

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 1 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

**RIFACIMENTO MET. RAVENNA – CHIETI,
TRATTO RAVENNA – JESI DN 650 (26") DP – 75 bar
ED OPERE CONNESSE**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

**APPROFONDIMENTI TEMATICI RELATIVI ALLA RICHIESTA MATTM
PROT. DVA N. 025243 DEL 09.11.2018**

**Approfondimenti tematici
Nota CTVA del 19/10/2018
Vol. 2 di 3**

**Annesso L1
SCHEDE MONOGRAFICHE SIEPI, ALBERI, FILARI INTERFERITI
REGIONE EMILIA ROMAGNA**



0	Emissione per permessi	A.GIANGOLINI	S.VALENTINI	G.GIOVANNINI V.FORLIVES	15/04/19
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato Autorizzato	Data

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 2 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

INDICE

1.	PREMESSA.....	7
2.	VEGETAZIONE LINEA IN PROGETTO	8
1.1	Filare 1 linea in progetto e Filare 1 linea in rimozione	8
1.2	Gruppo 1 linea in progetto	10
1.3	Gruppo 2 linea in progetto	12
1.4	Albero 1 linea in progetto.....	14
1.5	Filare stradale 2 linea in progetto	16
1.6	Albero 2 linea in progetto.....	18
1.7	Gruppo 3 linea in progetto e Gruppo 1 linea in rimozione	20
1.8	Albero 3 linea in progetto.....	22
1.9	Filare 3 con Robinia linea in progetto.....	24
1.10	Albero 4 linea in progetto.....	26
1.11	Filare 4 linea in progetto	28
1.12	Siepe 1 linea in progetto.....	30
1.13	Albero 5 e Albero 6 linea in progetto	32
1.14	Albero 7 e Gruppo 4 Pinus/Quercus linea in progetto	34
1.15	Albero 8 linea in progetto.....	36
1.16	Filare 5 linea in progetto	38
1.17	Albero 9 linea in progetto.....	40
1.18	Albero 10 linea in progetto.....	42
1.19	Filare 6 linea in progetto	44
1.20	Filare/Siepe 7 Olmo linea in progetto	46
1.21	Albero 11 linea in progetto.....	48
1.22	Filare 8 linea in progetto e Filare 10 linea in rimozione	50
1.23	Siepe 4 linea in progetto e Filare 6 allacciamento in rimozione	52
1.24	Filare 9 linea in progetto	54

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 3 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.25	Filare 10 linea in progetto	56
2.26	Filare 11 linea in progetto	58
2.27	Albero 12 Pioppo linea in progetto	60
2.28	Filare 12 linea in progetto	62
2.29	Filare 14 linea in progetto	64
2.30	Siepe 5 linea in progetto.....	66
2.31	Filare 16 linea in progetto	68
2.32	Siepe 6 linea in progetto.....	70
2.33	Gruppo 5 linea in progetto e Gruppo 10 linea in rimozione	72
2.34	Albero 13 linea in progetto.....	74
2.35	Albero 14 linea in progetto.....	76
2.36	Siepe 7 linea in progetto.....	78
2.37	Siepe 8 linea in progetto.....	80
2.38	Albero 15 linea in progetto.....	82
2.39	Siepe 9 linea in progetto.....	84
2.40	Siepe 10 linea in progetto.....	86
2.41	Siepe 11 linea in progetto.....	88
2.42	Gruppo 6 linea in progetto	90
2.43	Filare 18 linea in progetto	92
2.44	Albero 16 linea in progetto.....	94
2.45	Albero 17 linea in progetto.....	96
2.46	Filare 20 taglio linea in progetto e Filare 21 taglio linea in rimozione	98
2.47	Albero 18 linea in progetto.....	100
2.48	Albero 19 linea in progetto.....	102
2.49	Filare 21 Olmo linea in progetto.....	104
2.50	Filare 22 olmo linea in progetto	106
3.	VEGETAZIONE ALLACCIAMENTI IN PROGETTO.....	108
2.1	Filare/Siepe 1 in progetto e Filare 1 allacciamento in rimozione.....	108
3.2	Gruppo 1 Pinus allacciamento in progetto.....	110

Documento di proprietà **Snam Rete Gas**. La Società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. - 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 4 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.3	Filare 2 allacciamento in progetto.....	112
3.4	Gruppo 2 allacciamento in progetto	114
3.5	Filare 3 Pinus allacciamento in progetto e Filare 4 Pinus allacciamento in rimozione	116
3.6	Filare 4 allacciamento in progetto e Filare 5 allacciamento in rimozione.....	118
3.7	Filare 5 allacciamento in progetto.....	120
3.8	Albero 2 allacciamento in progetto e Albero 4 allacciamento in rimozione	122
3.9	Filare 7 allacciamento in progetto.....	124
3.10	Filare 8 allacciamento in progetto.....	126
3.11	Albero 3 allacciamento in progetto.....	128
3.12	Filare 9 Roverella/Olmo allacciamento in progetto e in rimozione	130
3.13	Filare 10 allacciamento in progetto.....	132
3.14	Albero 4 allacciamento in progetto.....	134
4.	VEGETAZIONE LINEA IN RIMOZIONE	136
3.1	Albero 3 linea in rimozione.....	136
3.2	Filare stradale 2 linea in rimozione	138
3.3	Filare stradale 3 linea in rimozione	140
3.4	Filare stradale 4 linea in rimozione	142
3.5	Filare 6 linea in rimozione	144
3.6	Filare 7 linea in rimozione	146
3.7	Gruppo 2 linea in rimozione	148
3.8	Siepe 5 linea in rimozione.....	150
3.9	Albero 4 linea in rimozione.....	152
3.10	Gruppo 3 linea in rimozione	154
3.11	Gruppo 4 linea in rimozione	156
3.12	Gruppo 5 linea in rimozione	158
3.13	Gruppo 6 linea in rimozione	160
3.14	Albero 5 e Filare 8 linea in rimozione	162
3.15	Albero 6 linea in rimozione.....	164
3.16	Albero 7 Marecchia linea in rimozione.....	166

Documento di proprietà Snam Rete Gas. La Società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. - 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 5 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.17	Gruppo 7 linea in rimozione	168
3.18	Albero 7 linea in rimozione.....	170
3.19	Filare 9 linea in rimozione	172
3.20	Siepe 6 linea in rimozione.....	174
3.21	Albero 8 linea in rimozione.....	176
3.22	Albero 9 linea in rimozione.....	178
3.23	Gruppo 8 linea in rimozione	180
3.24	Filare 11 linea in rimozione	182
3.25	Siepe 7 linea in rimozione.....	184
3.26	Filare 12 Roverella linea in rimozione	186
3.27	Filare 13 linea in rimozione	188
3.28	Siepe 9 linea in rimozione.....	190
3.29	Albero 10 linea in rimozione.....	192
3.30	Siepe 10 linea in rimozione.....	194
3.31	Filare 14 linea in rimozione	196
3.32	Siepe 11 linea in rimozione.....	198
3.33	Filare 15 linea in rimozione	200
3.34	Albero 12 linea in rimozione.....	202
3.35	Albero 11 linea in rimozione.....	204
3.36	Albero 13 Gelso linea in rimozione.....	206
3.37	Siepe 12 linea in rimozione.....	208
3.38	Siepe/Filare 14 linea in rimozione	210
3.39	Albero 15 e Albero 16 linea in rimozione	212
3.40	Albero 17 linea in rimozione.....	214
3.41	Gruppo 12 linea in rimozione	216
3.42	Albero 19 linea in rimozione.....	218
3.43	Siepe 15 linea in rimozione.....	220
3.44	Gruppo 14 linea in rimozione	222
3.45	Filare 18 linea in rimozione	224

Documento di proprietà Snam Rete Gas. La Società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. - 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 6 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.46	Albero 25 linea in rimozione.....	226
3.47	Gruppo 15 linea in rimozione	228
3.48	Siepe 16 linea in rimozione.....	230
3.49	Siepe 17 linea in rimozione.....	232
3.50	Filare 19 linea in rimozione	234
3.51	Albero 26 e Albero 27 linea in rimozione	236
3.52	Albero 28 linea in rimozione.....	238
3.53	Siepe 18 linea in rimozione.....	240
3.54	Siepe 19 linea in rimozione.....	242
3.55	Siepe 20 linea in rimozione.....	244
3.56	Albero 29 linea in rimozione.....	246
3.57	Filare 23 e Filare 24 Robinia linea in rimozione.....	248
4	VEGETAZIONE ALLACCIAMENTI IN RIMOZIONE	250
4.1	Albero 2 allacciamento in rimozione.....	250
4.2	Gruppo 1 allacciamento in rimozione	252
4.3	Filare 2 allacciamento in rimozione.....	254
4.4	Albero 3 allacciamento in rimozione.....	256
4.5	Albero 5 allacciamento in rimozione.....	258
4.6	Albero 6 allacciamento in rimozione.....	260
4.7	Filare 7 allacciamento in rimozione.....	262
4.8	Filare 8 allacciamento in rimozione.....	264

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 7 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

1. PREMESSA

Il presente documento fa parte delle integrazioni richieste dal MATTM con nota del CTVA Registro Ufficiale U. 0003713 DEL 19/10/2018, che al punto 18 sottolinea la necessità di approfondire l'analisi degli impatti sulla componente vegetazione ed uso del suolo, da noi eseguita nell'ambito dello Studio di Impatto Ambientale prodotto.

In particolare sono stati prodotti documenti appositi per la caratterizzazione delle formazioni boscate, sia in ambito ripariale che su versante, mentre per le formazioni lineari, siepi, filari e alberi singoli il presente documento costituisce risposta relativamente all'eventuale presenza di specie rare, tutelate e/o di soggetti monumentali o con caratteristiche di monumentalità ricadenti in Regione Emilia Romagna.

Le definizioni riportate per caratterizzare le formazioni sono quelle contenute nei riferimenti di legge (Regolamento regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d)

Per le formazioni tutelate per legge, il presente documento costituisce solo un riferimento preliminare, poiché solo in fase di cantierizzazione sarà possibile valutare puntualmente quali degli elementi riportati sulle schede costituiranno effettivamente una interferenza alle lavorazioni e pertanto dovranno essere abbattute. Allo stato attuale sono state prese in considerazione tutte le formazioni e le piante singole ricadenti nella fascia di lavoro standard, senza considerare le ottimizzazioni eseguibili in cantiere, in grado di evitare gli abbattimenti.

Va inoltre considerato che per ogni abbattimento, in fase di istruttoria autorizzativa, verrà data comunicazione agli uffici comunali competenti, dando risposta in termini di compensazione, attraverso il Progetto di Ripristino Vegetazionale, in grado di ottemperare a tutte le richieste di norma.

Circa la numerazione e le codifiche attribuite ad ogni singola scheda, sono da considerarsi valide solo a livello di elencazione e non su base progressiva, poiché nelle varie fasi di verifica che si sono succedute, possono avere subito modifiche di carattere formale (eliminazione o variazione previa verifica in campo) senza peraltro averne modificato i dati sostanziali, riportati nelle sezioni apposite di ogni singola scheda.

Va detto che ciò che fa fede circa la localizzazione delle formazioni è dato dalle coordinate riportate, in modo che se successivamente il progetto subisse ulteriori modifiche e ottimizzazioni, le formazioni continueranno ad essere contraddistinte in maniera univoca dalla posizione rilevata in campo tramite GPS.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 8 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2. VEGETAZIONE LINEA IN PROGETTO

1.1 Filare 1 linea in progetto e Filare 1 linea in rimozione



Foto 1.1/A - Inquadramento su orto foto

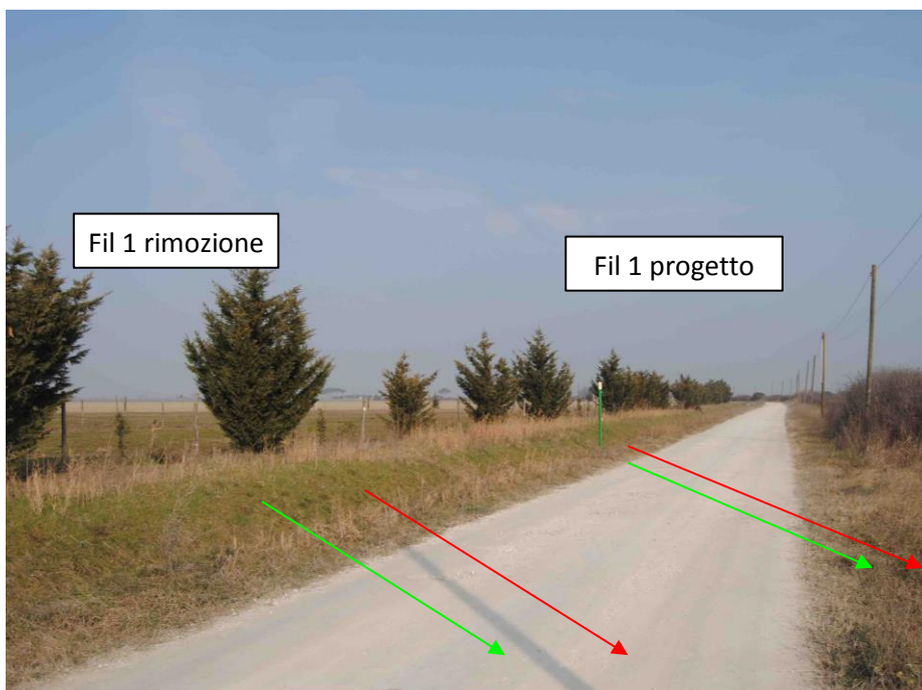


Foto 1.1/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso e in verde) delle fasce di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 9 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 1 progetto/Fil 1 rimozione	44.265747	12.301124	Cupressus leylandii	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto e rimozione
Note	Filare ornamentale. Il diametro medio è di 10 cm. Il filare non presenta caratteristiche rilevanti di complessità strutturale (Regolamento regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d), pertanto non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia cespugliosa	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione bassa
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 10 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.2 Gruppo 1 linea in progetto



Foto 1.2/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.2/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 11 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 1 progetto	44.212634	12.356701	Ulmus minor	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Gli alberi formano un boschetto a margine di terreni agrari. Il diametro medio è di 10 cm, un esemplare presenta diametro di circa 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia cespugliosa tranne l'individuo maggiore (alto fusto)	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 12 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.3 Gruppo 2 linea in progetto



Foto 1.3/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.3/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 13 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 2 progetto	44.201767	12.369940	Acer campestre; Juglans regia; Cydonia oblonga	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Gli alberi formano un boschetto a margine di terreni agrari composto da un acero campestre di circa 30 cm di diametro, un noce di circa 20 cm di diametro e un cotogno di circa 15 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 14 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.4 Albero 1 linea in progetto



Foto 1.4/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.4/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 15 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 1 progetto	44.200495	12.374114	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero singolo
Interferenza	Linea in progetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Note	Pioppo nero di circa 25 cm di diametro. Nessuna tutela da norme regionali.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 16 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.5 Filare stradale 2 linea in progetto



Foto 1.5/A - Inquadramento su orto foto

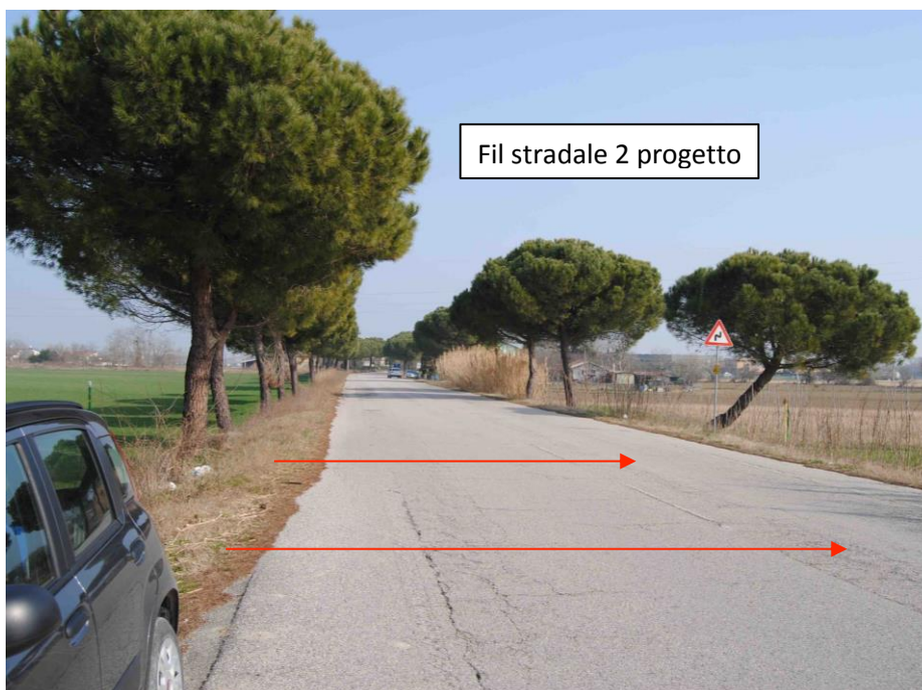


Foto 1.5/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 17 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil stradale 2 progetto	44.172415	12.401254	Pinus pinea	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare stradale doppio (ambo i lati) con significativa continuità (più di 0,5 km). Il diametro medio è di 40 cm. La formazione lineare può essere considerata estirpabile previa sola comunicazione ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Struttura buona tranne che per 1 individuo (fusto fortemente inclinato)	Nessuna anomalia
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 18 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.6 Albero 2 linea in progetto



Foto 1.6/A - Inquadramento su orto foto

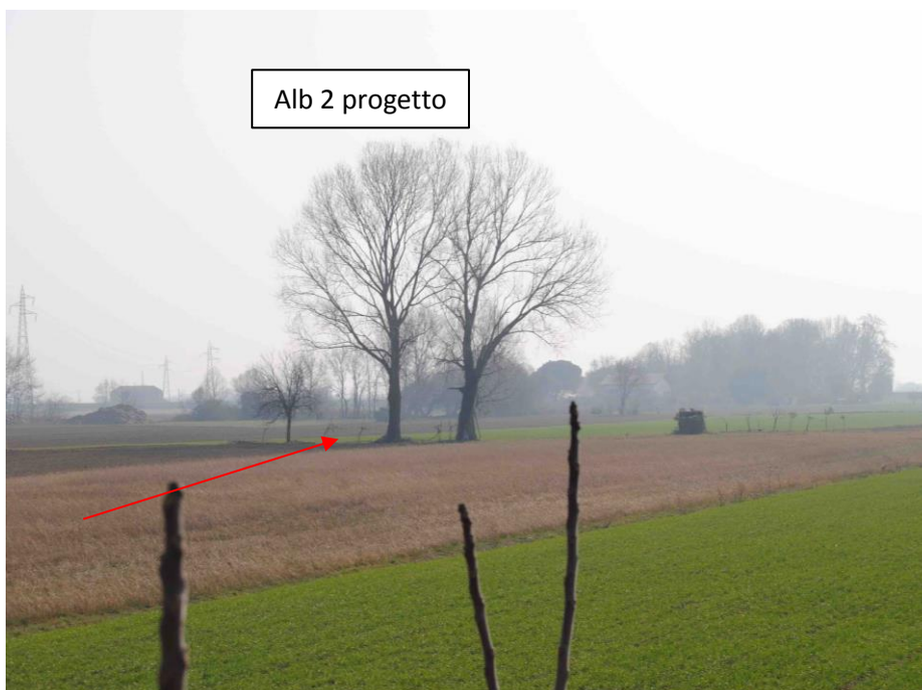


Foto 1.6/B Alberi da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 19 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 2 progetto	44.171095	12.402213	Populus nigra; Prunus dulcis	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo (bordo campo)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Due pioppi neri di circa 50 cm e 60 cm di diametro, un mandorlo di circa 15 cm di diametro. Possono essere considerati estirpabili previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 20 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.7 Gruppo 3 linea in progetto e Gruppo 1 linea in rimozione



Foto 1.7/A - Inquadramento su orto foto

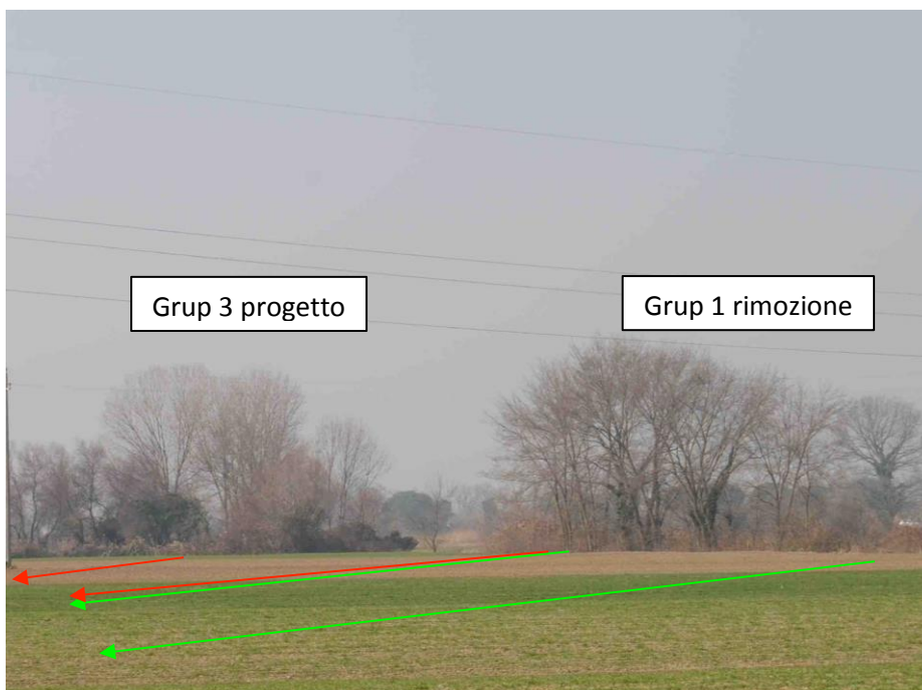


Foto 1.7/B Porzioni di gruppo da abbattere all'interno (in rosso e in verde) delle fasce di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 21 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 1 rimozione/Grup 3 progetto	44.169370	12.403952	Ulmus minor	15	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto e linea in rimozione
Note	Boschetto formato da una decina di olmi di diametro medio di 10 cm e due olmi di diametro maggiore (circa 30 cm). Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 22 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.8 Albero 3 linea in progetto



Foto 1.8/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.8/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 23 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 3 progetto	44.164886	12.407501	Salix alba	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo (bordo campo)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Salice bianco di circa 50 cm di diametro, non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 24 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.9 Filare 3 con Robinia linea in progetto



Foto 1.9/A - Inquadramento su orto foto

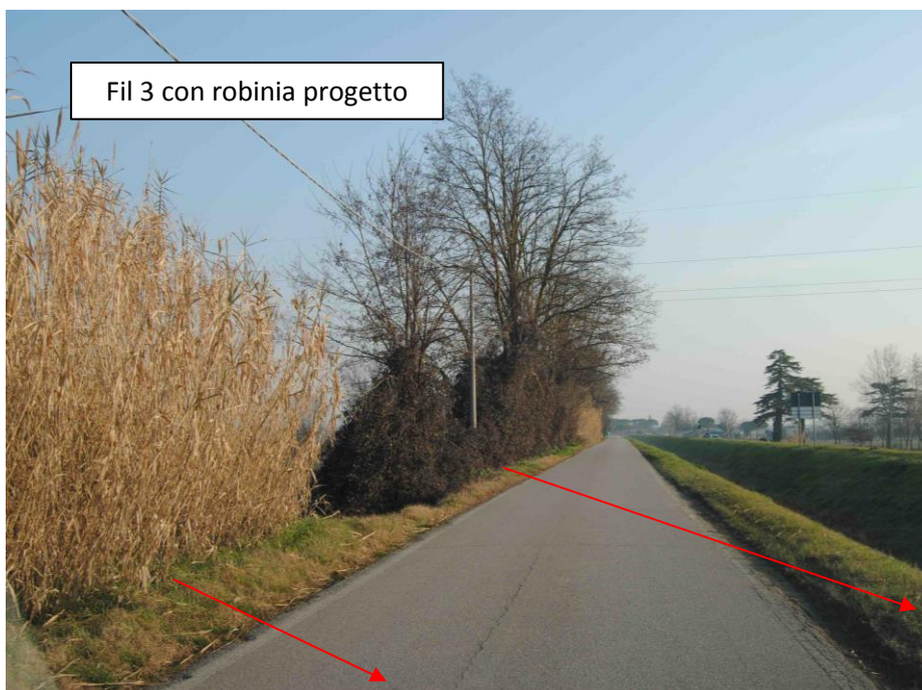


Foto 1.9/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 25 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 3 con robinia progetto	44.157810	12.411875	Robinia pseudoacacia	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di robinie di diametro medio di 30 cm, solo un individuo rientra nella fascia di lavoro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 26 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.10 Albero 4 linea in progetto



Foto 1.10/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.10/B Albero da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 27 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 4 progetto	44.135411	12.435431	Populus alba	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero in filare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (filare stradale)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Pioppo bianco di circa 50 cm di diametro, non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Sviluppo da capitozzatura	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 28 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.11 Filare 4 linea in progetto

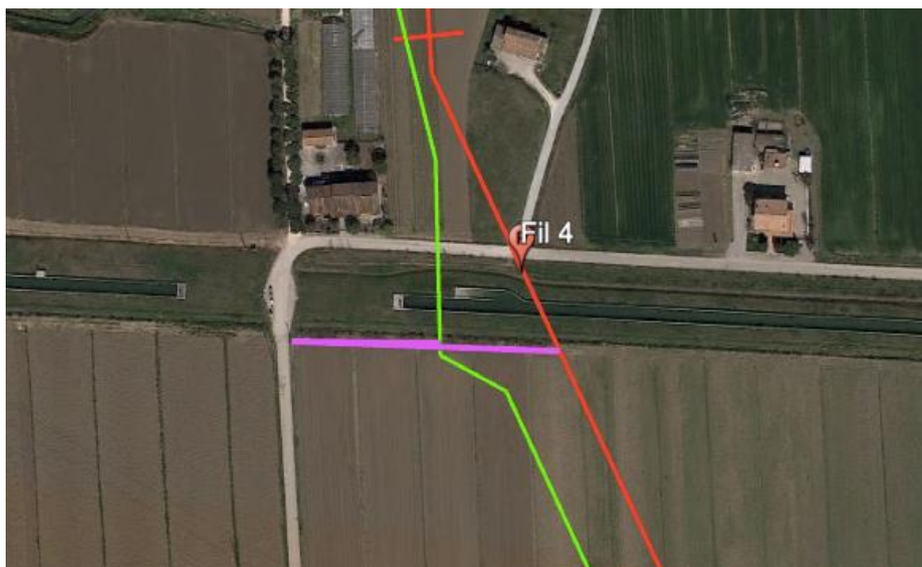


Foto 1.11/A - Inquadramento su orto foto

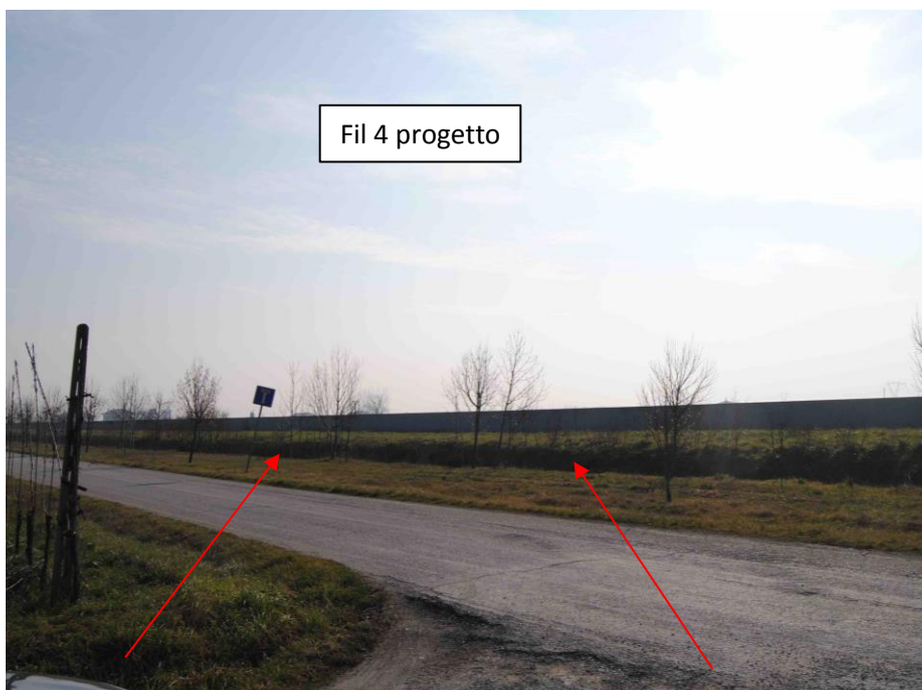


Foto 1.11/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 29 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 4 progetto	44.117153	12.442282	Tilia platyphyllos	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare doppio di tigli di diametro medio di 5 cm, le condizioni vegetative sono mediocri (sviluppo rachitico e impalcato non regolare). Il filare non presenta caratteristiche rilevanti di complessità strutturale (Regolamento regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d), pertanto non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Struttura rachitica	Struttura rachitica
Impalcato	Non omogeneamente distribuito sul fusto	Inserzione bassa
Chioma	Non omogeneamente distribuita	Irregolare

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 30 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.12 Siepe 1 linea in progetto



Foto 1.12/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.12/B - Tratto di siepe da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 31 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 1 progetto	44.095505	12.463854	Acer campestre; Ulmus minor; (Paliurus spinachristi)	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Siepe di acero campestre e olmo con marruca. Il diametro medio è di 10 cm per entrambe le specie, le condizioni vegetative sono pessime (morta o morente). In ragione delle condizioni di salute non è interessato da norme di tutela regionale e pertanto può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Morta/morente
Impalcato	Regolare	Morta/morente
Chioma	Regolare	Morta/morente

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 32 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.13 Albero 5 e Albero 6 linea in progetto



Foto 1.13/A - Inquadramento su orto foto

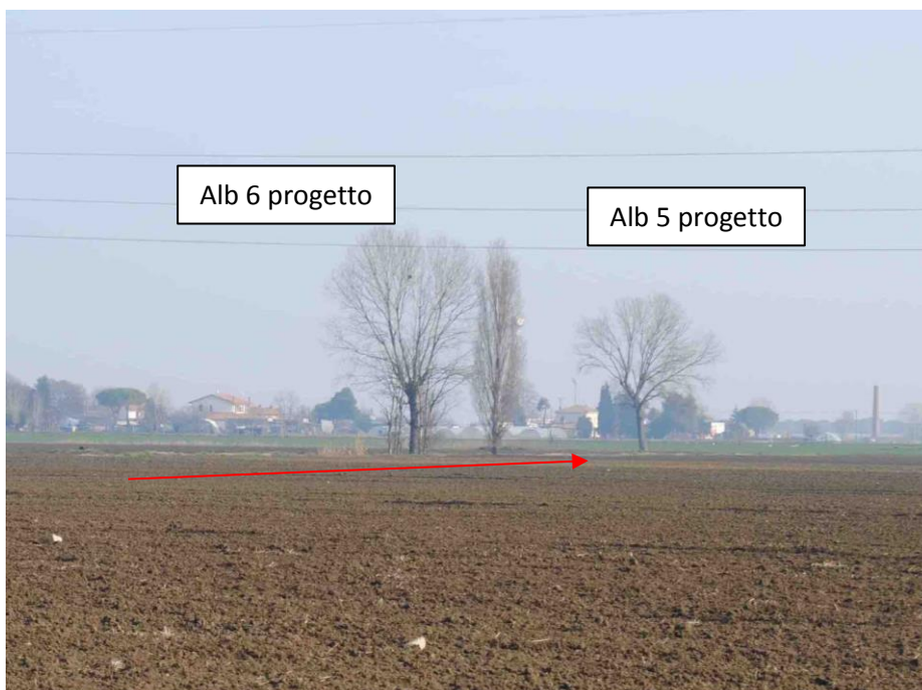


Foto 1.13/B Alberi da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 33 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 6 progetto	44.092396	12.473855	Populus nigra; Ulmus minor	6	No	No
Alb 5 progetto	44.092456	12.474128	Populus nigra var. italica	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Linea in progetto
Note	Il gruppo è composto da due pioppi neri di circa 40 cm di diametro (uno dei quali è Alb 5 progetto) e da circa 5 olmi con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 34 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.14 Albero 7 e Gruppo 4 Pinus/Quercus linea in progetto

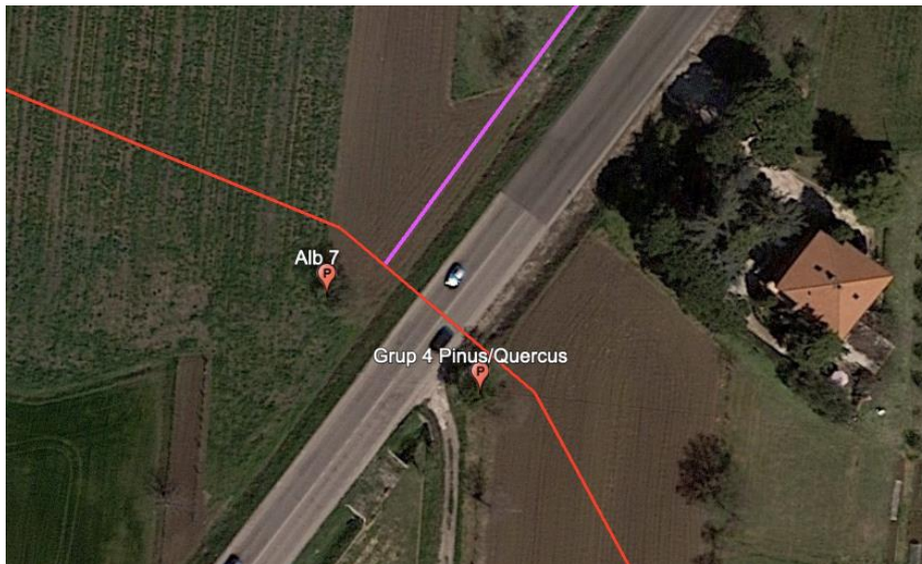


Foto 1.14/A - Inquadramento su orto foto

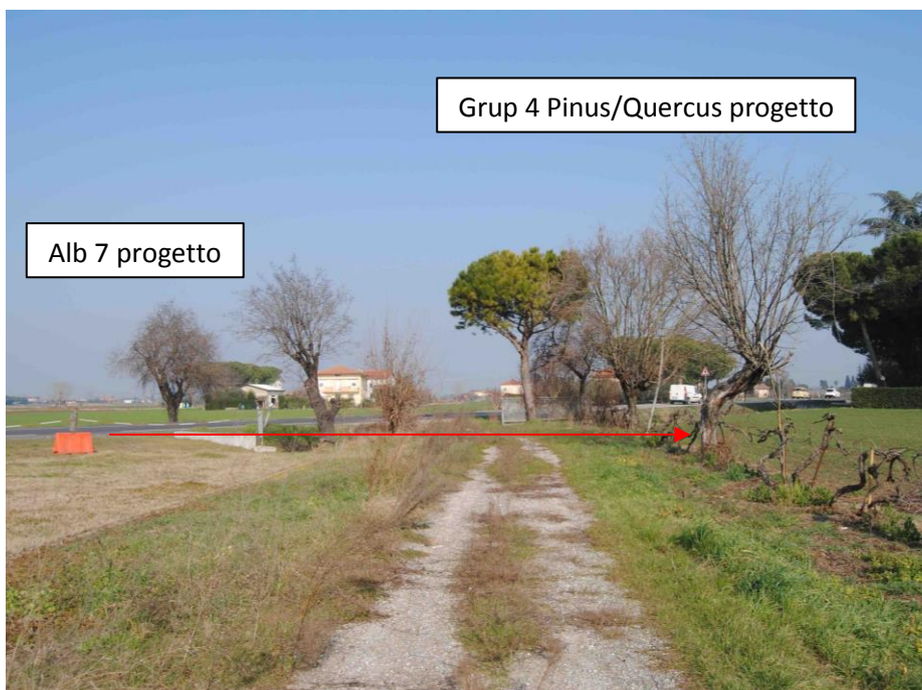


Foto 1.14/B Alberi da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 35 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 4 pinus/quercus progetto	44.089922	12.478832	Pinus pinea; Quercus pubescens; Acer campestre	3	No	No
Alb 7 progetto	44.090068	12.478514	Prunus dulcis	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare irregolare (attraversato da SP136)
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare irregolare composto da un pino domestico di circa 30 cm di diametro, un acero campestre di circa 30 cm di diametro e una roverella di circa 15 cm di diametro. Sul lato ovest della strada il filare continua con un mandorlo di circa 50 cm di diametro (Alb 7 progetto). Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 36 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.15 Albero 8 linea in progetto

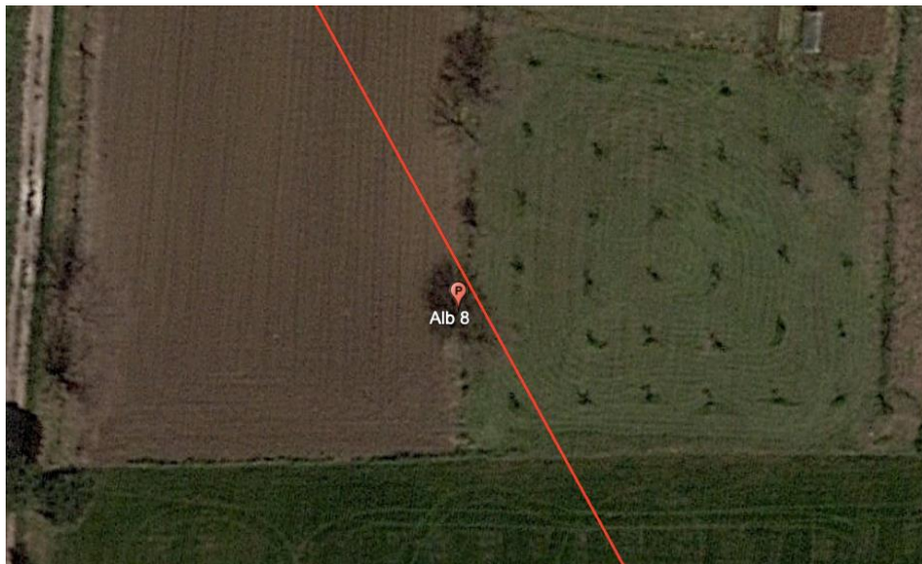


Foto 1.15/A - Inquadramento su orto foto

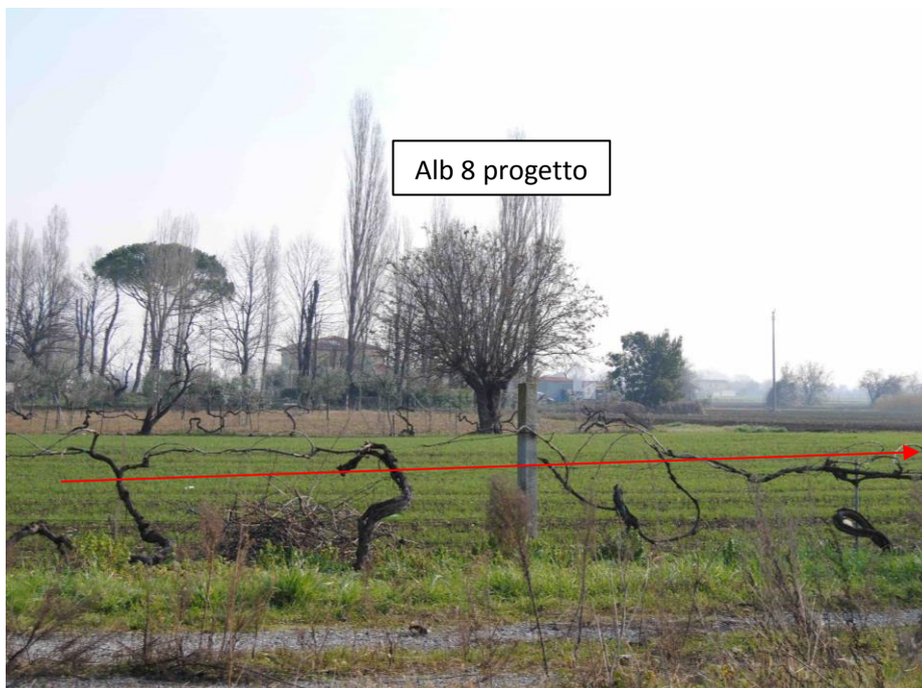


Foto 1.15/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 37 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 8 progetto	44.089428	12.479291	Prunus dulcis	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Linea in progetto
Note	Mandorlo di circa 50 cm di diametro, non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 38 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.16 Filare 5 linea in progetto



Foto 1.16/A - Inquadramento su orto foto

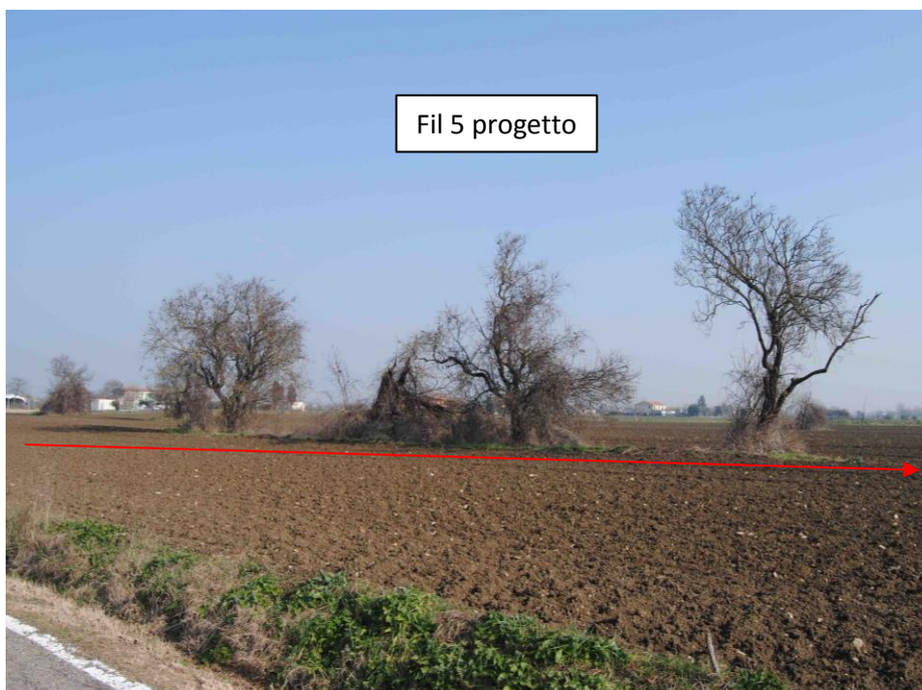


Foto 1.16/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 39 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 5 progetto	44.087711	12.481037	Prunus dulcis	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare di alberi da frutta
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di 4 mandorli dei quali 1 schiantato e 2 con chioma asimmetrica (dovuta probabilmente a disseccamento di alcune branche). Il diametro medio è di 40 cm. Il filare era probabilmente coltivato da frutta in passato, di conseguenza ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d) non è interessato da norme di tutela regionale e può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	3 regolari, 1 schiantato	Struttura bassa (da frutta)
Impalcato	2 regolari, 1 asimmetrico (1 assente)	Inserzione bassa
Chioma	3 regolari (1 assente)	1 senza anomalie, 2 asimmetriche (1 assente)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 40 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.17 Albero 9 linea in progetto



Foto 1.17/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.17/B Alberi da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 41 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 9 progetto	44.047964	12.490937	Populus nigra	2	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Due pioppi neri con diametro medio di 90 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare; notevole infestazione di edera	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 42 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.18 Albero 10 linea in progetto



Foto 1.18/A - Inquadramento su orto foto

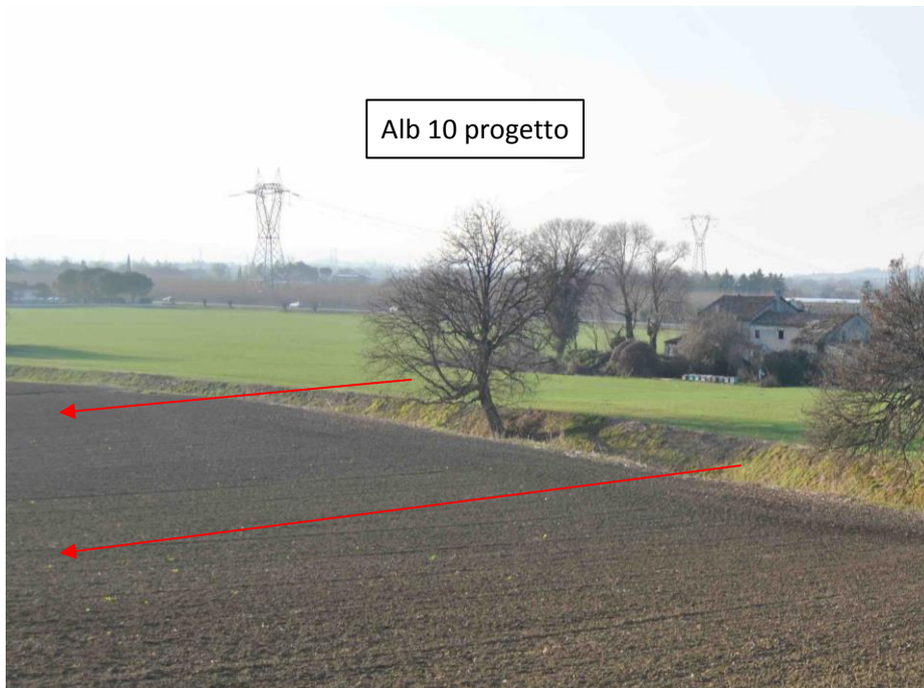


Foto 1.18/B Albero da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 43 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 10 progetto	44.041237	12.497012	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Roverella di circa 50 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Inclinato	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 44 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.19 Filare 6 linea in progetto



Foto 1.19/A - Inquadramento su orto foto

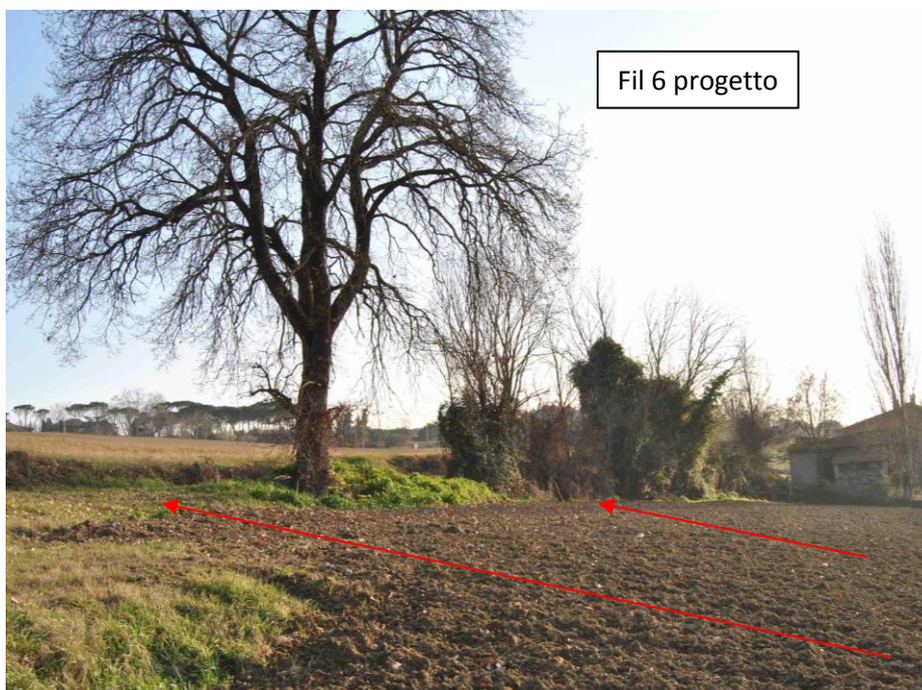


Foto 1.19/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 45 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 6 progetto	44.039706	12.497838	Quercus pubescens; Ulmus minor; Paliurus spinachristi; Rosa canina	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare misto con una roverella di circa 40 cm di diametro, 3 olmi con diametro medio di 10 cm, cespugli di rosa canina e marruca. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 46 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.20 Filare/Siepe 7 Olmo linea in progetto



Foto 1.20/A - Inquadramento su orto foto

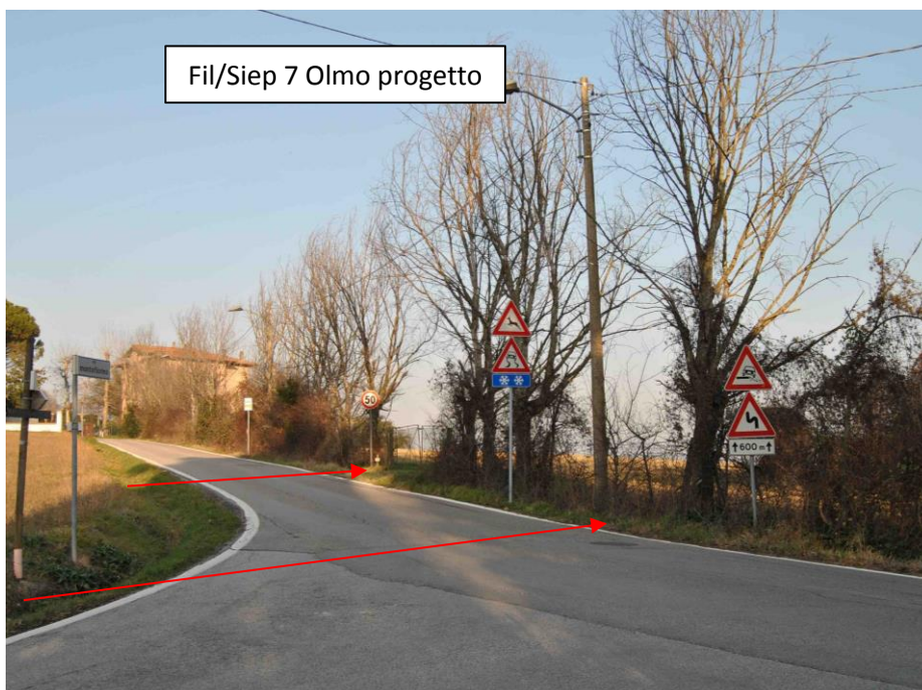


Foto 1.20/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 47 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil/siep 7 olmo progetto	44.037984	12.499770	Ulmus minor	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di olmi morti o morenti con diametro medio di 30 cm. In ragione delle condizioni di salute non è interessato da norme di tutela regionale e pertanto può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Morti/morenti
Impalcato	Regolare	Morti/morenti
Chioma	Regolare	Morti/morenti

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 48 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.21 Albero 11 linea in progetto

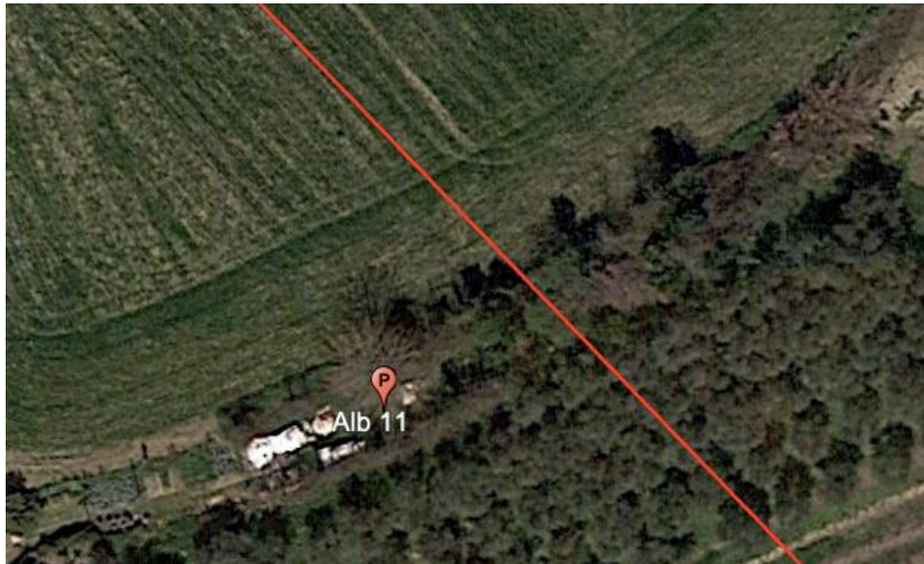


Foto 1.21/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.21/B Albero da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 49 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 11 progetto	44.037215	12.500851	Morus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero all'interno di una siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Gelso moro di circa 60 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Generatosi da capitozzatura	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 50 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.22 Filare 8 linea in progetto e Filare 10 linea in rimozione



Foto 1.22/A - Inquadramento su orto foto

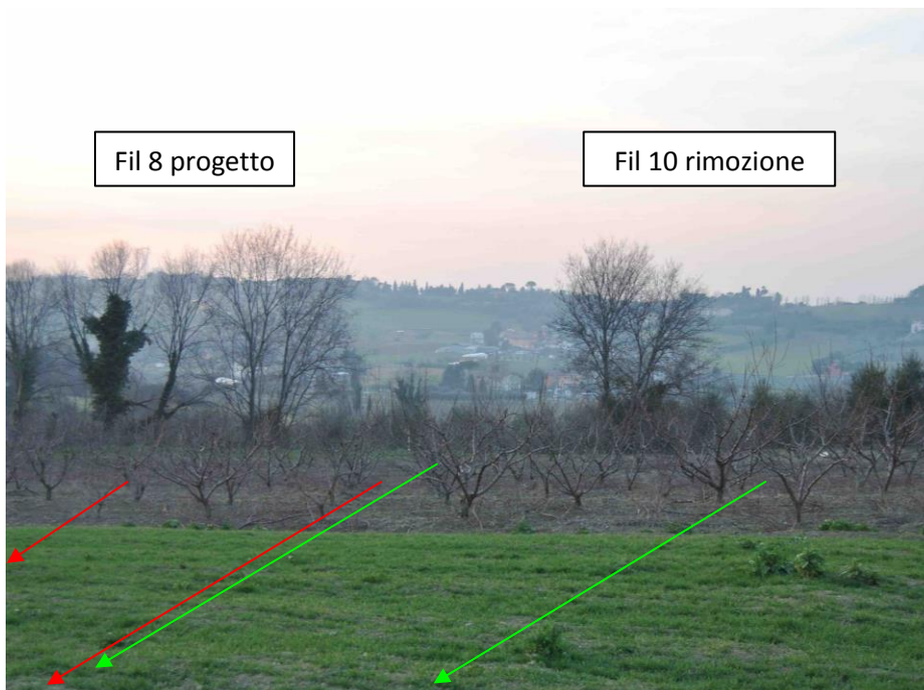


Foto 1.22/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso e in verde) delle fasce di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 51 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 8 progetto/Fil 10 rimozione	44.032888	12.512951	Ulmus minor	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in progetto e linea in rimozione
Note	Filare di olmi con diametro medio di 25 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 52 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.23 Siepe 4 linea in progetto e Filare 6 allacciamento in rimozione

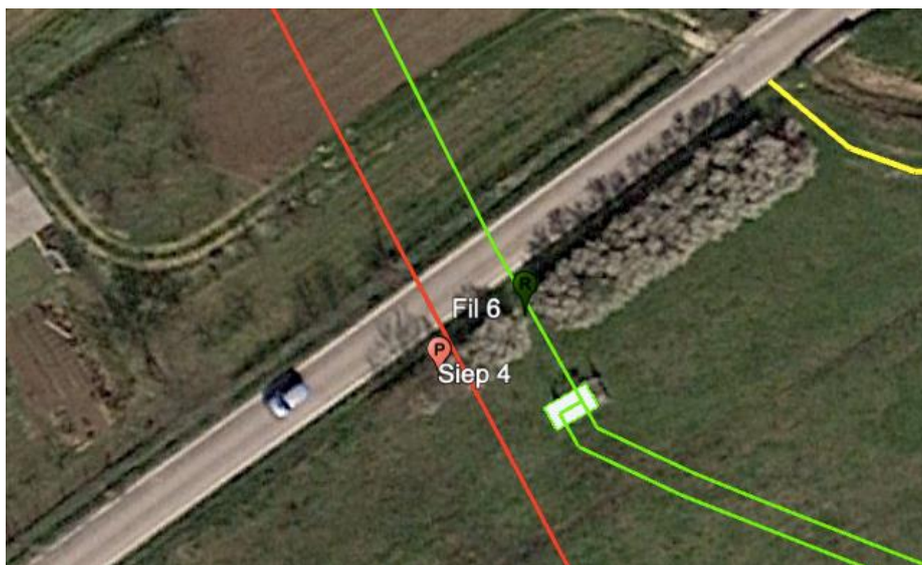


Foto 1.23/A - Inquadramento su orto foto

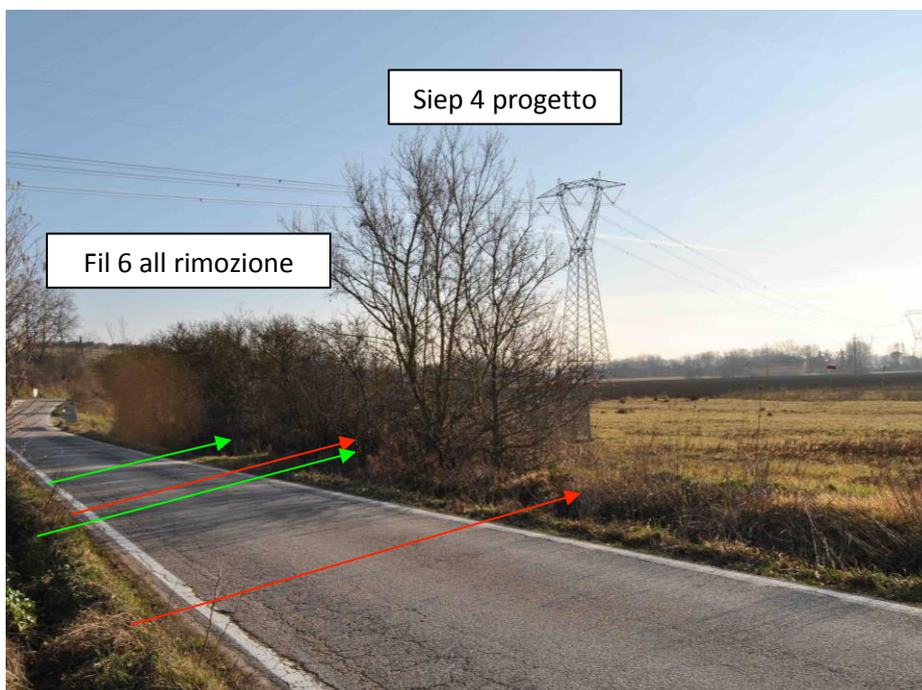


Foto 1.23/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in verde e in rosso) delle fasce di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 53 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 6 all rimozione/ Siep 4 progetto	44.014020	12.535509	Acer campestre; Prunus spinosa	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Siepe con 3 aceri campestri con diametro medio di 5 cm e cespugli di prugnolo. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 54 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.24 Filare 9 linea in progetto



Foto 1.24/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.24/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 55 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 9 progetto	44.012218	12.541285	Ulmus minor; Laurus nobilis	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto e linea in rimozione
Note	Filare di circa 5 olmi con diametro medio di 20 cm, tutti morti, con cespugli di alloro e rinnovazione di olmo di diametro inferiore ai 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Individui arborei morti
Impalcato	Regolare	Individui arborei morti
Chioma	Regolare	Individui arborei morti

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 56 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.25 Filare 10 linea in progetto



Foto 1.25/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.25/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 57 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 10 progetto	44.012148	12.541375	Ulmus minor; Acer campestre; Juglans regia	12	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto e linea in rimozione
Note	Filare misto con circa 10 olmi con diametro medio di 20 cm, 2 dei quali secchi, 1 noce di circa 15 cm di diametro e un acero campestre di circa 5 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE DEGLI ALBERI DA ABBATTERE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona (2 olmi morti)
Impalcato	Regolare	Inserzione buona (2 olmi morti)
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia (2 olmi morti)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 58 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.26 Filare 11 linea in progetto

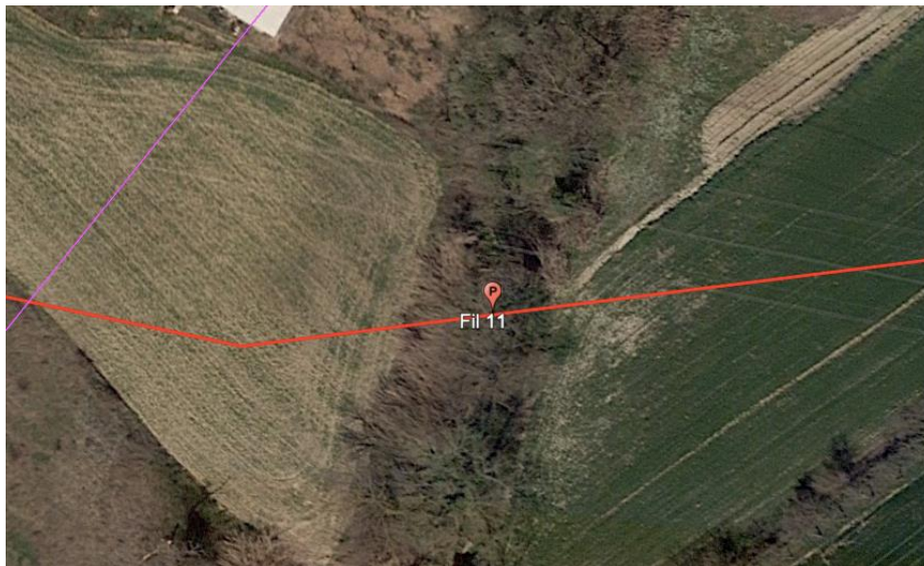


Foto 1.26/A - Inquadramento su orto foto

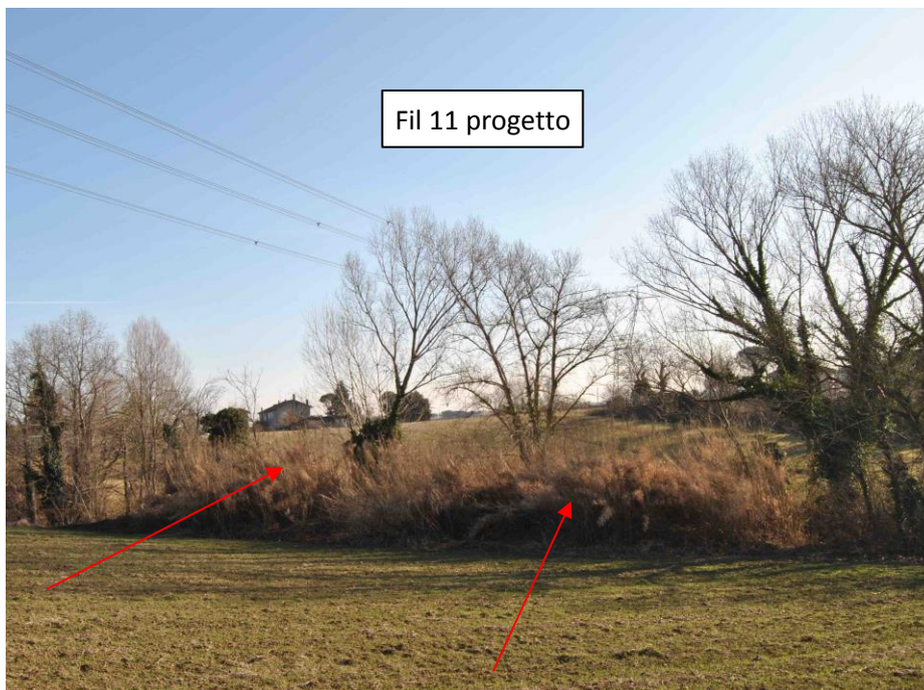


Foto 1.26/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 59 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 11 progetto	44.011803	12.543336	Populus nigra	2	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare con 2 pioppi neri con diametro medio di 60 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 60 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.27 Albero 12 Pioppo linea in progetto



Foto 1.27/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.27/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 61 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 12 pioppo progetto	44.001274	12.561631	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Pioppo nero di circa 60 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Rigonfiamenti	Struttura buona
Impalcato	Generatosi da capitozzatura	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 62 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.28 Filare 12 linea in progetto



Foto 1.28/A - Inquadramento su orto foto

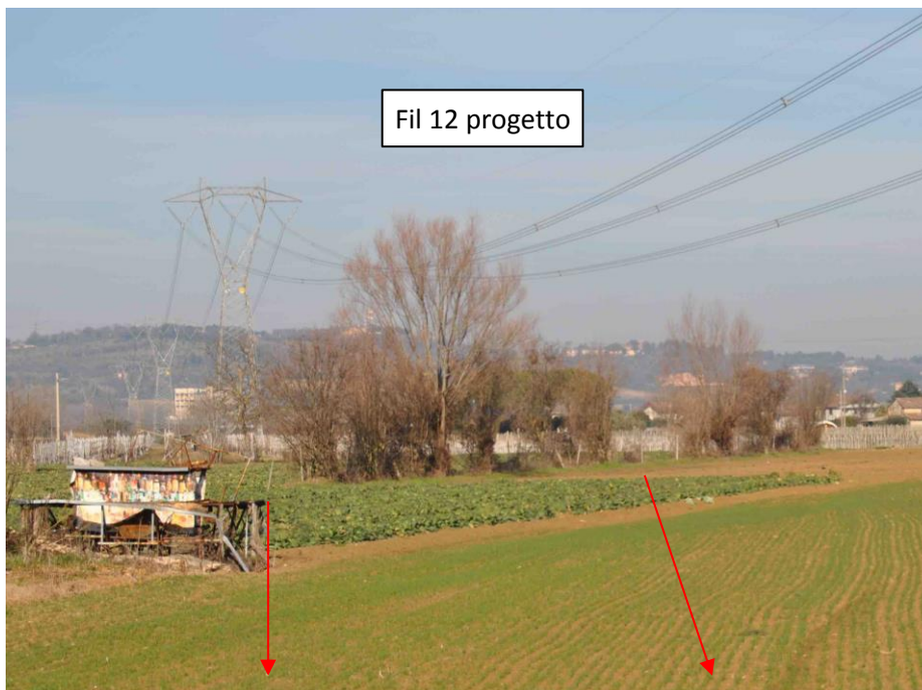


Foto 1.28/B Filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 63 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 12 progetto	43.996258	12.567487	Ulmus minor; Salix alba	8	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare misto con un salice bianco di circa 30 cm di diametro e circa 7 olmi con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 64 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.29 Filare 14 linea in progetto



Foto 1.29/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.29/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 65 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 14 progetto	43.989096	12.575735	Pinus pinea	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di 3 pini domestici con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura regolare
Impalcato	Regolare	Inserzione regolare
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 66 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.30 Siepe 5 linea in progetto

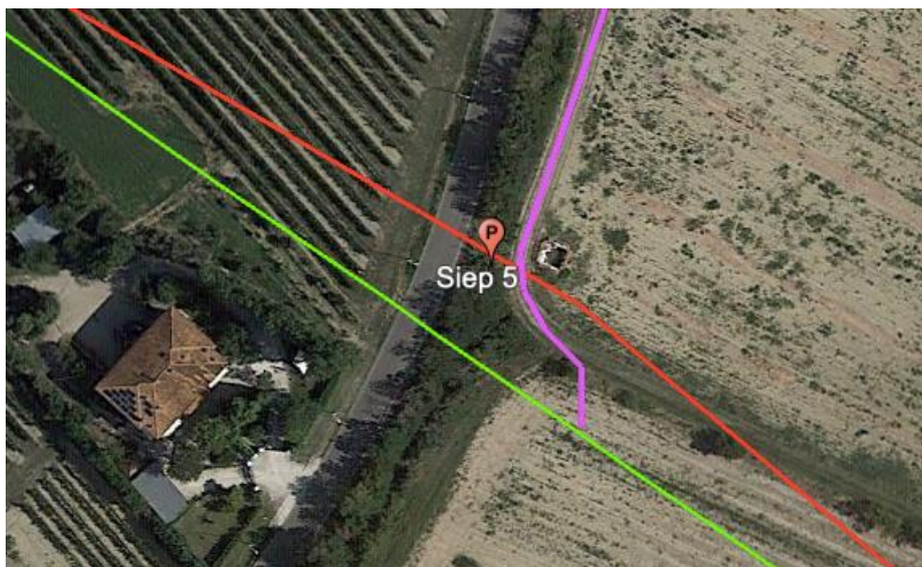


Foto 1.30/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.30/B - Tratto di siepe da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 67 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 5 progetto	43.980445	12.605238	Ulmus minor	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di circa 20 olmi con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 68 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.31 Filare 16 linea in progetto

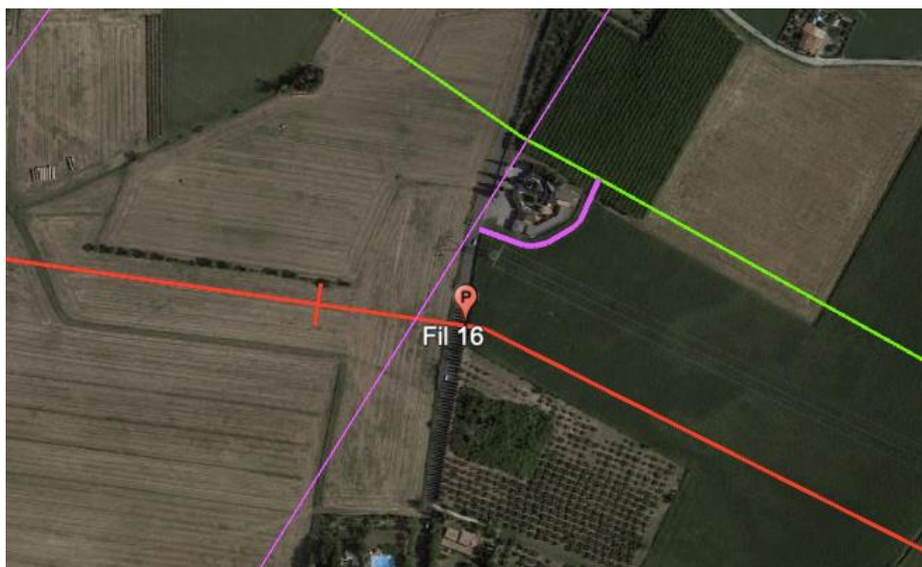


Foto 1.31/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.31/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 69 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 16 progetto	43.972267	12.618433	Cupressus sempervirens	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di 10 cipressi con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura regolare
Impalcato	Regolare	Inserzione regolare
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 70 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.32 Siepe 6 linea in progetto



Foto 1.32/A - Inquadramento su orto foto

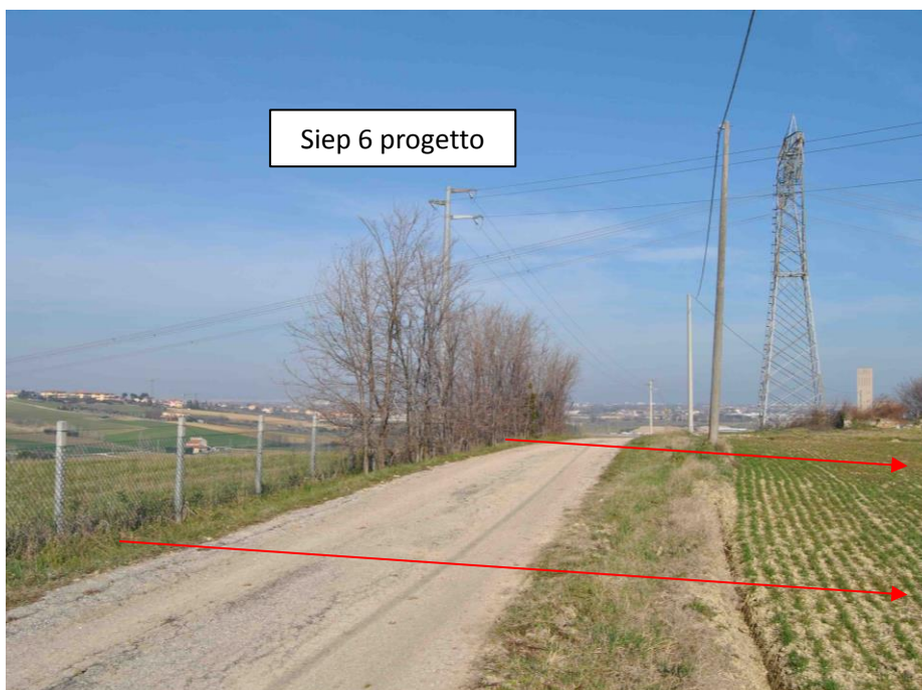


Foto 1.32/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 71 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 6 progetto	43.969276	12.625696	Ulmus minor	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di circa 20 olmi con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 72 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.33 Gruppo 5 linea in progetto e Gruppo 10 linea in rimozione



Foto 1.33/A - Inquadramento su orto foto

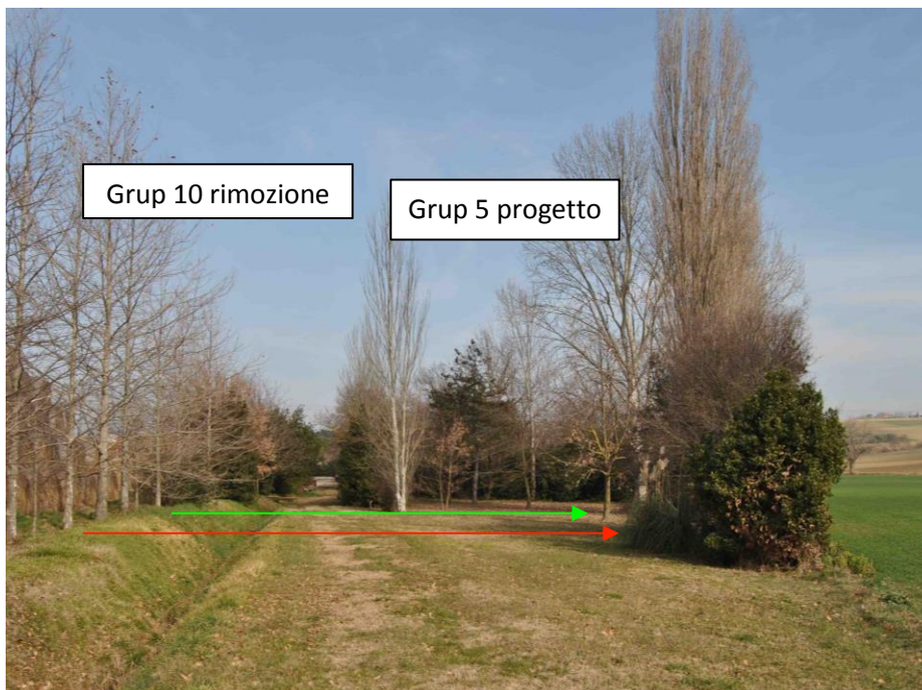


Foto 1.33/B Porzioni di gruppo da abbattere di fianco alla linea in progetto e alla linea oggetto di rimozione (in rosso e in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 73 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 10 rimozione/Grup 5 progetto	43.967688	12.630296	Populus nigra; Populus alba; Juglans regia; Quercus pubescens; Ginkgo biloba; Platanus orientalis; Pinus nigra; Laurus nobilis	22	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in progetto e linea in rimozione
Note	Gruppo misto composto da circa 7 platani con diametro medio di 20 cm, circa 5 pioppi bianchi con diametro medio di 40 cm, circa 4 pioppi neri con diametro medio di 50 cm, circa 3 roverelle con diametro medio di 15 cm, un pino nero di circa 20 cm di diametro, un noce di circa 20 cm di diametro, un ginkgo di circa 10 cm di diametro e circa 10 cespugli di alloro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 74 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.34 Albero 13 linea in progetto



Foto 1.34/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.34/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 75 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 13 progetto	43.966304	12.632595	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Pioppo nero di circa 35 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 76 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.35 Albero 14 linea in progetto

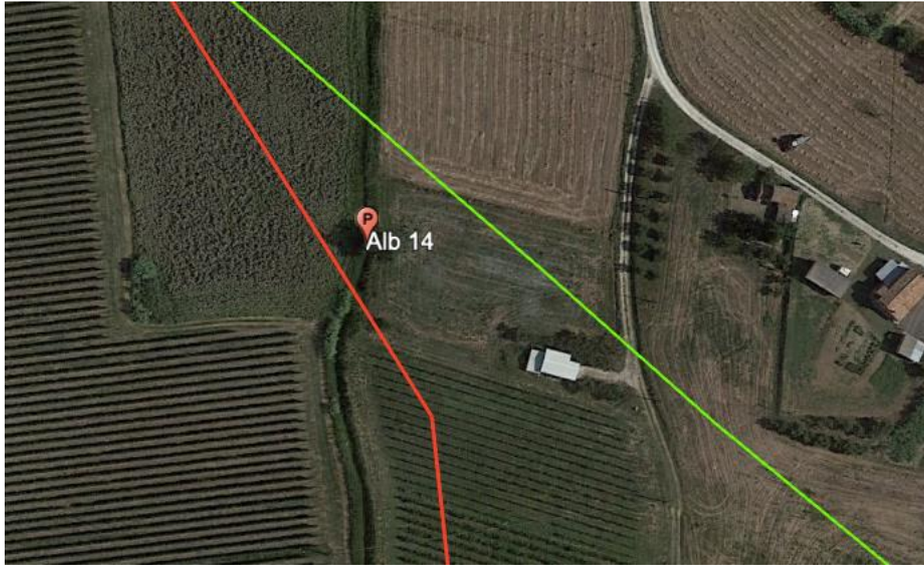


Foto 1.35/A - Inquadramento su orto foto

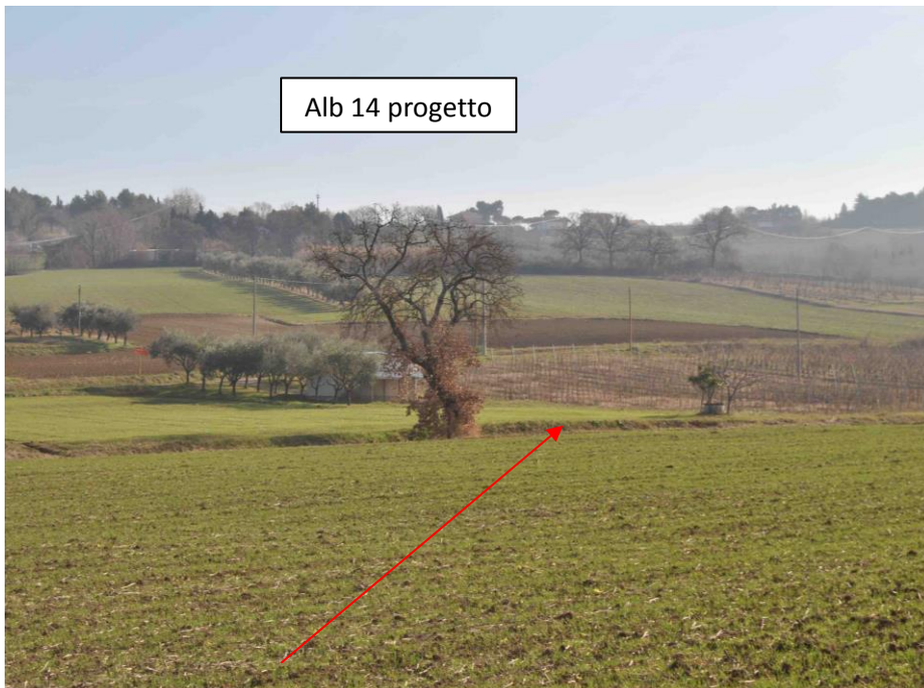


Foto 1.35/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 77 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 14 progetto	43.965558	12.633497	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Roverella di circa 40 cm di diametro. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Inclinato	Struttura debole notevoli ricacci
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 78 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.36 Siepe 7 linea in progetto

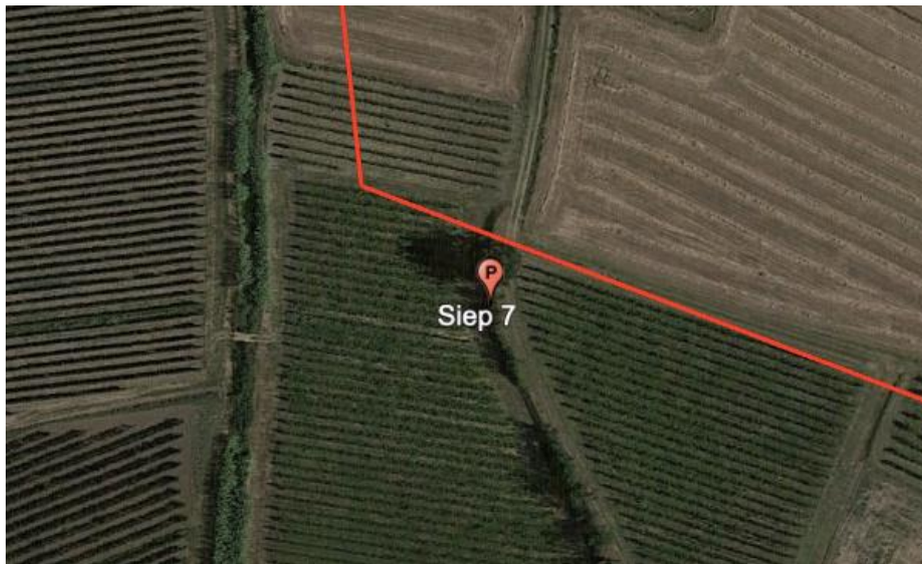


Foto 1.36/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.36/B - Tratto di siepe da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 79 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 7 progetto	43.963639	12.634309	Quercus pubescens; Ulmus minor	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Roverella di circa 40 cm di diametro con rinnovazione di olmo con diametro inferiore ai 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 80 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.37 Siepe 8 linea in progetto



Foto 1.37/A - Inquadramento su orto foto

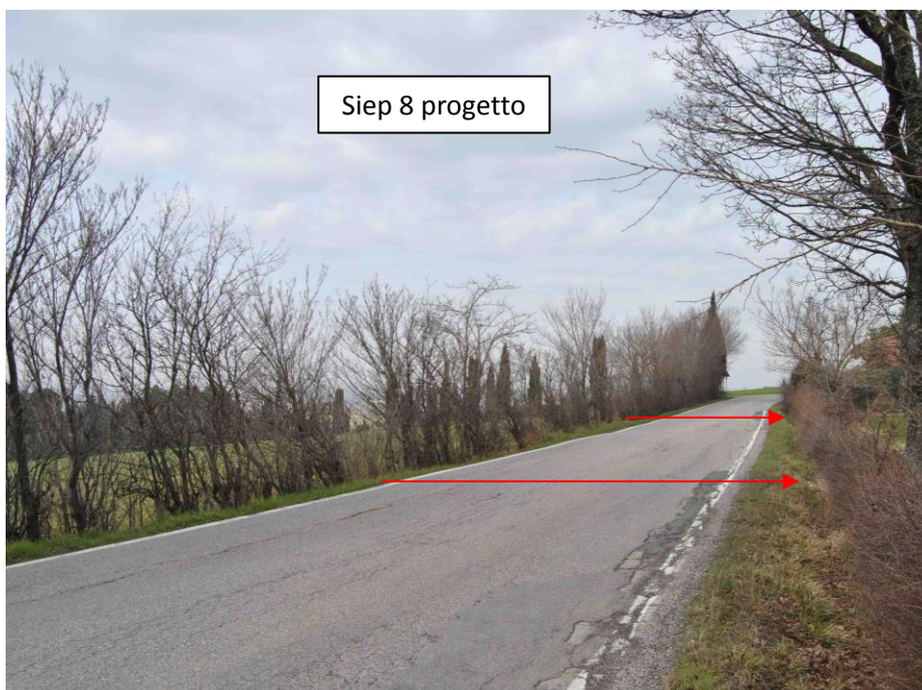


Foto 1.37/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 81 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 8 progetto	43.961250	12.642443	Ulmus minor; Acer campestre	15	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di circa 5 aceri campestri e circa 10 olmi. Il diametro medio è di 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 82 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.38 Albero 15 linea in progetto



Foto 1.38/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.38/B Albero da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 83 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 15 progetto	43.961271	12.642592	Morus alba	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero all'interno di una siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Gelso bianco di circa 30 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 84 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.39 Siepe 9 linea in progetto



Foto 1.39/A - Inquadramento su orto foto

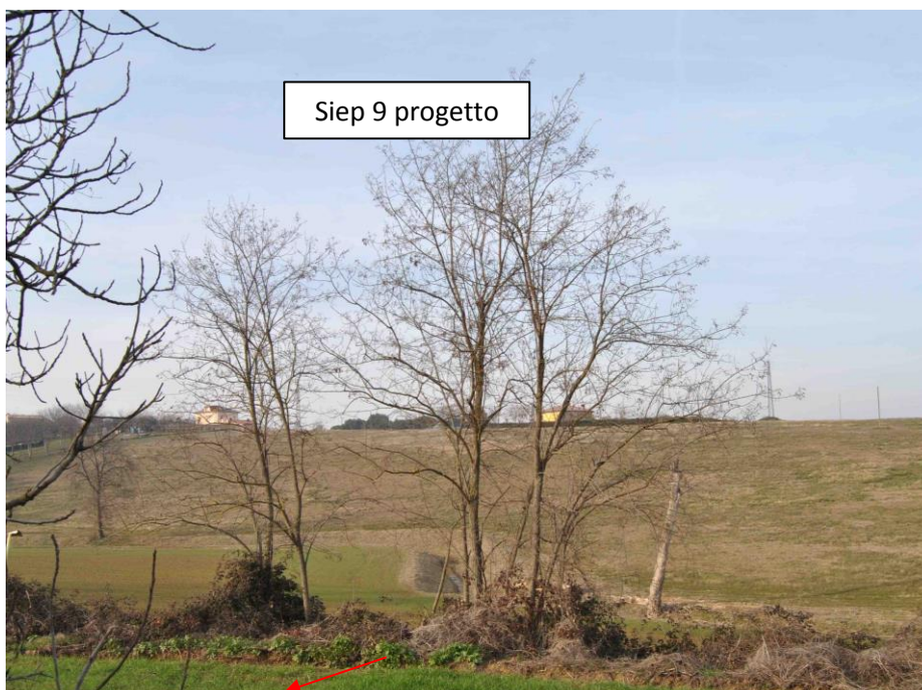


Foto 1.39/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 85 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 9 progetto	43.948272	12.661475	Robinia pseudoacacia	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di circa 10 robinie con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 86 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.40 Siepe 10 linea in progetto



Foto 1.40/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.40/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 87 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 10 progetto	43.942801	12.664717	Ulmus minor	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di circa 20 olmi con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 88 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.41 Siepe 11 linea in progetto

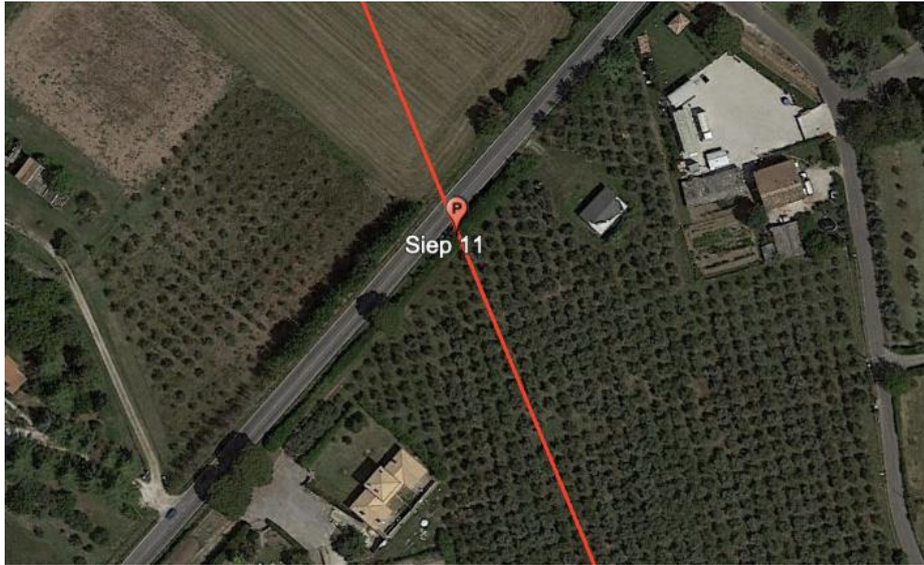


Foto 1.41/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.41/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 89 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 11 progetto	43.941607	12.665337	Robinia pseudoacacia; Laurus nobilis; Paliurus spinachristi; Ulmus minor; Prunus laurocerasus	0	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Siepe di cespugli di alloro, marruca, robinia, lauroceraso e olmo. Il diametro medio è inferiore ai 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 90 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.42 Gruppo 6 linea in progetto

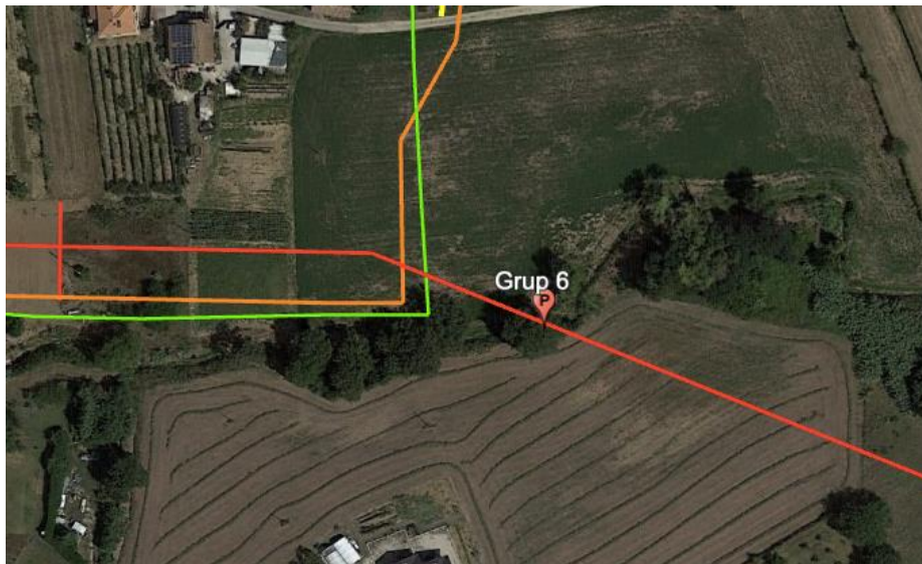


Foto 1.42/A - Inquadramento su orto foto

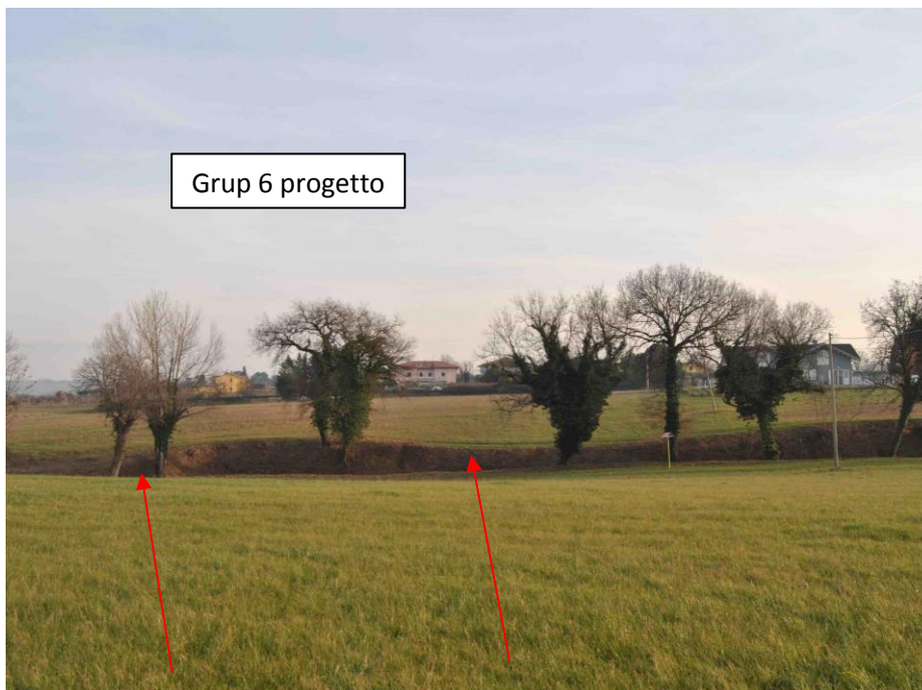


Foto 1.42/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 91 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 6 progetto	43.940497	12.670078	Quercus pubescens; Populus negra	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Gruppo di 2 roverelle con diametro medio di 40 cm e un pioppo nero di circa 50 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 92 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.43 Filare 18 linea in progetto



Foto 1.43/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.43/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 93 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 18 progetto	43.935587	12.684946	Acer campestre	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di circa 4 aceri campestri con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura regolare
Impalcato	Notevolmente invaso da edera	Inserzione regolare
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 94 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.44 Albero 16 linea in progetto

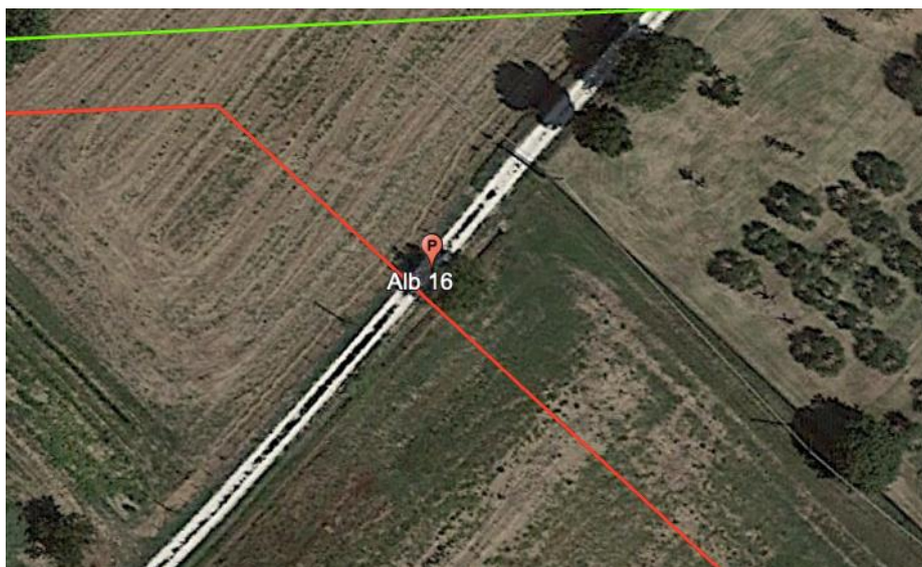


Foto 1.44/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.44/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 95 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 16 progetto	43.934136	12.691531	Juglans regia	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Noce di circa 20 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 96 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.45 Albero 17 linea in progetto



Foto 1.45/A - Inquadramento su orto foto

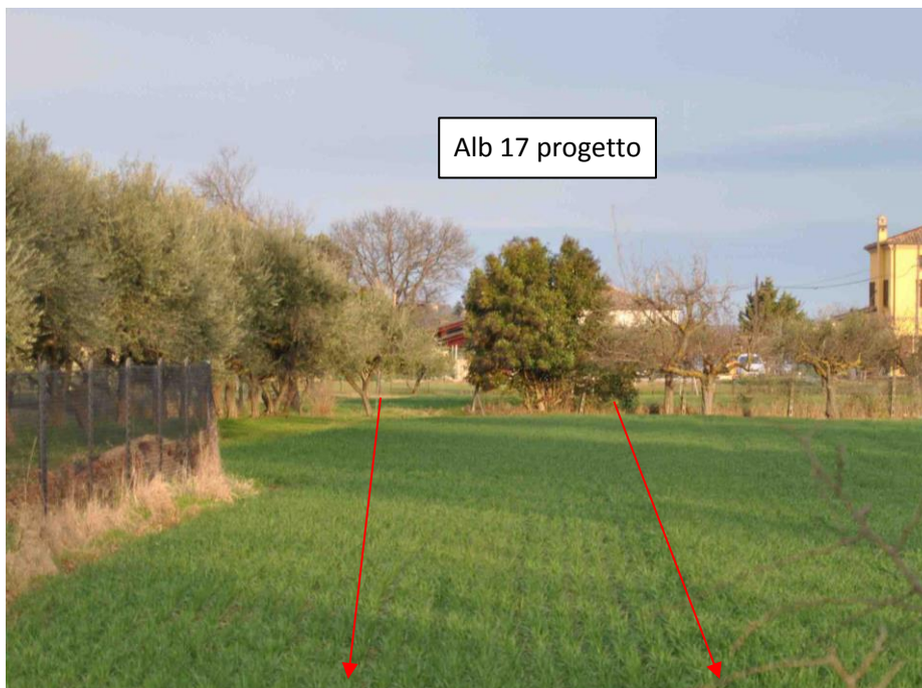


Foto 1.45/B Albero da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 97 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 17 progetto	43.933303	12.694877	Ligustrum vulgare	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in progetto
Note	Ligustro a ceduo con circa 4 polloni con diametro medio di 10 cm. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 98 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.46 Filare 20 taglio linea in progetto e Filare 21 taglio linea in rimozione



Foto 1.46/A - Inquadramento su orto foto

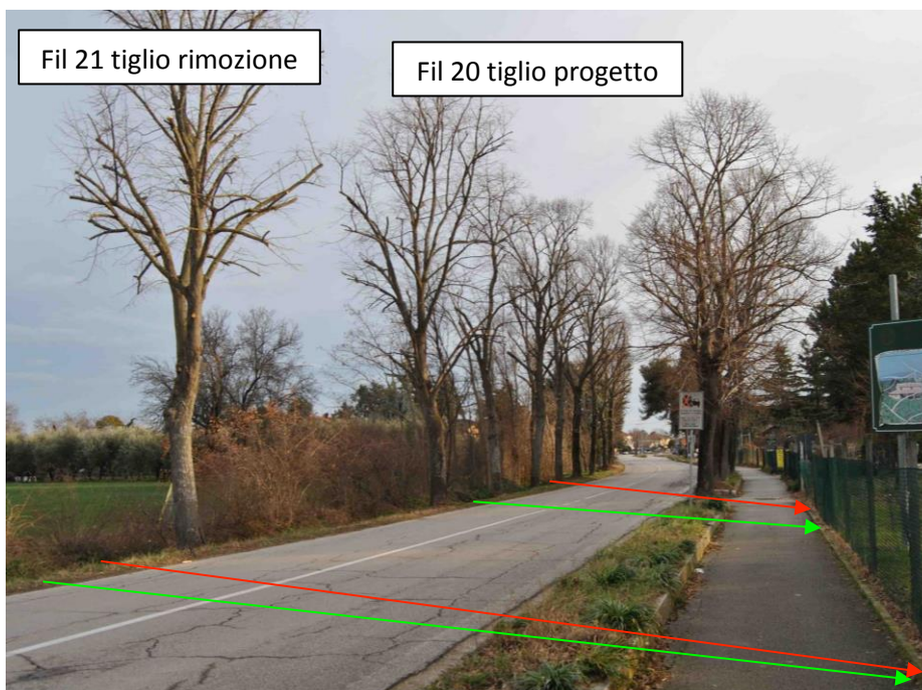


Foto 1.46/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in verde e in rosso) delle fasce di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 99 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 20 taglio progetto/Fil 21 taglio rimozione	43.932573	12.695753	Tilia platyphyllos	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto e linea in rimozione
Note	Filare stradale doppio (ambo i lati) di circa 4 tigli nostrani con diametro medio di 50 cm. Possono essere considerati estirpabili previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 100 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.47 Albero 18 linea in progetto



Foto 1.47/A - Inquadramento su orto foto

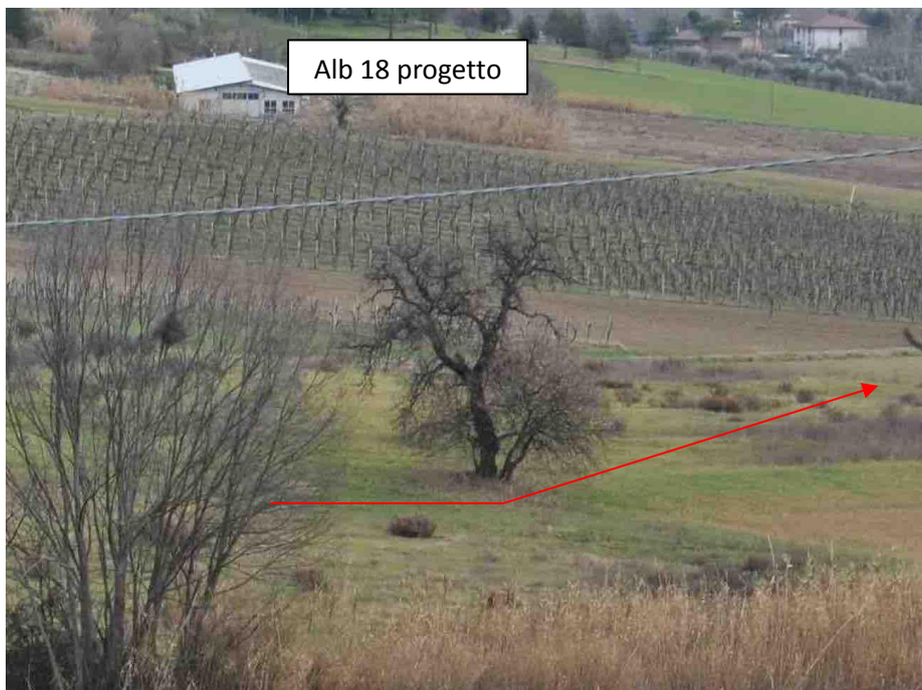


Foto 1.47/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 101 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 18 progetto	43.923757	12.709982	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Roverella a ceduo con un pollone di circa 60 cm di diametro, due polloni di circa 20 cm di diametro e un pollone di circa 10 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 102 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.48 Albero 19 linea in progetto



Foto 1.48/A - Inquadramento su orto foto

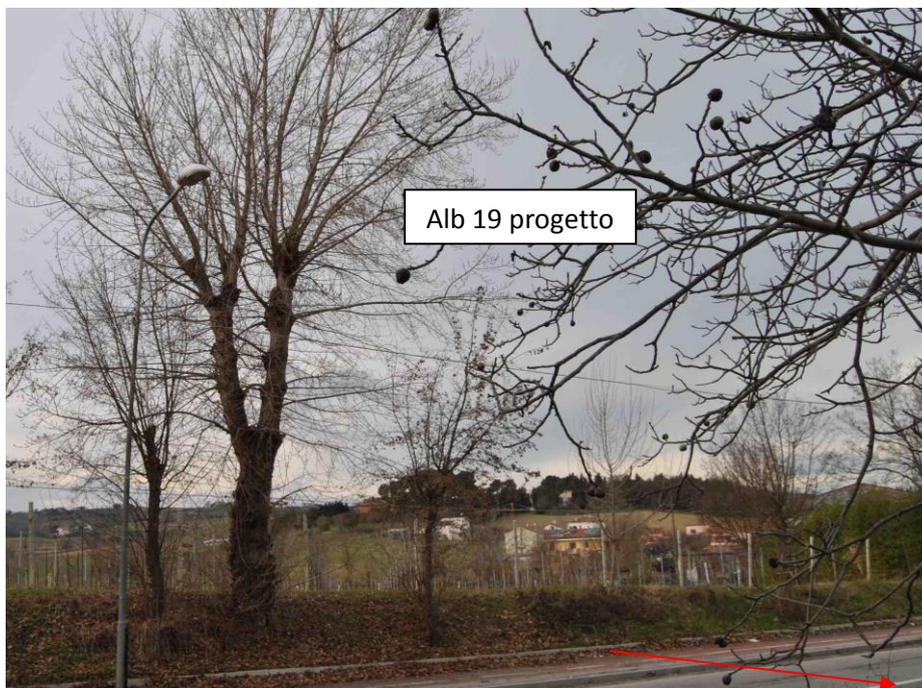


Foto 1.48/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 103 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 19 progetto	43.923623	12.723540	Populus nigra; Quercus pubescens; Ulmus minor	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare di un pioppo nero con diametro di circa 50 cm, un pioppo nero con diametro di circa 5 cm, una roverella di circa 5 cm di diametro e 2 olmi con diametro medio di 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 104 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.49 Filare 21 Olmo linea in progetto



Foto 1.49/A - Inquadramento su orto foto

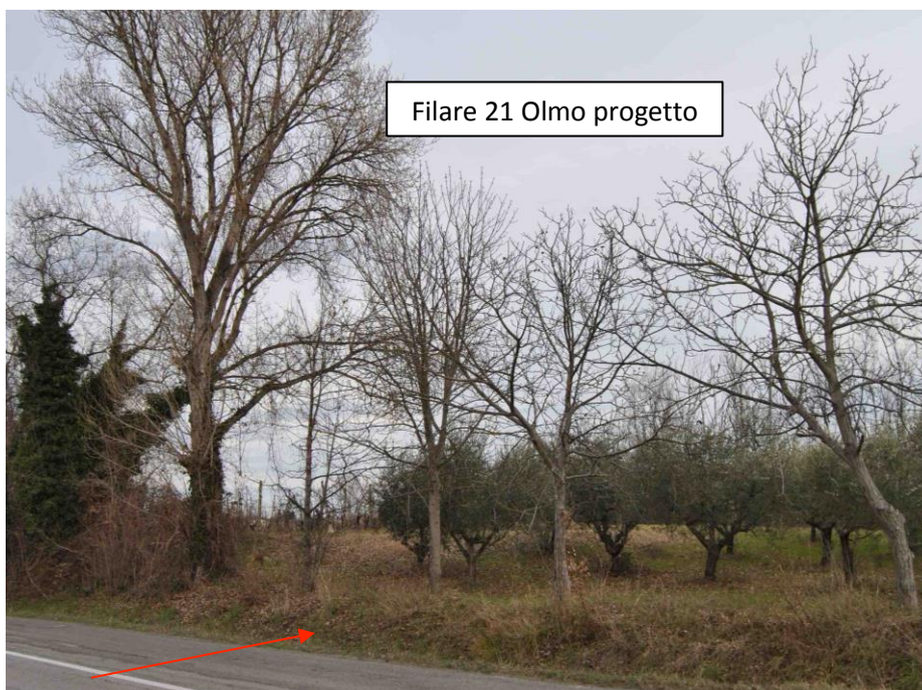


Foto 1.49/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 105 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 21 olmo progetto	43.923787	12.723633	Populus nigra; Juglans regia; Ulmus minor	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare misto con 3 noci con diametro medio di 15 cm, un pioppo nero di circa 40 cm di diametro e un olmo di circa 5 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 106 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

2.50 Filare 22 olmo linea in progetto



Foto 1.50/A - Inquadramento su orto foto



Foto 1.50/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 107 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 22 olmo progetto	43.923850	12.724080	Robinia pseudoacacia; Ulmus minor; Pinus pinea	12	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in progetto
Note	Filare misto con 4 pini domestici con diametro medio di 20 cm, circa 8 olmi di diametro medio 10 cm tutti morti e rinnovazione di olmo e robinia con diametro medio inferiore ai 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona (Olmi arborei morti)
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia (Olmi arborei morti)

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 108 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3. VEGETAZIONE ALLACCIAMENTI IN PROGETTO

2.1 Filare/Siepe 1 in progetto e Filare 1 allacciamento in rimozione

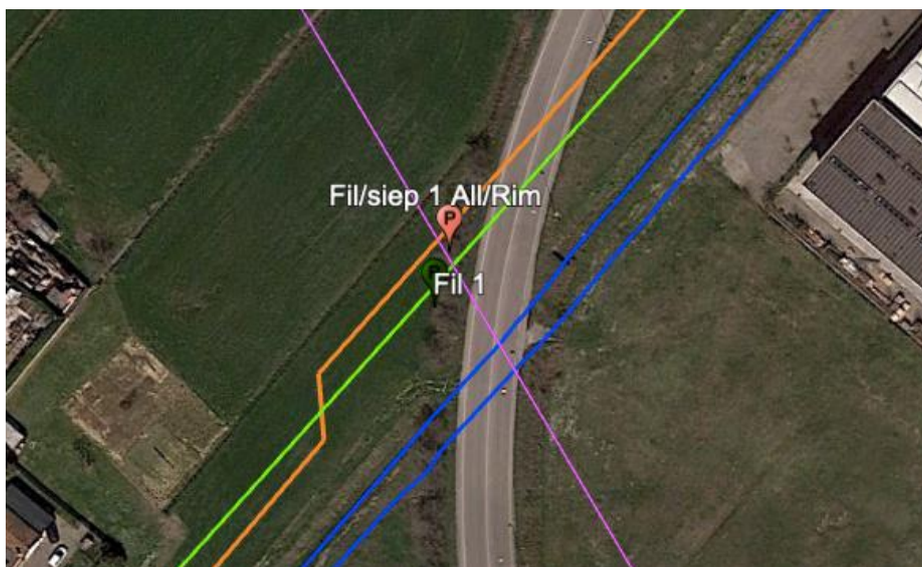


Foto 2.1/A - Inquadramento su orto foto

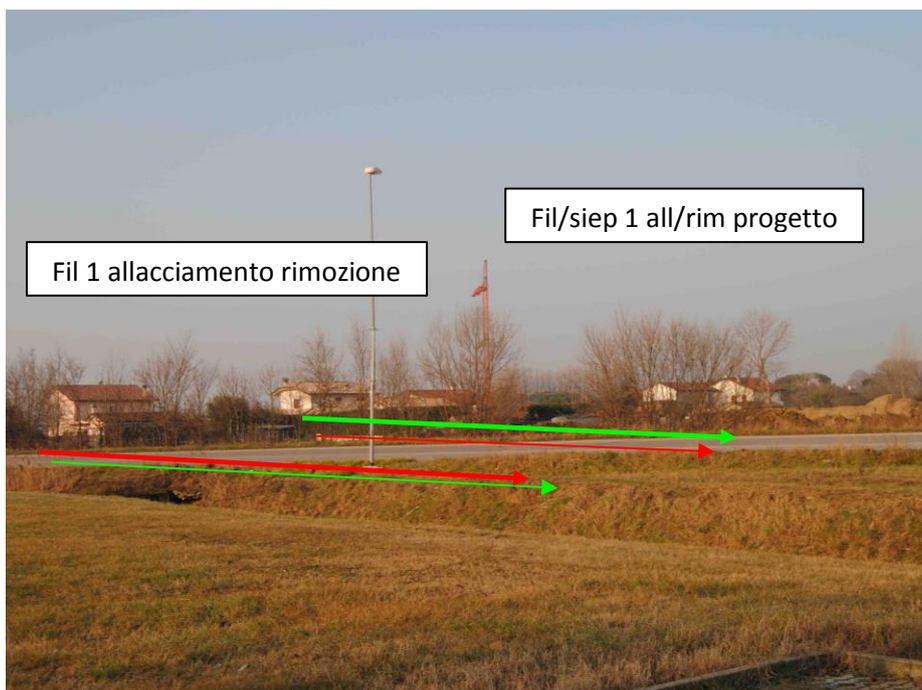


Foto 2.1/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in verde e in rosso) delle fasce di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 109 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 1 allacciamento rimozione/ Fil/siep 1 all/rim progetto	44.162289	12.424023	Robinia pseudoacacia	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Allacciamento in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Filare stradale di robinie con diametro medio di 15 cm. Possono essere considerati estirpabili previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione bassa
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 110 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.2 Gruppo 1 Pinus allacciamento in progetto

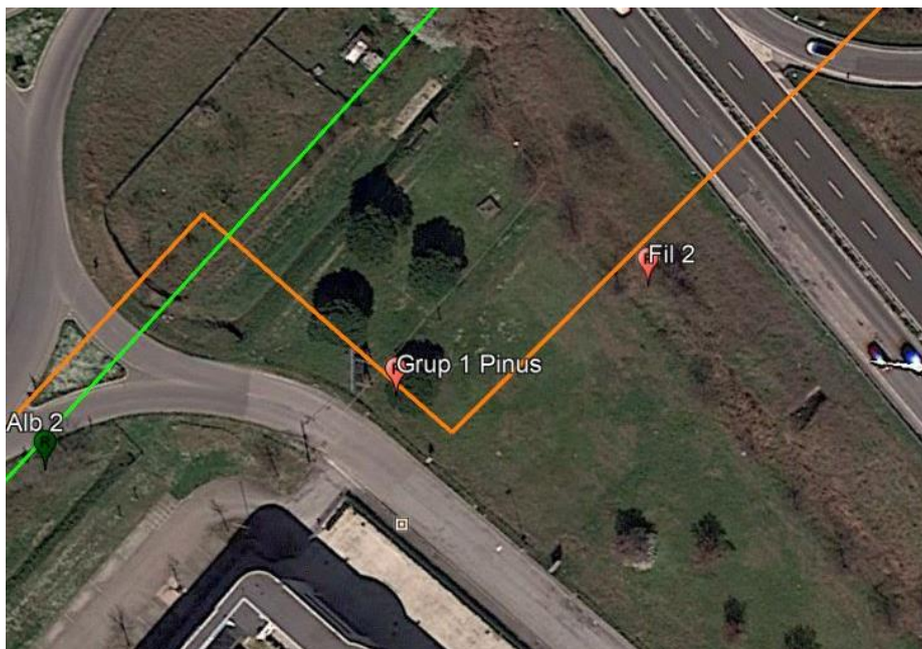


Foto 2.2/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.2/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 111 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 1 pinus allacciamento progetto	44.164348	12.427085	Pinus pinea	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Gli alberi formano un gruppo di origine artificiale in un terreno incolto a margine del raccordo stradale. Il diametro medio è di 35 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 112 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.3 Filare 2 allacciamento in progetto



Foto 2.3/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.3/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 113 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 2 allacciamento progetto	44.164484	12.427530	Tilia platyphyllos; Acer campestre	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Filare composto da aceri campestri di diametro medio di 30 cm e tigli nostrani di diametro medio di 10 cm, due individui per specie interessati dalla fascia di lavoro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceduo	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione bassa
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 114 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.4 Gruppo 2 allacciamento in progetto

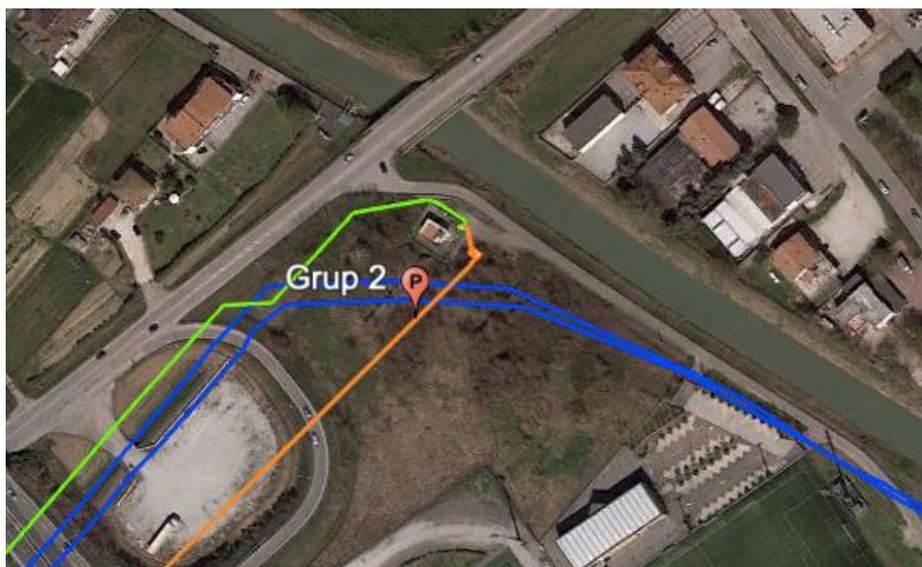


Foto 2.4/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.4/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 115 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 2 allacciamento progetto	44.165755	12.429225	Acer campestre; Robinia pseudoacacia	15	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Gli alberi formano un gruppo in un terreno incolto a margine del raccordo stradale, di origine probabilmente spontanea. La commistione di specie è di circa metà acero e metà robinia, il diametro medio per entrambe le specie è di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia cespugliosa	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione bassa
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 116 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.5 Filare 3 Pinus allacciamento in progetto e Filare 4 Pinus allacciamento in rimozione



Foto 2.5/A - Inquadramento su orto foto

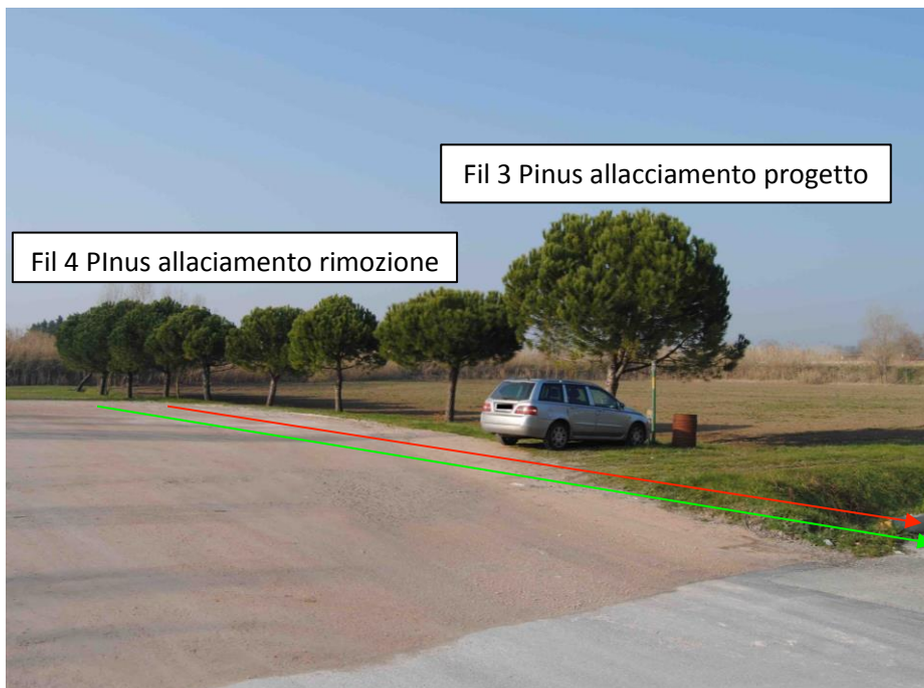


Foto 2.5/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto e alla linea oggetto di rimozione (in rosso e in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 117 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 3 Pinus allacciamento progetto/Fil 4 Pinus rimozione	44.139622	12.454639	Pinus pinea	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Filare stradale con significativa continuità composto da 10 Pinus pinea di cui 9 compresi nella fascia di lavoro. Il diametro medio è di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 118 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.6 Filare 4 allacciamento in progetto e Filare 5 allacciamento in rimozione



Foto 2.6/A - Inquadramento su orto foto

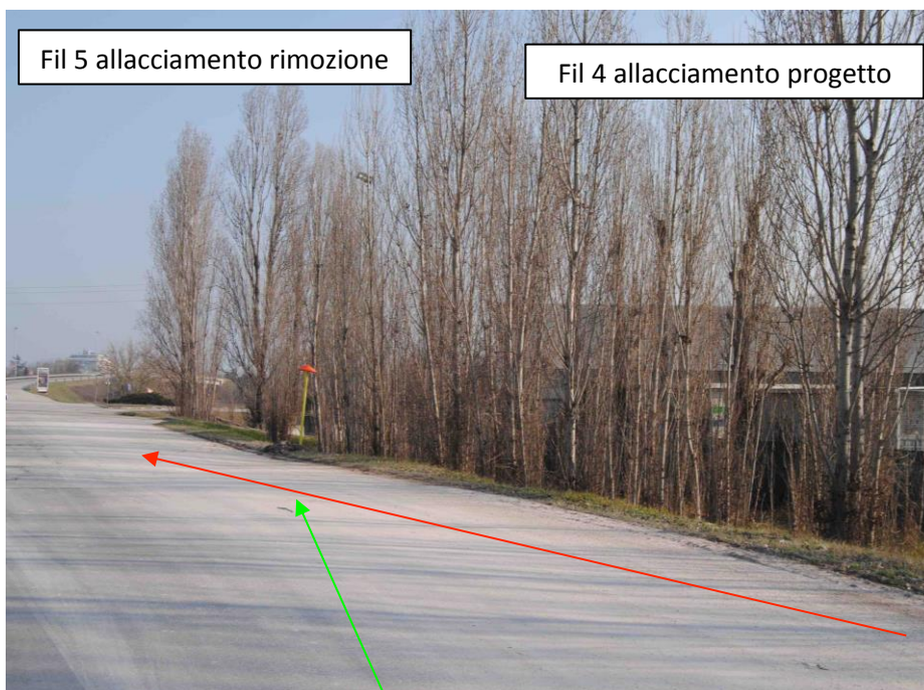


Foto 2.6/B Foto del tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto e alla linea oggetto di rimozione (in rosso e in verde rispettivamente)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 119 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil allacciamento progetto/Fil allacciamento	44.139862	12.455291	Populus nigra var. italica	50	No	No
rimozione	5					

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Filare stradale di pioppi neri con diametro medio di 10 cm e alcuni (circa 4) individui maggiori con diametro medio di 30 cm. Possono essere considerati estirpabili previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 120 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.7 Filare 5 allacciamento in progetto



Foto 2.7/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.7/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 121 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil allacciamento progetto 5	44.140369	12.455857	Populus nigra var. italica	15	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Filare stradale di pioppi neri con diametro medio di 30 cm. Possono essere considerati estirpabili previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 122 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.8 Albero 2 allacciamento in progetto e Albero 4 allacciamento in rimozione

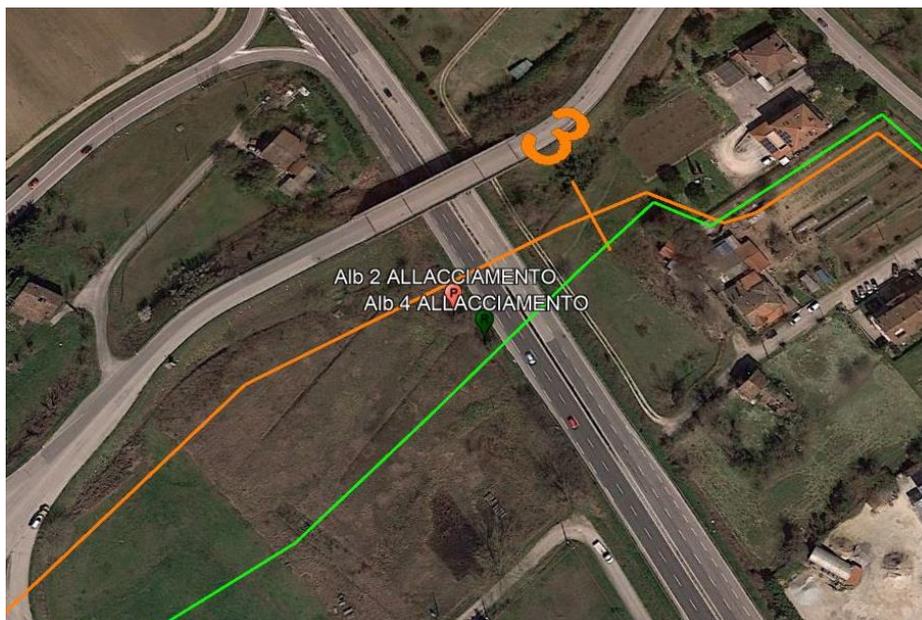


Foto 2.8/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.8/B Alberi da abbattere di fianco alla linea in progetto e alla linea oggetto di rimozione (in rosso e in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 123 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 2 allacciamento progetto	44.141454	12.457648	Robinia pseudoacacia	1	No	No
Alb 4 allacciamento rimozione	44.141366	12.457777	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare irregolare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Filare irregolare sul bordo della strada statale 16. Composto da una robinia con circa 4 polloni di diametro medio di 20 cm (Alb 2 allacciamento progetto) e un pioppo nero con 2 polloni di diametro medio di 30 cm (Alb 4 allacciamento rimozione). Il pioppo non ricade nella fascia di lavoro dell'allacciamento in progetto, solo in quella di rimozione. Il filare può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 124 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.9 Filare 7 allacciamento in progetto



Foto 2.9/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.9/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 125 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 7 linea all progetto	44.088877	12.466211	Morus nigra; Acer campestre	9	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Filare misto di un gelso e circa 8 aceri campestri. Il gelso ha un diametro di circa 40 cm, il diametro medio degli aceri è di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 126 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.10 Filare 8 allacciamento in progetto

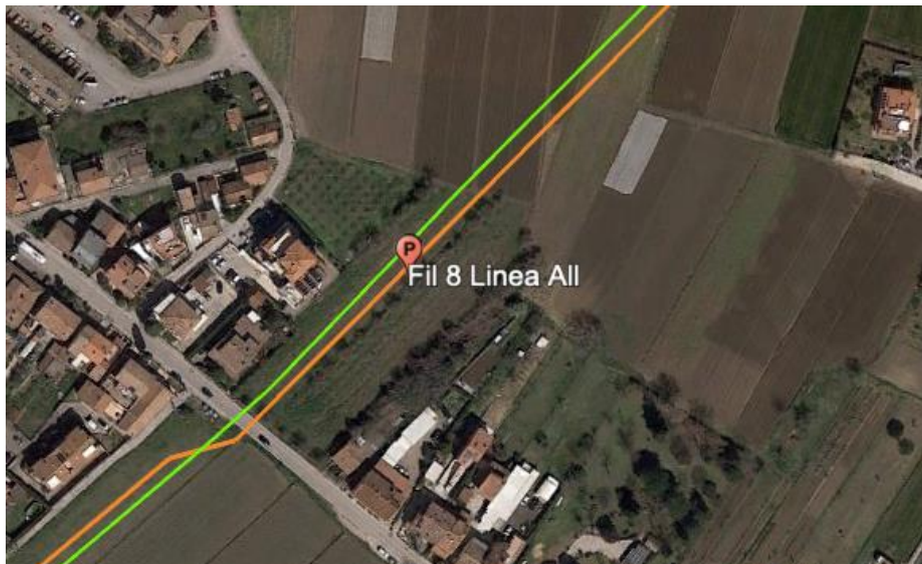


Foto 2.10/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.10/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 127 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 8 linea all progetto	44.082946	12.460606	Robinia pseudoacacia; Acer campestre	14	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Filare misto di circa 4 robinie e circa 10 aceri campestri. Il diametro medio delle robinie è di 20 cm, il diametro medio degli aceri è di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 128 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.11 Albero 3 allacciamento in progetto

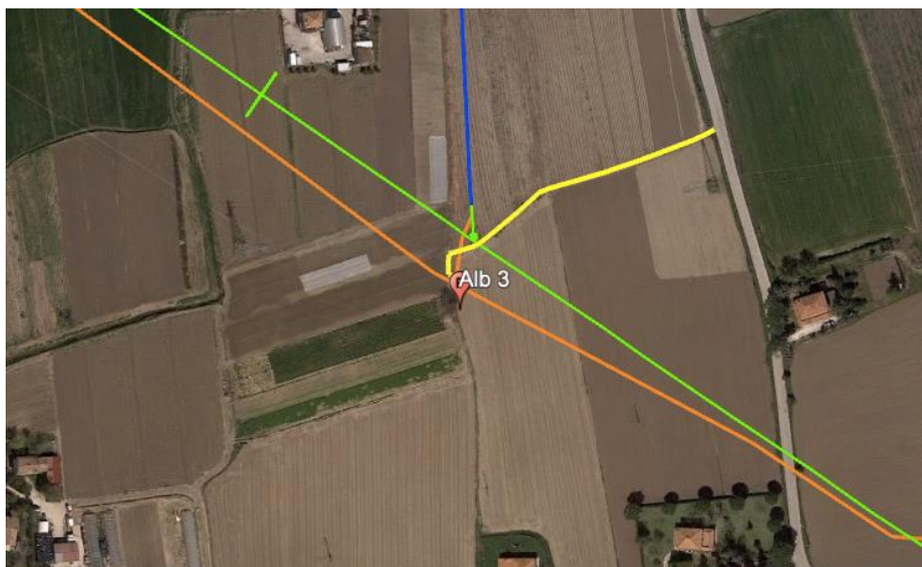
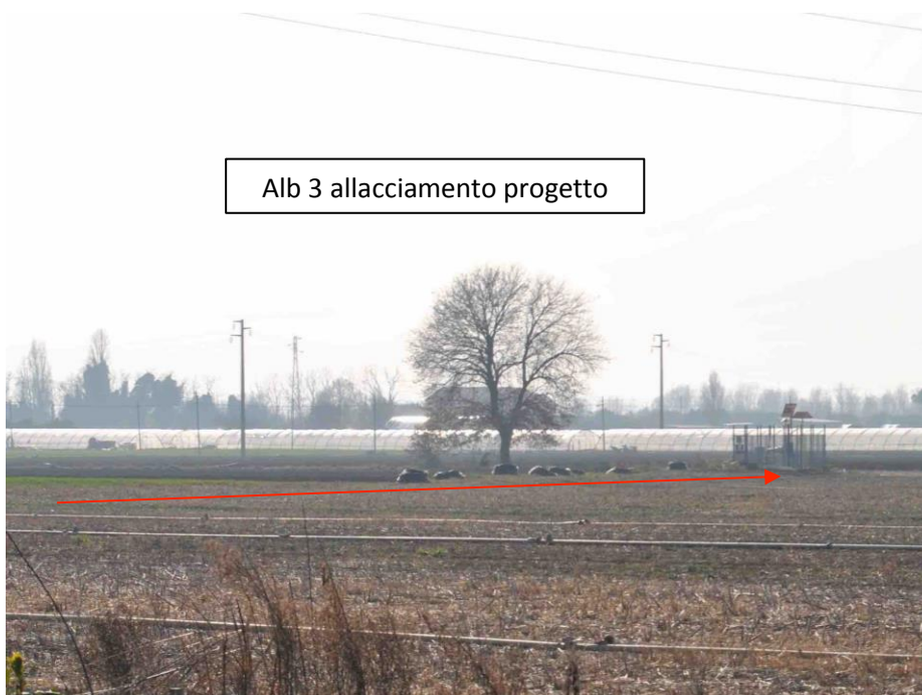


Foto 2.11/A - Inquadramento su orto foto



Alb 3 allacciamento progetto

Foto 2.11/B Albero da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 129 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 3 allacciamento progetto	44.060795	12.482841	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Roverella di circa 50 cm di diametro. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 130 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.12 Filare 9 Roverella/Olmo allacciamento in progetto e in rimozione

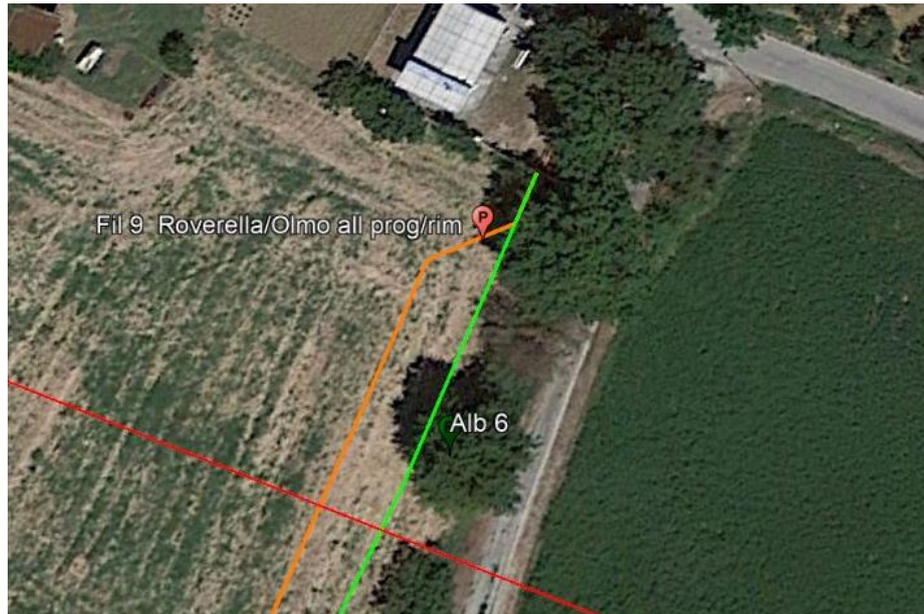


Foto 2.12/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.12/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 131 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 9 roverella/olmo all prog/rim	43.953608	12.659134	Quercus pubescens; Ulmus minor	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Allacciamento in progetto e allacciamento in rimozione
Note	Filare con 2 olmi con diametro medio di 30 cm e una roverella di circa 50 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione bassa
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 132 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.13 Filare 10 allacciamento in progetto

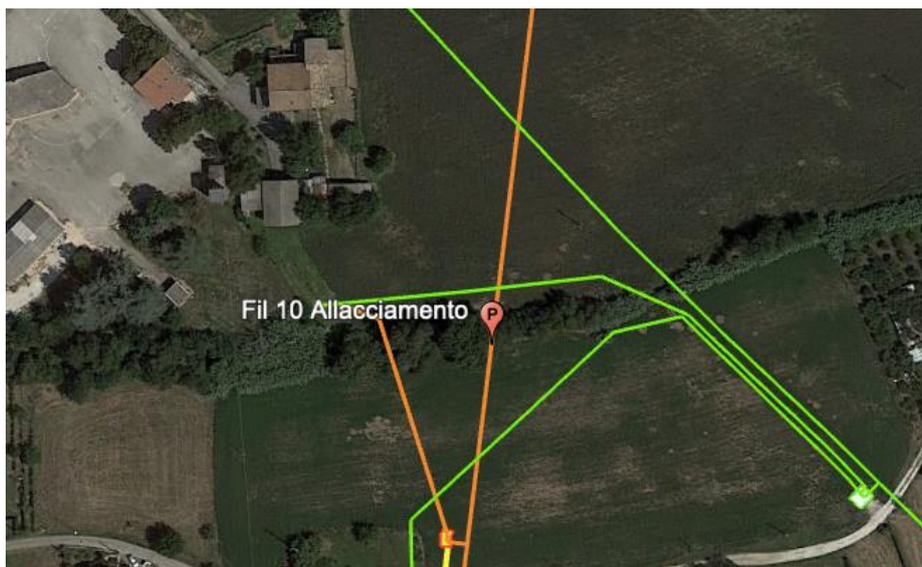


Foto 2.13/A - Inquadramento su orto foto

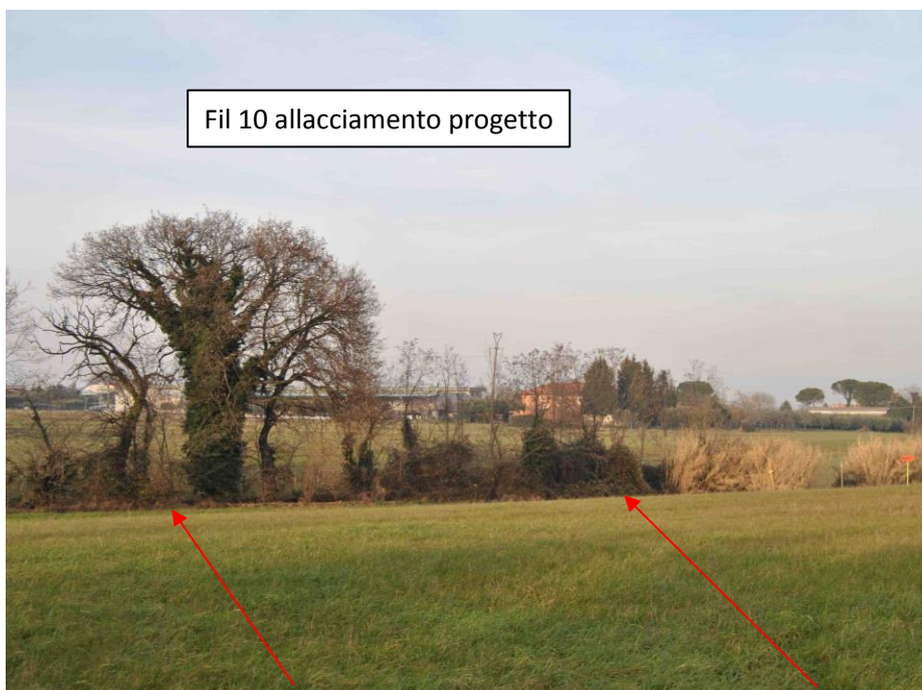


Foto 2.13/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in rosso) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 133 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 10 allacciamento progetto	43.942005	12.669832	Quercus pubescens; Robinia pseudoacacia	18	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Filare misto con una roverella di circa 50 cm di diametro, 2 roverelle con diametro medio di 30 cm e circa 15 robinie con diametro medio di 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 134 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.14 Albero 4 allacciamento in progetto



Foto 2.14/A - Inquadramento su orto foto



Foto 2.14/B Alberi da abbattere di fianco alla linea in progetto (in rosso)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 135 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 4 allacciamento progetto	43.931443	12.697291	Acer campestre; Juglans regia	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Allacciamento in progetto
Note	Gruppo di 2 noci con diametro medio di 25 cm, un noce con diametro di circa 10 cm e n.2 aceri campestri con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 136 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4. VEGETAZIONE LINEA IN RIMOZIONE

3.1 Albero 3 linea in rimozione



Foto 3.1/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.1/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 137 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 3 rimozione	44.199996	12.374724	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Pioppo nero di circa 60 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 138 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.2 Filare stradale 2 linea in rimozione

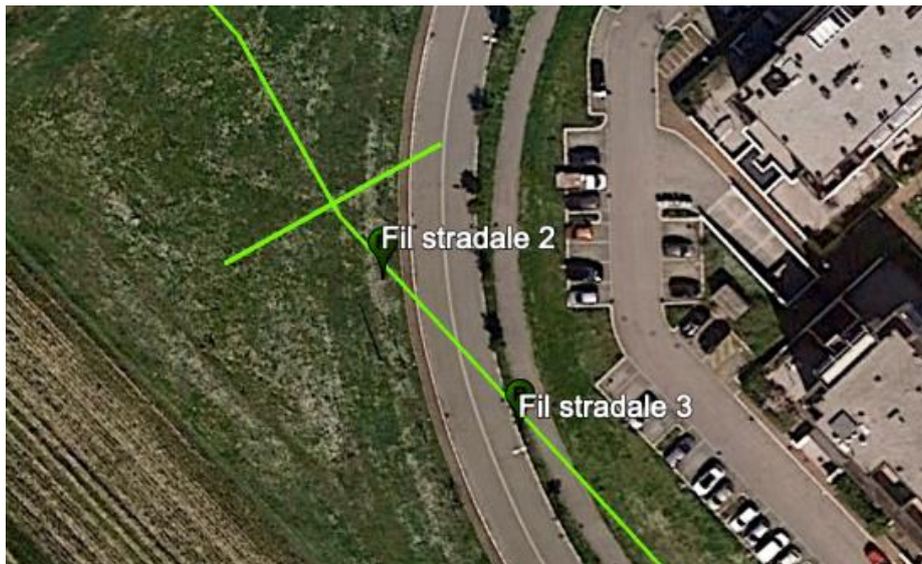


Foto 3.2/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.2/B - Tratto di filare di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 139 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil stradale 2 rimozione	44.189492	12.380709	Fraxinus excelsior	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare ornamentale. Il diametro medio è di 10 cm. Il filare non presenta caratteristiche rilevanti di complessità strutturale (Regolamento regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d), pertanto non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 140 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.3 Filare stradale 3 linea in rimozione

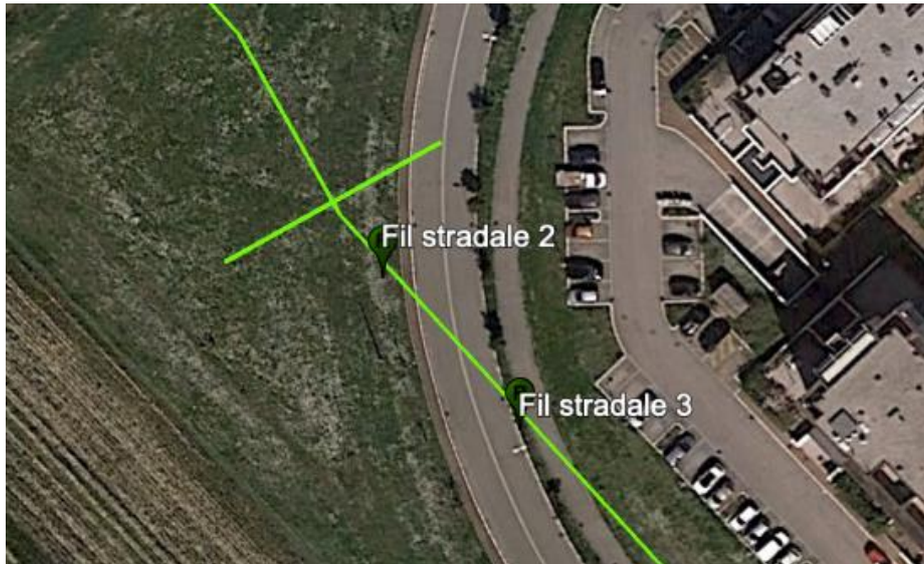


Foto 3.3/A - Inquadramento su orto foto

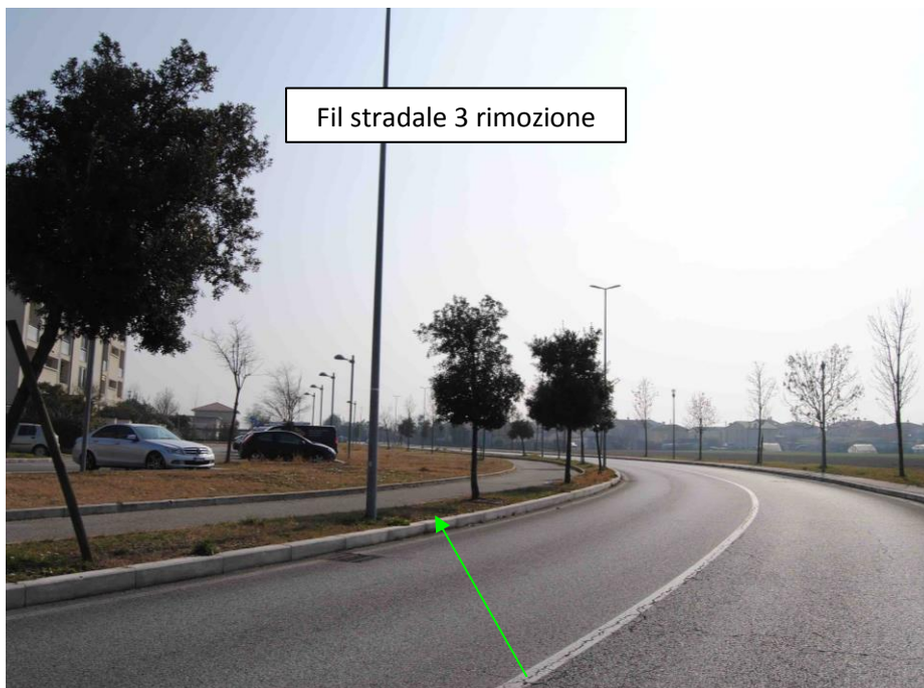


Foto 3.3/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 141 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil stradale 3 rimozione	44.189325	12.380916	Quercus ilex	6	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare ornamentale. Il diametro medio è di 10 cm. Il filare non presenta caratteristiche rilevanti di complessità strutturale (Regolamento regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d), pertanto non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 142 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.4 Filare stradale 4 linea in rimozione



Foto 3.4/A - Inquadramento su orto foto

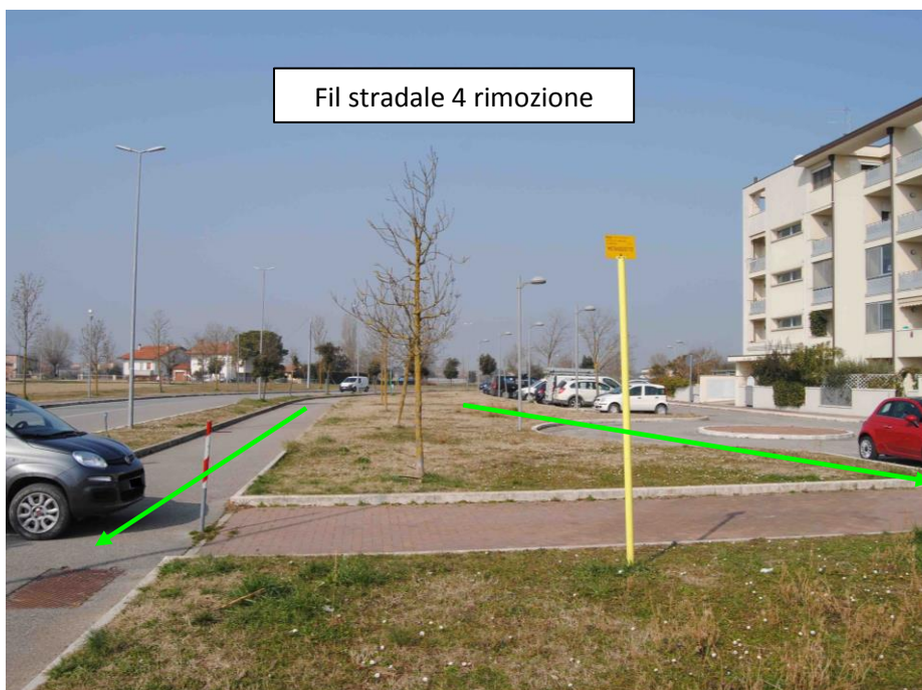


Foto 3.4/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 143 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil stradale 4 rimozione	44.188984	12.381357	Fraxinus excelsior	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare ornamentale. Il diametro medio è di 10 cm. Il filare non presenta caratteristiche rilevanti di complessità strutturale (Regolamento regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera d), pertanto non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 144 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.5 Filare 6 linea in rimozione



Foto 3.5/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.5/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 145 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 6 rimozione	44.135649	12.431208	Ulmus minor; Juglans regia; Robinia pseudoacacia; Populus nigra	8	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo fosso e strada).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto composto da due noci con diametro medio di 10 cm, un noce di circa 20 cm, due pioppi neri con diametro medio di 30 cm, due olmi con diametro di circa 30 cm e 50 cm, una robinia con diametro di circa 20 cm. La robinia è deperiente. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Solamente la robinia presenta la chioma fortemente compromessa (secca per >50%)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 146 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.6 Filare 7 linea in rimozione



Foto 3.6/A - Inquadramento su orto foto

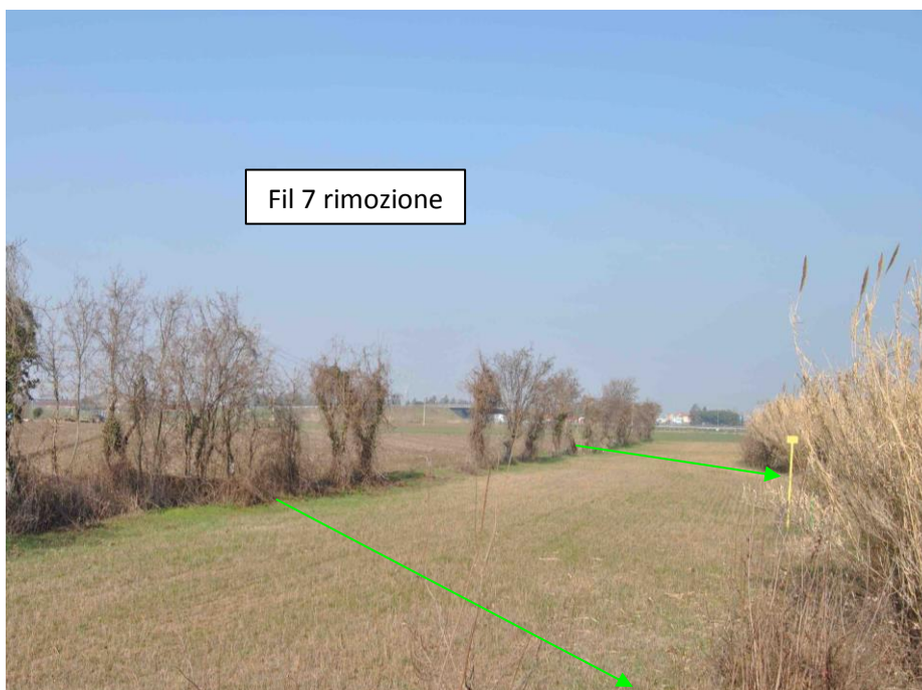


Foto 3.6/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 147 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 7 rimozione	44.080049	12.467587	Acer campestre	6	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di aceri campestri con diametro medio di 25 cm, condizioni vegetative mediocri (deperiente). Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Deperiente	Compromessa (poco espansa)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 148 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.7 Gruppo 2 linea in rimozione



Foto 3.7/A - Inquadramento su orto foto

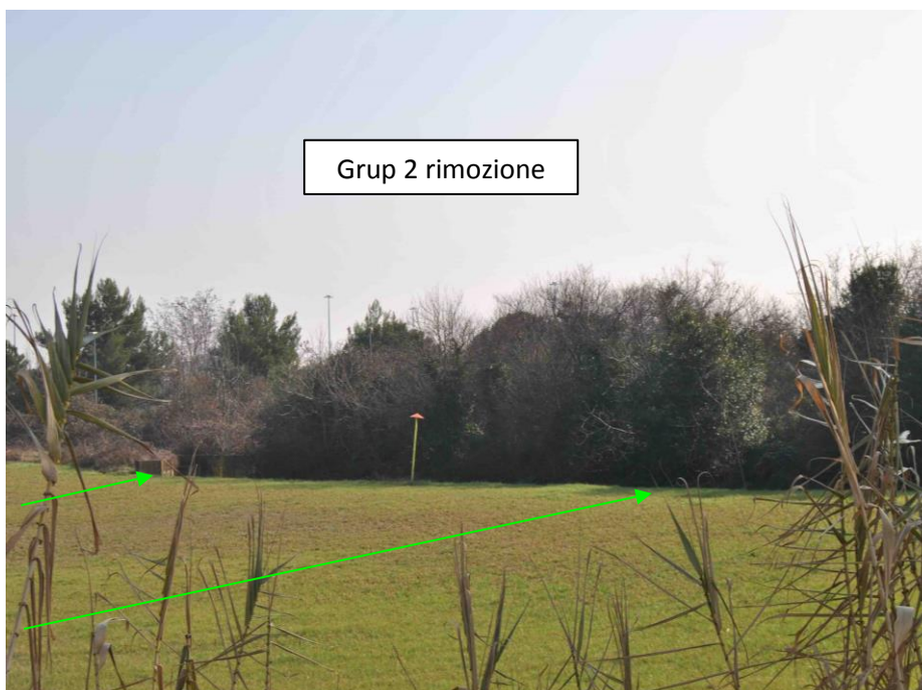


Foto 3.7/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 149 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 2 rimozione	44.079077	12.468428	Sambucus nigra; Ailanthus altissima; Laurus nobilis	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gli alberi formano un gruppo in un terreno incolto a margine del raccordo stradale, di origine probabilmente spontanea. Le diverse specie sono omogeneamente rappresentate, il diametro medio del gruppo è di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 150 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.8 Siepe 5 linea in rimozione

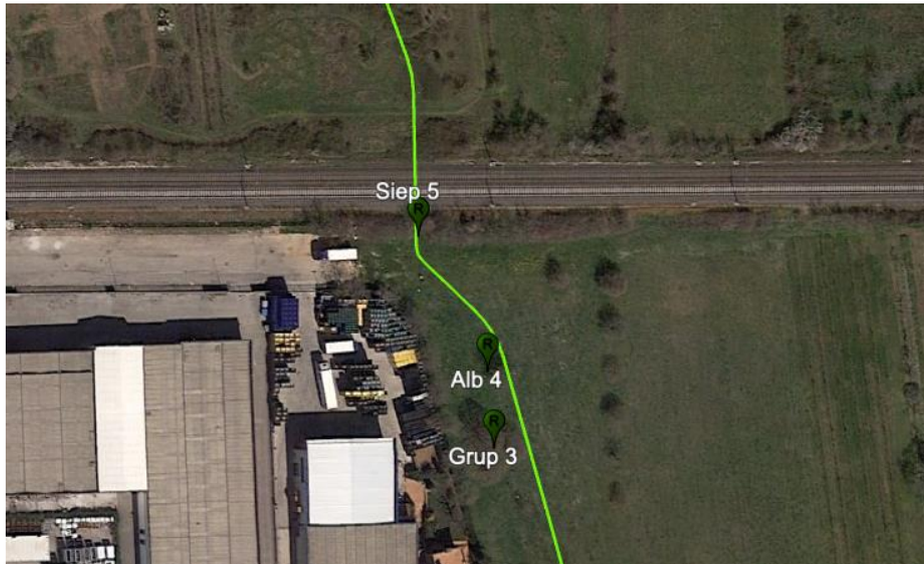


Foto 3.8/A - Inquadramento su orto foto

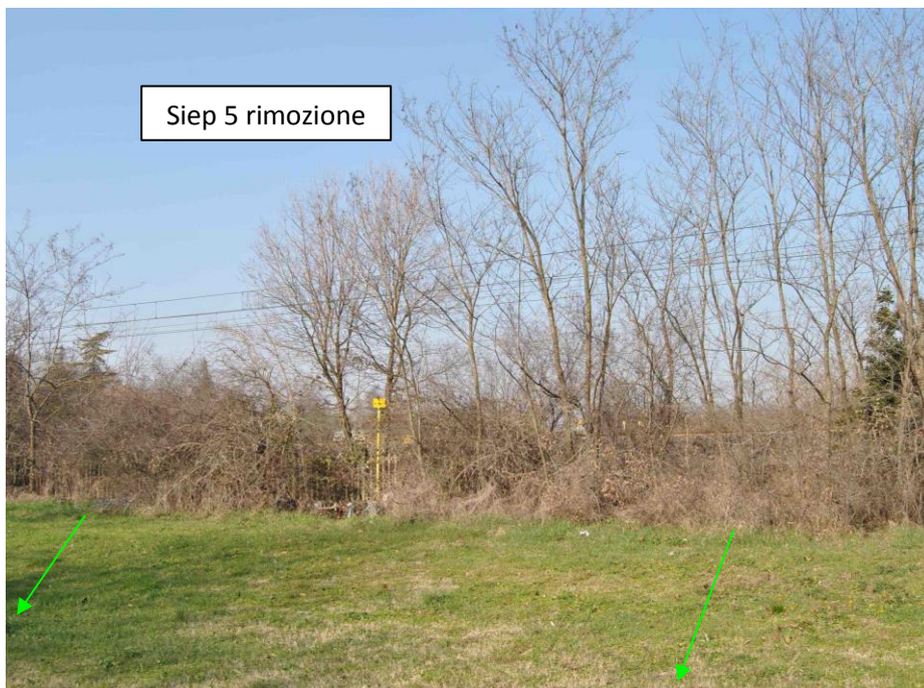


Foto 3.8/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 151 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 5 rimozione	44.070286	12.471925	Robinia pseudoacacia	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo ferrovia)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Siepe di robinia con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 152 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.9 Albero 4 linea in rimozione

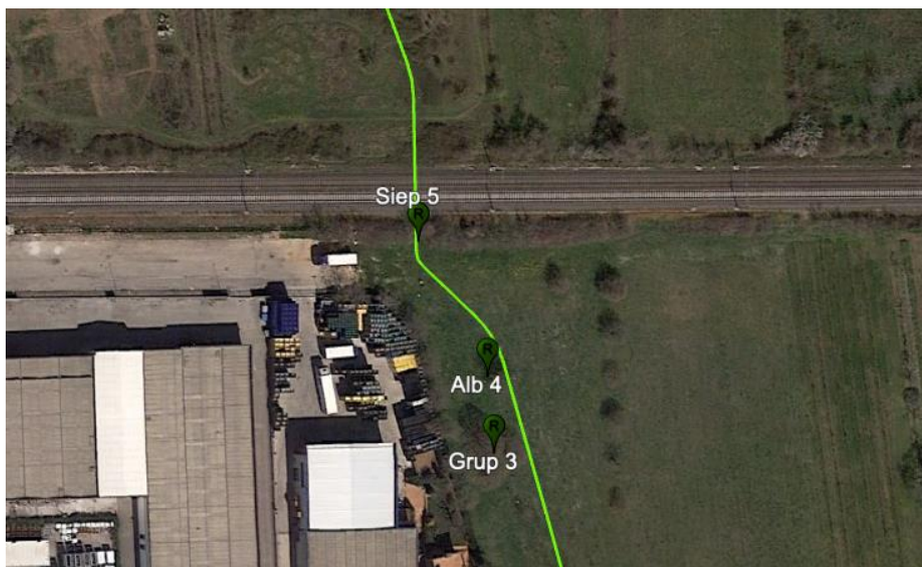


Foto 3.9/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.9/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 153 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 4 rimozione	44.069985	12.472137	Robinia pseudoacacia	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Robinia di circa 30 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 154 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.10 Gruppo 3 linea in rimozione



Foto 3.10/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.10/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 155 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 3 rimozione	44.069814	12.472157	Tilia platyphyllos	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo in un terreno incolto a margine della zona industriale di origine probabilmente artificiale. Tre tigli nostrani a ceduo, ognuno con circa 5 polloni di 20 cm di diametro medio. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 156 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.11 Gruppo 4 linea in rimozione



Foto 3.11/A - Inquadramento su orto foto

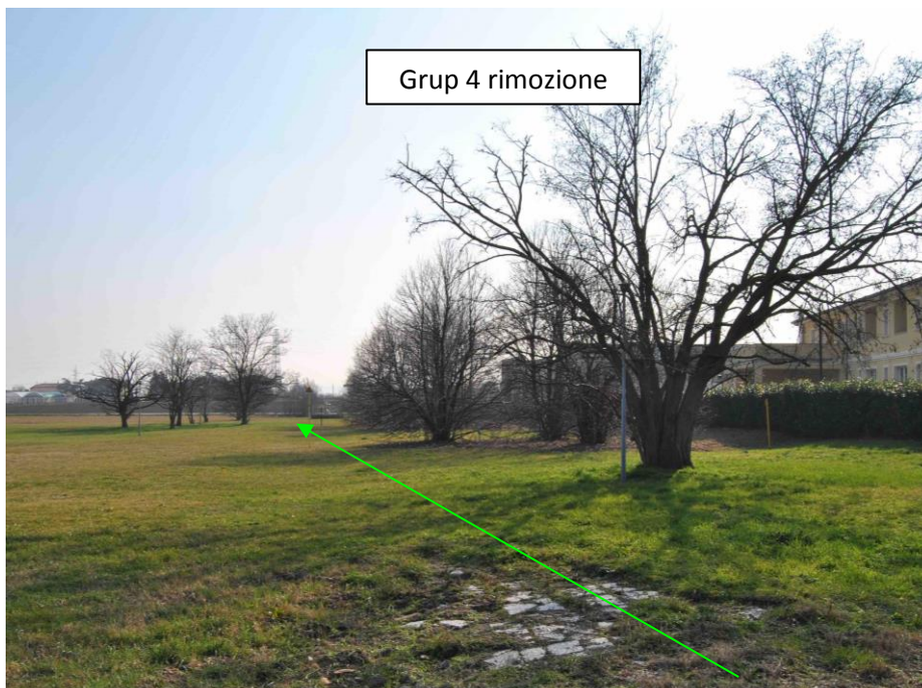


Foto 3.11/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 157 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 4 rimozione	44.069172	12.472409	Robinia pseudoacacia	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Robinia a ceduo con circa 5 polloni di 30 cm di diametro medio, non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 158 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.12 Gruppo 5 linea in rimozione



Foto 3.12/A - Inquadramento su orto foto

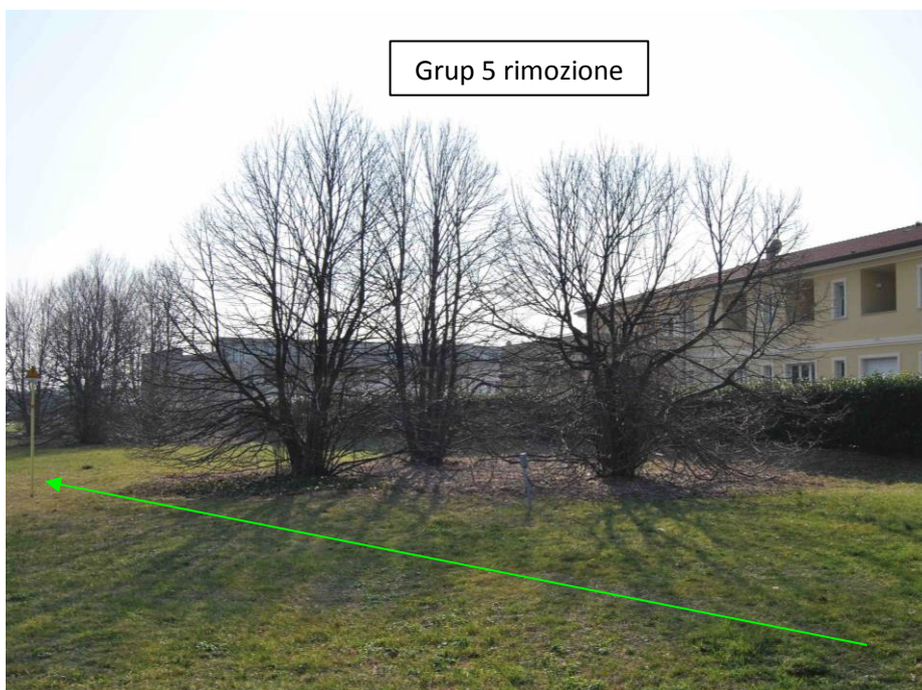


Foto 3.12/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 159 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 5 rimozione	44.068948	12.472481	Tilia platyphyllos	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo in un terreno incolto a margine della zona industriale di origine probabilmente artificiale. Tre tigli nostrani con molti poloni di cui quelli principali di 20 cm di diametro medio. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 160 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.13 Gruppo 6 linea in rimozione



Foto 3.13/A - Inquadramento su orto foto

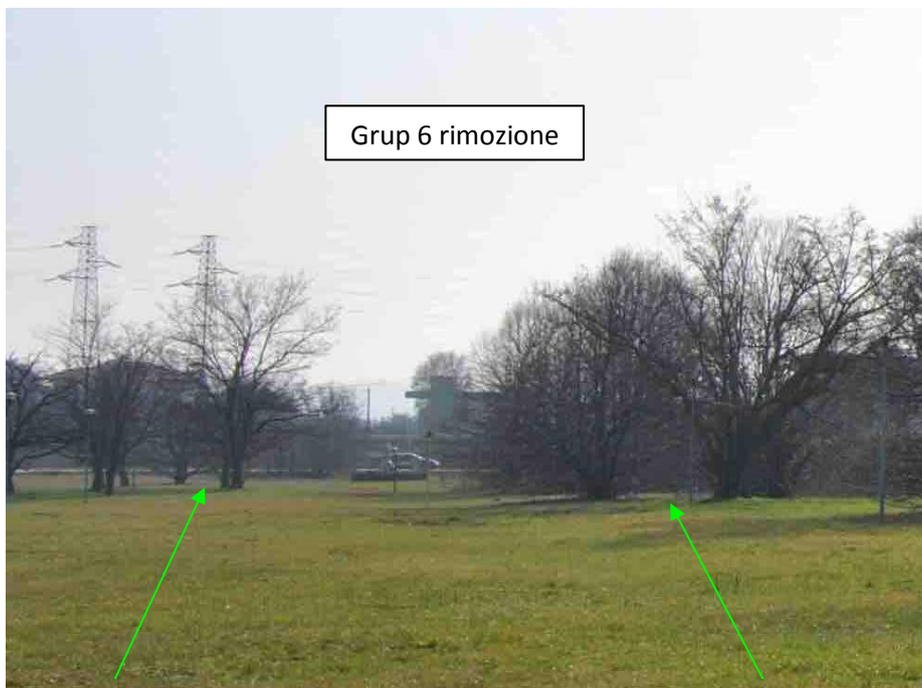


Foto 3.13/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 161 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 6 rimozione	44.068523	12.472774	Tilia platyphyllos; Cercis siliquastrum; Robinia pseudoacacia	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo in un terreno incolto a margine della zona industriale di origine probabilmente artificiale composto da una robinia di circa 35 cm di diametro, un albero di Giuda di circa 20 cm di diametro e 3 tigli nostrani di circa 30 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 162 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.14 Albero 5 e Filare 8 linea in rimozione

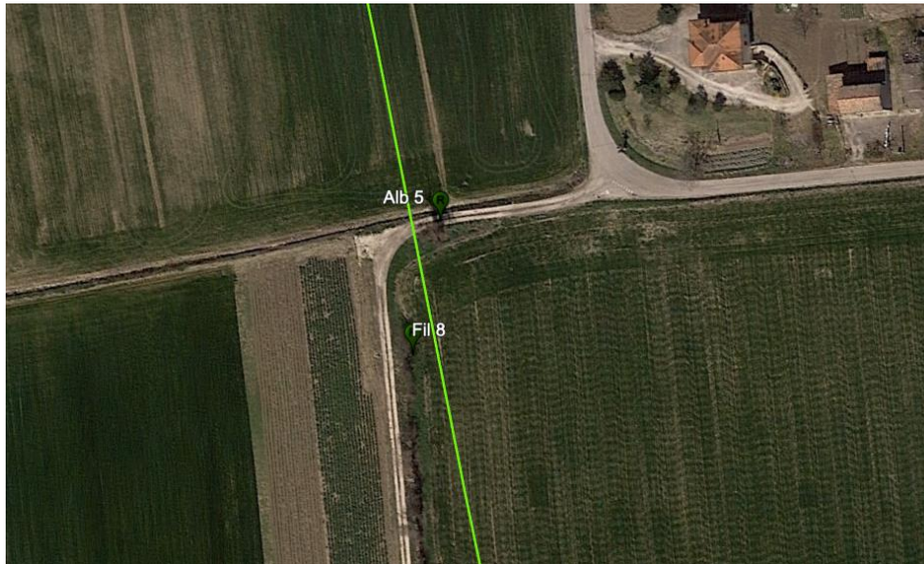


Foto 3.14/A - Inquadramento su orto foto

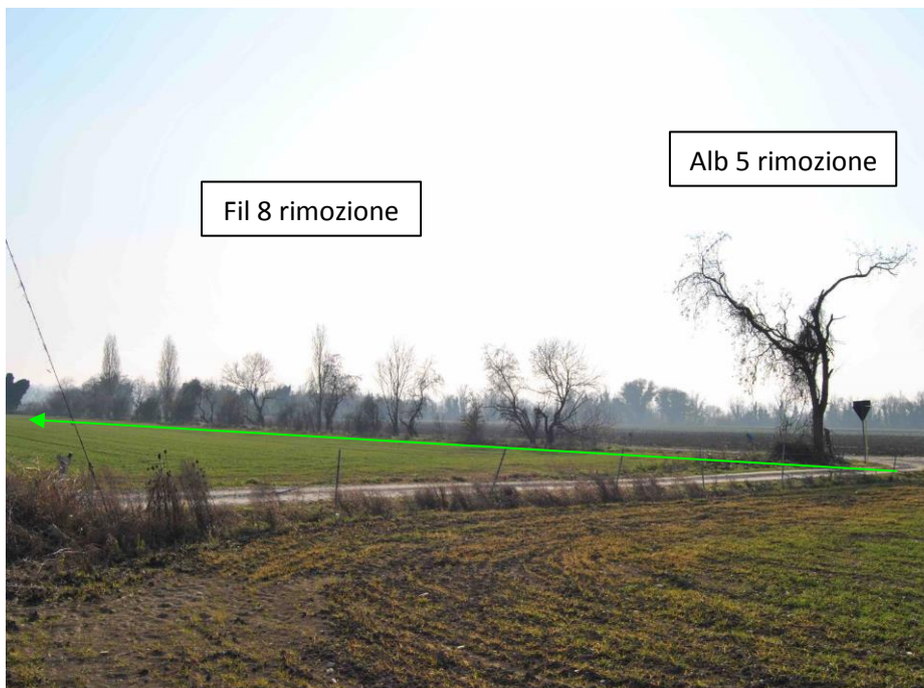


Foto 3.14/B Alberi da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 163 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 5 rimozione	44.056430	12.487820	Robinia pseudoacacia	1	No	No
Fil 8 rimozione	44.056142	12.487795	Populus nigra; Quercus pubescens; Salix alba; Crataegus monogyna	8	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare + albero singolo
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto, una robinia di circa 30 cm di diametro in buone condizioni generali ma con impalcato fortemente sbilanciato probabilmente a seguito di distacco di alcune branche principali (Alb 5 rimozione), un pioppo nero di circa 30 cm di diametro, 3 biancospini di diametro medio 20 cm, una roverella di circa 10 cm di diametro, 3 salici bianchi di diametro medio 15 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	7 regolari, 2 con fusto inclinato	Struttura buona per 7 alberi
Impalcato	7 regolari, 1 individuo con branche spezzate e robinia con palco asimmetrico	Inserzione buona per 7 alberi
Chioma	Regolare, solo la robinia ha la chioma non omogeneamente distribuita	Nessuna anomalia tranne che per la robinia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 164 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.15 Albero 6 linea in rimozione

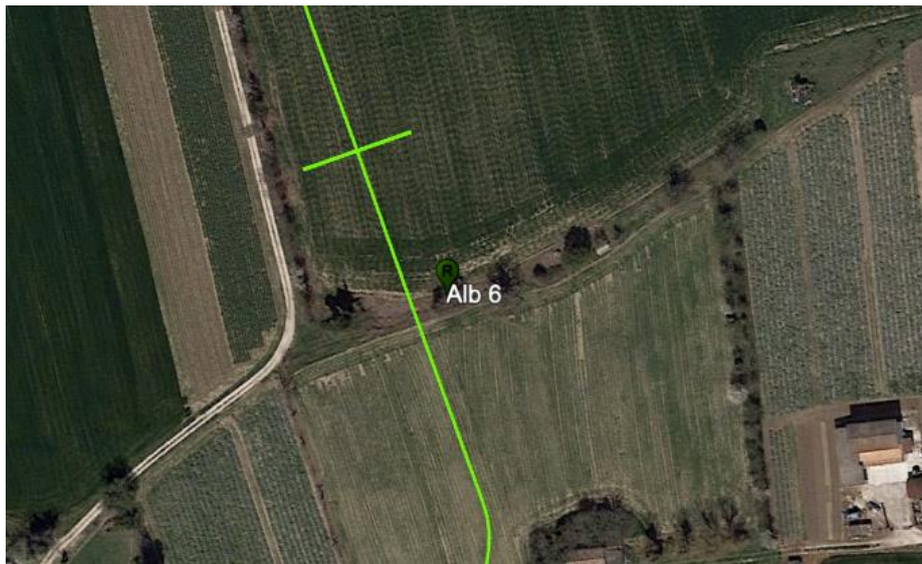


Foto 3.15/A - Inquadramento su orto foto

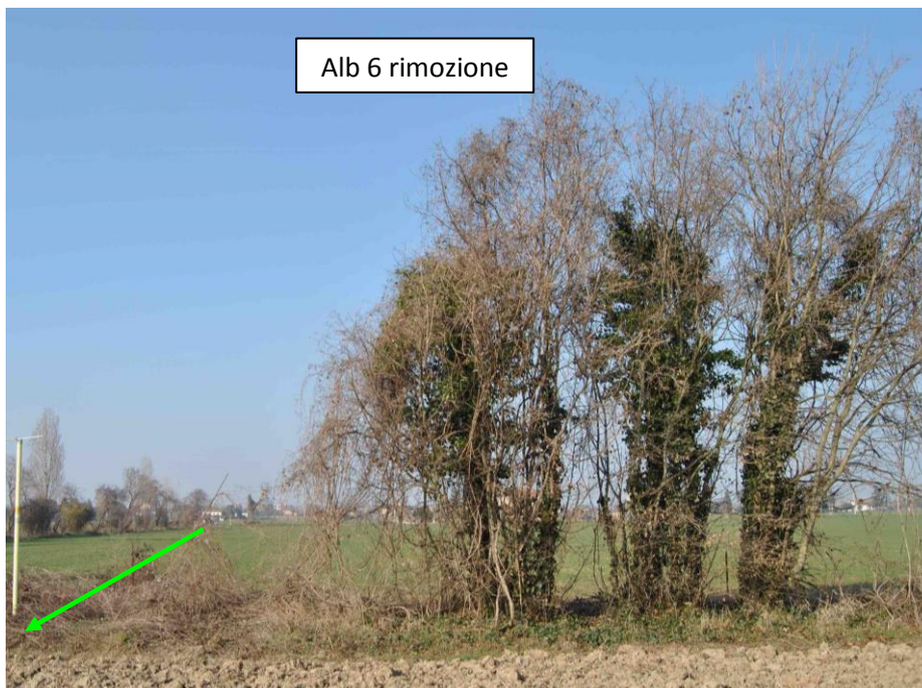


Foto 3.15/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 165 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 6 rimozione	44.054596	12.488747	Acer campestre	4	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di aceri campestri con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 166 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.16 Albero 7 Marecchia linea in rimozione



Foto 3.16/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.16/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 167 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 7 Marecchia rimozione	44.052930	12.488742	Acer campestre	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Acero campestre di circa 20 cm di diametro a 0,5 m di altezza (inserzione rami). Albero radicato a margine dell'alveo fluviale, ambito sottoposto a tutela idrogeologica e paesaggistica

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 168 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.17 Gruppo 7 linea in rimozione



Foto 3.17/A - Inquadramento su orto foto

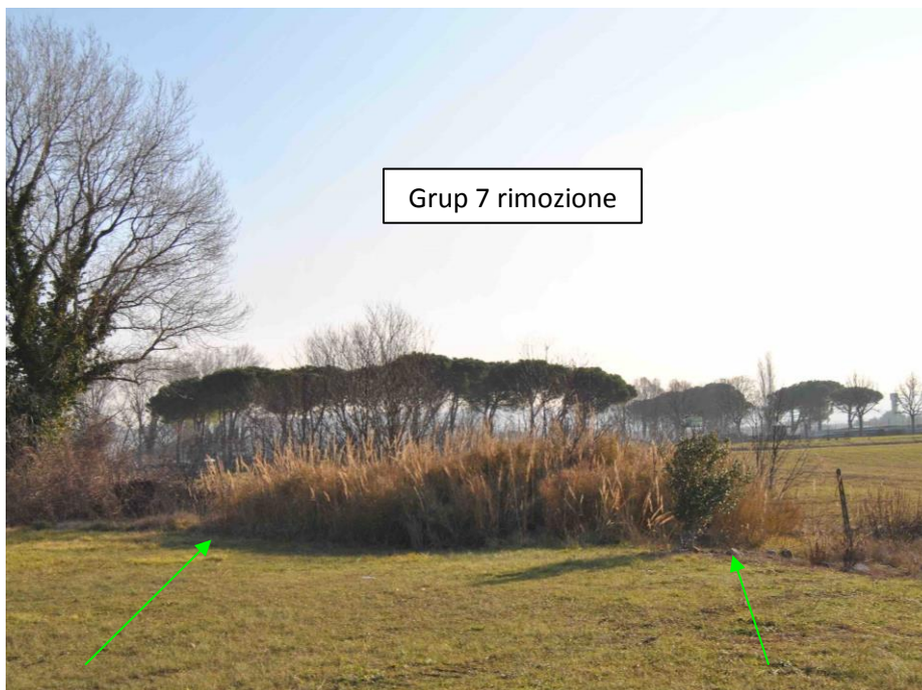


Foto 3.17/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 169 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 7 rimozione	44.049798	12.487976	Prunus spinosa	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo di 2 prugnoli con 7 polloni in media per ceppaia e diametro medio dei polloni di 3 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 170 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.18 Albero 7 linea in rimozione



Foto 3.18/A - Inquadramento su orto foto

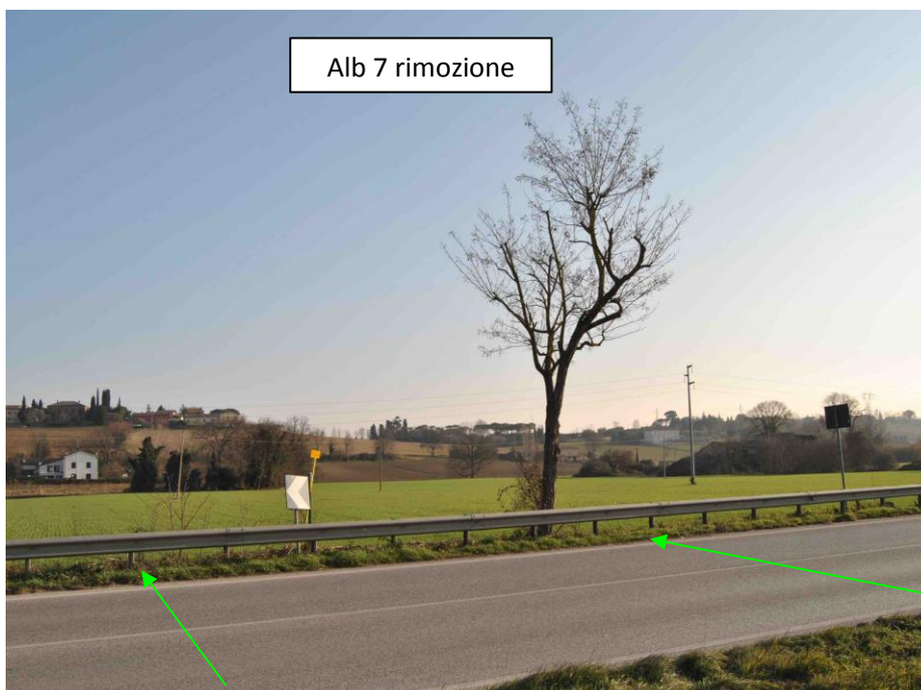


Foto 3.18/B Albero da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 171 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 7 rimozione	44.043200	12.496218	Robinia pseudoacacia	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Robinia con diametro di circa 30 cm. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 172 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.19 Filare 9 linea in rimozione

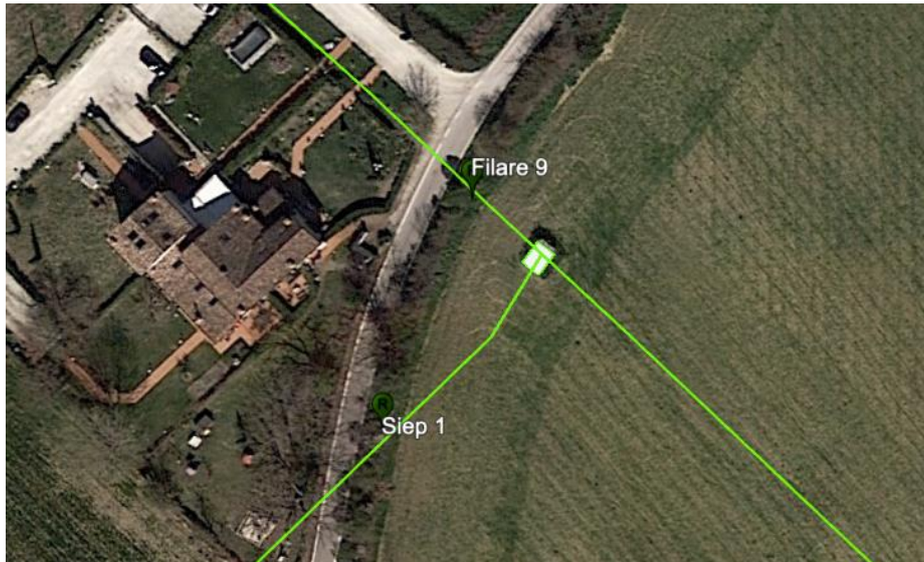


Foto 3.19/A - Inquadramento su orto foto

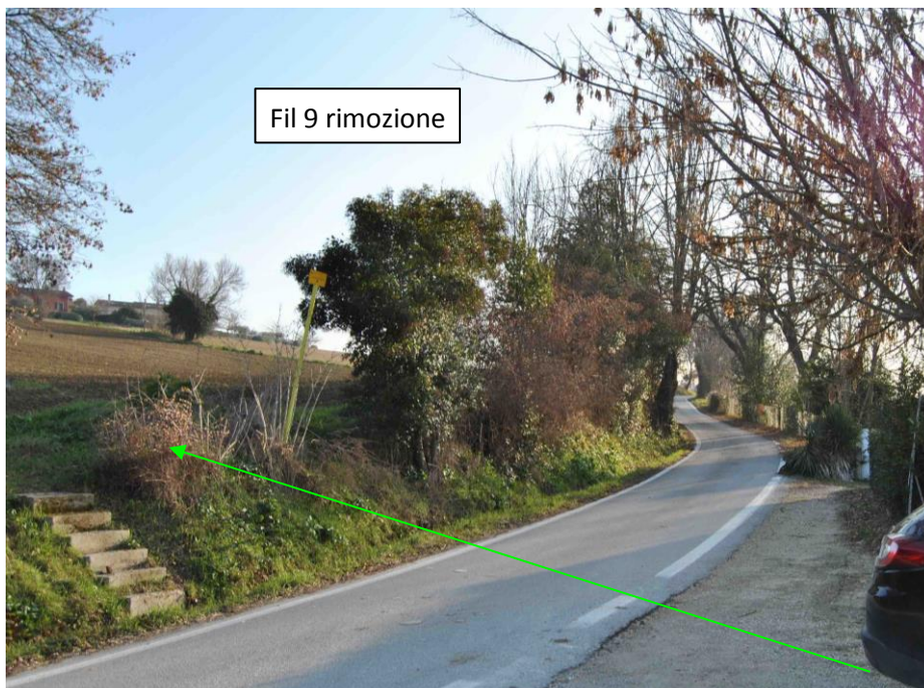


Foto 3.19/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 173 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 9 rimozione	44.041478	12.498974	Ligustrum vulgare; Sambucus nigra; Acer campestre; Paliurus spinachristi	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto con un acero campestre di circa 25 cm di diametro, un sambuco di circa 5 cm di diametro, 2 ligustri di diametro medio 10 cm e un cespuglio di marruca. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 174 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.20 Siepe 6 linea in rimozione



Foto 3.20/A - Inquadramento su orto foto

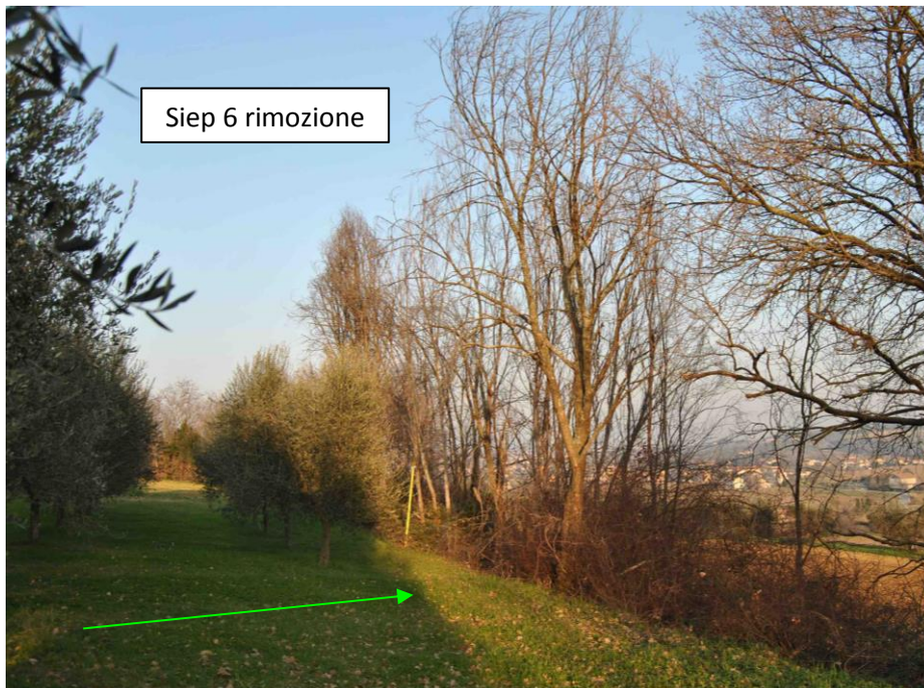


Foto 3.20/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 175 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 6 rimozione	44.038648	12.503349	Ulmus minor	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di olmi morti o morenti con diametro medio di 20 cm. In ragione delle condizioni di salute non è interessato da norme di tutela regionale e pertanto può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Morti/morenti
Impalcato	Regolare	Morti/morenti
Chioma	Regolare	Morti/morenti

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 176 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.21 Albero 8 linea in rimozione



Foto 3.21/A - Inquadramento su orto foto

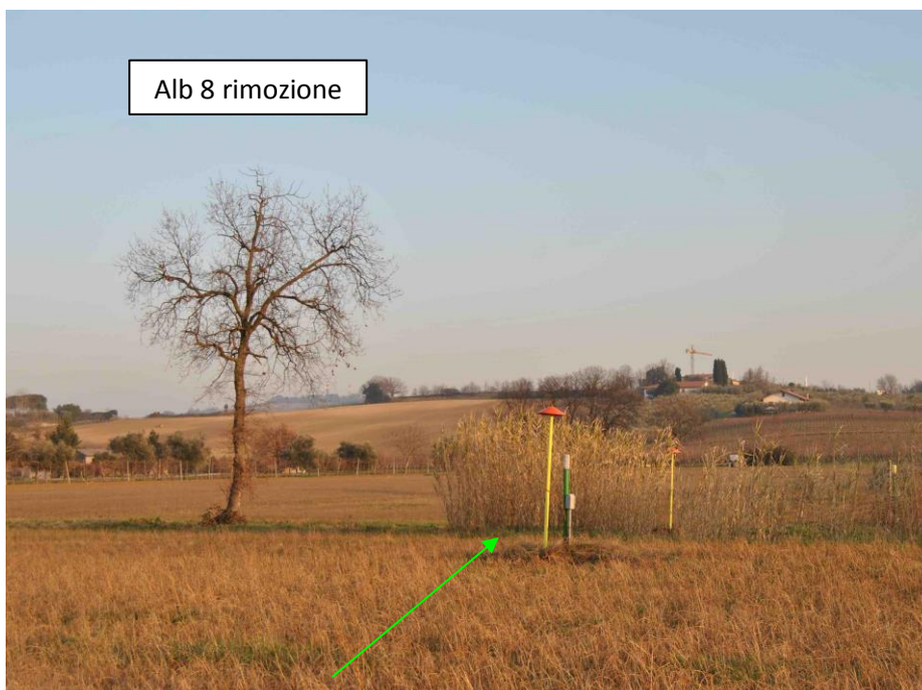


Foto 3.21/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 177 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 8 rimozione	44.036363	12.507589	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agrario
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Roverella con diametro di circa 20 cm. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Struttura filata	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 178 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.22 Albero 9 linea in rimozione



Foto 3.22/A - Inquadramento su orto foto

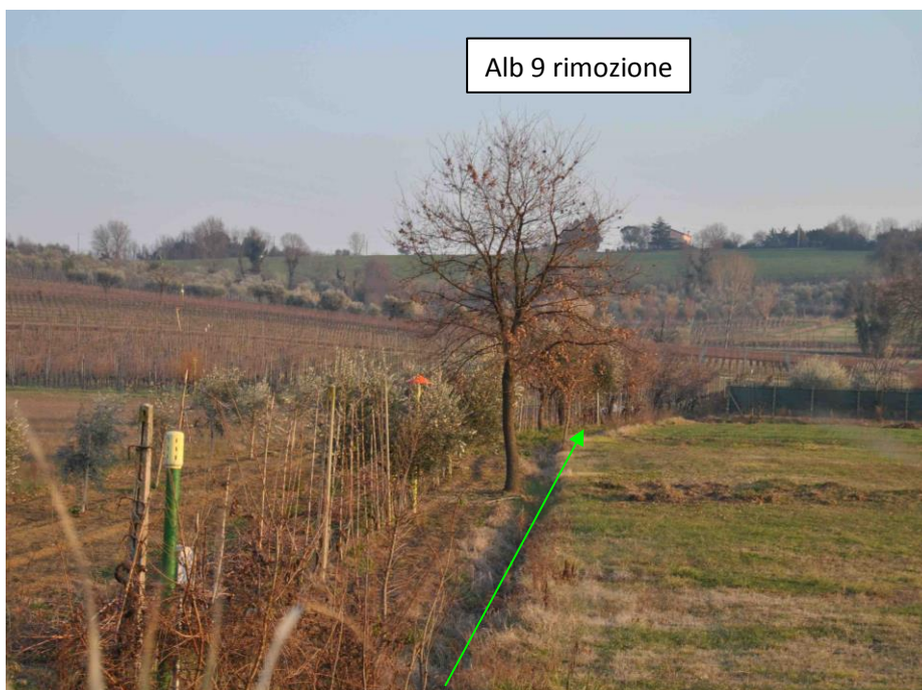


Foto 3.22/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 179 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 9 rimozione	44.036026	12.507802	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Roverella con diametro di circa 30 cm. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 180 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.23 Gruppo 8 linea in rimozione



Foto 3.23/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.23/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 181 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 8 rimozione	44.031842	12.514941	Ulmus minor; Ligustrum vulgare; Laurus nobilis; Paliurus spina-christi	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo di circa 10 olmi di diametro medio 20 cm, deperienti (circa metà dell'impalcato secco per ogni pianta), circa 10 piante tra ligustro e alloro di diametro medio inferiore ai 5 cm e cespugli di marruca. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura deperiente negli olmi, buona per le altre specie
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Chioma deperiente negli olmi, buona per le altre specie

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 182 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.24 Filare 11 linea in rimozione



Foto 3.24/A - Inquadramento su orto foto

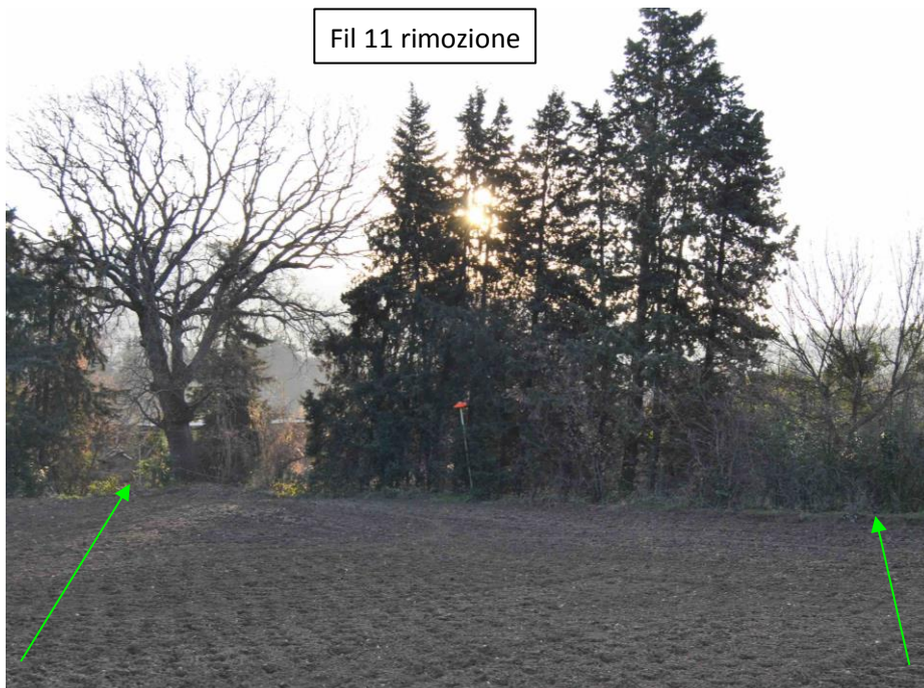


Foto 3.24/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 183 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 11 rimozione	44.030526	12.517342	Cupressus arizonica; Acer campestre; Quercus pubescens	13	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto con circa 10 cipressi dell'Arizona con diametro medio di 15 cm, 2 aceri campestri di diametro inferiore ai 5 cm e una roverella di circa 40 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 184 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.25 Siepe 7 linea in rimozione



Foto 3.25/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.25/B - Tratto di siepe da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 185 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 7 rimozione	44.029504	12.519232	Crataegus monogyna	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Siepe di biancospino con diametro medio di 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 186 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.26 Filare 12 Roverella linea in rimozione

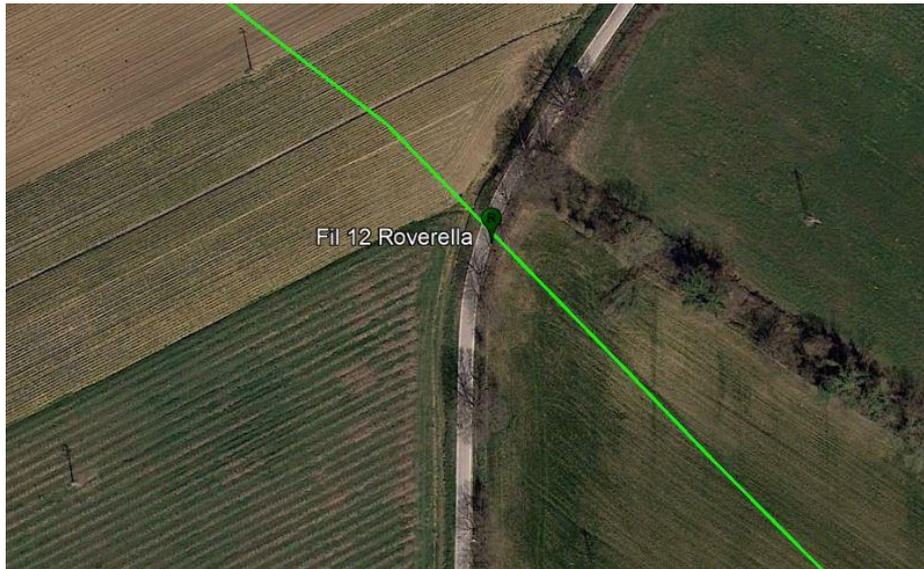


Foto 3.26/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.26/B Foto del tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 187 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 12 Roverella rimozione	44.028376	12.521163	Quercus pubescens	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di roverelle con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 188 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.27 Filare 13 linea in rimozione



Foto 3.27/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.27/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 189 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 13 rimozione	44.024082	12.526994	Quercus pubescens; Laurus nobilis; Prunus spinosa; Rhamnus alaternus	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare con una roverella di circa 30 cm di diametro, 2 roverelle con diametro medio di 5 cm, 2 allori con diametro inferiore ai 5 cm e cespugli di alaterno e prugnolo. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 190 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.28 Siepe 9 linea in rimozione



Foto 3.28/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.28/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 191 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 9 rimozione	44.024003	12.527110	Robinia pseudoacacia; Ulmus minor	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto di 3 robinie con diametro medio di 10 cm e due olmi con diametro medio di 5 cm, questi ultimi morti. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Gli olmi sono morti, robinie senza anomalie

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 192 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.29 Albero 10 linea in rimozione



Foto 3.29/A - Inquadramento su orto foto

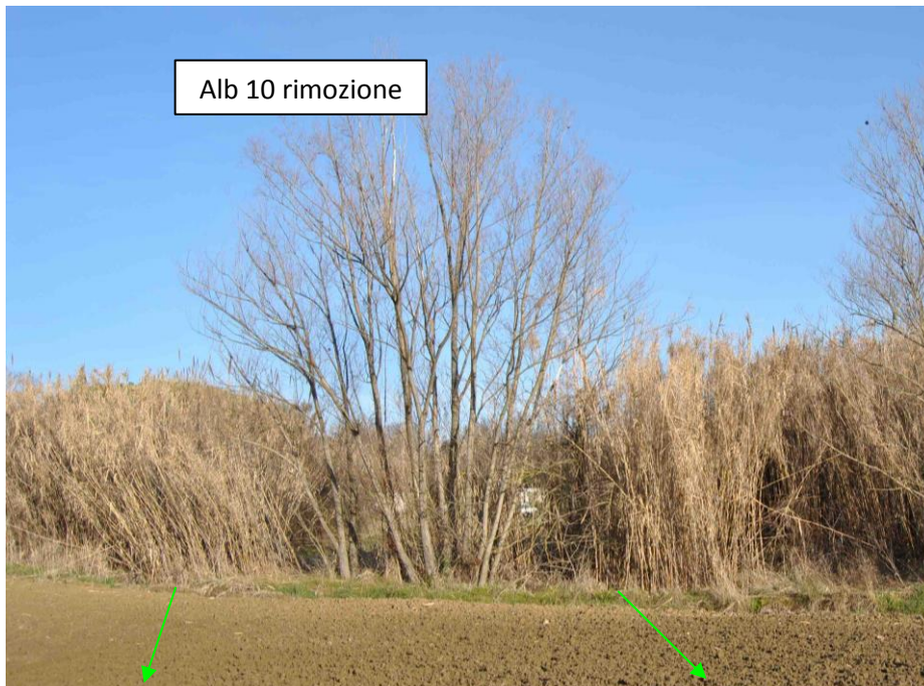


Foto 3.29/B Albero da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 193 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 10 rimozione	44.021734	12.530012	Salix alba	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato a ceppaia
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Salice bianco ceduoato con circa 10 polloni con diametro medio di 20 cm. Circa un terzo dei polloni è morta (secchi). Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Circa un terzo dei polloni secco
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia (a parte i polloni secchi)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 194 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.30 Siepe 10 linea in rimozione



Foto 3.30/A - Inquadramento su orto foto

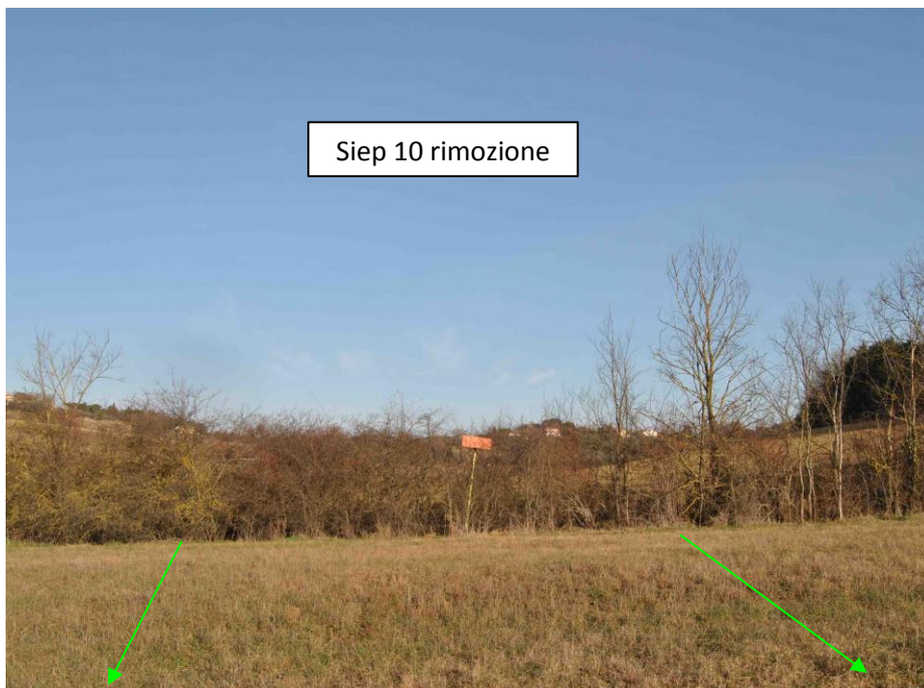


Foto 3.30/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 195 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 10 rimozione	44.019155	12.531890	Ulmus minor; Prunus spinosa; Rosa canina; Crataegus monogyna	2	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Siepe con 2 olmi con diametro medio di 15 cm entrambi morti e cespugli di prugnolo, biancospino e rosa canina. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Gli olmi sono morti, le altre piante non presentano anomalie

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 196 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.31 Filare 14 linea in rimozione

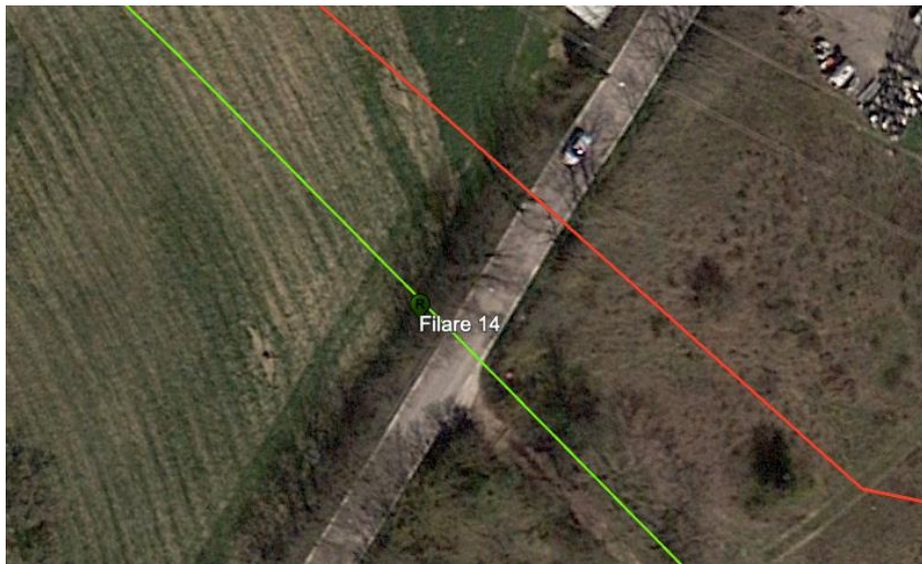


Foto 3.31/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.31/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 197 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 14 rimozione	44.012081	12.541179	Ulmus minor; Acer campestre	9	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di olmi con diametro medio di 20 cm, i 2 maggiori deperienti (presenza di branche secche), e un acero campestre di circa 5 cm di diametro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Solo gli olmi di maggiori dimensioni presentano branche secche (circa 2 individui)
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 198 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.32 Siepe 11 linea in rimozione

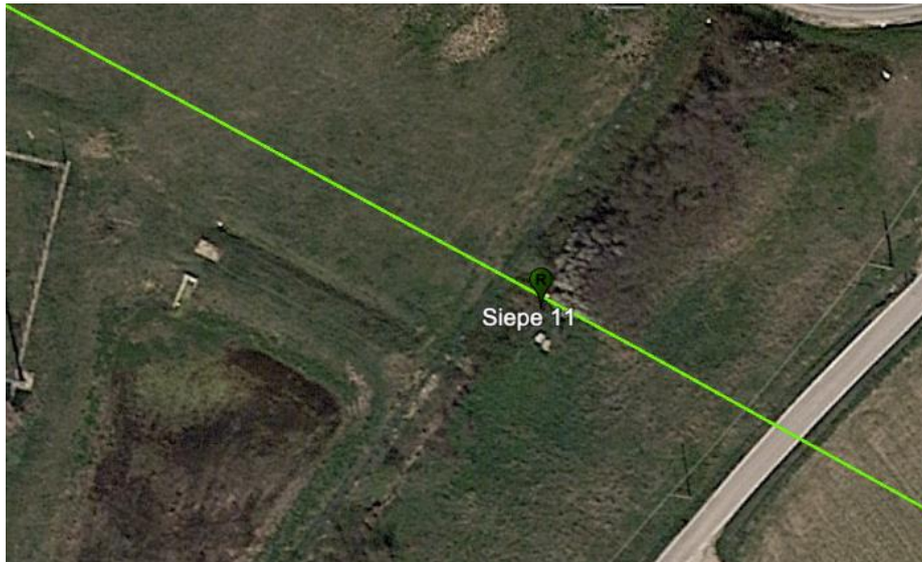


Foto 3.32/A - Inquadramento su orto foto

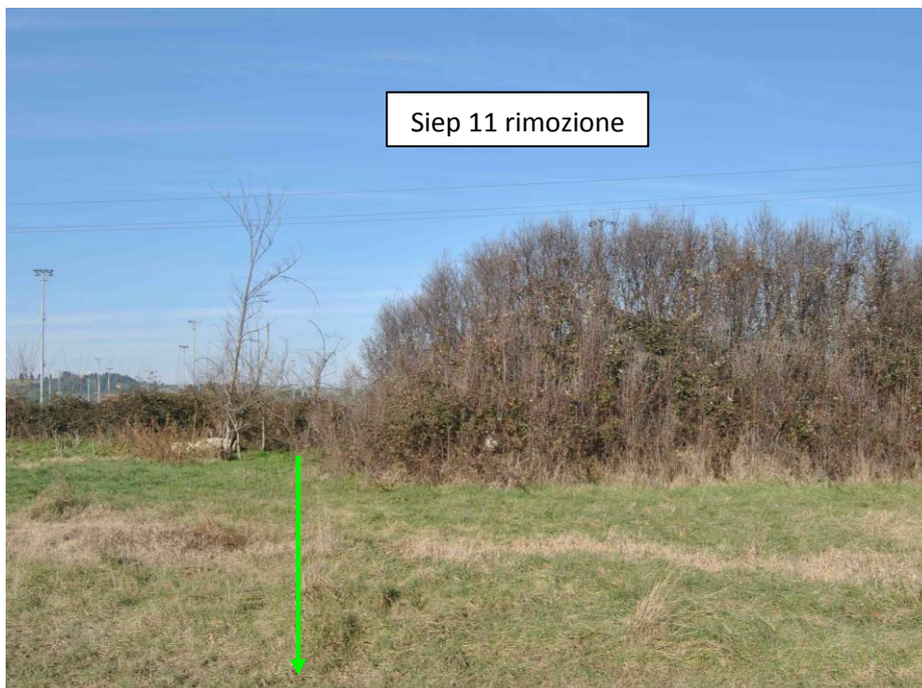


Foto 3.32/B - Tratto di siepe da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 199 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 11 rimozione	44.008282	12.549993	Ulmus minor; Prunus spinosa	2	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Siepe con 2 olmi con diametro medio di 10 cm entrambi morti, rinnovazione di olmo con diametro inferiore ai 5 cm e cespugli di prugnolo. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona (i 2 olmi maggiori morti)
Impalcato	Regolare	Inserzione buona (i 2 olmi maggiori morti)
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia (i 2 olmi maggiori morti)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 200 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.33 Filare 15 linea in rimozione



Foto 3.33/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.33/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 201 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 15 rimozione	44.007863	12.551058	Quercus pubescens; Acer campestre; Salix alba	6	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto con 2 roverelle, una di circa 40 cm di diametro e un'altra di circa 15 cm di diametro, un salice bianco di circa 40 cm di diametro, circa 3 aceri campestri con diametro medio di 15 cm e struttura a ceppaia. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare (aceri con morfologia a ceppaia)	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 202 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.34 Albero 12 linea in rimozione



Foto 3.34/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.34/B - Porzione di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 203 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 12 rimozione	43.998250	12.579017	Populus nigra; Quercus pubescens	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare con 4 pioppi neri con diametro medio di 20 cm e una roverella con diametro di circa 20 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 204 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.35 Albero 11 linea in rimozione



Foto 3.35/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.35/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 205 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 11 rimozione	43.993679	12.590639	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Bordo strada
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Roverella di circa 35 cm di diametro, non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 206 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.36 Albero 13 Gelso linea in rimozione

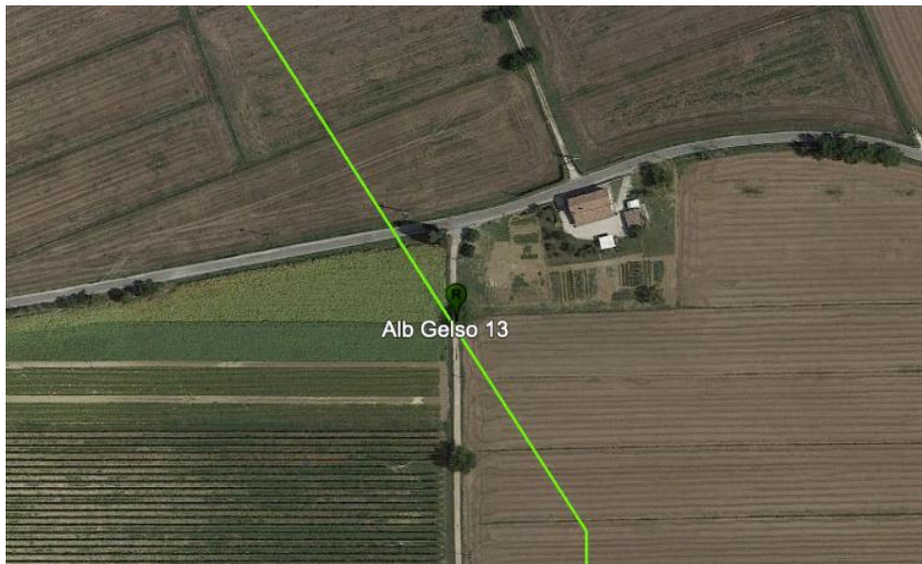


Foto 3.36/A - Inquadramento su orto foto

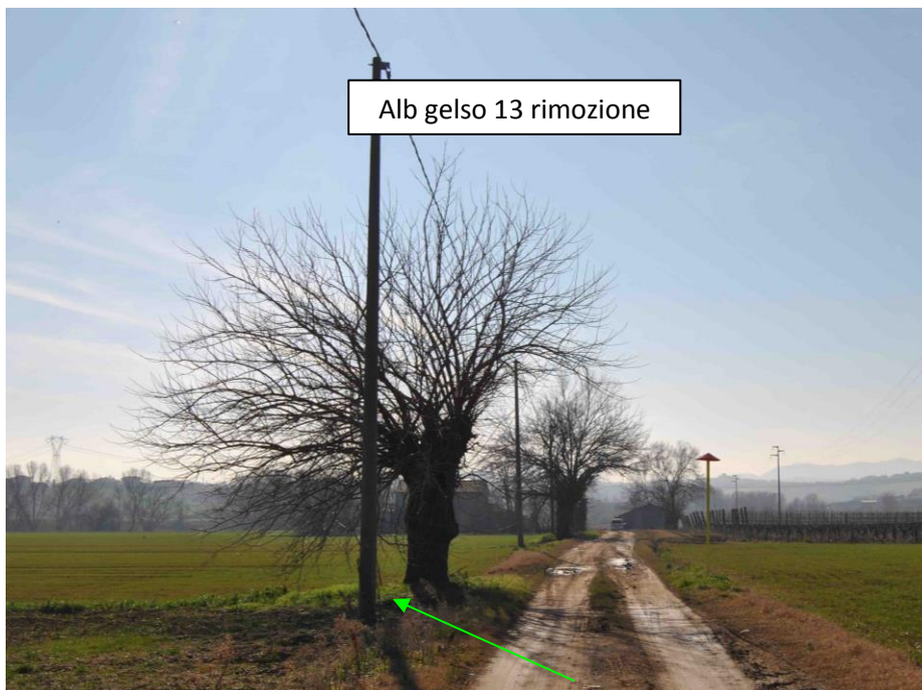


Foto 3.36/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 207 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb gelso 13 rimozione	43.987262	12.597570	Morus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Filare stradale
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gelso moro di circa 50 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Generatosi da capitozzatura	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 208 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.37 Siepe 12 linea in rimozione



Foto 3.37/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.37/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 209 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 12 rimozione	43.980282	12.605195	Robinia pseudoacacia	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di circa 20 robinie con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 210 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.38 Siepe/Filare 14 linea in rimozione



Foto 3.38/A - Inquadramento su orto foto

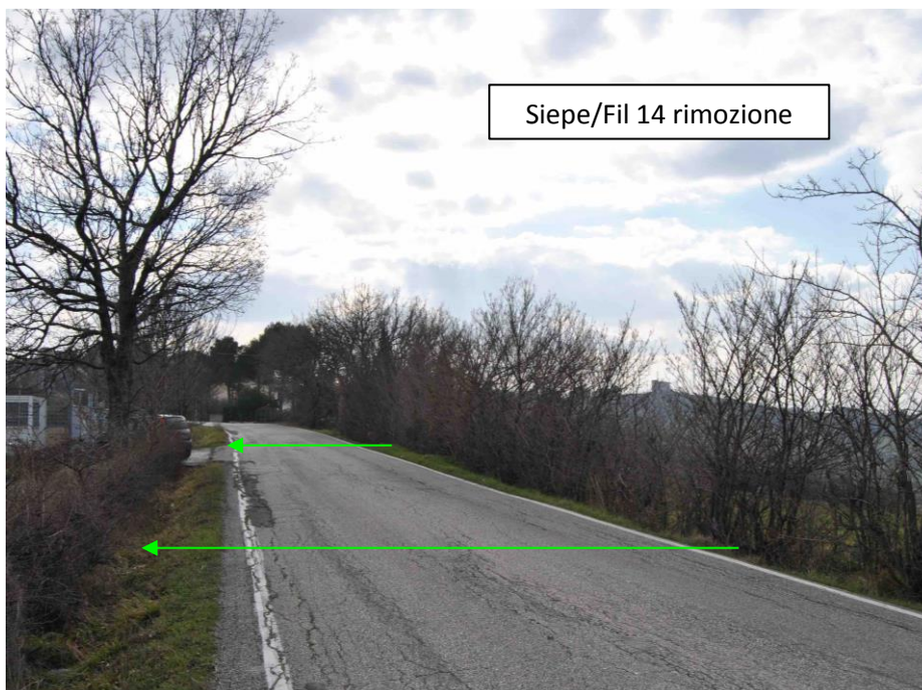


Foto 3.38/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 211 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siepe/Fil 14 rimozione	43.960933	12.642344	Ulmus minor; Prunus spinosa	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di circa 10 olmi con diametro medio di 10 cm e cespugli di prugnolo con diametro medio inferiore ai 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 212 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.39 Albero 15 e Albero 16 linea in rimozione



Foto 3.39/A - Inquadramento su orto foto

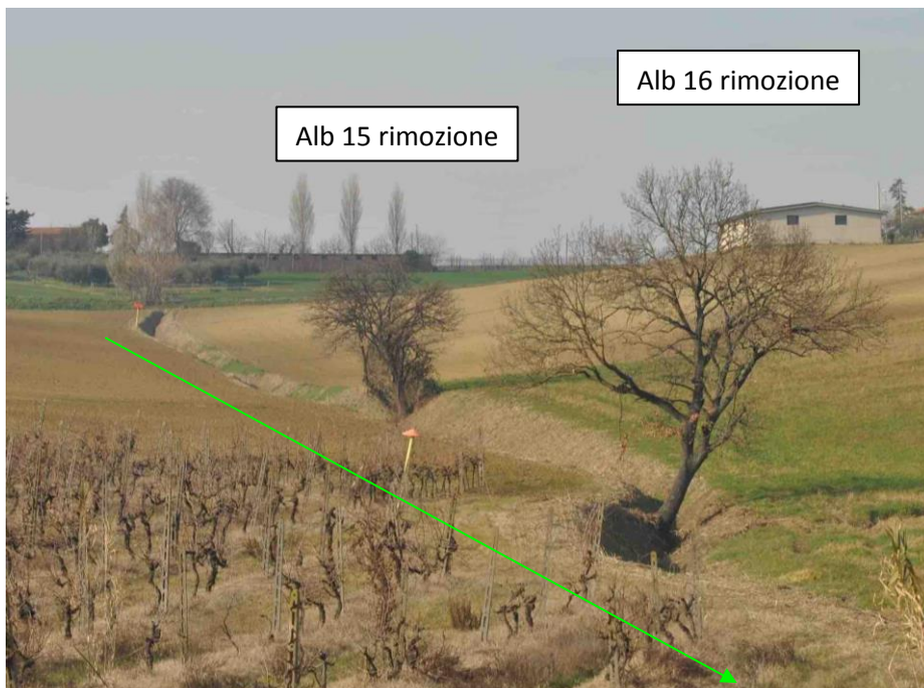


Foto 3.39/B Alberi da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 213 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 15 rimozione	43.959362	12.646469	Quercus pubescens	1	No	No
Alb 16 rimozione	43.958642	12.647382	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare irregolare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare rado con 2 roverelle, una ad alto fusto di circa 40 cm di diametro (Alb 16 rimozione) e una a ceduo con 2 polloni con diametro medio di 30 cm (Alb 15 rimozione). Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Un albero con morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 214 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.40 Albero 17 linea in rimozione



Foto 3.40/A - Inquadramento su orto foto

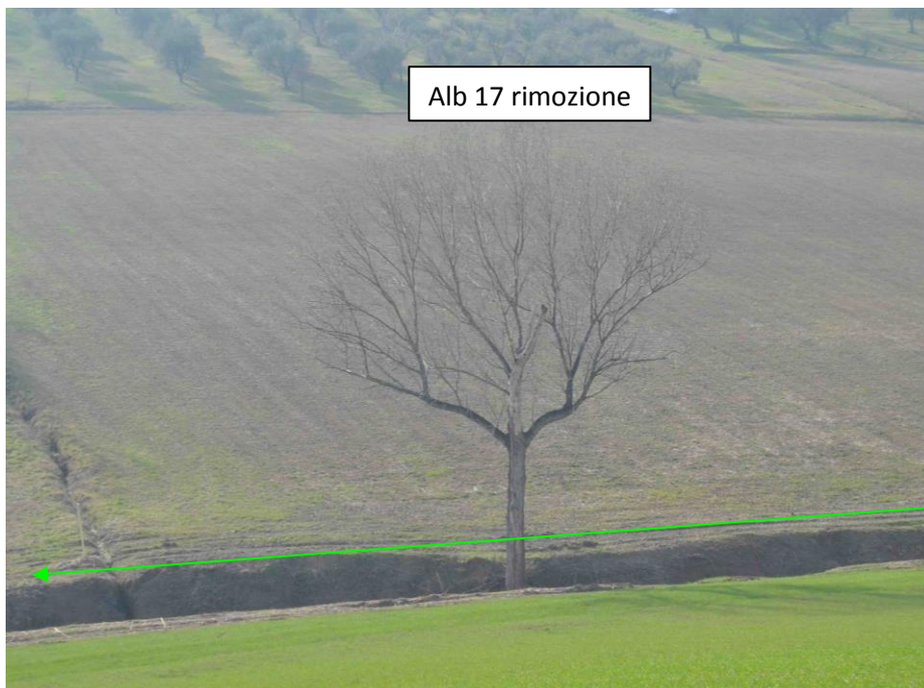


Foto 3.40/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 215 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 17 rimozione	43.954573	12.655719	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Pioppo nero di circa 50 cm di diametro. Metà chioma è assente, con un moncone della branca principale disseccato. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Asimmetrico (moncone)	Inserzione buona per la parte di impalcato rimasta
Chioma	Asimmetrica (moncone)	Nessuna anomalia nella parte di chioma rimasta

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 216 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.41 Gruppo 12 linea in rimozione



Foto 3.41/A - Inquadramento su orto foto

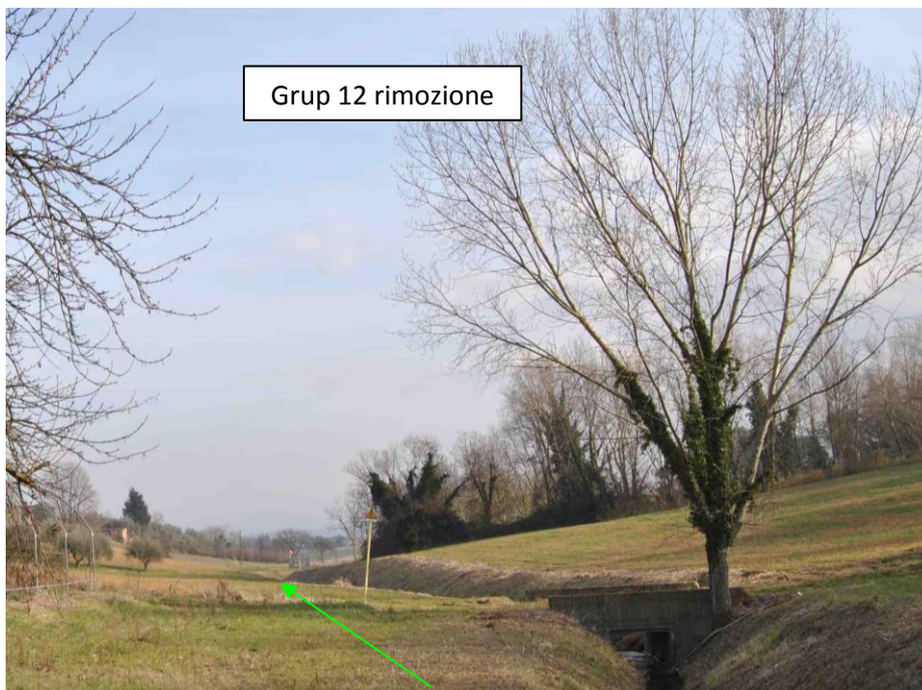


Foto 3.41/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 217 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 12 rimozione	43.953900	12.656705	Populus nigra	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Pioppo nero di circa 50 cm di diametro. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 218 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.42 Albero 19 linea in rimozione



Foto 3.42/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.42/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 219 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 19 rimozione	43.951085	12.659059	Acer campestre	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Acero campestre di circa 30 cm di diametro. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 220 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.43 Siepe 15 linea in rimozione



Foto 3.43/A - Inquadramento su orto foto

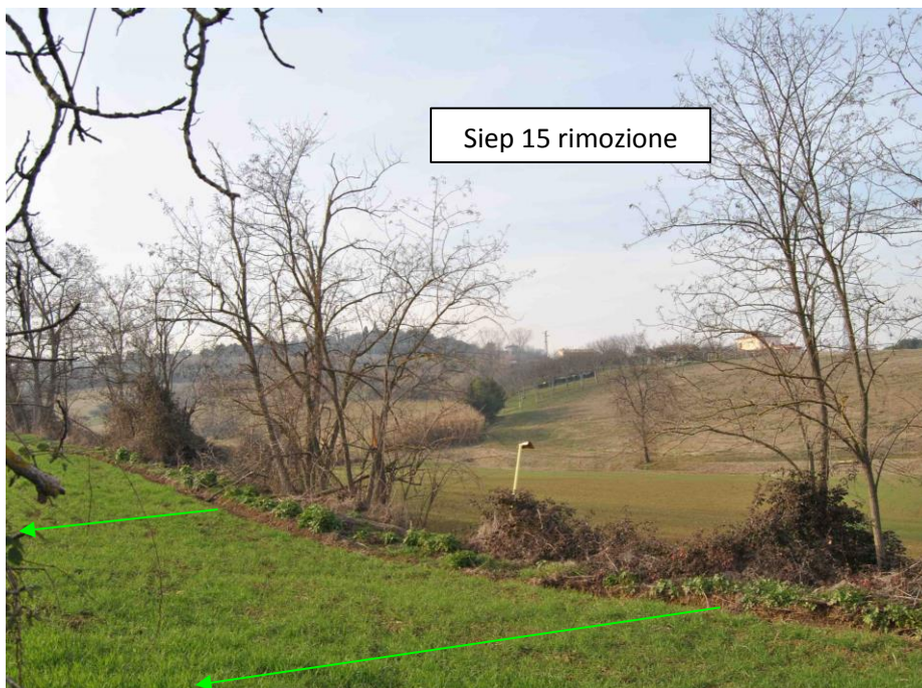


Foto 3.43/B - Tratto di siepe da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 221 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 15 rimozione	43.948269	12.661350	Robinia pseudoacacia	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di circa 10 robinie con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 222 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.44 Gruppo 14 linea in rimozione



Foto 3.44/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.44/B - Porzione di gruppo da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 223 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 14 rimozione	43.944929	12.666204	Cupressus arizonica	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo con 3 cipressi dell'Arizona con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 224 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.45 Filare 18 linea in rimozione



Foto 3.45/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.45/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 225 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 18 rimozione	43.944175	12.667641	Pinus pinea; Pinus nigra	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare misto con 4 pini domestici con diametro medio di 30 cm e 6 pini neri con diametro medio di 20 cm. Le chiome sono fortemente ridotte a seguito di potatura eccessiva. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Filato	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Fortemente ridotta	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 226 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.46 Albero 25 linea in rimozione

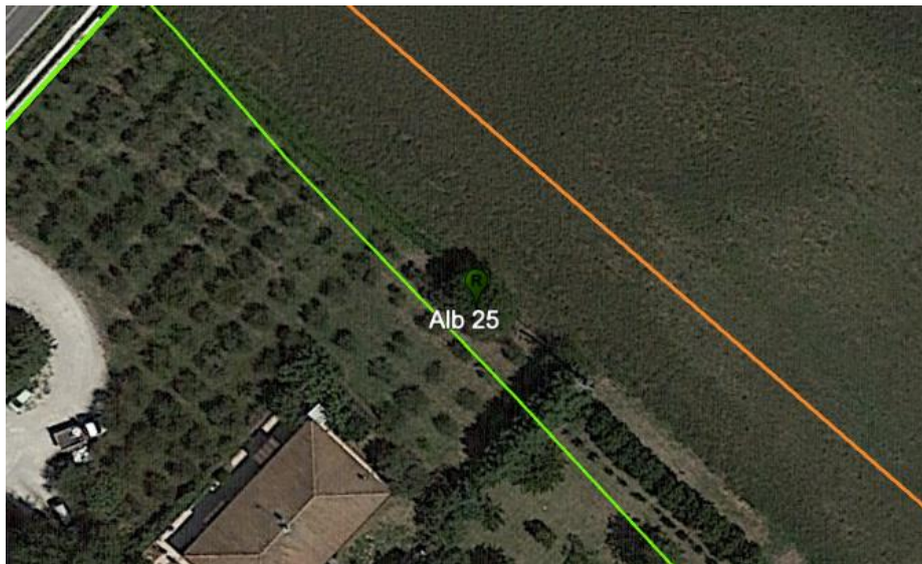


Foto 3.46/A - Inquadramento su orto foto

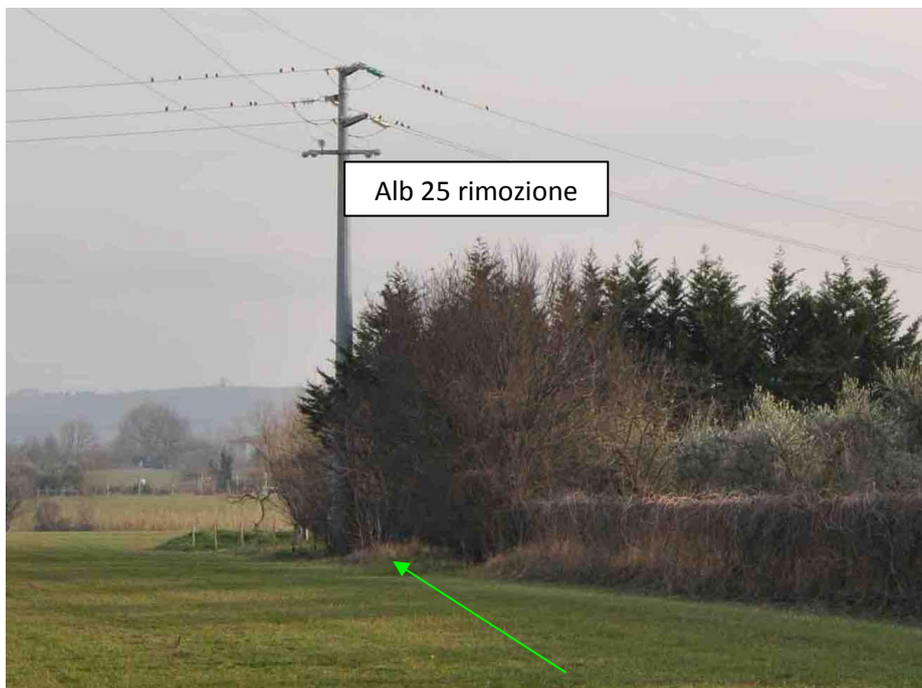


Foto 3.46/B Alberi da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 227 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 25 rimozione	43.943592	12.668624	Prunus domestica	2	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Gruppo di alberi da frutta
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo di 2 prugni a ceduo con circa 5 polloni ognuno. Il diametro medio dei polloni è di 15 cm. Non essendo interessati da norme di tutela regionale ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 2 comma 1 lettera e), possono essere considerati estirpabili.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 228 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.47 Gruppo 15 linea in rimozione



Foto 3.47/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.47/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 229 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 15 rimozione	43.940876	12.672318	Robinia pseudoacacia; Populus nigra	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Gruppo misto di circa 10 robinie e circa 10 pioppi neri attorno a uno stagno. Il diametro medio per entrambe le specie è di 20 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 230 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.48 Siepe 16 linea in rimozione

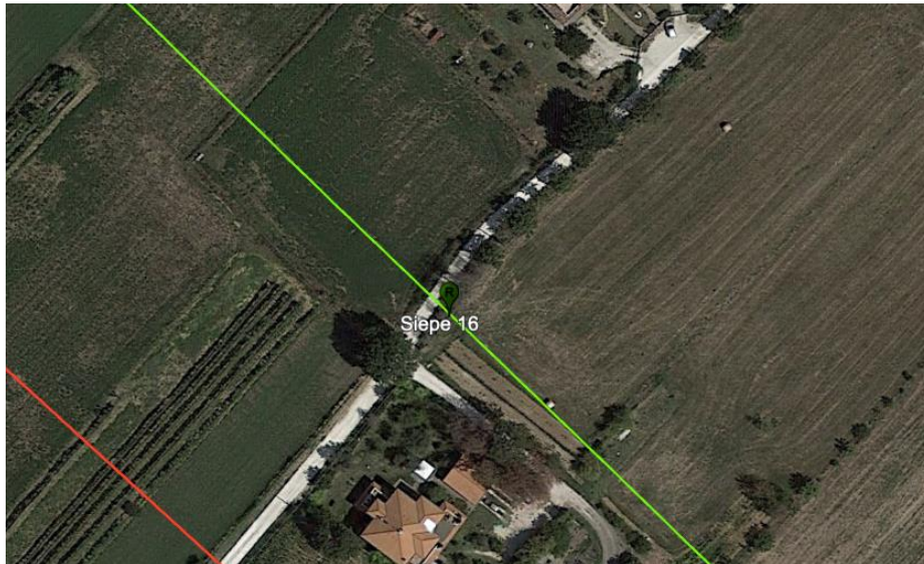


Foto 3.48/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.48/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 231 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 16 rimozione	43.939304	12.674710	Ulmus minor	18	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di olmi, 3 con diametro di circa 30 cm, dei quali 2 morti, e circa 15 con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona (2 olmi di dimensioni maggiori morti)
Impalcato	Regolare	Inserzione buona (2 olmi di dimensioni maggiori morti)
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia (2 olmi di dimensioni maggiori morti)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 232 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.49 Siepe 17 linea in rimozione



Foto 3.49/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.49/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 233 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 17 rimozione	43.936578	12.678766	Robinia pseudoacacia; Ficus carica; Ulmus minor; Prunus spinosa; Salix purpurea	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Siepe con un fico di circa 25 cm di diametro, una robinia con circa 10 cm di diametro, un olmo con circa 5 cm di diametro e cespugli di prugnolo e salice purpureo. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 234 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.50 Filare 19 linea in rimozione

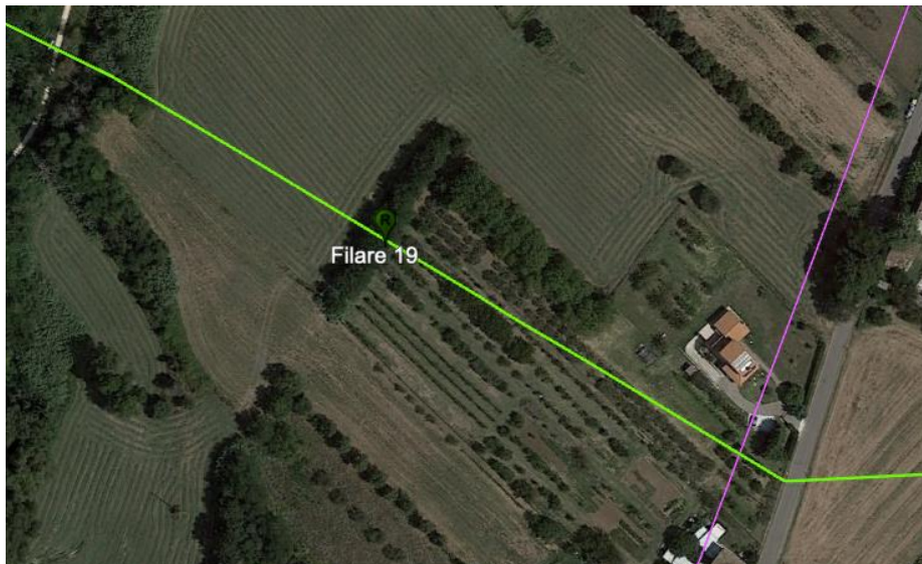


Foto 3.50/A - Inquadramento su orto foto

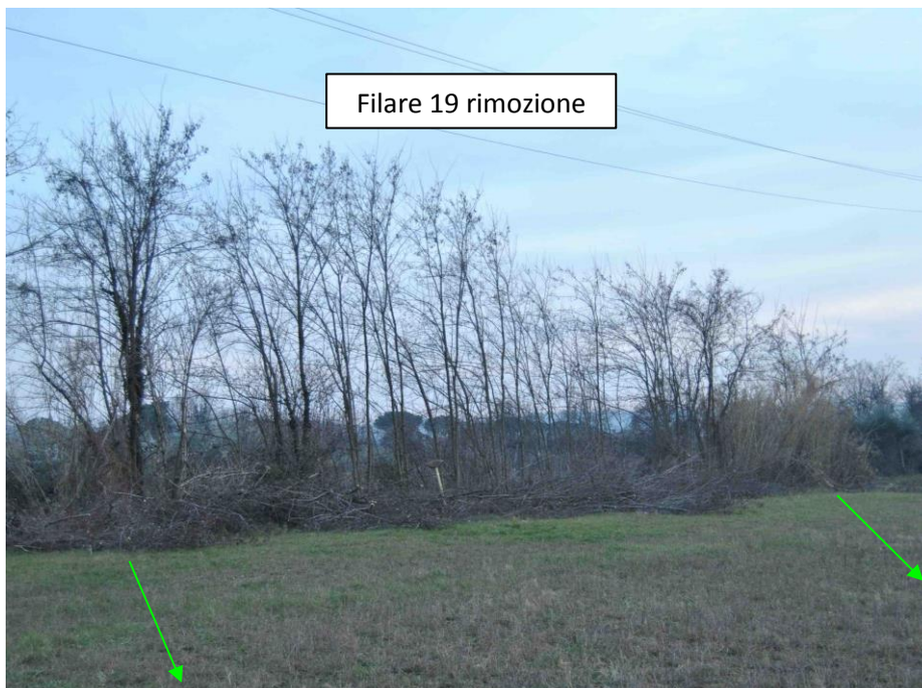


Foto 3.50/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 235 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 19 rimozione	43.934844	12.683842	Robinia pseudoacacia	30	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di circa 30 robinie con diametro medio di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 236 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.51 Albero 26 e Albero 27 linea in rimozione

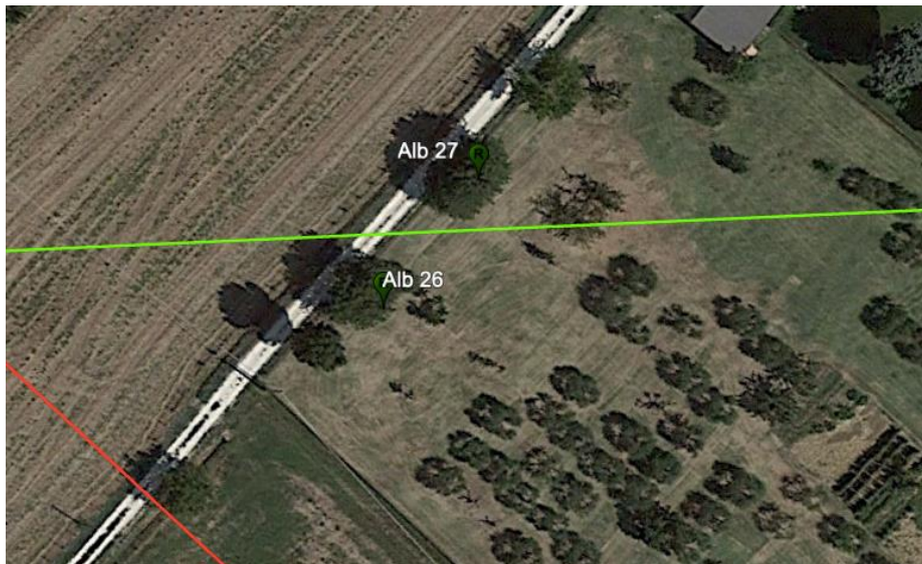


Foto 3.51/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.51/B Alberi da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 237 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 26 rimozione	43.934332	12.691872	Quercus pubescens	1	No	No
Alb 27 rimozione	43.934479	12.692016	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di roverelle con diametro medio di 30 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 238 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.52 Albero 28 linea in rimozione



Foto 3.52/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.52/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 239 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 28 rimozione	43.931424	12.697703	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Roverella di circa 60 cm di diametro. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 240 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.53 Siepe 18 linea in rimozione



Foto 3.53/A - Inquadramento su orto foto

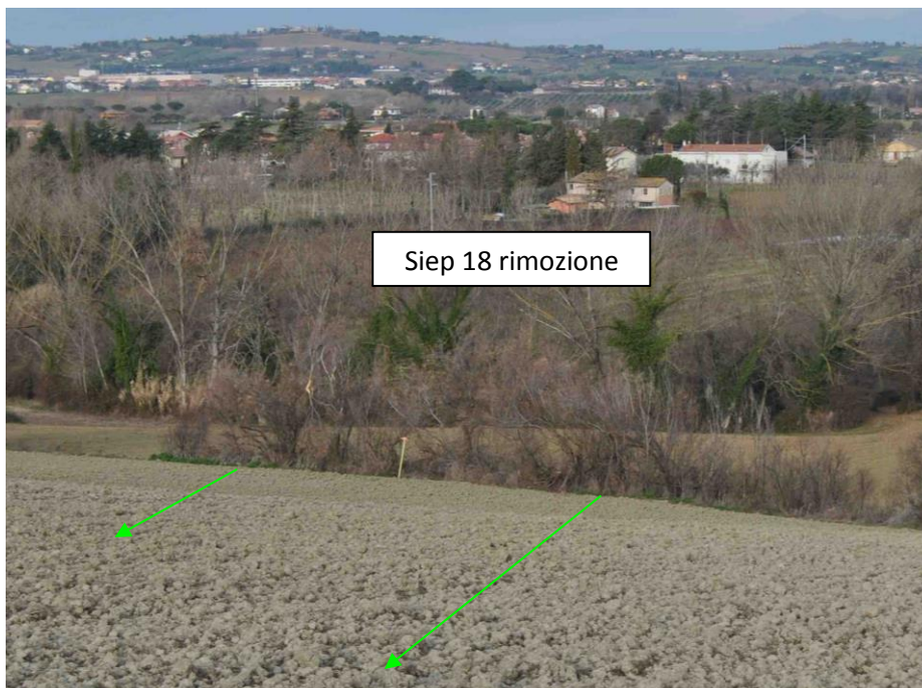


Foto 3.53/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 241 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 18 rimozione	43.929854	12.700629	Tamarix gallica	10	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo campo).
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di circa 10 tamerici a ceduo con ognuna in media 5 polloni con diametro medio dei polloni di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 242 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.54 Siepe 19 linea in rimozione



Foto 3.54/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.54/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 243 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 19 rimozione	43.927417	12.703937	Tamarix gallica; Prunus spinosa; Ulmus minor	16	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare con una tamerice di circa 20 cm di diametro, circa 15 olmi con diametro medio di 5 cm e cespugli di prugnolo. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 244 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.55 Siepe 20 linea in rimozione



Foto 3.55/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.55/B - Tratto di filare da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 245 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Siep 20 rimozione	43.927090	12.705133	Ulmus minor	15	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare di circa 15 olmi con diametro medio di 5 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 246 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.56 Albero 29 linea in rimozione



Foto 3.56/A - Inquadramento su orto foto

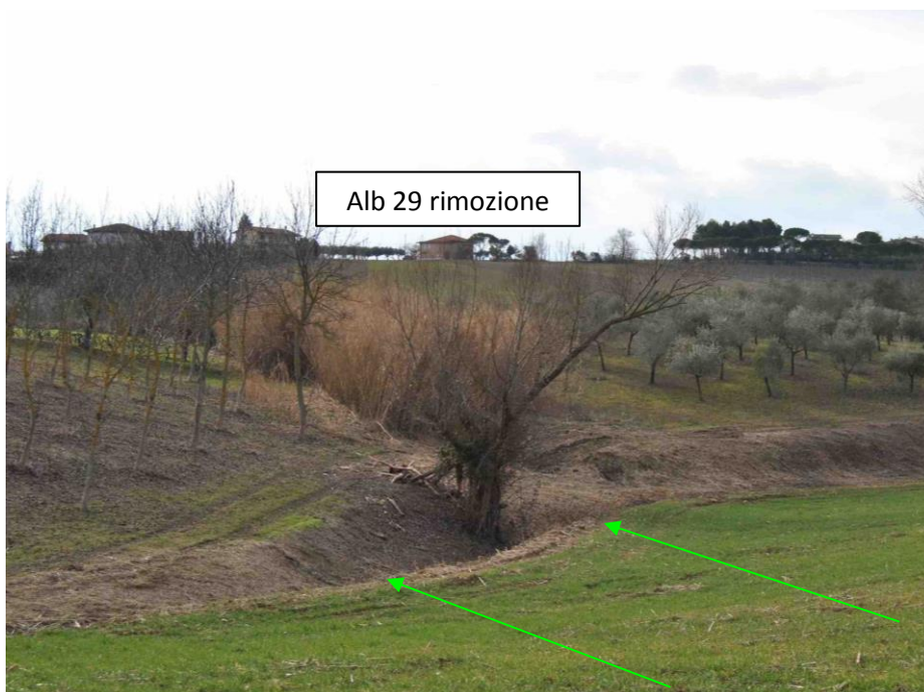


Foto 3.56/B Albero da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 247 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 29 rimozione	43.923591	12.721025	Salix alba	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Salice bianco di circa 40 cm di diametro. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Destrutturato	Inserzione buona
Chioma	Sbilanciata	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 248 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

3.57 Filare 23 e Filare 24 Robinia linea in rimozione



Foto 3.57/A - Inquadramento su orto foto



Foto 3.57/B Tratti di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 249 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Filare 23 robinia rimozione	43.923240	12.723729	Robinia pseudoacacia; Acer campestre	4	No	No
Filare 24 robinia rimozione	43.923253	12.723928	Robinia pseudoacacia; Juglans regia	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazioni lineari
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Linea in rimozione
Note	Filare doppio ai due lati della SP 18 Tavullia. Sul lato orientale della strada (Filare 23 robinia rimozione) è composto da 3 robinie e 2 noci, il diametro medio è di 20 cm. Sul lato occidentale (Filare 24 robinia rimozione) è composto da 3 robinie con diametro medio di 15 cm e un acero campestre con diametro di circa 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 250 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4 VEGETAZIONE ALLACCIAMENTI IN RIMOZIONE

4.1 Albero 2 allacciamento in rimozione

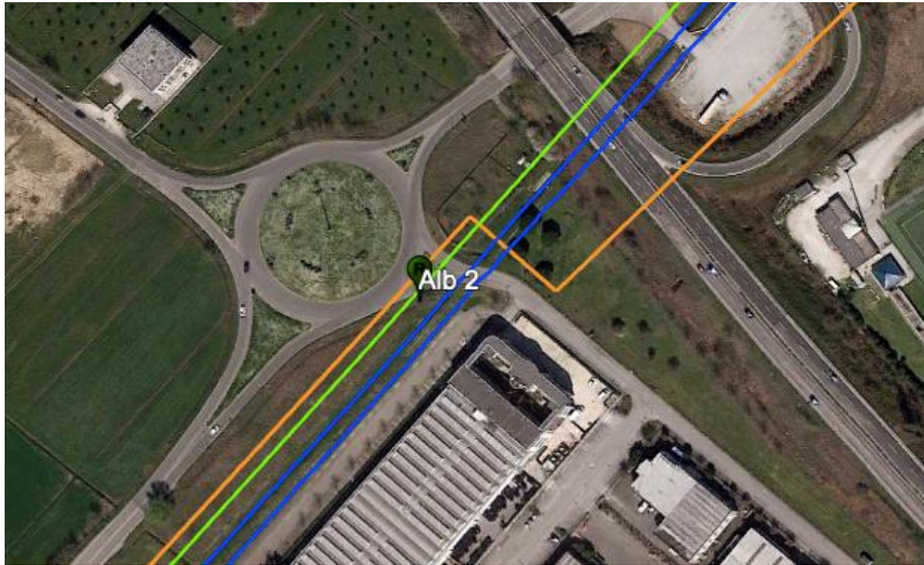


Foto 4.1/A - Inquadramento su orto foto



Foto 4.1/B Alberi da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 251 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 2 allacciamento rimozione	44.164262	12.426476	Robinia pseudoacacia	3	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Gruppo di 3 robinie con diametro medio di 25 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 252 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.2 Gruppo 1 allacciamento in rimozione

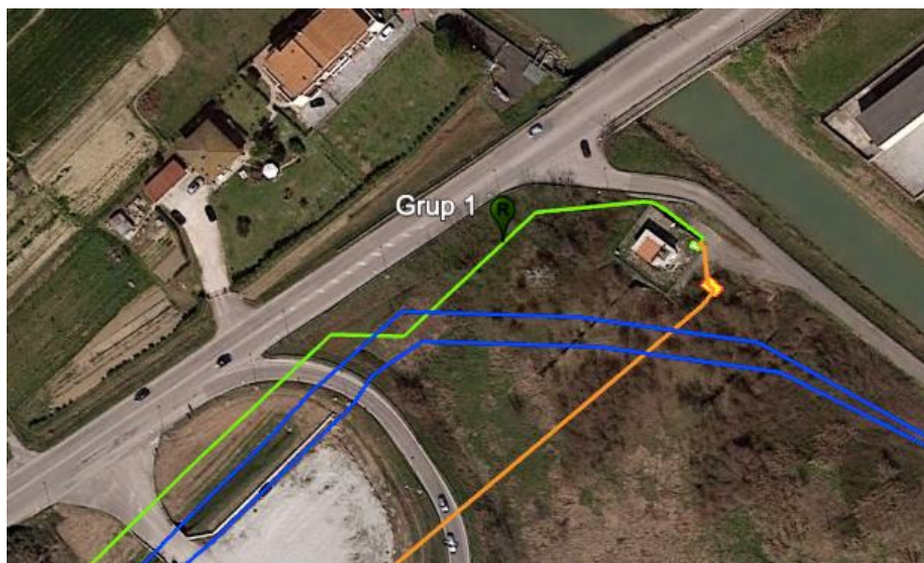


Foto 4.2/A - Inquadramento su orto foto



Foto 4.2/B - Porzione di gruppo da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 253 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Grup 1 allacciamento rimozione	44.166044	12.428838	Acer campestre; Robinia pseudoacacia	15	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Boschetto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Gli alberi formano un gruppo in un terreno incolto a margine del raccordo stradale, di origine probabilmente spontanea. La commistione di specie è di circa metà acero e metà robinia, il diametro medio per entrambe le specie è di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 254 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.3 Filare 2 allacciamento in rimozione

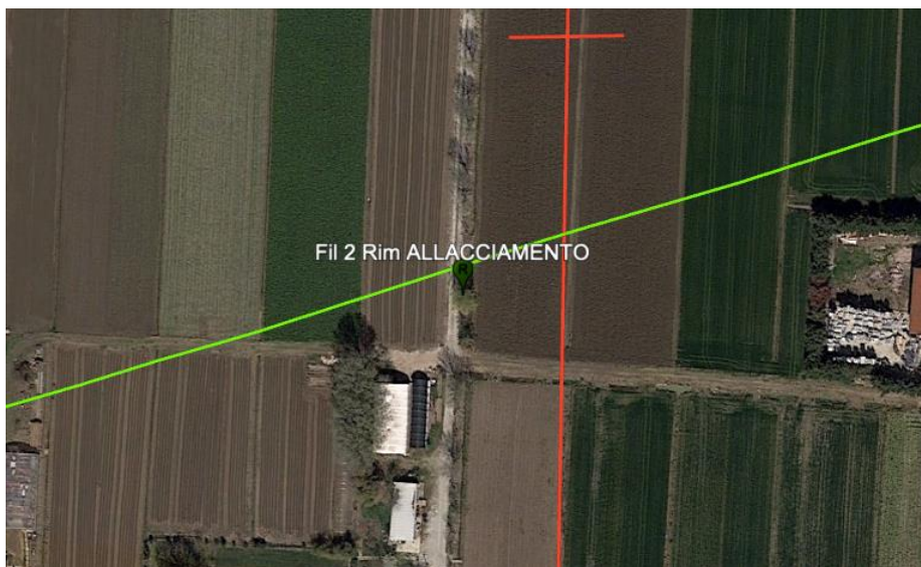


Foto 4.3/A - Inquadramento su orto foto

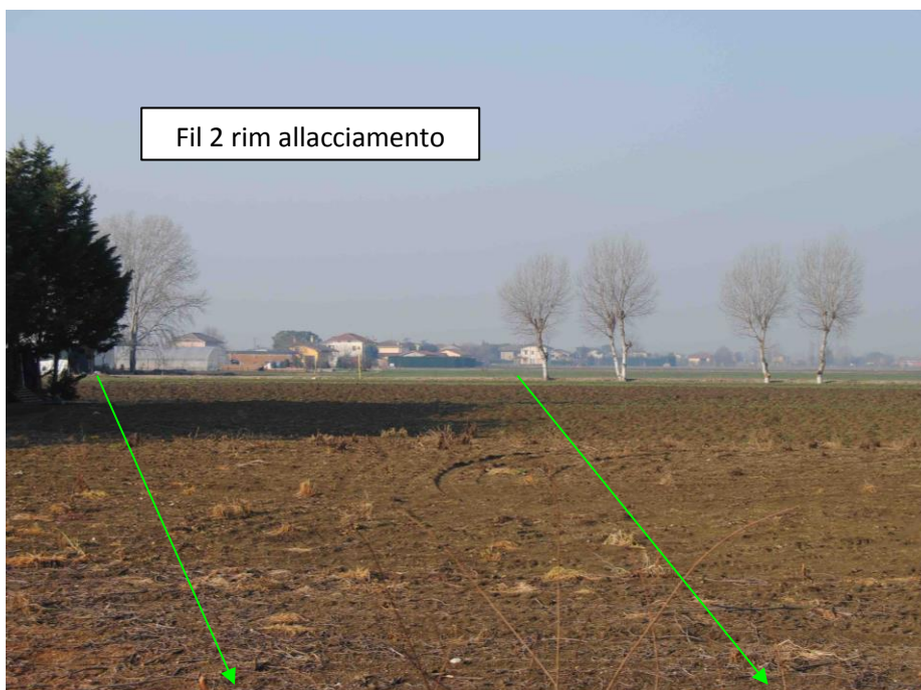


Foto 4.3/B Foto del tratto di filare da abbattere all'interno (in verde) della fascia di lavoro

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 255 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 2 rim allacciamento rimozione	44.134097	12.435038	Populus alba	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Albero in filare con sviluppo medio di 50 cm di diametro, una sola pianta interessata dalla fascia di lavoro. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 256 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.4 Albero 3 allacciamento in rimozione



Foto 4.4/A - Inquadramento su orto foto



Foto 4.4/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 257 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 3 allacciamento rimozione	44.140443	12.456354	Prunus spinosa	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Arbusto
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Prugnolo con circa 7 polloni di diametro medio di 15 cm. Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 258 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.5 Albero 5 allacciamento in rimozione

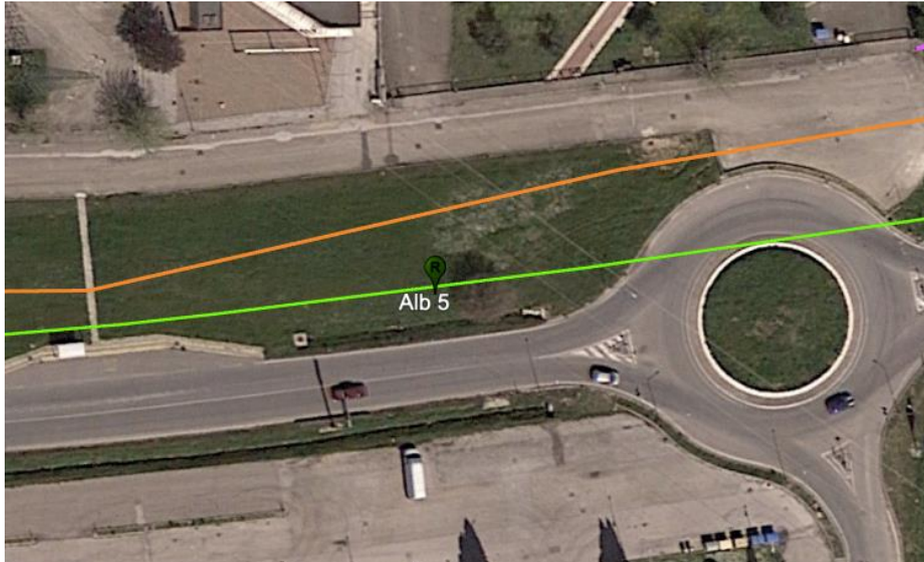


Foto 4.5/A - Inquadramento su orto foto

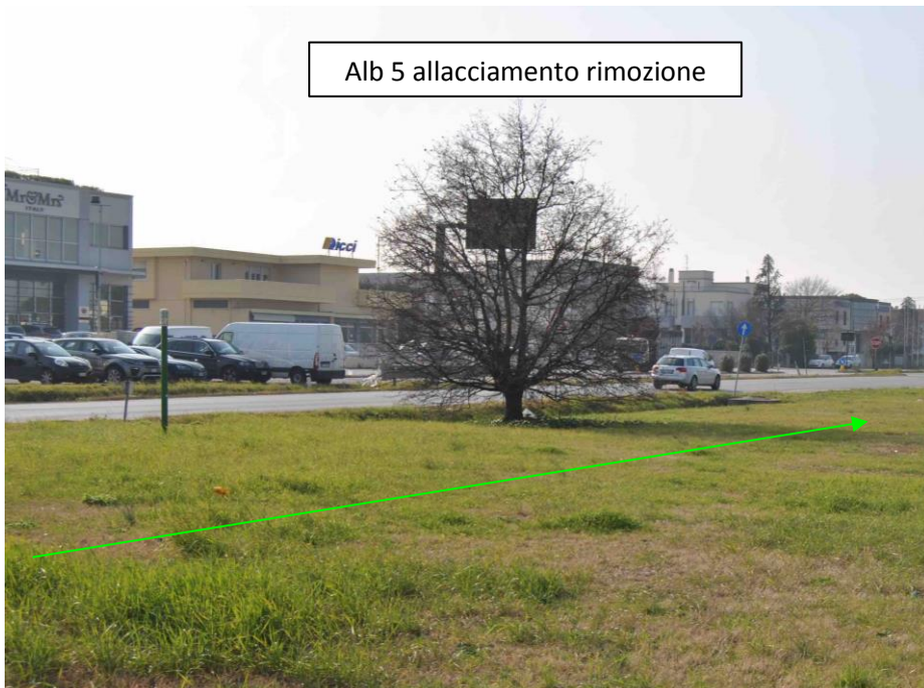


Foto 4.5/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 259 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 5 allacciamento rimozione	44.067693	12.471885	Acer campestre	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero isolato
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (incolto)
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Acero campestre di circa 40 cm di diametro (a 0,5 m di altezza, inserzione rami). Non essendo interessato da norme di tutela regionale può essere considerato estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Ribassato	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

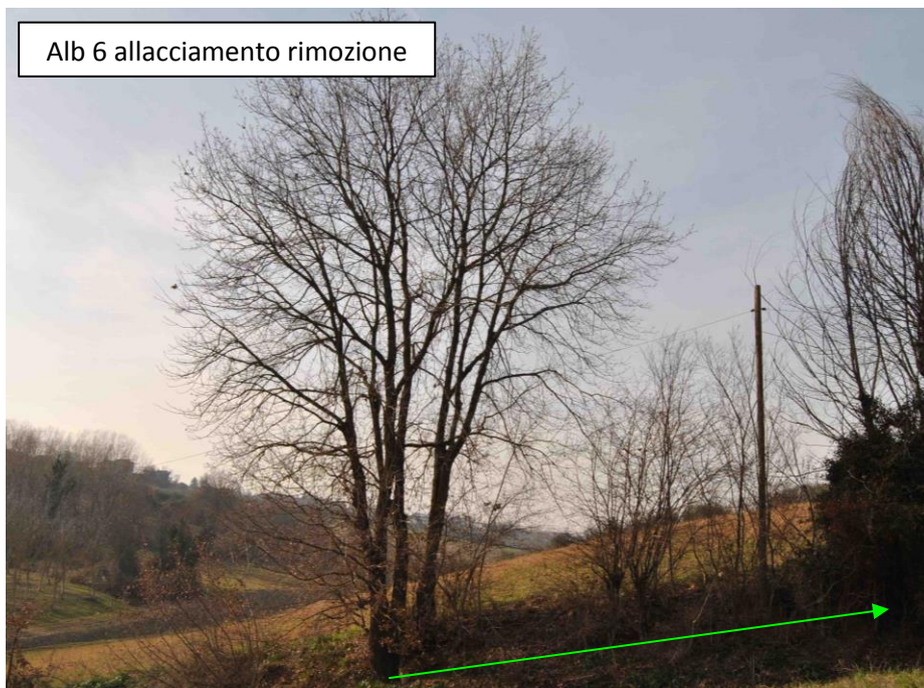
	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 260 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.6 Albero 6 allacciamento in rimozione



Foto 4.6/A - Inquadramento su orto foto



4.6/B Albero da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 261 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Alb 6 allacciamento rimozione	43.953435	12.659054	Quercus pubescens	1	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Albero all'interno di una siepe
Area di incidenza delle radici	Terreno saldo (bordo strada)
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Roverella a ceduo con 5 polloni con diametro medio di 30 cm. Non essendo interessata da norme di tutela regionale può essere considerata estirpabile.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceduo	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 262 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.7 Filare 7 allacciamento in rimozione



Foto 4.7/A - Inquadramento su orto foto

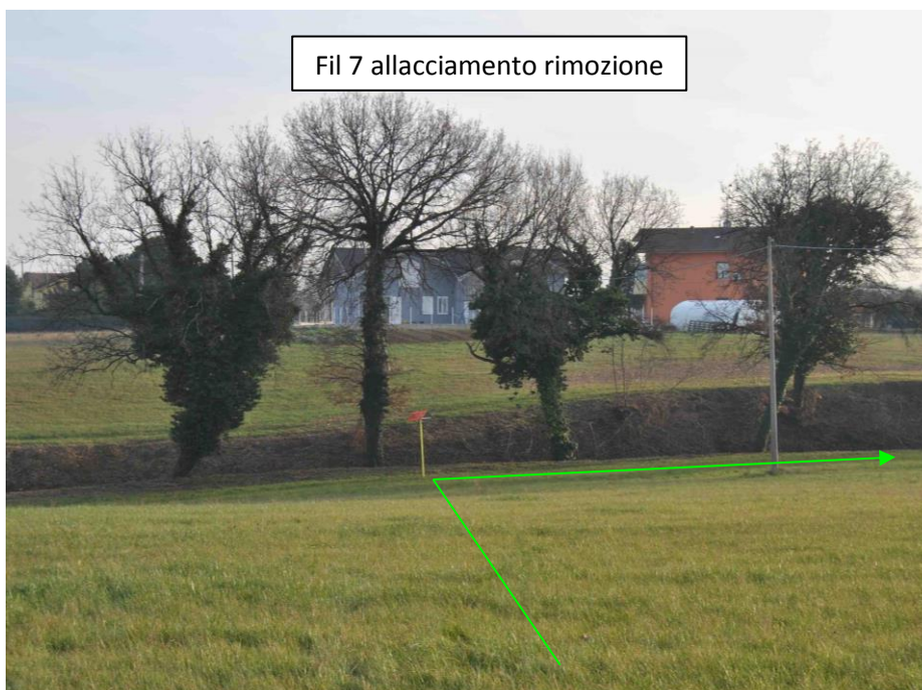


Foto 4.7/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 263 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 7 allacciamento rimozione	43.940496	12.669567	Quercus pubescens	5	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo bordo fosso
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Filare di roverelle con diametro medio di 40 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Regolare	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA - CHIETI" TRATTO "RAVENNA - JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 264 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

4.8 Filare 8 allacciamento in rimozione



Foto 4.8/A - Inquadramento su orto foto

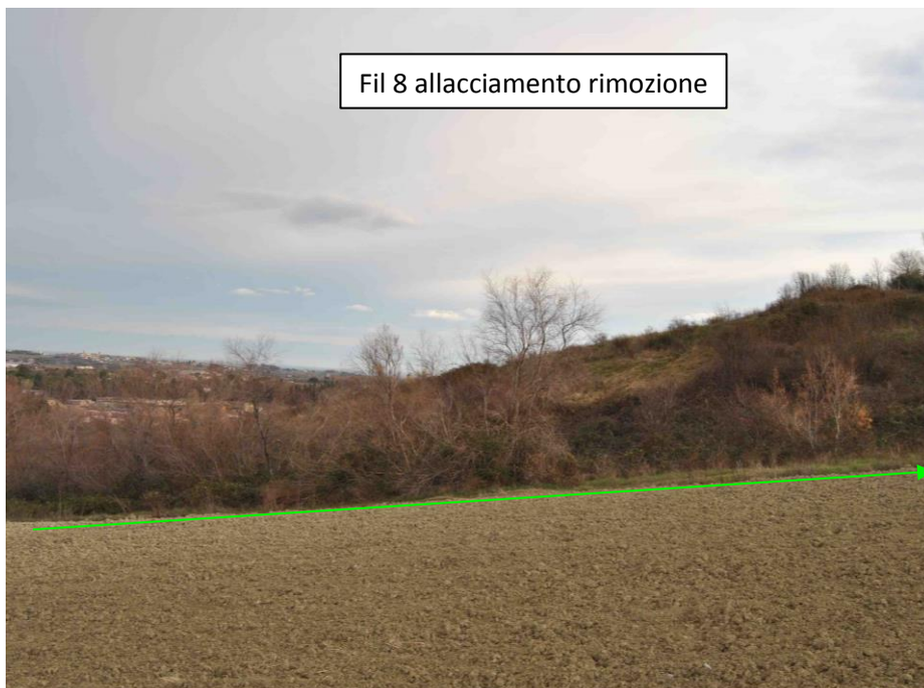


Foto 4.8/B - Tratto di filare da abbattere di fianco alla linea oggetto di rimozione (in verde)

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17350	CODICE TECNICO
	LOCALITA' REGIONI EMILIA-ROMAGNA e MARCHE	RE-VEG-403	
	PROGETTO RIFACIMENTO METANODOTTO "RAVENNA – CHIETI" TRATTO "RAVENNA – JESI" DN 650 (26"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE	Pag. 265 di 265	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670C-031-RT-3220-415

LOCALIZZAZIONE E DATI DIMENSIONALI

Cod progressivo	Coord N	Coord E	Specie prevalente	N. alberi stimato	Vincoli e tutele	Caratteristiche di monumentalità
Fil 8 allacciamento rimozione	43.929901	12.702110	Tamarix gallica	20	No	No

CARATTERISTICHE STAZIONALI

Struttura della formazione	Formazione lineare
Area di incidenza delle radici	Terreno agricolo
Interferenza	Allacciamento in rimozione
Note	Filare di circa 20 tamerici a ceduo con ognuna in media 5 polloni con diametro medio dei polloni di 10 cm. Può essere considerato estirpabile previa sola comunicazione, ai sensi del Regolamento Regionale Emilia Romagna N. 3/2018, Art. 51 comma 7.

MORFOLOGIA E CONDIZIONI VEGETATIVE

Elemento	Condizioni morfologiche	Fisiologia
Fusto	Morfologia a ceppaia	Struttura buona
Impalcato	Regolare	Inserzione buona
Chioma	Regolare	Nessuna anomalia