

		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/A3518LEI201	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° 221SO

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

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

