

	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/A3518LEI514 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° 220NE

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

LEGENDA	Sostegno			Cabine elettriche		Punti indicativi inizio/fine tratta di linea Punto recettore
	Linea aerea in conduttori nudi	Cavo aereo ellicord	Cavo sotterraneo	Palo	Traliccio su palo	
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						

