

PLANIMETRIA
scala 1:500

TRATTO
B

TRATTO
A

BA-30-102-AV

L135-S-001

L135-S-002

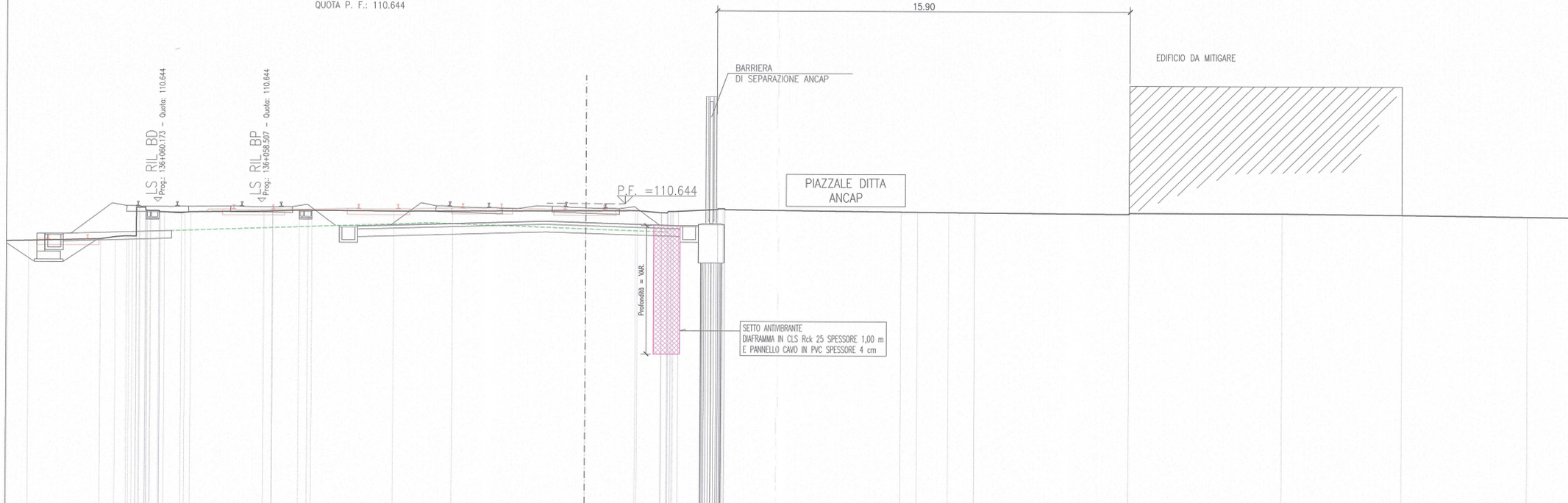
MILANO-VENEZIA

SEZ. AV-33 - Prog. 145+300.000

SEZIONE TIPO
scala 1:100

Ricettore	Tratto	Profondità (m)	Lunghezza (m)
L135-S-001	TRATTO A	5,00	65,00
L135-S-002	TRATTO B	1,50	15,00

SEZIONE N.: AV-33
PROGRESSIVA: 145+300.000
QUOTA P. F.: 110.644



TRACCIATO DI PROGETTO

LINEA AV/AC E INTERCONNESSIONI

EDIFICI NON OGGETTO DI DEMOLIZIONE

TIPOLOGIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE

BARRIERE ANTIRUMORE PRIMA FASE

- BARRIERA FONOASSORBENTE SU RILEVATO
- BARRIERA FONOASSORBENTE SU VIADOTTO
- BARRIERA FONOASSORBENTE IN TRINCEA
- BARRIERA FONOASSORBENTE SU MURO/MARCIAPIEDE/FONDAZIONE DIRETTA

● INTERVENTI DIRETTI PRIMA FASE ● INTERVENTI DIRETTI CHE SARANNO REALIZZATI DA RFI PRIMA DELL'AVVIO DELLA FASE DI REGIME

CODICE IDENTIFICATIVO INTERVENTO DI MITIGAZIONE

BA-XX-YYY-ZZ ZZ - LOCALIZZAZIONE AV - LINEA AV/AC MI-VR
LL - LINEA LENTA
MV - INTERCONNESSIONE MERCI VERONA
YYY - N° PROGRESSIVO
XX - TIPOLOGIA 30 - BARRIERA ANTIRUMORE FONOASSORBENTE

VIBRAZIONI

POSIZIONAMENTO SETTO ANTIVIBRANTE

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

VARIANTE DI TRACCIATO IN CORRISPONDENZA PROPRIETÀ ANCAP
Planimetria e sezione mitigazione antivibrante

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cepav due**
Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Quanta)

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	PZ	BA0004	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data
A	Emissione	[Signature]	29/03/21	[Signature]	29/03/21
B					
C					

IL PROGETTISTA

STUDIO PROGETTO AMBIENTE s.r.l.
Data: 29/03/21