

DATI Linea elettrica inducente

Denominazione Linea	MANFREDONIA - MANFREDONIA
	IND.LE
Codice identificativo Linea	23091A1
Alternata/Continua	Alternata
Valore tensione nominale	150kV



PROGETTO AQP -- Impianto di sollevamento di Manfredonia al servizio del serbatoio di Coppa Pilla

Distanza <3000m

TRATTA interferente

dal sostegno:	MANF
al sostegno:	8
Corrente max:	480 A
tipologia di tratta:	TERNA SEMPLICE
Materiale conduttore:	Lega Alluminio-Acciaio
Sezione conduttore:	307,75 mmq
Numero/Diametro conduttore:	1 X 22,805 mm
Materiale fune di guardia:	Acciaio
Diametro fune di guardia:	10,5 mm

CARATTERISTICHE Geometriche

					Conduttori (valori in m)						Fune di guardia (valori in m)	
Numero SOSTEGNO	Fuso UTM/WGS84	Coordinata Est Base sostegno	Coordinata Nord Base sostegno	Quota s.l.m. Base sostegno (m)	Altezza conduttore basso/laterale sx. (Altezza utile sostegno)	Distanza dall'asse linea conduttore basso/laterale sx	Altezza conduttore medio/centrale	Distanza dall'asse linea conduttore medio/centrale	Altezza conduttore alto/laterale dx	Distanza dall'asse linea conduttore alto/laterale dx	Altezza fune di guardia (altezza totale sostegno)	Distanza dall'asse linea delle fune di guardia
23091A1-000-MNF--S	33	574273.63	4610149.31	55.02	12.44	-2.90	12.43	0.13	12.00	3.19	15.97	6.01
23091A1-001-----S	33	574307.19	4610237.53	55.35	11.90	3.12	13.90	-3.14	15.89	2.75	21.23	0.00
23091A1-002-----S	33	574571.22	4610365.70	55.31	21.06	3.15	22.75	-2.92	25.05	2.92	30.21	0.00
23091A1-002-A---S	33	574771.87	4610448.11	55.43	20.97	3.37	23.05	-3.05	24.98	2.87	30.18	0.00
23091A1-003-----S	33	575024.05	4610552.59	54.75	32.68	3.56	34.65	-2.92	36.69	2.97	41.72	0.00
23091A1-004-----S	33	575238.12	4610640.81	54.80	24.42	3.38	26.53	-3.06	28.49	2.80	33.44	0.00
23091A1-005-----S	33	575452.69	4610729.89	56.74	26.30	3.50	28.33	-2.97	30.32	2.91	35.36	0.00
23091A1-006-----S	33	575934.89	4610929.56	63.04	33.24	3.51	35.25	-2.94	37.23	2.95	42.43	0.00
23091A1-007-----S	33	576379.98	4611114.29	65.93	22.58	3.46	24.52	-3.03	26.52	2.90	31.72	0.00
23091A1-008-----S	33	576805.93	4611291.20	63.10	24.46	3.32	26.44	-3.10	28.47	2.74	33.51	0.00