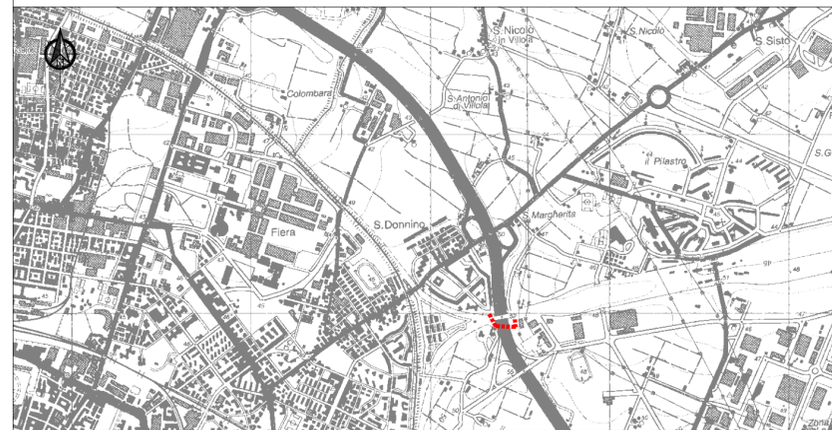


		Infrastrutture e Reti Italia Area Centro Nord		Pratica n° 3572/A3518
		Compilato polienergie s.u.r.l.	Controllato Generali P. Calderoni G.	Disegno n° 3572/A3518LEI712 Pagina / di 1 / 5

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

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

LEGENDA				Punti indicativi inizio/fine tratta di linea	
	Linea aerea in conduttori nudi	Cavo aereo elicord	Cavo sotterraneo	Sostegno	Cabine elettriche
Esistente 15 kV					
In progetto 15 kV					
Da demolire 15 kV					
Esistente 0,4 kV					
In progetto 0,4 kV					
Da demolire 0,4 kV					

	Punti indicativi inizio/fine tratta di linea
	Interferenza rete ferroviaria
	Interferenza autostrada
	Punto recettore

V.1_18/03/2021_BC

