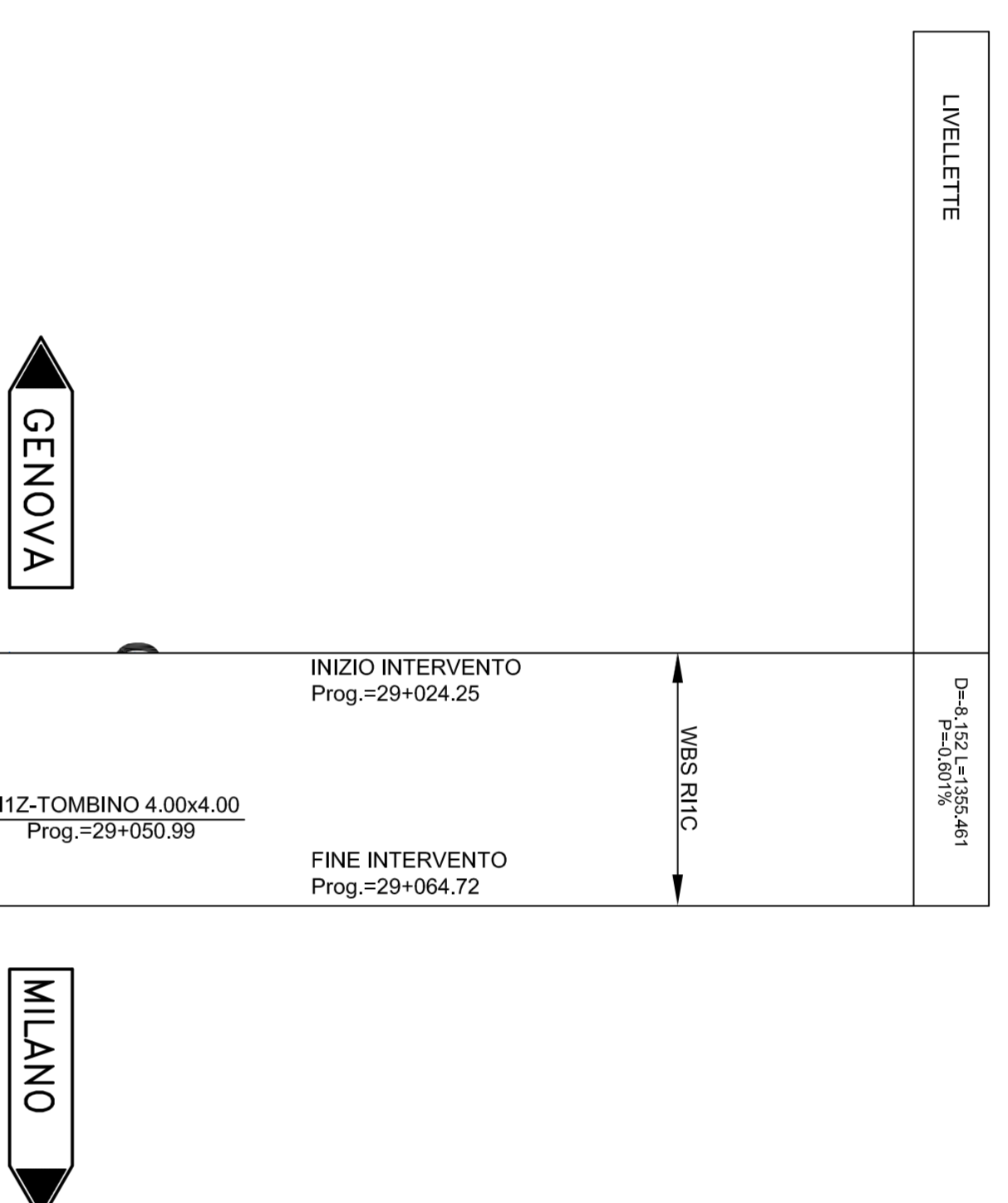


PROFILO LONGITUDINALE

Scala 1:1000/100



COMUNE E PROVINCE	ALTEZZA SERRAVALLE
SEZIONI	33 34 35
PROGRESSIVE	25024.25 25050.00 25092
DIST. PIRENNAI	23.75 14.72
QUOTE TERRENO	226.31 230.62
QUOTE PROGETTO	240.32 240.10 240.88
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=066.80
ANDAMENTO C/DI	
ETTOMETRI	

LEGENDA

UNITA GEOTECNICHE

- UNITA 1 - Materiale di riporto
- UNITA 2 - Cedra detritica colluviale
- UNITA 3 - ALLUVIONI RECENTI
- R3 - LS - limo sabbioso
- R3 - GS - ghiaia e sabbia in matrice sabbiosa limosa
- UNITA 4a - STRATO DI ALTERAZIONE DELLE MARNE DI CESSOLE. Fascia di alterazione/instaurazione superficiale, affiorata
- UNITA 4b - MARNE DI CESSOLE
- UNITA 5a - STRATO DI ALTERAZIONE DELLA FORMAZIONE DI COSTA AREASA. Fascia di alterazione/instaurazione superficiale, affiorata
- UNITA 5b - FORMAZIONE DI COSTA AREASA
- Contatto sismico.
- Linea stratigrafica.
- Andamento della relazione principale o della stratificazione.
- Quota di falda (da sondaggi)
- Falda di progetto
- Falda di cantiere

INDAGINI

- XAS01021 - Campagna di indagini (2001-2002 (P-P))
- SF9 - Campagna di indagini (2004 (P-O))
- S140 - Indagini P.E. Lido (1/2012/2013) - sondaggi eseguiti

COMITENTE:

ALTA SOVRANITA'

GENERAL CONTRACTOR:

COV

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVA N.44/2011 TRATTA A V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

TRINCEA DI LINEA III VALICO DA PK. 29+024.252 A PK. 29+064.72

PROFILO GEOTECNICO

GENERAL CONTRACTOR:

COV

CONSULENZA:

ITALFER

SCALA: 1:1000/100

PROGETTISTE:

PROGETTISTE	LETTORE	VERIFICATORE	DATA	VERIFICATORE	DATA	PROGETTISTA	DATA
1	2	3	4	5	6	7	8

GENERAL CONTRACTOR:

COV

CONSULENZA:

ITALFER

SCALA: 1:1000/100

PROGETTISTE:

PROGETTISTE	LETTORE	VERIFICATORE	DATA	VERIFICATORE	DATA	PROGETTISTA	DATA
1	2	3	4	5	6	7	8