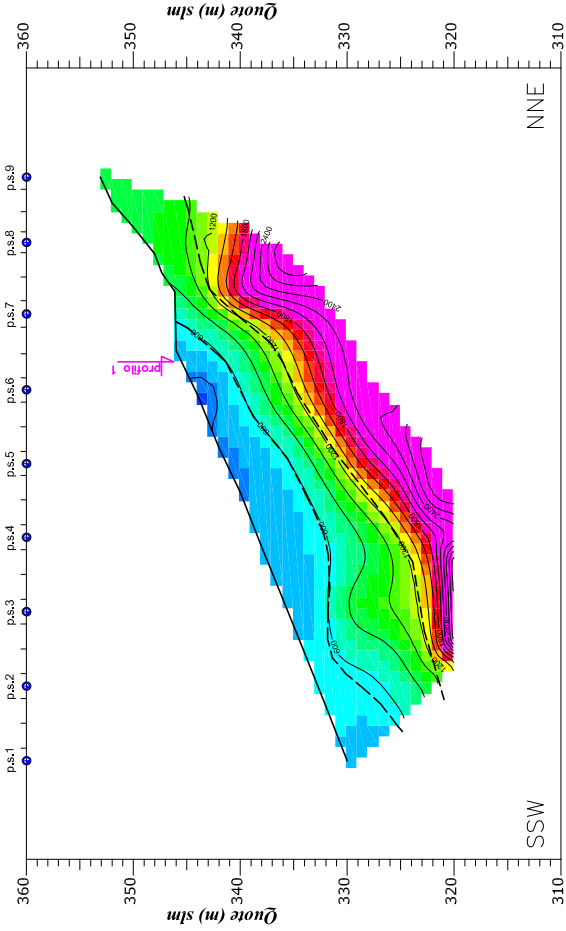


LEGENDA:

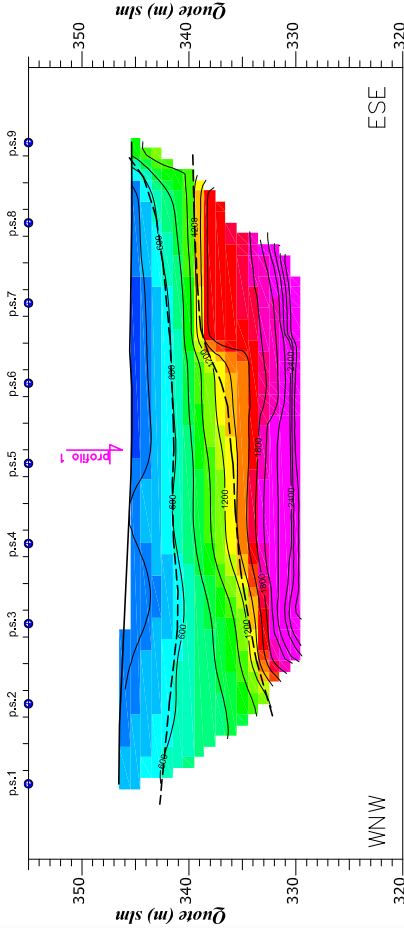
- 1. Punto di scoppio
- 2. Superficie topografica

Profilo sismico a rifrazione con ubicazione dei punti di scoppio di riferimento

PROFILO SISMICO A RIFRAZIONE TOMOGRAFICO 2



PROFILO SISMICO A RIFRAZIONE TOMOGRAFICO 1

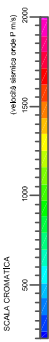


LEGENDA:

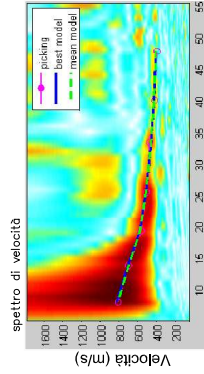
- Punto di scoppio
- Superficie topografica
- Curve di isovelocità e relativo valore
- Limite di rifrazione sismico

Interserzione con altro profilo sismico

Maglia cella tomografica 1.0 x 1.0 m



PROVA MASW



best model

Vseq = 543 m/s

Site Class B

mean model

Vseq = 543 m/s

Site Class B

Ricostruzione sismostratigrafica onde S mediante analisi MASW