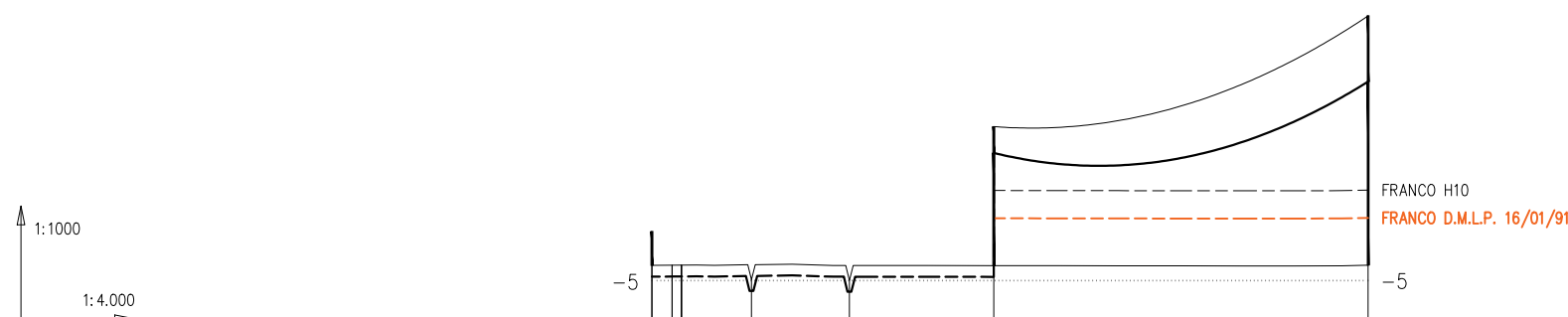




LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | RACCORDI AEREI 380kV |
|  | ASSE SOSTEGNI LINEA 380kV |
|  | RACCORDI AEREI 150kV |
|  | ASSE SOSTEGNI LINEE 150kV |
|  | LINEE AEREE ESISTENTI |
|  | ASSE SOSTEGNI ESISTENTI |
|  | LINEA IN CAVO 132kV |
|  | LINEA IN CAVO 132kV PR 132kV CANALE BASTIONE – SE 380/132kV FISCAGLIA |
|  | LINEE AEREE 132kV TRATTE DA DEMOLIRE |
|  | AREA STAZIONI ELETTRICHE |
|  | STRADA ACCESSO SE 380/132kV FISCAGLIA |



QUOTA TERRENO (mslm)	
PROGRESSIVA (m)	
NUMERO SOSTEGNO	
TIPO E ALTEZZA SOSTEGNO (TOTALE) (m)	
ANGOLO DI DEVAZIONE (+=Sx -=Dx) (°)	LUNGHEZZA CAMPATA (m)
CAMPATA MEDIA (Cm) (m)	DISlivELLO (m)
CostANTE ALTIMETRICA (K)	PARAMETRO (Mf) (m)
ARMAMENTO CONDUTTORE (FUNDE DI GUARDIA)	
CONDUTTORE (FUNDE DI GUARDIA)	
TIPO TERRENO	
COMUNE (PROVINCIA)	
ATTRaversAMENTI E NOTE	
CATENARIA DEL CONDUTTORE RAPPRESENTATA IN CONDIZIONE MFB	
CATENARIA DELLA FUNDE DI GUARDIA RAPPRESENTATA IN CONDIZIONE MFB	

-2,9			-2,96		-2,88
0	10,7	53	182		380
16,7					
TCD			P155A		P155
TERMINALE CAVO ARIA			GATTO H15 (18,5)		R+3 24,44(33,24)
			±0"		±0"
			99		+9,44
			-0,0477		917
			AD (252)		SS
				ACSR 22,8 (Acc 11,5)	
			SEMINATIVO		
			FISCAGLIA (FE)		
SE 132kV FISCAGLIA RECONIZIONE SE RECONIZIONE FASCIA DI RISPETTO SE	CANALE (TRATTA DA SPOSTARE)	DEVAZIONE CANALE (TRATTA DA REALIZZARE)			P155 ESISTENTE UNICA ADESA AT 132kV CP CODIGORO - CP VOLANIA

A	24/06/22	Graziano	Bolognesi	Brugnoli	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE					IMPIANTO
					SE 380/132 kV FISCAGLIA
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					TITOLO
					PROFILO ELETTRODOTTO SE FISCAGLIA - CP VOLANIA
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI			N. DOCUMENTO
1:4000	A2	1 / 1			4 6 7 3 7 A