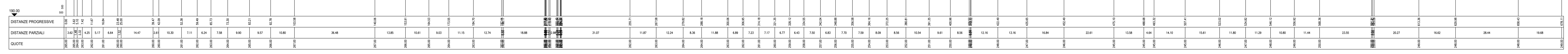
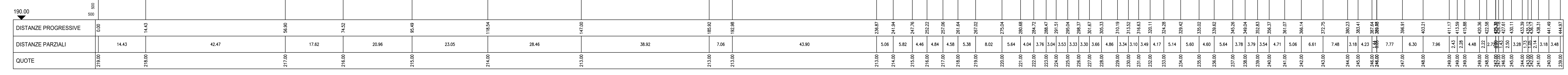


# PROFILI LONGITUDINALI ALTIMETRICI

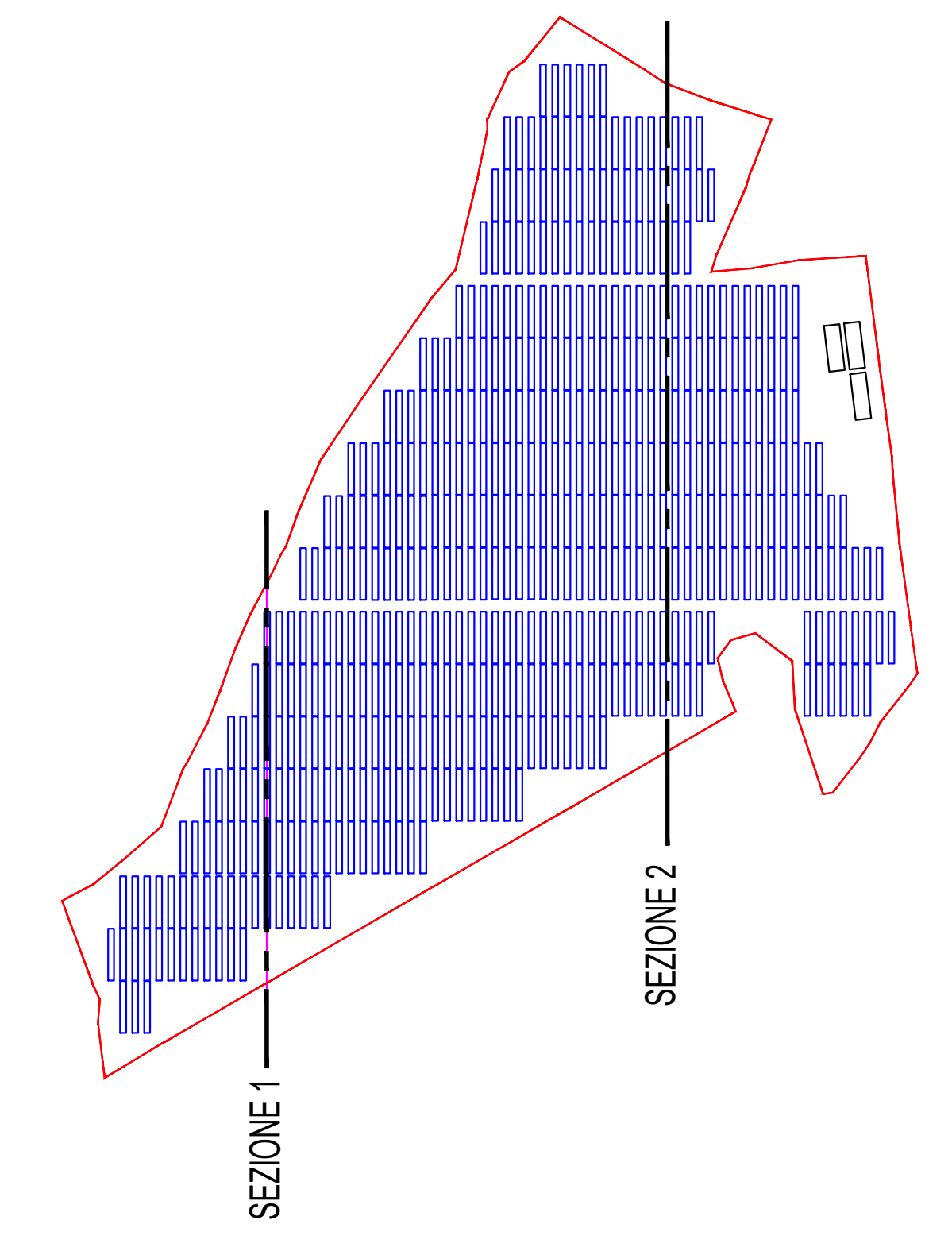
SEZIONE 2



SEZIONE 1



SCALA METRICA  
1cm = 5m



<p>1 PROGETTO REV 00 DESCRIZIONE E REVISIONI</p>		<p>MET 11/21 Data 13/05/2011</p>
<p><b>GVC</b> SERVIZI DI INGEGNERIA</p>	<p><b>Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.</b> Dott. Antonio Brucella</p>	<p><b>Dott. ogg. Paolo Castelli</b></p>
<p><b>AMBRA SOLARE 16 s.r.l.</b> Via XX Settembre 1 - 00197 ROMA, Italia SOCIETA' DEL GRUPPO POWERTIS s.r.l.</p>		
<p><b>Powertis</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.powertis.com</p>		
<p><b>Soltec</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltec.com</p>		
<p>COMUNE DI CRACO (MT)</p>		<p>ELABORATO: G139/03/A/01/PD FILE</p>
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p>		<p>Scala: 1:500</p>
<p>PROFILI LONGITUDINALI ALTIMETRICI DELLE OPERE E DEI LAVORI DA REALIZZARE</p>		<p><b>A.12.a.14</b></p>

SCALA 1:500