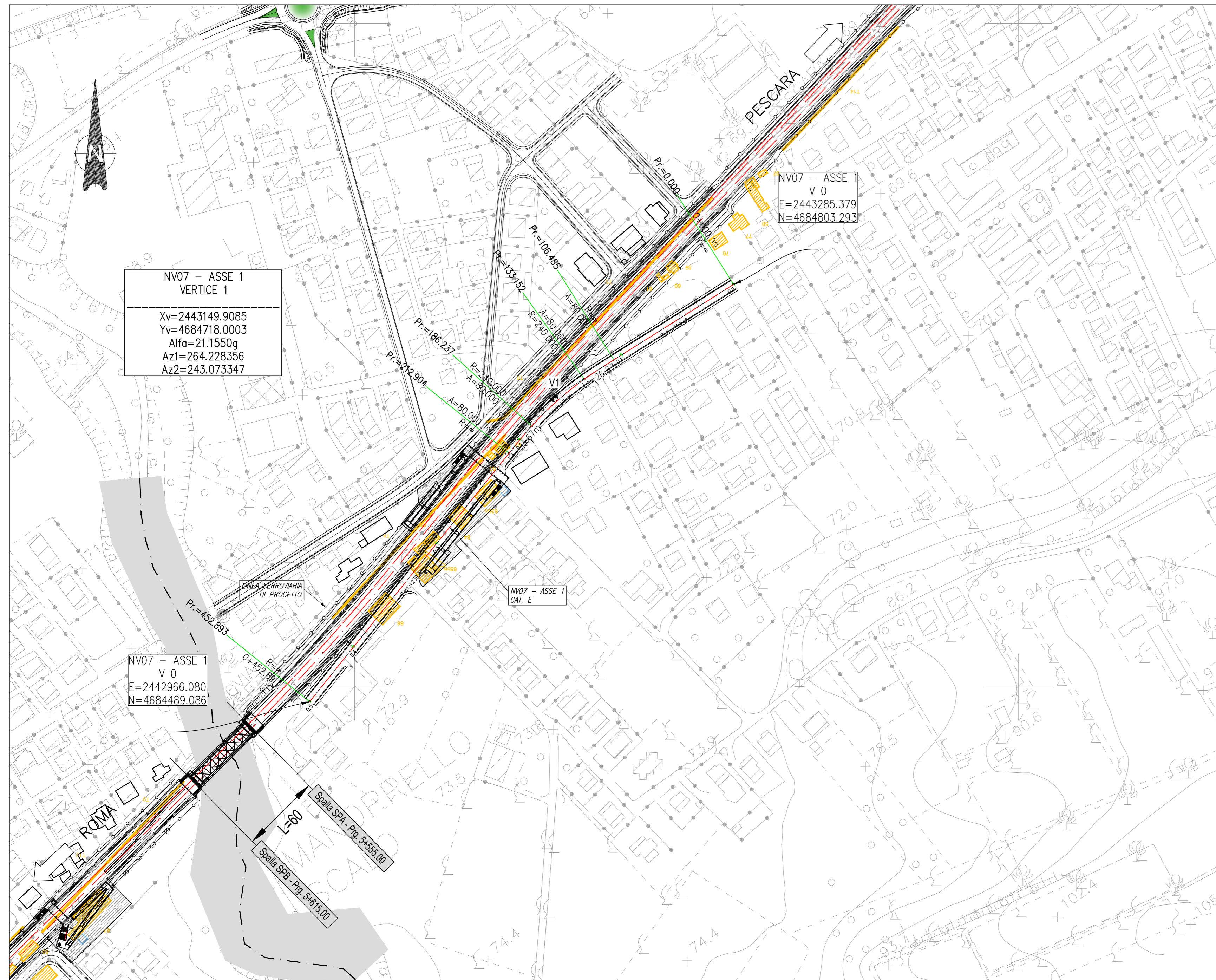
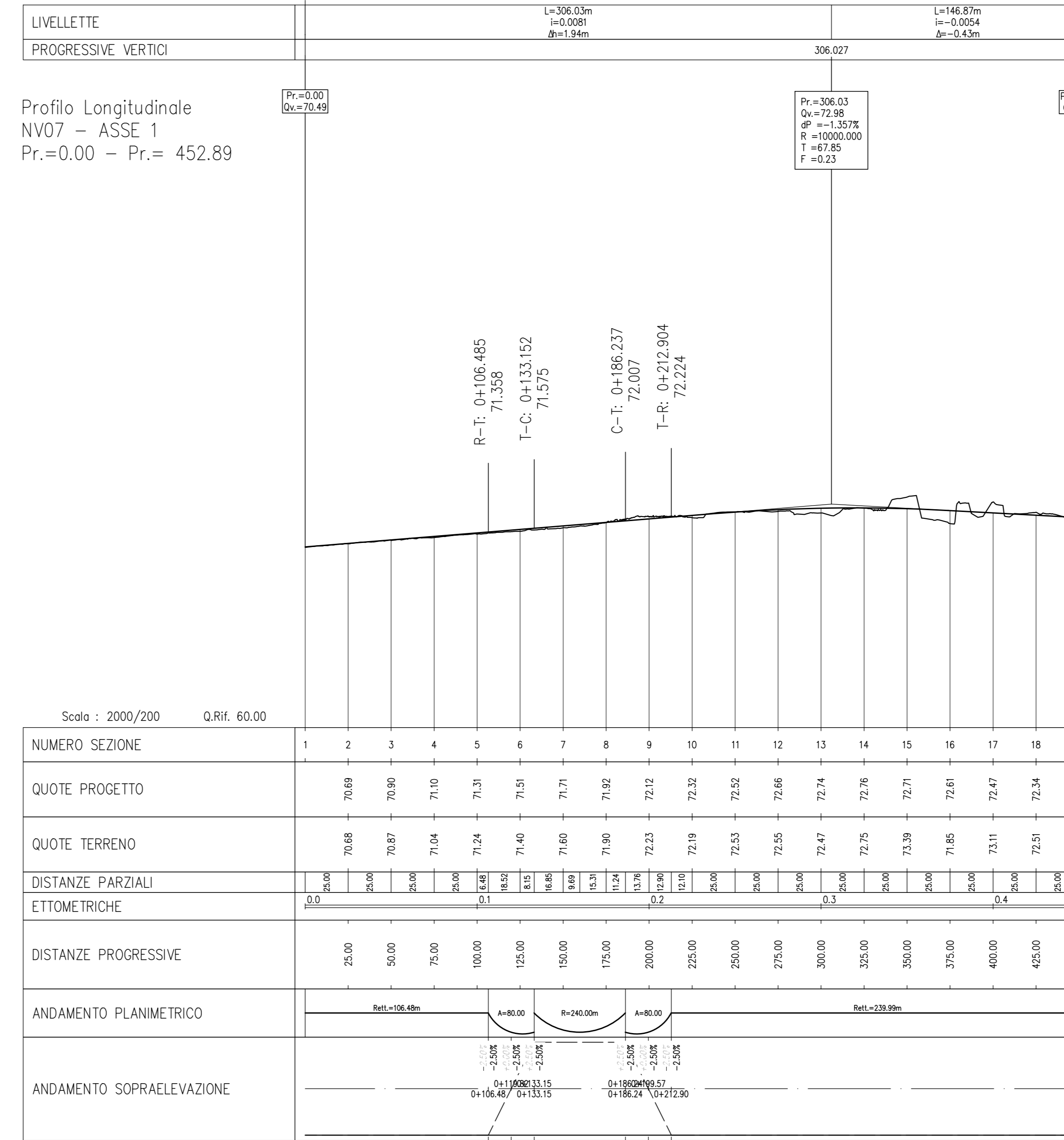


PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CARTOGRAFIA
Scala 1:2000



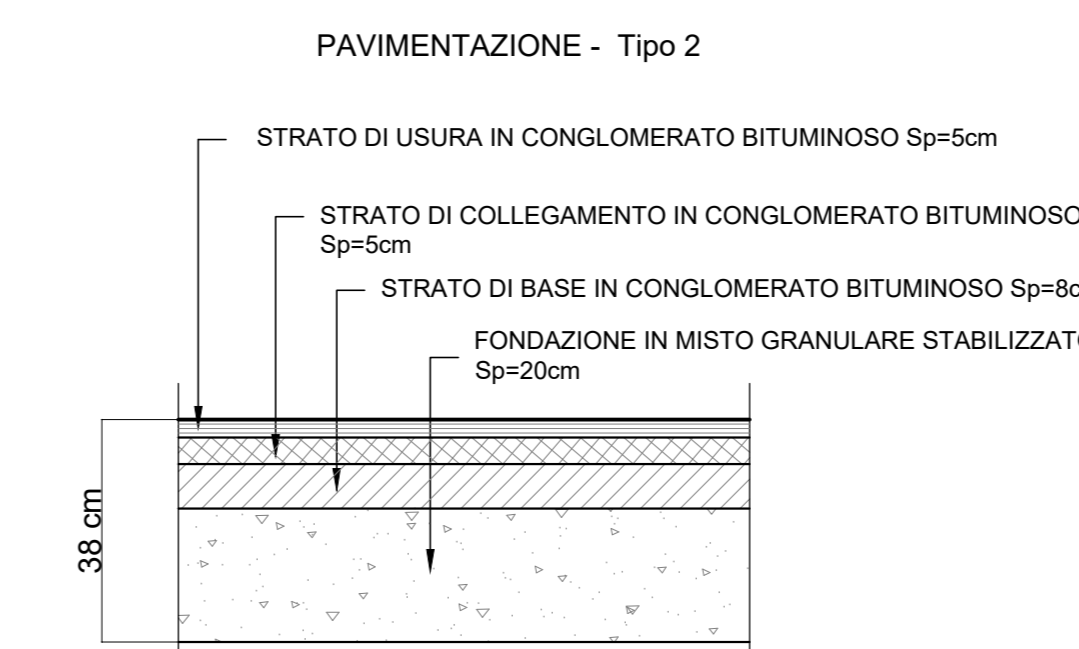
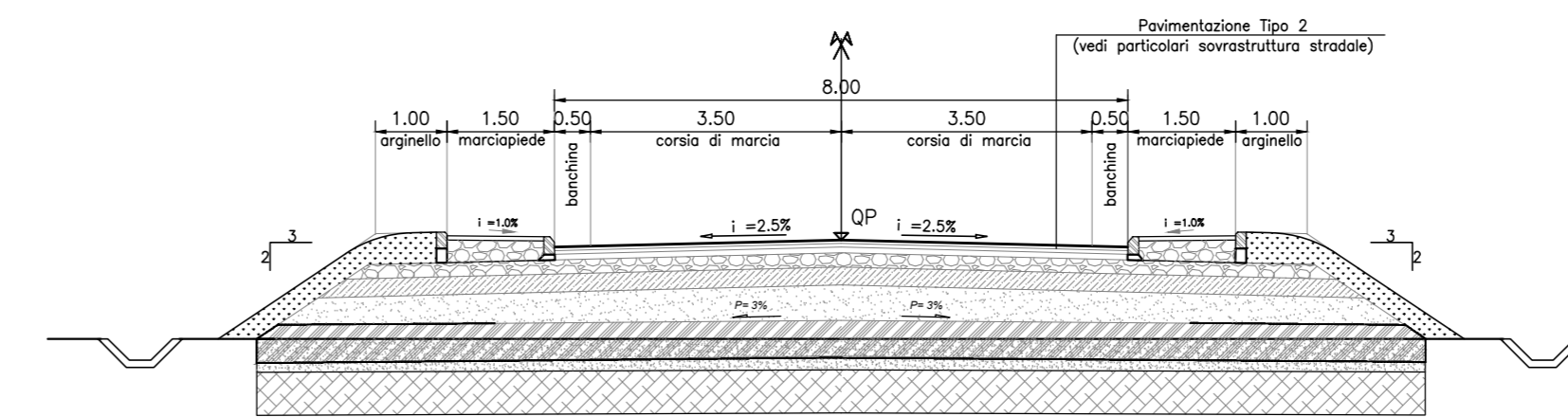
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO
Scala 1:2000



KEY-PLAN
Scala 1:25.000



SEZIONE TIPO E - STRADA URBANA DI QUARTIERE (CON CORSIE DA 3,50 M.)
Scala 1:100



NV07 - ASSE 1									
N° Elemento	Pr. Iniziale	Lunghezza	Pr. Finale	Roggio	Az. Iniziale	A	Az. Finale	E Centro	N Centro
Rali n°1	0.00	18.485	18.485		237.8020g				
Cuneo n°1	106.485	28.867	135.352		264.2280g	80.000	265.8938g		
Cuneo n°2	133.152	53.086	186.237	240.000	265.8938g		265.8938g	244.33182	468438.232
Cuneo n°3	186.237	28.867	215.104		248.6197g	80.000	248.6197g		
Rali n°2	215.104	238.989	454.093		218.7667g				

COMMITTENTE:

RFI
RAFFINATA FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA CENTRO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA INTERPORTO D'ABRUZZO - MANOPPELLO (LOTTO 1)

VIABILITA' STRADALI - NV07 - Adeguamento viabilità - Via Galileo Galilei
Planimetria, tracciamento, profilo di progetto e sezioni tipo

SCALA: Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IA96 00 R 29 LZ NV0700 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	P. Luciani	Agosto 2021	L. Vici	Agosto 2021	T. Paoletti	Agosto 2021		
B	Rev. richieste RFI	P. Luciani	Nov. 2021	L. Vici	Nov. 2021	T. Paoletti	Nov. 2021		