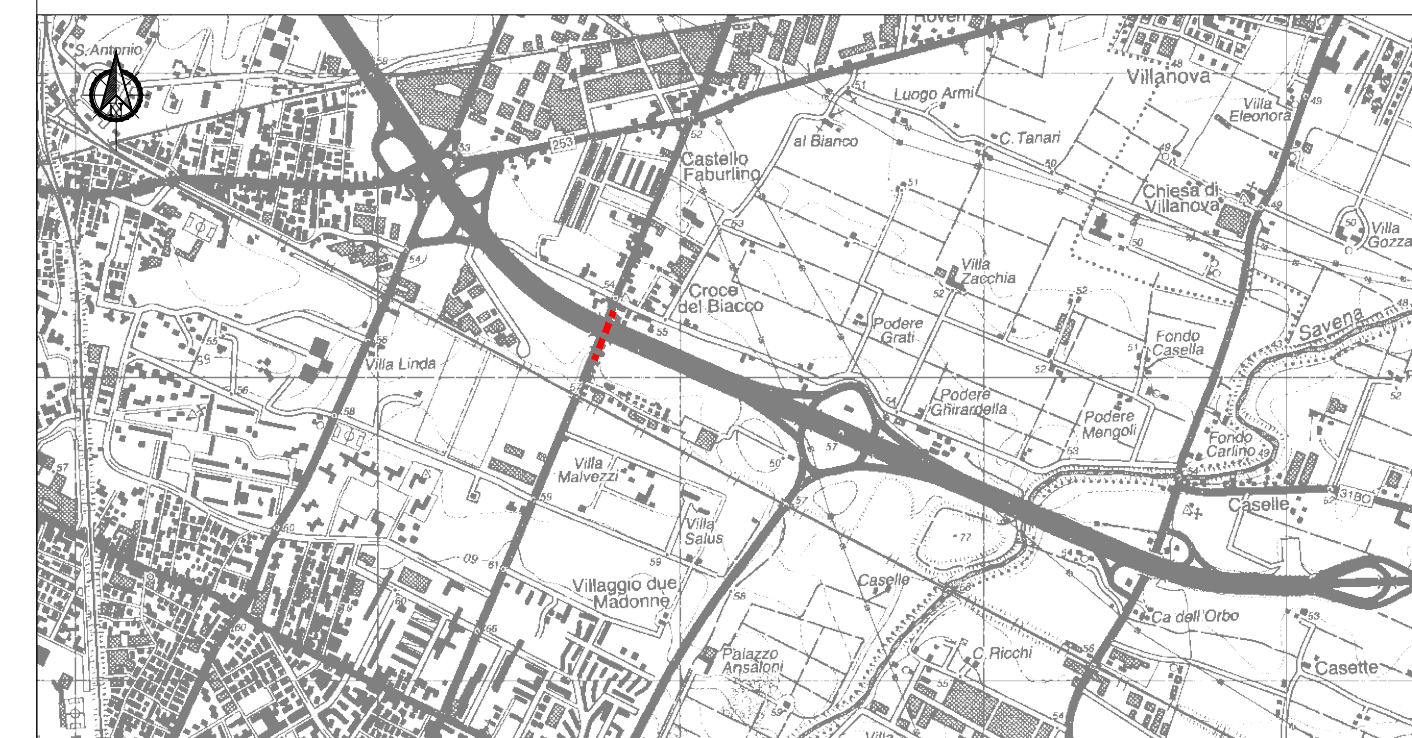


e-distribuzione	Infrastrutture e Reti Italia Area Centro Nord		Pratica n° <b>3572/A3518</b>
	Completato	Controllato	Disegno n° 3572/A3518LEI236
	polienergie s.u.r.l.		Generali P. Calderoni G.
			Pagina / di 1 / 5

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° 22150

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	Cabine elettriche	Punti indicativi inizio/fine tratta di linea	Interferenza autostrada	Punto recettore
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								

