

MICROZONAZIONE SISMICA

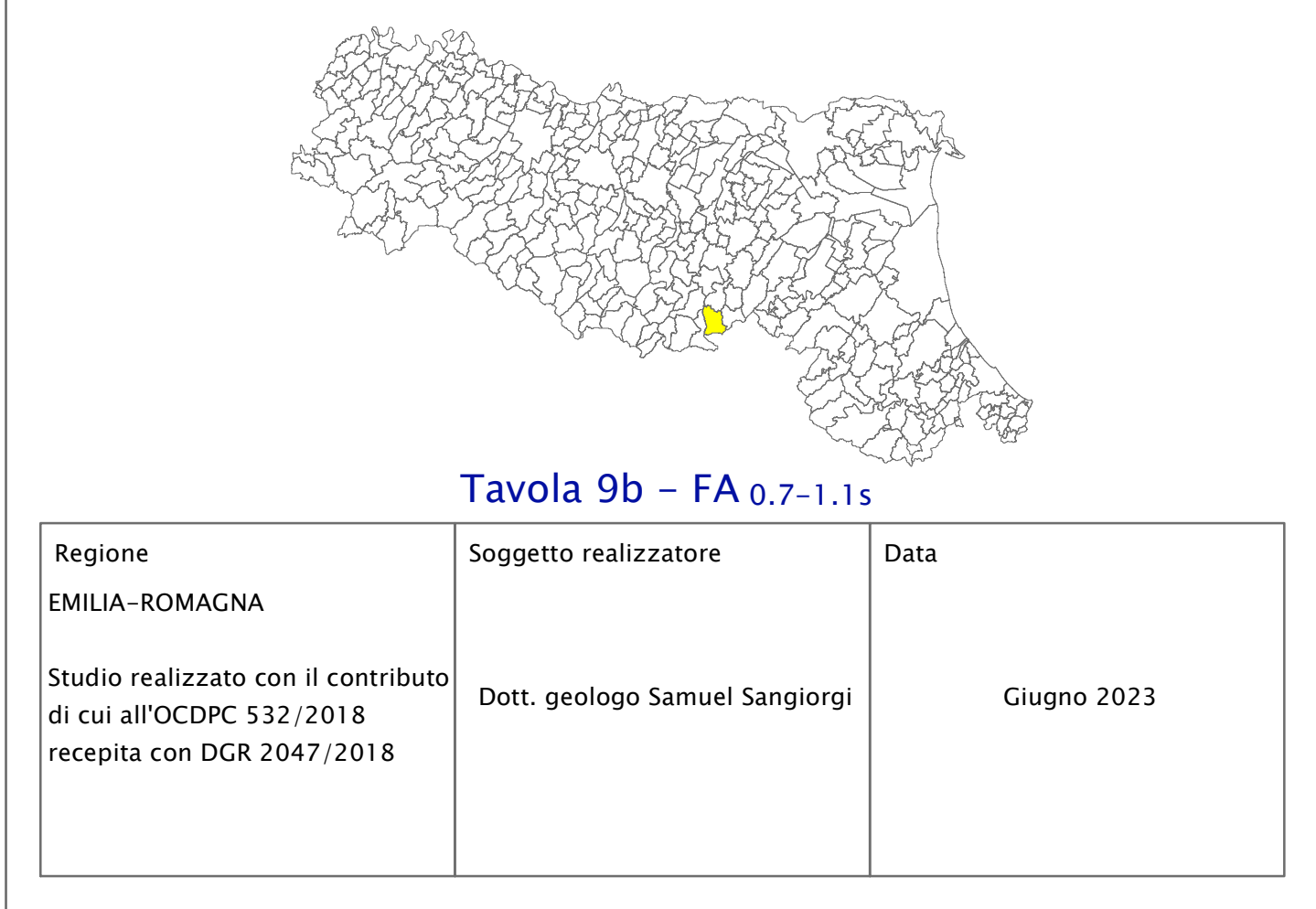
Carta di microzonazione sismica

Livello 3

scala 1:5.000

Regione Emilia–Romagna

Comune di San Benedetto Val di Sambro



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,3 – 1,4
- FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,5 – 1,6
- FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,7 – 1,8
- FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,9 – 2,0

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZA,FR – Zona di attenzione per instabilità di versante
FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,3 – 1,4
- ZA,FR – Zona di attenzione per instabilità di versante
FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,5 – 1,6

Zone di suscettibilità per instabilità (Livello 3)

- ZS,FR – Zona di suscettibilità per instabilità di versante, con indicazione del valore di FRT stimato (0<FRT≤15 cm)
FA (SA 0,7s < T0 < 1,1s) = 1,1 – 1,2

Simboli

- Ambiti di studio di Microzonazione Sismica
- Aree di approfondimento di Livello 3
- Limite comunale

0 125 250 500 Metri

