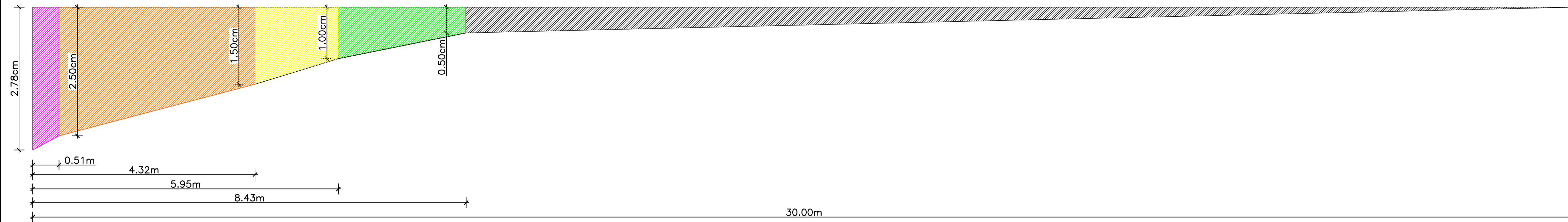
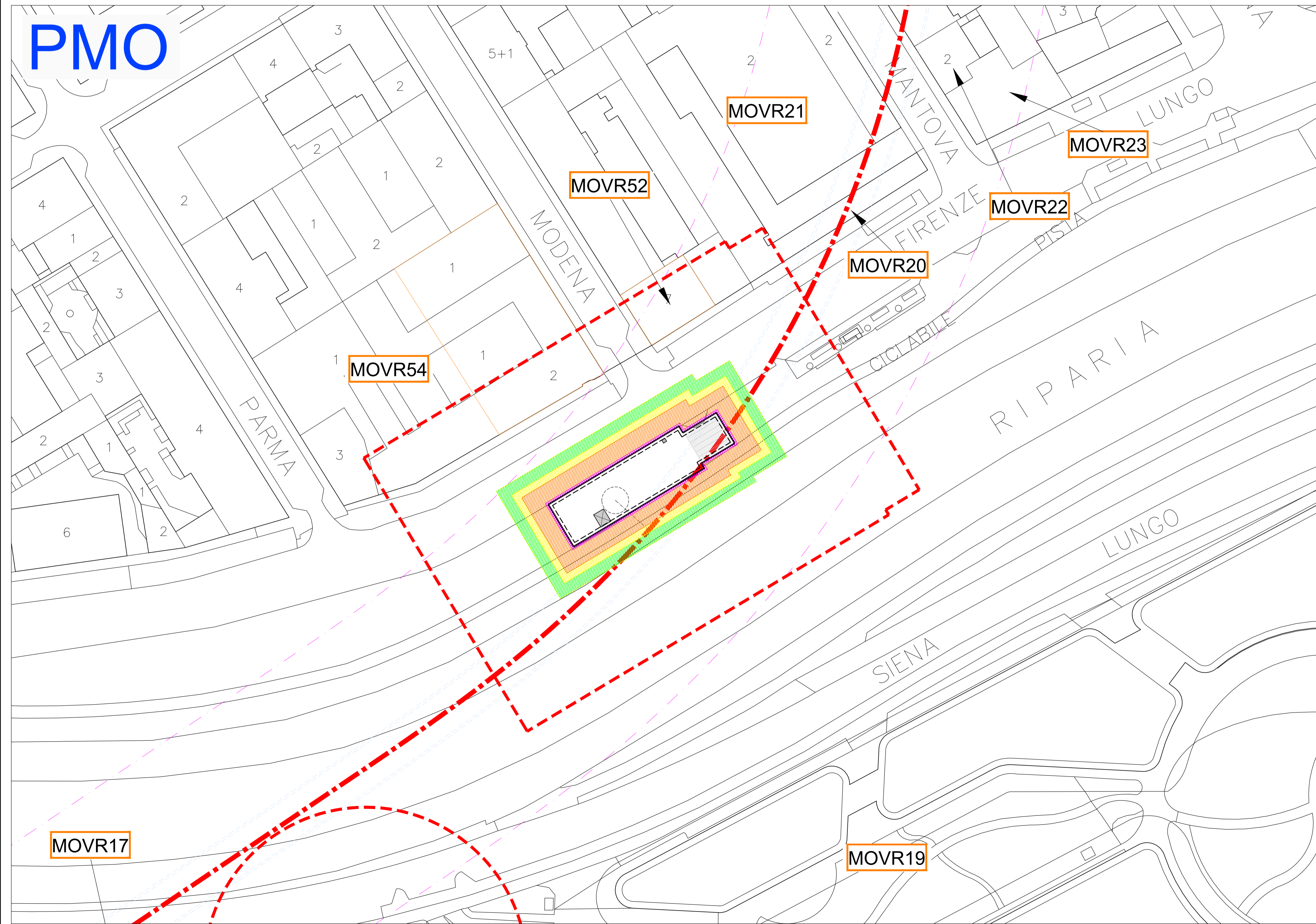


BACINO DI SUBSIDENZA RAPP. X/Y = 1/100



STRALCIO PLANIMETRICO RAPP. 1:500



LEGENDA

- 5 - 10 mm
- 10 - 15 mm
- 15 - 25 mm
- >25 mm
- ZOI (zona d'influenza) estesa per 30m dal bordo delle strutture

NOTE:

- L'andamento dei cedimenti nella zona limitrofa all'area di scavo è stato estrapolato dall'analisi geotecnica 2D relativa alla sezione trasversale del pozzo
- Per i monitoraggi sugli edifici, vedere gli elaborati specifici: 11_MTL2T1A2DPRCG00T006.1, 12_MTL2T1A2DPRCG00T006.2, 13_MTL2T1A2DPRCG00T006.3 e 14_MTL2T1A2DPRCG00T006.4

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO

CITTA' DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO	IL PROGETTISTA	INFRA.TO <small>infrastrutture per la mobilità</small> INFRATRASPORTI.TO S.r.l.										
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche		SUBSIDENZE, PRESIDIO E MONITORAGGI INTERVENTI DI MONITORAGGIO - POZZO DI INTERTRATTA MOLE/GIARDINI REALI PLANIMETRIA CEDIMENTI										
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S												
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	ELABORATO MTL2T1A2DPRCPMOT_002	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <th>REV.</th> <th>INT.</th> <th>EST.</th> <th>SCALA</th> <th>DATA</th> </tr> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>VARIE</td> <td>25/11/2022</td> </tr> </table>	REV.	INT.	EST.	SCALA	DATA	0	1	1	VARIE	25/11/2022
REV.	INT.	EST.	SCALA	DATA								
0	1	1	VARIE	25/11/2022								

AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	18/01/22	LFA	PDM	FRI	RCR
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	25/11/22	LFA	PDM	FRI	RCR
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>LOTTO 2</td> <td>CARTELLA</td> <td>10</td> <td>32</td> <td>MTL2T1A2D</td> <td>PRCPMOT002</td> </tr> </table>	LOTTO 2	CARTELLA	10	32	MTL2T1A2D	PRCPMOT002	STAZIONE APPALTANTE DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. G. Marengo
LOTTO 2	CARTELLA	10	32	MTL2T1A2D	PRCPMOT002		

Scala PLOTTAGGIO: BN, mm, pagina per 1/1. XX.
 COLOURS: 005, 016
 COL: 8
 WHITE: 0, 15
 MAG: 0,08
 BLUE: 0,20
 CYAN: 0,36
 GREEN: 0,52
 YELLOW: 0,74
 RED: 0,18