



- n. 1 profilo sismico con tecnica MASW
- n. 2 misure delle microvibrazioni ambientali con tecnica HVSR

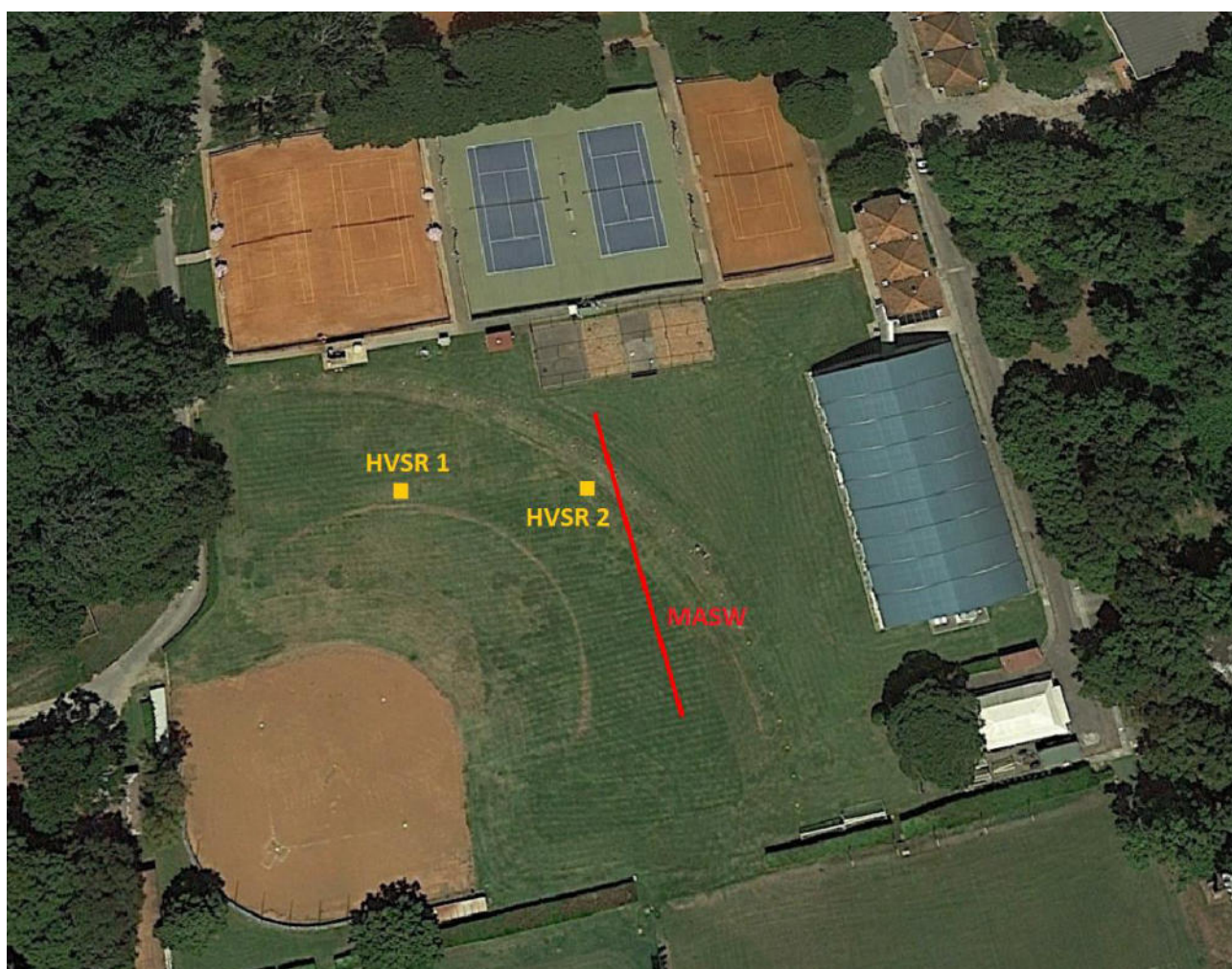


Figura 7: Ubicazione delle indagini geofisiche.

RISULTATI MISURA MASW

SISMOGRAMMA E SPETTRO DI VELOCITÀ DI FASE

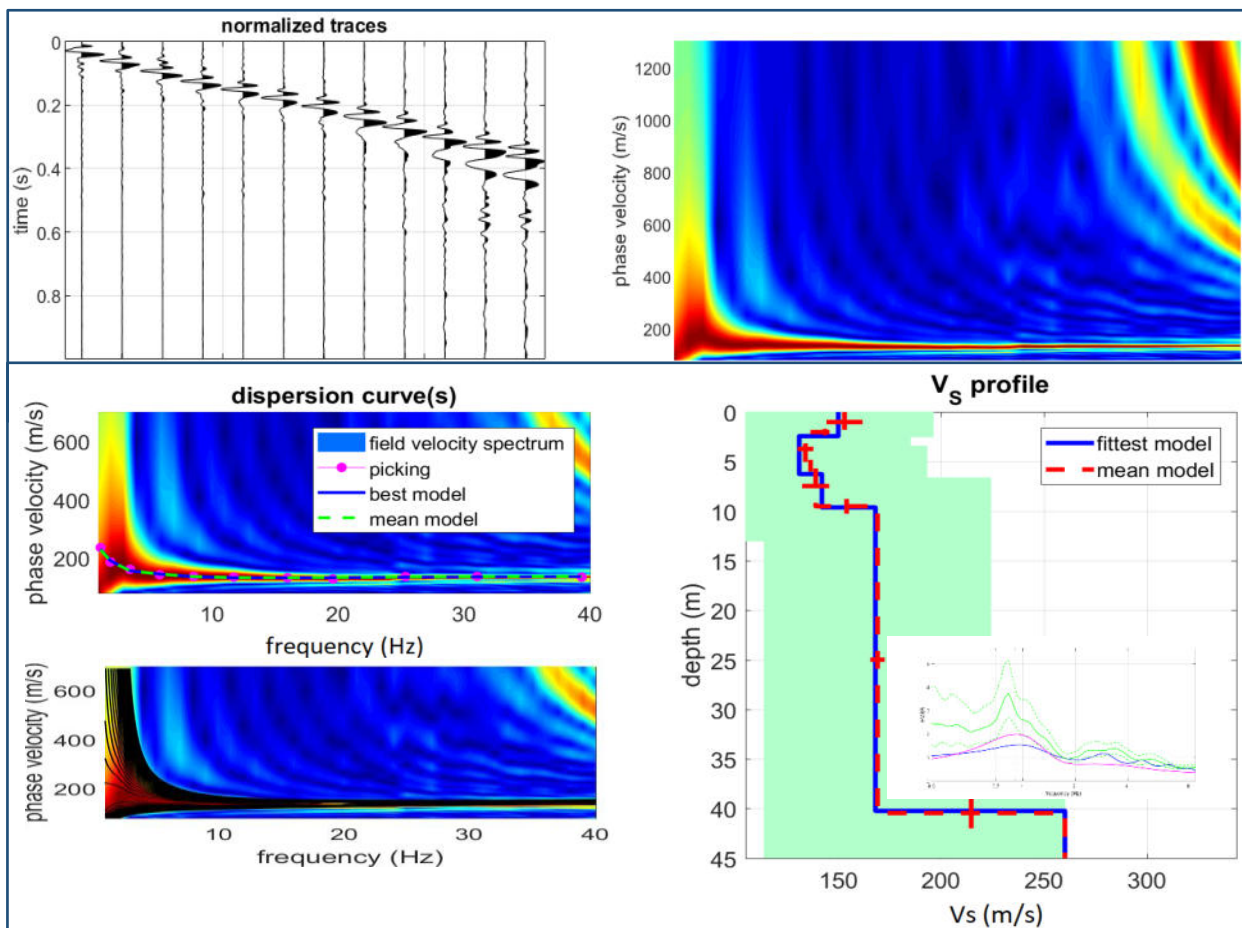


TABELLA RIASSUNTIVA DEI

Modello Profondità - Vs

Spessore (m)	Profondità (m)	Vs (m/s)
2.0	2.0	153
3.4	5.4	134
4.1	9.5	139
30.9	40.4	16
		260

Vs eq/Vs 30	CATEGORIA DI SUOLO (NTC)
159 m/s	D

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

