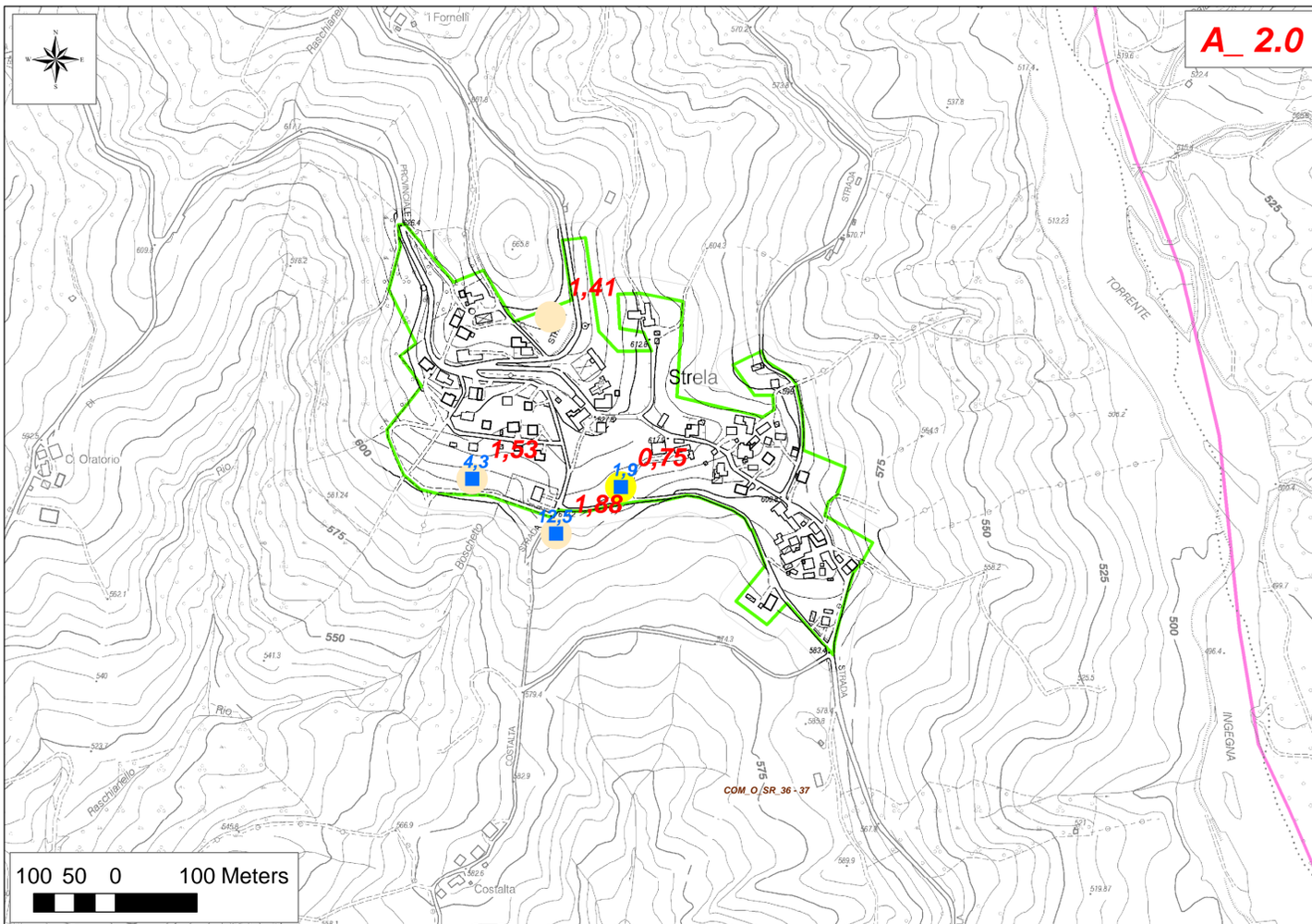
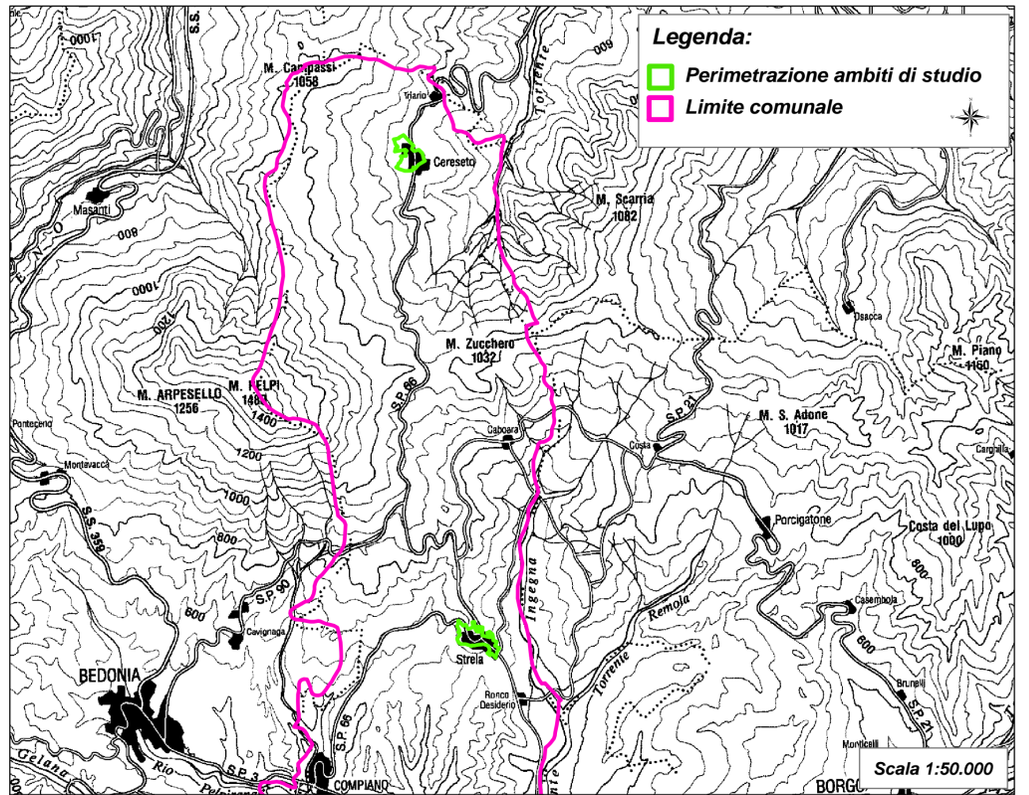


COMMITTENTE Amm. Comunale di Compiano		
LOCALITA' Comune di Compiano		TAV. 3b
Loc. Strela MACROAMBITO A_2.0 Loc. Cereseto MACROAMBITO A_3.0		
OGGETTO: Studio di microzonazione sismica (I° e II° livello di approfondimento) di alcuni ambiti del territorio comunale		
Base topografica: Elementi 216013, 216014 e 216053 della CTR della R.E.R. a scala 1:5.000		
DATA MAGGIO 2012	TAVOLA 3b: A_2.0 e A_3.0 CARTA DELLE FREQUENZE NATURALI DEI TERRENI	SCALA 1:4.000
PROGETTISTA Dott. Geol. Bianco Domenico		
Via Nazionale, 90 - 43043 Borgo Val di Taro (Pr) Tel/fax 0525 - 916214; e-mail domenicobia@libero.it		



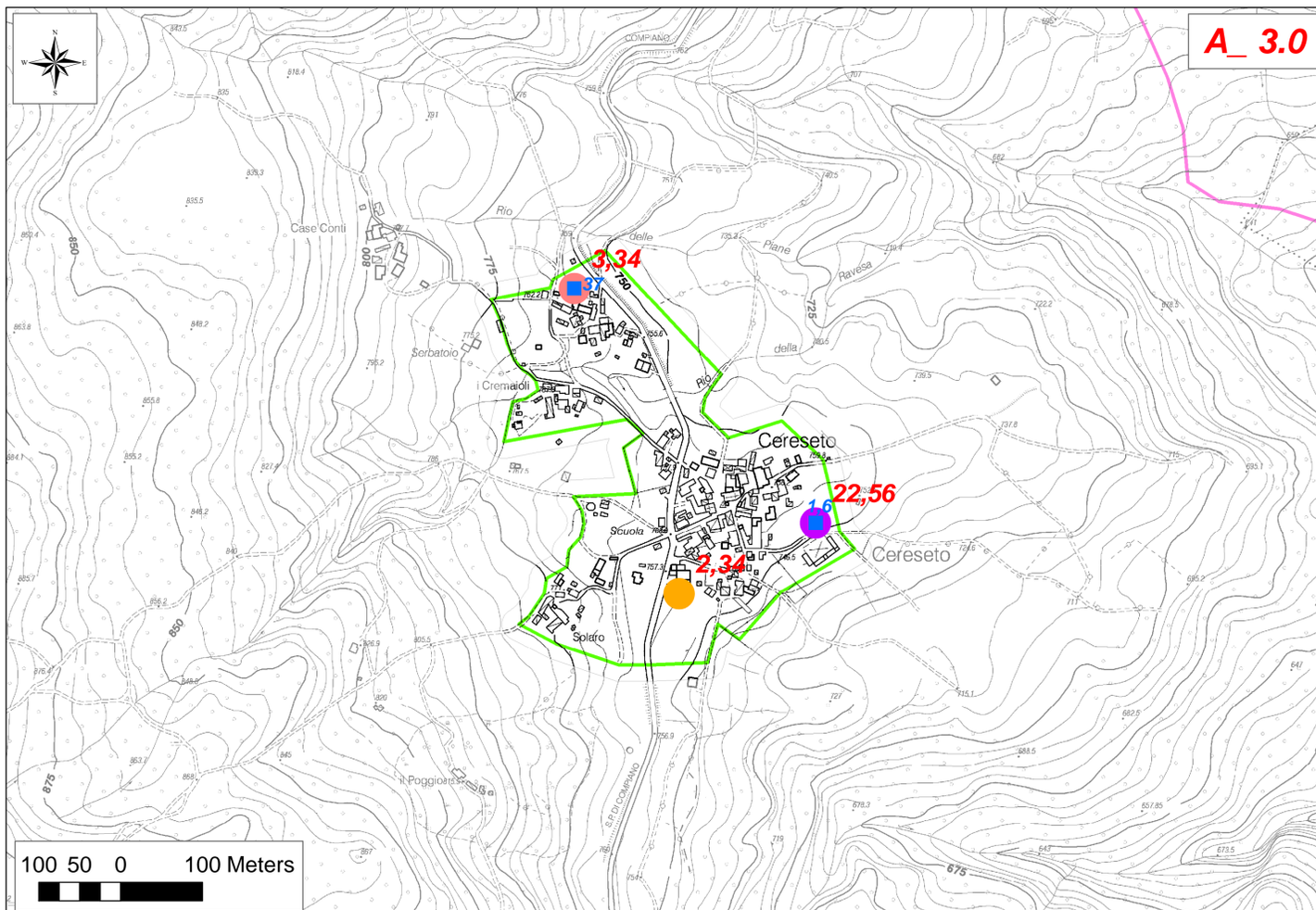
Legenda:

- Perimetrazione ambiti di studio
- Limite comunale

Classi di frequenza (Hz)	
Assenza di picchi significativi	
$F_0 \leq 0,5$	
$0,5 < F_0 \leq 1$	
$1 < F_0 \leq 2$	
$2 < F_0 \leq 3$	
$3 < F_0 \leq 5$	
$5 < F_0 \leq 8$	
$F_0 > 8$	

FREQUENZE PRINCIPALE E RELATIVO VALORE (Hz)

- Ampiezza HVSR > 3
- Ampiezza HVSR < 3
- Frequenza secondaria (se presente) e relativo valore (Hz)



Legenda:

- Perimetrazione ambiti di studio
- Limite comunale

Classi di frequenza (Hz)	
Assenza di picchi significativi	
$F_0 \leq 0,5$	
$0,5 < F_0 \leq 1$	
$1 < F_0 \leq 2$	
$2 < F_0 \leq 3$	
$3 < F_0 \leq 5$	
$5 < F_0 \leq 8$	
$F_0 > 8$	

FREQUENZE PRINCIPALE E RELATIVO VALORE (Hz)

- Ampiezza HVSR > 3
- Ampiezza HVSR < 3
- Frequenza secondaria (se presente) e relativo valore (Hz)