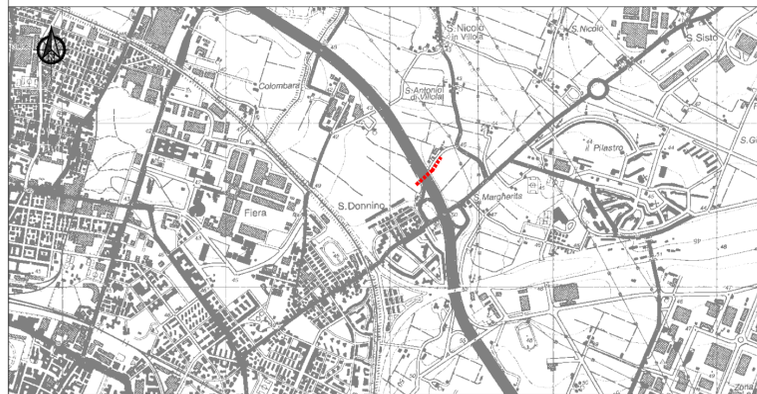


e-distribuzione	Infrastrutture e Reti Italia Area Centro Nord		Pratica n° 3572/A3518
	Compilato	Controllato	Disegno n° 3572/A3518LEA149
	polienergie s.u.r.l.		Generali P. Calderoni G.
			Pagina / di 1 / 5

Linee elettriche a 15 kV in cavo interrato per la risoluzione delle interferenze con il progetto di potenziamento del sistema Autostradale e Tangenziale denominato "Passante Evoluto"

Comune interessato: Bologna (BO)



Scala 1:25000
C.T.R. n° 221NO

e-distribuzione
Infrastrutture e Reti Italia
Area Centro Nord
Sviluppo Rete
Progettazione Lavori
Gino Grasso
Il Responsabile

LEGENDA

	Linea aerea in conduttori nudi	Cavo aereo elicoidale	Cavo sotterraneo	Sostegno Palo	Traliccio	Cabine elettriche su palo	in muratura o cantieristica	Punti indicativi inizio/fine tratta di linea	Interferenza autostrada	Punto recettore
Esistente 15 kV	[Linea verde]	[Linea verde]	[Linea verde]	[Palo verde]	[Traliccio verde]	[Cabina verde]	[Cantieristica verde]	[Puntino verde]	[Linea verde]	[Puntino verde]
In progetto 15 kV	[Linea rossa]	[Linea rossa]	[Linea rossa]	[Palo rosso]	[Traliccio rosso]	[Cabina rossa]	[Cantieristica rossa]	[Puntino rosso]	[Linea rossa]	[Puntino rosso]
Da demolire 15 kV	[Linea gialla]	[Linea gialla]	[Linea gialla]	[Palo gialla]	[Traliccio gialla]	[Cabina gialla]	[Cantieristica gialla]	[Puntino gialla]	[Linea gialla]	[Puntino gialla]
Esistente 0,4 kV	[Linea blu]	[Linea blu]	[Linea blu]	[Palo blu]	[Traliccio blu]	[Cabina blu]	[Cantieristica blu]	[Puntino blu]	[Linea blu]	[Puntino blu]
In progetto 0,4 kV	[Linea magenta]	[Linea magenta]	[Linea magenta]	[Palo magenta]	[Traliccio magenta]	[Cabina magenta]	[Cantieristica magenta]	[Puntino magenta]	[Linea magenta]	[Puntino magenta]
Da demolire 0,4 kV	[Linea viola]	[Linea viola]	[Linea viola]	[Palo viola]	[Traliccio viola]	[Cabina viola]	[Cantieristica viola]	[Puntino viola]	[Linea viola]	[Puntino viola]

