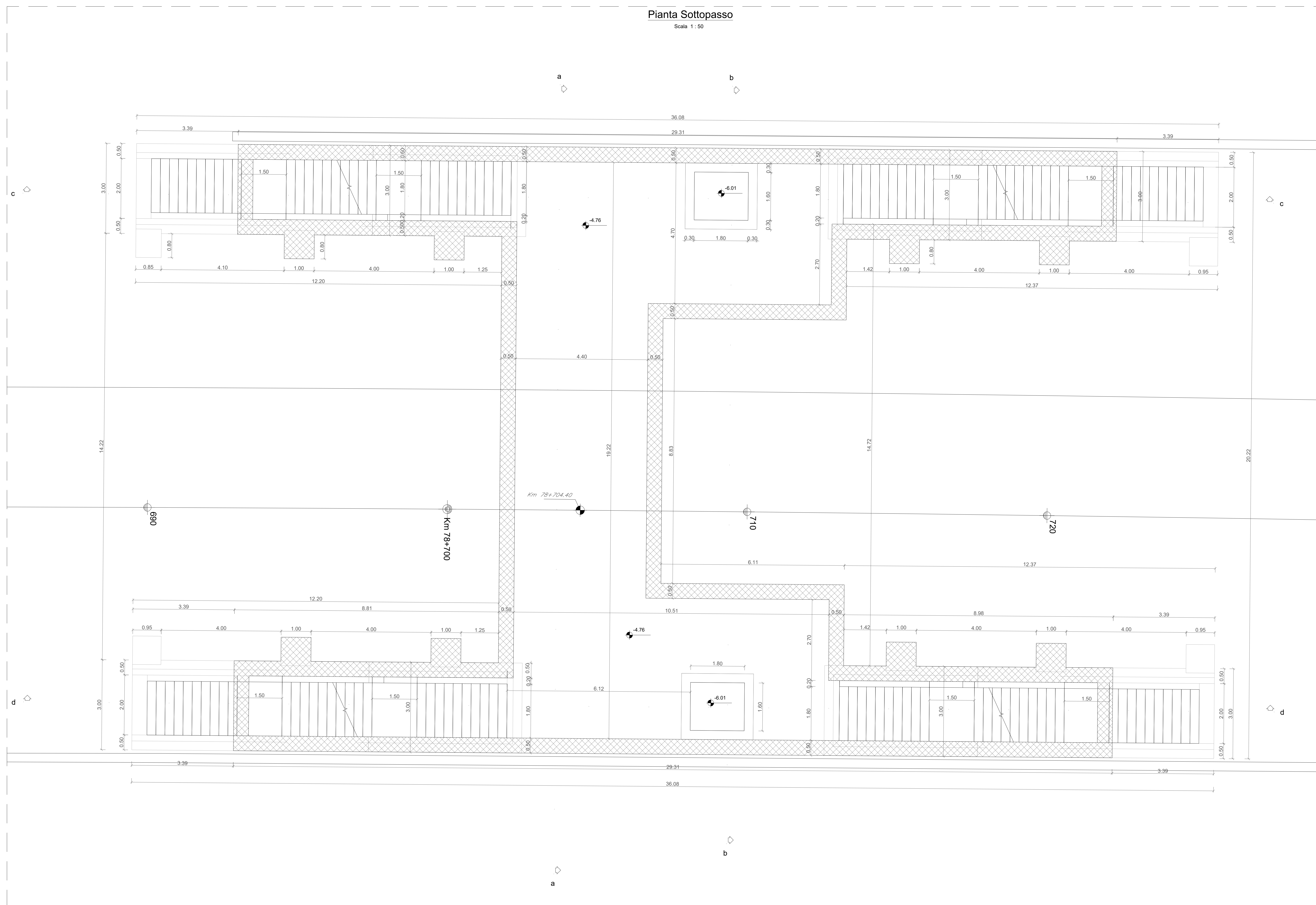
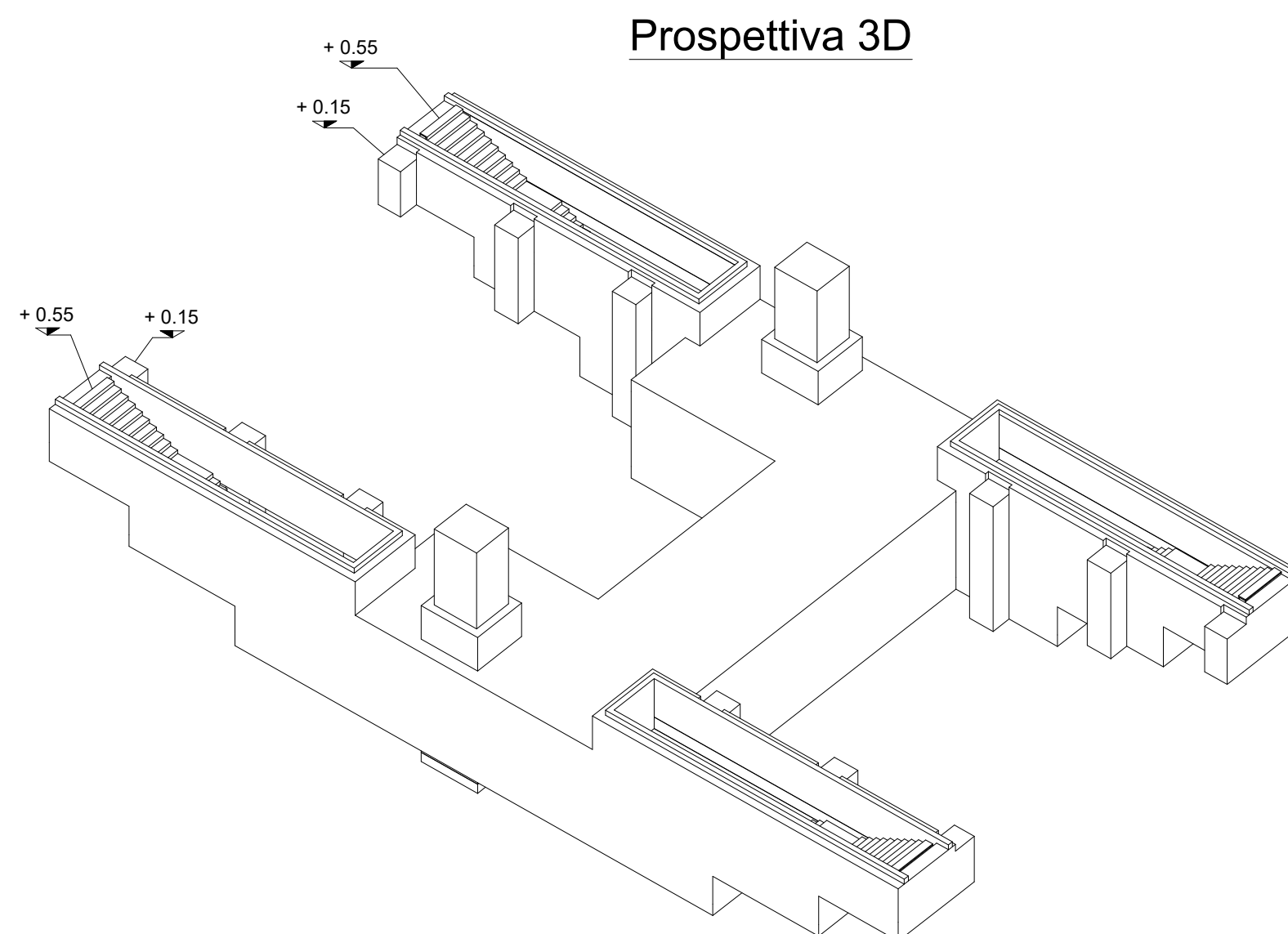


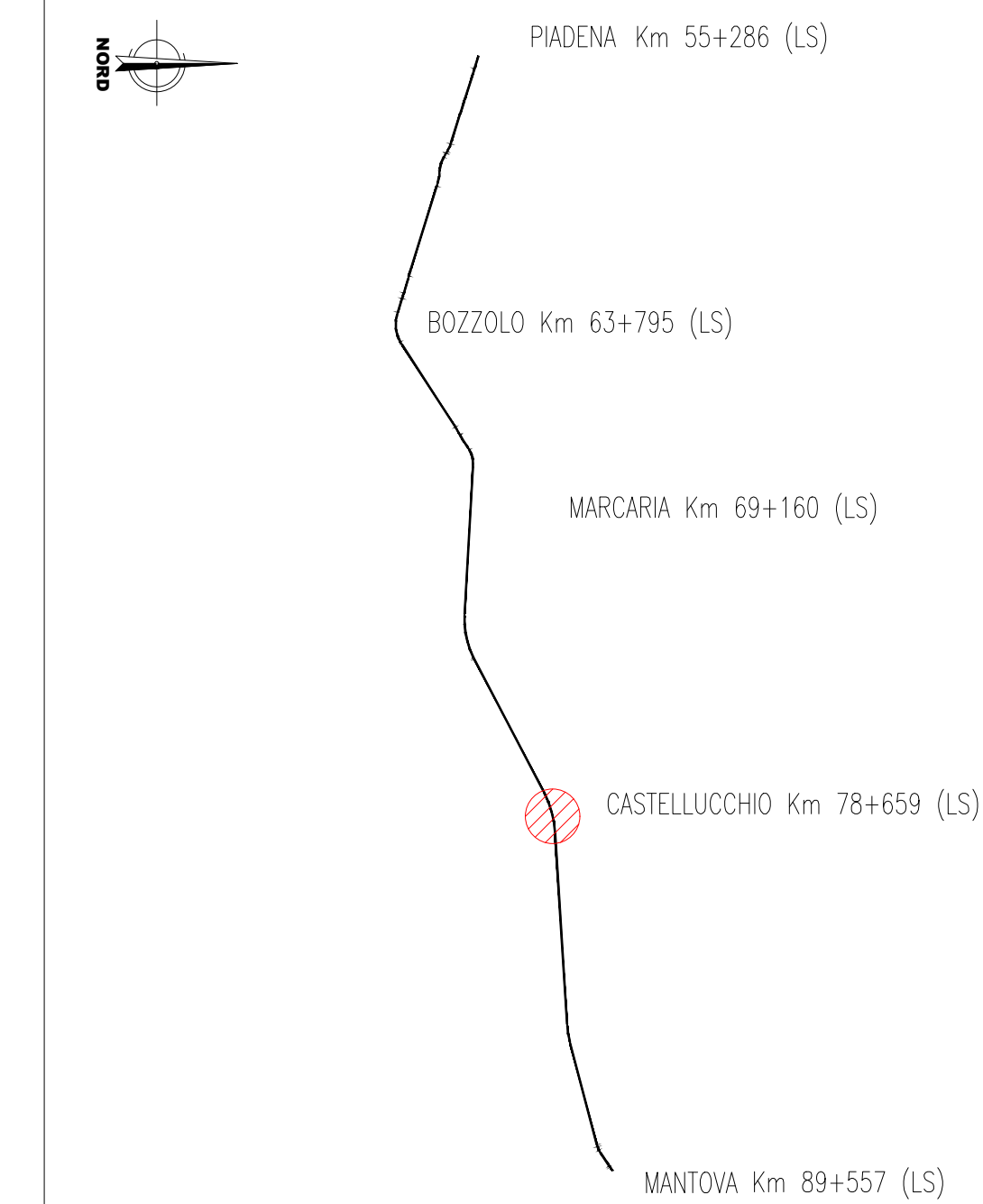
Pianta Sottopasso
Scala 1:50



Prospettiva 3D



KEYPLAN



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO NM2503D26TT0C0000001A
- VIENE ASSUNTO IL PIANO DEL FERRO COME PUNTO +0.00 DI RIFERIMENTO PROGETTUALE.
- INCIDENZA SOLETTA SUP. SOTTOPASSO SCATOLARE 130kg/mc
- INCIDENZA SOLETTA INF. SOTTOPASSO SCATOLARE 165kg/mc
- INCIDENZA PIEDRITI SOTTOPASSO SCATOLARE 130kg/mc
- INCIDENZA ELEVAZIONE SCALE FISSE 160kg/mc
- INCIDENZA FONDAZIONE SCALE FISSE 170kg/mc

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J84H17000930009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PIADENA - MANTOVA

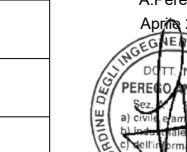
FV13 - FERMATA DI CASTELLUCCHIO - km 78+659
Carpenteria nuovo sottopasso - Tav. 1/2

SCALA:
1:50

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

NM25 03 D 26 BB FV13B0 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Aprile 2020	[Signature]	Aprile 2020	[Signature]	Aprile 2020	[Signature]	Aprile 2020



File: NM2503D26BPFV1480001A.dwg

In. Elm.: