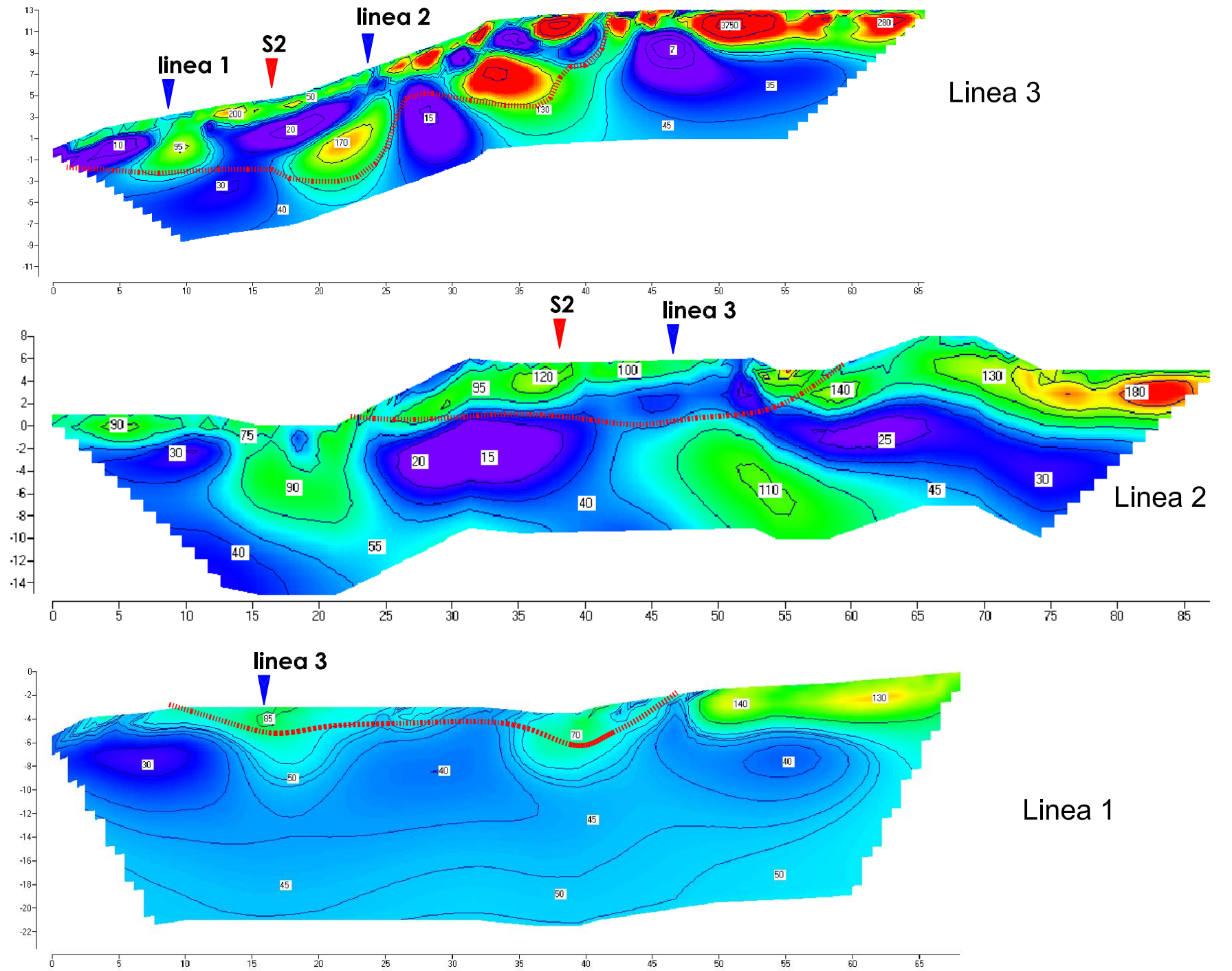


Linea 1  
1 48  
S1 ●  
Linea tomografica  
Sondaggio a carotaggio continuo



unità conduttiva | unità resistiva



possibile superficie di scivolamento

Lavoro:  
INDAGINE GEOFISICA CON METODO TOMOGRAFICO ELETTRICO  
FINALIZZATO ALLA RICOSTRUZIONE STRATIGRAFICA DEL SOTTOSUOLO  
AL FINE DI INDIVIDUARE LA SUPERFICIE DI SCIVOLAMENTO DEL  
MOVIMENTO FRANOSO VERIFICATOSI IN UNA PORZIONE DI TERRITORIO  
COMUNALE DI MERCALLO (VA)

Titolo:  
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO E SEZIONI  
TOMOGRAFICHE ELETTRICHE**

Tav. 2

Committente:  
Spett.  
Paradiso S.r.l  
Via Sebastiano Veniero n.42  
20148 - Milano

A cura di:  
  
27027 Gropello Cairoli (PV) - Via Cairoli n. 52  
Tel./Fax: 0382.81.70.38 - e-mail: servizi@teke2.it  
P.TVA - C.FISC.: 02420730180

Data:  
Maggio 2008

Scala:  
1:500

Rif.:  
014-08