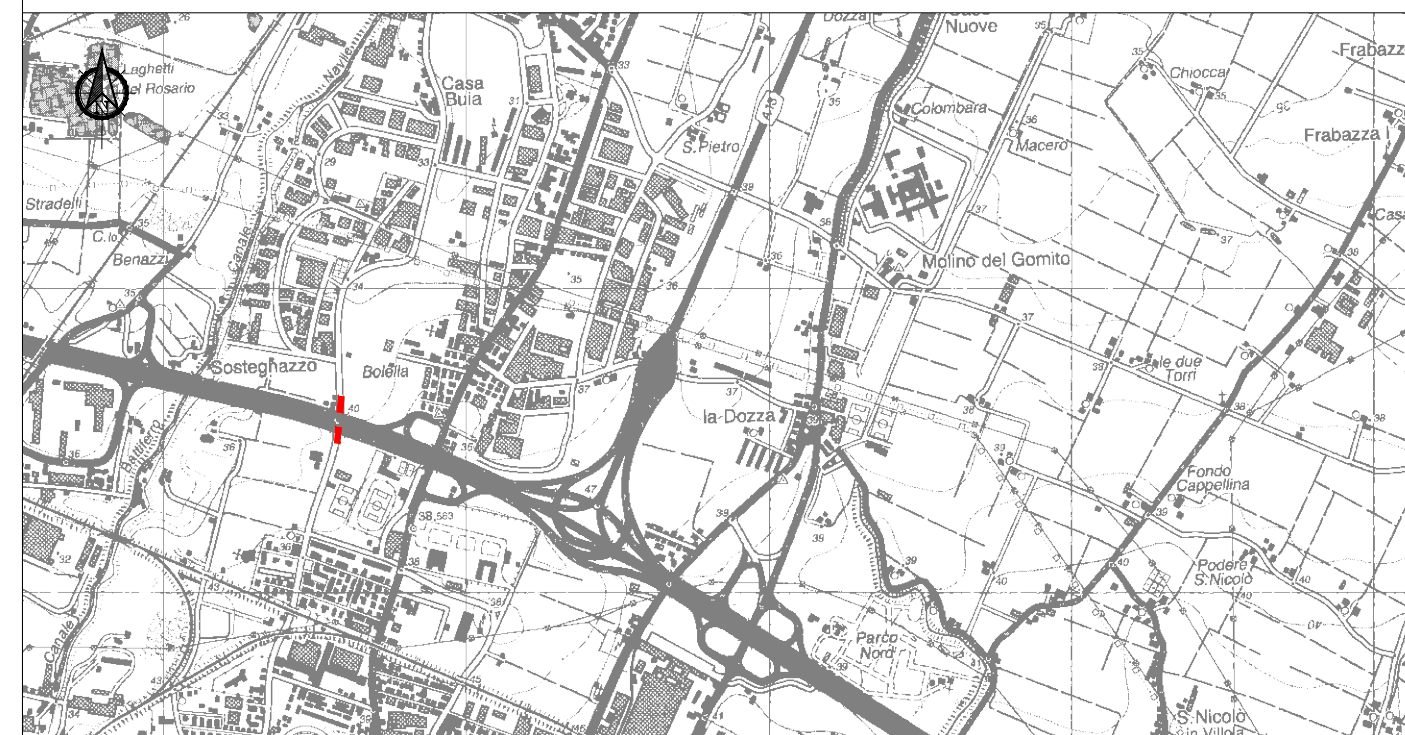


e-distribuzione	Infrastrutture e Reti Italia Area Centro Nord		Pratica n° <b>3572/A3518</b>
	Compilato polienergie s.u.r.l.	Controllato Generali P. Calderoni G.	Disegno n° 3572/A3518LEI090 Pagina / di 1 / 5

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				Punti indicativi inizio/fine tratta di linea	Interferenza autostrada	Punto recettore
	Linea aerea in conduttori nudi	Cavo aereo elicord	Cavo sotterraneo	Sostegno Palo	Traliccio su palo	Cabine elettriche in muratura o prefabbricate
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						

V.1\_18/03/2021\_BC

