

A2 Autostrada del Mediterraneo
Lavori di costruzione del nuovo
svincolo di Cosenza Nord al Km 250+000
in località Settimo di Rende

PROGETTO DEFINITIVO

IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro</i> Ordine dei geologi della Calabria n. 528	I PROGETTISTI SPECIALISTICI <i>Ing. Federico Koch</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A24924	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GP INGENGNERIA (Mandante) <i>GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</i>
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. Vincenzo Secreti</i> Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412	<i>Ing. Paolo Orsini</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817	(Mandante) IRD (Mandante) AIM Studio di Architettura e Ingegneria Moderna
IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA <i>Dott. ALESSANDRO GRISPINO</i> Albo Nazionale Tecnici competenti in Acustica n. 8527 del 10/11/2018 Albo Nazionale Tecnici competenti in Acustica n. 8527	<i>Ing. Giuseppe Resta</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandante) HYpro (Mandante) ORDINE INGEGNERI
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Biagio Marra</i>	<i>Ing. Vincenzo Secreti</i> Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12): Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI ORDINE INGEGNERI ROMA Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 140354035

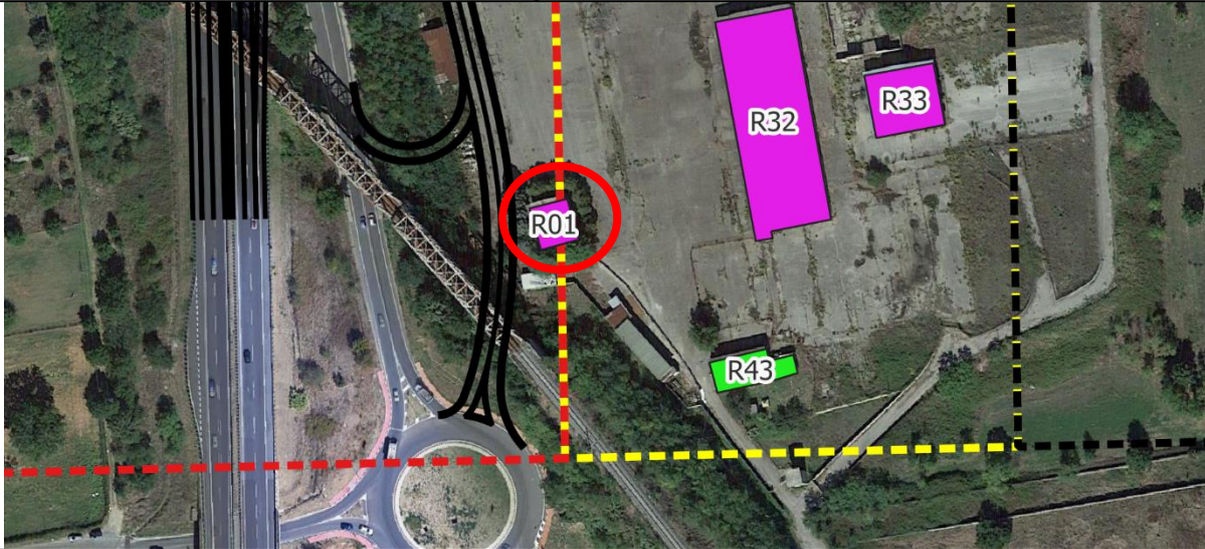
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
INQUINAMENTO ACUSTICO

Inquinamento acustico: schede di censimento dei ricettori impattati

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP.	PROGETTO	LIV. ANNO	T00IA02AMBSC01C		
DP	UC0085	D19	CODICE ELAB. T O O I A 0 2 A M B S C 0 1	C	-
C	Revisione a seguito nota prot. 13604 del 04/12/2023	Dicembre'23	Pettinato	Grispino	Guiducci
B	Revisione a seguito di istruttoria ANAS	Ottobre'22	Pettinato	Grispino	Guiducci
A	Emissione	Dicembre'21	Pettinato	Grispino	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Scheda n°	1	Id Edificio	R01	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606601	4359300
Distanza del tracciato vario	116,33	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	252+385	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	W	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	2	Id Edificio	R02	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



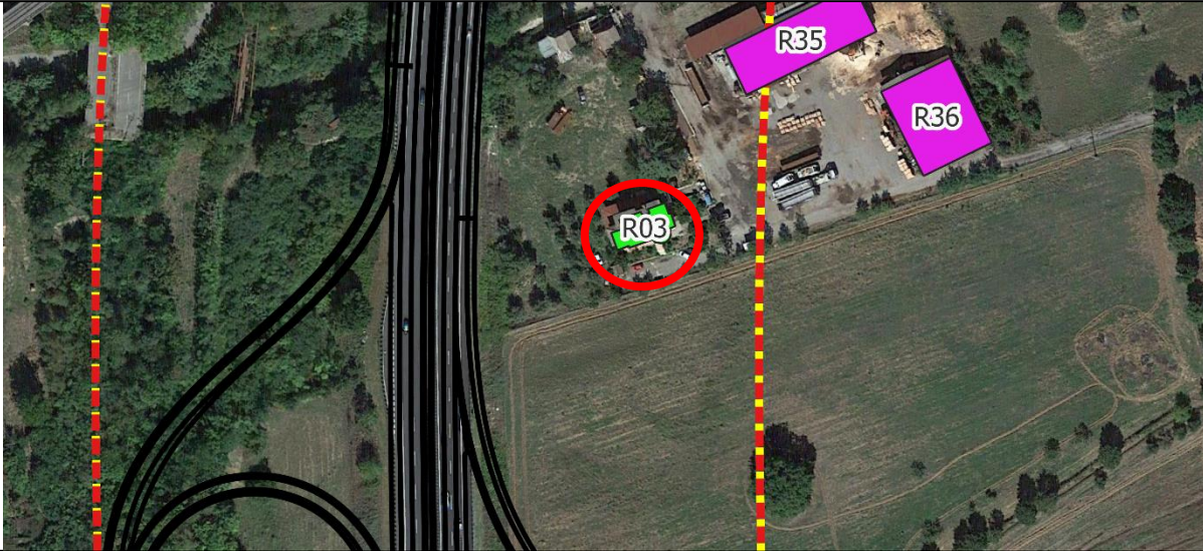
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606908	4359824
Distanza del tracciato vario	181,55	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC2 25	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	N	
Tipologia infisso	PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Espansione	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	3	Id Edificio	R03	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606553	4359935
Distanza del tracciato vario	59,18	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	251+743,200	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	3	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	W	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

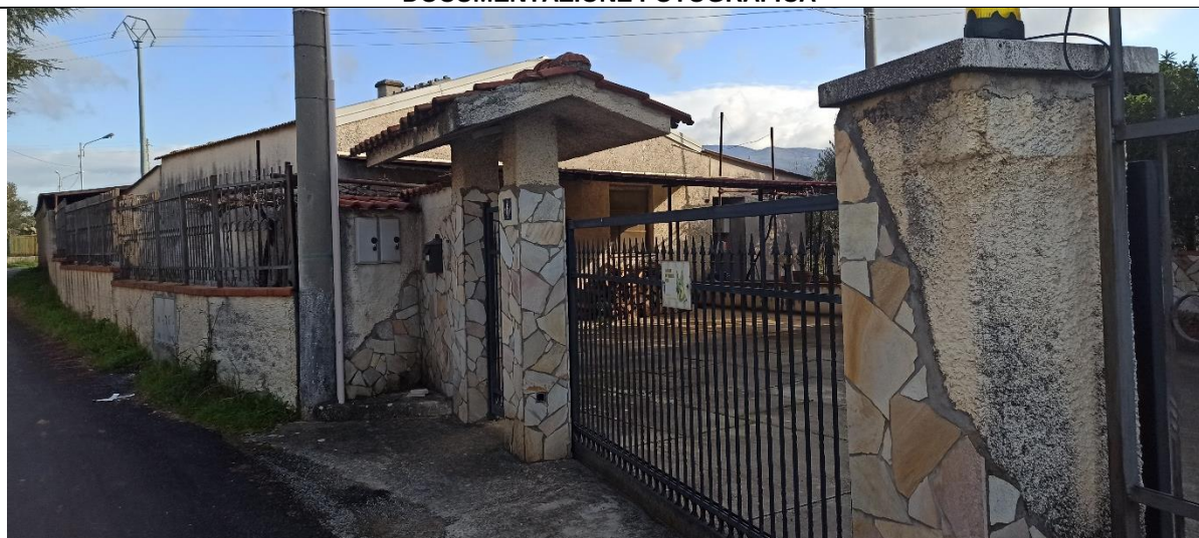
PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	4	Id Edificio	R04	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



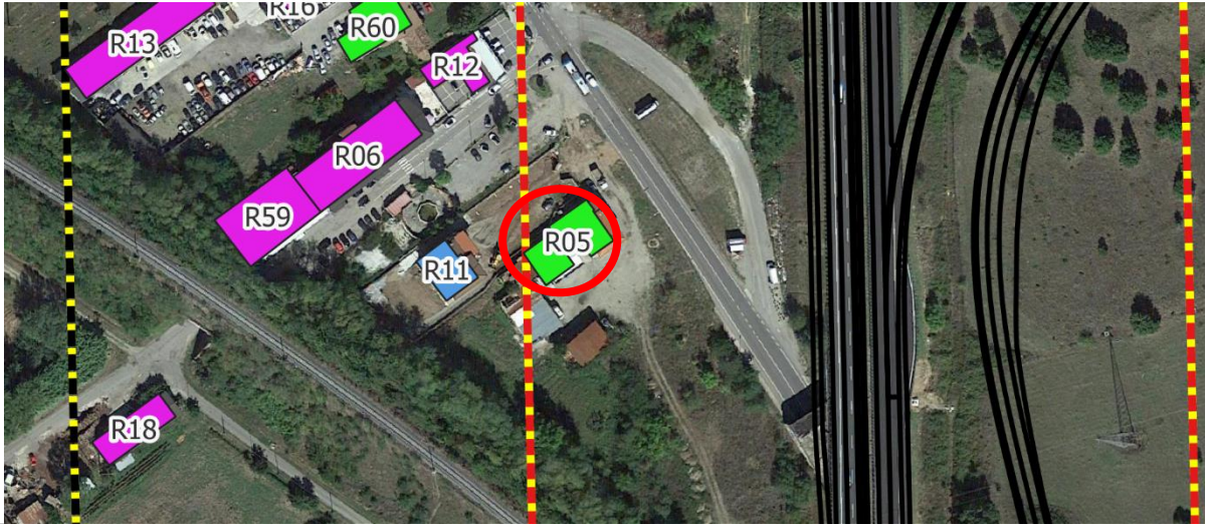
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606259	4359246
Distanza del tracciato vario	257,09	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	252+400	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	5	Id Edificio	R05	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606393	4359561
Distanza del tracciato vario	75,37	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+933	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	6	Id Edificio	R06	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



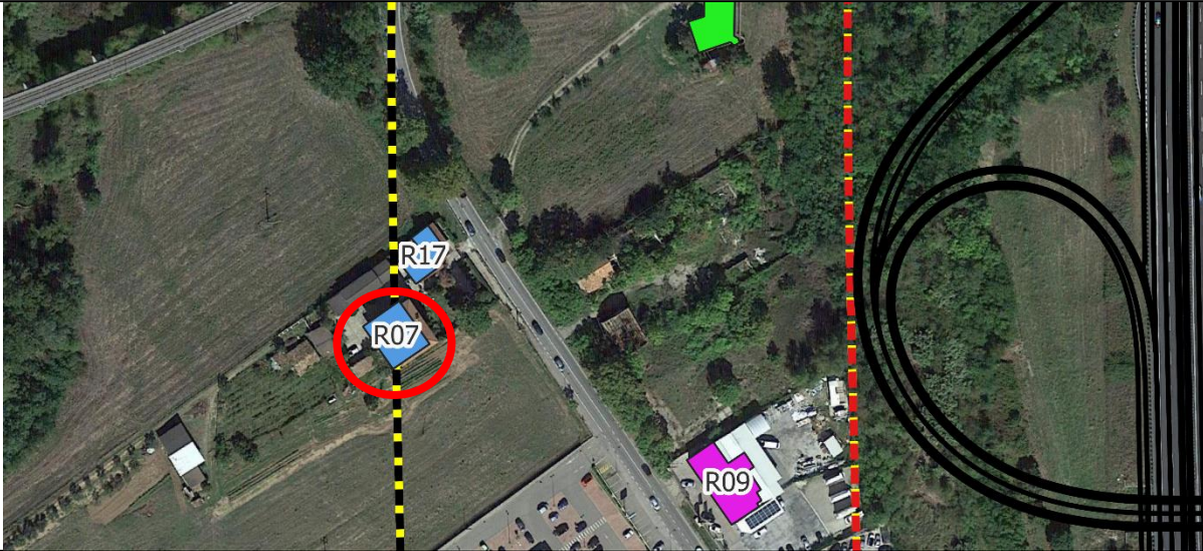
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606324	4359590
Distanza del tracciato vario	143,81	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+908,030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	7	Id Edificio	R07	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



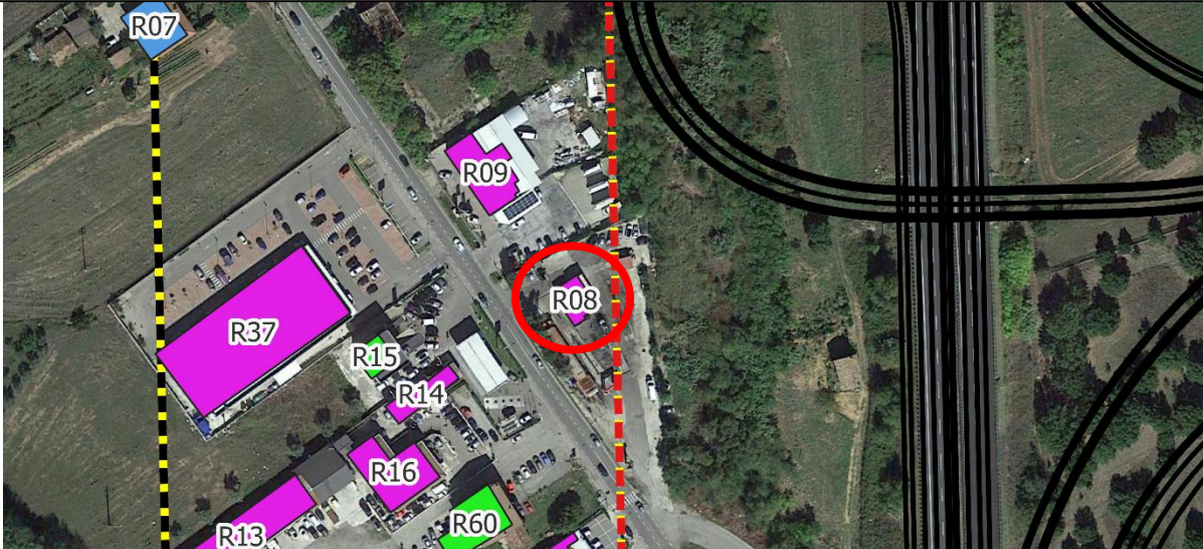
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606224	4359798
Distanza del tracciato vario	139,73	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	RAMO A_218,364	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	3	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	8	Id Edificio	R08	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606362	4359707
Distanza del tracciato vario	41,07	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	BIDIR_354,061	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	Prefabbricato	
Stato di conservazione	Discreto	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	9	Id Edificio	R09	Comune	Rende
-----------	---	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606333	4359750
Distanza del tracciato vario	37,62	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	RAMO A_250	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	Prefabbricato	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	10	Id Edificio	R10	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



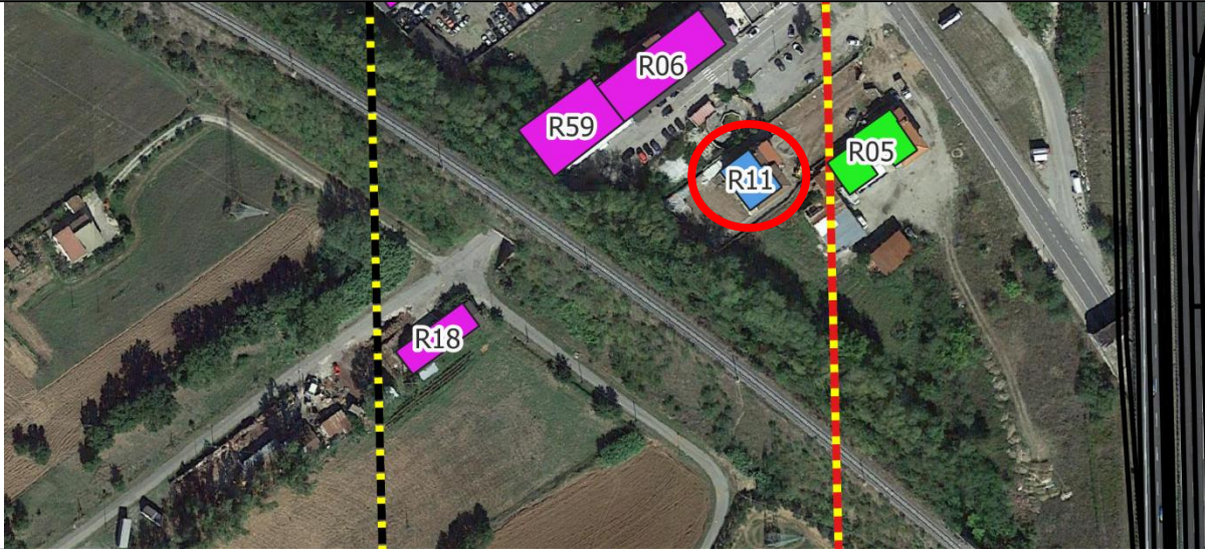
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606329	4359922
Distanza del tracciato vario	107,35	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	RAMO A_150	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Discreto	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	11	Id Edificio	R11	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606353	4359552
Distanza del tracciato vario	115,25	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+933	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	12	Id Edificio	R12	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



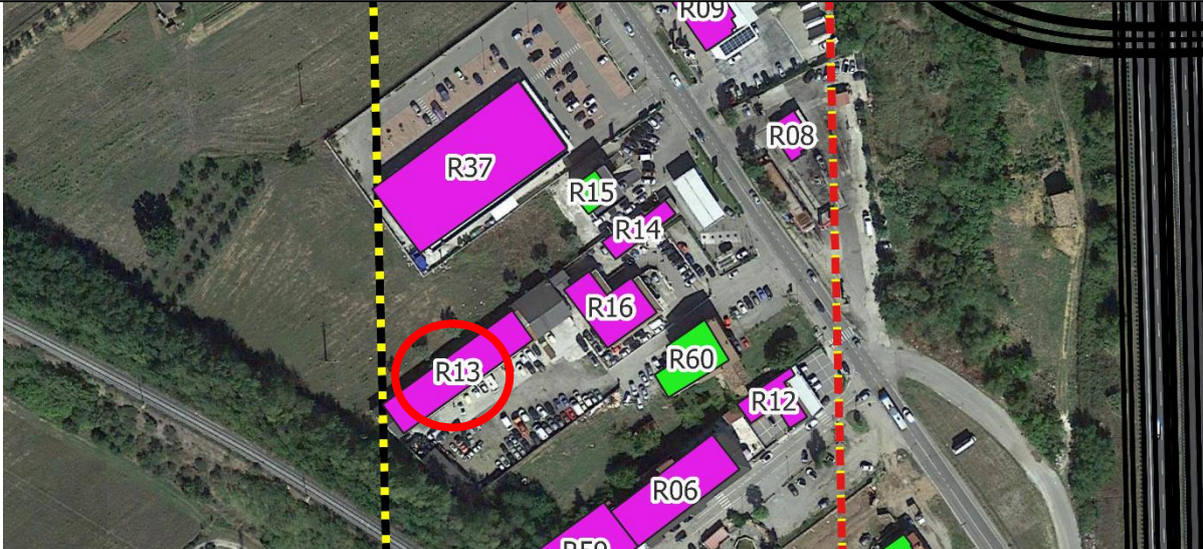
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606356	4359619
Distanza del tracciato vario	110,73	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+883,030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	13	Id Edificio	R13	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



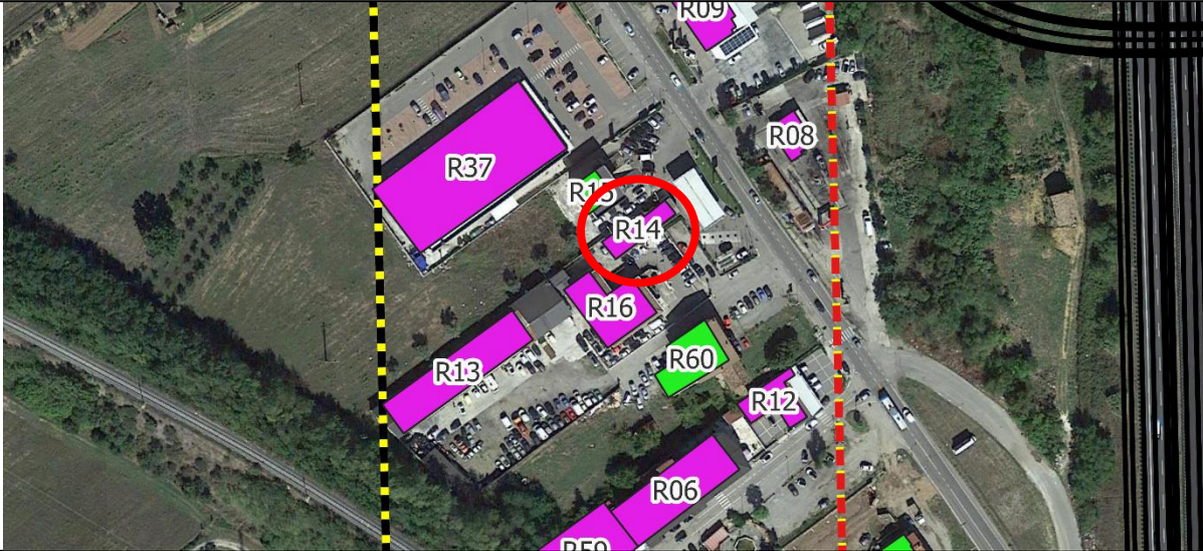
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606252	4359629
Distanza del tracciato vario	172,92	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+883,030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	Prefabbricato	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione		
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	14	Id Edificio	R14	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



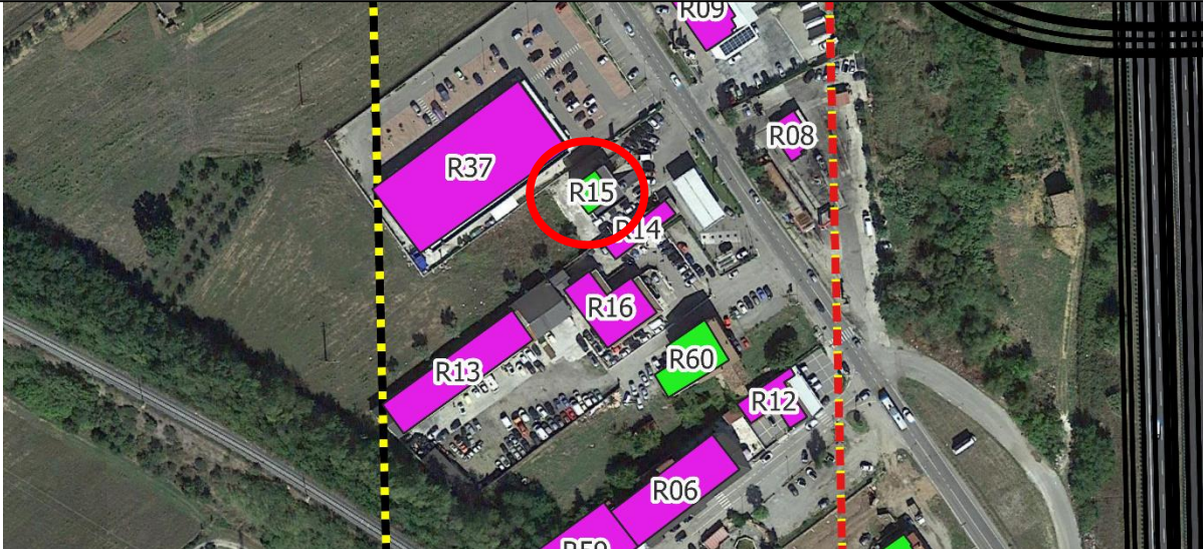
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606311	4359676
Distanza del tracciato vario	97,66	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+808.030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	15	Id Edificio	R15	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



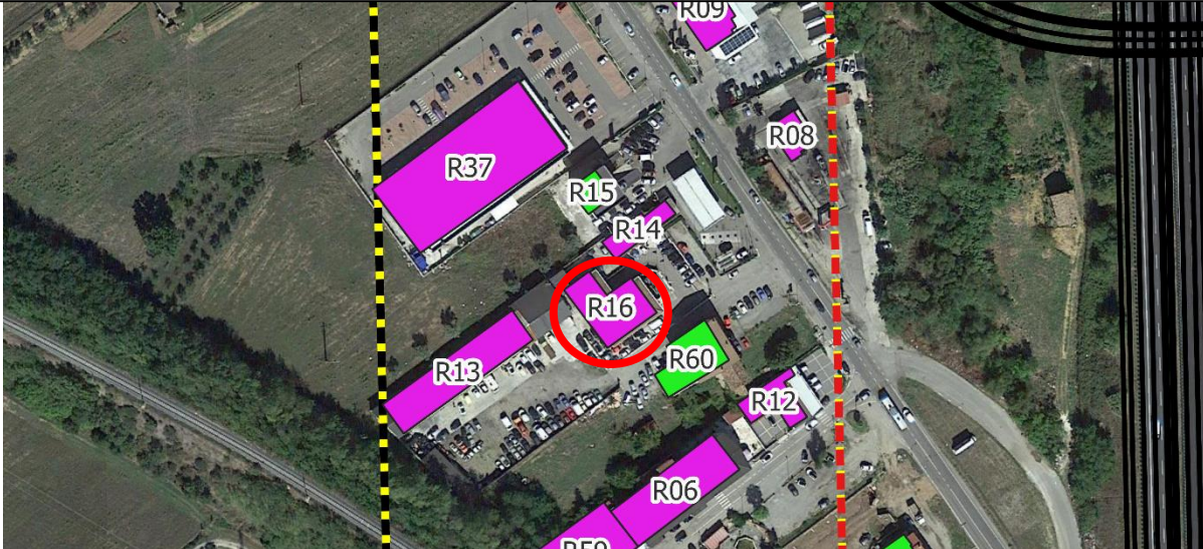
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606296	4359688
Distanza del tracciato vario	100,58	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+808.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	16	Id Edificio	R16	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



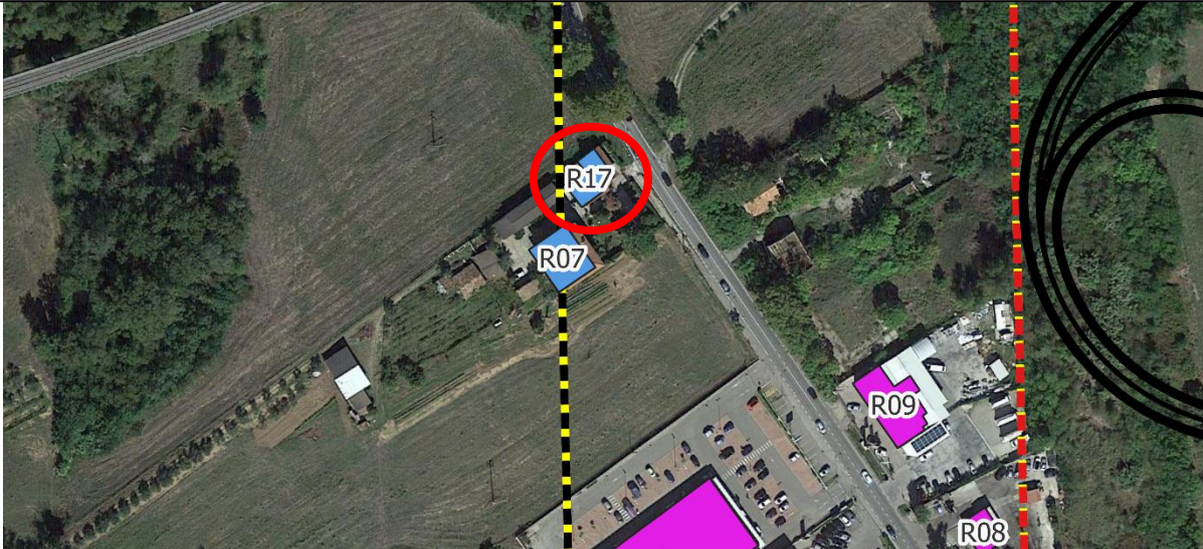
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606302	4359650
Distanza del tracciato vario	122,78	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+833.030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	17	Id Edificio	R17	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606233	4359825
Distanza del tracciato vario	134,41	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	RAMO A_200	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	18	Id Edificio	R18	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606250	4359499
Distanza del tracciato vario	219,33	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	252+008.030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	Acciaio	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	19	Id Edificio	R19	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606356	4359233
Distanza del tracciato vario	190,64	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC_0.00	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	3	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	20	Id Edificio	R20	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



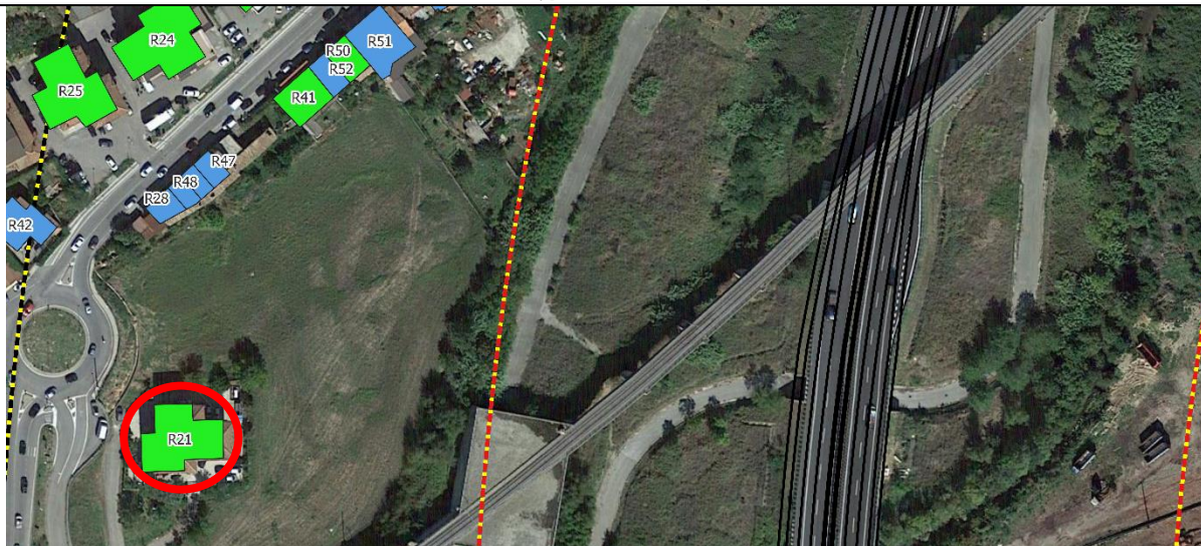
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606411	4359317
Distanza del tracciato vario	93,25	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	252+355.541	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedamenti Industriali	No	
Altro	--	

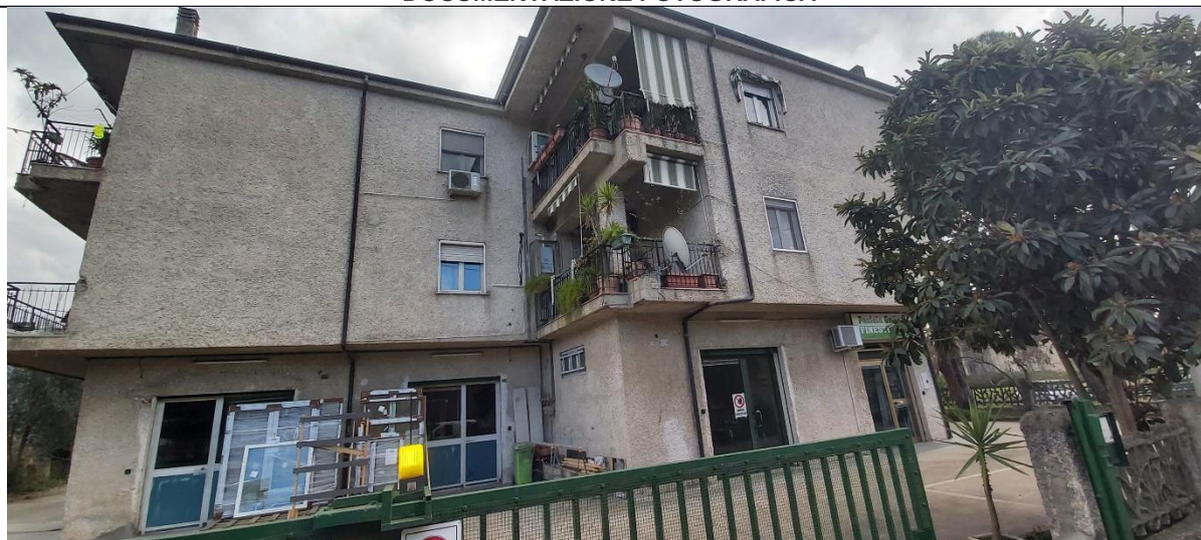
PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	21	Id Edificio	R21	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



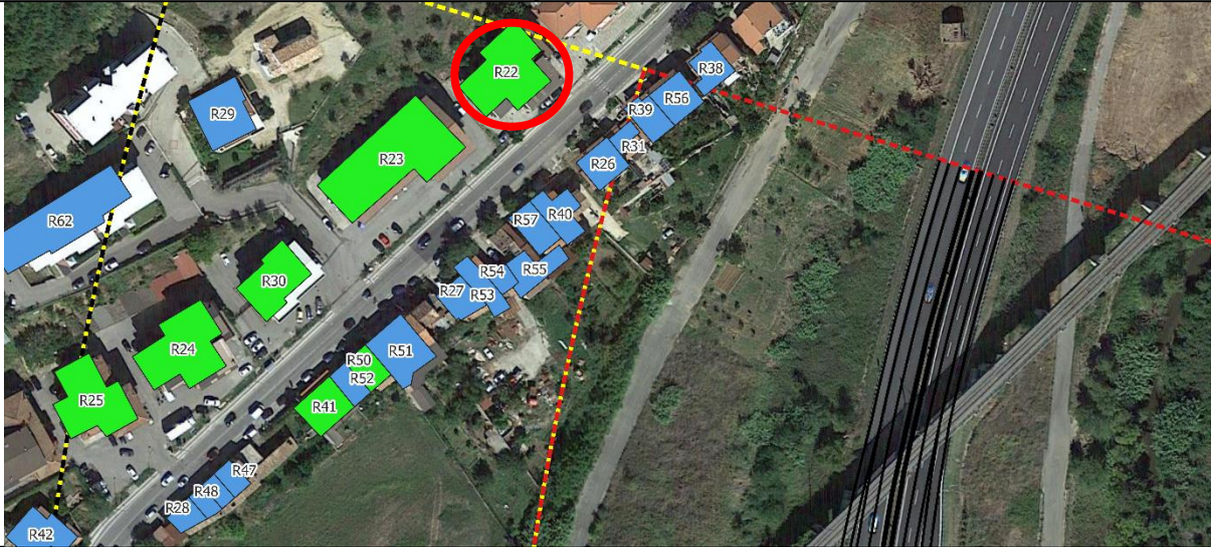
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606282	4360051
Distanza del tracciato vario	185,83	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	251+458.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	W	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	22	Id Edificio	R22	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



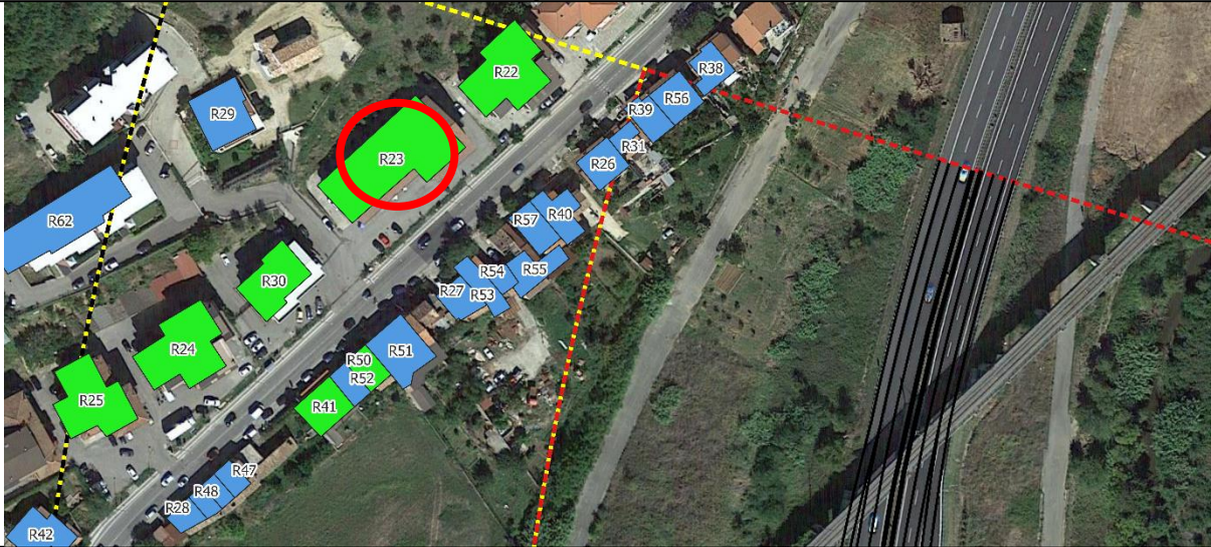
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606378	4360264
Distanza del tracciato vario	178,32	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	23	Id Edificio	R23	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



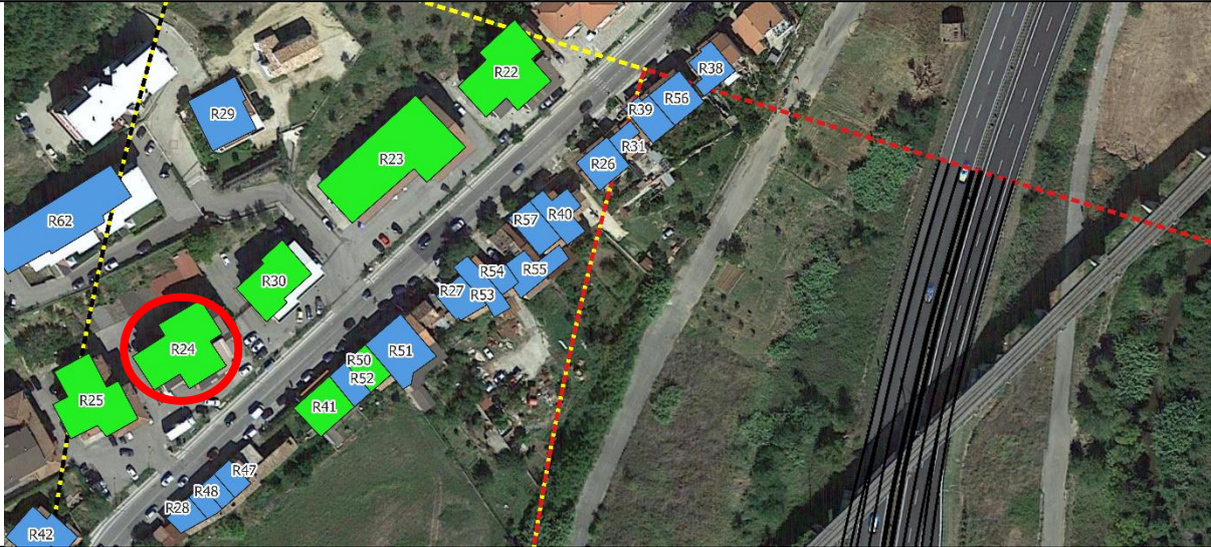
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606342	4360237
Distanza del tracciato vario	184,22	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	24	Id Edificio	R24	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



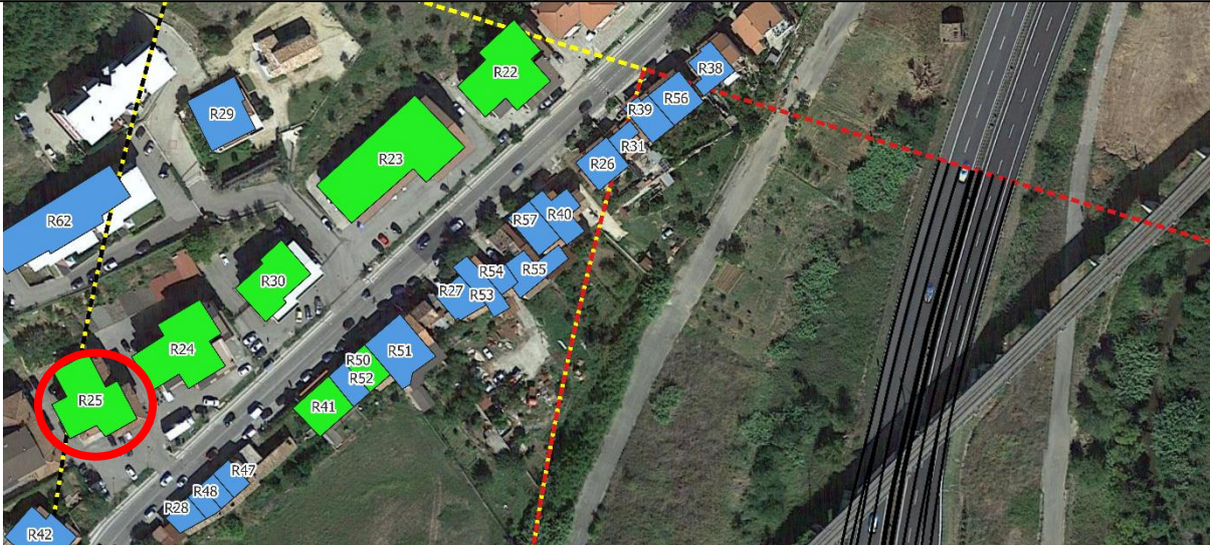
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606277	4360177
Distanza del tracciato vario	214	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+383.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	25	Id Edificio	R25	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



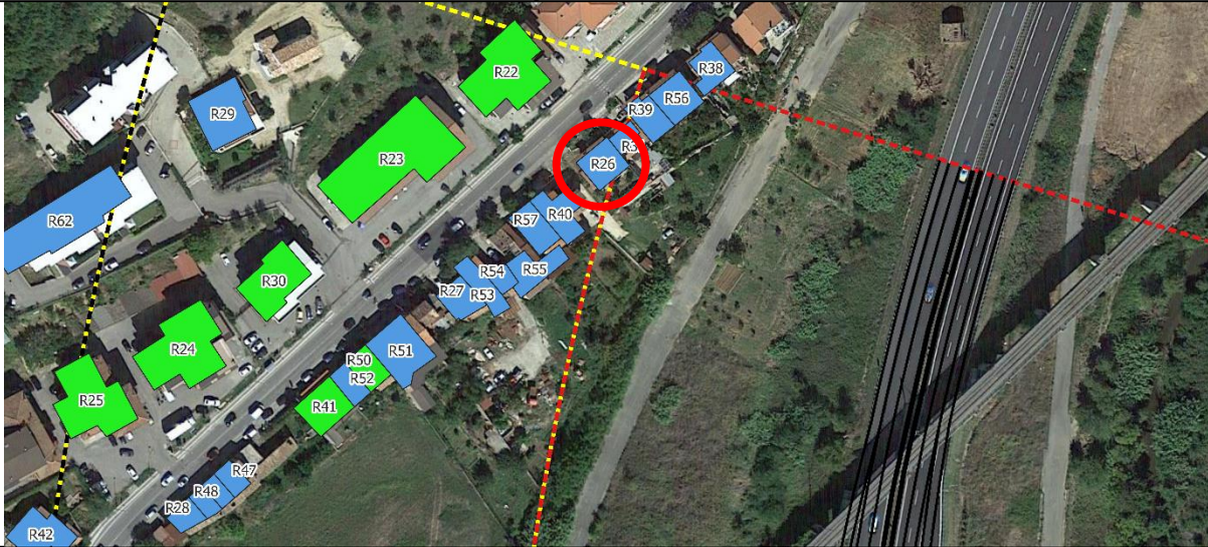
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606248	4360161
Distanza del tracciato vario	238,18	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+383.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	26	Id Edificio	R26	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



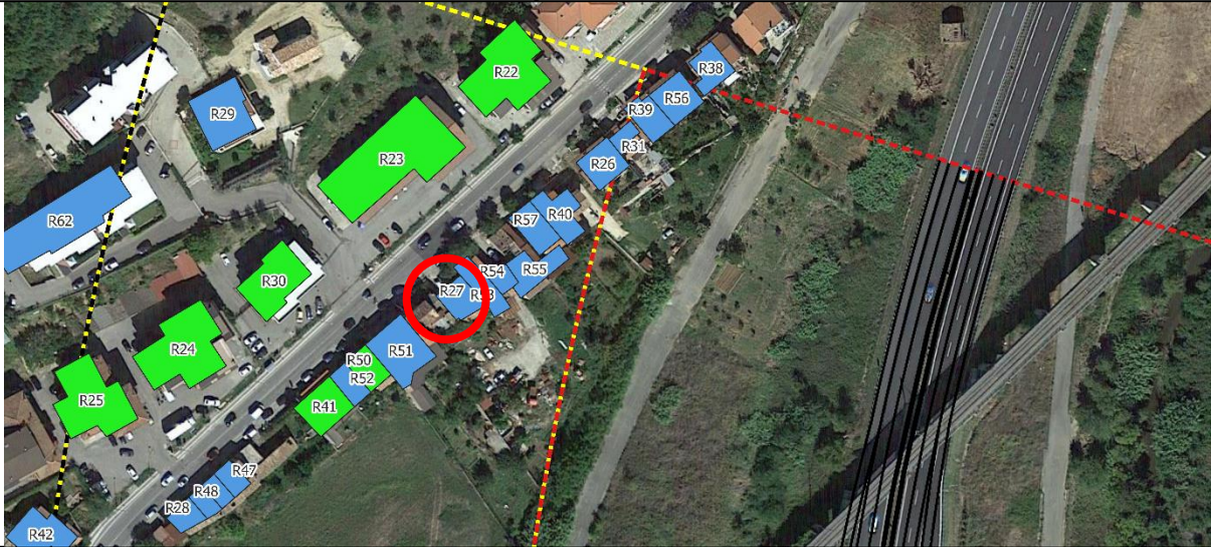
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606408	4360235
Distanza del tracciato vario	136,35	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	27	Id Edificio	R27	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



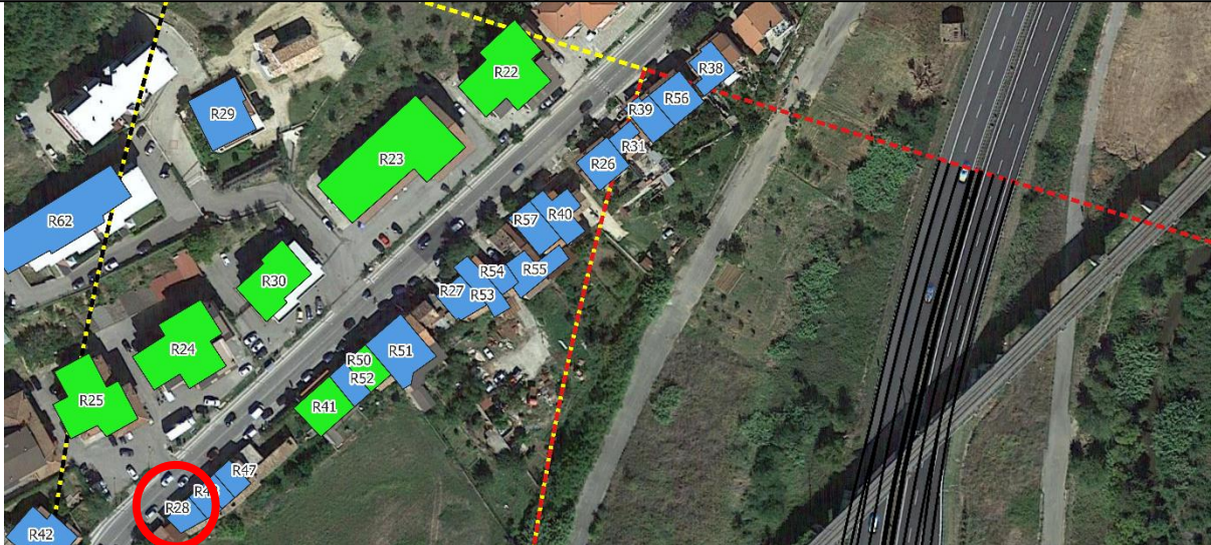
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606364	4360193
Distanza del tracciato vario	140,34	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+337.559	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Legno	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	28	Id Edificio	R28	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



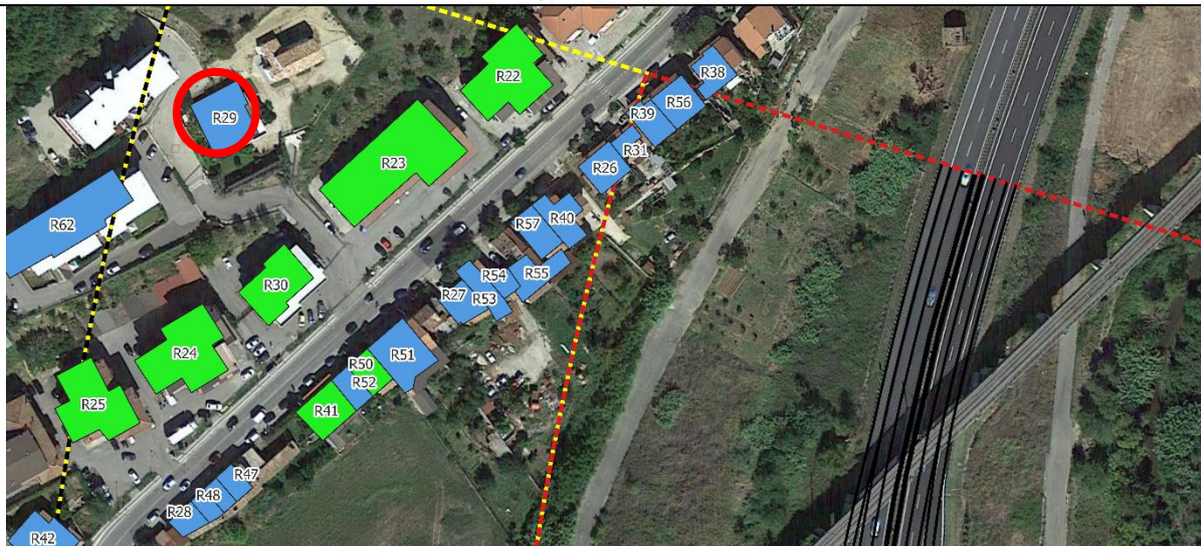
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606278	4360124
Distanza del tracciato vario	201,67	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+433.030	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	29	Id Edificio	R29	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



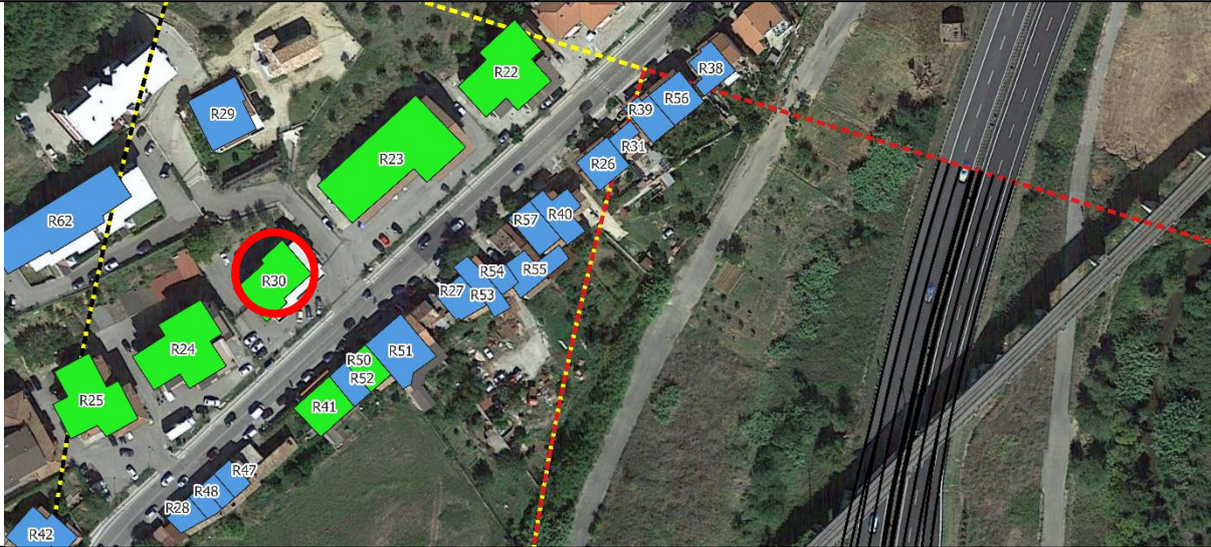
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606289	4360251
Distanza del tracciato vario	234,94	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	30	Id Edificio	R30	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



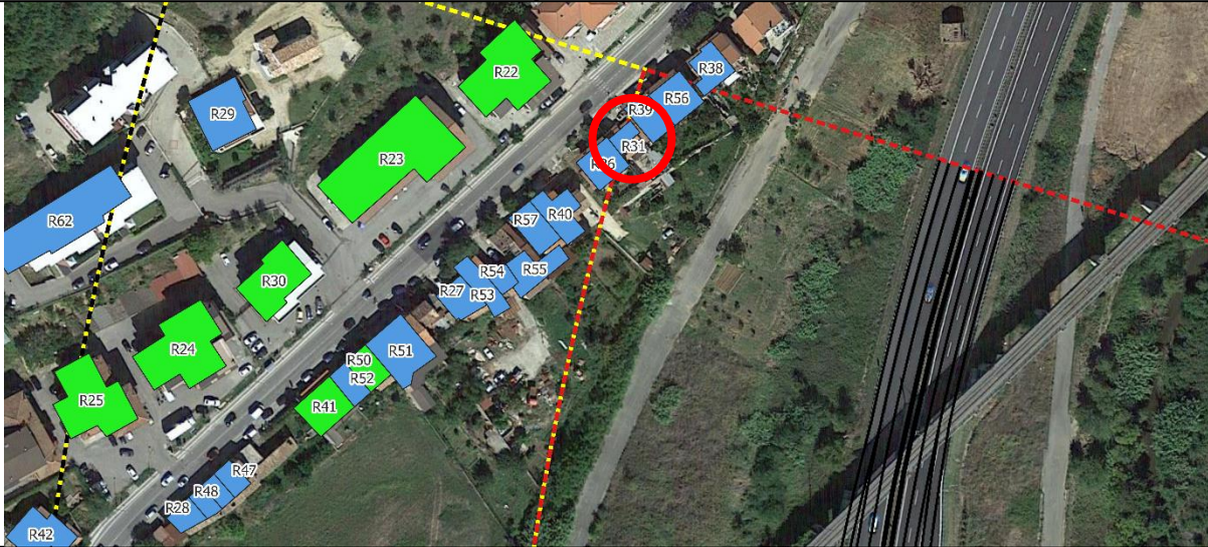
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606305	4360198
Distanza del tracciato vario	194,67	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+358.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	3	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedamenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	31	Id Edificio	R31	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606415	4360244
Distanza del tracciato vario	137,65	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	32	Id Edificio	R32	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606673	4359334
Distanza del tracciato vario	174,38	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC_100	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	Acciaio	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	N	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	33	Id Edificio	R33	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606716	4359341
Distanza del tracciato vario	216,59	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC_100	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	Acciaio	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	N	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	34	Id Edificio	R34	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606695	4359411
Distanza del tracciato vario	193,65	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC_175	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	Acciaio	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	W	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	35	Id Edificio	R35	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



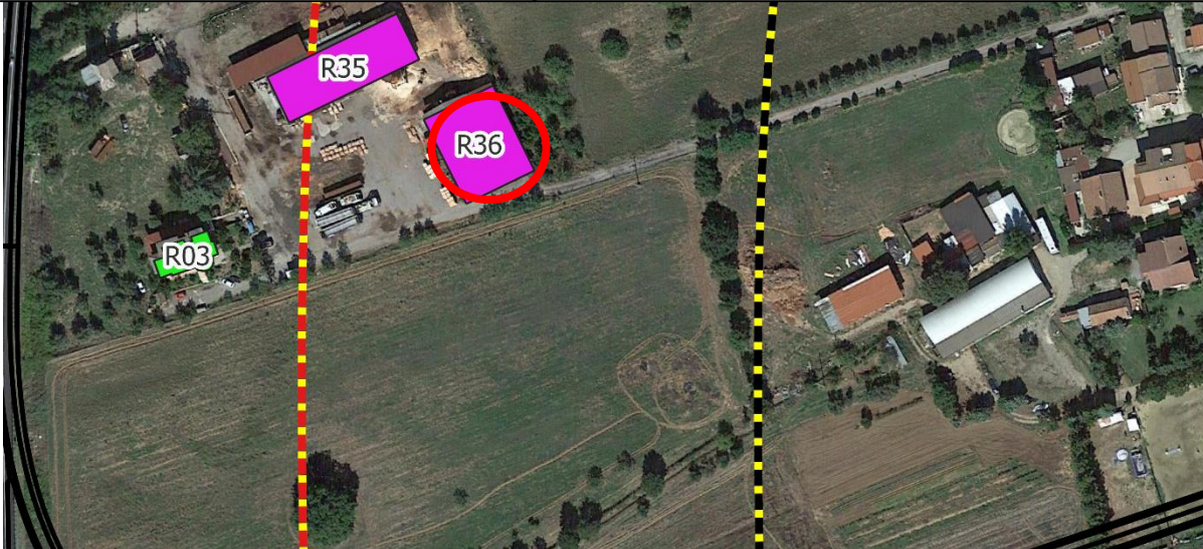
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606604	4359997
Distanza del tracciato vario	107,89	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	251+679.400	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	Acciaio	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	SW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	36	Id Edificio	R36	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



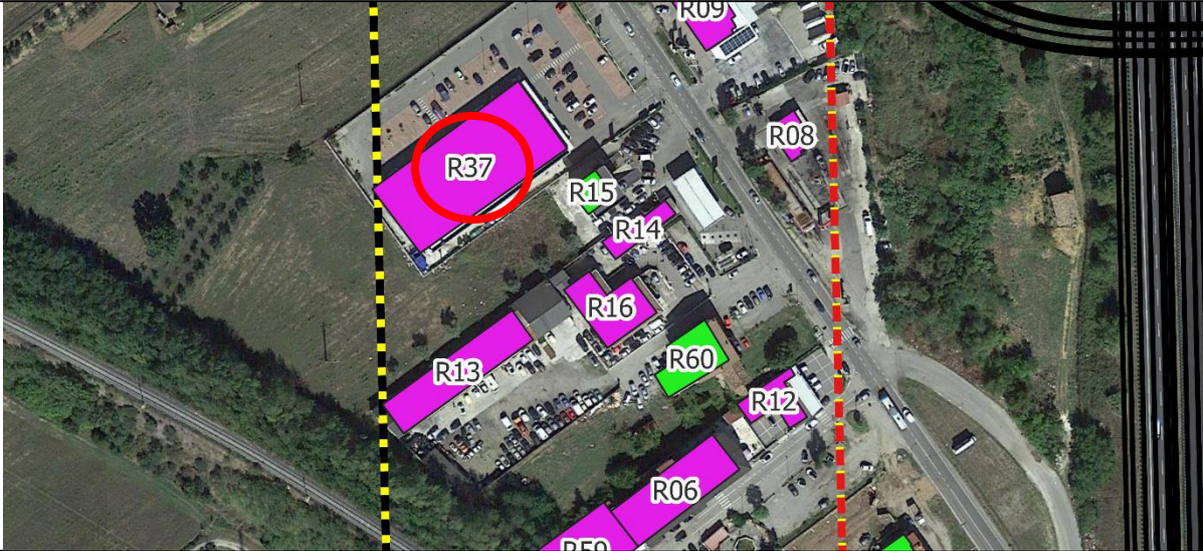
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606649	4359972
Distanza del tracciato vario	154	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	251+679.400	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	Acciaio	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	SW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	37	Id Edificio	R37	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



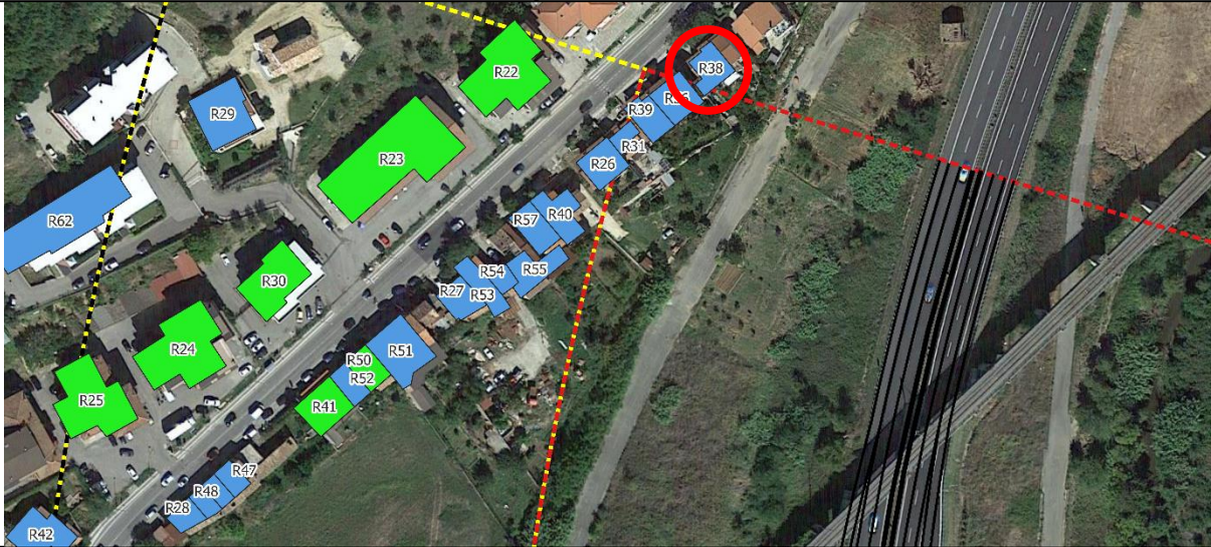
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606256	4359697
Distanza del tracciato vario	129,49	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+808.030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	Prefabbricato	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	38	Id Edificio	R38	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



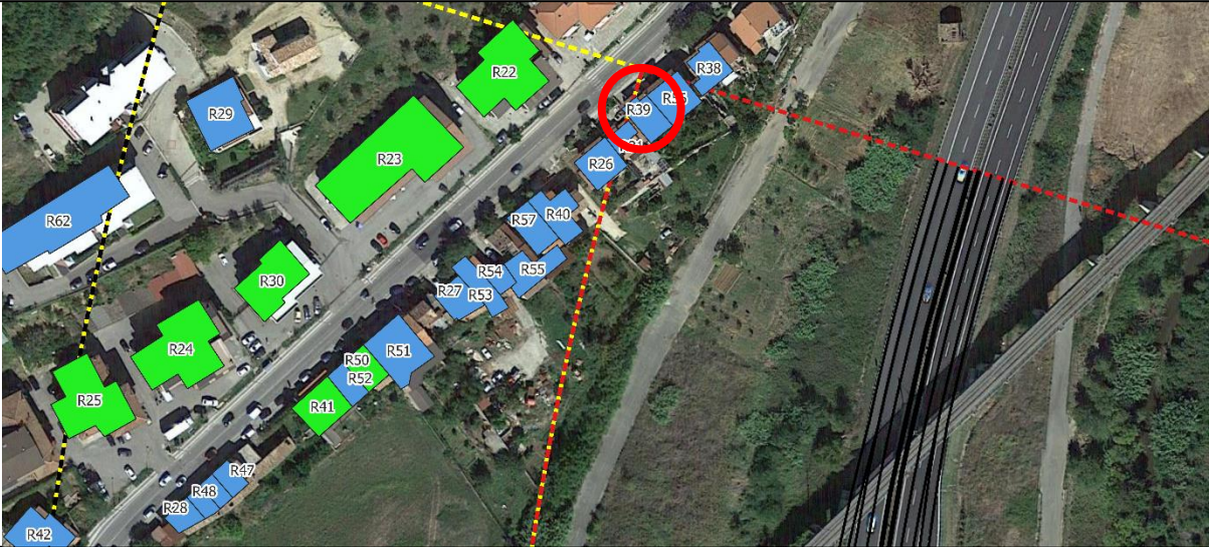
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606442	4360266
Distanza del tracciato vario	138,60	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	SW	
Tipologia infisso	Legno	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	39	Id Edificio	R39	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



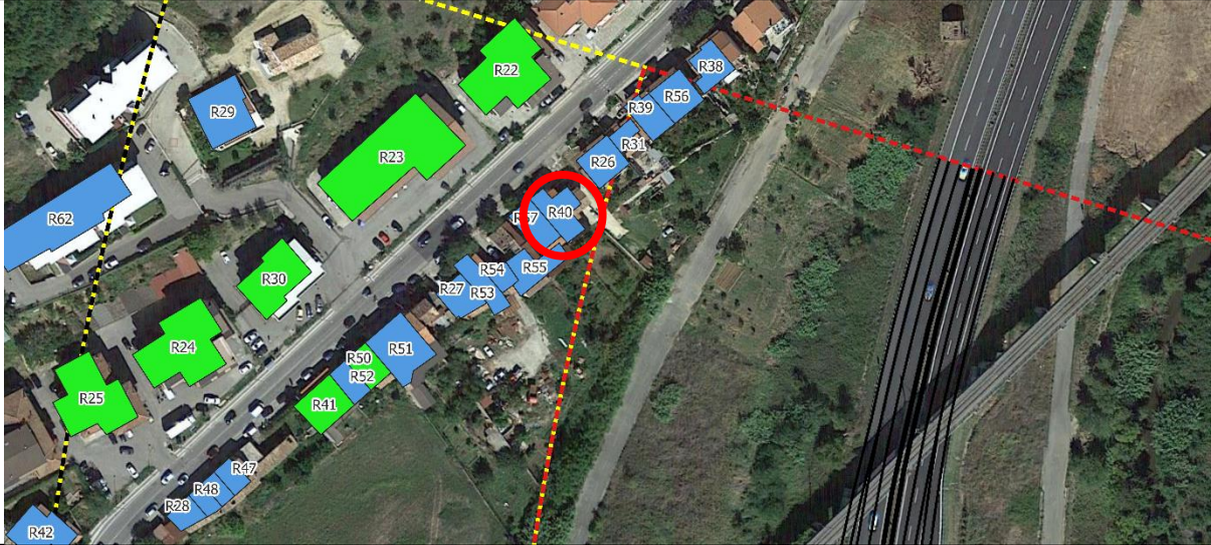
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606423	4360250
Distanza del tracciato vario	136,99	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Residenziale	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedamenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	40	Id Edificio	R40	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



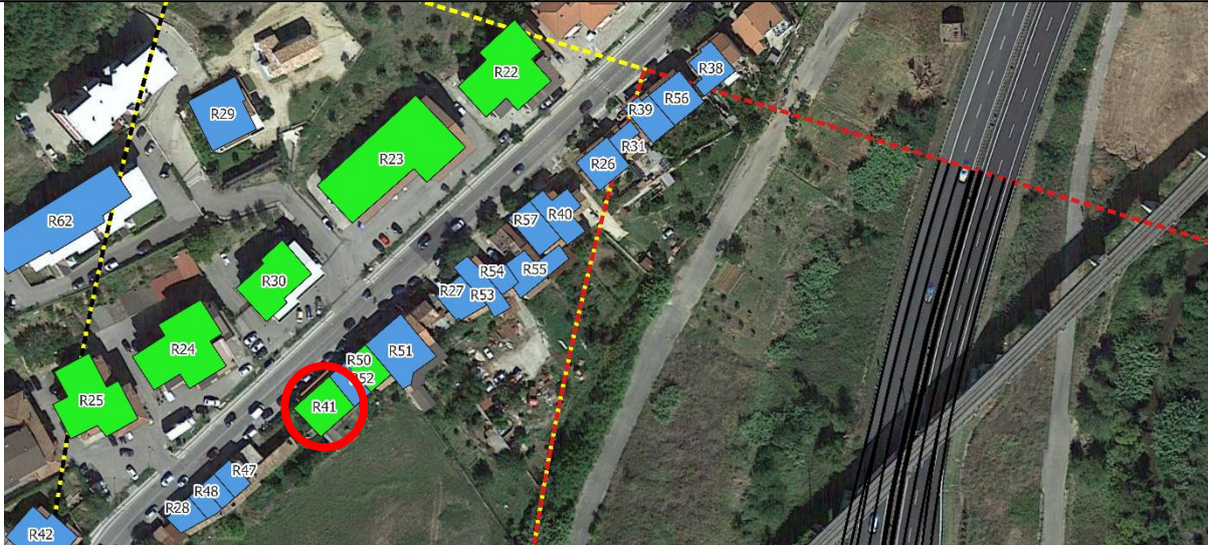
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606395	4360219
Distanza del tracciato vario	134,14	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Legno	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	41	Id Edificio	R41	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



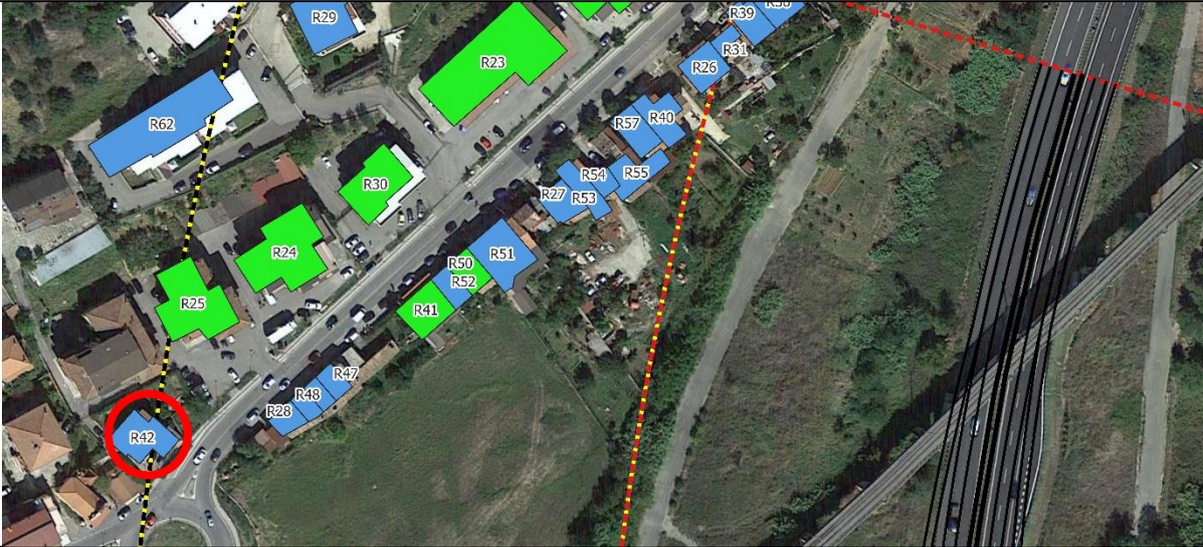
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606321	4360159
Distanza del tracciato vario	166,41	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+383.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241/SP91	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	42	Id Edificio	R42	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606232	4360118
Distanza del tracciato vario	245,53	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+414.816	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241/SP91	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	43	Id Edificio	R43	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



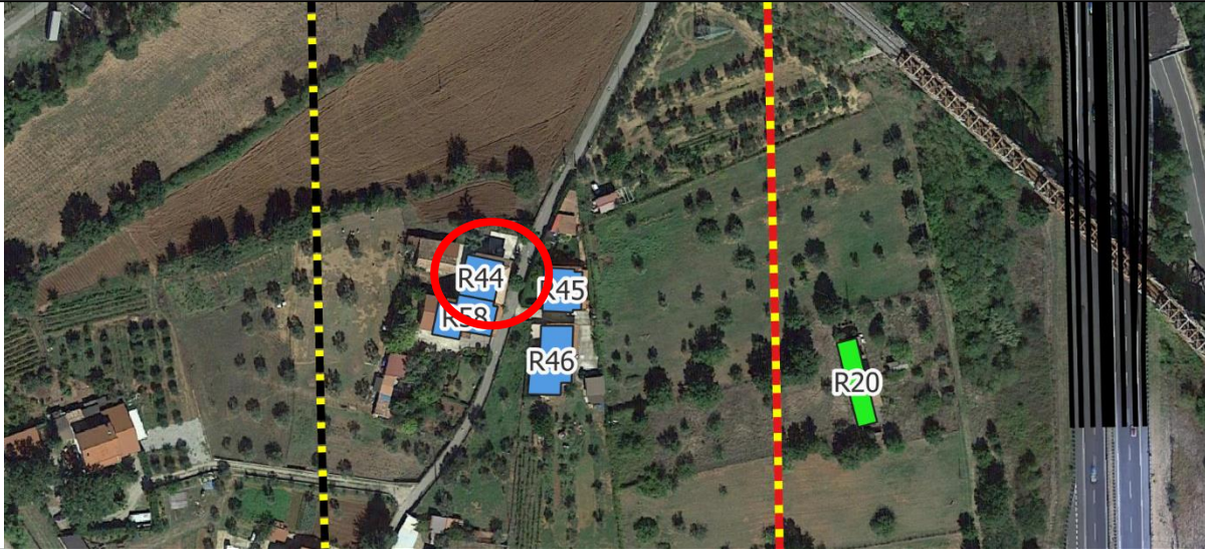
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606665	4359252
Distanza del tracciato vario	196,71	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	SEC_28	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	N	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Produttivo	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	Si	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	44	Id Edificio	R44	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606287	4359351
Distanza del tracciato vario	191,14	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	252+329.400	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	45	Id Edificio	R45	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606314	4359347
Distanza del tracciato vario	165,68	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	252+329.400	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	46	Id Edificio	R46	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



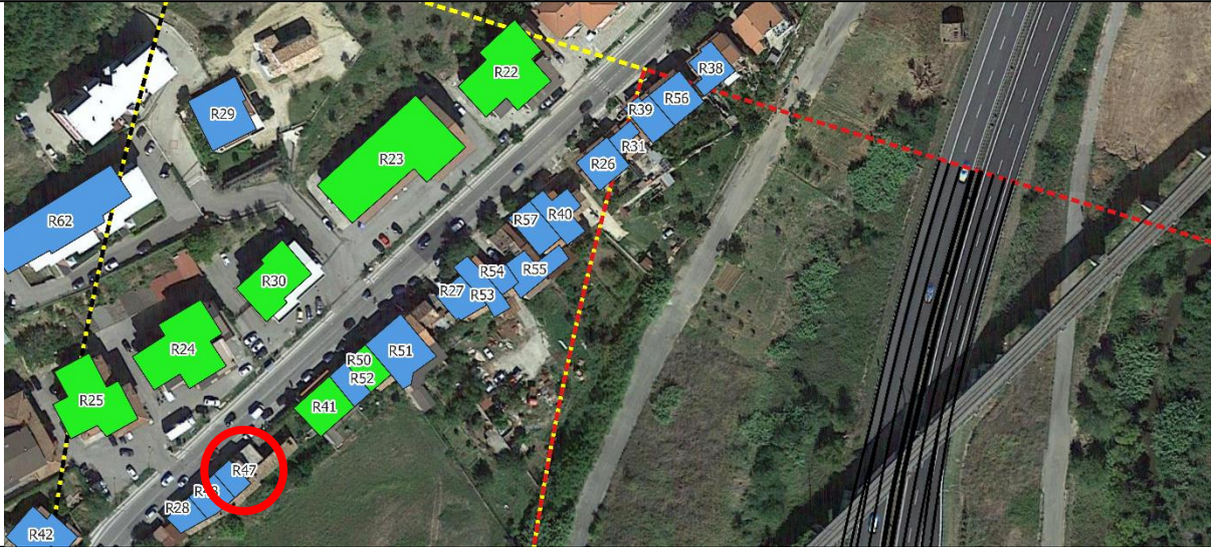
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606311	4359324
Distanza del tracciato vario	175,65	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	252+355.541	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	47	Id Edificio	R47	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



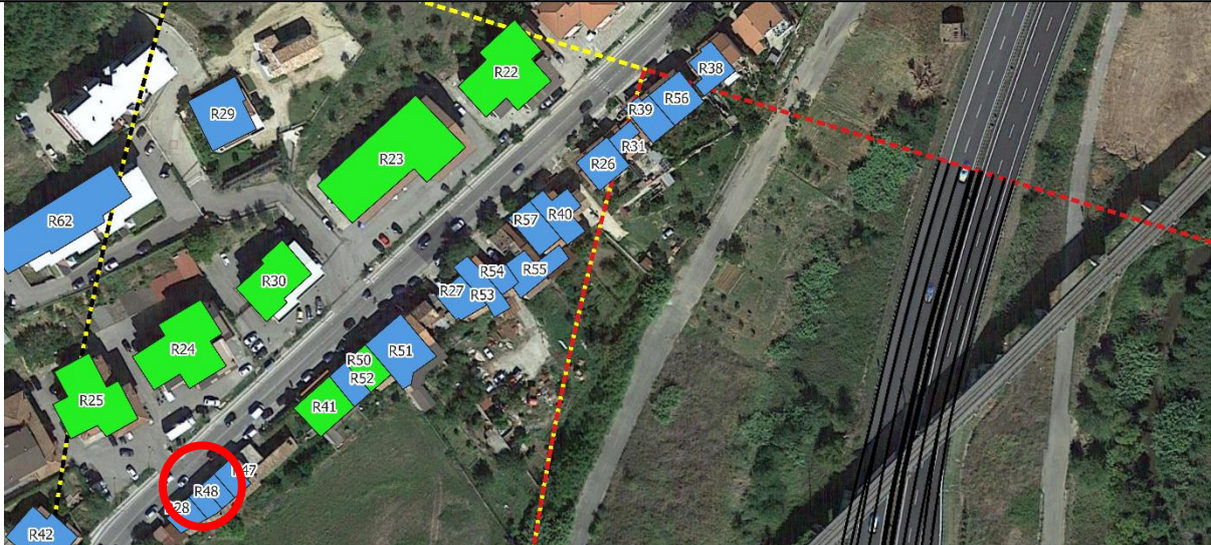
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606292	4360136
Distanza del tracciato vario	189,80	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+383.030	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	48	Id Edificio	R48	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



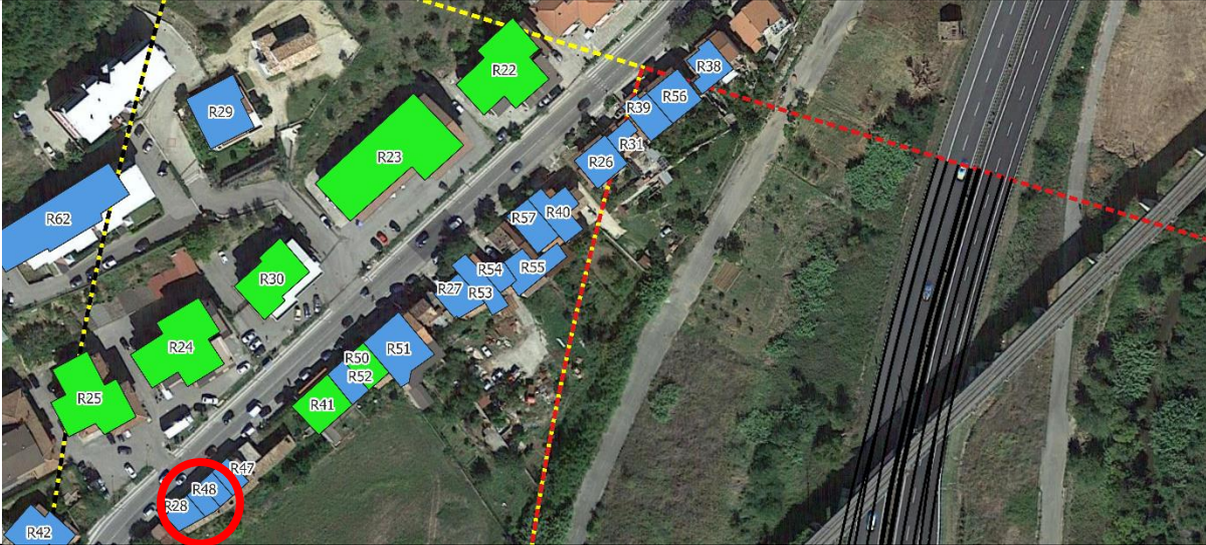
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606288	4360132
Distanza del tracciato vario	193,37	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+383.030	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Discreto	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	49	Id Edificio	R49	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



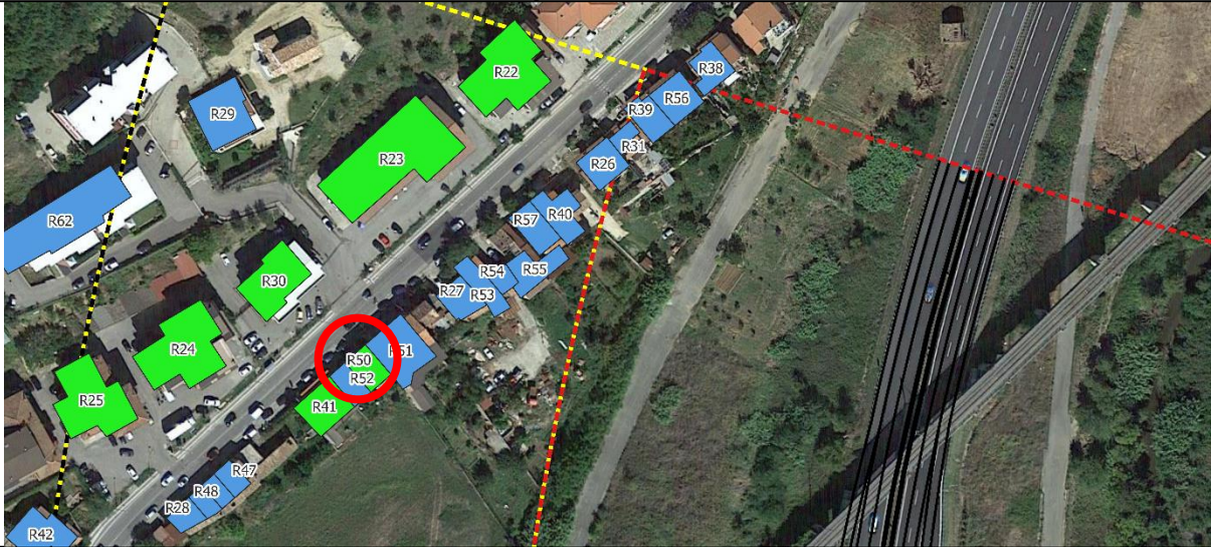
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606284	4360128
Distanza del tracciato vario	196,68	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+383.030	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	51	Id Edificio	R51	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



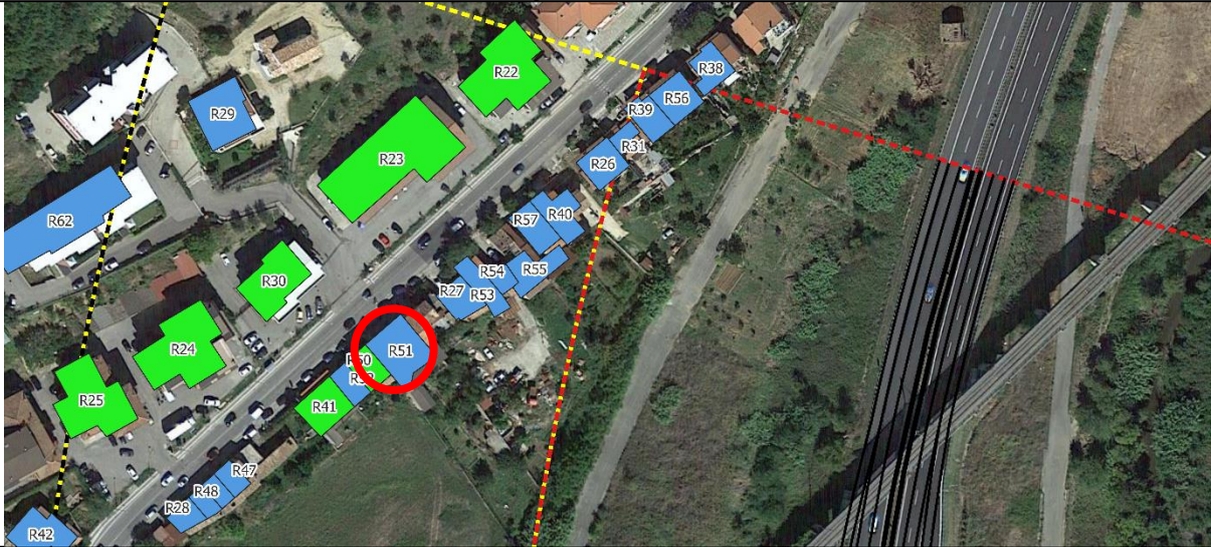
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606335	4360171
Distanza del tracciato vario	156,91	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+358.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Discreto	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	51	Id Edificio	R51	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



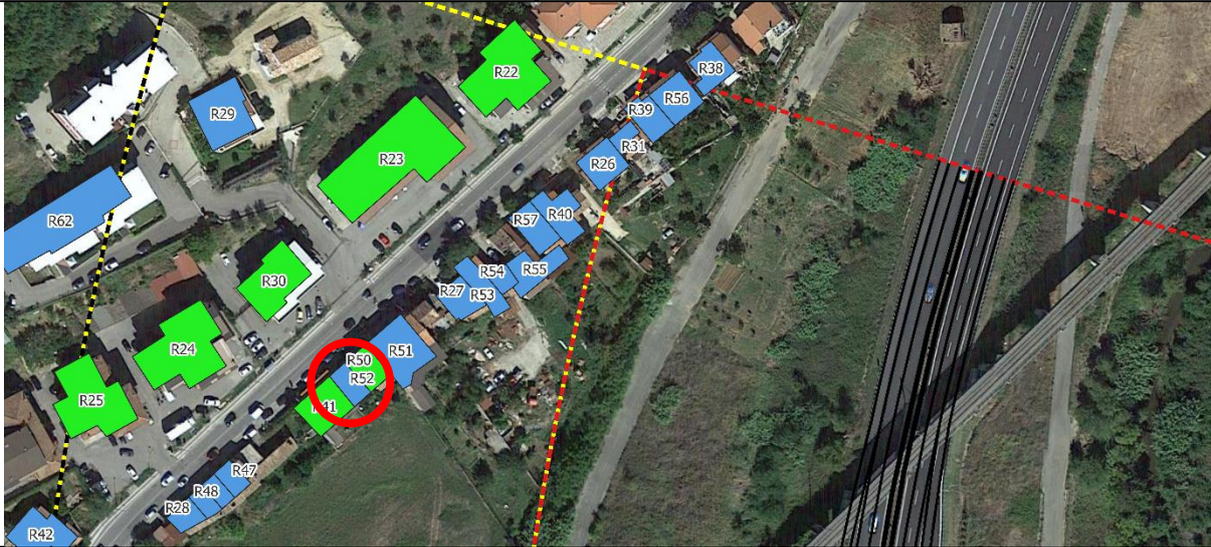
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606345	4360176
Distanza del tracciato vario	149,40	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+358.030	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	52	Id Edificio	R52	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



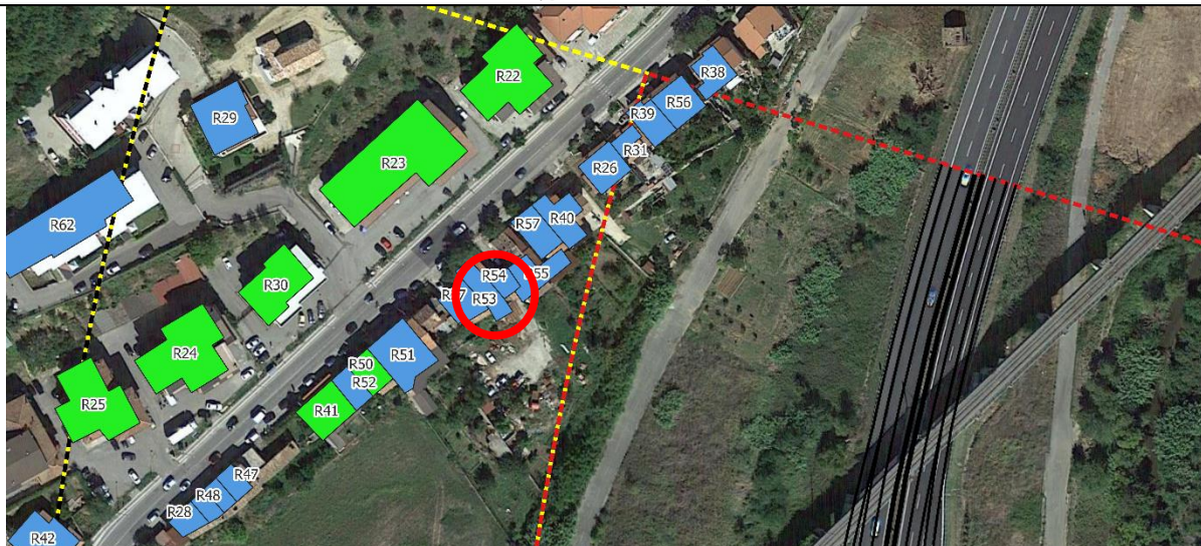
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606329	4360166
Distanza del tracciato vario	160,58	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+358.030	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

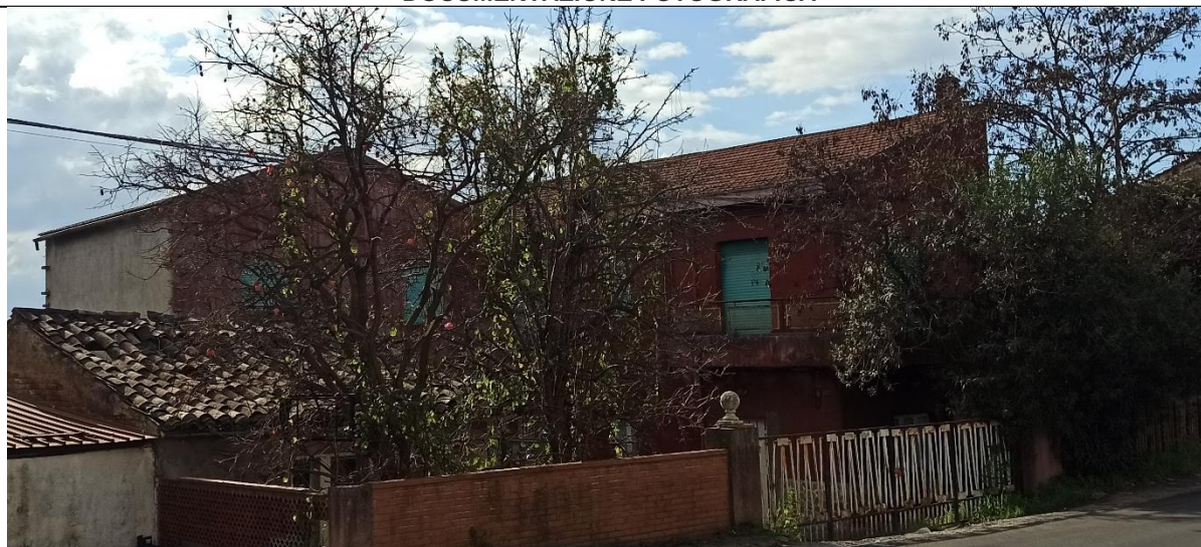
PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	53	Id Edificio	R53	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



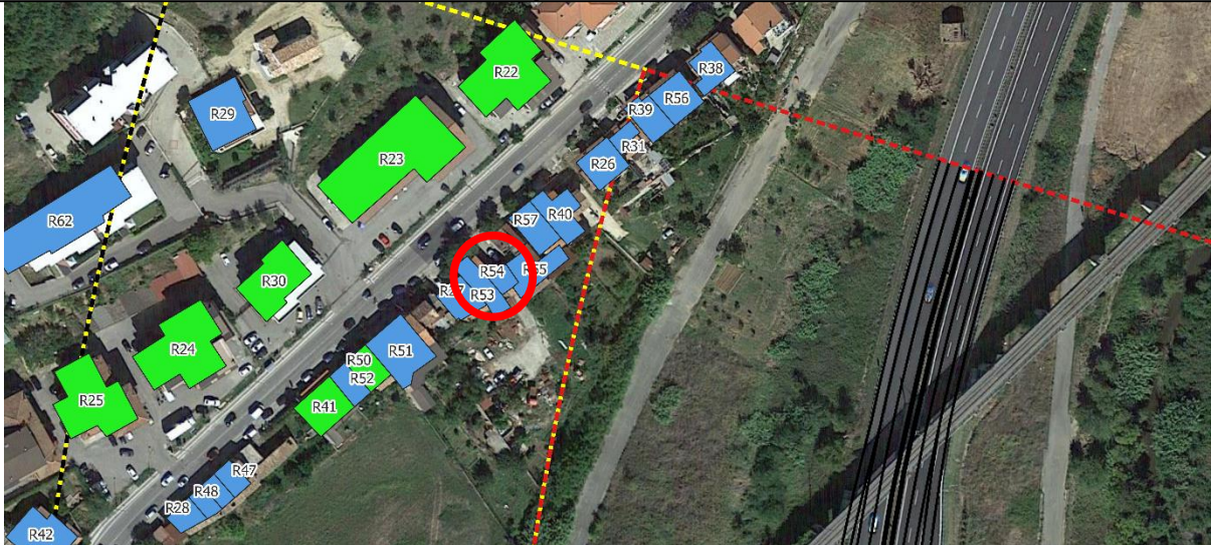
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606370	4360197
Distanza del tracciato vario	136,95	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+337.559	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Legno	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	54	Id Edificio	R54	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



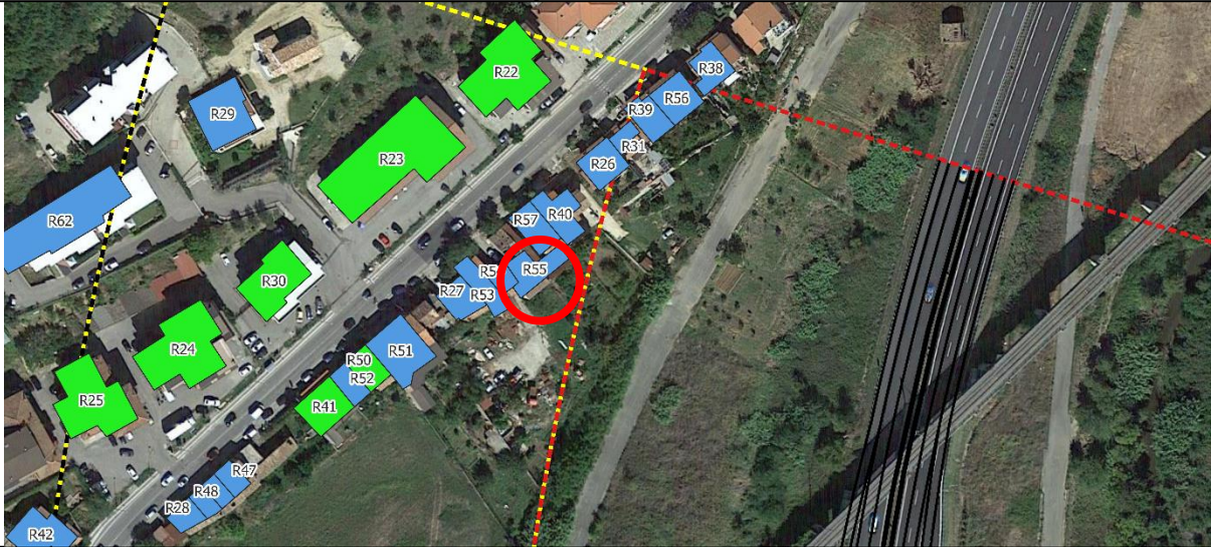
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606377	4360199
Distanza del tracciato vario	132,80	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+337.559	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Legno	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Residenziale	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	55	Id Edificio	R55	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



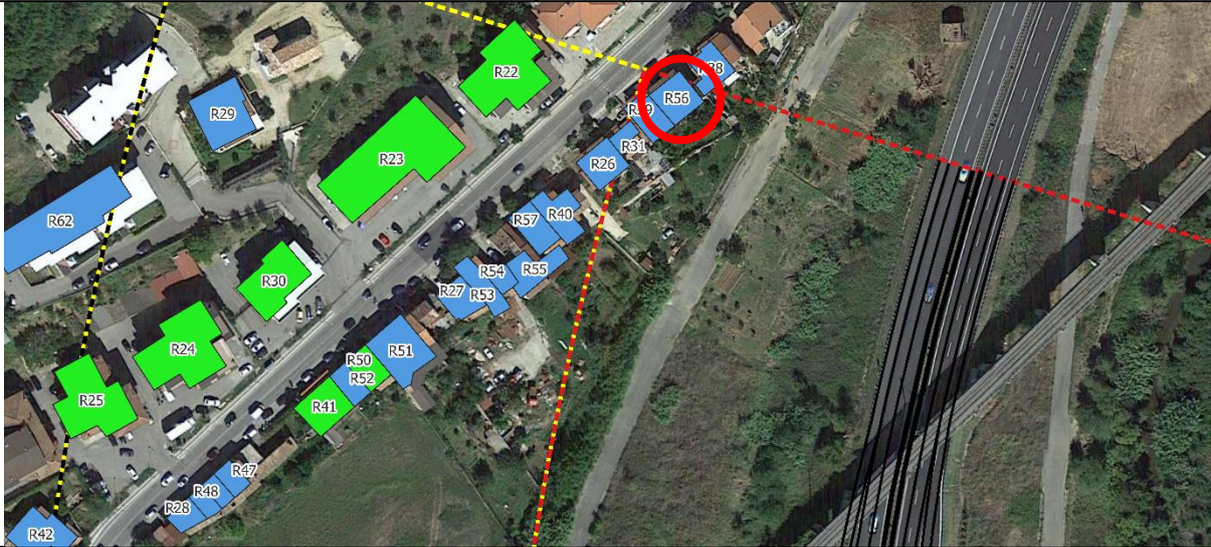
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606387	4360202
Distanza del tracciato vario	127,48	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+337.559	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	1	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	56	Id Edificio	R56	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



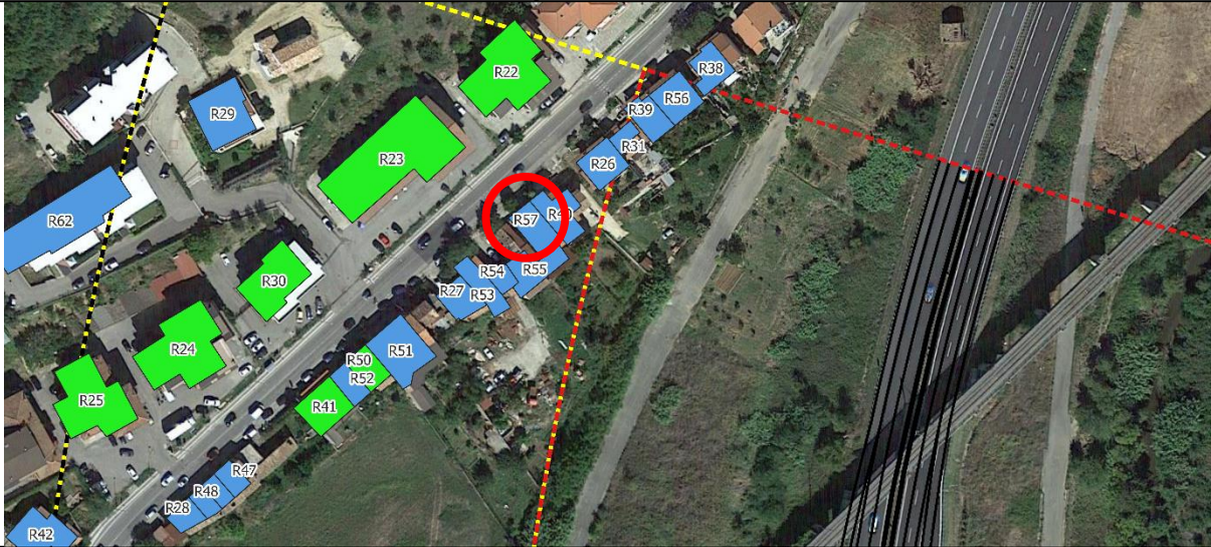
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606431	4360256
Distanza del tracciato vario	136,56	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	Inizio Lotto	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	muratura portante	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	57	Id Edificio	R57	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606387	4360215
Distanza del tracciato vario	136,44	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+337.559	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NW	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe IV	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	57	Id Edificio	R57	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606282	4359338
Distanza del tracciato vario	198,88	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	252+355.541	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Discreto	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	59	Id Edificio	R59	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



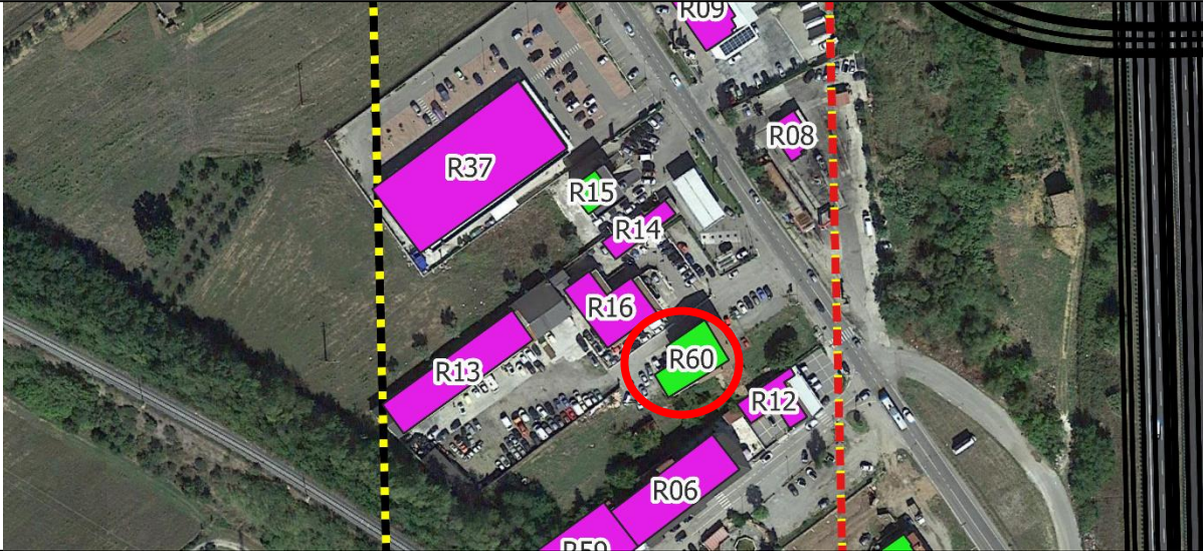
CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606294	4359569
Distanza del tracciato vario	173,83	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+933.030	
Descrizione d'uso	Produttivo	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Discreto	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	60	Id Edificio	R60	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606329	4359633
Distanza del tracciato vario	121,19	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	251+858.030	
Descrizione d'uso	Misto	
N°Piani	3	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Legno/Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	61	Id Edificio	R61	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	607015	4360660
Distanza del tracciato vario	233	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC_0.00	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	3	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	E	
Tipologia infisso	Legno	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro		

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	62	Id Edificio	R62	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	605899	4360612
Distanza del tracciato vario	250	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	251+337.559	
Descrizione d'uso	Civile abitazione	
N°Piani	4	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Buono	
Facciata acusticamente esposta	SE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe III	
Presenza di Vegetazione	No	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP241	
Insedimenti Industriali	No	
Altro		

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	63	Id Edificio	R63	Comune	Rende
-----------	----	-------------	-----	--------	-------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606072	4359242
Distanza del tracciato vario	428,07	
Orientamento	Frontale	
Progressiva	SEC_0.00	
Descrizione d'uso	Scuola	
N°Piani	2	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Zone per servizi ed attrezzature	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	Locale	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	64	Id Edificio	R64	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	-----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606038	4359976
Distanza del tracciato vario	400	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	SEC_0.00	
Descrizione d'uso	Scuola/Misto	
N°Piani	5	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio/Legno/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Recettore sensibile	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP91	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI:

Scheda n°	65	Id Edificio	RC	Comune	Montalto Uffugo
-----------	----	-------------	----	--------	-----------------

INQUADRAMENTO



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CARATTERISTICHE EDIFICIO

Coordinate	606047	4360136
Distanza del tracciato vario	400	
Orientamento	Obliquo	
Progressiva	-	
Descrizione d'uso	Residenziale	
N°Piani	5	
Tipologia Strutturale	c.a.	
Stato di conservazione	Scarso	
Facciata acusticamente esposta	NE	
Tipologia infisso	Alluminio/PVC	
DESCRIZIONE DELL'AREA COMPRESA TRA IL TRACCIATO DI PROGETTO ED IL RICETTORE		
Destinazione d'uso dell'area/Zonizzazione Acustica	Classe II/Classe III	
Presenza di Vegetazione	Si	
Presenza di schermature	No	
DESCRIZIONE DI ALTRE SORGENTI DI RUMORE		
Ferrovia	Si	
Strade	SP91	
Insedimenti Industriali	No	
Altro	--	

PROGETTAZIONE ATI: