

N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
1	Costruzione nuove Linee elettriche interrata MT (4 cavi) in uscita da C.P. Sasso Marconi: 1 linea fino a CS Catello 29 per alimentazione centro città (sostituz vecchia linea BADIA); 3 linee fino a raccordo con le linee esistenti aeree MT CAMEDI, SETTA, BADIA (per "bypass" primo tratto aereo soggetto a guasti, da demolire)	Linea in cavo interrato	15	Sasso Marconi	BO	Al 3x1x185 mmq	km	1,2	Vie interessate dallo scavo da CP Sasso: Via Porrettana, Via Libertà, Via 4 Novembre, Via Achillini, Via Helston, Via Porrettana, Via Castello.
2	Congiungente Linea MT CAMEDI (da CS PRONDEL 45597) a Linea MT BADIA (CS CAMONARI 66389)	Linea in cavo interrato	15	Marzabotto, Sasso Marconi	BO	Al 3x1x185 mmq	km	3	da Via Medelana (Marzabotto) sino Via Lagune 78 (Sasso M.)
3	Congiungente Linea MT CAMEDI (da CS CIMALEDA 67028) a Linea MT STIORE (CS MERLANO 67504)	Linea in cavo interrato	15	Monte San Pietro, Valsamoggia	BO	Al 3x1x185 mmq	km	1,3	da Via Cimaleda 1110 (Tra Savigno e Monte San Pietro) a Via Lame 35 (Valsamoggia)
4	Richiusura linea MT LOIANO+: da CS SOIANO SOPRA 43757 (linea MT LOIANO) a Linea esistente MT BIBELE	Linea in cavo interrato	15	Loiano	BO	Al 3x1x185 mmq	km	0,5	da Via Soiano 16, Loiano (soiano di sopra) a Loc Soiano di Sotto
5	Richiusura linea MT LOIANO+: tra da CS ROFLA 43749 (linea MT LOIANO) a Linea MT BIBELE	Linea in cavo interrato	15	Loiano	BO	Al 3x1x185 mmq	km	0,8	Via della Valle 6, Loiano
6	Richiusura Linea LAGARO (da CS MON.LE CROCI 53575) a Linea MT GRAGNA	Linea in cavo interrato	15	Monzuno	BO	Al 3x1x185 mmq	km	1,0	Loc. Le croci Monteverene
7	Richiusura linea LAGARO (da CS VENEREEOLICO a CS MONTEP.RIPET 53089)	Linea in cavo interrato	15	Monzuno	BO	Al 3x1x185 mmq	km	1,1	Da Parco eolico Monte venere a Località Sasso Rosso
8	Richiusura Linea LAGARO (da CS MONTEP.RIPET 53089) e linea MONZUN (CS TRAS. CHIESA 53587)	Linea Aerea	15	Monzuno	BO	Al 3x150 mmq (elicord)	km	0,9	da Località Sasso Rosso a Loc Trasasso
9	Congiungente Linee RONCRI (CS RONCRIO) e linea PUTTI+ (CS RONCRIO 40)	Linea in cavo interrato	15	Bologna	BO	Al 3x1x185 mmq	km	0,8	Lungo Via Roncrio, pross civico 40
10	Linee in uscita da C.P. San Giovanni in Persiceto fino a CS Sant'Agata Bolognese - Via Montirone	Linea in cavo interrato	15	San Giovanni in Persiceto Sant'Agata Bolognese	BO	Al 3x1x185 mmq	km	12	da Cabina Primaria di S.Giovanni in Persiceto a Via Montirone Sant'Agata Bolognese