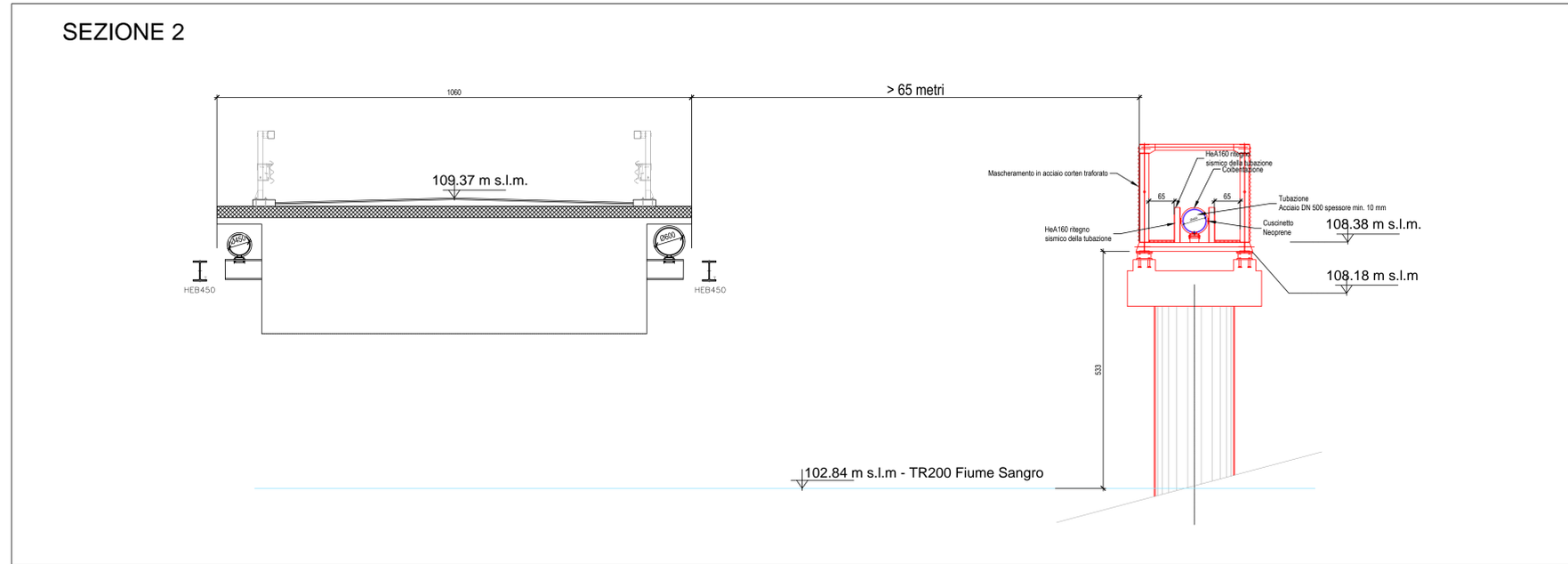


Sezione trasversale attraversamento SS154 esistente e ponte tubo in progetto - scala 1:50



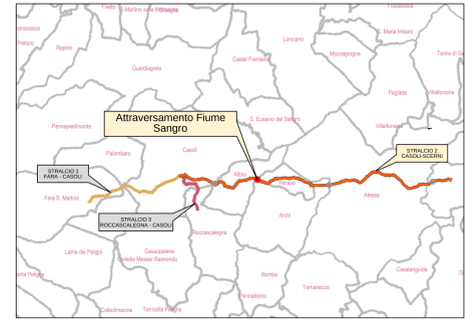
LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	Opera esistente
	Opera in progetto
	Condotta DN500 in progetto

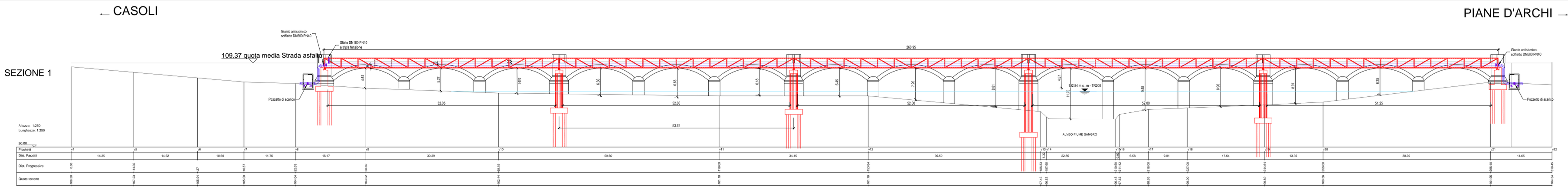
Planimetria su base aerea - scala 1:1000



INQUADRAMENTO GENERALE



Sezione longitudinale SS154 esistente e ponte tubo in progetto - scala 1:250



REGIONE ABRUZZO **SASI** **Finanziato dall'Unione europea** **Mims**

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"
 Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde

Il stralcio funzionale Casoli - Scerni - CUP: E11B21004480006
 PNRR-M2C4-14.1-A2-35

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

TITOLO ELABORATO: **RISOLUZIONE INTERFERENZE**

ALVEO Fiume Sangro - Pianta e Sezioni

FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	RI	D	004	01	FTE_RI_D_004_01

AGGIORNAMENTI	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
REV. DATA DESCRIZIONE	F. Tardito	E. Perucca	J. Tardito
1 05/06/2023 INTEGRAZIONI (Insa Prot. MIC_SABAP-CH-PE N. 0004363-P del 02/05/2023)	F. Tardito	E. Perucca	J. Tardito