

	GIUNTA REGIONALE DPE - DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI DPE016 SERVIZIO GENIO CIVILE DI L'AQUILA UFFICIO SISMICA pec: dpe016@pec.regione.abruzzo.it
---	---

Prot. n. _____ del _____

Al Dirigente Ing. Giancarlo Misantoni
SEDE

VERBALE DI SORTEGGIO AUTORIZZAZIONI SISMICHE

art 9 del reg. 3 del 17/08/2023 (dal 02/09/2024 al 08/09/2024)

Il giorno 11 del mese di settembre dell'anno 2024, presso gli uffici del Servizio Genio Civile L'Aquila della Regione Abruzzo, in via Salaria Antica Est n. 27/F, il sottoscritto ING. DANIELE ANTONELLI, alla presenza dei testimoni scelti tra i componenti interni al servizio,

- GEOM. DANIELE POLLICE
- GIOVANNA RANIERI

e dei testimoni scelti tra il pubblico presente al sorteggio

procede, ai sensi dell'articolo 14 della Legge regionale n. 28/2011 e ai sensi dell'art 9 del regolamento 3 del 17/08/2023, al sorteggio del **10%** delle pratiche di autorizzazione sismica nella settimana **dal 2 al 8 settembre 2024**, di competenza dell' "UFFICIO SISMICA".

Si predispongono l'elenco delle pratiche di cui sopra:

numero istanza	comune	numero protocollo	data protocollo	numerazione per sorteggio
868/2024-MUD	VITTORITO	343911	02/09/2024	1
872/2024-MUD	PRATOLA PELIGNA	346206	04/09/2024	2
883/2024-MUD	VILLETTA BARREA	347418	04/09/2024	3
888/2024-MUD	PACENTRO	349154	05/09/2024	4

Si predispongono il sorteggio mediante software online (<https://www.blia.it/utigli/casuali/>) e si procede all'estrazione di n. **1 (una)** istanza. Vengono estratti i seguenti numeri corrispondenti alle pratiche di seguito riportate:

NUMERO ESTRATTO	ID PRATICA	COMUNE
3	883/2024-MUD	VILLETTA BARREA

ING. DANIELE ANTONELLI

I testimoni, scelti tra i componenti interni al servizio:

GEOM. DANIELE POLLICE
f.to elettronicamente

GIOVANNA RANIERI
f.to elettronicamente

I testimoni, scelti tra il pubblico presente al sorteggio:

(_____)

(_____)

Estrazione n.1 del 11/09/2024 di un numero da 1 a 4

Numero estratto: 3

Stampa

Se vuoi rivedere questa estrazione salva il link: blia.it/estrazioni/?id=AHEP12024091108321
oppure il QR Code:

