



Legge Quadro n.36 del 22 Febbraio 2001

DPCM 8 Luglio 2003

Decreto del MATTM del 29 Maggio 2008 " Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti

COMUNICAZIONE DELLE DISTANZE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE (caso generale) E DELLE AREE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE (casi complessi)

COMUNE DI **Monteviale**
220kV
132kV

DUGALE	VI MONTEVIALE	22.273B1	219		220
VI MONTEVIALE	ALTAVILLA	23.824B1	219	al sostegno	220

TRATTO DI LINEA RICADENTE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **Monteviale**

Sostegno		Coordinate WGS84/Gauss-Boaga		Sostegno di linea (? < 5°)		Casi complessi			Incrocio (1) distanza P1P2
numero d'ordine	identificativo sostegno	Est	Nord	Dpa sinistra m.	Dpa destra m.	parallelismo		angolo ? >= 5°	
						Dpa esterna	Dpa interna	distanza P int bis m.	distanza P est bis m.
1	219			36	36				
2	222			36	36				

NOTE

Schema andamento linea :

Le DPA vanno misurate dall'asse linea

Nota (1) : Nelle note riportare codice e denominazione della linea con la quale si concretizza il parallelismo o l'incrocio