

# e-distribuzione S.p.A.

## ZONA di FORLI' - RAVENNA - RIMINI Programma degli impianti per i quali si prevede di richiedere l'autorizzazione nell'anno 2020

N°	Denominazione Impianto	Tipologia impianto	KV	Comune	Prov	Caratteristiche Tecniche Impianto			Estremi impianto
1	Nuova linea MT CACTUS da CP RA ALAGGIO	Linea in cavo interrato	15	Ravenna	RA	Al 3x1x240 mmq	Km	1,93	Via Cherso - Via Lussino - Via Trieste - Viale Europa - Via destra canale Molinetto
2	Richiusura tra le linee MT FOSSO e BALZE in località Gualtieria	Linea in cavo aereo	20	Casteldelci	RN	Al 3x150 mmq (elicord)	Km	0,15	Località Gualtieria
3	Richiusura tra le linee MT BUSCA e CASCIA in località Monte Busca	Linea in cavo aereo/interrato	15	Tredodio - Rocca San Casciano - Modigliana	FC	Al 3x150 mmq (elicord)	Km	2,00	Località Monte Busca
4	Richiusura tra le linee MT PIERO e LASTRA in località Rio Salso	Linea in cavo aereo Linea in cavo interrato	15	Bagno di Romagna	FC	Al 3x95 mmq (elicord) Al 3x1x185 mmq	km km	1,200 2,000	Località Rio Salso
5	Richiusura tra le linee MT VOLTRE e TEODOR in località Pieve di Rivoschio	Linea in cavo aereo	15	Civitella di Romagna - Sarsina	FC	Al 3x150 mmq (elicord)	Km	1,50	Località Pieve di Rivoschio
6	Richiusura tra le linee MT S.ZENO e GALEAT in località Premilcuore-Spescia-Calci	Linea in cavo interrato	15	Premilcuore - Santa Sofia	FC	AL 3x1x185 mmq	Km	5,50	Località Premilcuore-Spescia-Calci
7	Potenziamento linea MT LONDRA	Linea in cavo interrato	15	Rimini	RN	Al 3x1x185 mmq	Km	0,93	Località Rimini
8	Potenziamento linea MT CLODIO	Linea in cavo interrato	15	Rimini	RN	Al 3x1x185 mmq	Km	3,55	Località Rimini
9	Potenziamento linea MT COMUNE	Linea in cavo interrato	15	Rimini	RN	Al 3x1x185 mmq	Km	2,78	Località Rimini
10	Potenziamento linea MT GOZZI	Linea in cavo interrato	15	Rimini	RN	Al 3x1x185 mmq	Km	0,73	Località Rimini
11	Potenziamento linea MT SAPRO	Linea in cavo aereo	15	Forlimpopoli/Bertinoro	FC	Al 3x150 mmq (elicord)	Km	3,31	Capocolle
12	Potenziamento linea MT SESTA	Linea in cavo aereo	15	Bertinoro	FC	Al 3x150 mmq (elicord)	Km	1,01	Capocolle
13	Collegamento tra cabina BARCIANO, VALCELLE fino a linea aerea esistente verso cabina SANA FONTE	Linea in cavo aereo Linea in cavo interrato	15	Bagno di Romagna	FC	Al 3x150 mmq (elicord) Al 3x1x185 mmq	Km km	0,240 1,300	Loc. San Piero in Bagno
14	Nuova cabina secondaria denominata "BELLINI" e costruzione elettrodotto 15 kV per allacciamento alla rete esistente e contestuale demolizione di un tratto di linea aerea MT.	Linea in cavo interrato	15	Gatteo	FC	Al 3x1x185 mmq 0,55 km	Km	0,55	Via Vincenzo Bellini
15	Nuova cabina a palo (Posto di Trasformazione su Palo) denominata "RIO ACQUE" e costruzione elettrodotto 15 kV per allacciamento alla rete esistente.	Linea in cavo aereo Linea in cavo interrato	15	Cesena	FC	Al 3x35 mmq (elicord) Al 3x1x185 mmq	Km km	0,080 0,580	Loc. San Vittore
16	Cabina Primaria Riccione Mare	Cabina primaria di trasformazione	15	Riccione	RN	Cabina primaria di trasformazione 132/15 kV	//	//	Località Riccione