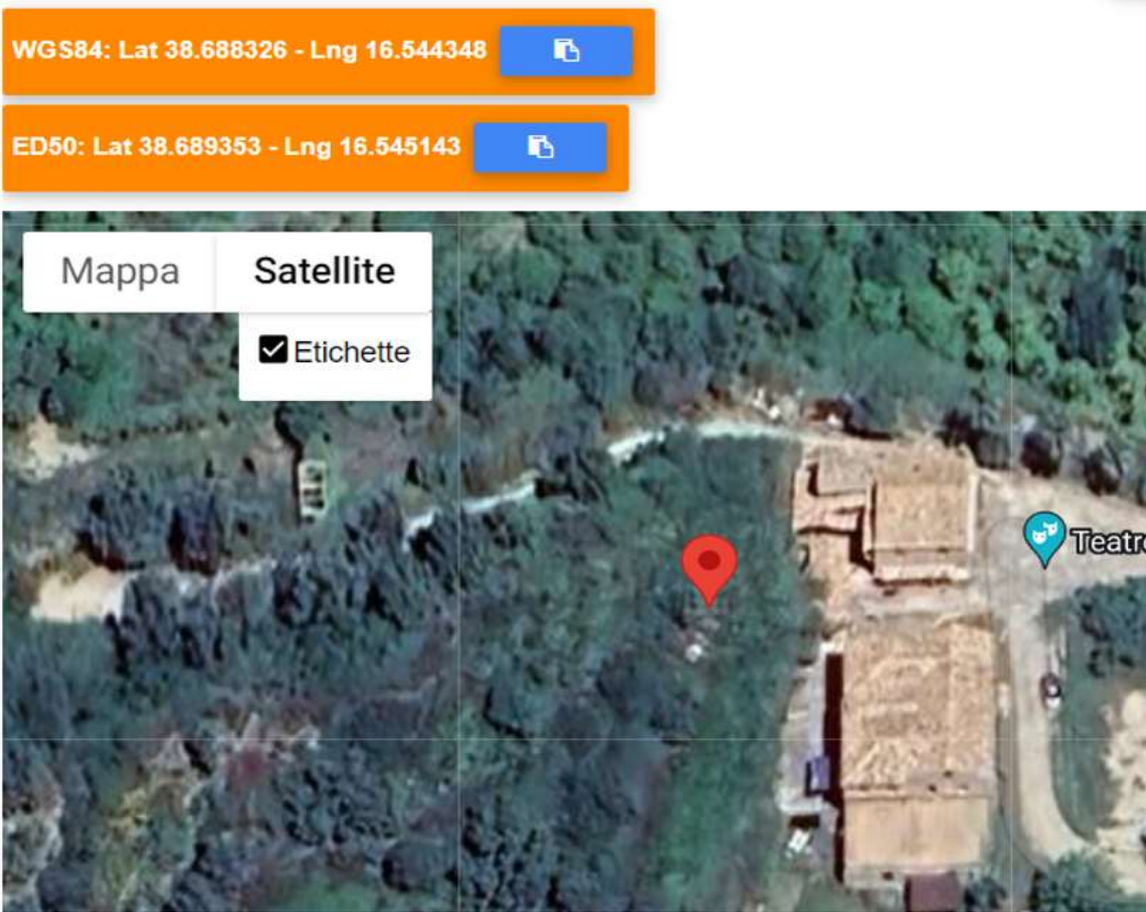


Stratigrafia

Spessori strati	Litotipi	Spessori Strato in metri	Vs m/s
h_1	Depositi sedimentari sabbioso argillosi da poco a mediamente consistenti	6,0	290
h_2	Depositi argillosi-siltosi da mediamente consistenti a consistenti	12,0	507
h_3	Argille plioceniche	12,0	668
h_{tot}		30	

$$V_{s,eq} = 489 \text{ m/s}$$



Classificazione di suolo di fondazione = Cat. "B"

Condizioni Topografiche = T1

PARAMETRI GEOTECNICI

$$\gamma = 1,50 \text{ t/mc}$$

$$\phi = 26^\circ$$

$$c = 0$$

(peso di volume)

(angolo di attrito interno)

(coesione).