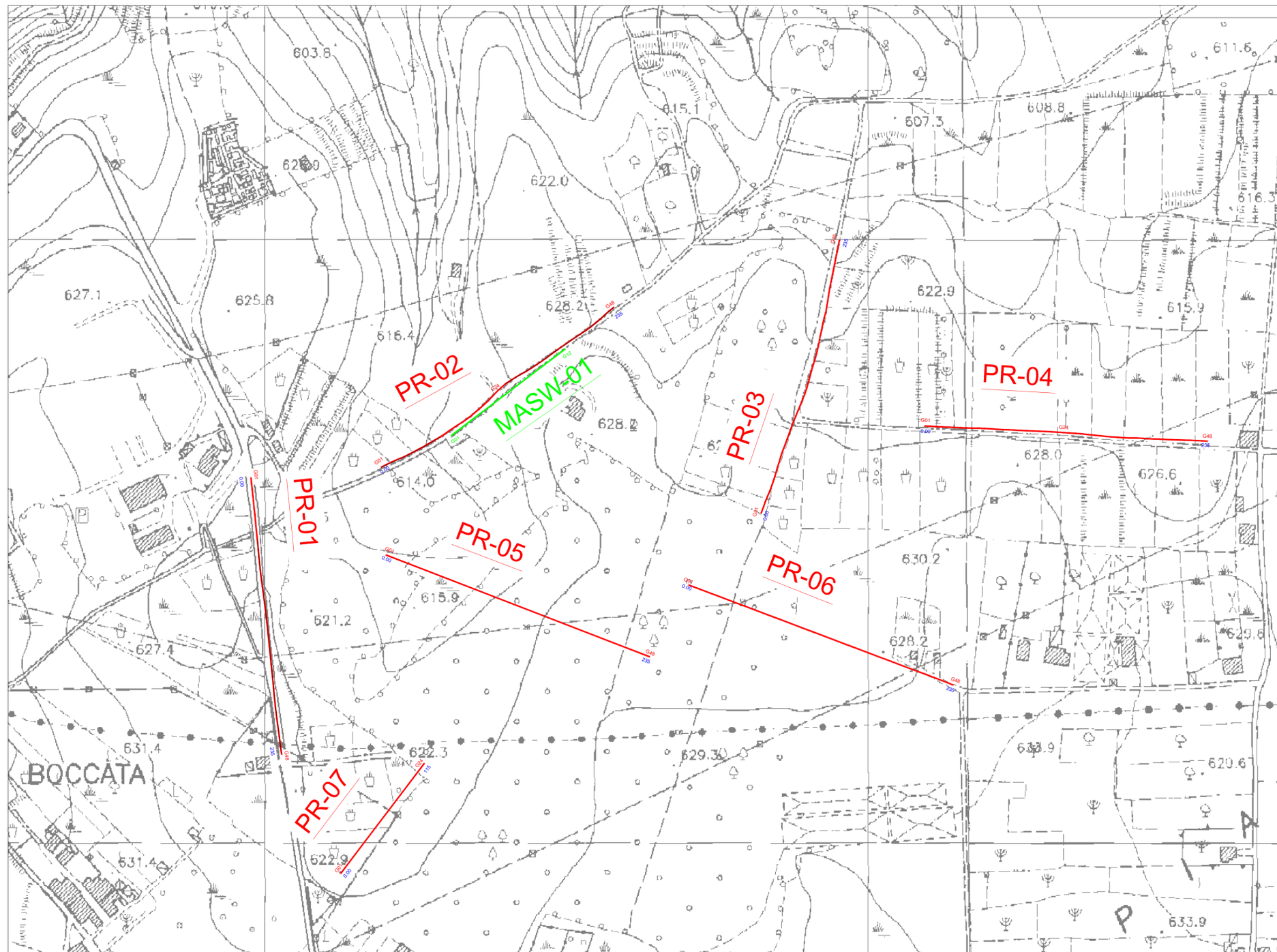


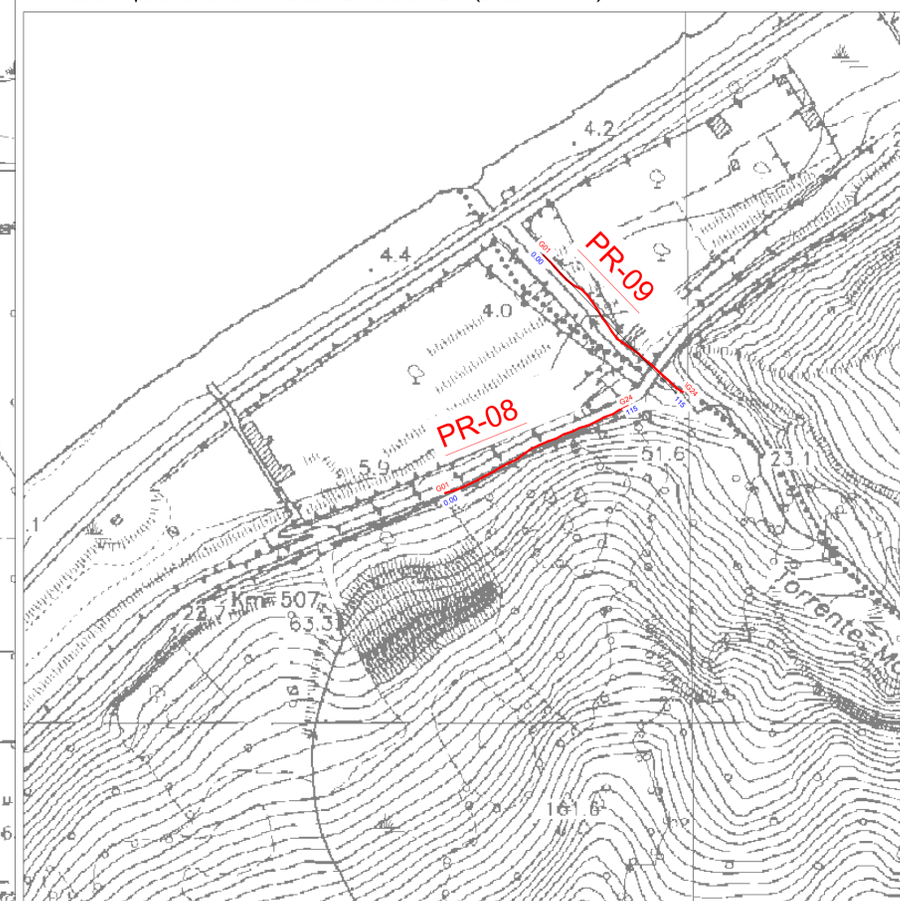
Piano di posizione nell'area del cantiere di monte (scala 1:2.000)



Ubicazione delle aree di intervento



Piano di posizione nell'area del cantiere di valle (scala 1:2.000)



E= 565000

E= 565500

E= 567500

LEGENDA

- PR-05 Traccia e nome dei profili sismici/elettrici
- G01 Numerazione dei geofoni come riportato nelle tomografie sismiche
- 0.00 Progressiva metrica indicata nelle tomografie elettriche
- MASW-01 Traccia della prova MASW
- G01 Numerazione dei geofoni



<b>"FAVAZZINA"</b>			
Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità			
Comune di Scilla (RC)			
<small>COMITENTE</small> 	<small>COORDINAMENTO / MANDANTE</small> 	<small>INDAGINI GEOFISICHE / MANDATARIA</small> 	
<small>TITOLO ELABORATO</small> <b>UBICAZIONE DELLE AREE DI INTERVENTO E DEI PROFILI DI INDAGINE NELLE AREE DI CANTIERE DI VALLE E DI MONTE</b>		<small>SCALA</small> <b>1:2'000</b>	<small>COMMESSA</small> <b>1422</b>
		<small>CODIFICA DOCUMENTO</small> <b>1422-A-GE-D-01-0</b>	
4			
3			
2			
1			
0	<b>PRIMA EMISSIONE</b>	<b>17/03/2023</b>	<b>g.censini</b>
<small>REV.</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>DATA</small>	<small>REDATTO VERIFICATO APPROVATO</small>
1			
2			
3			
4			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori