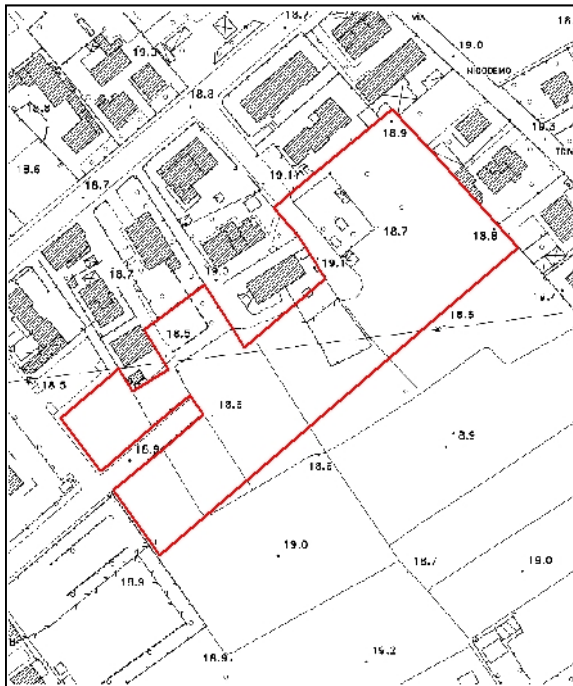
<b>PA6n</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA17</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
<b>EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI</b>				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
<b>CRITICITÀ DEL TERRITORIO</b>				
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	-----



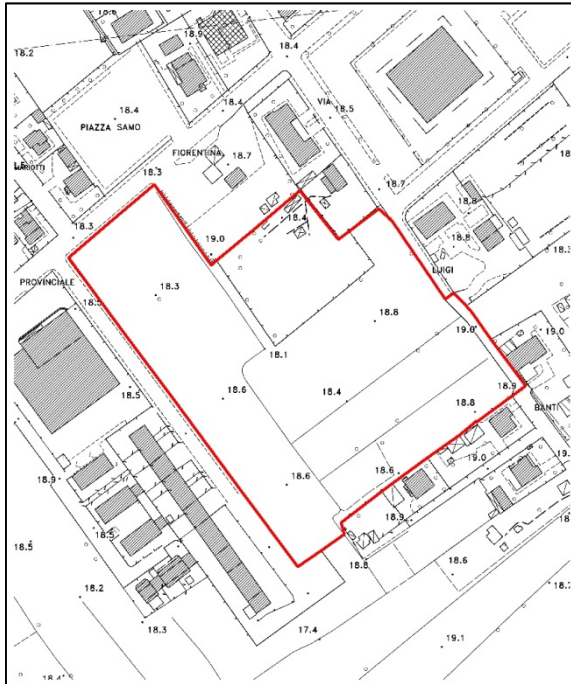
PA5n	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA18
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



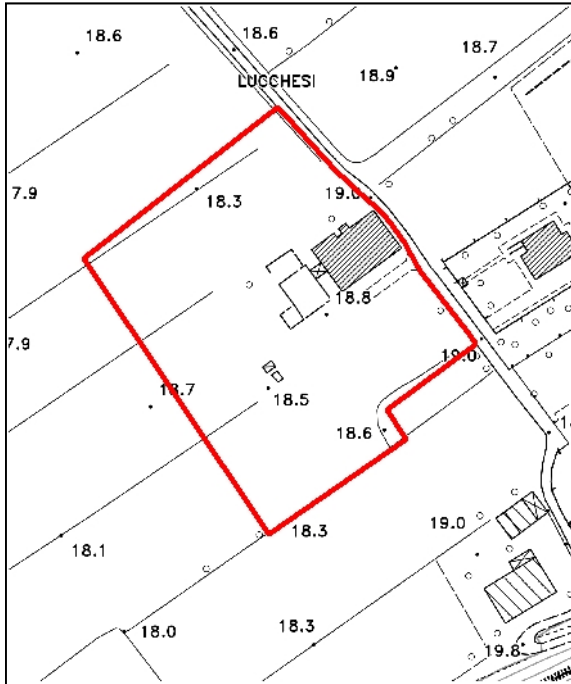
<b>AE3C28b</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA19</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Residenziali	MEDIO
	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	-----



AE-PR	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA20
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali		

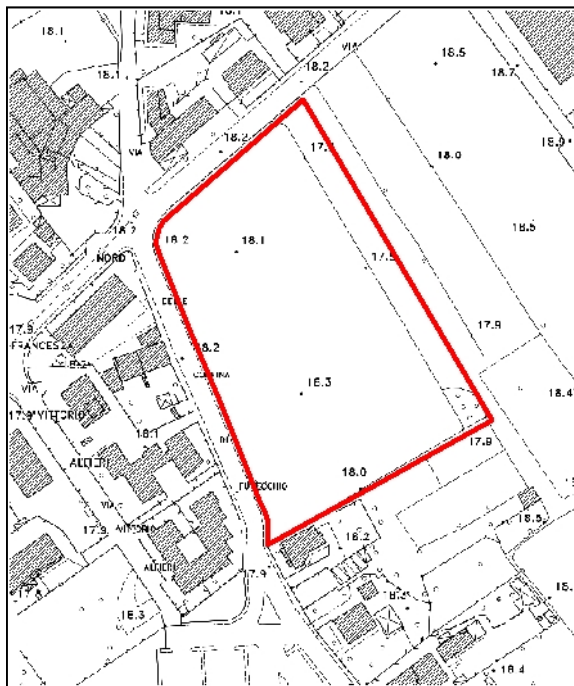
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





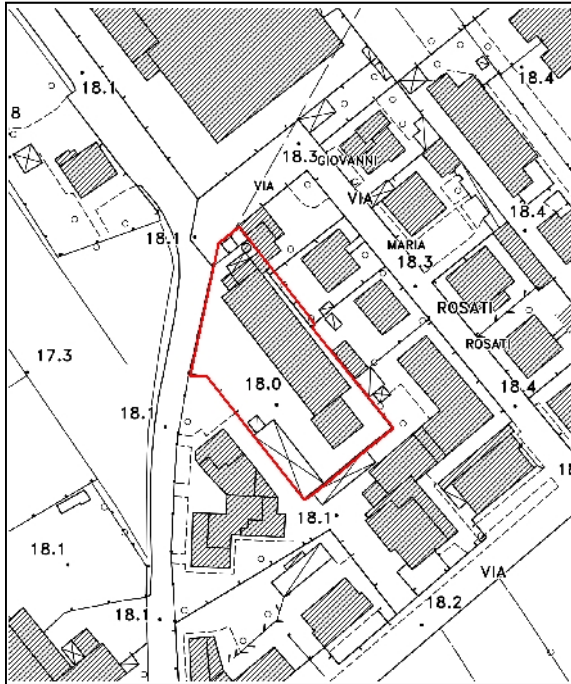
PA5	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA21
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Commerciali	Parcheggi pubblici Attrezzature	- ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----

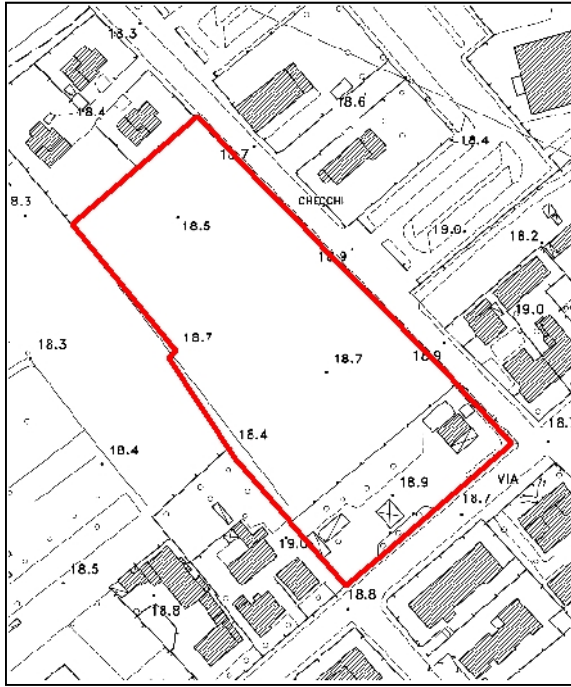


PR5	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA22
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Commerciali - direzionali Attrezzature	NULLO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-
SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE					
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.				
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----				
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.				
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>					



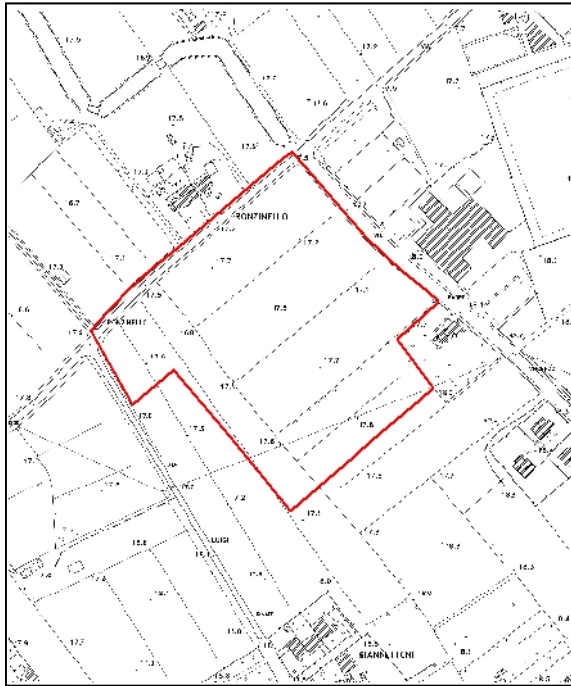
<b>PA4n</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA23</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Parcheggi pubblici Attrezzature	-
		ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	-----



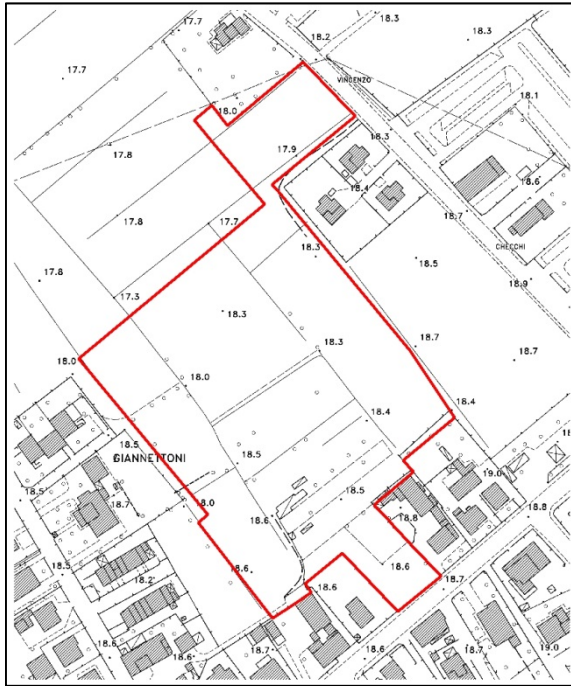
PA99	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA24
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Parco territoriale	NULLO
	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



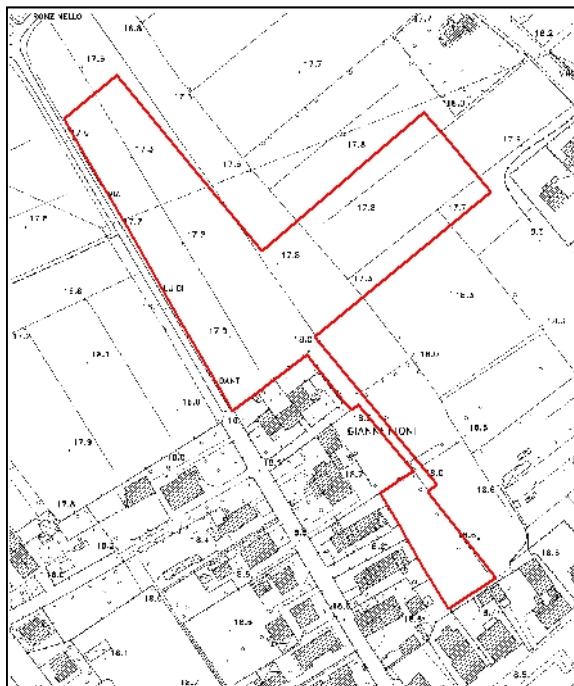
AE5C25	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA25
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Verde attrezzato	ALTO
	Commerci - direzionali	NULLO
	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



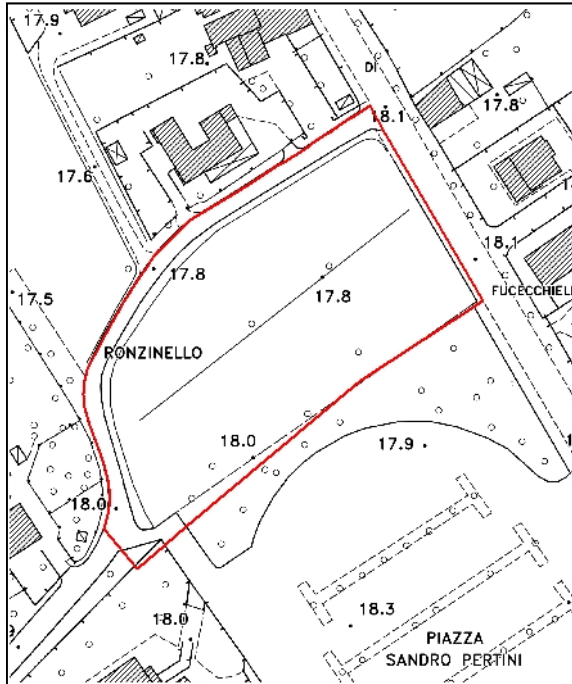
AE5C26	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA26
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Verde attrezzato	
	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



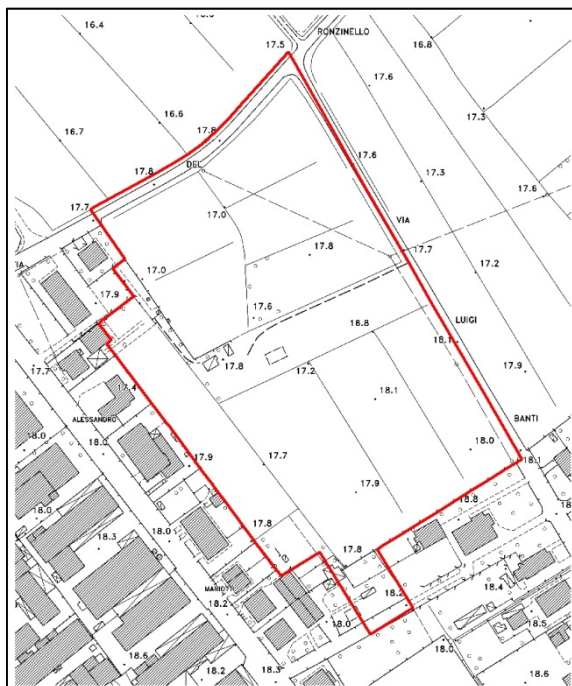
PA1n	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA27
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Verde attrezzato	MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



PA3n	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA28
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Parco territoriale	ALTO
	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

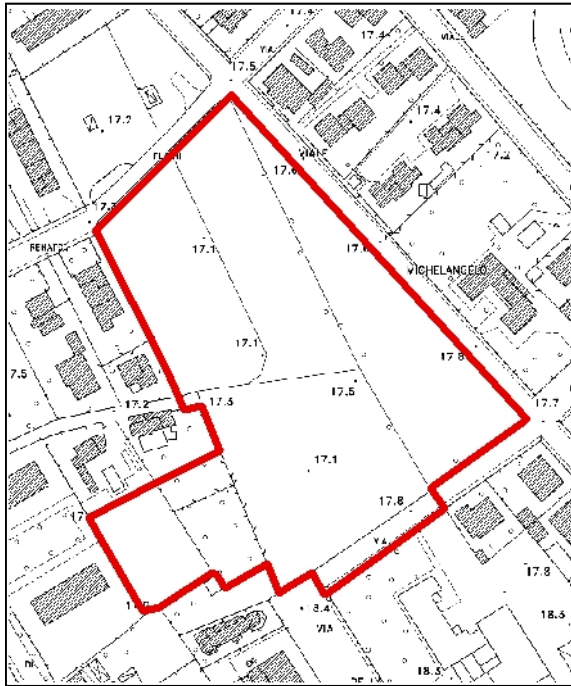
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.





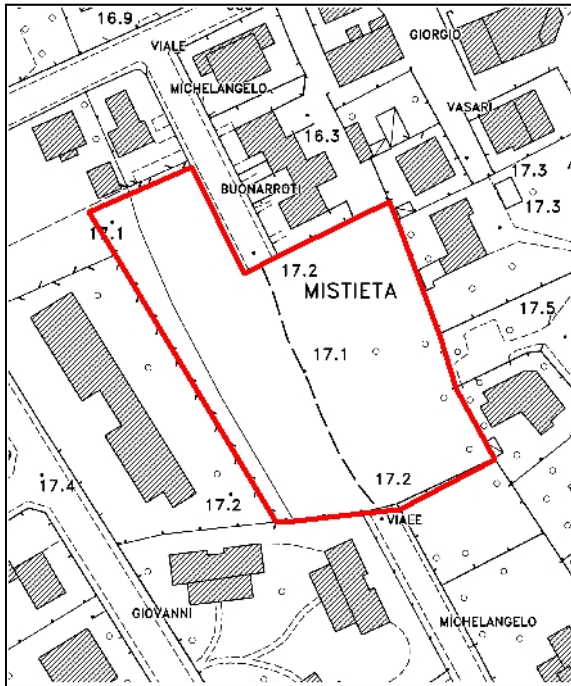
PA2n	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA29
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Parcheggi pubblici	MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



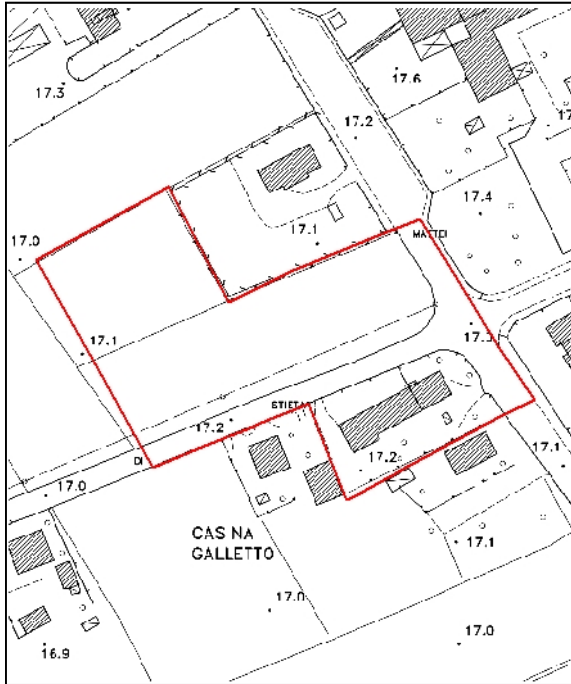
AE5C9	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA30
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Parcheeggi pubblici	MEDIO
	Verde attrezzato	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



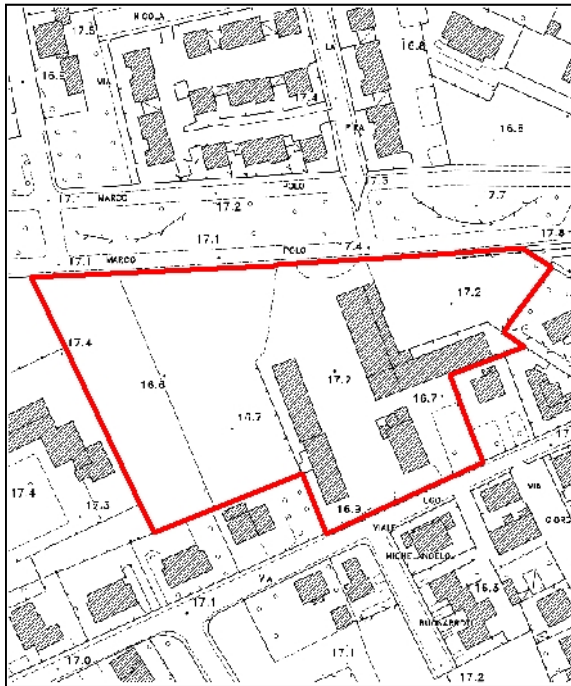
<b>PR1</b>	<b>U.T.O.E. 2</b>	<b>SCHEDA N. PA31</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



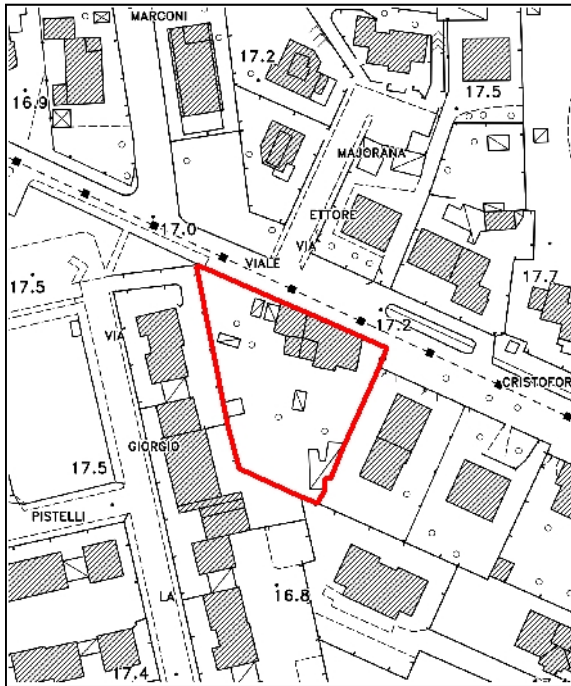
AE5C8	U.T.O.E. ?	SCHEDA N. PA32
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Verde attrezzato	ALTO
	Parcheggi pubblici	-MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			ALTO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



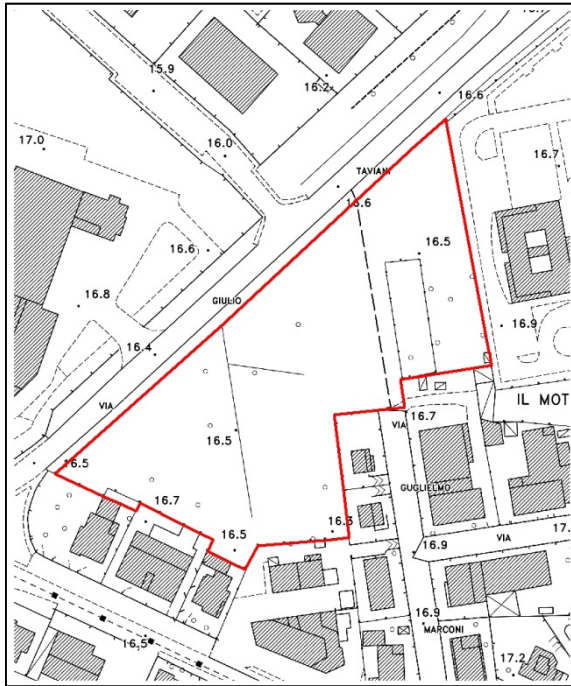
PR1n ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 2 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA33 GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



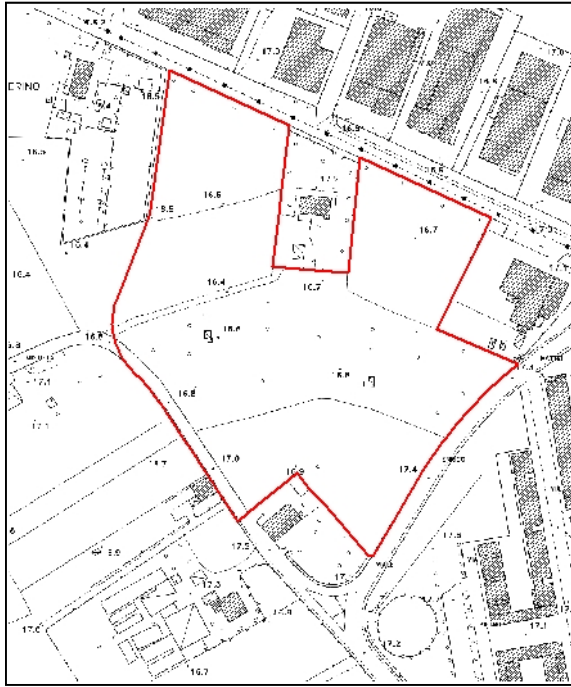
PA3	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA34
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Verde attrezzato	ALTO
	Parcheggi pubblici	-MEDIO
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



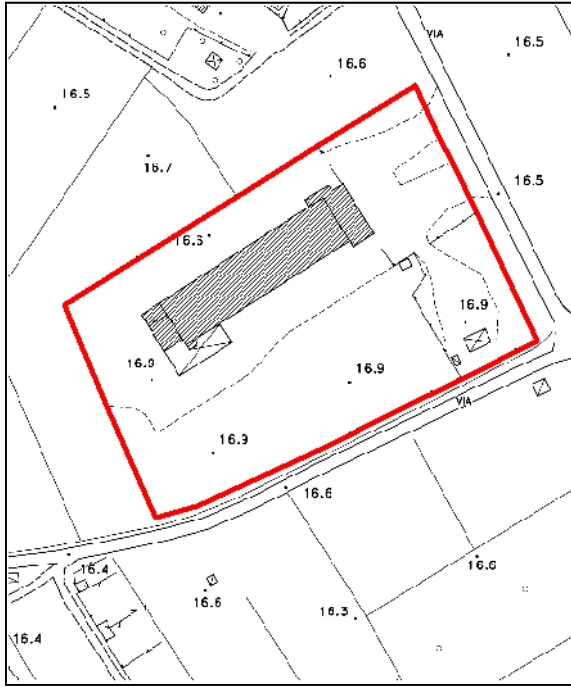
PA2	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA35
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Parcheggi pubblici Viabilità Attrezzature	MEDIO ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



PR5n	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA36
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Attrezzature	ALTO

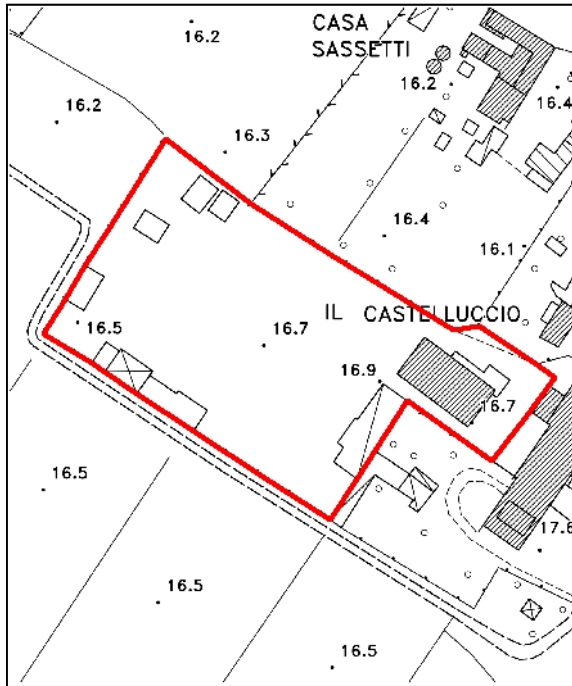
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Usa del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





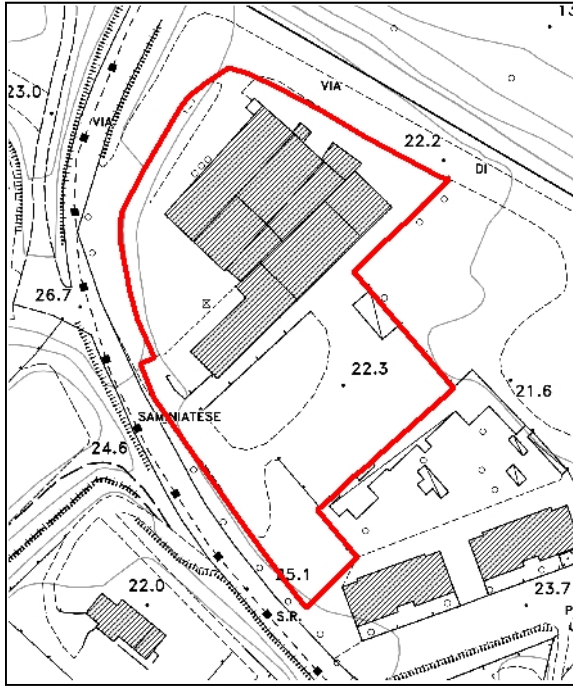
PR4n	U.T.O.E. 2	SCHEDA N. PA37
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata		X		MEDIO
Uso del suolo: edificato			X	BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



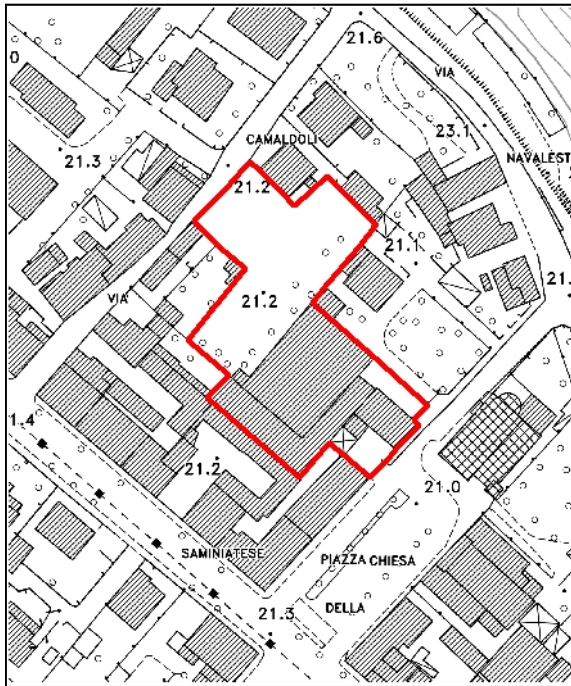
PR1	U.T.O.E. 4	SCHEDA N. PA38
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Attrezzature pubbliche	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico molto elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio. NOTA: la previsione è limitata.



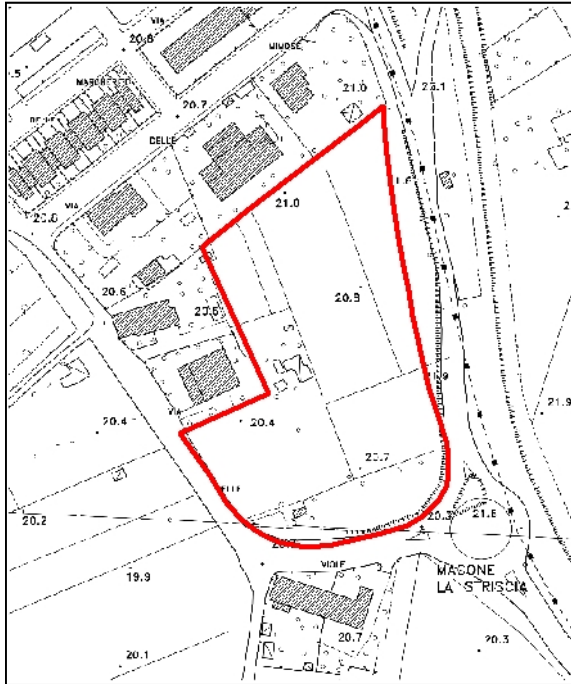
PR2 ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 4 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA39 GRADO DI INTERAZIONE
Commerciali – direzionali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.

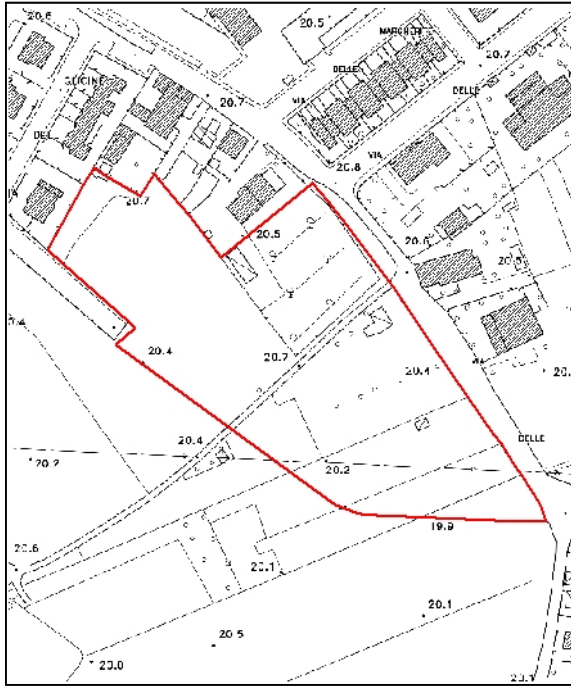


AE1C9 ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 4 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA40 GRADO DI INTERAZIONE
Commerciali – direzionali	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-
SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE					
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.				
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----				
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.				

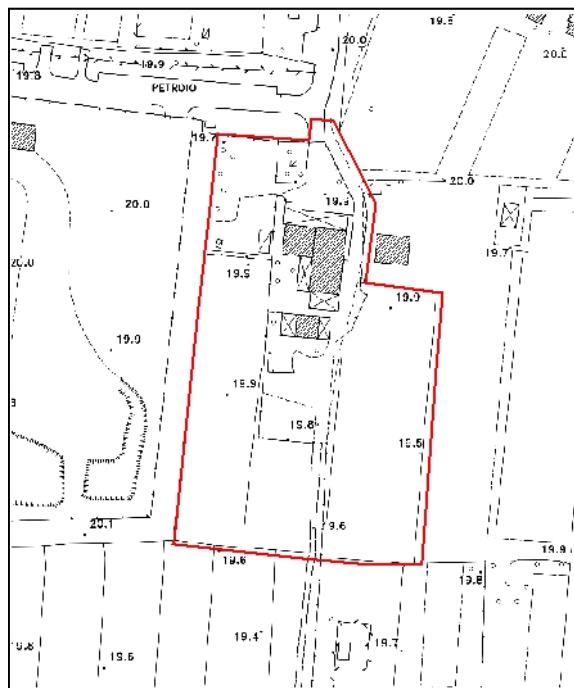


AE1C10 ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 4 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA41 GRADO DI INTERAZIONE
Turistico ricettiva	Parcheggi pubblici	-
	Viabilità	ALTO
	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-
SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE					
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.				
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----				
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.				



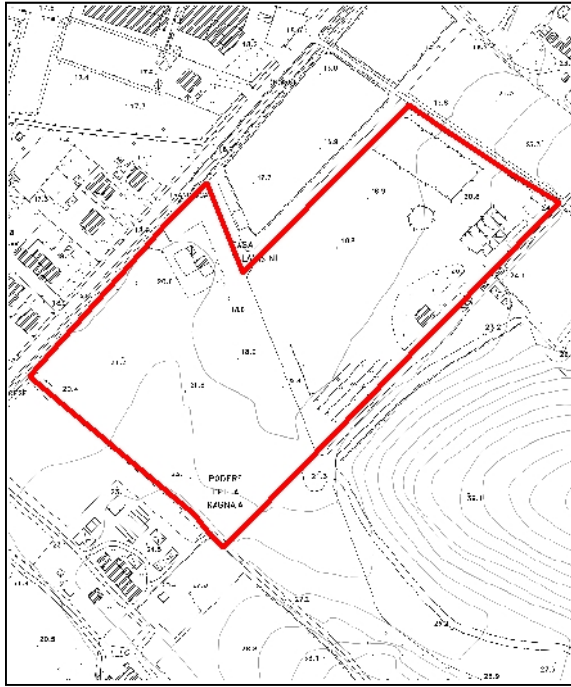
<b>PR3n</b>	<b>U.T.O.E. 4</b>	<b>SCHEDA N. PA42</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Commerciali - direzionali Attrezzature	NULLO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	GRADO			
AREA DI PREVISIONE	ALTO	MEDIO	BASSO	GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



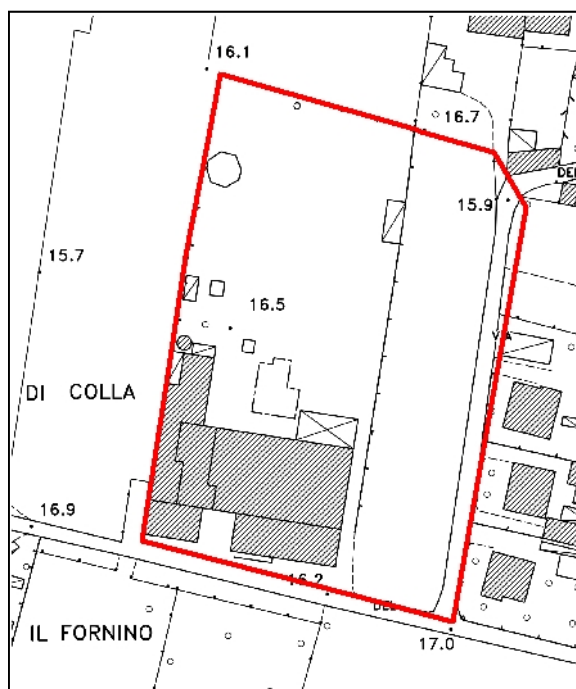
PR ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 5 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA43 GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



PR2	U.T.O.E. 6	SCHEDA N. PA44
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Attrezzature	ALTO

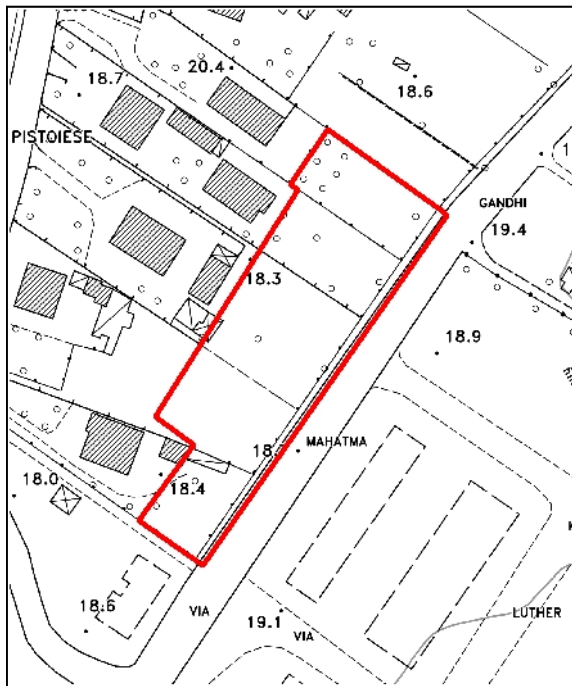
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





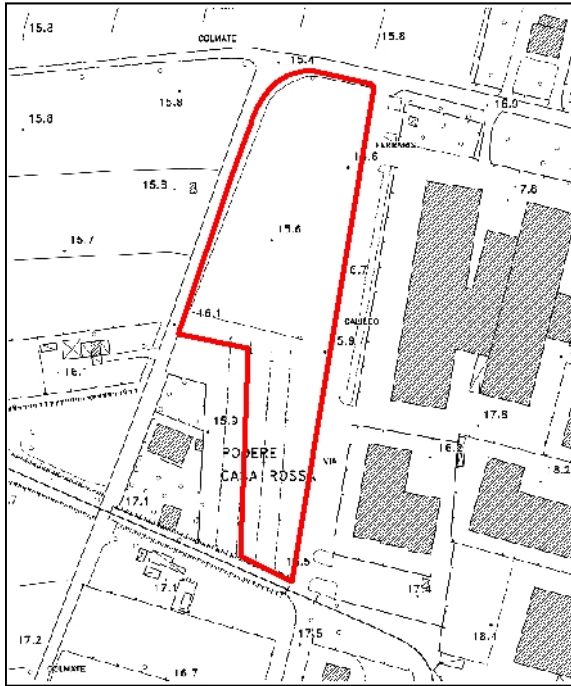
AE9C2	U.T.O.E. 6	SCHEDA N. PA45
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Parcheggi pubblici	NULLO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



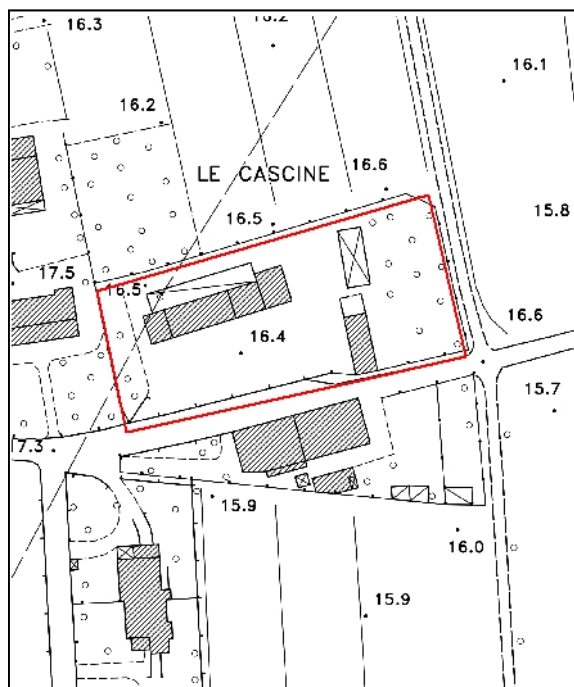
<b>PA7n</b>	<b>U.T.O.E. 6</b>	<b>SCHEDA N. PA46</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



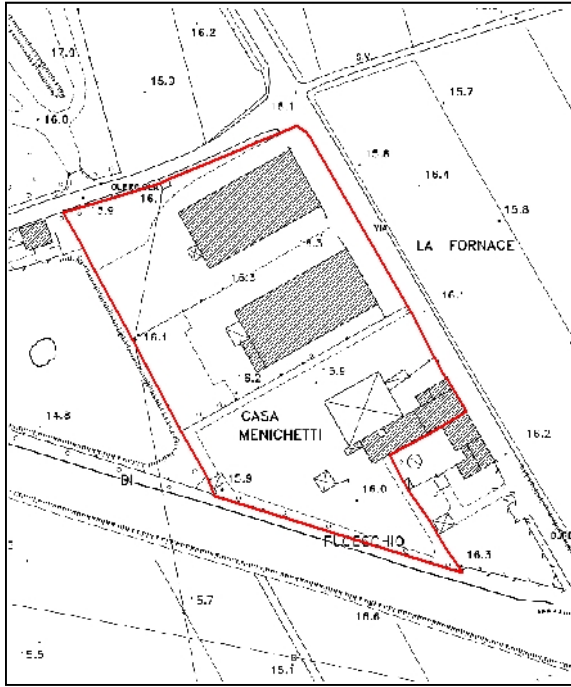
AE-PR	U.T.O.E. 6	SCHEDA N. PA47
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



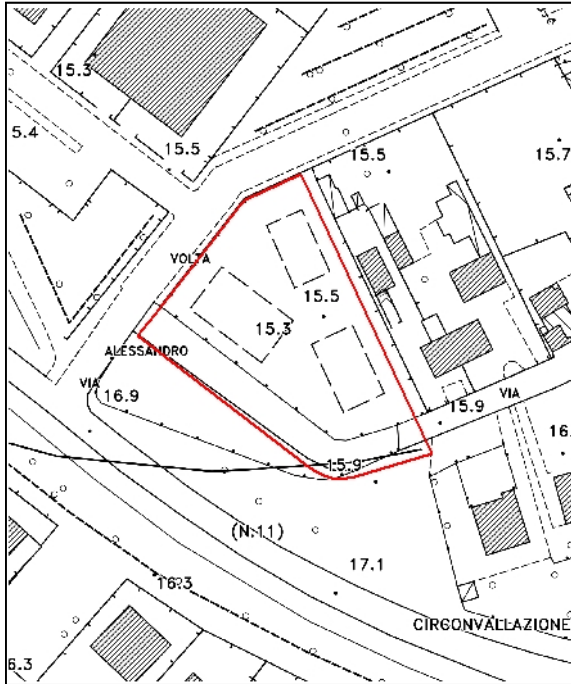
<b>PR1</b>	<b>U.T.O.E. 6</b>	<b>SCHEDA N. PA48</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Parcheggi pubblici Attrezzature	-
		ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO				
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



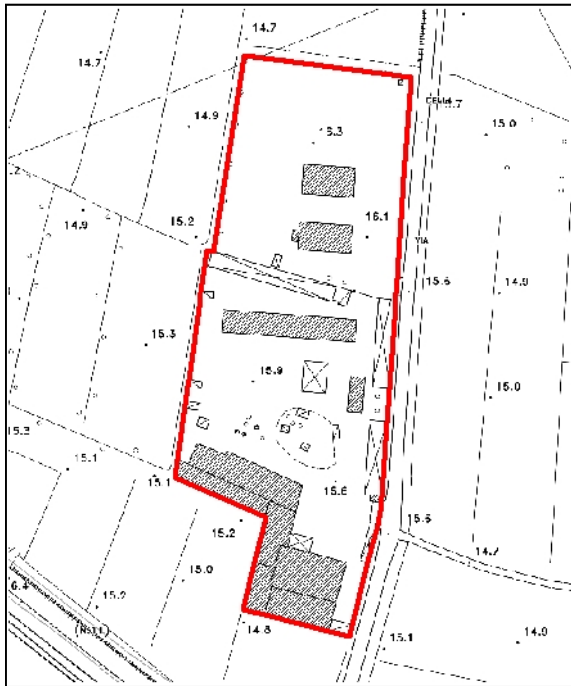
AE6C1	U.T.O.E. 7	SCHEDA N. PA49
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



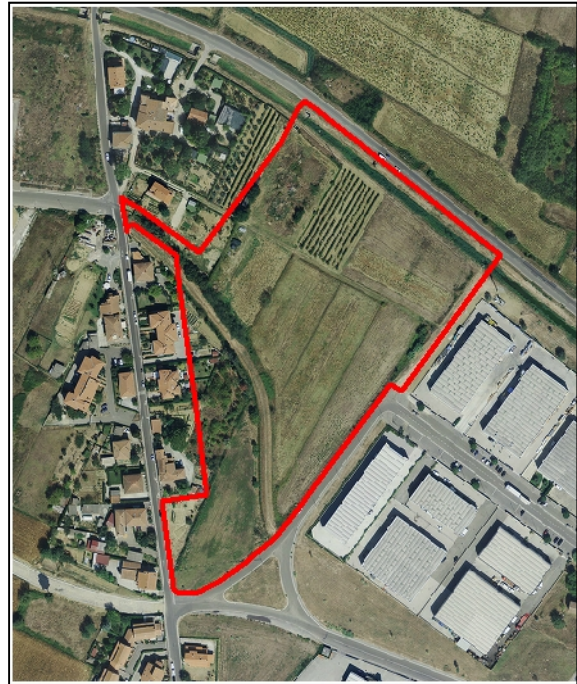
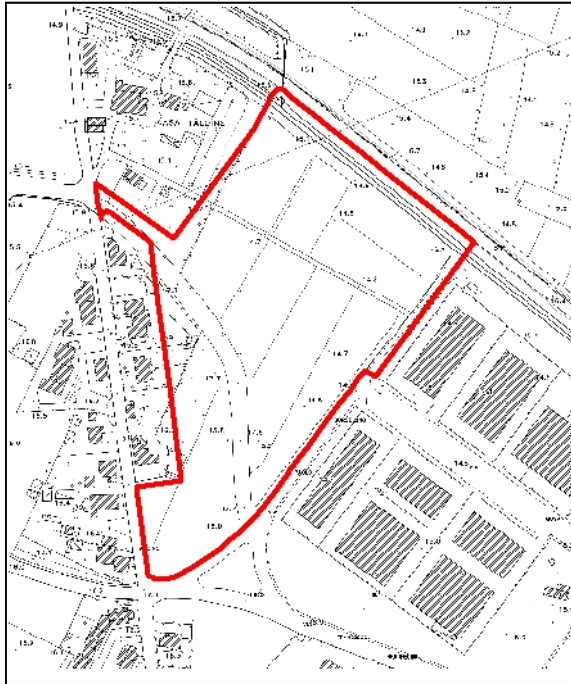
<b>PR1</b>	<b>U.T.O.E. 7</b>	<b>SCHEDA N. PA50</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Parcheggi pubblici Attrezzature	-
		ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	GRADO			
AREA DI PREVISIONE	ALTO	MEDIO	BASSO	GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO				
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



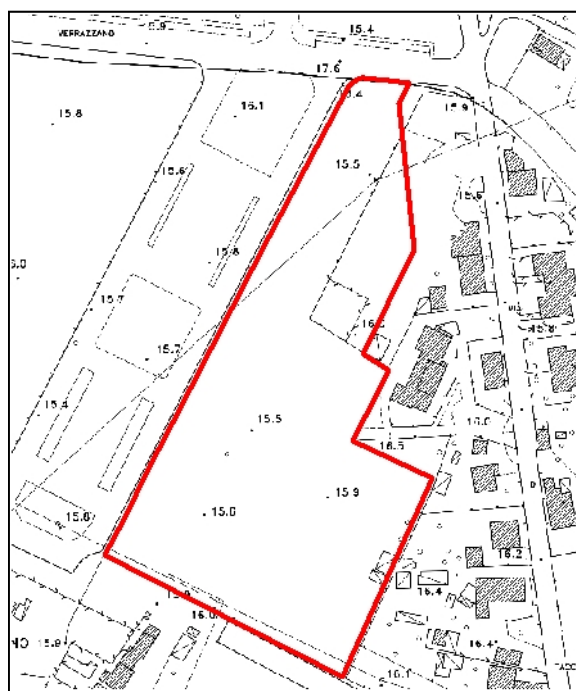
AE6C4D ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 7 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA51 GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Residenziali Attrezzature Produttive PA53, PA52, Direzionali, commerciali PA87	ALTO ALTO MEDIO MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



AE6C3D ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 7 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA52 GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Residenziali Produttive, Commerciali – direzionali PA87 Attrezzature	ALTO
		BASSO
		MEDIO ALTO
		ALTO

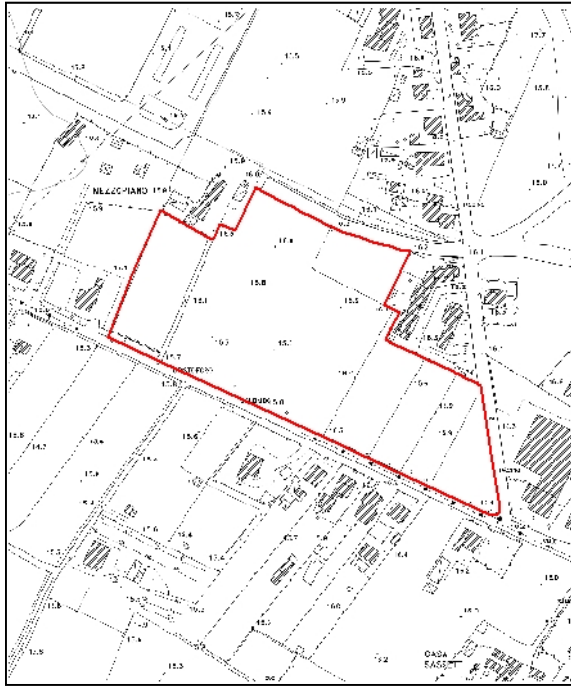
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	GRADO			GRADO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.





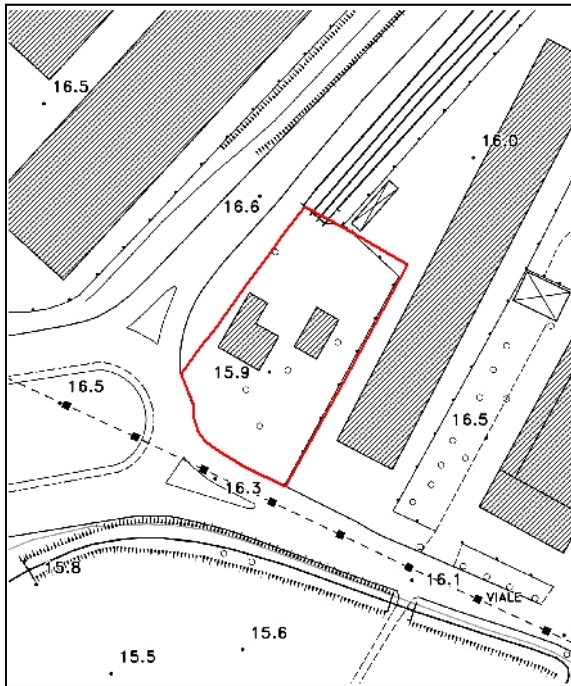
PA2n ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 7 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA53 GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Residenziali Attrezzature Direzionali, commerciali PA87	ALTO ALTO MEDIO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



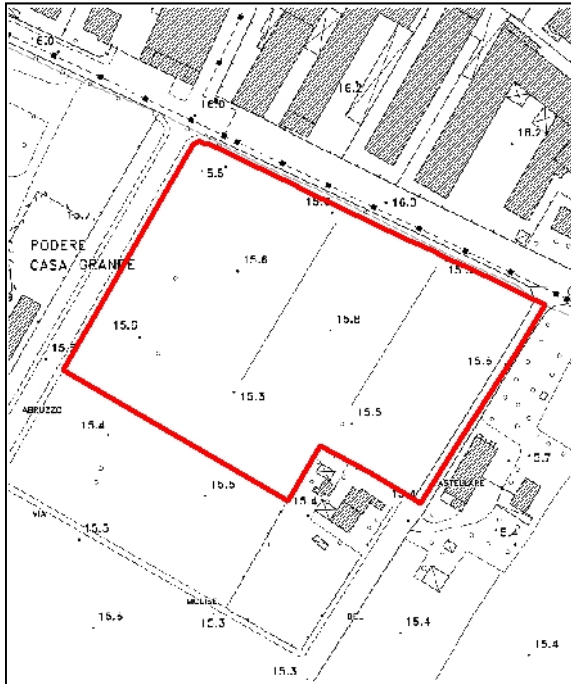
<b>PR4n</b>	<b>U.T.O.E. 7</b>	<b>SCHEDA N. PA54</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Attrezzature pubbliche	Verde attrezzato Attrezzature	MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



<b>AE7C4D</b>	<b>U.T.O.E. 7</b>	<b>SCHEDA N. PA55</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



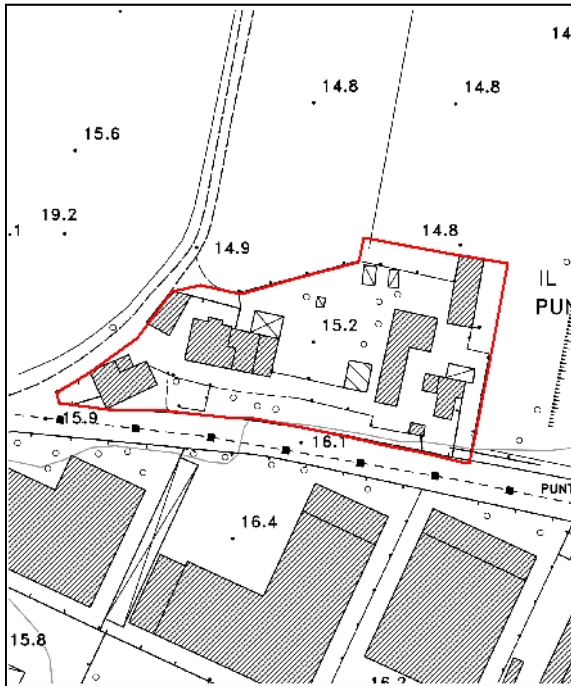
PR1n	U.T.O.E. 7	SCHEDA N. PA56
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



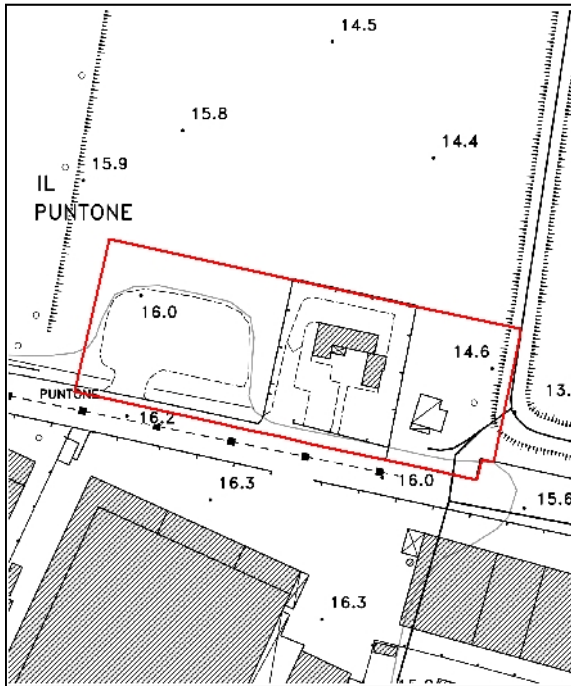
PR2n	U.T.O.E. 7	SCHEDA N. PA57
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Residenziali Attrezzature	MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettura culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



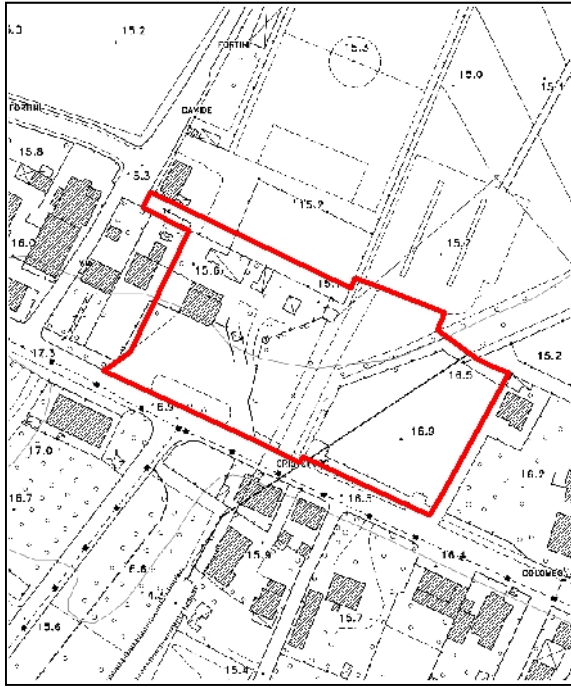
<b>PR3n</b>	<b>U.T.O.E. 7</b>	<b>SCHEDA N. PA58</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	Attrezzature	ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua	X			ALTO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



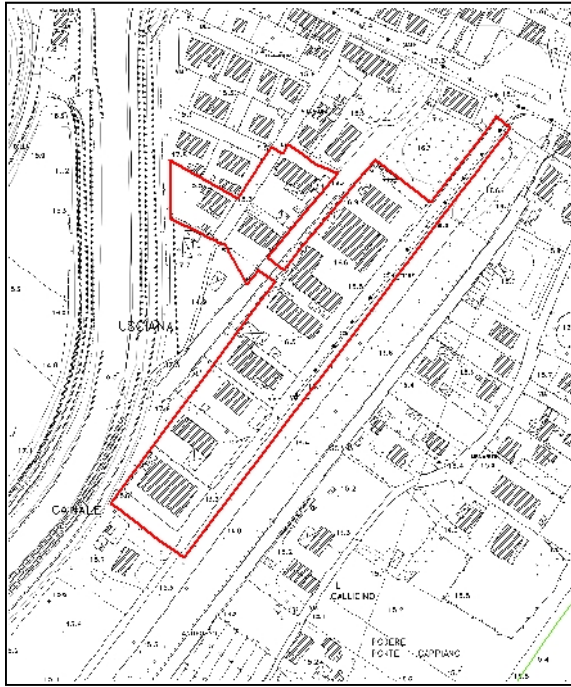
<b>AE7C6</b>	<b>U.T.O.E. 9</b>	<b>SCHEDA N. PA59</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Commerciali – direzionali	Viabilità Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	GRADO			
AREA DI PREVISIONE	ALTO	MEDIO	BASSO	GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



<b>AE7C7</b>	<b>U.T.O.E. 9</b>	<b>SCHEDA N. PA60</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Attrezzature pubbliche	Parcheggi pubblici Attrezzature	MEDIO-ALTO

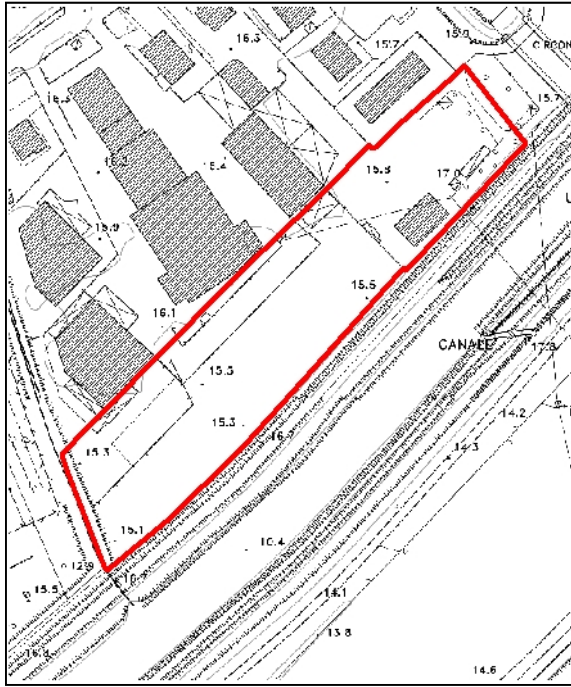
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	GRADO			
AREA DI PREVISIONE	ALTO	MEDIO	BASSO	GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





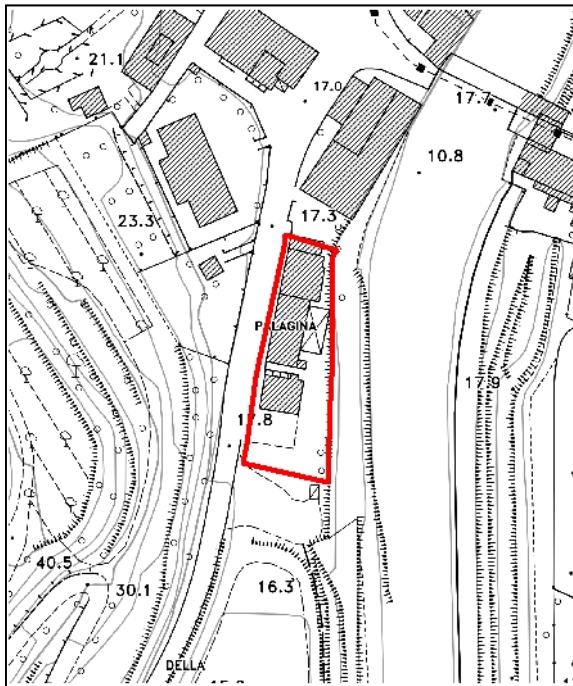
PR1n	U.T.O.E. 9	SCHEDA N. PA61
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Attrezzature pubbliche	Verde attrezzato Attrezzature	ALTO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua	X			ALTO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



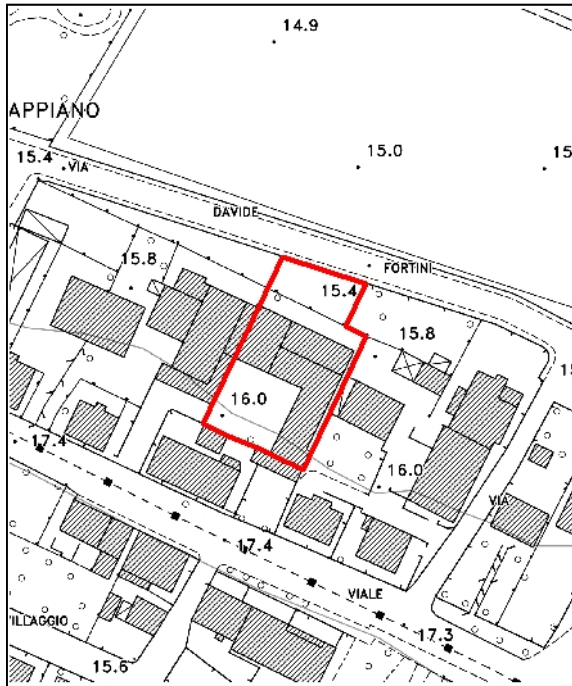
PA1	U.T.O.E. 9	SCHEDA N. PA62
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Attrezzature pubbliche	Parcheggi pubblici Attrezzature	-MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua	X			ALTO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



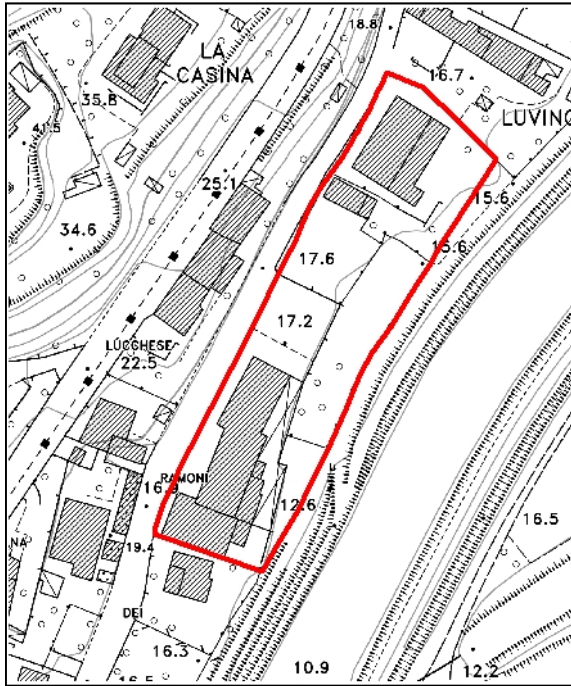
PR2n ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 9 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA63 GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



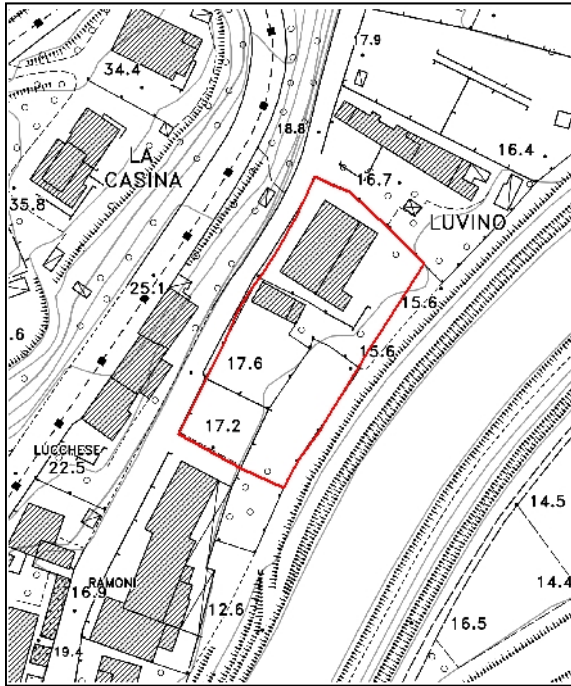
<b>AE7C5</b>	<b>U.T.O.E. 9</b>	<b>SCHEDA N. PA64</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Attrezzature	ALTO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua	X			ALTO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



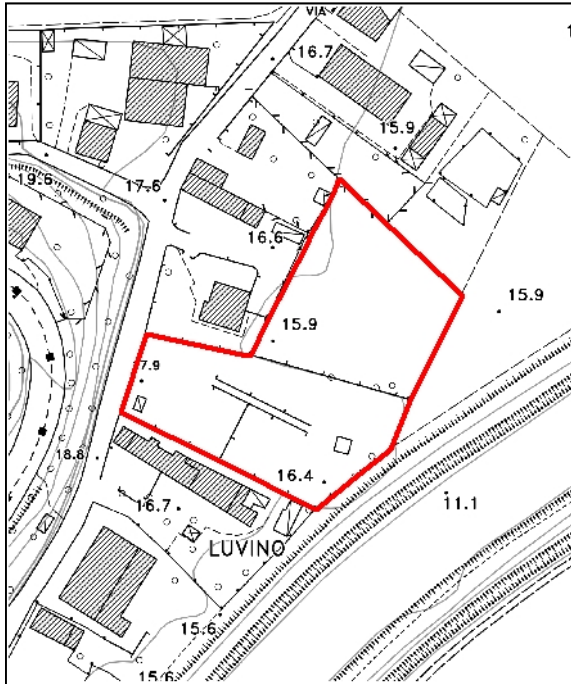
<b>AE7C5a</b>	<b>U.T.O.E. 9</b>	<b>SCHEDA N. PA65</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
AREA DI PREVISIONE		GRADO		GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua	X			ALTO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE		SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



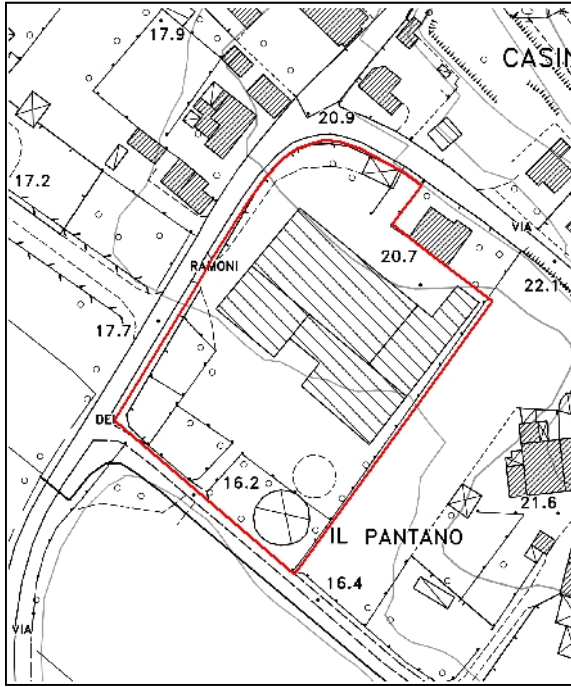
<b>AE7C4</b>	<b>U.T.O.E. 9</b>	<b>SCHEDA N. PA66</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Attrezzature	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
AREA DI PREVISIONE		GRADO		GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua	X			ALTO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



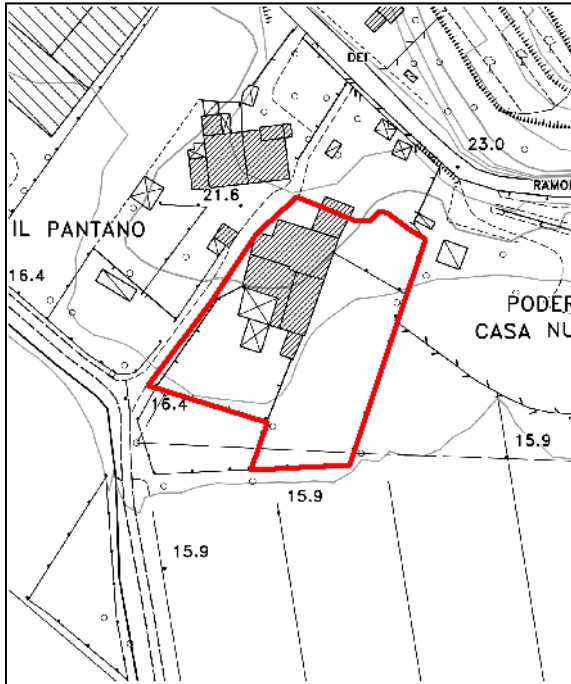
<b>AE-PR1</b>	<b>U.T.O.E. 9</b>	<b>SCHEDA N. PA67</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA68	MEDIO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata produttiva	X			ALTO
Uso del suolo: Area edificata da demolire	X			ALTO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Sito archeologico			X	BASSO
Filari alberati			X	BASSO
Elementi di valore estetico paesaggistico		X		MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Area produttiva dismessa	X			MEDIO
Fattore dequalificante il paesaggio	X			MEDIO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.			-
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento reti fognature. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento rete acquedotto.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



AE-PR2	U.T.O.E. 9	SCHEDA N. PA68
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	PA67	MEDIO

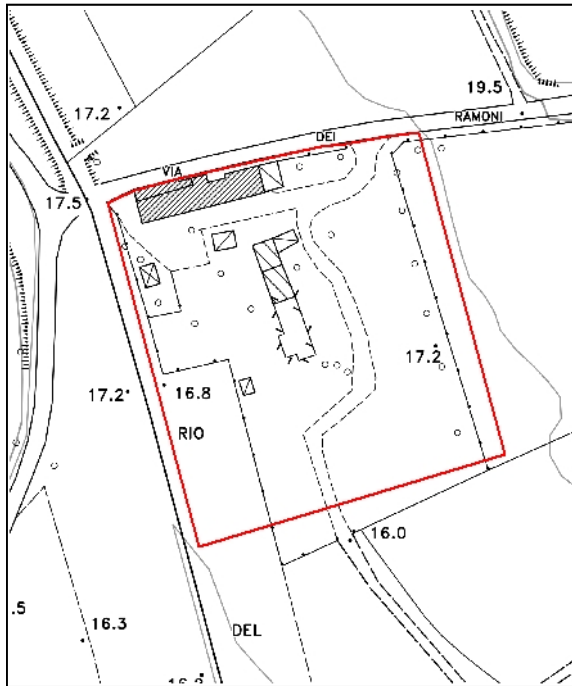
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata produttiva	X			ALTO
Uso del suolo: Area edificata da demolire	X			ALTO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Sito archeologico			X	BASSO
Filari alberati			X	BASSO
Elementi di valore estetico paesaggistico		X		MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Area produttiva dismessa	X			MEDIO
Fattore dequalificante il paesaggio	X			MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.			-
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento reti fognature. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento rete acquedotto.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





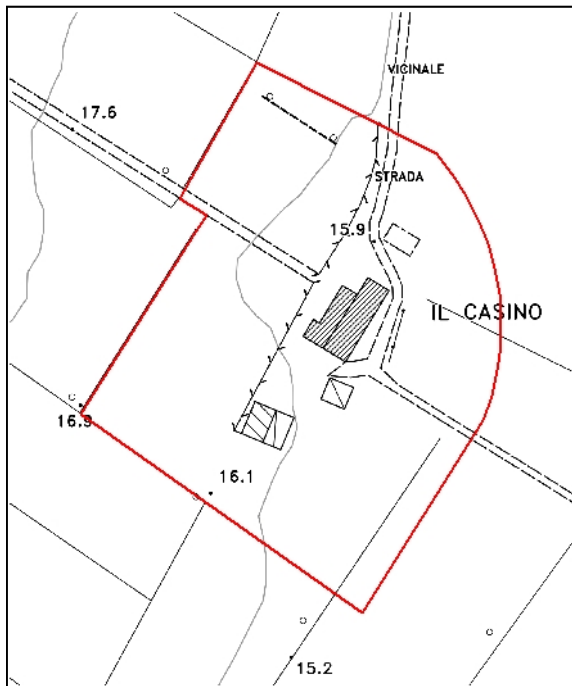
<b>10PR3</b>	<b>U.T.O.E. 10</b>	<b>SCHEDA N. PA69</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali		

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fondovalle		X		BASSO
Uso del suolo: edificato		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Colture arboree olivo e vite			X	-
Terrazzamenti			X	-
Pertinenze visuali dei crinali principali.			X	-
Area strategica per risorse idriche			X	-
<b>CRITICITÀ DEL TERRITORIO</b>	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto	X			MEDIO
Antenna per telefonia mobile				
Fonti di inquinamento elettromagnetico		X		MEDIO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
				Aree protette	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	Fascia rispetto elettrodotto	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	Vincolo idrogeologico	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	Vincolo paesaggistico	
				Vincolo PAI	

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



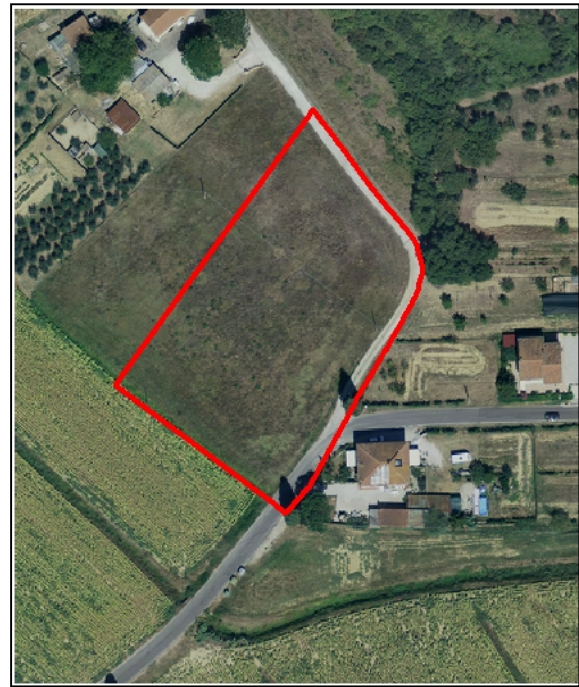
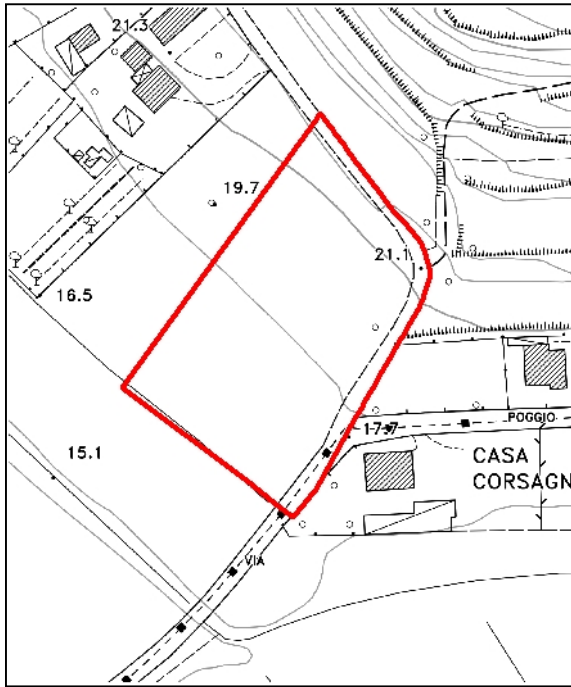
10PR1	U.T.O.E. 10	SCHEDA N. PA70
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	-----	

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fondovalle		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO
Usi del suolo: edificato, seminativi, alberature, orti		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Corso d'acqua	X			MEDIO ALTO
Edifici di valore architettonico		X		MEDIO ALTO
Sito archeologico			X	BASSO
Area protetta	X			MEDIO
Elementi di valore estetico paesaggistico		X		MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Corso d'acqua arginato	X			MEDIO
Pericolosità idraulica molto elevata	X			MEDIO ALTO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE			SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.		Rete gas.		-
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	X	Ambito di tutela del corso d'acqua
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.		Vincolo PAI

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Studi idrologici e idraulici di dettaglio.



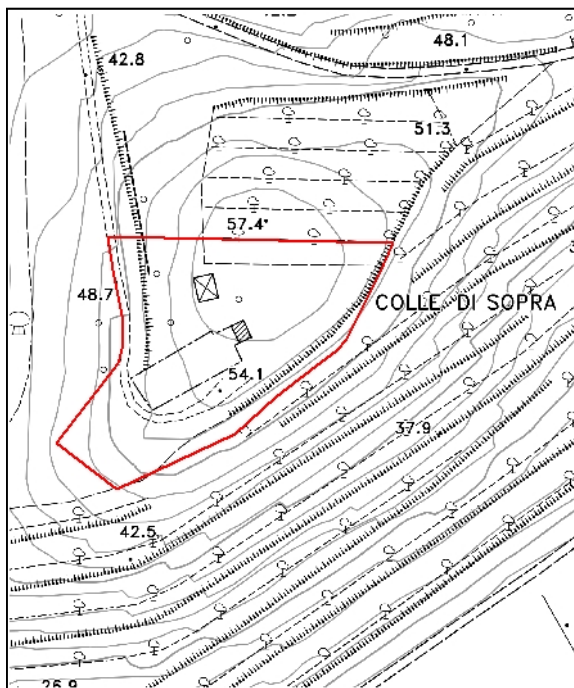
<b>AE10CA</b>	<b>U.T.O.E. 10</b>	<b>SCHEDA N. PA71</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	Residenziali	MEDIO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE AREA DI PREVISIONE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fondovalle, base rilievo collinare		X		MEDIO
Marginale ad area edificata		X		MEDIO
Uso del suolo: seminativi, alberature		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Corso d'acqua		X		MEDIO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Area protetta (limitrofa)		X		MEDIO
Elementi di valore estetico paesaggistico		X		MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Corso d'acqua			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.		Rete gas.	X		
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	X		
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.			

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



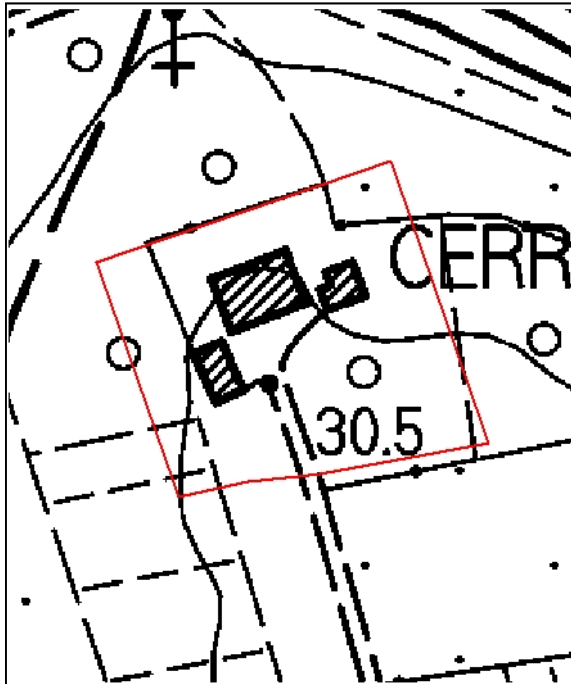
<b>10PR2</b>	<b>U.T.O.E. 10</b>	<b>SCHEDA N. PA72</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali		

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Collina, crinale		X		BSDDO
Area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: area edificata, prati, olivi, alberature		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Culture arboree olivo e vite			X	BASSO
Terrazzamenti			X	BASSO
Pertinenze visuali dei crinali principali.			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Area protetta (limitrofa)			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE			SISTEMA DEI VINCOLI		
Rete acquedotto.		Rete gas.			
Rete fognatura.		Raccolta RSU.			
Rete energia elettrica.		Trasporti pubblici locali.			

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione degli elementi caratteristici del paesaggio: olivi, viti.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE SERVIZI</b>	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Adeguamento servizi pubblici generici.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



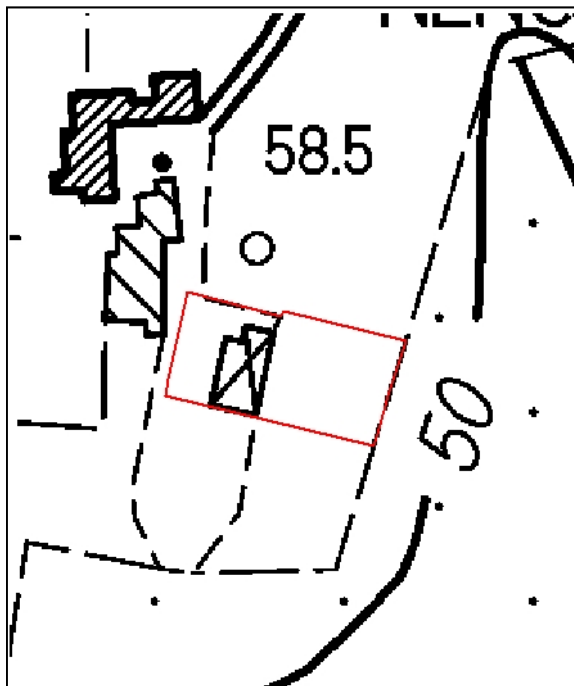
11PR2	U.T.O.E. 11	SCHEDA N. PA73
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	-----	-----

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Collina			X	BASSO
Versante			X	BASSO
Area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: edificato, Prati, vigneto, alberature		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Corso d'acqua			X	BASSO
Area boscata			X	BASSO
Area protetta		X		BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
-----				
-----				

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	-	Rete gas.	-	Aree protette	
Rete fognatura.	-	Raccolta RSU.	-	Ambito di tutela corso d'acqua	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	-	Vincolo idrogeologico	
				Vincolo paesaggistico	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	-----
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento rete acquedotto. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



<b>11PR1a</b>	<b>U.T.O.E. 11</b>	<b>SCHEDA N. PA74A</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA74B	MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	GRADO
AREA DI PREVISIONE				GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Collina, versante			X	BASSO
In area agricola			X	BASSO
Area edificata		X		MEDIO
Uso del suolo: area edificata, piazzali, olivi, orti		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Culture arboree olivo e vite			X	BASSO
Area boscata		X		BASSO
Area protetta			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto			X	BASSO
Elemento dequalificante il paesaggio (detrattore)		X		MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE			SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.		Rete gas.		Vincolo idrogeologico
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	x	Aree protette
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.		

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



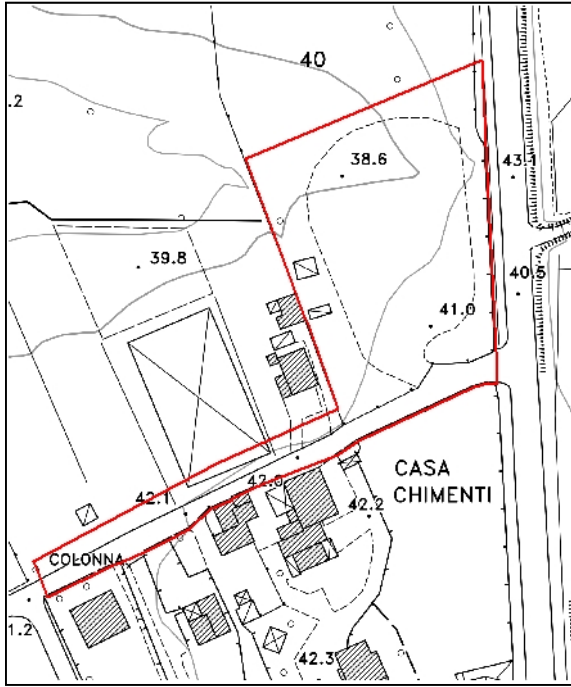
<b>11PR1b</b>	<b>U.T.O.E. 11</b>	<b>SCHEDA N. PA74B</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA74A	MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO				
Collina, versante			X	BASSO
In area agricola			X	BASSO
Uso del suolo: piazzali, olivi, orti, bosco		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Colture arboree olivo e vite		X		MEDIO
Area boscata		X		BASSO
Area protetta			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto			X	BASSO
Elemento dequalificante il paesaggio (detrattore)		X		MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE			SISTEMA DEI VINCOLI	
				Aree protette
Rete acquedotto.		Rete gas.		Vincolo idrogeologico
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	x	Aree protette
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.		

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione degli elementi caratteristici del paesaggio: olivi, viti.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



12PR ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 12 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA75 GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	PA76	MEDIO ALTO

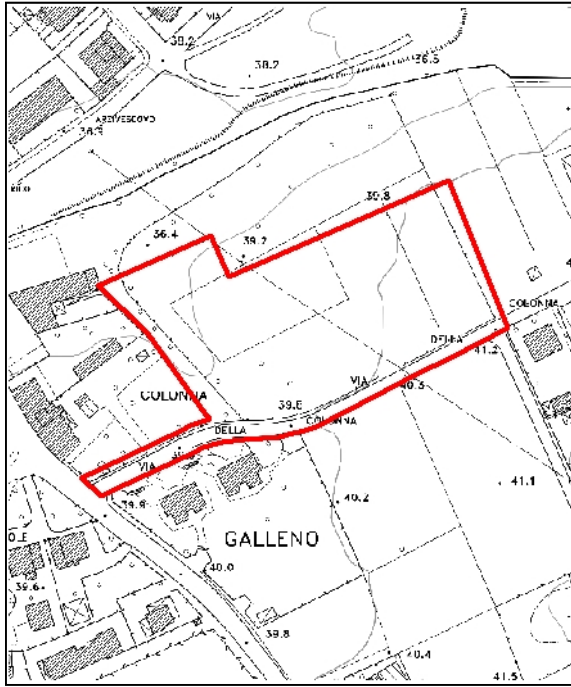
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Area edificata produttiva	X			ALTO
Uso del suolo: edificato, piazzali		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elemento dequalificante il paesaggio (detrattore)	X			ALTO
Fonti di inquinamento elettromagnetico		X		MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE			SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Opere di protezione da fonti di inquinamento elettromagnetico. Imp. RTV, Telefonia mob.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.





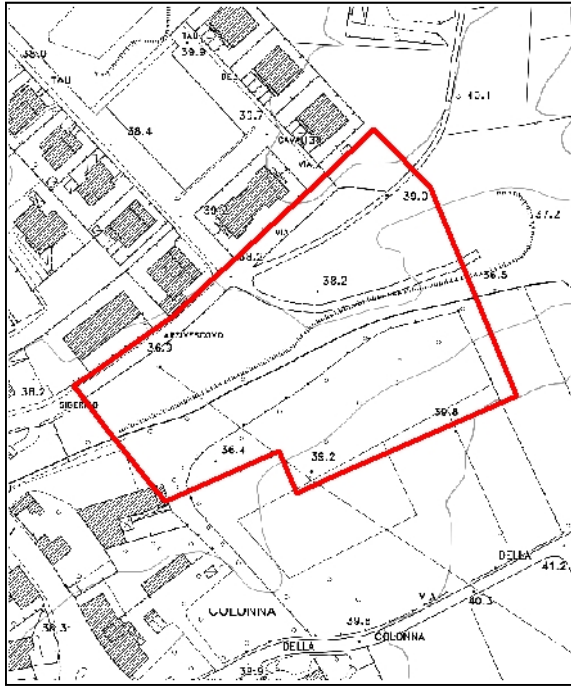
<b>AE12C5</b>	<b>U.T.O.E. 12</b>	<b>SCHEDA N. PA76</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA77 PA75	MEDIO ALTO MEDIO ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale ad area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: orti, Prati, seminativo, vigneto, alberature		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Vigneto		X		BASSO
Edifici di valore			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fonti di inquinamento elettromagnetico		X		MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione degli elementi caratteristici del paesaggio: olivi, viti. Opere di protezione da fonti di inquinamento elettromagnetico. Imp. RTV, Telefonia mob.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	-----



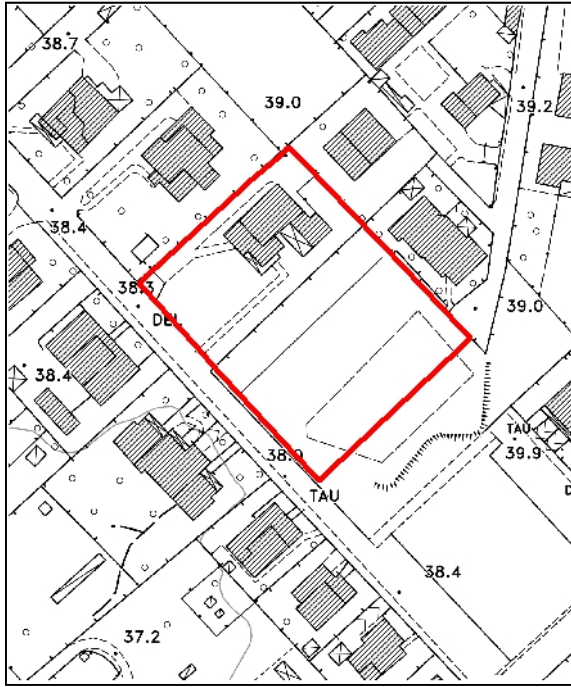
AE12C6 ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 12 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA77 GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	PA76	ALTO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale ad area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: orti, prati, seminativo, vigneto, alberature		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
		X		BASSO
Edifici di valore			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Fonti di inquinamento elettromagnetico		X		MEDIO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione degli elementi caratteristici del paesaggio: olivi, viti. Opere di protezione da fonti di inquinamento elettromagnetico. Imp. RTV, Telefonia mob.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



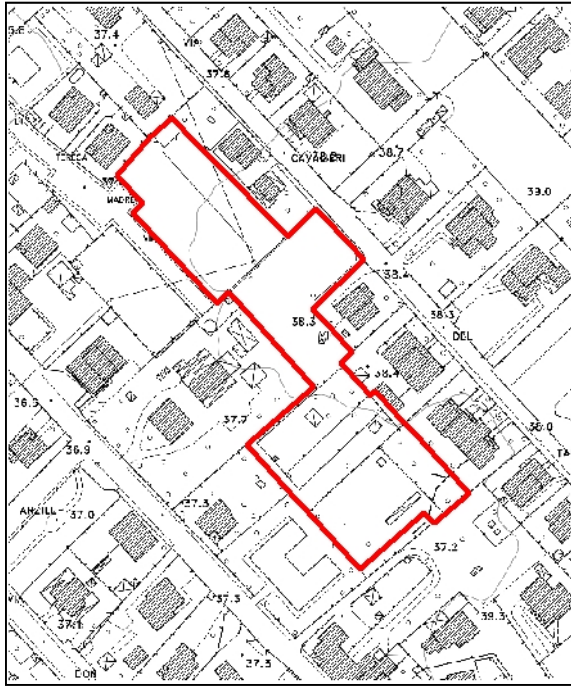
<b>AE12C4</b>	<b>U.T.O.E. 12</b>	<b>SCHEDA N. PA78</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA80	BASSO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Inserita in area edificata			X	BASSO
Uso del suolo: area edificata, Prati, seminativo, viti			X	BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Viti			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X	-	-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione degli elementi caratteristici del paesaggio: olivi, viti.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI</b>	-----
<b>PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	



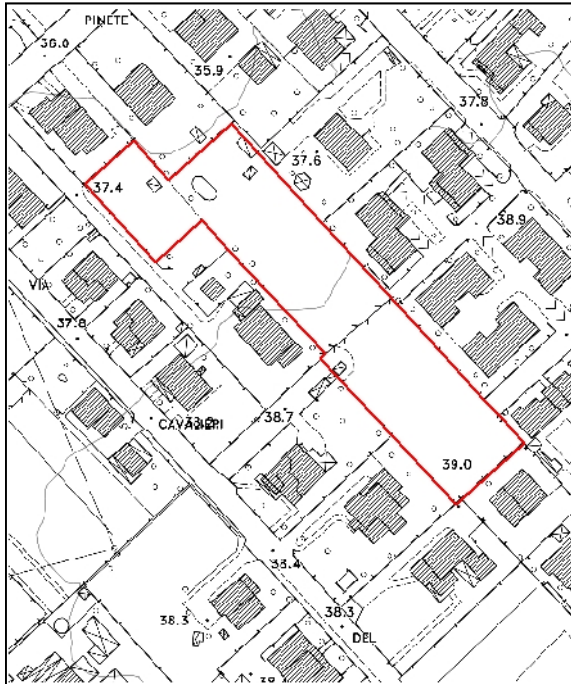
12PA3 ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 12 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA79 GRADO DI INTERAZIONE
Attrezzature		

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Inserita in area edificata			X	BASSO
Uso del suolo: orti, Prati, seminativo, olivi		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Olivi			X	BASSO
Edifici di valore		X		MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



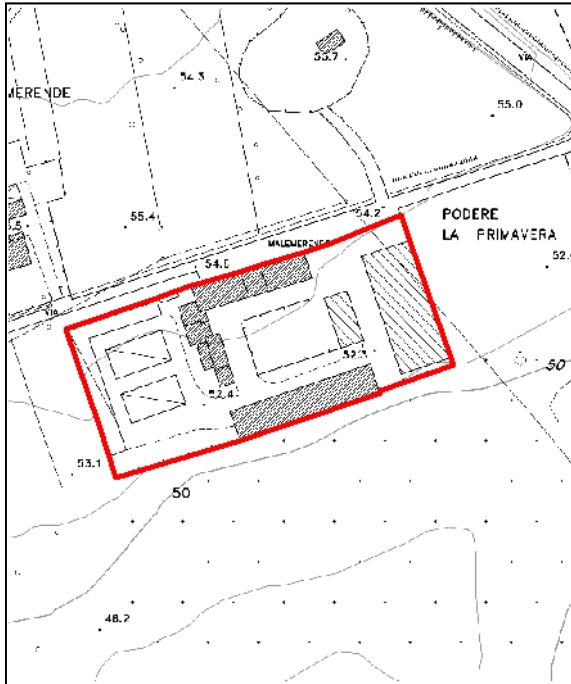
12PA2	U.T.O.E. 12	SCHEDA N. PA80
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	PA78	BASSO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura			X	BASSO
Inserita in area edificata			X	BASSO
Uso del suolo: area edificata, Prati, seminativo, olivi		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Olivi			X	MEDIO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Ricostituzione degli elementi caratteristici del paesaggio: olivi, viti.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



<b>13PR</b>	<b>U.T.O.E. 13</b>	<b>SCHEDA N. PA81</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Turistico - ricettiva		

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Area edificata	X			MEDIO ALTO
Uso del suolo: edificato, piazzali		X		MEDIO ALTO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Area boscata			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Area produttiva dismessa	X			MEDIO ALTO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.		Rete gas.		Vincolo idrogeologico	
Rete fognatura.		Raccolta RSU.	X	Aree protette	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.		-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica. Opere di bonifica dei terreni di fondazione. Opere di bonifica ambientale.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	Adeguamento reti fognature. Adeguamento del sistema di depurazione dei reflui. Adeguamento rete distribuzione energia elettrica. Adeguamento rete acquedotto. Adeguamento sistema di approvvigionamento idrico. Approvvigionamento idrico non domestico autonomo.
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	Studi geologici e geotecnici di dettaglio. Verifica delle caratteristiche di suoli per le destinazioni previste.



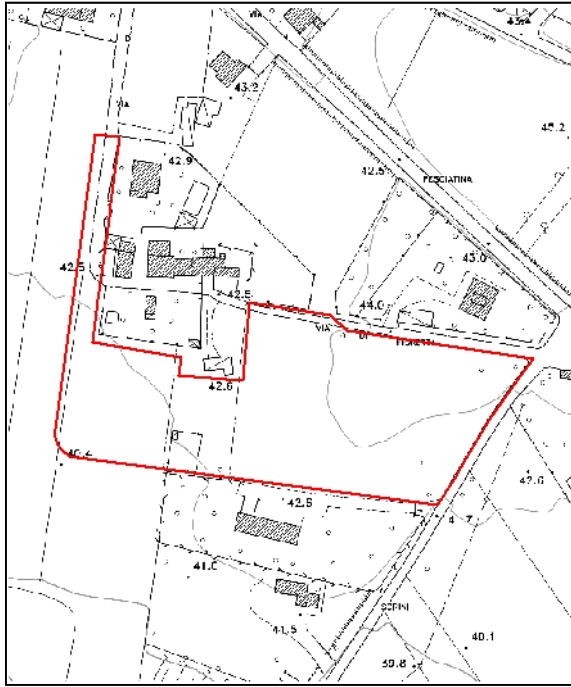
AE12C5	U.T.O.E. 12	SCHEDA N. PA82
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziali	-----	
	-----	
	-----	

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale ad area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: seminativo, orto, vigneto, alberature		X		MEDIO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Vigneto		X		MEDIO
Filari alberati			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.		Vincolo idrogeologico	
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X	-	
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X	-	

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



<b>AE13C1D</b>	<b>U.T.O.E. 13</b>	<b>SCHEDA N. PA83</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Produttive	PA84 PA85	MEDIO MEDIO

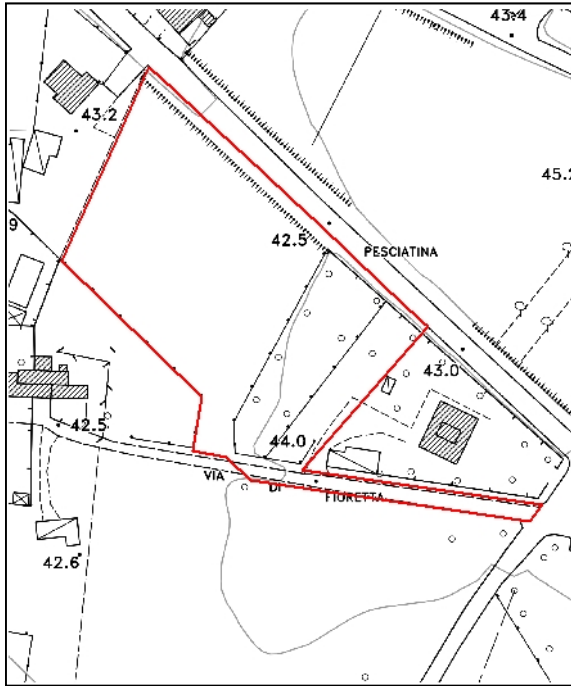
ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE AREA DI PREVISIONE ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	GRADO			GRADO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale ad area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti, alberature, olivi		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Olivi			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.			-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----





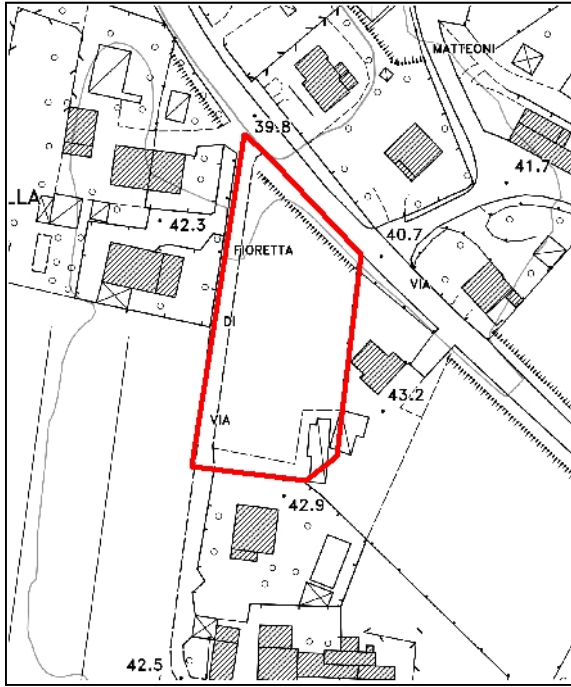
<b>AE13C2</b>	<b>U.T.O.E. 13</b>	<b>SCHEDA N. PA84</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA83 PA85	MEDIO MEDIO

<b>ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
AREA DI PREVISIONE ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	GRADO			GRADO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, alberature, olivi		X		BASSO

<b>FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI</b>	<b>ENTITÀ DELL'INTERAZIONE</b>			<b>GRADO DI ADEGUAMENTO</b>
	ALTO	MEDIO	BASSO	
<b>EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI</b>				
Olivi			X	BASSO
Edifici di valore			X	BASSO
<b>CRITICITÀ DEL TERRITORIO</b>	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto			X	BASSO

<b>SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE</b>				<b>SISTEMA DEI VINCOLI</b>	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.			-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

<b>SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE</b>	
<b>ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE</b>	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
<b>ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI</b>	-----
<b>APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO</b>	-----



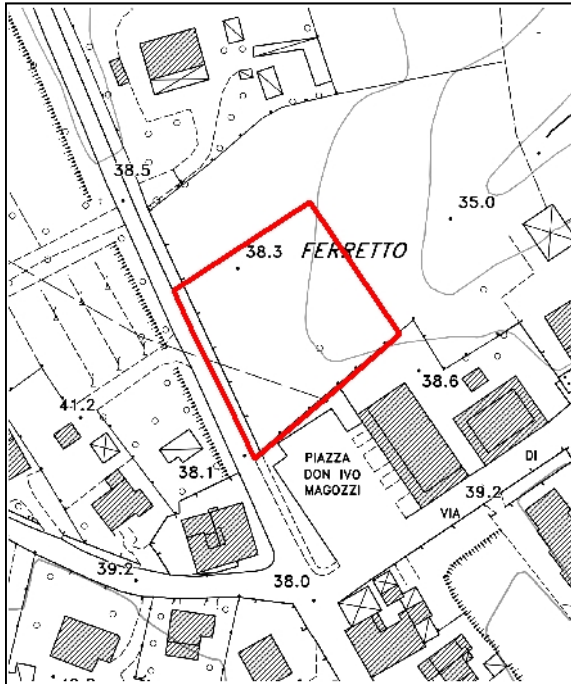
<b>AE13C1</b>	<b>U.T.O.E. 13</b>	<b>SCHEDA N. PA85</b>
<b>ATTIVITÀ PREVISTE</b>	<b>ALTRE PREVISIONI COINVOLTE</b>	<b>GRADO DI INTERAZIONE</b>
Residenziali	PA83 PA84	MEDIO MEDIO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE AREA DI PREVISIONE ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	GRADO
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, alberature		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
	ALTO	MEDIO	BASSO	
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI				
Filari alberati			X	BASSO
				BASSO
				BASSO
				BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.			-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di compatibilizzazione estetico paesaggistica.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



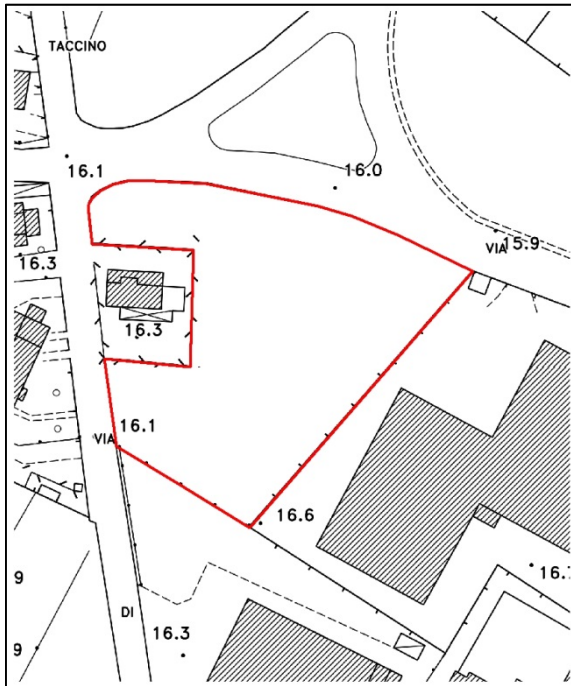
AE13C5	U.T.O.E. 13	SCHEDA N. PA86
ATTIVITÀ PREVISTE	ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	GRADO DI INTERAZIONE
Residenziale Comerciali – direzionali	-----	-----

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Marginale area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, alberature, olivi		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Elettrodotto			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI		
Rete acquedotto.	X	Rete gas.		Vincolo idrogeologico		
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X			-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X			-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	-----
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	-----



ATTIVITÀ PREVISTE	U.T.O.E. 7 ALTRE PREVISIONI COINVOLTE	SCHEDA N. PA87 GRADO DI INTERAZIONE
Produttive	Residenziali Attrezzature Produttive PA53, PA52, PA51	MEDIO ALTO ALTO MEDIO

ELEMENTI DI INTERAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
AREA DI PREVISIONE	GRADO			GRADO
ELEMENTI CARATTERISTICI DEL TERRITORIO INTERESSATO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Aperta pianura		X		BASSO
Inserita in area edificata		X		BASSO
Uso del suolo: Prati, incolti		X		BASSO

FATTORI AMBIENTALI COINVOLTI	ENTITÀ DELL'INTERAZIONE			GRADO DI ADEGUAMENTO
EMERGENZE AMBIENTALI - RISORSE NATURALI	ALTO	MEDIO	BASSO	
Emergenza storica, architettonica culturale			X	BASSO
Edifici di valore architettonico			X	BASSO
Sito archeologico			X	BASSO
Corso d'acqua			X	BASSO
CRITICITÀ DEL TERRITORIO	ALTO	MEDIO	BASSO	
Rischio idraulico elevato	X			ALTO
Depuratore			X	BASSO
Fattore dequalificante il paesaggio			X	BASSO

SERVIZI, RETI E INFRASTRUTTURE				SISTEMA DEI VINCOLI	
Rete acquedotto.	X	Rete gas.	X		-
Rete fognatura.	X	Raccolta RSU.	X		-
Rete energia elettrica.	X	Trasporti pubblici locali.	X		-

SOSTENIBILITÀ DELLA PREVISIONE	
ELEMENTI DI COMPATIBILIZZAZIONE E MITIGAZIONE	Opere di messa in sicurezza idraulica anche non strutturali.
ADEGUAMENTI DI RETI INFRASTRUTTURE – SERVIZI	-----
APPROFONDIMENTO DI STUDI E INDAGINI PRESCRIZIONI DI PROGETTO	Studi idrologici e idraulici di dettaglio.