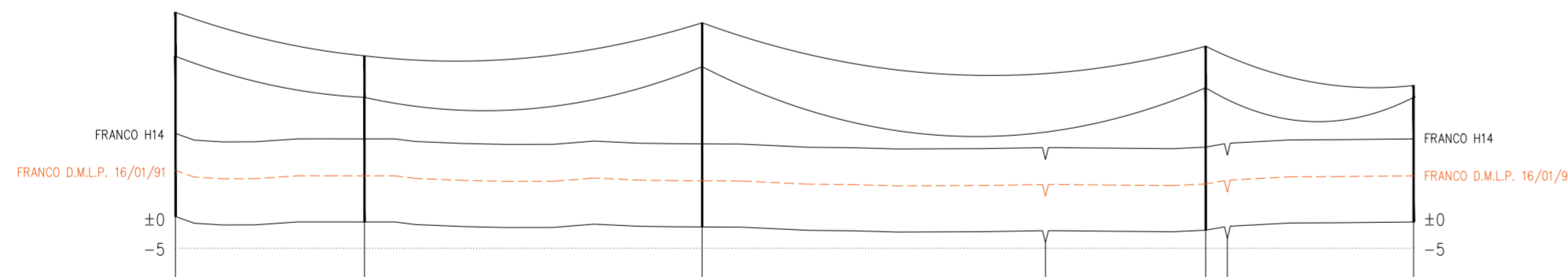


LEGENDA

	RACCORDI AEREI 380kV
	ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 380kV
	RACCORDI AEREI 132kV
	ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 132kV
	LINEE AEREE TRATTE DA DEMOLIRE
	LINEE AT ESISTENTI
	AREA STAZIONI ELETTRICHE
	STRADA ACCESSO SE 380/132/36kV PORTOMAGGIORE



QUOTA TERRENO (mslm)	+0,43	-0,5	-1,4	-1,9	-0,5
PROGRESSIVA (m)	-126,5	±0	227	566,3 581	706,3
NUMERO SOSTEGNO	P65	P3A	P2A	P1A	PA
TIPO E ALTEZZA SOSTEGNO (TOTALE) (m)	LV27 (34,4)	CA21 (28)	LV27 (34,4)	CA24 (31)	PORTALE 21 (23)
ANGOLO DI DEVIAZIONE (+Sx -Dx) (°)	±0°	126,5	+46°	227	±0°
LUNGHEZZA CAMPATA (m)				339,3	140
CAMPATA MEDIA (Cm) (m)	262	-6,93	177	+5,1	283
DISLIVELLO (m)					-3,5
COSTANTE ALTIMETRICA (K)	0,0636	1504	-0,0772	1451	0,0328
PARAMETRO (MF) (m)				1451	0,0011
ARMAMENTO CONDUTTORE (FUNI DI GUARDIA)	VSS (212)	AT/AT (215/215)	VSS (212)	AT/AD (215/215)	AD (217)
CONDUTTORE (FUNI DI GUARDIA)	ACSR 31,5 TRINATO (Acc 11,5)	ACSR 31,5 TRINATO (2xOPGW 17,9)	ACSR 31,5 TRINATO (2xOPGW 17,9)	AAC 41,1 BINATO (OPGW 17,9)	
TIPO TERRENO	SEMINATIVO				
COMUNE (PROVINCIA)	PORTOMAGGIORE (FE)				
ATTRAVERSAMENTI E NOTE	P65 (ESISTENTE) LINEA AEREA AT 380kV FERRARA FOCOMORTO - RAVENNA CANALA		FOSSO	FOSSO	SE 380/132/36kV PORTOMAGGIORE



C		27.1.2023	099	013	093	Emissione come da commenti Terna 27.1.2023	
B		20.1.2023	099	013	093	Emissione come da commenti Terna 20.1.2023	
A		29.9.2022	099	013	093	Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
COMMITTENTE						IMPIANTO	SE 380/132/36 kV PORTOMAGGIORE
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						TITOLO	PROFILO ELETTRODOTTO 380 kV FERRARA FOCOMORTO - PORTOMAGGIORE
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO				
1 : 5.000	A2	1 / 1	4 8 6 3 7 C				