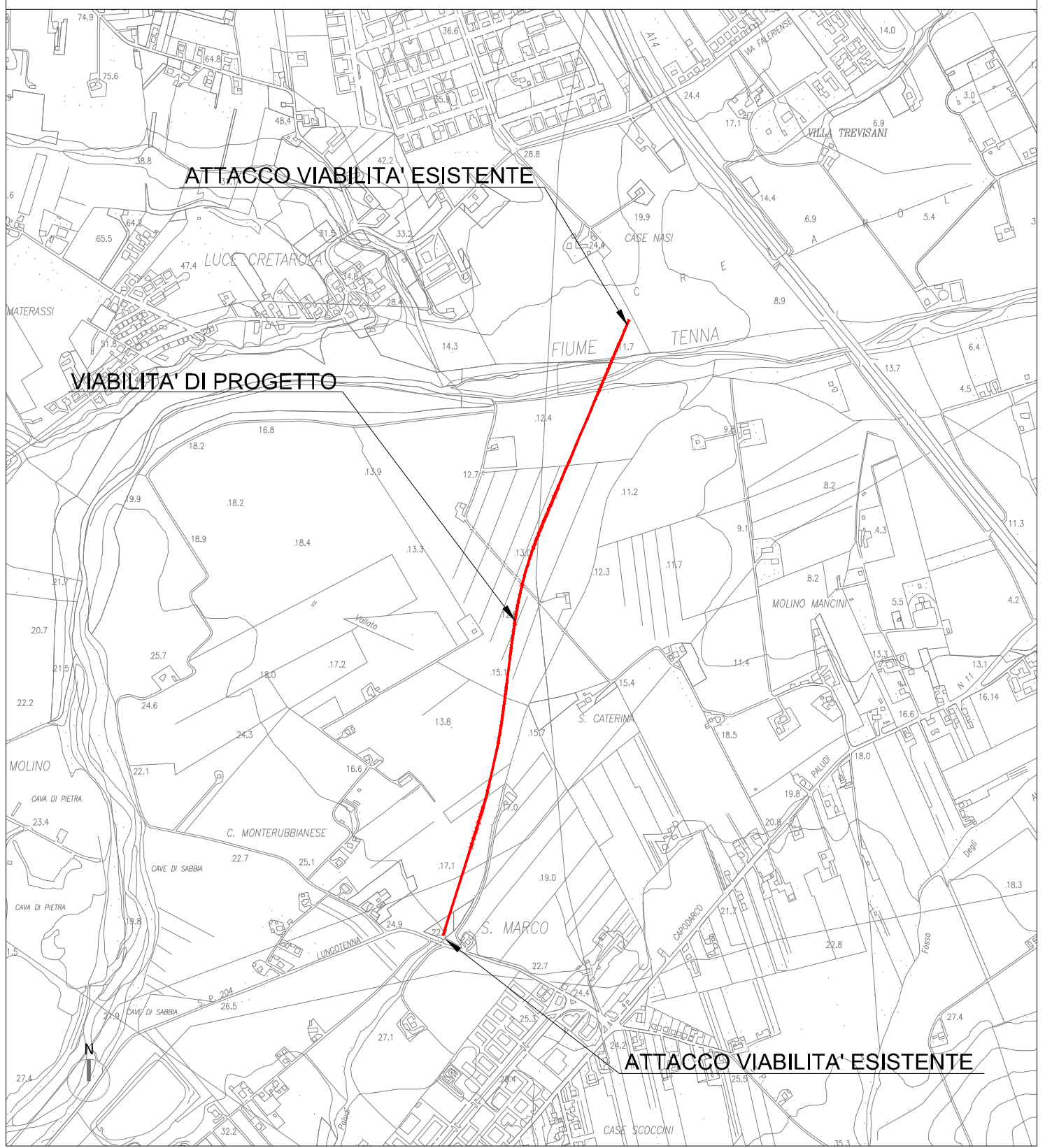
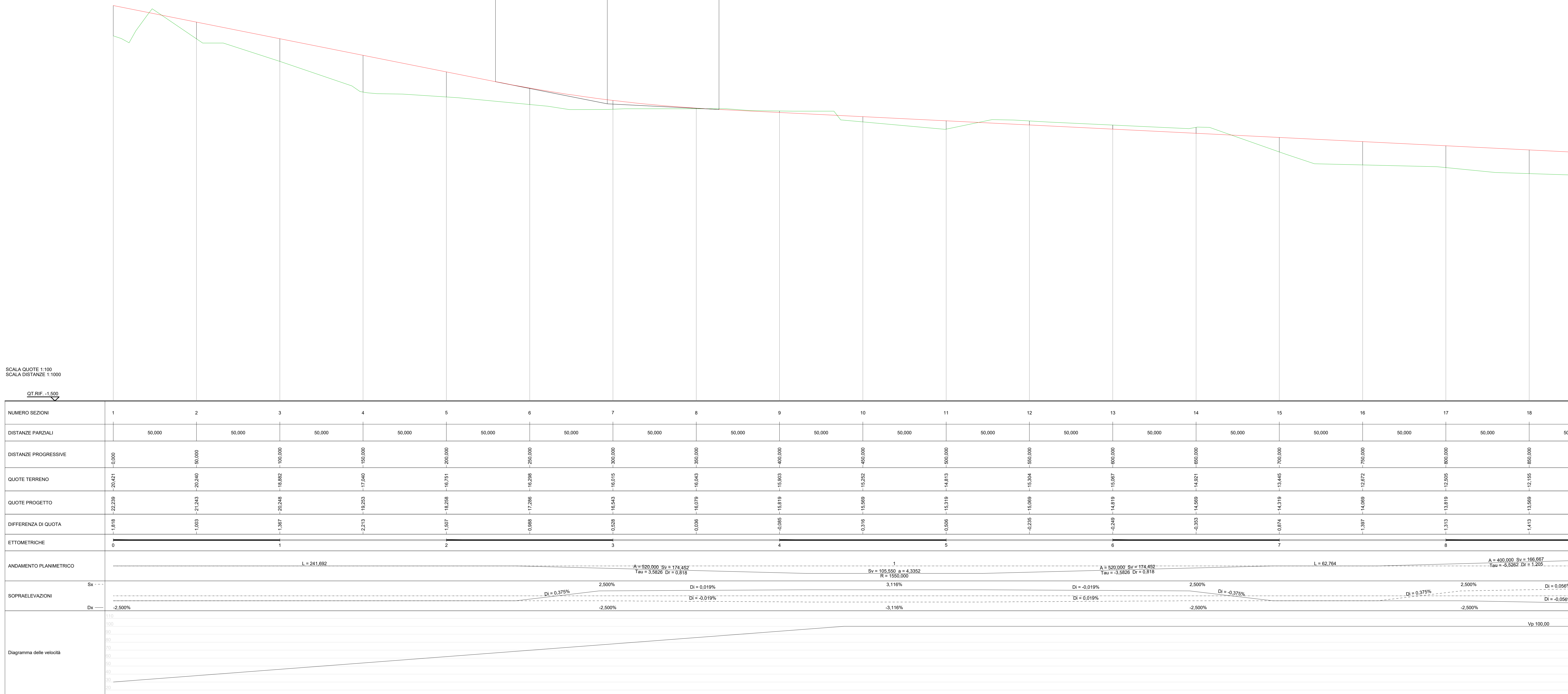


Num	1
Pr	296,556
Qt	16,336
R	9000,000
T	67,071
Fr	0,250
Sr	134,153

h = -5,903
L = 296,556
i = -1,990%

h = -4,402
L = 890,383
i = -0,500%



REGIONE MARCHE

GIUNTA REGIONALE
INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE
SETTORE INFRASTRUTTURE E VIABILITA'

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

REALIZZAZIONE DELLA BRETELLA DI COLLEGAMENTO LUNGOTENNA - PORTO SANT'ELPIDIO

Lungotenna da San Marco a svincolo autostradale A14 Porto S. Elpidio (FM)

CUP B49J21005500002

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRES

MANDATARIUM



DOTT. GEOL. GIOVANNI MANCINI

DOTT. AGR. EMILIANO POMPEI

RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO
Arch. Cinzia Napolitano

**RESPONSABILE DELLE
INTEGRAZIONI
SPECIALISTICHE**
Ing. Stefano Luca Possa

TITOLO DELL'ELABORATO

Profili longitudinali - Tav. 1 di 2

CODICE ELABORATO

15347-PFTE-01-STD-DWG-003

01	18/07/2023	Emissione definitiva			SIE	API	SPO
00	21/07/2022	Prima emissione			SIE	API	SPO
REV.	Data	Descrizione			Redatto	Verificato	Approvato
scala		commessa	fase	disciplina	tipo	seq.	
-		15347	PFTE	Disc.	Tipo	00X	