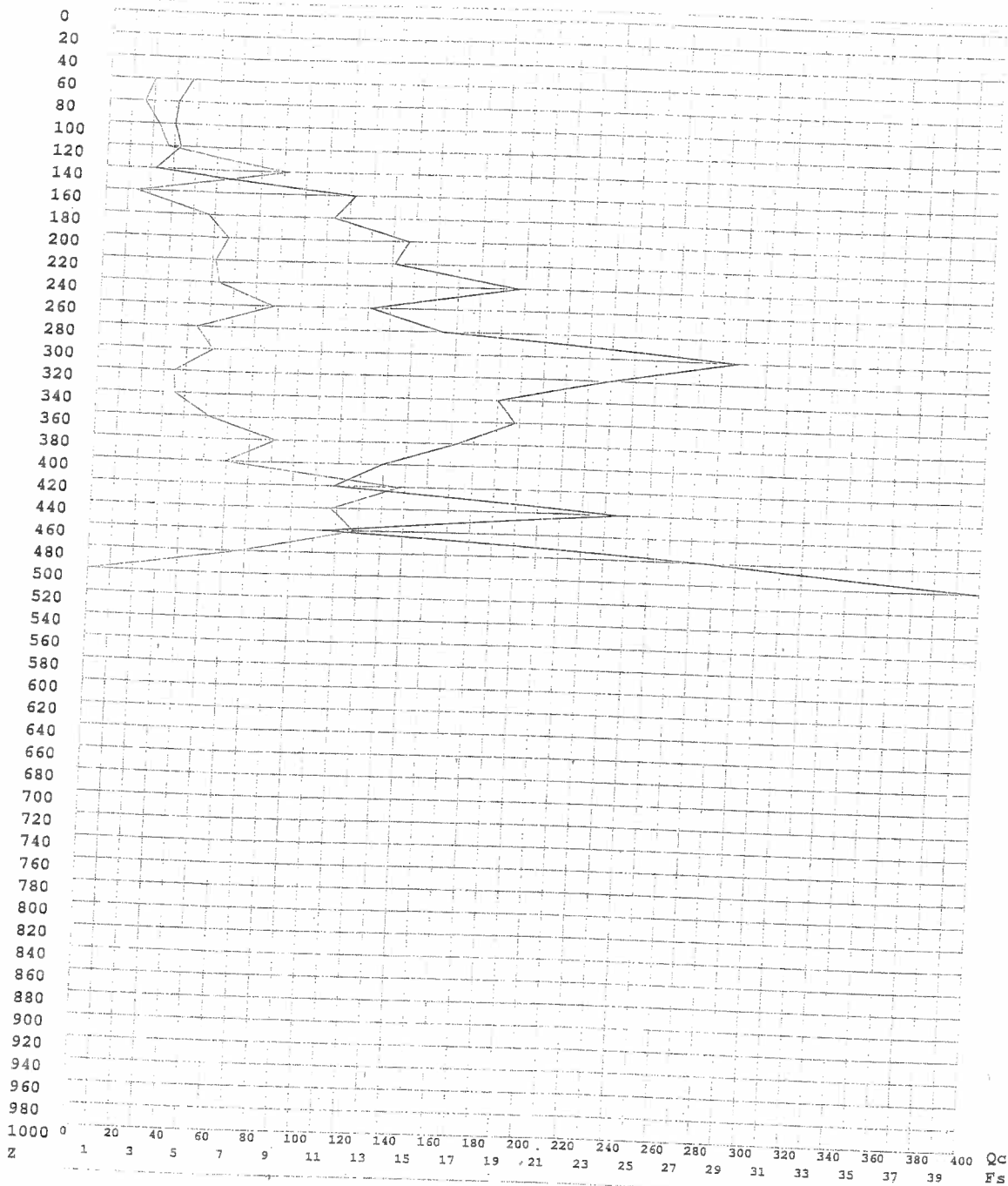


# Diagramma di resistenza alla punta

Committente : Dott. Francesco Gheri  
 Note : ==  
 Indagine : VA-233-08 - Certificato di prova : 142/08  
 Località : San Casciano Val di Pesa, Via Argiano 3  
 Numero prova : 1  
 Data prova : 04/09/2008  
 Note operative : ==  
 Profondità falda : == (cm)  
 Spinta penetr. : 10 (tonn.)



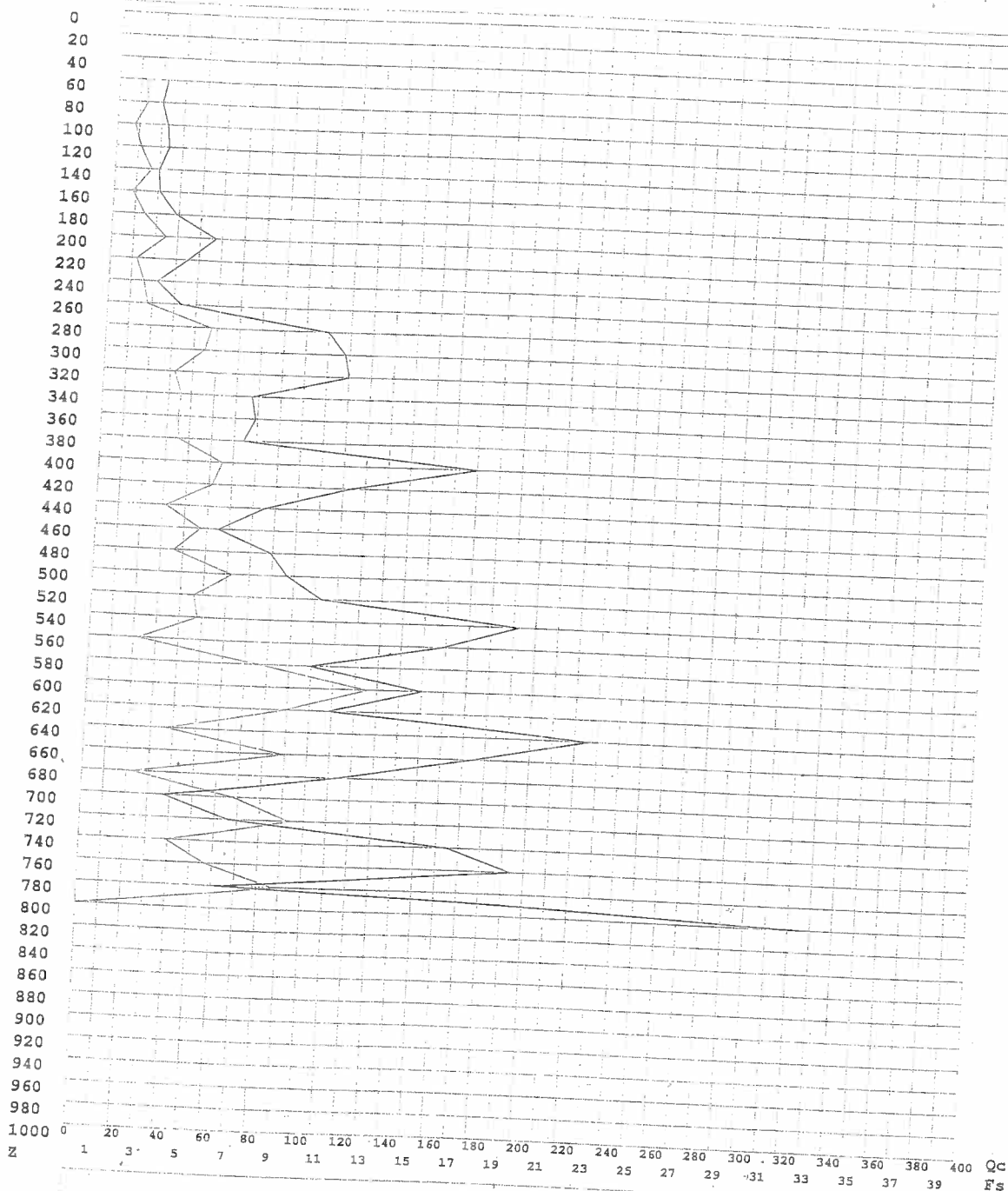
**Legenda**

Ascisse : Qc - lettura punta (in Kg/cm<sup>2</sup> - tratto grafico marcato)  
 : Fs - resistenza unitaria attrito laterale (in Kg/cm<sup>2</sup>)  
 Ordinata: Z - profondità dal piano di campagna (in centimetri)

Gea s.n.c. - Indagini Geognostiche  
 Sede Operativa: Via di Ugnano 41 B - Firenze  
 Tel. 055-7875348 Fax. 055-7320415

# Diagramma di resistenza alla punta

Committente : Dott. Francesco Gheri  
 Note : ==  
 Indagine : VA-233-08 - Certificato di prova : 142/08  
 Località : San Casciano Val di Pesa, Via Argiano 3  
 Numero prova : 2  
 Data prova : 04/09/2008  
 Note operative : ==  
 Profondità falda : == (cm)  
 Spinta penetr. : 10 (tonn.).



**Legenda**

Ascisse : Qc - lettura punta (in Kg/cm<sup>2</sup> - tratto grafico marcato)  
 : Fs - resistenza unitaria attrito laterale (in Kg/cm<sup>2</sup>)  
 Ordinata: Z - profondità dal piano di campagna (in centimetri)

Gea s.n.c. - Indagini Geognostiche  
 Sede Operativa: Via di Ugnano 41 B - Firenze  
 Tel. 055-7875348 Fax. 055-7320415