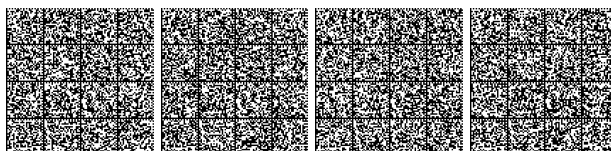


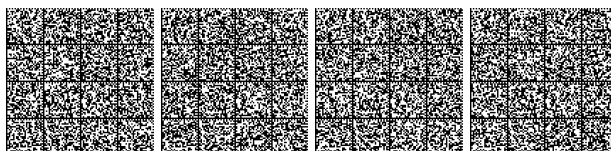
ALLEGATO "A"

Consistenza elettrodotti AT di SET Distribuzione					
Linee SET a 132 kV					
Denominazione	N° terna	Identificativo	Lunghezza tot. (km)	tratto "semplice terna" (km)	tratto "doppia terna" (km)
STORO CP - STORO CENTRALE	075	28.075	0,045	0,045	
ARCO - DRO	101	28.101	11,134	11,134	
LA ROCCA - GIUSTINO	103	28.103	15,733	15,733	
TRENTO SUD - TRENTO NORD (TRENTO SUD-SOST. 4)	111	28.111	5,918	5,918	
Totale linee 132 kV (km)			32,83	32,83	0
Linee SET a 60 kV					
Denominazione	N° terna	Identificativo	Lunghezza tot. (km)	tratto "semplice terna" (km)	tratto "doppia terna" (km)
BORGO VALSUGANA - CALDONAZZO cd STET GUIZZA e STET BRAZZANIGA	122	29.122	26,018	5,273	20,745
STET BRAZZANIGA e POZZOLAGO EDISON	124	29.124	11,337	11,317	0,02
BORGO VALSUGANA - SCURELLE 1	109	29.109	4,745		4,745
BORGO VALSUGANA - SCURELLE 2	110	29.110	4,745		4,745
BORGO VALSUGANA - TRENTO P.TE S. GIORGIO cd CALDONAZZO	123	29.123	37,416	16,691	20,725
CALDONAZZO - ARSIERO	126	59.126	8,564	8,564	
NEMBIA - S. MASSENZA	853	59.853	6,353	6,353	
S. MASSENZA - DRO CP cd ITALCEMENTI SARCHE	105	59.105	13,343	13,343	
SCURELLE - CARZANO	837	59.837	2,102	1,112	0,99
SCURELLE - COSTABRUNELLA	838	59.838	14,244	13,254	0,99
SCURELLE - GRIGNO cd GRIGNO CP	836	59.836	10,011	10,011	
Totale linee 60 kV (km)			136,878	85,918	52,96
Totale complessivo linee 130 e 60 kV (km)			171,708	118,748	52,96



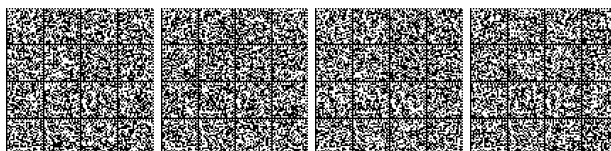
Consistenza elettrodotti AT di Dolomiti Energia

Linee Dolomiti Energia a 132 kV					
Denominazione	N° terna	Identificativo	Lunghezza tot. (km)	tratto "semplice terna" (km)	tratto "doppia terna" (km)
LIZZANA - PISTA	L100		2,41	2,41	
Totali linee 132 kV (km)			2,41	2,41	0



CONSISTENZA STAZIONI SET Distribuzione

STAZIONE	ELEMENTO	COMPONENTE	NUMERO COMPONENTI	
ARCO (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1	
		Sezionatore 1 longitudinale di sbarra	1	
		Sezionatore 2 longitudinale di sbarra	1	
		Sezionatore stallo TR rosso	1	
		Sezionatore stallo TR verde	1	
		Sezionatore stallo TR giallo	1	
	STALLO DRO T.101	Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
	STALLO LIZZANA T.778	Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di Sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
	STALLO ARCO BLINDATO T.562	Bobine OCV	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
Trasformatore di tensione (TVC)		3		
Interruttore AT		1		
Armadio ASC di stallo		1		
Connessioni AT in tubo				
AVIO (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1	
		Sezionatore stallo TR rosso	1	
	STALLO RIVOLI T.607	Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Bobine OCV	1	
	STALLO ARCO cd MORI T.608	Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
	DRO (TN)	SBARRA 132 kV	Interruttore AT	1
			Armadio ASC di stallo	1
			Connessioni AT in tubo	
			Sezionatore di sbarra	1
STALLO ARCO T.101		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
STALLO SANTA MASSENZA CP T.105		Sezionatore di Sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Bobine OCV	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
	Trasformatore di tensione (TVC)	3		
	VOENA (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1
Sezionatore longitudinale di sbarra			1	
Sezionatore stallo TR rosso			1	
Sezionatore stallo TR verde			1	
STALLO PREDAZZO T.587		Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		



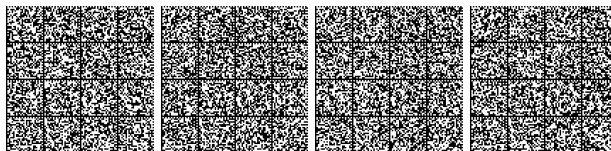
CONSISTENZA STAZIONI SET Distribuzione

		Sezionatore di sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Bobine OCV	2
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	STALLO CENCENIGHE cd MOLINO T.571	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di Sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	BY-PASS T.571-I-587	Sezionatore	1
MONCLASSICO (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1
		Sezionatore longitudinale di sbarra	1
		Sezionatore stallo TR rosso	1
		Sezionatore stallo TR verde	1
	STALLO TASSULLO T.666	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Bobine OCV	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	STALLO OSSANA T.554	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di Sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
OSSANA (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1
		Sezionatore longitudinale di sbarra	1
		Sezionatore stallo TR verde	1
	STALLO COGOLO T.553	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Bobine OCV	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	STALLO MONCLASSICO T.554	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di Sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Bobine OCV	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
SANTA MASSENZA CP (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1
		Sezionatore longitudinale di sbarra	1
	STALLO DRO T.105 (MCI ABB)	Interruttore AT	1
		Sezionatore di sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVI)	3
	STALLO NAVE T.807 (MCI ABB)	Interruttore AT	1
		Sezionatore di Sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVI)	3
	BY-PASS T.807-I-105	Sezionatore	1
SAN MICHELE (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1
		Sezionatore longitudinale di sbarra	1
		Sezionatore stallo TR rosso	
		Sezionatore stallo TR verde	1
	STALLO PONTE SAN GIORGIO cd AIR MEZZOLOMBARDO T.620	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	



CONSISTENZA STAZIONI SET Distribuzione

STORO (TN)	STALLO SEPR ITALIA T.628	Sezionatore di sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Interruttore AT	1	
	STALLO SAN FLORIANO T.659	Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di Sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
	STORO (TN)	SBARRA 132 KV	Trasformatore di tensione (TVC)	3
			Interruttore AT	1
			Armadio ASC di stallo	1
			Connessioni AT in tubo	
			Sezionatore di Sbarra	1
STALLO VOBARNO T.694		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
STALLO LA ROCCA T.601		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
STORO (TN)	STALLO CENTRALE STORO T.075	Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di Sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
	BY-PASS T.604-T.601	Bobine OCV	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
	TASSULLO (TN)	SBARRA 132 KV	Connessioni AT in tubo	
			Sezionatore	1
			Sistema di sbarre AT in tubo	1
			Sezionatore longitudinale di sbarra	1
			Sezionatore stallo TR rosso	1
STALLO TAIO T.595		Sezionatore stallo TR verde	1	
		Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di sbarra	1	
STALLO MONCLASSICO T.666		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Bobine OCV	1	
		Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Interruttore AT	1	
TRENTO PONTE S.GIORGIO (TN)	SBARRA 132 KV	Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di Sbarra	1	
		Sezionatore di linea con lame di terra	1	
		Bobine OCV	1	
	STALLO TRENTO SUD T.760	Trasformatore di corrente (TA)	3	
		Trasformatore di tensione (TVC)	3	
		Sistema di sbarre AT in tubo	1	
		Sezionatore longitudinale di sbarra	1	
		Sezionatore stallo TR rosso	1	
	STALLO TRENTO SUD T.760	Sezionatore stallo TR verde	1	
		Interruttore AT	1	
		Armadio ASC di stallo	1	
		Connessioni AT in tubo		
		Sezionatore di sbarra	1	
STALLO TRENTO SUD T.760	Sezionatore di linea con lame di terra	1		
	Bobine OCV	1		
	Trasformatore di corrente (TA)	3		
	Trasformatore di tensione (TVC)	3		
	Interruttore AT	1		



CONSISTENZA STAZIONI SET Distribuzione

		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	STALLO SAN MICHELE cd AIR T.620	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di Sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
VARENA (TN)	SBARRA 132 kV	Sistema di sbarre AT in tubo	1
		Sezionatore longitudinale di sbarra	1
		Sezionatore stallo TR rosso	1
		Sezionatore stallo TR verde	1
	STALLO ORA T.599	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Bobine OCV	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	STALLO PREDAZZO T.597	Interruttore AT	1
		Armadio ASC di stallo	1
		Connessioni AT in tubo	
		Sezionatore di Sbarra	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Bobine OCV	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Trasformatore di tensione (TVC)	3
	BY-PASS T.599-T-597	Sezionatore	1
VISINTAINER (TN)	STALLO BRAZZANIGA 122	Sezionatore	1
	STALLO BORGO VALSUGANA cd LEVICO 122	Sezionatore	1
	STALLO CALDONAZZO 122	Sezionatore	1
	STALLO PONTE SAN GIORGIO 123		
	STALLO BORGO VALSUGANA 123	Sezionatore	1
	STALLO CALDONAZZO 123	sezionatore	1



CONSISTENZA STAZIONI DOLOMITI ENERGIA

STAZIONE	ELEMENTO	COMPONENTE	NUMERO COMPONENTI
LIZZANA (TN)	SBARRE 132 KV	Sistema di N° 2 sbarre AT in corda	1
		Sezionatore sbarra A stallo disponibile	1
		Sezionatore sbarra B stallo disponibile	1
		Sezionatore sbarra A stallo TR rosso	1
		Sezionatore sbarra B stallo TR rosso	1
		Sezionatore sbarra A stallo TR verde	1
		Sezionatore sbarra B stallo TR verde	1
		Sezionatore sbarra A stallo TR giallo	1
		Sezionatore sbarra B stallo TR giallo	1
		Sezionatore sbarra A stallo TR blu	1
		Sezionatore sbarra B stallo TR blu	1
		Trasformatore di corrente (TA) sbarra B	3
		Trasformatore di tensione (TVI) sbarra B	3
		Armadio misure	1
	STALLO BUSSOLENGO T.741	Interruttore AT	1
		Connessioni AT in corda	
		Sezionatore di sbarra B	1
		Sezionatore di linea con lame di terra	1
	STALLO ARCO T.778	Trasformatore di corrente (TA)	3
		Interruttore AT	1
		Connessioni AT in corda	
		Sezionatore di sbarra B	1
	BY-PASS T.741-T.778	Sezionatore di linea con lame di terra	1
		Trasformatore di corrente (TA)	3
		Sezionatore	1
		STALLO PISTA T.100	Interruttore AT
	Connessioni AT in corda		
	Sezionatore di sbarra A		1
	Sezionatore di sbarra B		1
	Sezionatore di linea con lame di terra		1
	STALLO CET - MASO CORONA 55A e SAN COLOMBANO 55B	Trasformatore di corrente (TA)	3
		Interruttore AT	1
		Connessioni AT in corda	
Sezionatore di sbarra A		1	
Sezionatore di linea		1	
Sezionatore di linea 55A con lame di terra		1	
Sezionatore di linea 55B con lame di terra	1		
	Trasformatore di corrente (TA)	3	

11A00232

