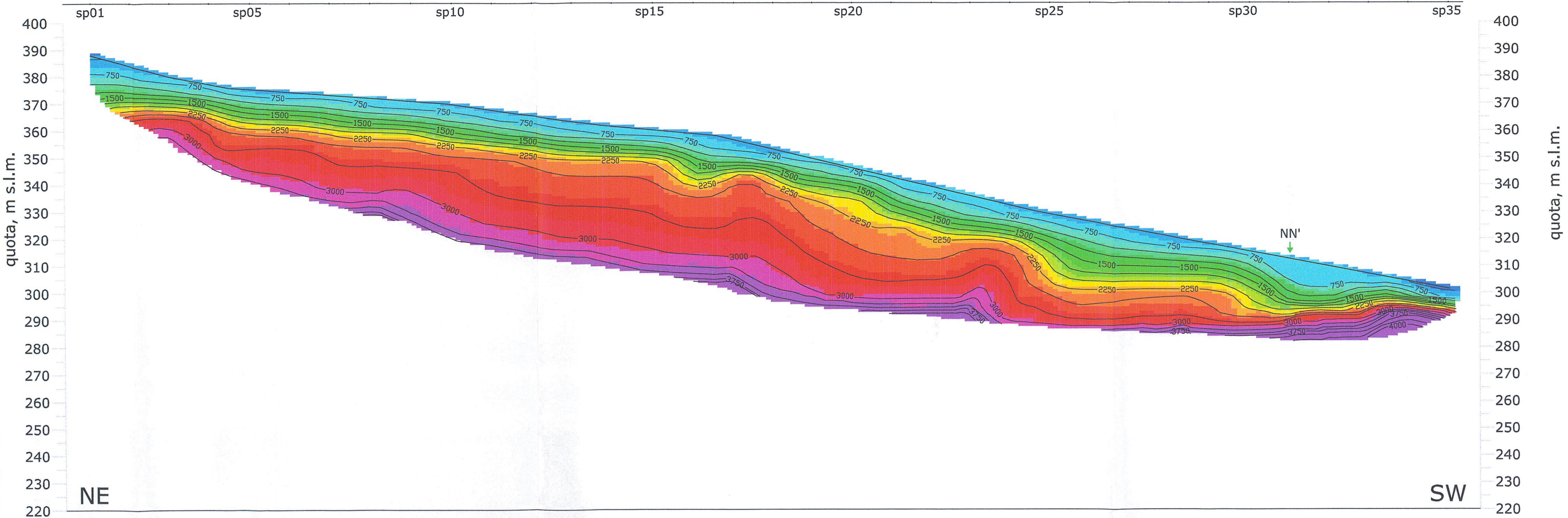


LINEA SISMICA M-M'

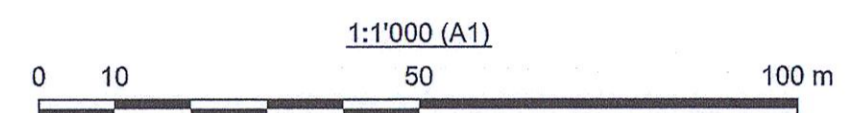


LEGEND

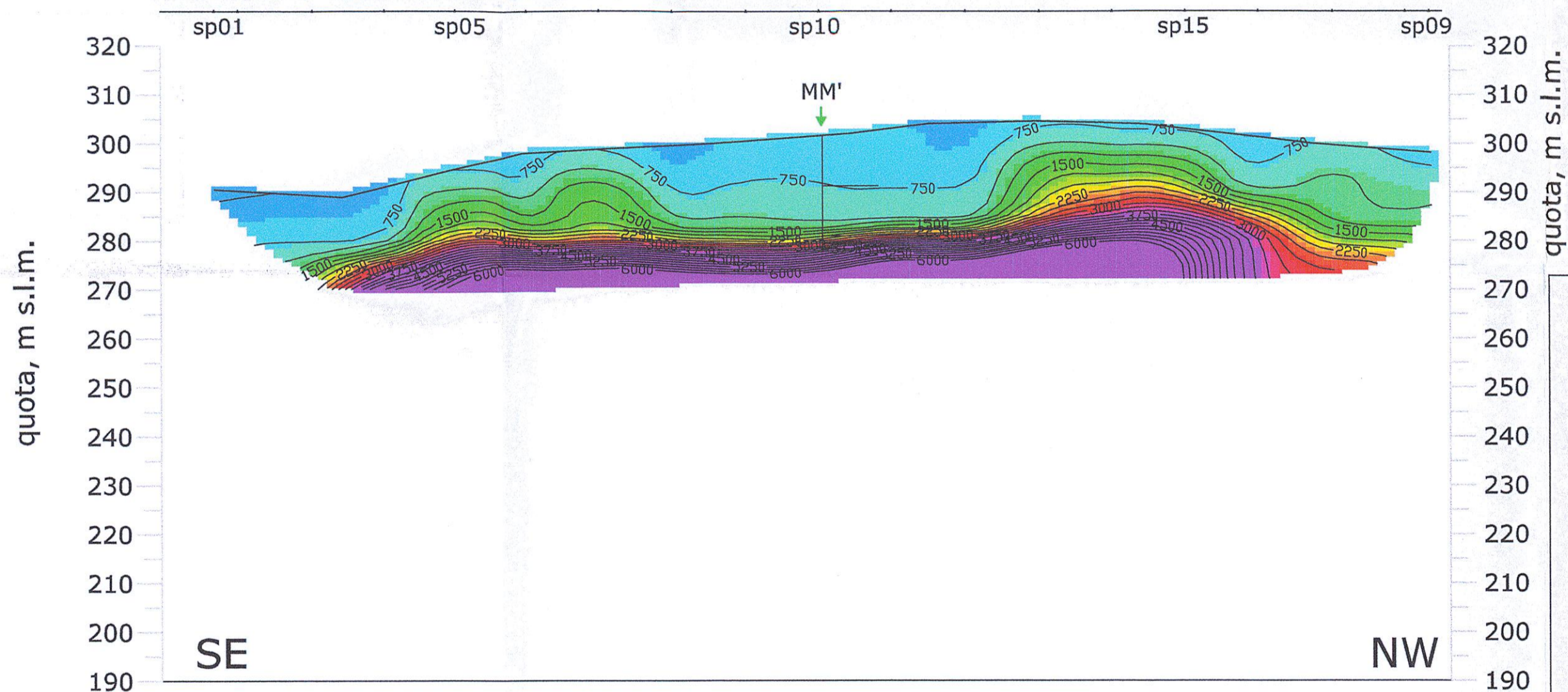
- Superficie topografica
- Linie di Isovelocity e relativi valori (intervalli di 250 m/s)
- Profilo in Incrocio
- Punto di scoppio
- Profilo sismico
- refraction tomography mesh 1,85 x 0,97 m

Refraction seismic velocity scale (P waves - m/s)

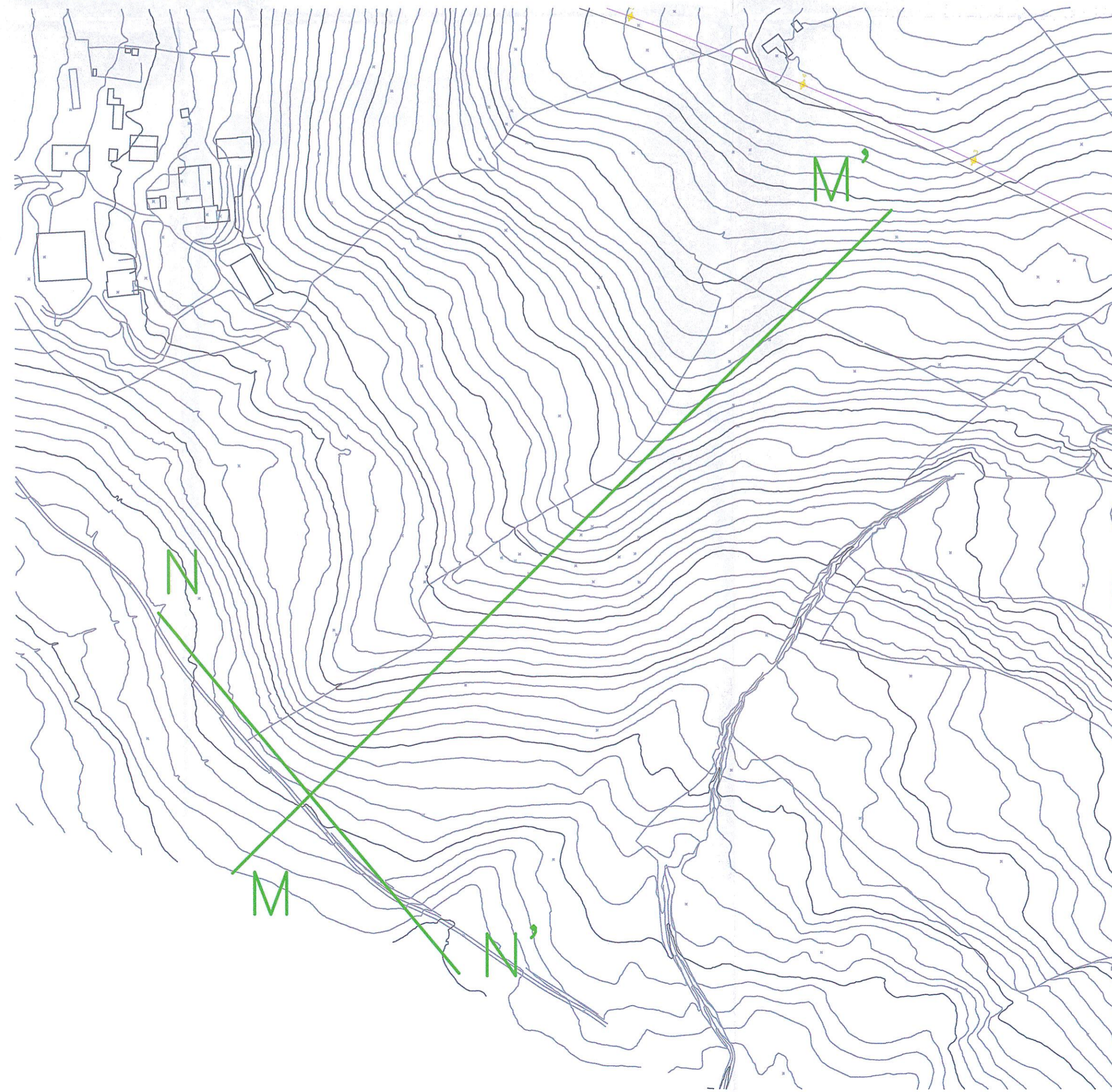
0 1000 2000 3000 4000 5000



LINEA SISMICA N-N'



PLANIMETRIA SCALA 1:2.000



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. GEOLOGIA, GESTIONE TERRE E BONIFICHE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

PROFILI SISMICI A RIFRAZIONE
MM'-NN'

SCALA : **1:1.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFOF	00	D	69	IG	GE0005	006	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	VICENZETTO	APRILE 2017	S.GIULIANO	APRILE 2017	D.ABBREA	APRILE 2017	F. MARCHESINI APRILE 2017