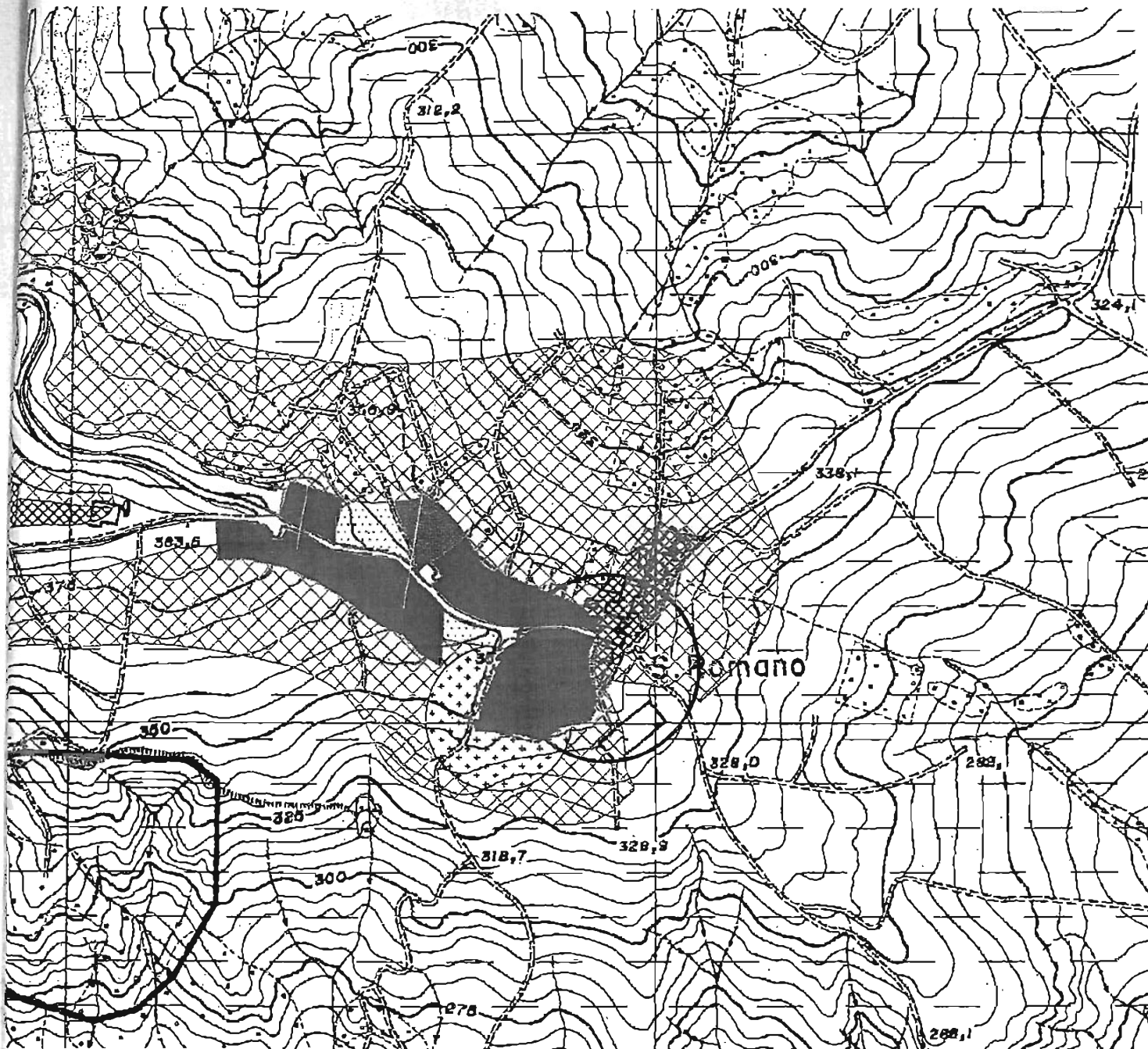


COMUNE DI BAISO
Provincia di Reggio Emilia

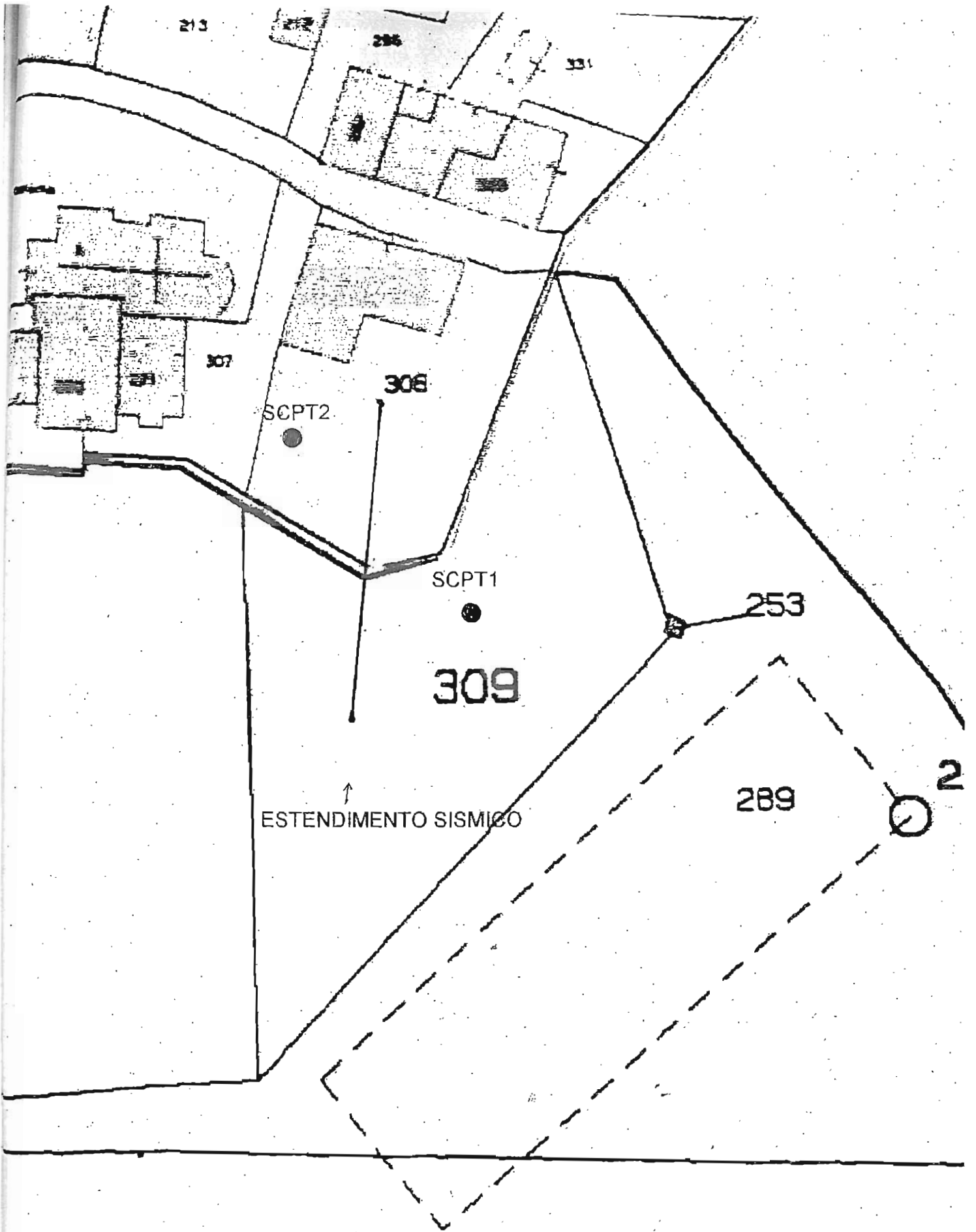
BAI 37



ESTRATTO DI TAV. DI P.R.G. COMUNALE IN SCALA 1 : 5.000



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE IN SCALA 1 : 2.000
CON PERIMETRAZIONE DELL'AREA

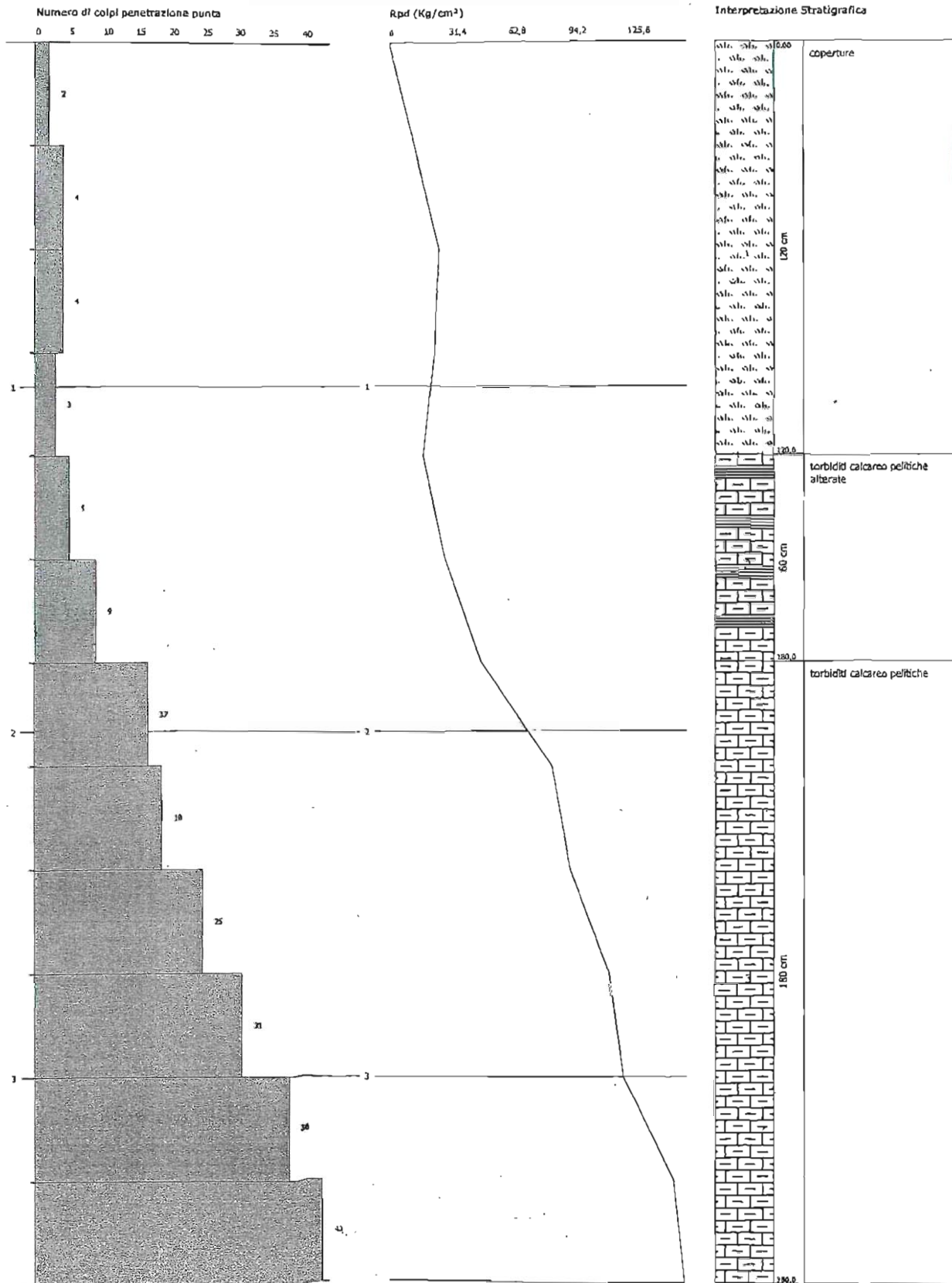


PLANIMETRIA IN SCALA 1 : 500 CON UBICAZIONE DELLE PROVE
PENETROMETRICHE E DELL'ESTENDIMENTO SISMICO

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.1
Strumento utilizzato... SCPT (Standard Cone Penetration Test)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Sig. LOPOPOLO
 Cantiere : PROVE PENETROMETRICHE
 Località : S. Romano - Balso (RE)

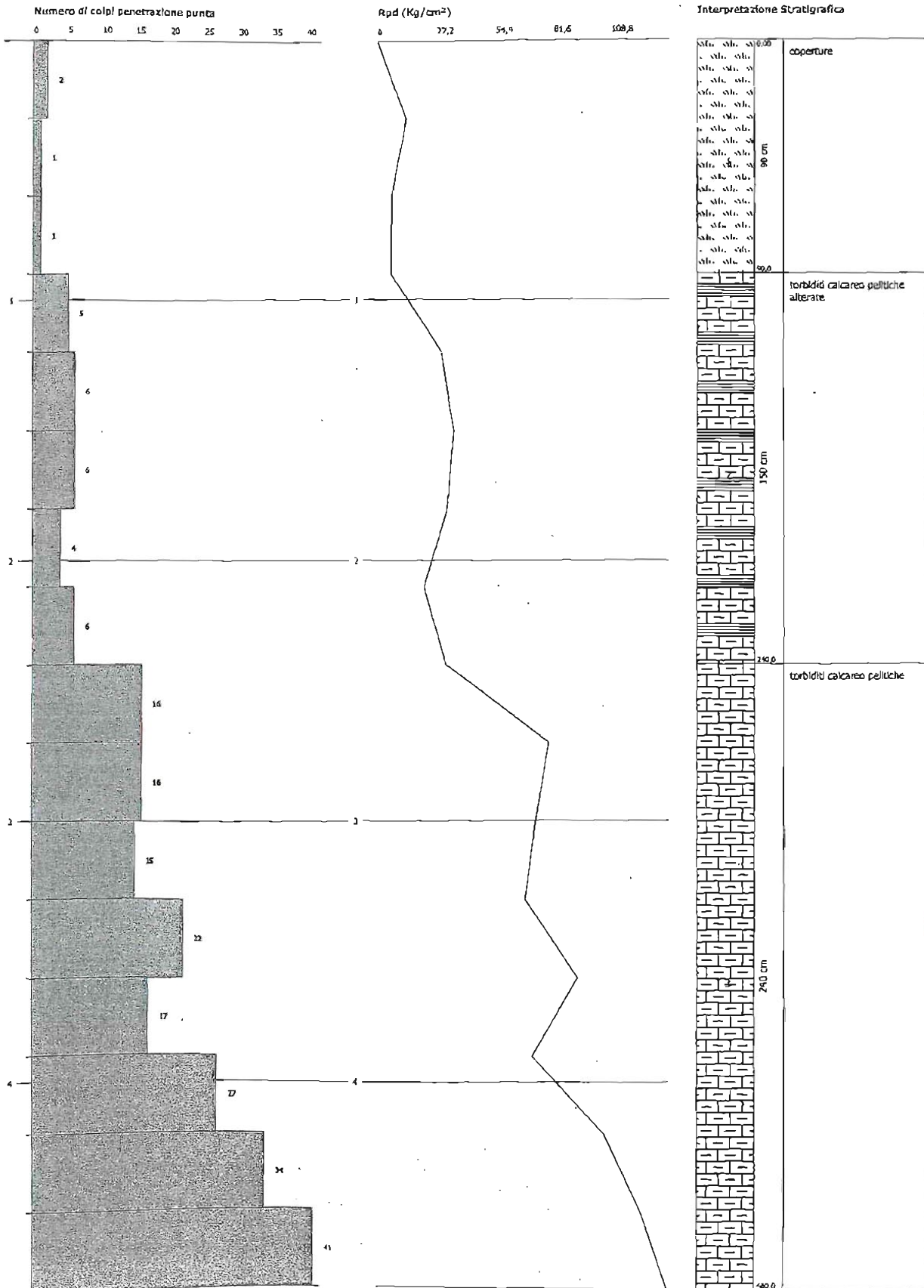
Data : 22/04/2008



PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr. 2
 Strumento utilizzato: SCPT (Standard Cone Penetration Test)
 DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Sig. LOPPOLLO
 Cantiere : PROVE PENETROMETRICHE
 Località : S. Romano - Baiso (RE)

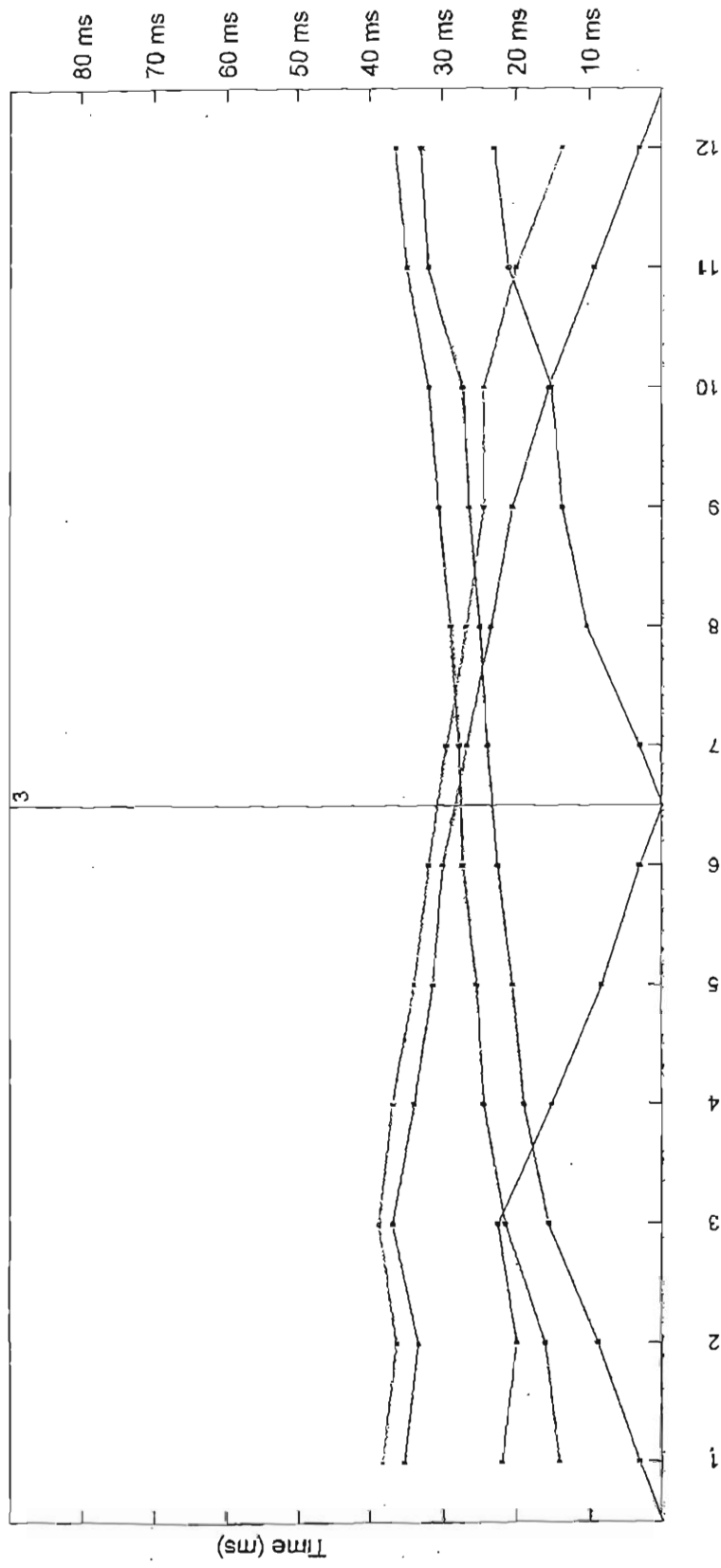
Data : 22/04/2008



DROMOCRONE - Località SAN ROMANO Comune di Baiso

Nord

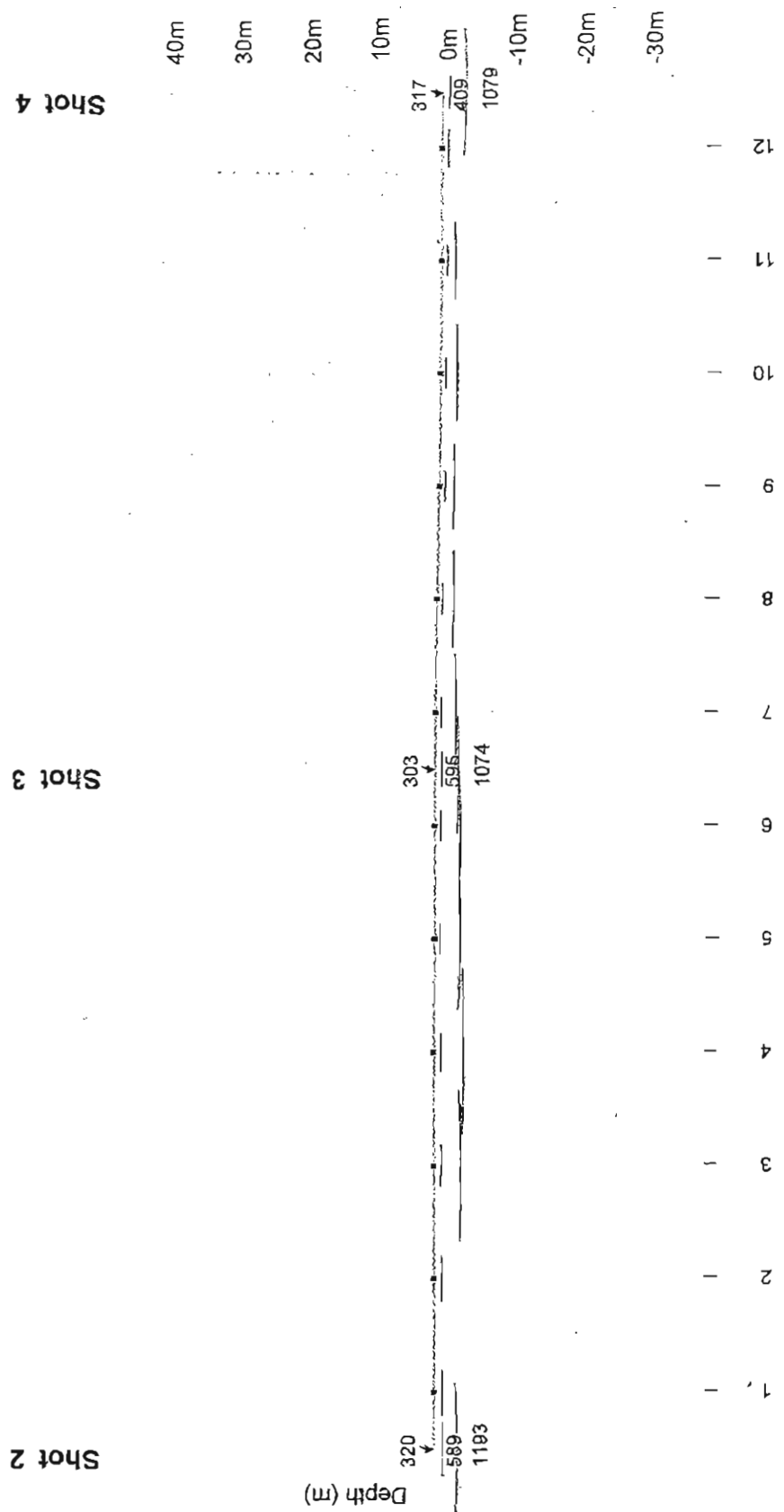
Sud



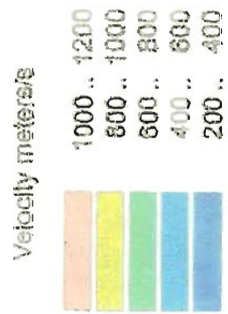
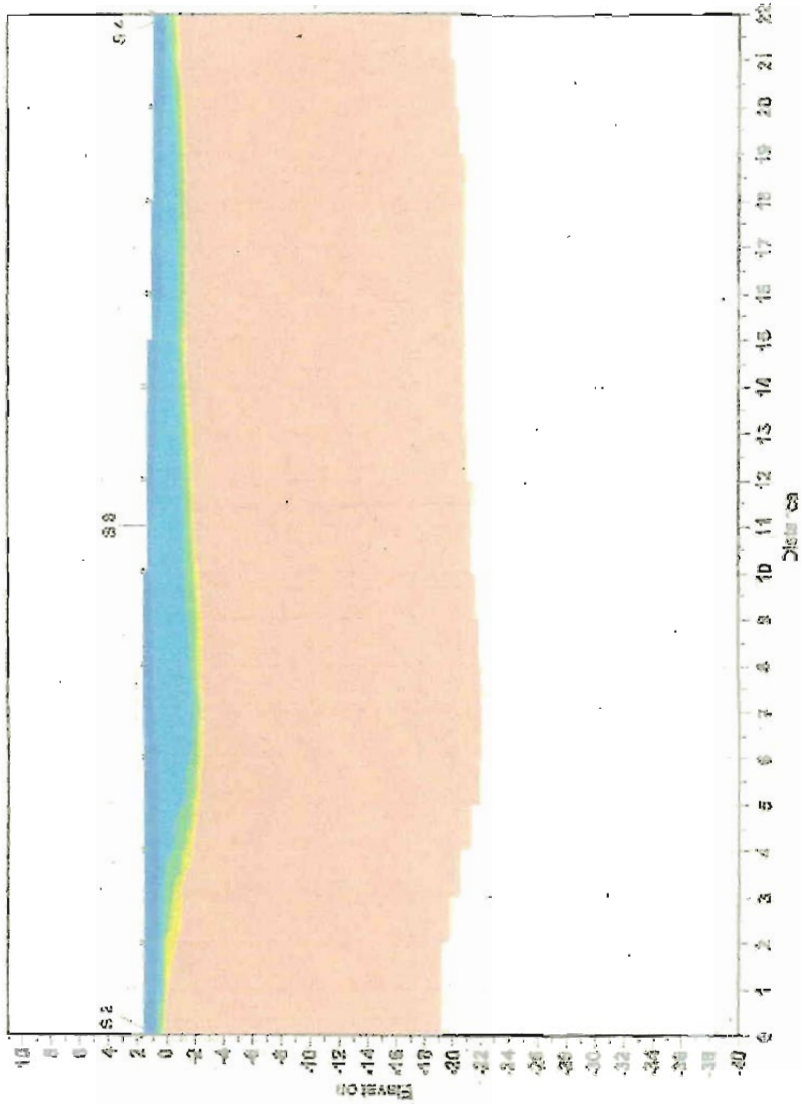
PROFILO SISMICO - Località SAN ROMANO Comune di Baiso

Nord

Sud



PROFILO SISMICO - Località SAN ROMANO Comune di Baiso



ABC method depth computation