

e-distribuzione S.p.A.		Area Regionale Emilia-Romagna Programma degli impianti per i quali si prevede di richiedere l'autorizzazione nell'anno 2022							
N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
1	Linea MT per inserimento nuova cabina V.PERSICETO 35P	Linea in cavo interrato	15	Sant'Agata Bolognese	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,700	Località Ghiarone
2	Linea MT per inserimento nuova cabina Val di Setta 325	Linea in cavo interrato	15	Monzuno	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,500	Località Vado di Setta
3	Nuova linea DONINO da C.P. San Giovanni in Persiceto	Linea in cavo interrato Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	San Giovanni in Persiceto	BO	Al 3x1x240 mmq Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	2,400	Tra le località Biancolina e Granarazzo
4	Nuova linea SCANNEL da C.P. Calderara	Linea in cavo interrato	15	Calderara	BO	Al 3x1x240 mmq	Km	2,000	Località Lippo
5	Nuove linee RODANO da C.P. MONTEVEGLIO	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Valsamoggia	BO	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	3,300	Tra le località San Vincenzo e Monte Rodano
6	Richisura linee MT Macero e Marano	Linea in cavo interrato	15	Granarolo dell'Emilia Budrio	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,200	Via Ghiarandina
7	Ricostruzione tronco linea CHIESA	Linea in cavo interrato	15	Valsamoggia	BO	Al 3x1x240 mmq	Km	1,200	Via Tombetto - Crespellano
8	Spostamenti interferenze per ampliamento A13	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Bologna - Castel Maggiore - Bentivoglio - Malalbergo - San Pietro in Casale	BO	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	3,500	Da casello A13 BO Arcoveggio a Altedo
9	Spostamento impianti Beghelli SPA Via Papa Giovanni XXIII	Linea in cavo interrato	15	Valsamoggia	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,000	Via Papa Giovanni XXIII
10	Tronco di collegamento linee POSSES-MATTEO	Linea in cavo interrato	15	Castel Maggiore	BO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,900	Località Castel Maggiore
11	Nuova linea PLASTIC da C.P. Quarto	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Mercato Saraceno - Sarsina - Sogliano al Rubicone	FC	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	16,800	Tra le località Quarto Vecchio (Sarsina) e Mercato Saraceno Zona Industriale
12	Nuova linea TAGLIATA da C.P. Capocolle	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Forlimpopoli - Bertinoro	FC	Al 3x1x240 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	8,800	Tra le località Capocolle e Forlimpopoli
13	Nuova linea VITTORE da CP Cesena Nord	Linea in cavo interrato	15	Cesena	FC	Al 3x1x240 mmq	Km	7,200	Località Cesena Roversano
14	Nuove linee SISARA e SPIRA da C.P. FORLI' PIEVE	Linea in cavo interrato	15	Forlì	FC	Al 3x1x240 mmq	Km	2,800	Tra le località Forlì Pieve e San Giorgio
15	Nuova linea BURANA da CP Bondeno	Linea in cavo interrato	15	Bondeno	FE	Al 3x1x240 mmq	Km	5,800	Località Burana
16	Ricostruzione tronco linea CASINE	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Jolanda di Savoia	FE	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	6,500	Località Carlina
17	Ricostruzione tronco linea COMAC	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Comacchio	FE	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	4,500	Località Valle Isola San Giuseppe
18	Ricostruzione tronco linea GIGLIO	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Mesola	FE	Al 3x1x185 mmq Al 3x35+50Y mmq	Km	2,700	Località Bosco Mesola
19	Spostamenti interferenze per ampliamento A13	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Poggio Renatico - Ferrara	FE	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	2,500	Da casello A13 Altedo a FE Sud
20	Chiusura ad anello Linea MT FOSSOL	Linea in cavo interrato	15	Carpi	MO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,700	Via Valle - Località Fossoli
21	E GRID-MT CORREG - CHIUSURA	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Carpi	MO	Al 3x1x185 mmq Km 1,500 Al 3x150+50Y mmq Km 0,850	Km	2,350	Via Fornaci Località Santa Croce, Stradello Zuccoli
22	EGRID MT CAMPOS RICOSTRUZIONE	Linea in cavo interrato	15	San Felice sul Panaro	MO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,500	Via Lavacchi

e-distribuzione S.p.A.		Area Regionale Emilia-Romagna Programma degli impianti per i quali si prevede di richiedere l'autorizzazione nell'anno 2022							
N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
23	E-GRID-MT DOGANA- RICOSTRUZIONE - E/E	Linea in cavo interrato	15	Campogalliano	MO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,550	Via Chiesa Saliceto Buzzalino
24	MT CASTIN CHIUSURA - MT CASTIN POMA	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Concordia sulla Secchia	MO	Al 3x1x185 mmq Km 0,800 Al 3x150+50Y mmq Km 0,800	Km	1,600	Vallalta - Via Trinca Località Cò dè Belli
25	Nuova linea AREILOS (ALBINO) da C.P. Carpi Sud	Linea in cavo interrato	15	Soliera e Carpi	MO	Cu 3x1x240 mmq	Km	5,800	Tra le località Gargallo e Soliera
26	Nuova linea FELIX da C.P. San Prospero	Linea in cavo interrato	15	San Prospero, Bomporto Camposanto	MO	Al 3x1x240 mmq	Km	10,000	Tra le località San Prospero e Cà Pivetti (Camposanto MO)
27	Nuova linea URBANO da C.P. Castelfranco Emilia	Linea in cavo interrato	15	Castelfranco Emilia	MO	Al 3x1x240 mmq	Km	4,700	Nuova linea da C.P. Castelfranco Emilia
28	Nuove uscite linee MT da CP Fossoli (LMT SAMPOS e POSEIDON)	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Carpi - Novi di Modena	MO	Al 3x1x240 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	23,000	Località Fossoli
29	Linea MT PALAGA tra Carcedolo e Cà Abbadina	Linea in cavo interrato	15	Sassuolo	MO	Al 3x1x185 mmq	Km	0,800	Via Udine - Via Taormina
30	Richisura MT PALAGA tra Carcedolo e Cà Abbadina	Linea in cavo aereo	15	Frassinoro	MO	Al 3x95+50Y mmq	Km	1,750	Località Carcedolo - Cà Abbadina
31	Ricostruzione tronco linea CAPISA	Linea in cavo aereo	15	Frassinoro	MO	Al 3x35+50Y mmq	Km	4,000	Località Piandelagotti
32	Ricostruzione tronco linea CASTIN	Linea in cavo interrato	15	Mirandola	MO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,100	Zona Depuratore Mirandola
33	Tronco di collegamento linee CARTA e ZUCCA	Linee in cavo interrato	15	Finale Emilia	MO	Al 3x1x185 mmq	Km	1,800	Località Zuccherificio
34	Linea MT per ricostruzione linea Brallo Pey in cavo interrato con collegamento in anello della Cabina esistente denominata COND. 3 VALLI	Linea in cavo interrato	15	Zerba - Ottone	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	1,700	da Cab. conca d'oro a Cab condominio 3 valli
35	Linea MT tra le linee esistenti PEDINA e MISTA'	Linea in cavo aereo	15	Morfasso - Gropparello	PC	Al 3x35+50Y mmq	Km	1,700	Località Gallinari e San Michele
36	Linea MT tra le linee esistenti TADINO e CARECO	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Fiorenzuola d'Arda	PC	Al 3x1x185 mmq Al 3x95+50Y mmq	Km	0,800	Località Paullo - Fiorenzuola
37	Nuova linea MT "Selva Torrio"	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Ferriere	PC	Al 3x1x185 mmq Al 3x35+50Y mmq	Km	4,700	Selva - Torrio
38	Nuova linea MT interr. Collegamento Nicelli (MT Boli) Solaro (MT Ferrie)	Linea in cavo interrato	15	Farini - Ferriere	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	3,610	Da Cabina Oppimitti a PTP Solaro
39	Nuova linea MT interr. Collegamento Castelnuovo Fogliani (MT Alseno) - Case Bocelli (MT Fornio)	Linea in cavo interrato	15	Alseno	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	1,460	Da Cabina ViaCentro C.N. a PTP Case Bocelli
40	linea MT per nuovo PTP Località Rosara	Linea in cavo interrato	15	Borgonovo Val di Taro	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	0,760	da cab Idrovoro Rosara a nuovo PTP Achilli
41	Richiusura MT IMENTO da Soprarivo a Bioagro	Linea in cavo interrato	15	Calendasco	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	2,250	Da Località Soprarivo (nuova cabina Consorzio Bonifica) a Bioagro Biogas Calendasco paese
42	Richiusura MT SARMA ex-zuccherificio	Linea in cavo interrato	15	Sarmato	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	0,850	Dal distributore "Spoil" sulla provinciale alla cabina Edison passando per la ditta Ekokemica
43	Tronco di collegamento linee SARMA e CATREDI	Linea in cavo interrato	15	Castel San Giovanni	PC	Al 3x1x185 mmq	Km	1,250	Località Pievetta
44	Linea MT per richiusura sulla linea POGGIO della derivazione per la cabina BARGONE S.	linea in cavo aereo	15	Salsomaggiore Terme	PR	Al 3x35+50Y mmq	Km	1,250	Località Gorzano
45	E-GRID rihiusura tra le linee MT RIMALE e BUSSE	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Busseto	PR	Al 3x1x185 mmq Al 3x35+50Y mmq	Km Km	0,680 0,120	Località Busseto

e-distribuzione S.p.A.

Area Regionale Emilia-Romagna Programma degli impianti per i quali si prevede di richiedere l'autorizzazione nell'anno 2022

N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
46	Linea Mt "Valden-Remoli"	Linea in cavo interrato	15	Borgo Val di Taro	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	1,600	Località La Banca
47	E Grid intervento Linea MT Compia	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Bedonia	PR	Al 3x1x185 mmq Al 3x95+50Y mmq	Km	0,700	Località Ponte di Borio
48	Linea sotterranea richiusura "Faieto" e "Bacede"	Linea in cavo interrato	15	Salsomaggiore Terme	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	1,200	Tra le Località Passeri e C.na Marchetti
49	Nuova linea CITTER da C.P. Felino	Linea in cavo interrato	15	Felino	PR	Al 3x1x240 mmq Al 3x1x185 mmq	Km	5,100	Tra le Località San Michele de' Gatti e Bosco
50	Nuova linea MT "Rafelli"	Linea in cavo interrato	15	Busseto	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	6,400	Tra le Località Colombarola e Busseto
51	Nuove linee da C.P. Torrile	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Torrile - Colorno Sissa Trecasali	PR	Al 3x1x240 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	20,000	Tra le località Torrile, Tre Casali e Tenuta del Bosco
52	Nuove linee FELPAE e FIORUC da C.P. Felino	Linea in cavo interrato	15	Felino	PR	Al 3x1x240 mmq Al 3x1x185 mmq	Km	4,800	Tra le Località San Michele de' Gatti e Felino
53	Nuovo Collegamento cavo interrato tra le linee MT MANNER e NAZARO	Linea in cavo interrato	15	Salsomaggiore Terme	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	2,450	tra le località Coltaro e C. Mazzoli
54	Richiusura linea MT "Borla"	Linea in cavo aereo	15	Solignano	PR	Al 3x35+50Y mmq	Km	1,900	Tra le Località Masereto e Casa Cannone
55	Richiusura linee Stramb Ceno	Linea in cavo aereo	15	Bedonia	PR	Al 3x35+50Y mmq	Km	3,000	Tra le Località Anzola e Montarsiccio
56	Spostamento MT FELEGA	Linea in cavo aereo	15	Medesano	PR	Al 3x35+50Y mmq	Km	1,200	Tra le Località Vignazza e Area di servizio Medesano
57	Tronco di collegamento linea LESIG	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Lesignano de Bagni	PR	Al 3x1x185 mmq Al 3x35+50Y mmq	Km	2,300	Abitato di Lesignano Bagni
58	Tronco di collegamento linee BANONE e LESIG	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Lesignano de Bagni	PR	Al 3x1x185 mmq Al 3x95+50Y mmq	Km	1,100	Località Cazzola
59	Tronco di collegamento linee CARONA e ORIANO	Linea in cavo interrato	15	Fornovo Taro	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	1,900	Località La Salita
60	Tronco di collegamento linee GARZI e PIAZZA	Linea in cavo interrato	15	Montechiarugiolo	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	0,700	Località Basilica Nova
61	Tronco di collegamento linee NEVIAN e LESIG	Linea in cavo interrato	15	Lesignano de Bagni	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	1,500	Località Mulazzano
62	Tronco di collegamento linee ORIANO	Linea in cavo aereo	15	Fornovo Taro	PR	Al 3x150+50Y mmq	Km	2,100	Località Case Antolini - Citerna
63	Tronco di collegamento linee ORIANO	Linea in cavo interrato	15	Solignano - Fornovo Taro	PR	Al 3x1x185 mmq	Km	1,100	Località Citerna
64	Tronco di collegamento linee SCHIA e FAVIAN	Linea in cavo aereo	15	Neviano degli Arduini	PR	Al 3x35+50Y mmq	Km	0,700	Località Scurano
65	Tronco di collegamento linee NEVIAN e SELVA	Linea in cavo aereo	15	Neviano degli Arduini Canossa	PR - RE	Al 3x95+50Y mmq	Km	1,000	Località Cà Teobaldo
66	Chiusura MT sulla linea MT Castbo tra PTP Rinfosco e Ptp Serra 4	Linea in cavo interrato	15	Castel Bolognese	RA	Al 3x1x185 mmq	Km	1,300	Tra le località Colombarina e La Sibilla
67	Linea Mt per il collegamento tra le cabine esistenti FOSSO NUOVO 13 e GUARNIERA	Linea in cavo interrato	15	Ravenna	RA	Al 3x1x185 mmq	Km	1,600	Tra le località Serritalla e Valloncello
68	Linea Mt per il collegamento tra le cabine esistenti GRAPIOLI e PIL 9	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Alfonsine	RA	Al 3x1x185 mmq Al 3x50+50Y	Km	2,000	Tra le località Il Passetto e Grazioli
69	Linea elettrica MT per chiusura in anello linee "Torri-Mezano"	Linea in cavo interrato	15	Ravenna	RA	Al 3x1x185 mmq	Km	1,400	Località Torri

e-distribuzione S.p.A.

Area Regionale Emilia-Romagna Programma degli impianti per i quali si prevede di richiedere l'autorizzazione nell'anno 2022

N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
70	Linea elettrica MT per collegamento tra le cabina elettriche esistenti denominate "BALLIRANA" e "SECCHETTO" (PTP)	Linea in cavo interrato	15	Alfonsine	RA	Al 3x1x185 mmq	Km	2,100	In prossimità di podere Valchiusa – Località Voltana
71	Nuova linea MT "ACQUARA" da CP Savio per Aumento di potenza	Linea in cavo interrato	15	Ravenna	RA	Al 3x1x240 mmq Al 3x1x185 mmq	Km Km	3,5 2,4	Tra le località Savio di Ravenna e Valle Stadiana
72	Ricostruzione linea MT REDA da cabina Albereto a cabina Prada	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Faenza	RA	Al 3x1x185 mmq Al 3x95+50Y	Km	1,400	Tra le località Marella e Prada
73	Spostamento Linea MT SABBA in uscita da CP Conselice	Linea in cavo interrato Linea in cavo aereo	15	Conselice	RA	Al 3x1x185 mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	1,000	Tra le località di Conselice e Lavezzola
74	Interramento linea elettrica tra cabine LOTT-NE GAIA e PENTA_LEV	Linea in cavo interrato	15	Casalgrande	RE	Al 3x1x185 mmq	Km	1,500	Via del Pino
75	Nuova linea FORTULLIE da C.P. Fabbrico	Linee in cavo interrato	15	Fabbrico - Reggiolo - Rolo	RE	Al 3x1x240 mmq	Km	8,500	Tra le località Fabbrico e Villanova
76	Nuove uscite linee MT da C.P. Cortetegge (LMT KEMIN e GEMI)	Linee in cavo interrato	15	Montecchio Emilia Cavriago	RE	Al 3x1x240 mmq	Km	14,500	Tra le località Cortetegge e Cavriago
77	Nuove uscite linee MT da CP Reggio Nord (CASTIN1 e CASTIN2)	Linea in cavo interrato	15	Reggio Emilia	RE	Cu 3x1x240 mmq	Km	3,700	Nuove linee da C.P. Reggio Nord
78	Nuovo tronco linea DELFI	Linee in cavo interrato	15	Reggiolo	RE	Al 3x1x185 mmq	Km	1,400	Località Villanova di Reggiolo
79	Ricostruzione tronco linea BORSEA	Linea in cavo aereo	15	Vezzano sul Crostolo	RE	Al 3x35+50Y mmq Al 3x150+50Y mmq	Km	2,240	Località Casoletta
80	Ricostruzione tronco linea CAVO 2	Linea in cavo interrato	15	Reggio Emilia	RE	Al 3x1x185 mmq	Km	0,840	Via Piave area urbana Reggio Emilia
81	Richiusura linee NAUTIC e ALBA	Linea in cavo interrato	15	Riccione	RN	Al 3x1x185 mmq	Km	0,600	Località Riccione
82	Ricostruzione linea MT BADIA TEDALDA - tratto Pennabilli	Linea in cavo aereo	15	Pennabilli	RN	Al 3x95+50Y mmq	Km	2,800	Località Bascio