

Nome intervento Rosso = nuova realizzaz. Verde = demolizione Nero = variante	Nuovo 380KV Udine Ovest-Redipuglia Tratto Udine Ovest-Udine Sud (18,3 km)			Nuovo 380KV Udine Ovest-Redipuglia Tratto Udine Sud-Redipuglia (20,8 km)			Variante 380KV esistente Piana-Udine Ovest (2,1 km) e demolizione 380KV esistente (-2,1 km) a seguito della realizzazione della variante			Variante 380KV esistente Redipuglia-Piana (1,5 km) e demolizione 380KV esistente (-1,9 km) a seguito della realizzazione della variante			Variante 220KV esistente Redipuglia-Udine NE der. SAFAU (1,8 km) e demolizione esistente fino alla Se Redipuglia (-20,4 km) a seguito della realizzazione della variante			Variante aereo-cavo 132KV Schavetti-Redipuglia (0,4 km aereo e 2,6 km cavo) e demolizione esistente (-2,7 km) a seguito della realizzazione della variante			Demolizione 132KV Istrago-Meduna (47 km)			Variante aereo-cavo 132KV Cò Poia-Redipuglia (2,7 km aereo e 1,8 km cavo) e demolizione esistente (-4 km) a seguito della realizzazione della variante			Variante in cavo 132KV Manzano-Redipuglia (0,8 km cavo) e demolizione esistente (-0,6 km) a seguito della realizzazione della variante			Variante in cavo 132KV CP Udine Sud-Carr. Romanello (2 km cavo) e demolizione esistente (-1,4 km) a seguito della realizzazione della variante			Variante aerea 132KV Redipuglia FS-Strassoldo FS (circa 3 km aereo) e demolizione esistente (-2,7 km) a seguito della realizzazione della variante			Nuovo cavo 132KV Udine FS-CP Udine Sud (circa 8km cavo) e demolizione 132KV Udine FS-Redipuglia FS (-29,1 km) a seguito della realizzazione del nuovo tratto in cavo			Varianti aeree elettrodotto 380 KV Morfolicone-Redipuglia (circa 0,7 km) e Redipuglia-Divaca (circa 0,5 km) e demolizione dei relativi tratti variati (tot. -1,2 km)			Interramento n.3 linee MT Enel D. in uscita da SE Redipuglia e spostamento n.1 linea MT di zona Campo sportivo San Pier Isoneo (tot. Demoliz. -1,4 km) compensazione Comune S.Piergia realizzata da Enel			TOTALI		
	Totale nuove realizzazioni aeree complessive dell'Atto di Intesa, ricalcolate da GIS (in km)	18,3	20,8	2,1	1,5	1,8	0,4	-47	2,7	0	0	3	0	1,2	-1,4	-114,4																													
Totale demolizioni complessive dell'Atto di Intesa, ricalcolate da GIS (in km)	0	0	-2,1	-1,9	-20,4	-2,7	-47	-4	-0,5	-1,4	-2,7	-29,1	-1,2	-1,4	-114,4																														
Ambito dell'intervento	Progetto principale															Ulteriore razionalizzazione prevista nell'Atto di Intesa															TOTALE PER AREA VINCOLATA														
Nome area di tutela (tipo vincolo)	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V	S	L	V															
Torrente Cormòr (art.142 DLgs 42/2004)	2	330														-2	-400														0	-70	0,000												
Roggia di Udine (art.136 e art.142 DLgs 42/2004)*	1	323																												0	133	0,000													
Roggia di Palma (art.136 e art.142 DLgs 42/2004)*	1	305																												1	293	0,000													
Roggia Mille acque - Fosso Mille acque (art.142 DLgs 42/2004)				1	326								-2	-525															0	-12	0,000														
Torrente Torre (art.142 DLgs 42/2004)				2	880	0,125							-2	-1120	-0,685														-2	-500	-0,140														
Fiume Isonzo (art.142 DLgs 42/2004)				2	885	0,068							1	50		-2	-460	-0,385	-4	-870	-0,278								1	300	-0,385														
Affioramenti superficiali limitrofi al fosso O mblar (art.142 DLgs 42/2004)																															-3	-660	0,000												
Roggia di Spilimbergo (art.142 DLgs 42/2004)																															-3	-515	0,000												
Fiume Tagliamento (art.142 DLgs 42/2004)																															-4	-1185	-0,585												
Roggia S.Odorico (art.142 DLgs 42/2004)																															-1	-395	0,000												
Torrente Corno (art.142 DLgs 42/2004)																															-1	-335	-0,010												
Affioramenti superficiali limitrofi al canale di Castions (art.142 DLgs 42/2004)																															-2	-485	0,000												
Fiume Corno (art.142 DLgs 42/2004)																															-1	-400	-0,050												
Roggia Zuina e canali affluenti (art.142 DLgs 42/2004)																															-10	-2145	0,000												
Roggia Cividina (art.142 DLgs 42/2004)																															-2	-520	0,000												
Rio Rivolo (art.142 DLgs 42/2004)																															-3	-705	0,000												
Rio Manganizza (art.142 DLgs 42/2004)																															-2	-310	0,000												
Roggia di Manzano (art.142 DLgs 42/2004)																															-2	-310	0,000												
Fiume Natisone (art.142 DLgs 42/2004)																															-2	-580	0,000												
Fiume Judrio (art.142 DLgs 42/2004)																															-4	-1000	-0,465												
<b>TOTALE PER INTERVENTO COMPLESSIVO</b>	<b>4</b>	<b>958</b>	<b>0,000</b>	<b>5</b>	<b>2091</b>	<b>0,193</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>0,000</b>	<b>-6</b>	<b>-2105</b>	<b>-1,070</b>	<b>-4</b>	<b>-870</b>	<b>-0,278</b>	<b>-24</b>	<b>-5860</b>	<b>-0,645</b>	<b>1</b>	<b>300</b>	<b>-0,385</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>-1</b>	<b>-190</b>	<b>0,000</b>	<b>1</b>	<b>540</b>	<b>-0,180</b>	<b>-21</b>	<b>-4997</b>	<b>-0,605</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>-44</b>	<b>-10083</b>	<b>-2,970</b>

\* Le aree vincolate dall'art.136 DLgs 42/2004 coincidono con le Rogge stesse che i tracciati sorvolano senza infissione di sostegni

**RGCR10001BSAM02123\_00 CHIARIMENTI ALLO SIA - ALLEGATO 2 Tabella sintesi razionalizzazione Paesaggio**