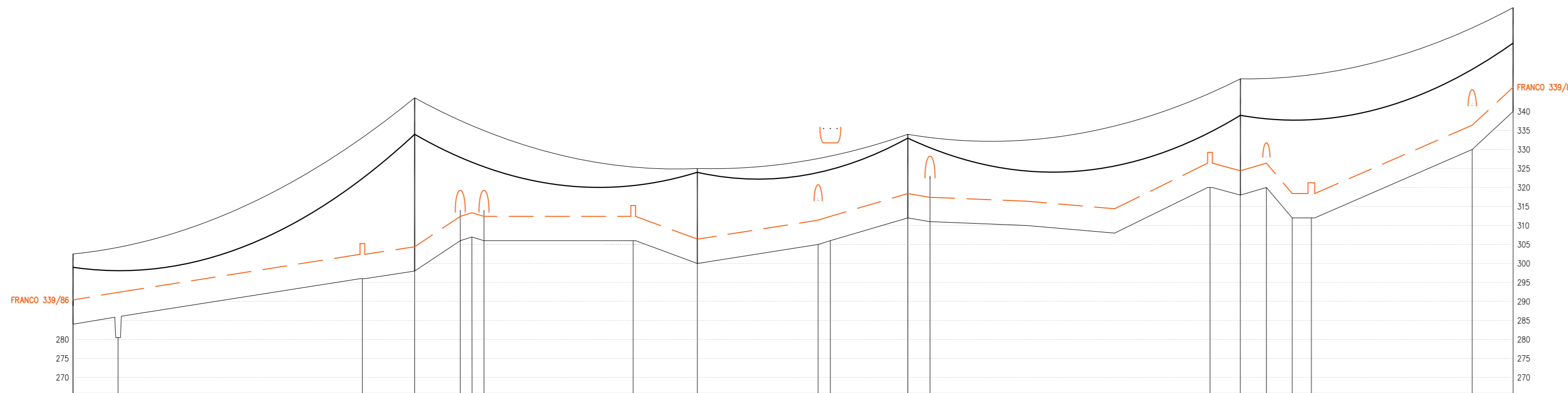


LEGENDA	
	LINEA AEREA 132kV FABRIANO - SASSOFERRATO ESISTENTE
	LINEA AEREA 132kV FABRIANO - SASSOFERRATO IN PROGETTO
	ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 132kV
	CAVO AT 132kV FABRIANO - SASSOFERRATO IN PROGETTO
	AREA CABINE PRIMARIE AT



1:1000
1:4.000

QUOTA TERRENO (mslm)	
PROGRESSIVA (m)	
NUMERO SOSTEGNO	
TIPO E ALTEZZA SOSTEGNO (TOTALE) (m)	
ANGOLO DI DEVAZIONE (+/-Sx +/-Dx) (°)	LUNGHEZZA CAMPATA (m)
CAMPATA MEDIA (Cm) (m)	DISLIVELLO (m)
COSTANTE ALTIMETRICA (K)	PARAMETRO (MF) (m)
ARMAMENTO CONDUTTORE (LINEE DI GUARDIA)	
CONDUTTORE (LINEE DI GUARDIA)	
TIPO TERRENO	
COMUNE (PROVINCIA)	
ATTRAVERSAMENTI E NOTE	
CATENARIA DEL CONDUTTORE RAPPRESENTATA IN CONDIZIONE MF75	
CATENARIA DELLA FUNE DI GUARDIA RAPPRESENTATA IN CONDIZIONE MF4	

284	296	298	306	307	306	306	300	305	306	312	311	320	318	320	312	330	340				
80	47,4		304,5	359,5	407,5	420	432,5	589,5	657	784,1	797	878,5	901,9		1196,5	1228,5	1255,9	1283,1	1303,2	1472,5	1515,5
P1			P2					P3				P4			P5						P6
GATTO H15 (18,5)		V06 (45,0)		E24 (25)		E21 (22)		V21 (30,8)		L18 (27,35)											
40°	359,5	+20°	297,5	-27°	221,5	-50°	350	+27°	287	80°											
180	35	329	-10	260	9	286	6	319	19	261											
-0,0974	1348	0,1310	1348	-0,0742	1147	-0,0235	1303	-0,0491	1303	-0,0834											
AD (213)		SD (212)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		AD/AS (215)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		AS/AS (215)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)		SD (212)		ACSR 31,5 (OPGW 17,9)					
SEMNATIVO																					
FABRIANO (PU)																					
TORRENTE GIANO		STRADA VICINALE		SOSTEGNI LINEA MT FERROVIA TORRENTE		STRADA VICINALE		LINEA AT 132kV FABRIANO-MARIPOL		SOSTEGNI LINEA MT		STRADA VICINALE		LINEA TELEFONICA SPIS FISSO		LINEA MT					

A		29/09/21	Graziano	Bolognesi	Bolognesi	Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						IMPIANTO	
BRULLI service						FANO	
						TITOLO	
SCALA	FORMATO	Foglio / Di	N. DOCUMENTO				
-	A1	2 / 7	0 2 4 3 7 A				