

REGOLAMENTO COMUNALE TELEFONIA MOBILE

(Legge Regionale n. 3 del 18 marzo 2011 – Capo III)

SCHEDE IMPIANTI ESISTENTI

*ELABORATO APPROVATO
CON DELIBERA DI
CONSIGLIO COMUNALE
N. DEL*

REGOLAMENTO COMUNALE TELEFONIA MOBILE

(Legge Regionale n. 3 del 18 marzo 2011 – Capo III)

SCHEDE IMPIANTI ESISTENTI

PROGETTISTA:

AREA URBANISTICA EDILIZIA PRIVATA ED AMBIENTE

Il titolare di Posizione Organizzativa

Arch. Tiziana Braidotti

COLLABORATORI:

Dr.ssa Alessandra Baldin

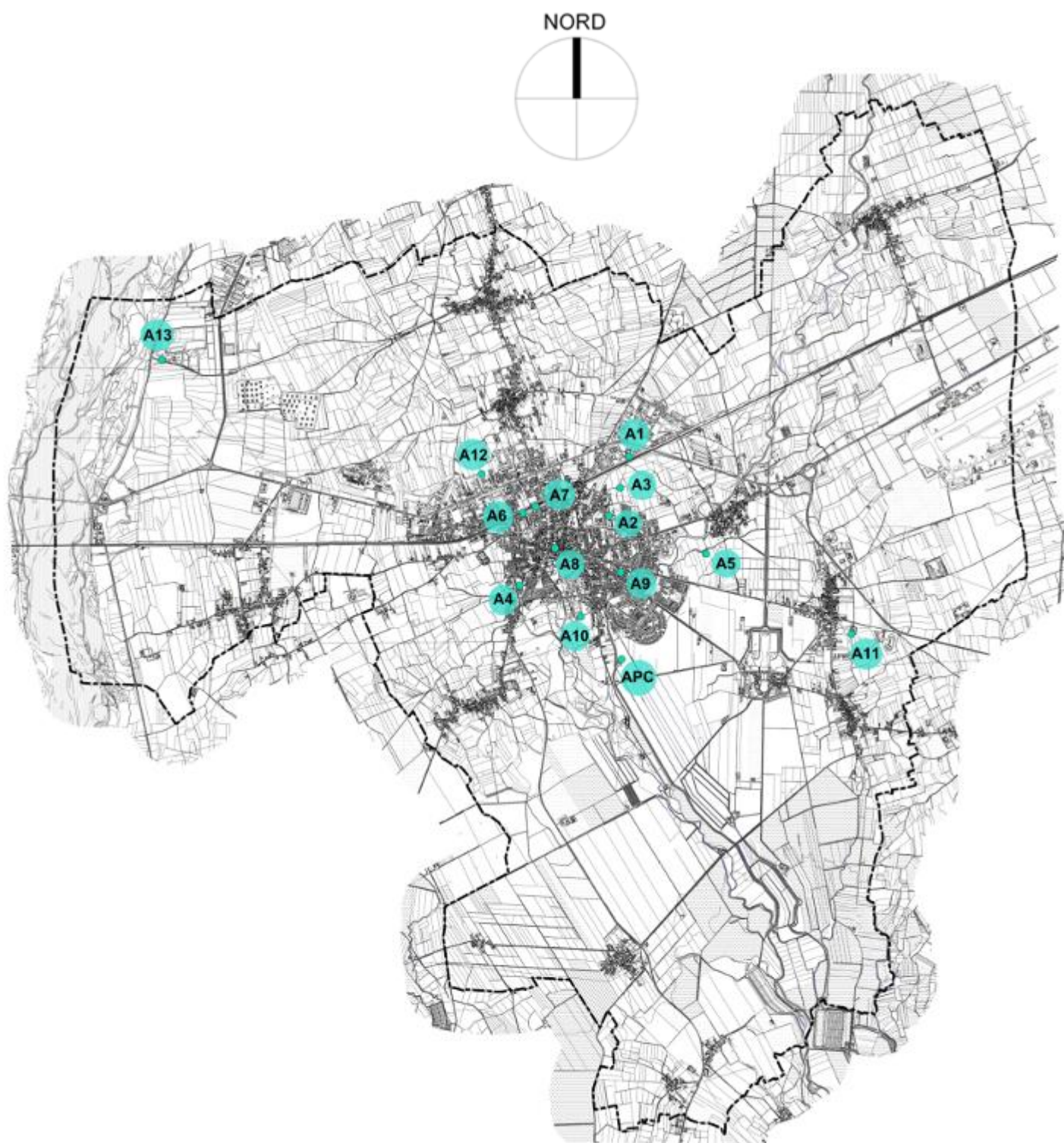
Geom. Ivan Cignola

Sommario

1. Localizzazione generale impianti esistenti	5
2. Schede delle infrastrutture e giudizio di compatibilità	7
A1 - Zona artigianale Piccola di Moro 1	8
A2 - Via Piero Pezzè (laterale via Divisione Julia)	12
A3 - Via Pevaris	17
A4 - Via Circonvallazione Ovest	21
A5 - Località Zompicchia	25
A6 - Stazione ferroviaria di Codroipo	29
A7 - Microcella stazione ferroviaria di Codroipo	32
A8 - Via Verdi (Condominio La Torre)	34
A9 - Via G.B. Gallerio, 6 (area Bluenergy)	37
A10 - Campo sportivo di Codroipo – via Gradiscje	41
A11 - Via del Forte (Area esterna al Cimitero di Rivolto)	47
A12 - Viale Venezia	51
A13 - Microcella località Casali Loreto (Friulghiaia srl)	55
APC - Antenna Emergenze Protezione Civile Regionale	57
3. Altre tipologie impianti esistenti sul territorio	61

1. Localizzazione generale impianti esistenti

Planimetria Generale del territorio del Comune di Codroipo con indicata la localizzazione degli impianti esistenti.







Sigla	Denominazione impianto esistente
A1	Zona artigianale Piccola di Moro 1
A2	Via Piero Pezzè (laterale via Divisione Julia)
A3	Via Pevaris
A4	Via Circonvallazione Ovest
A5	Località Zompicchia (impianto in dismissione)
A6	Stazione ferroviaria di Codroipo
A7	Microcella stazione ferroviaria di Codroipo
A8	Via Verdi (condominio La Torre)
A9	Via G.B. Gallerio, 6 (area Bluenergy)
A10	Campo sportivo di Codroipo – via Gradiscje
A11	Via del Forte (area esterna al Cimitero di Rivolto)
A12	Viale Venezia
A13	Microcella località Casali Loreto (Friulghiaia srl)
APC	Antenna Emergenze Protezione Civile Regionale

Tabella 1 - Legenda impianti esistenti


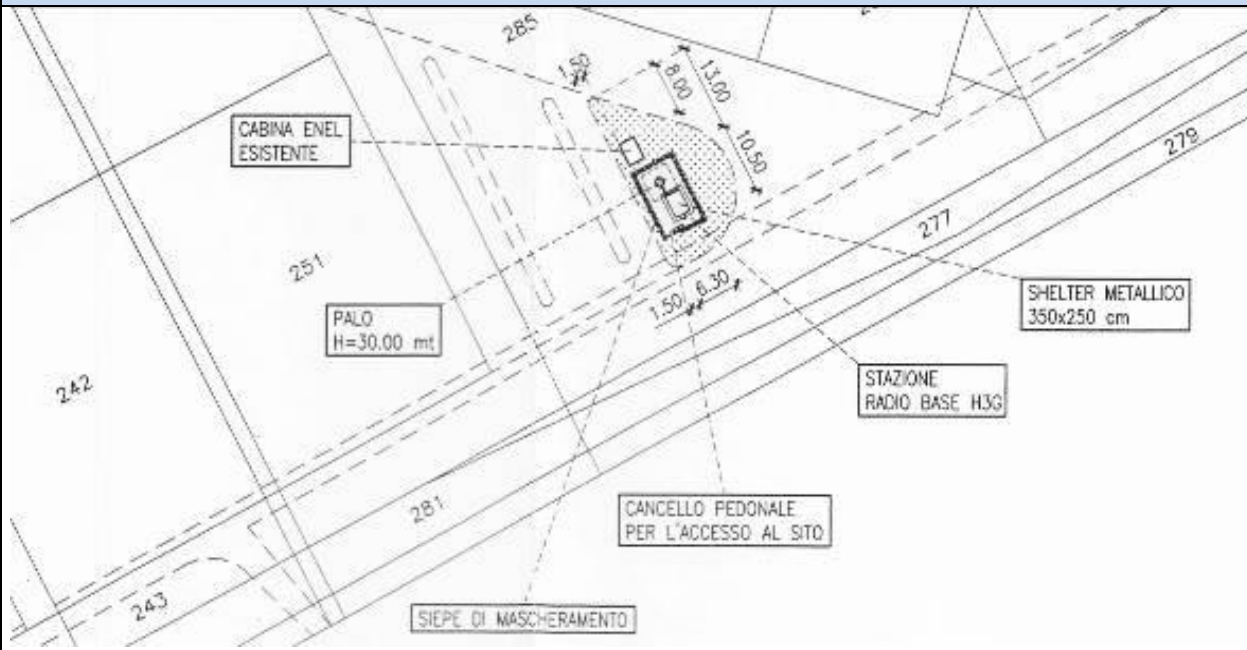

2. Schede delle infrastrutture e giudizio di compatibilità


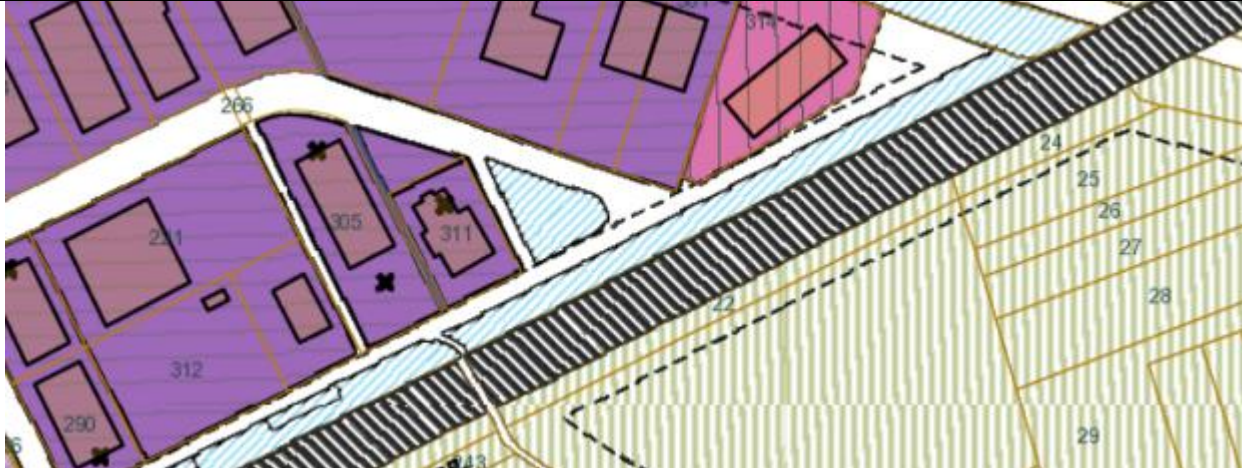
A seguire si riportano le schede tecniche riferite ad ogni singolo impianto esistente sul territorio comunale comprensive del giudizio di compatibilità.

Le schede sono redatte secondo il seguente schema tipo:




SCHEDA N.		
Codice Identificativo:		
Ubicazione:		
Planimetria con ingombri impianto telefonia		
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)		
POS-X		
POS-Y		
Operatore		
Identificazione catastale:		
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:		
Proprietà:		
Atto autorizzativo:		
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:		
Descrizione impianto:		
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:		
	IMPIANTO COMPATIBILE	
	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE	
	IMPIANTO INCOMPATIBILE	
Seguono foto impianto:		

A1 - Zona artigianale Piccola di Moro 1


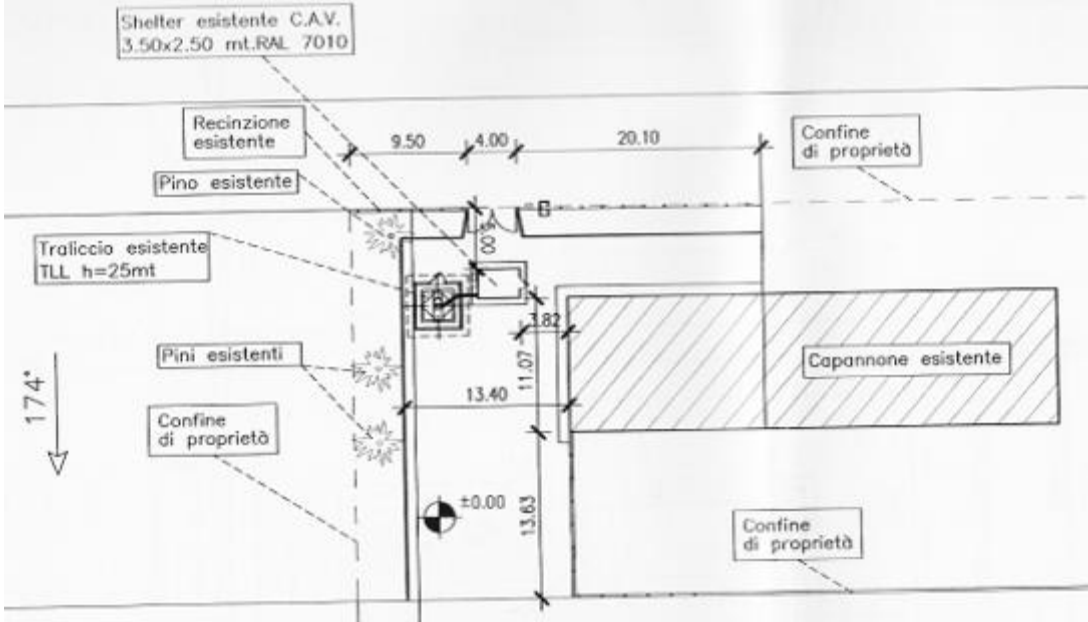

<p>SCHEDA N. A1</p>	
Codice Identificativo:	A1
Ubicazione:	Zona artigianale Piccola di Moro 1
<p>Planimetria con ingombri impianto telefonia</p>	
	
<p>Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)</p>	
	



SCHEDA N. A1	
POS-X	2364292,6
POS-Y	5092808,3
Operatore	H3G Spa
Identificazione catastale:	Aiuola stradale (ex porz. mapp. 285 del foglio 27)
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 67,00 mq
Proprietà:	Comune di Codroipo
Atto autorizzativo:	Pratiche Edilizia Privata: 2004/209
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	P – Aree destinate al parcheggio
	
Descrizione impianto:	
<p>L'Infrastruttura A1 è installata su proprietà comunale, in Via Solari, nella Zona Artigianale, a Nord-Est del Capoluogo. La stessa è rappresentata da un palo metallico poligonale autoportante, da 30 m di altezza, dotato di piattaforma (ballatoio) sommitale circolare sul cui parapetto sono installate le antenne, raggiungibile tramite scala posta in aderenza, con annesso montante portacavi di risalita. Alla base del palo è ubicata la struttura di contenimento degli apparati, tipo "shelter" metallico, prefabbricato, collegata al palo tramite rastrelliera portacavi. L'Infrastruttura è dotata di recinzione metallica circondata da una cortina arborea a fogliame persistente. L'infrastruttura è posta al centro di una isola spartitraffico.</p>	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
<p>L'infrastruttura installata in "campo aperto" presente una tipologia costruttiva "ordinaria" nel contesto ambientale e paesaggistico in cui è inserita. Eventuali mitigazioni potranno essere richieste per quanto riguarda la colorazione della struttura e per l'eliminazione della piattaforma (ballatoio).</p>	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	






<p>SCHEDA N. A1</p>	
	
	



<p>SCHEDA N. A1</p>	
	
	

A2 - Via Piero Pezzè (laterale via Divisione Julia)

<p>SCHEDA N. A2</p>	
Codice Identificativo:	A2
Ubicazione:	Via Piero Pezzè (laterale via Divisione Julia)
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	


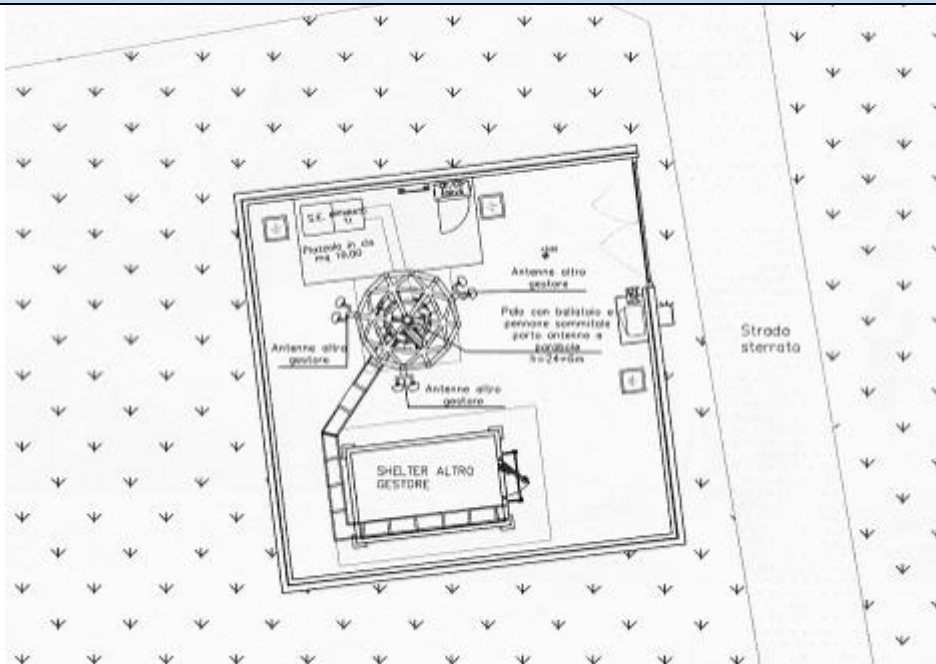

SCHEDA N. A2			
POS-X	2364051		
POS-Y	3092119		
Operatore	Vodafone Omnitel N.V.		
Identificazione catastale:	Foglio 35 mappale 328		
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 100 mq		
Proprietà:	Privata		
Atto autorizzativo:	Pratica Edilizia Privata: 2005/084		
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	D3C – Zona insediamenti produttivi		
			
Descrizione impianto:			
L'Infrastruttura A2 è installata nell'immediata periferia del Capoluogo, in Via Piero Pezzè (laterale Via Divisione Julia), su proprietà privata. La zona è caratterizzata da fabbricati artigianali-produttivi e residenziali. L'Infrastruttura è rappresentata da un traliccio metallico a base quadrata, dotato di piattaforma (ballatoio) sommitale su cui sono installate le antenne, raggiungibile tramite scala posta internamente alla struttura, con annesso montante portacavi. Alla base del traliccio è ubicata la struttura di contenimento degli apparati, tipo "shelter" metallico, prefabbricato, collegata al traliccio tramite rastrelliera portacavi. L'Infrastruttura è raggiungibile dalla viabilità ordinaria.			
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:			
L'Infrastruttura A2, installata su traliccio in area che attualmente è oggetto di notevole sviluppo residenziale, crea una evidente disarmonia visiva rispetto all'ambiente così come percepito nel contesto urbano circostante. Ai fini dell'uniformità espressiva della stessa nel contesto territoriale del Comune, l'Amministrazione ricercherà un accordo col Gestore per riqualificare la stessa con l'adozione di una struttura portante a palo, in sostituzione di quella a traliccio ed adottando idonei mascheramenti e coloriture delle strutture e degli impianti.			
	IMPIANTO COMPATIBILE		
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE		
	IMPIANTO INCOMPATIBILE		
Seguono foto impianto:			



<p>SCHEDA N. A2</p>	
	
	

<p>SCHEDA N. A2</p>	
 <p>24/09/2014</p>	 <p>24/09/2014</p>
 <p>24/09/2014</p>	 <p>24/09/2014</p>

<p>SCHEDA N. A2</p>	
	



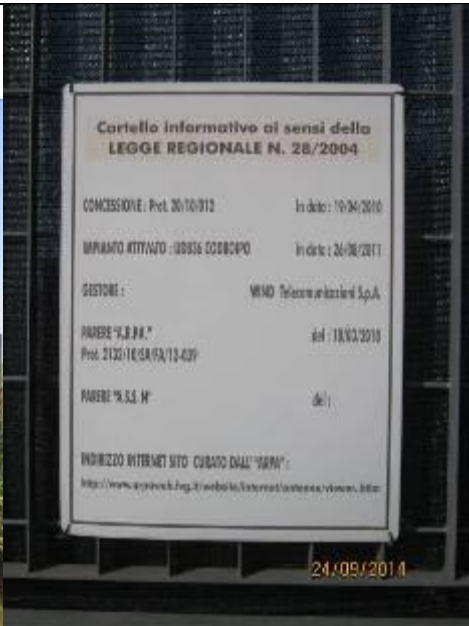
A3 - Via Pevaris

SCHEDA N. A3		
Codice Identificativo:		A3
Ubicazione:		Via Pevaris
Planimetria con ingombri impianto telefonia		
		
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)		
		


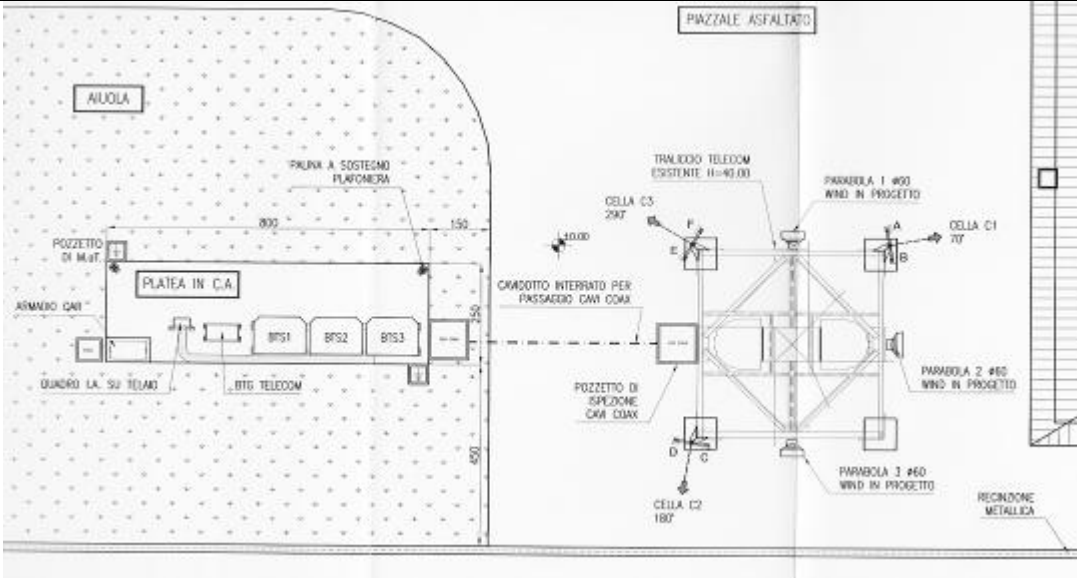

SCHEDA N. A3			
POS-X		2364184	
POS-Y		5092442	
Operatore		Wind e Telecom Italia Spa (in corso di dismissione)	
Identificazione catastale:		Foglio 35 mappale 288	
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:		Circa 50 mq	
Proprietà:		Privata	
Atto autorizzativo:		Pratiche Edilizia Privata: 2014/252 e 2012/394	
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:		E5 – Zona agricola	
			
Descrizione impianto:			
<p>L'infrastruttura A3 è installata tra le Infrastrutture A1 ed A2, in campo aperto, su proprietà privata, in ambito agricolo ("campo aperto"), nelle cui adiacenze sono in fase di sviluppo insediamenti residenziali. L'infrastruttura è rappresentata da un palo metallico autoportante, da 30 m di altezza, dotato di piattaforma (ballatoio) sommitale e di sbracci porta-antenne, raggiungibile tramite scaletta esterna metallica posta in aderenza al palo, con annesso montante portacavi. Alla base del palo è ubicata la struttura di contenimento degli apparati, tipo "shelter" metallico, prefabbricato, collegata al palo tramite rastrelliera portacavi. L'infrastruttura è dotata di recinzione metallica priva di cortina arborea. L'infrastruttura è raggiungibile da Via Pevaris attraverso un tratto di pista agricola interpoderale. Risultano in corso di dismissione gli impianti relativi al secondo gestore.</p>			
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:			
<p>L'infrastruttura installata in "campo aperto" presente una tipologia costruttiva "ordinaria" nel contesto ambientale e paesaggistico in cui è inserita. Eventuali mitigazioni potranno essere richieste per quanto riguarda la colorazione della struttura, per l'eliminazione del ballatoio circolare in sommità e per il mascheramento dei volumi tecnici e delle cabine a terra. Si evidenzia che secondo il piano struttura del PRGC vigente l'area ove risulta installato l'impianto è compresa nelle future zone di espansione residenziale del capoluogo conseguentemente, nel caso tali previsioni venissero recepite nello strumento urbanistico, si consiglia una nuova localizzazione dell'impianto.</p>			
	IMPIANTO COMPATIBILE		
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE		
	IMPIANTO INCOMPATIBILE		
Seguono foto impianto:			


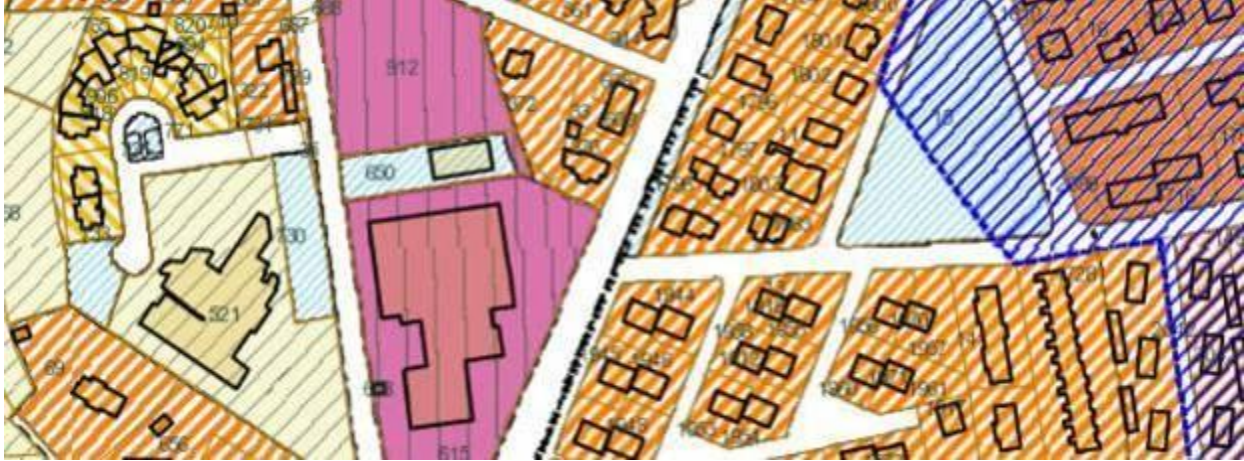
SCHEDA N. A3



<p>SCHEDA N. A3</p>	
	
	

A4 - Via Circonvallazione Ovest

<p>SCHEDA N. A4</p>	
Codice Identificativo:	A4
Ubicazione:	Via Circonvallazione Ovest
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	

SCHEDA N. A4	
POS-X	2363014
POS-Y	5091305
Operatore	Telecom Italia Spa – Wind Telecomunicazioni Spa
Identificazione catastale:	Foglio 53 mappale 650
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 250 mq
Proprietà:	Privata
Atto autorizzativo:	Pratica Edilizia Privata: 2006/200
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	I – Aree per gli impianti delle reti tecnologiche, magazzini e depositi
	
Descrizione impianto:	
L'Infrastruttura A4 è installata nel Capoluogo in direzione Sud-Ovest, su proprietà privata (Sede Telecom), in Via Circonvallazione Ovest . L'Infrastruttura è rappresentata da un traliccio metallico caratterizzato da una notevole imponenza, a base quadrata, dotato di piattaforma sommitale ed intermedie contenute entro la sagoma del traliccio. La piattaforma sommitale è dotata di sbracci porta-antenne. Il traliccio è dotato di palina (asta) di prolunga cui sono addossate ulteriori antenne. Le piattaforme sono raggiungibili tramite scala posta internamente al traliccio, con annesso montante portacavi. Il traliccio è posto nelle adiacenze di un immobile in cui sono contenuti gli apparati. L'Infrastruttura è ubicata all'interno della proprietà recintata della Telecom.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
L'Infrastruttura A4, stante le sue dimensioni e la sua complessità compositiva, è indubbiamente quella a maggior impatto nel contesto urbano del Centro del Capoluogo. Per garantire la copertura di rete è opportuno mantenere tale dislocazione. L'Amministrazione ricercherà un accordo col Gestore per riqualificare la stessa con l'adozione di un mascheramento con struttura a torre tra quelle portata ad esempio nelle norme tecniche (eventualmente a carattere pubblicitario al servizio delle contermini zone commerciali).	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	


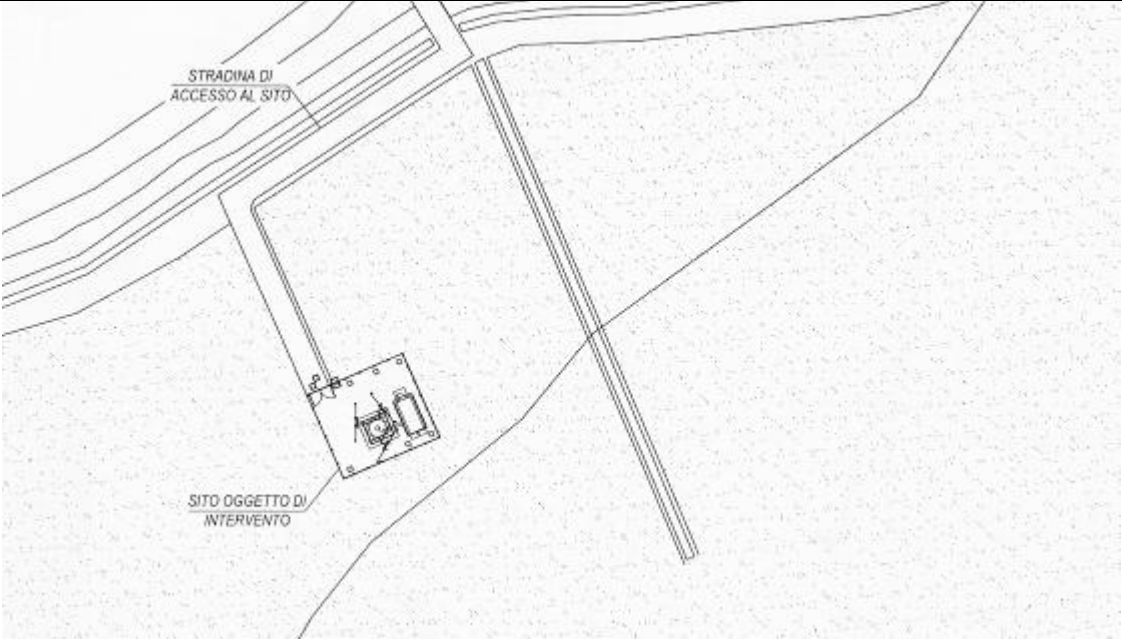

SCHEDA N. A4




SCHEDA N. A4







A5 - Località Zompicchia


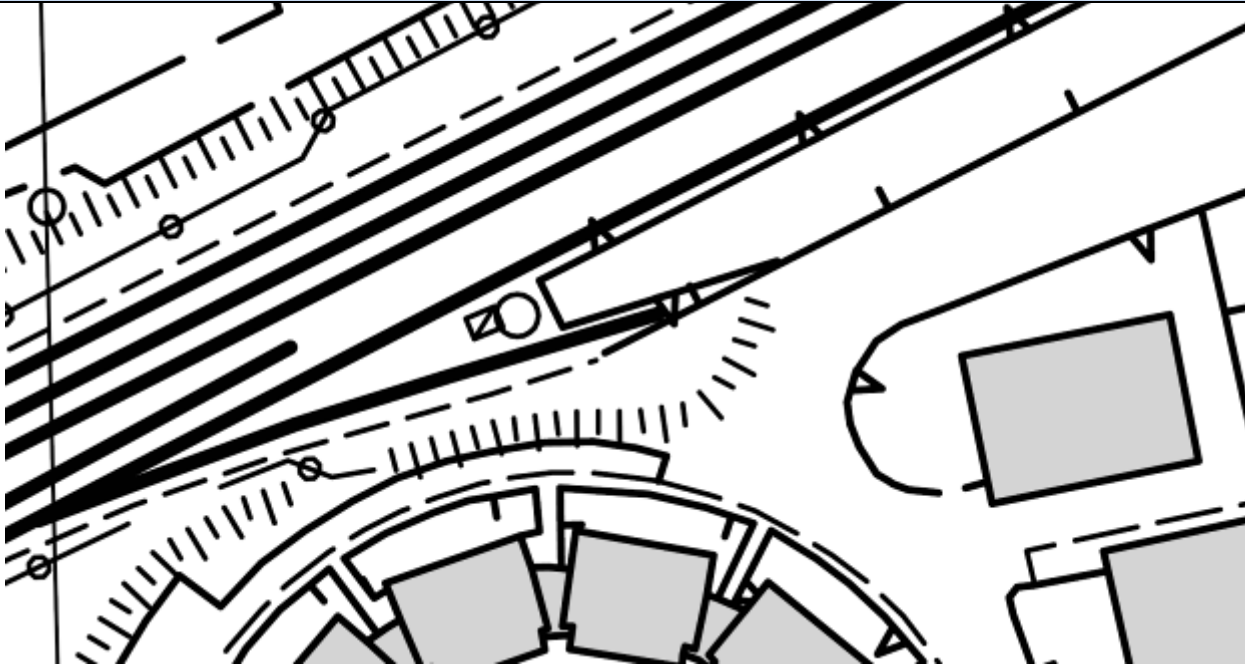

SCHEDA N. A5	
Codice Identificativo:	A5
Ubicazione:	Località Zompicchia
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	



SCHEDA N. A5	
POS-X	2364292,6
POS-Y	5092808,3
Operatore	Telecom Italia Spa
Identificazione catastale:	Foglio 37 Mappale 549
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 80 mq
Proprietà:	Privata
Atto autorizzativo:	Richiesta eliminazione (pratica edilizia n. 2014/202)
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	E5 – Zona Agricola
	
Descrizione impianto:	
L'Infrastruttura A5 è installata nella Frazione di Zompicchia, a Sud della stessa, su proprietà privata, in ambiente agricolo. L'Infrastruttura è rappresentata da un traliccio metallico a base quadrata, dotato di piattaforma (ballatoio) sommitale, contenuto entro la sagoma del traliccio stesso, dotato di sbracci, su cui sono installate le antenne. La piattaforma è raggiungibile tramite scala posta internamente alla struttura, con annesso montante portacavi. Alla base del traliccio è ubicata la struttura di contenimento degli apparati, tipo "shelter" metallico, prefabbricato, collegata al traliccio tramite rastrelliera portacavi. L'Infrastruttura è dotata di recinzione metallica, solo parzialmente circondata da cortina arborea. L'Infrastruttura è raggiungibile da Via del Portelluzzo, attraverso un tratto di pista agricola interpoderale. E' prevista la dismissione del sito da parte di Telecom Italia Spa.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
Relativamente alla Infrastruttura A5, la stessa è posizionata in "campo aperto", in ambito agricolo, in un'area che non è stata oggetto di sviluppo residenziale. Ai fini dell'uniformità espressiva della stessa nel contesto territoriale del Comune, l'Amministrazione ricercherà un accordo col Gestore, nel caso non vada a buon fine la dismissione, per riqualificare la stessa con l'adozione di una struttura portante a palo, in sostituzione di quella a traliccio.	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	

SCHEDA N. A5

<p>SCHEDA N. A5</p>	
	
	


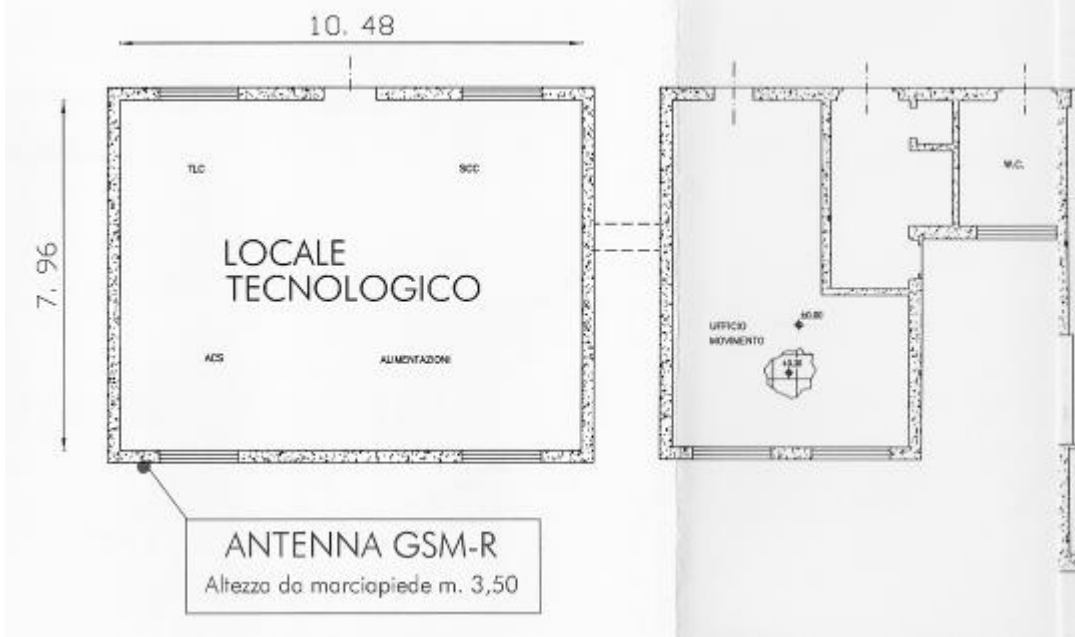

A6 - Stazione ferroviaria di Codroipo


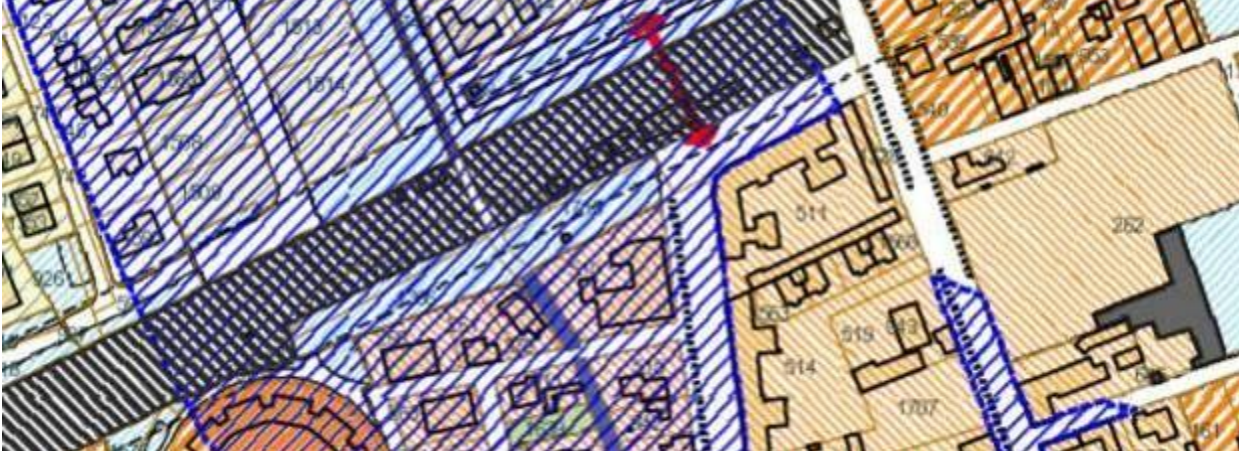

SCHEDA N. A6	
Codice Identificativo:	A6
Ubicazione:	Stazione ferroviaria di Codroipo
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	

SCHEDA N. A6	
POS-X	2363054,18
POS-Y	5092148,88
Operatore	ITALFERR Spa
Identificazione catastale:	Foglio 25 mappale 256
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 50 mq
Proprietà:	RFI – FERROVIE DELLO STATO
Atto autorizzativo:	Pratica Edilizia Privata: 2005/200
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	Zona ferroviaria
	
Descrizione impianto:	
L'infrastruttura A6 è installata all'interno della proprietà della RFI (Rete Ferroviaria Italiana) a Ovest della Stazione Ferroviaria di Codroipo, nelle vicinanze di un portale metallico di sostegno dei cavi di alimentazione elettrica. L'infrastruttura è rappresentata da un palo metallico autoportante, dotato di piazzola sommitale su cui sono installate le antenne, raggiungibile tramite scaletta esterna metallica posta in aderenza al palo, con ballatoio intermedio e con annesso montante portacavi. Alla base del palo è ubicata la struttura di contenimento degli apparati. L'infrastruttura è ad uso esclusivamente privato ed è ubicata lungo la ferrovia in zona in cui è vietato l'accesso.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
Per quanto concerne l'infrastruttura A6, la stessa è ubicata nel complesso della Stazione ferroviaria di Codroipo, quindi è percepita come una componente tecnologica della rete ferroviaria. Dal punto di vista paesaggistico, la stessa infrastruttura non si discosta formalmente dalle altre (A1 ed A3) ubicate nella stessa direttrice Nord. Eventuali mitigazioni potranno essere richieste per quanto riguarda la colorazione della struttura, per la sostituzione della scaletta con una di minor impatto e per il mascheramento dei volumi tecnici e delle cabine a terra.	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	


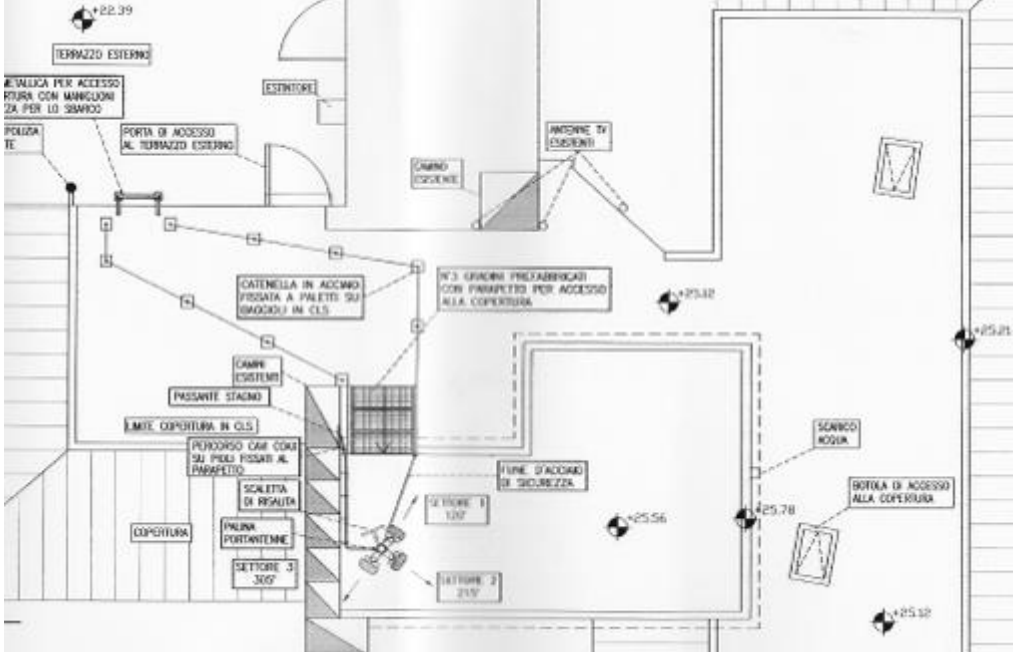
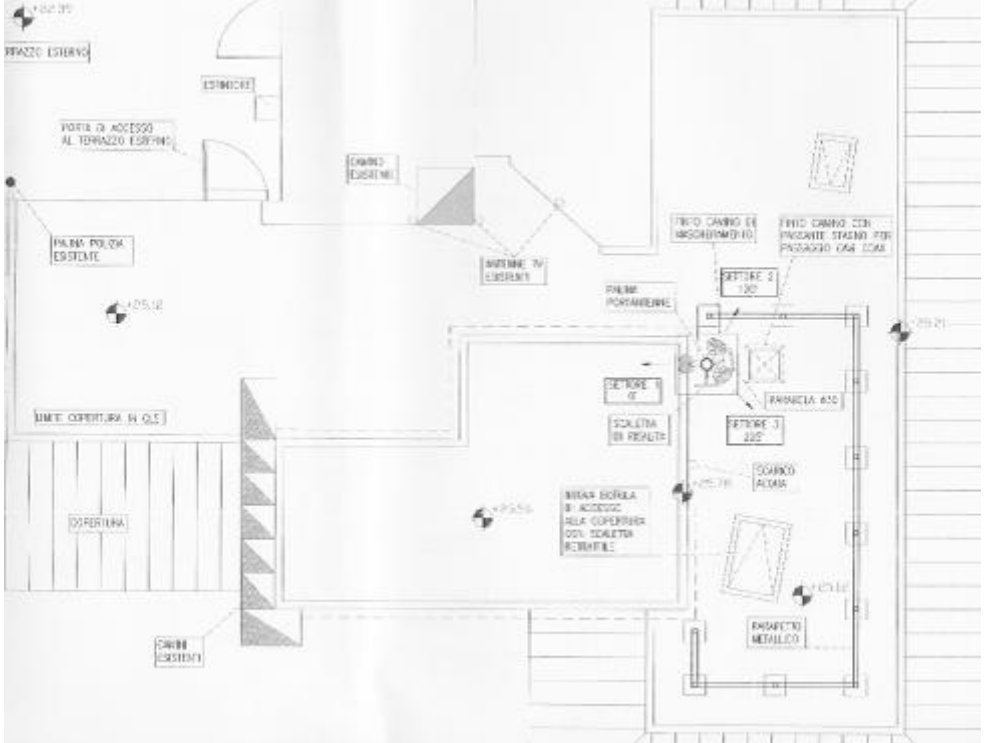
SCHEDA N. A6

A7 - Microcella stazione ferroviaria di Codroipo

<p>SCHEDA N. A7</p>	
Codice Identificativo:	A7
Ubicazione:	Microcella stazione ferroviaria di Codroipo
<p>Planimetria con ingombri impianto telefonia</p>	
	
<p>Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)</p>	
	

SCHEDA N. A7	
POS-X	2363212
POS-Y	5092221
Operatore	Rete Ferroviaria Italiana Spa
Identificazione catastale:	Foglio 26 mappale 43
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	impianto a parete
Proprietà:	RFI – FERROVIE DELLO STATO
Atto autorizzativo:	Pratica edilizia privata: 2004/004
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	Zona ferroviaria
	
Descrizione impianto: L'infrastruttura A7, installata anch'essa nella proprietà di RFI, è annessa ai corpi di fabbrica della Stazione Ferroviaria e non ha alcuna ridata formale e sostanziale sugli aspetti paesaggistici.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione: Impianto compatibile. Nessuna prescrizione da segnalare.	
X	IMPIANTO COMPATIBILE
	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	
	

A8 - Via Verdi (Condominio La Torre)

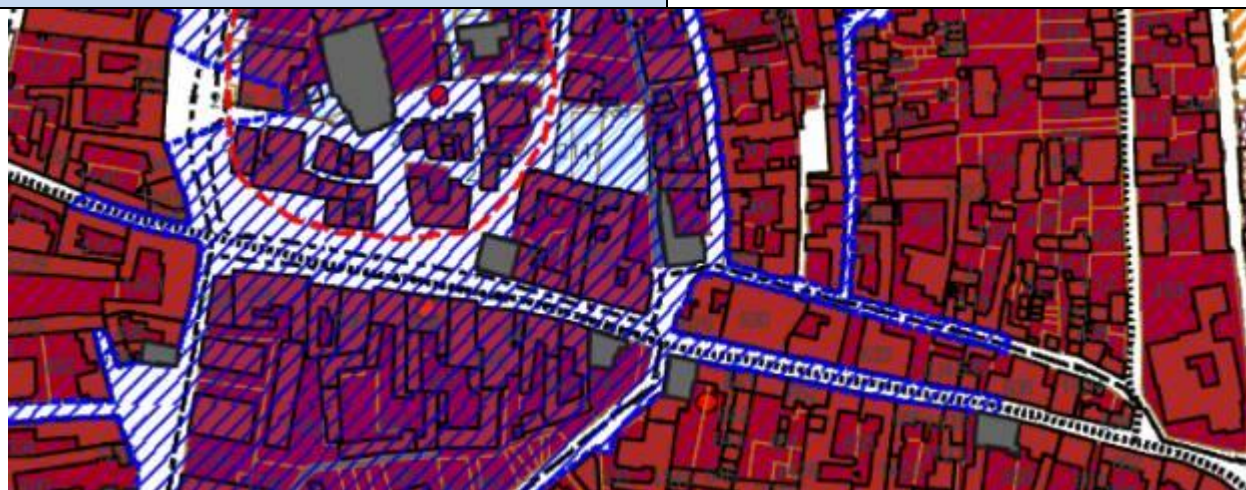
<p>SCHEDA N. A8</p>	
<p>Codice Identificativo:</p>	<p>A8</p>
<p>Ubicazione:</p>	<p>Via Verdi (Condominio La Torre)</p>
<p>Planimetria con ingombri impianto telefonia</p>	
	
<p>Impianto Vodafone</p>	
	
<p>Impianto Telecom</p>	

SCHEDA N. A8

Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)



POS-X e POS-Y	2363427,19 5091740,81 Vodafone Omnitel N.V.
POS-X e POS-Y	2363429,24 5091734,74 Telecom Italia Spa
Operatore	Telecom Italia Spa - Vodafone Omnitel N.V.
Identificazione catastale:	Foglio 54 mappale 250
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	Impianti installati sulla copertura dell'immobile
Proprietà:	Privata
Atto autorizzativo:	Pratiche Edilizia Privata: 2006/239 – 2006/241
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	A- Centro Storico (PRPC Codroipo Est)



SCHEDA N. A8**Descrizione impianto:**

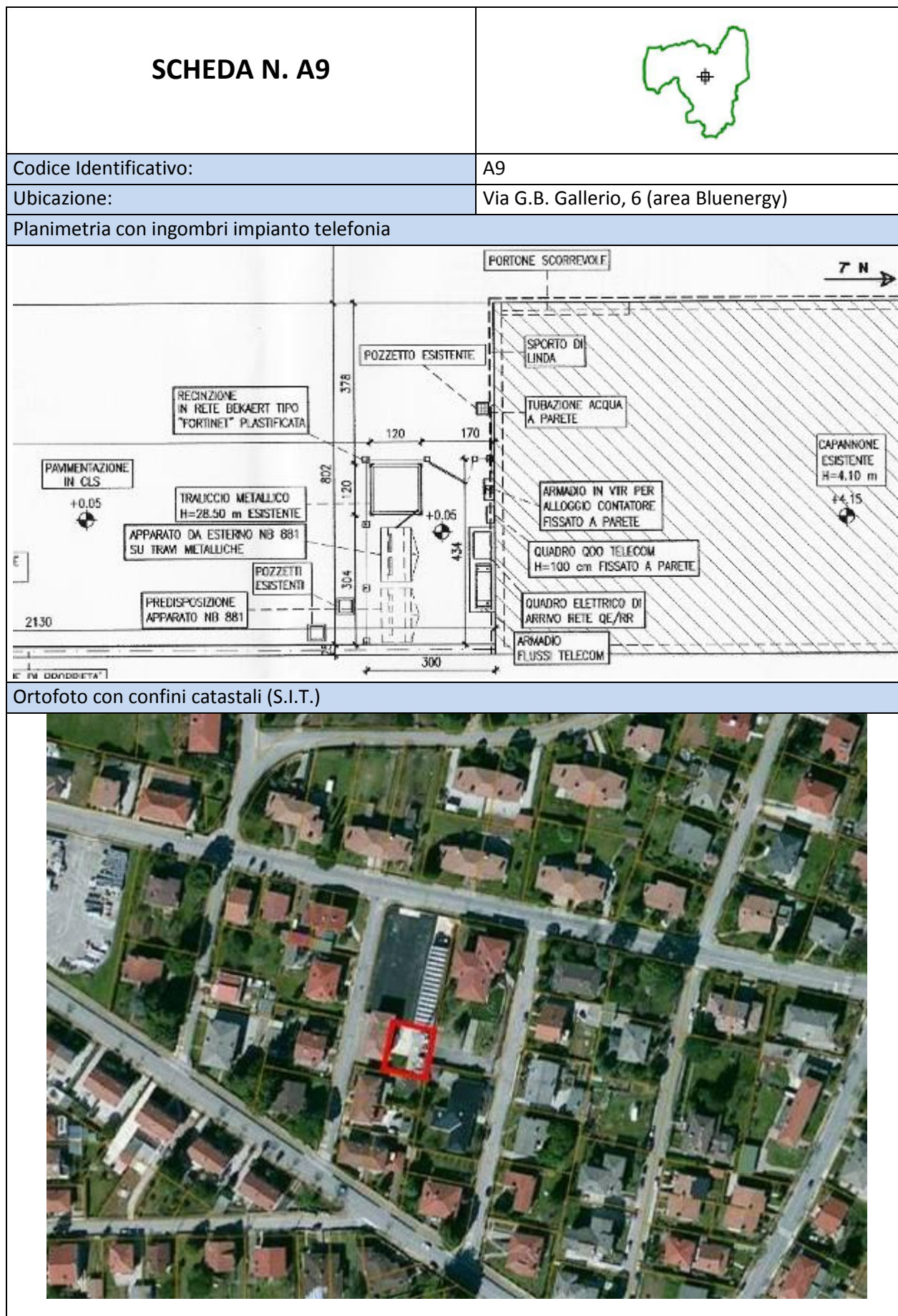
L'Infrastruttura A8, relativa a due gestori è installata sopra l'edificio più alto del Centro storico del Capoluogo (Condominio "La Torre"), in Via Versi ed è caratterizzata da paline ubicate sul lastrico solare, supportanti le antenne. L'Infrastruttura è attualmente caratterizzata da 2 paline poste in coubicazione sullo stesso Sito, di cui una è stata mimetizzata da "camino". L'altezza del "camino", rispetto al lastrico solare, è pari a circa 5 m. Nella copertura risulta installata anche un palina per comunicazioni della Polizia di Stato.


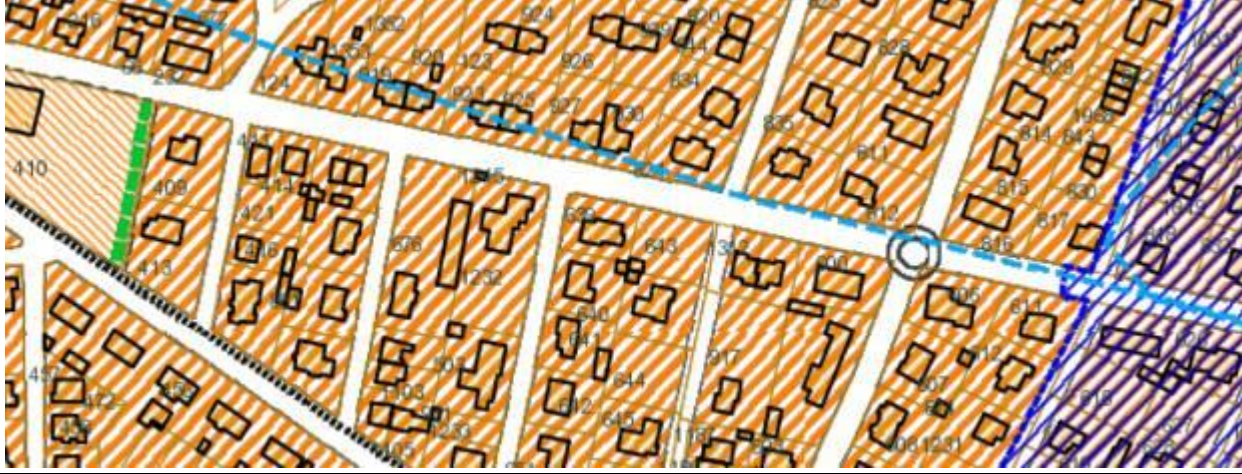
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:

Relativamente alla Infrastruttura A8, è auspicabile, in occasione della prima richiesta di riqualificazione degli Impianti esistenti o di nuova installazione, predisporre delle adeguate mimetizzazioni delle antenne e degli altri accessori, aventi forma e composizione coerente con quella già posta in essere (camino)



	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE

Seguono foto impianto:


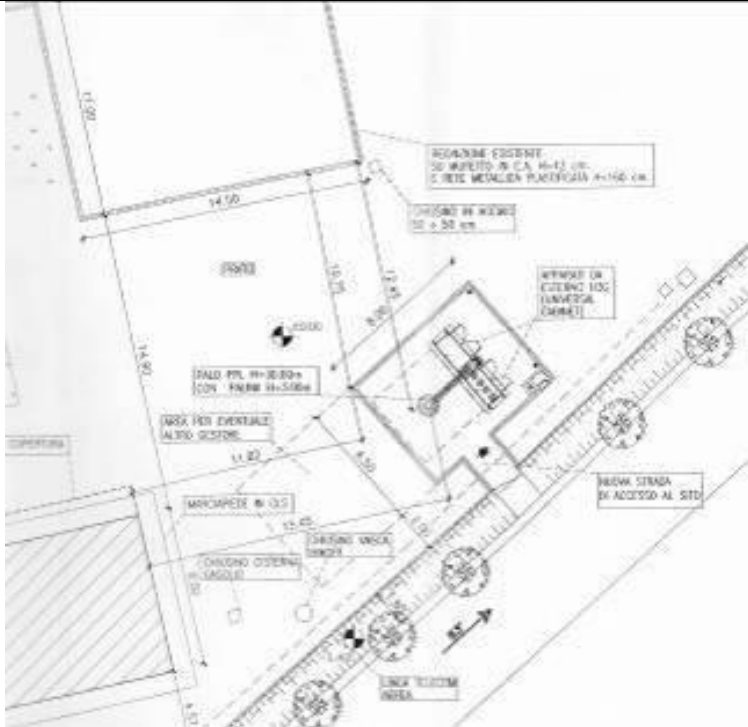

A9 - Via G.B. Gallerio, 6 (area Bluenergy)



SCHEDA N. A9	
POS-X	2364201,35
POS-Y	5091472,63
Operatore	Telecom Italia Spa
Identificazione catastale:	Foglio 36 mappali 125 e 676
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 20,00 mq
Proprietà:	Privata
Atto autorizzativo:	Pratica Edilizia Privata: 2006/240
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	B2 – Zona residenziale di espansione
	
Descrizione impianto:	
Gli impianti di telefonia sono installati su una torre esistente a traliccio a base quadrata della dimensione di 1.20 m x 1.20 m e con montanti ad L 90x90x0 mm e diagonali ad L 60x60x6 mm in acciaio, che ospita anche apparati al servizio dell'attività della ditta Bluenergy, dell'altezza di circa 28,50 m.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
L'Infrastruttura A9 è installata su traliccio in area residenziale. Ai fini dell'uniformità espressiva della stessa nel contesto territoriale del Comune, l'Amministrazione ricercherà un accordo col Gestore per riqualificare la stessa con l'adozione di una struttura portante a palo, in sostituzione di quella a traliccio ed adottando idonei mascheramenti e coloriture delle strutture e degli impianti.	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	

<p>SCHEDA N. A9</p>	
 <p>24/09/2014</p>	 <p>24/09/2014</p>
 <p>24/09/2014</p>	 <p>24/09/2014</p>

<p>SCHEDA N. A9</p>	
	

A10 - Campo sportivo di Codroipo – via Gradiscje

<p>SCHEDA N. A10</p>	
Codice Identificativo:	A10
Ubicazione:	Campo sportivo di Codroipo – via Gradiscje
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	

SCHEDA N. A10	
POS-X	343715,9
POS-Y	5090916
Operatore	H3G Spa e Vodafone Omnitel N.V.
Identificazione catastale:	porzione mapp. 2287 del foglio 54
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 60,00 mq
Proprietà:	Comune di Codroipo
Atto autorizzativo:	Pratiche Edilizia Privata: 2010/306 e riconfigurazione 2013/017
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	S – Aree a verde per lo Sport e gli Spettacoli Sportivi
	
Descrizione impianto:	
L'impianto esistente è costituito da una struttura metallica tipo palo su cui sono installate antenne settoriali. Sono presenti due operatori di telefonia.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
L'infrastruttura installata in "campo aperto" presente una tipologia costruttiva "ordinaria" nel contesto ambientale e paesaggistico in cui è inserita. Eventuali mitigazioni potranno essere richieste per quanto riguarda la colorazione della struttura e per il mascheramento dei volumi tecnici e delle cabine a terra.	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	

SCHEDA N. A10




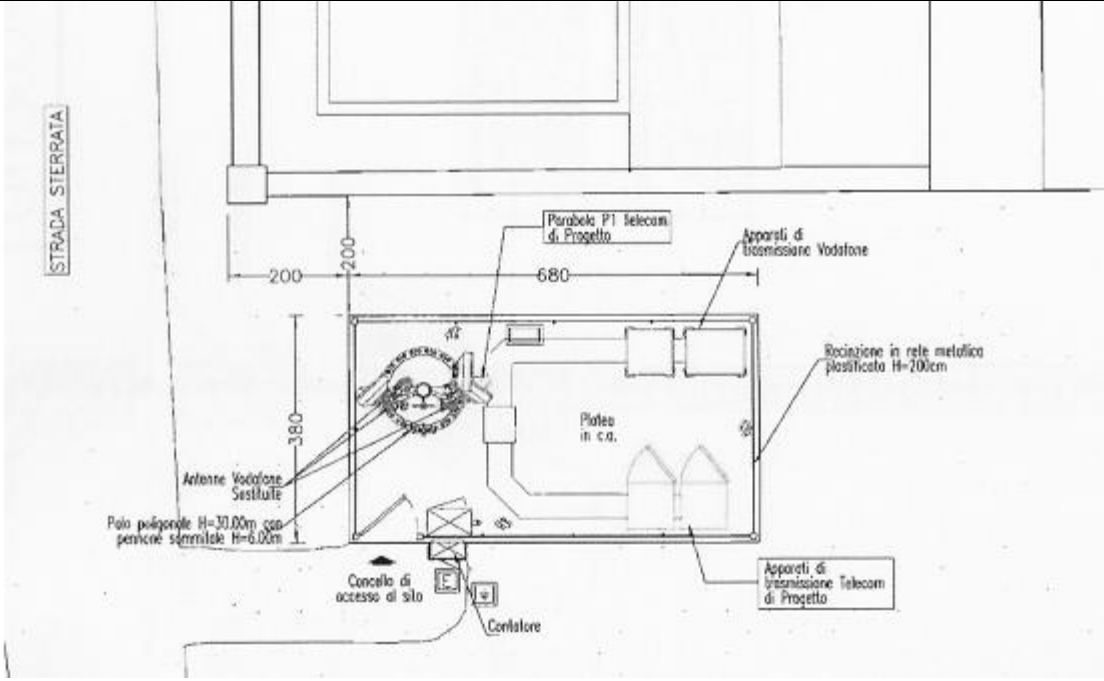

<p>SCHEDA N. A10</p>	
   	


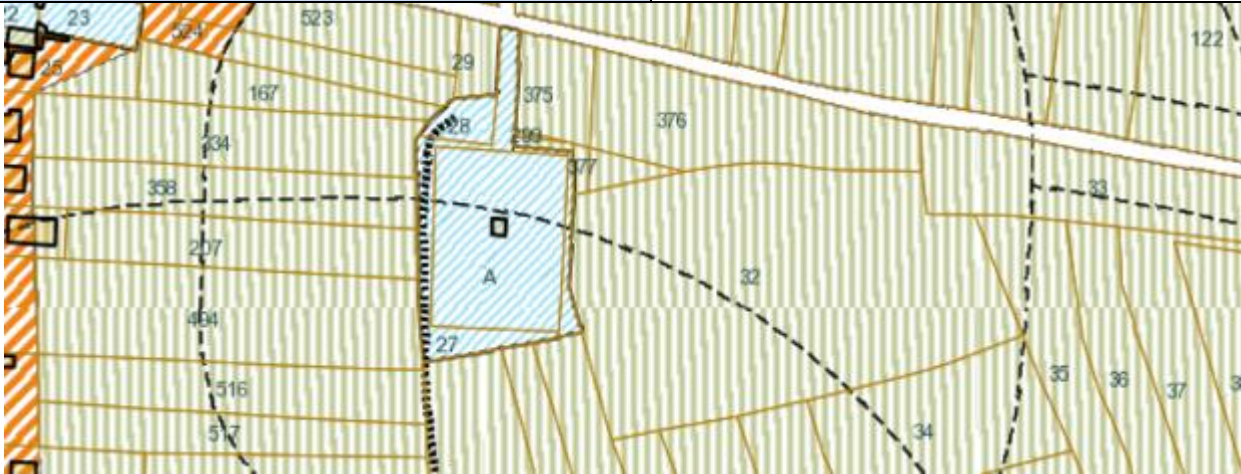
SCHEDA N. A10



<p>SCHEDA N. A10</p>	
<div></div>	

A11 - Via del Forte (Area esterna al Cimitero di Rivolto)

SCHEDA N. A11	
Codice Identificativo:	A11
Ubicazione:	Via del Forte (Area esterna al Cimitero di Rivolto)
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	

SCHEDA N. A11	
POS-X	2366872,2
POS-Y	5090742,2
Operatore	H3G Spa Vodafone e Telecom Italia Spa
Identificazione catastale:	porzione mapp. 27 del foglio 57
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 26,00 mq
Proprietà:	Comune di Codroipo
Atto autorizzativo:	Pratica edilizia privata: 2014/110 e 2010/179
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	N – Aree destinate alle attrezzature cimiteriali
	
Descrizione impianto:	
L'impianto esistente è costituito da una struttura metallica tipo palo, su cui sono installate antenne settoriali. Sono presenti due operatori di telefonia.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
L'infrastruttura installata in "campo aperto" presente una tipologia costruttiva "ordinaria" nel contesto ambientale e paesaggistico in cui è inserita. Eventuali mitigazioni potranno essere richieste per quanto riguarda la colorazione della struttura e per il mascheramento dei volumi tecnici e delle cabine a terra.	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	

SCHEDA N. A11






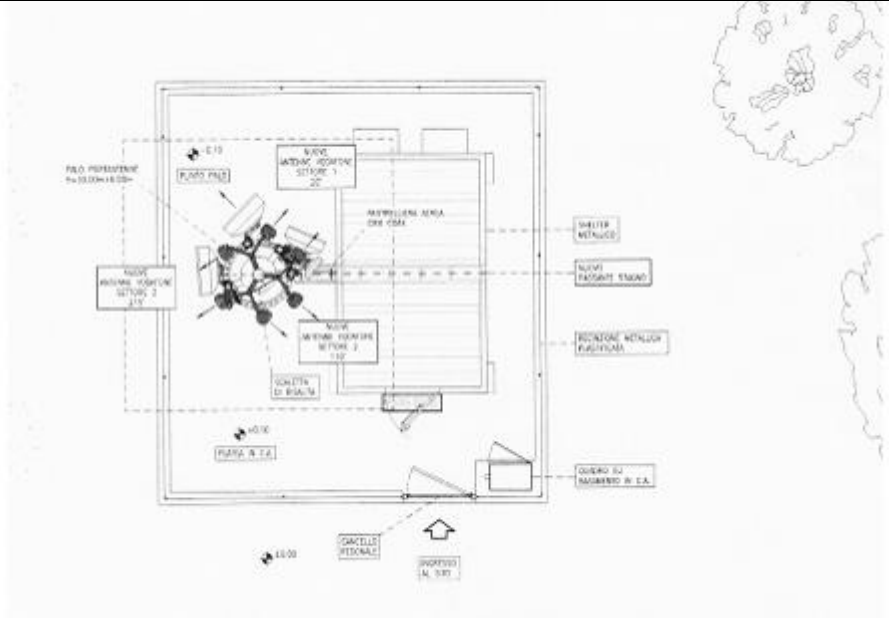





49

SCHEDA N. A11



A12 - Viale Venezia

<div>SCHEDA N. A12</div>	
<div>Codice Identificativo:</div>	<div>A12</div>
<div>Ubicazione:</div>	<div>Viale Venezia n.110</div>
<div>Planimetria con ingombri impianto telefonia</div>	
	
<div>Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)</div>	
	


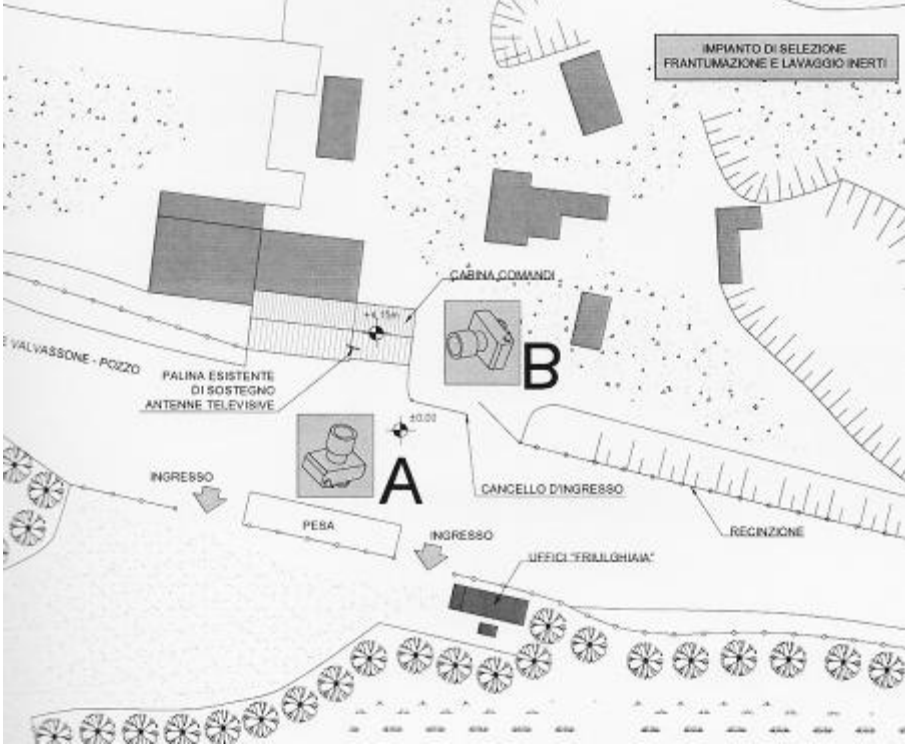

SCHEDA N. A12	
POS-X	342571,4
POS-Y	509257,8
Operatore	Vodafone Omnitel BV e Telecom Italia Spa
Identificazione catastale:	Foglio 25 mappale 1203
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa mq.50
Proprietà:	Privata
Atto autorizzativo:	Pratiche edilizia privata: 2009/121, 2009/276, modifiche 2013/039, 2014/099, 2014/268
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	E5 - Zona Agricola
	
Descrizione impianto:	
L'impianto esistente è costituito da una struttura metallica tipo palo di altezza complessiva pari a 24,00 metri con palina di sommità avente altezza pari a 6,00 metri radiante, su cui sono installate 6 antenne settoriali dell'altezza di circa 1,30 metri. Sono presenti due operatori di telefonia.	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
L'infrastruttura installata in "campo aperto" presente una tipologia costruttiva "ordinaria" nel contesto ambientale e paesaggistico in cui è inserita. Eventuali mitigazioni potranno essere richieste per quanto riguarda la colorazione della struttura e per il mascheramento dei volumi tecnici e delle cabine a terra.	
	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	


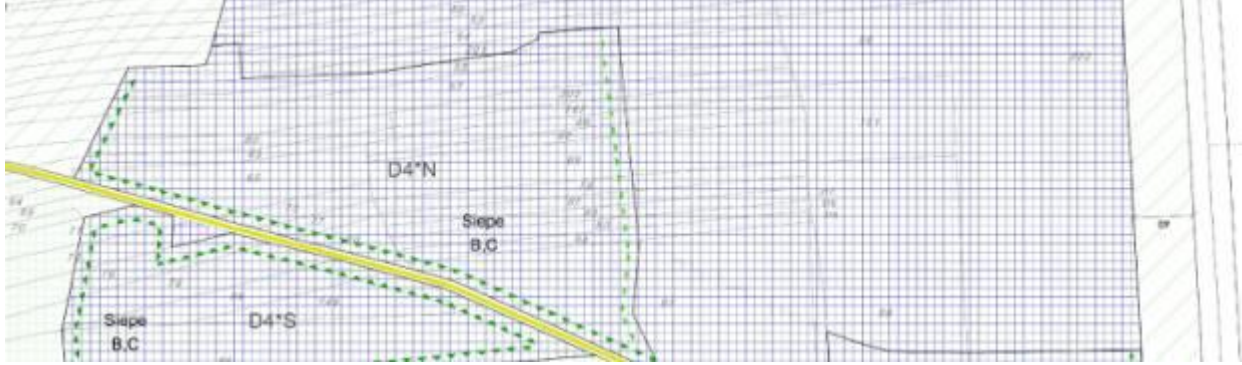
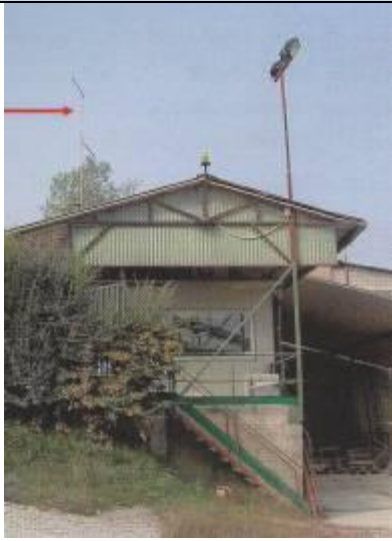
SCHEDA N. A12




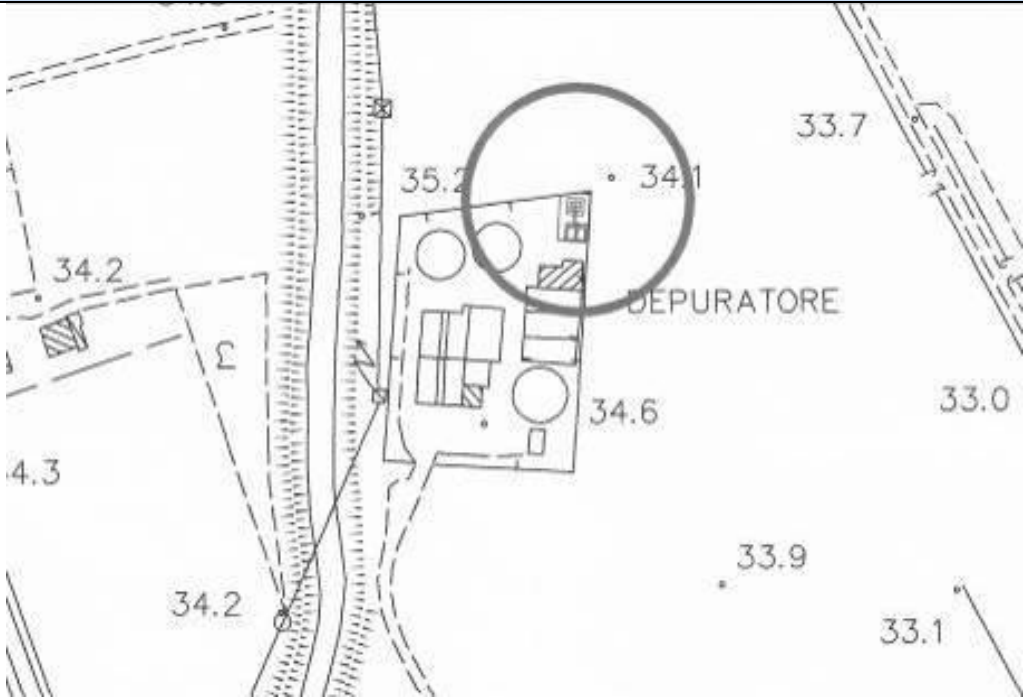

<p>SCHEDA N. A12</p>	
	


A13 - Microcella località Casali Loreto (Friulghiaia srl)

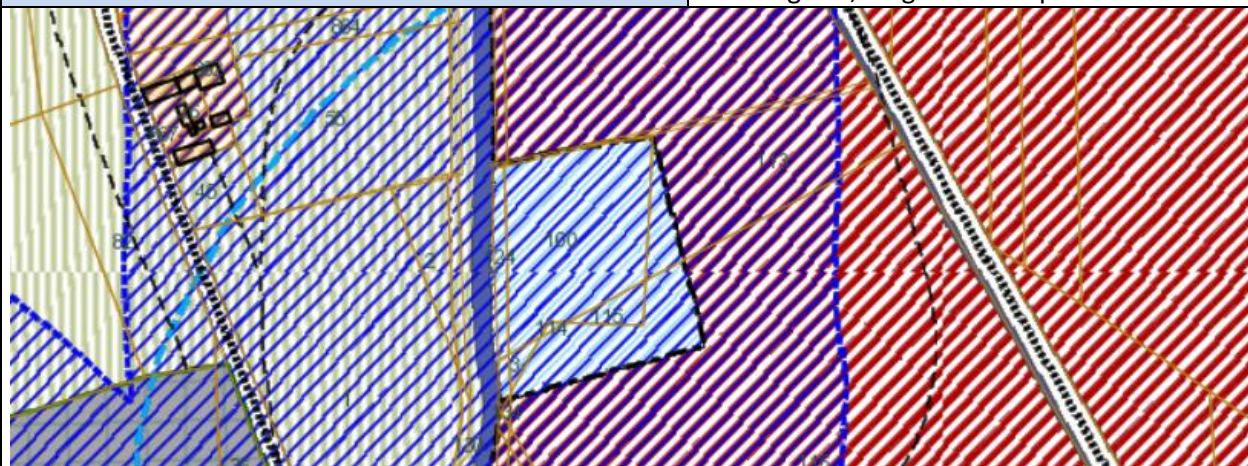
<p>SCHEDA N. A13</p>	
Codice Identificativo:	A13
Ubicazione:	Microcella località Casali Loreto (Friulghiaia srl)
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	

SCHEDA N. A13	
POS-X	459666,6
POS-Y	129305,5
Operatore	Vodafone Omnitel N.V.
Identificazione catastale:	Foglio 10 mappale 65
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	impianto su copertura esistente
Proprietà:	Privata
Atto autorizzativo:	Pratica edilizia privata: 2010/210
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	D4*N – Aree per la lavorazione degli inerti
	
Descrizione impianto:	
L'impianto di micro cella è composto da un'antenna donatrice esterna ubicata sulla copertura del fabbricato adibito a cabina comandi dell'impianto lavorazione ghiaia esistente ancorata ad una palina metallica portantenne e da una antenna indoor atta a trasmettere il segnale radiomobile all'interno degli uffici. L'impianto ricade in zona vincolata Legge Galasso (D.lgs n.42/2004).	
Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:	
Impianto compatibile. Nessuna prescrizione da segnalare.	
X	IMPIANTO COMPATIBILE
	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE
Seguono foto impianto:	
	

APC - Antenna Emergenze Protezione Civile Regionale

SCHEDA N. APC	
Codice Identificativo:	APC Antenna Emergenze Protezione Civile Regionale
Ubicazione:	Depuratore Comunale di Codroipo
Planimetria con ingombri impianto telefonia	
	
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	

SCHEDA N. APC	
POS-X	2364202,42 m
POS-Y	5090449,84 m
Operatore	Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Identificazione catastale:	porzione mapp. 100 del foglio 67
Superficie occupata dall'impianto di telefonia:	circa 130,00 mq
Proprietà:	Comune di Codroipo con gestione CAFC Spa (aggiornamenti titolarità catastale da effettuare)
Atto autorizzativo:	L.R. 31.12.1986, n.64. Ordinanza P.C.M. n.3090/2000 e seguenti e n.3405/2005 (ns. prot. 30070 del 12.10.2006)
Destinazione urbanistica ai sensi del P.R.G.C.:	I – Aree per gli impianti delle reti tecnologiche, magazzini e depositi

**Descrizione impianto:**

Trattasi di impianto incluso nel sistema di radiocomunicazione in emergenza tra le componenti del Sistema Regionale Integrato di Protezione Civile. La struttura di supporto per le antenne è costituita da un traliccio reticolare metallico in angolari di acciaio zincato a caldo. Su appositi supporti metallici sono agganciate le 10 antenne. La apparecchiature di potenza, radiofrequenza, segnalazione e controllo vengono tutte alloggiare all'interno di due shelter monolitici realizzati su basamento in c.a.. La stazione radio è completata da cavidotti interrati in tubi PVC pesanti FK diam. 125 mm per l'allacciamento alle forniture energia e di passerella aerea. Altezza impianto 34,50 m.

Configurazione antenne:

N.ro antenne	Tipologia antenna	Orientamento	H dal p.c.
2	RY 311 NH	200° CH3 325° CH4	12,00
1	RF 331 NH	OMNIDIREZIONALE	12,00
1	RF 133 NH	OMNIDIREZIONALE	9,00
2	RY 611 NZ	141° Monte Pala	8,00-10,00
2	RF 330 NZ	OMNIDIREZIONALE	4,00-5,00
2	R1Y 210 NQ	35° Palmanova	3,00-4,00

Giudizio di compatibilità con prescrizioni mitigazione:

L'infrastruttura è posizionata in "campo aperto", in ambito attiguo al corso d'acqua torrente Corno ed alle aree, a destinazione agricola, del centro storico primario di Passariano, in un'area che attualmente comprende il depuratore della rete fognaria comunale. Ai fini dell'uniformità espressiva della stessa nel

SCHEDA N. APC

contesto territoriale del Comune, l'Amministrazione ricercherà un accordo col Gestore per riqualificare la stessa con l'adozione di una struttura portante a palo, in sostituzione di quella a traliccio ed adottando idonei mascheramenti e coloriture delle strutture e degli impianti di concerto con la Commissione Locale per il Paesaggio.

	IMPIANTO COMPATIBILE
X	IMPIANTO PARZIALMENTE COMPATIBILE
	IMPIANTO INCOMPATIBILE

Seguono foto impianto:




<p>SCHEDA N. APC</p>	
	
	

3. Altre tipologie impianti esistenti sul territorio

A seguire si riportano delle schede tecniche sintetiche riferite ad altre tipologie di impianti esistenti sul territorio a mero titolo conoscitivo.

Le schede sono redatte secondo il seguente schema tipo:

IMPIANTO XY		
Ubicazione:		
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)		
Seguono foto impianto:		

**IMPIANTO PROTEZIONE CIVILE
COMUNALE**

Ubicazione:

Rivolto

Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)



Seguono foto impianto:



IMPIANTO PRIVATO DITTA LEF	
Ubicazione:	Zona artigianale Piccola di Moro
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	
Seguono foto impianto:	
	

**IMPIANTO PRIVATO
EX SCARPANTIBUS**

Ubicazione:



Viale Venezia

Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)



Seguono foto impianto:



IMPIANTO PRIVATO ESERCIZIO PUBBLICO MASCARA	
Ubicazione:	Via Circonvallazione Sud
Ortofoto con confini catastali (S.I.T.)	
	
Seguono foto impianto:	
	

IMPIANTO WIFI E TELESORVEGLIANZA PUBBLICA	
Ubicazione:	Diversi elementi localizzati in varie posizioni sul territorio comunale
Seguono foto impianto tipo :	
	
	

*Elaborato redatto a cura
dell'Unità Operativa
Urbanistica, Ambiente e
Sistema Informativo Territoriale
2014*



CODROIPO