

N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
1	Nuova linea in uscita da CP BATTIFERRO per elettrificazione lottizzazione EX MERCATO	Linea in cavo sotterraneo	15	Bologna	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	2,1	Linea elettrica MT in cavo sotterraneo per lottizzazione Ex Mercato in località Bolognina
2	Costruzione nuova linea elettrica denominata COMUNA da C.P. CREVALCORE	Linea in cavo sotterraneo	15	Crevalcore	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	4,5	Costruzione nuova dorsale da C.P. CREVALCORE in località varie.
3	Rifacimento ed interrimento linea elettrica per spostamento dorsali "GIORGI-GIACIN"	Linea in cavo sotterraneo	15	Bologna	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	2,5	Ricostruzione linea in tracciato diverso per interferenza nuove opere connesse a "Lott. Lazzaretto", in località varie
4	Rifacimento ed interrimento linea elettrica per spostamento dorsali "METALC-VIOLA"	Linea in cavo sotterraneo	15	Bologna	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	2,2	Ricostruzione linea in tracciato diverso per interferenza nuove opere connesse a "Lott. Lazzaretto", in località varie
5	Rifacimento ed interrimento linea elettrica per spostamento dorsali "TRIUMV-GASOM"	Linea in cavo sotterraneo	15	Bologna	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	2	Ricostruzione linea in tracciato diverso per interferenza nuove opere connesse a "Lott. Lazzaretto", in località varie
6	Costruzione nuova linea elettrica denominata Collegamento Linea RUPE con l'Inea SETTA	Linea in cavo aereo	15	Sasso Marconi	BO	Al3x150+50Y mmq	Km	0,1	Linea Rupe in località Panico
		Linea in cavo sotterraneo		Marzabotto		Al 3x1x185 mmq		3,1	
7	Costruzione nuova linea elettrica Rupe derivazione Panico	Linea in cavo sotterraneo	15	Marzabotto	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	3,2	Linea MT in località Panico
8	Interramento linea MT aerea per interferenza Impianto d'irrigazione, Azienda Agricola Conterno	Linea in cavo sotterraneo	15	Molinella	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,3	Interramento linea MT aerea per interferenza Impianto d'irrigazione, Azienda Agricola Conterno
9	Costruzione nuova linea elettrica per collegamento PTP Cà Galletto	Linea in cavo aereo	15	Loiano	BO	Al 3x35+50Y mmq	Km	1,1	Ricostruzione di tratto di linea elettrica aerea, danneggiata da frana, su altro tracciato, in località Cà Galletto
		Linea in cavo sotterraneo				Al 3x1x185 mmq		0,1	
10	Costruzione nuova linea elettrica denominata "PATA" da C.P. COLUNGA	Linea in cavo aereo	15	Castenaso	BO	Al 3x150+50Y mmq	Km	6,0	Costruzione nuova dorsale da C.P. COLUNGA in direzione Cento di Budrio-Zona artigianale, in località varie
		Linea in cavo sotterraneo		Budrio		Al 3x1x185 mmq		0,5	
11	Costruzione nuova linea elettrica denominata Collegamento Linea VIGO con linea ACUTO	Linea in cavo aereo	15	Grizzana Morandi	BO	Al3x150+50Y mmq	Km	0,9	Richiusura tra le Dorsali Vigo e Acuto in località Campolo
		Linea in cavo sotterraneo				Al 3x1x185 mmq		0,7	
12	Costruzione nuova linea elettrica denominata MACCAR da C.P. ALTEDO	Linea in cavo sotterraneo	15	Bentivoglio Malalbergo	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,9	Costruzione nuova dorsale da C.P. ALTEDO, in località varie.
13	Costruzione nuova linea elettrica denominata INTER da C.P. ALTEDO	Linea in cavo sotterraneo	15	Bentivoglio Malalbergo	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,6	Costruzione nuova dorsale da C.P. ALTEDO, in località varie.
14	Costruzione nuova linea elettrica di spostamento dorsale MT denominata "CASALO" interferenti con cassa di espansione	Linea in cavo sotterraneo	15	Bentivoglio	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	2,8	Modifica di rete in Via Saliceto area Marposs, inserimento nuova cabina, demolizione cabina a palo e tratto aereo
15	Elettrificazione Comparto "D3.10" con inserimento cabine elettriche	Linea in cavo sotterraneo	15	Budrio	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	2	Allacciamento Comparto D3.10-Zona artigianale località Cento di Budrio

N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
16	Ricostruzione linea elettrica denominata "PEPOLI" per opere di mitigazione/compensazione	Linea in cavo aereo	15	Castiglione dei Pepoli	BO	Al 3x35+50Y mmq	Km	1,4	Ricostruzione linea aerea di derivazione da loc. Serraglio a loc. Santuario Bocca di Rio
17	Ricostruzione linea elettrica denominata "PEPOLI" e derivazioni secondarie per opere di mitigazione/compensazione	Linea in cavo aereo Linea in cavo aereo	15	Castiglione dei Pepoli	BO	Al 3x150+50Y mmq Al 3x35+50Y mmq	Km	1,9 2,5	Ricostruzione linea aerea e derivazioni zona di Monte Tavianella in loc. varie
18	Rifacimento su altro tracciato linea elettrica denominata "PEPOLI" per opere di mitigazione/compensazione	Linea in cavo sotterraneo	15	Castiglione dei Pepoli	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,1	In loc. Baragazza costruzione linea interrata in sostituzione tratto di linea aerea da demolire
19	Elettrificazione Lottizzazione industriale con inserimento n. 3 cabine	Linea in cavo sotterraneo	15	Castel San Pietro Castel Guelfo	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,9	Allacciamento lottizzazione adiacenze Via H. Ford, interramento per modifica rete elettrica
20	Elettrificazione Comparto "C2.2 - C2.4" con inserimento cabine elettriche	Linea in cavo sotterraneo	15	Budrio	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,6	Allacciamento Comparto "C2.2 - C2.4" con inserimento cabine elettriche a Budrio
21	Costruzione nuova linea elettrica denominata "TINA" da C.P. COLUNGA	Linea in cavo aereo Linea in cavo sotterraneo	15	Castenaso Budrio	BO	Al 3x150+50Y mmq Al 3x1x185 mmq	Km	6,3 0,5	Costruzione nuova dorsale da C.P. COLUNGA per adeguamento carico in direzione Budrio, in località varie
22	Spostamento linee MT per interferenze con nuova infrastruttura industriale	Linea in cavo sotterraneo	15	Valsamoggia	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,6	Linea MT in località Chiesaccia