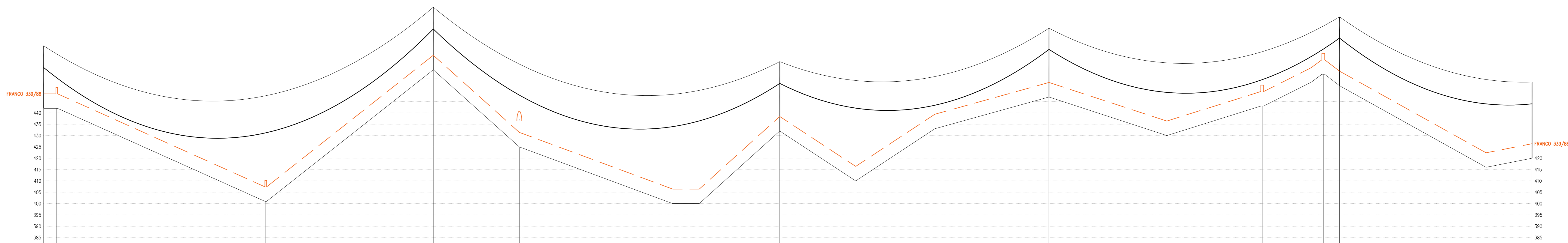
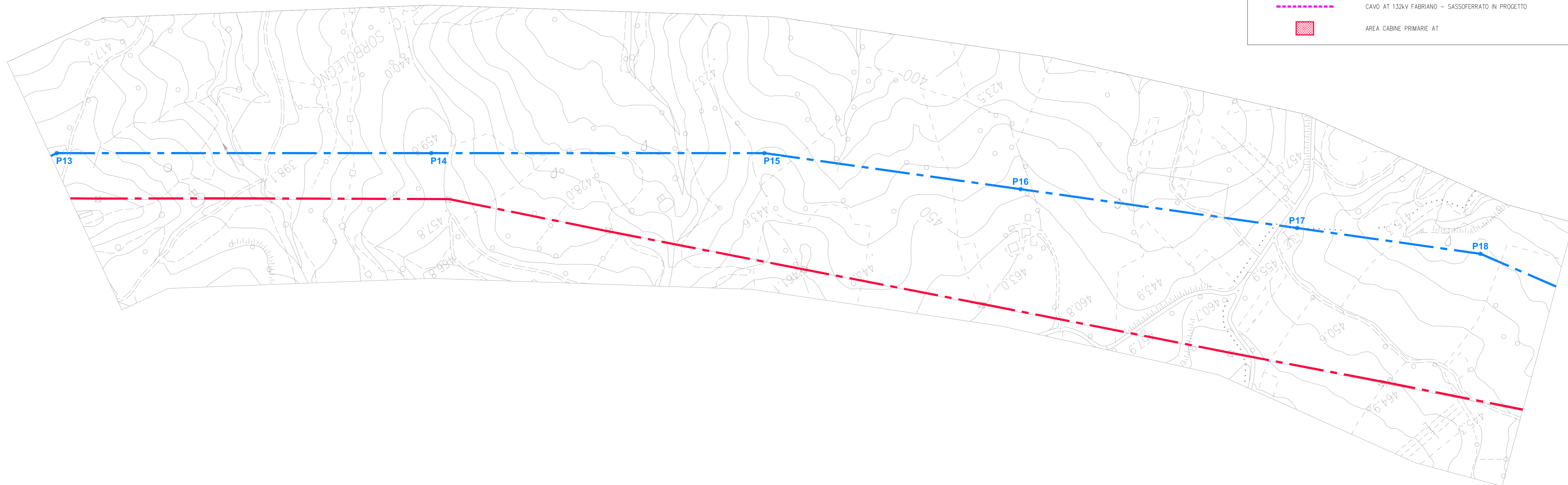


LEGENDA

- LINEA AEREA 132kV FABRIANO - SASSOFERRATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 132kV FABRIANO - SASSOFERRATO IN PROGETTO
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 132kV
- CAVO AT 132kV FABRIANO - SASSOFERRATO IN PROGETTO
- AREA CABINE PRIMARIE AT



1:1000
1:4.000

QUOTA TERRENO (mslm)	
PROGRESSIVA (m)	
NUMERO SOSTEGNO	
TIPO E ALTEZZA SOSTEGNO (TOTALE) (m)	
ANGOLO DI DEVAZIONE (+/-Sx -/+D) (°)	LUNGHEZZA CAMPATA (m)
CAMPATA MEDIA (Cm) (m)	DISLIVELLO (m)
COSTANTE ALTIMETRICA (K)	PARAMETRO (M) (m)
ARMAMENTO CONDUTTORE (LINEE DI GUARDIA)	
CONDUTTORE (LINEE DI GUARDIA)	
TIPO TERRENO	
COMUNE (PROVINCIA)	
ATTRAVERSAMENTI E NOTE	
CATENARIA DEL CONDUTTORE RAPPRESENTATA IN CONDIZIONE MPT5	
CATENARIA DELLA FUNE DI GUARDIA RAPPRESENTATA IN CONDIZIONE MPA	

442	442	401	459	425	432	447	443	453	453	420
3546,5	3571,6	3139,6	4234,5	4386	4844,5	5316,5	5683,9	5801,4	5839	6169
P13			P14		P15		P16		P17	P18
V1B (27,6)			P1B (27,6)		P21 (30,6)		N21 (30,35)		N21 (30,35)	P24 (33,6)
-26°	686		40°	610	-8°	474	40°	511,5	339	-15°
482	17		648	-24	542	15	493	6	425	-30
-0,0463	1506		0,0641	1506	-0,0710	1506	0,0199	1506	0,1002	1506
SS (212)			SS (212)		SS (212)		SS (212)		SS (212)	SS (212)
		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)
	SEMINATIVO	BOSCO				SEMINATIVO				SASSOFERRATO (PU)
	STRADA VONALE	STRADA VONALE		LINEA VI	FABRIANO (PU)			STRADA VONALE	STRADA COMUNALE	SASSOFERRATO (PU)

A		29/09/21	Graziano	Bolognesi	Bolognesi	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						IMPIANTO
						FANO
						TITOLO
						POTENZIAMENTO LINEA AT FABRIANO - SASSOFERRATO PROFILO ELETTRODOTTO
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO			
-	A1	4 / 7	0 2 4 3 7 A			