

Tipologia di impianto		Costo/km (k€)	Costo/n (k€)
Linea con sostegni e fondazioni	Linea in cavo aereo precordato AL 35 mm <sup>2</sup> (esclusi costi delle servitù)	45	
Linea con sostegni e fondazioni	Linea in cavo aereo precordato AL 95 mm <sup>2</sup> (esclusi costi delle servitù)	50	
Linea con sostegni e fondazioni	Linea in cavo aereo precordato AL 150 mm <sup>2</sup> (esclusi costi delle servitù)	60	
Linea con canalizzazioni e giunzioni	Linea in cavo sotterraneo AL 35 mm <sup>2</sup> su terreno naturale (esclusi i costi delle servitù)	50,19	
Linea con canalizzazioni e giunzioni	Linea in cavo sotterraneo AL 35 mm <sup>2</sup> su strada asfaltata con riempimenti in inerte naturale e ripristini (esclusi i costi delle servitù)	75,13	
Linea con canalizzazioni e giunzioni	Linea in cavo sotterraneo AL 240 mm <sup>2</sup> su terreno naturale (esclusi i costi delle servitù)	57,40	
Linea con canalizzazioni e giunzioni	Linea in cavo sotterraneo AL 240 mm <sup>2</sup> su strada asfaltata con riempimenti in inerte naturale e ripristini (esclusi i costi delle servitù)	99,60	
Cabina di sezionamento unificata tipo "Box"	Cabina di sezionamento (manufatto cabina più allestimento) inserita su linea in cavo interrato		26
Montaggio elettromeccanico ulteriore scomparto	Dispositivo di sezionamento in cabina secondaria "Box" esistente (con disponibilità di spazio per ulteriore scomparto)		2,16
Installazione n. 1 sezionatore (telecontrollato) da palo	Dispositivo di sezionamento su palo su linea aerea esistente		6,06
Montaggi elettromeccanici con due scomparti linea più consegna	Allestimento di cabina di consegna entra-esce (escluso manufatto cabina)		6,91
Montaggi elettromeccanici con scomparto di arrivo più consegna	Allestimento cabina di consegna in derivazione		5,27
Scomparto interruttore di C.P. ed apparecchiature	Stallo MT in cabina primaria		15