

	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/A3518LE114 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	
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				

Sostegno	Cabine elettriche
Palo	su palo

Punti indicativi
Inizio/fine tratta di linea
Interferenza autostrada
Punto recettore

V.1_18/03/2021_BC

