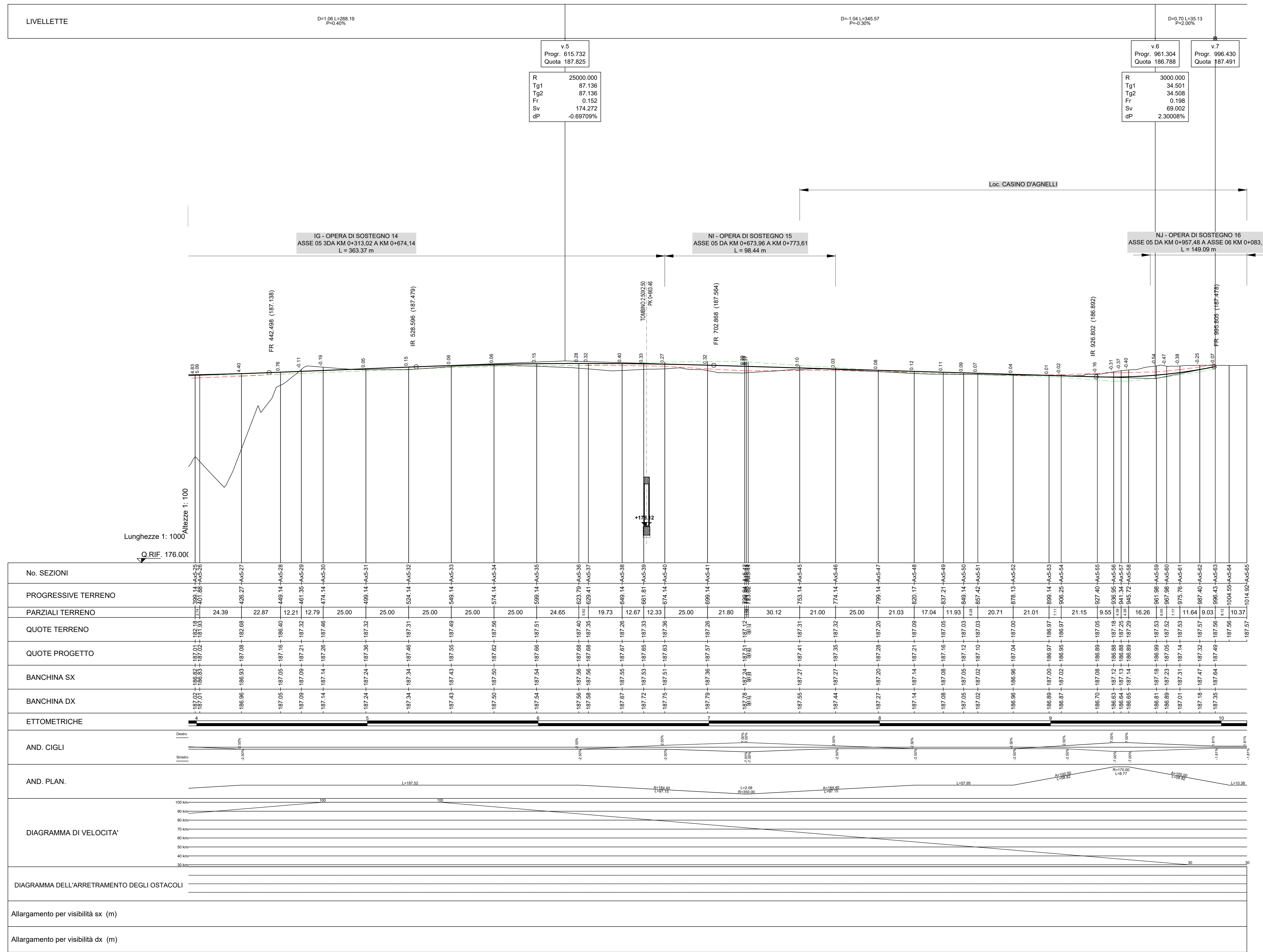


N.B. : Nelle località urbane è prevista la posa dello strato d'usura con argilla espansa.



S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DP/PL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRO Cof. Ing. di Progetto n. 180	
IL GEOLOGO: geo. Maurizio MARTINO Cof. Ing. di Progetto n. 457	
IL RESPONSABILE DEL SA: Ing. Luca RICCIANI Cof. Ing. di Progetto n. A3788	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geo. E. PIRELLA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACSARI	
PROTOCOLLO: DATA:	
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DA035
D - PROGETTO STRADALE
DA - ASSE PRINCIPALE
 PROFILO LONGITUDINALE ASSE PRINCIPALE 05
 Tav. 2 di 2

BO0067 CODICE PROGETTO PROGETTO: DA035 - P00P500TRAPP11_B.dwg LIV. PROG. N. PROG. CODICE ELAB.	1801 REVISIONE: B SCALA: 1:1000/100
C EMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO	Novembre 2022
A EMISSIONE	Aprile 2020
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO