



CITTÀ DI SCAFATI

(Provincia di Salerno)

SETTORE VI - LL.PP. e MANUTENZIONE

TITOLO:
Parcheggio ed area attrezzata in Via Corbisiero

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:
Progetto definitivo

ELABORATO:
Carta della zonazione del territorio in prospettiva sismica

SCALA:
1:5000

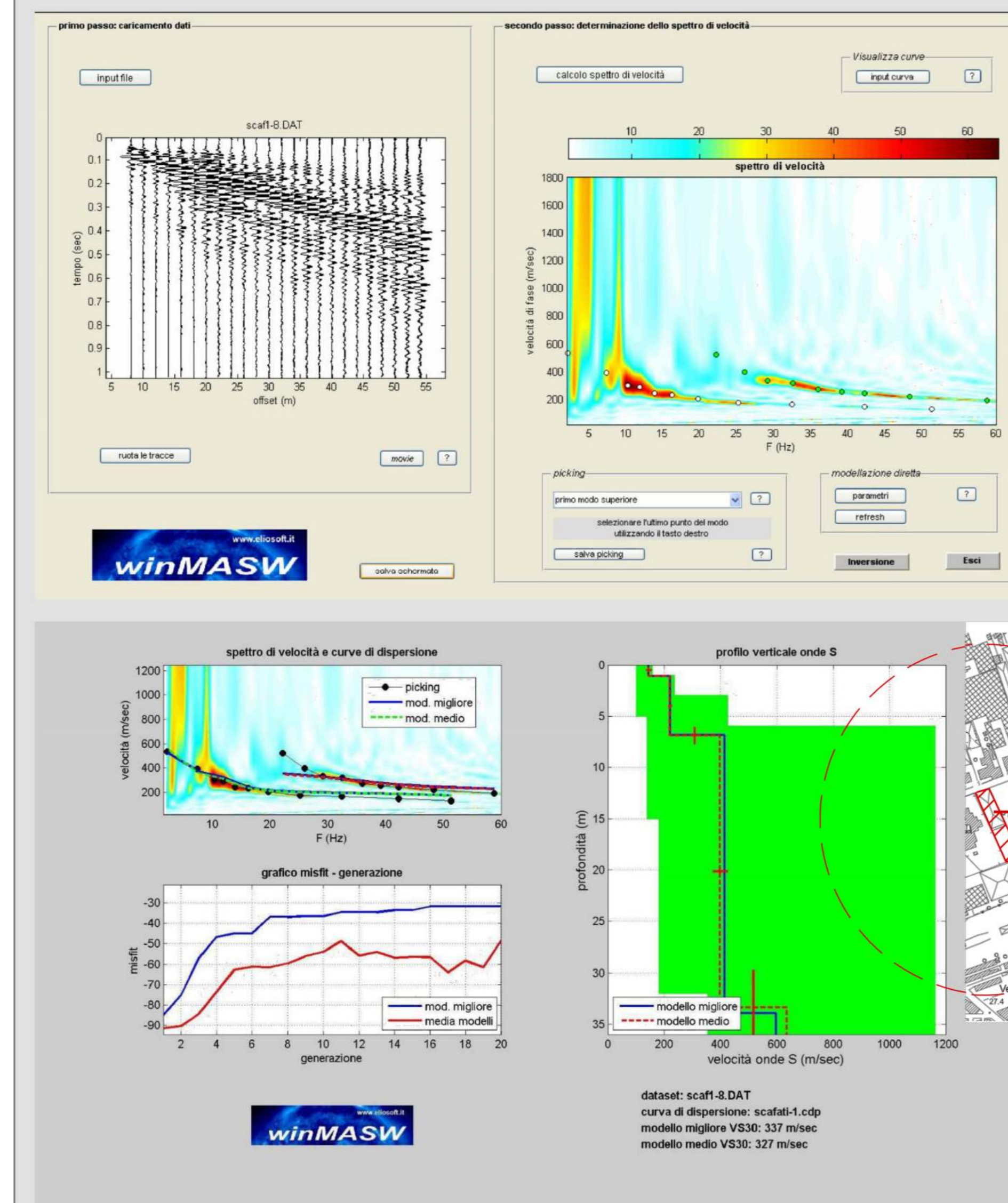
IL R.U.P.:
Geom. Antonio PICARO

IL SUPPORTO AL R.U.P.:
Arch. Alessandro CARBONE

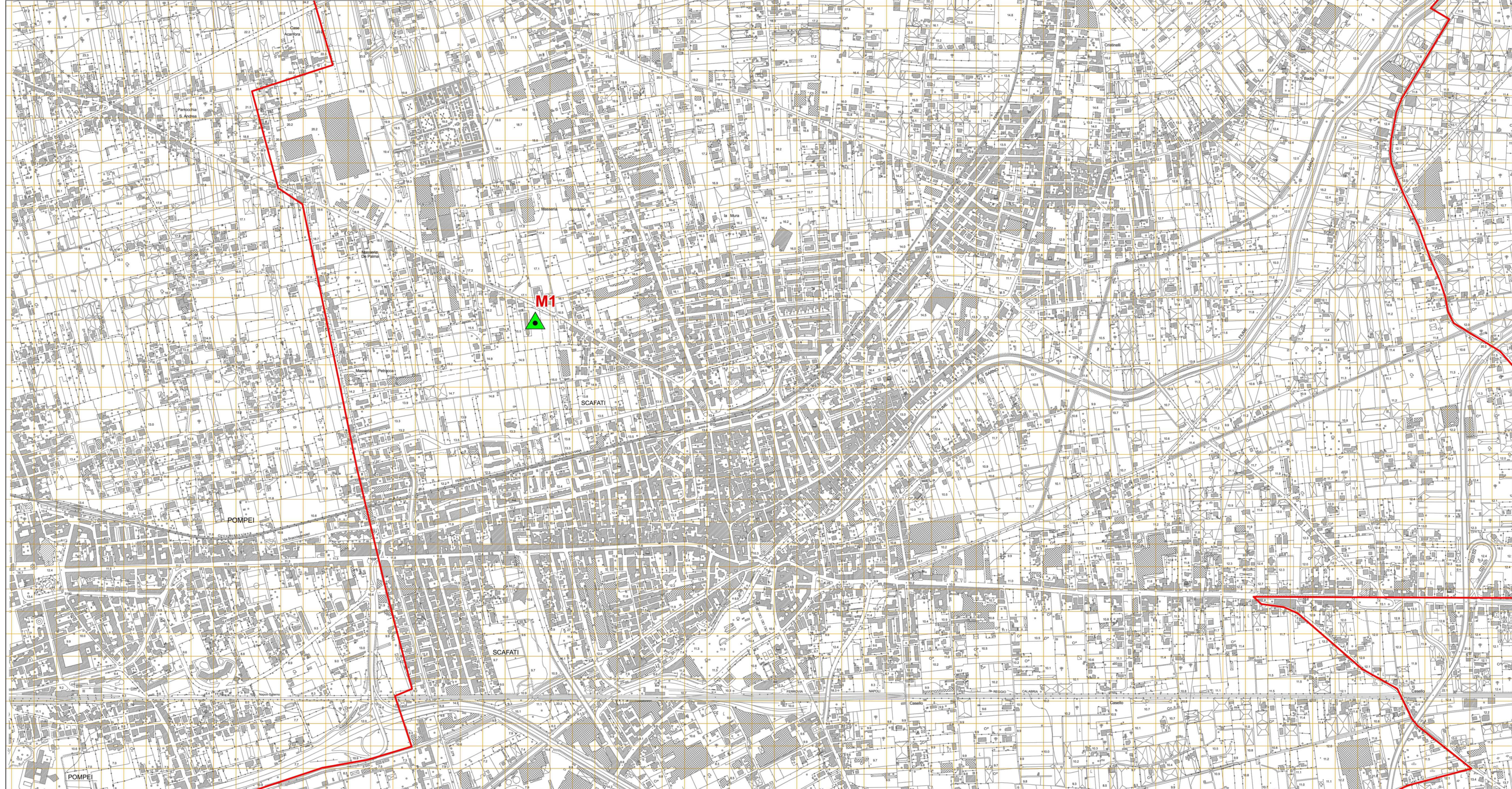
I PROGETTISTI:
Arch. Mirko SASSO
Ing. Angelo RAIOLA

STAZIONE APPALTANTE:
Comune di Scafati
via P. Melchiade - 84018 Scafati
Settore VI - LL.PP. e Manutenzione

REVISIONE	TAVOLA
DATA REVISIONE	DATA TAVOLA
/	Aprile 2023



ELABORAZIONE PROFILO SISMICO MASW N° 1 - VIA DOMENICO CATALANO - SCAFATI



LEGENDA

- Profilo Sismico MASW**
MASW n° 1 - Via Domenico Catalano
MASW n° 2 - Via S. Agostino
MASW n° 3 - Via GianLorenzo Bernini
- Zona a Media Sismicità**
Grado di Sismicità S = 9
Rigidità (Valore Medio) = 0.30
Fattore di Incremento coeff. sismico locale $f_c = 1,2$
Coeff. di intensità sismica corretto C = 0,084
Coeff. di fondazione = 1,2
Grado di sismicità corretto S = 10,4
 $V_{s30} = 327 \text{ m/s}$

CLASSIFICAZIONE DEL SUOLO
ai sensi OPCM 3274 del 20/03/2003

"SUOLO DI TIPO C"

Depositi di sabbie o ghiaie mediamente addensate o argille di media consistenza, con spessori variabili da diverse decine fino a centinaia di metri, caratterizzati da valori di V_{s30} , compresi tra 180 m/s e 360 m/s ($15 < N_{spt} < 50$ o $70 < CU < 250 \text{ KPa}$)

Confine Comune di Scafati

