



Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto
SEZIONE Territoriale di AGRIGENTO

OGGETTO: COMUNE DI RAVANUSA – Lavori per la realizzazione dei loculi in via San Giacomo con struttura prefabbricata in c.v.a. presso il cimitero comunale di via Olimpica.
CUP F71B21001500004 – CIG: 8979353C7F – CODICE UREGA: S47AG2021P299

II PRESIDENTE DI TURNO
della Sezione Centrale

L'anno 2022 il giorno 12 del mese di gennaio 2022 alle ore 10:27, per l'espletamento dei sorteggi di cui agli artt. 8 e 9 della L.R.12/2011, il Presidente di Turno della sezione centrale, **Avv. Sebastiano Magnano**, collegato in videocall tramite il link "sorteggieregact2022 di <https://meet.jit.si>" con l'**Arch. Sebastiano Alesci**, Presidente della Commissione per l'aggiudicazione della gara di che trattasi per il comune in oggetto e con l'Ing. **Achille Furioso**, in servizio presso la segreteria tecnica dell'U.R.E.G.A. di Agrigento, ha proceduto al sorteggio per l'individuazione di:

- un esperto in materie specifiche giuridiche Sezione A;
- un esperto in materie specifiche sezione B sottosezione **B1.10 (Esperti tecnici)** dell'Albo.

Premesso che:

Con provvedimento prot.n.1732 del 05/01/2022 il suddetto Presidente di Turno ha disposto di fissare per la data odierna il sorteggio di che trattasi; la data del predetto sorteggio è stata pubblicizzata il 05 gennaio 2022 sul sito istituzionale dell'UREGA di Agrigento unitamente agli elenchi dei soggetti da selezionare (<https://www.regione.sicilia.it/istituzioni/regione/strutture-regionali/sezione-territoriale-urega-agrigento/anno-2022-sorteggi-componenti-esperti-commissioni-gara-ex-art-8-legge-regionale-n-122011>).

Che in conformità a quanto previsto dall'art. 12 del D.P.R.S. n. 13/2012 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione della legge regionale 12 luglio 2011 n. 12" e con nota del D.G. prot. N°051832 del 17/03/2020 (modalità attuative per l'espletamento dei sorteggi di cui agli artt. 8 e 9 della L.R.12/2011), il sorteggio viene effettuato attingendo alla piattaforma generatrice di numeri casuali reali disponibile all'indirizzo <https://www.blia.it/utili/casuali/> contenente i numeri dei soggetti iscritti nell'Elenco degli Esperti in funzione del numero massimo degli stessi riportati nell'Elenco degli Esperti sia per le materie giuridiche, Sezione A, sia per quelle tecniche Sez. B1.10 (Esperti tecnici).

A questo punto il Presidente dà lettura dei due numeri estratti relativamente alla Sezione "A" ossia "44" (quarantaquattro) e "39" (trentanove). Pertanto il Componente titolare risulta essere: l'**Avv. Livigni Gaetana**.

Mentre, ai sensi dell'art. 13, comma 2 del D.A. N° 22/GAB del 03/07/2019, l'esperto subentrante in caso di rinuncia o mancata accettazione risulta essere l'**Avv. Iacuzzo Salvatore**.

Allo stesso modo viene effettuato il sorteggio alla piattaforma generatrice di numeri casuali reali disponibile all'indirizzo <https://www.blia.it/utili/casuali/>, per gli Esperti in materie specifiche Sezione B sottosezione B1.10 (**Esperti Tecnici**) dell'Albo.

A questo punto il Presidente dà lettura dei due numeri estratti "30" (trenta), "4" (quattro). Pertanto il Componente titolare della Sezione B sottosezione B1.10 risulta essere: l'**Ing. Maggio Gaspare**.

Mentre, ai sensi dell'art. 13, comma 2 del D.A. N° 22/GAB del 03/07/2019, l'esperto subentrante, in caso di rinuncia o mancata accettazione, risulta essere l'**Arch. Argentati Massimo**.

Si demanda alla Segreteria tecnica di comunicare l'esito del sorteggio ai soggetti interessati.

Si stabilisce sin d'ora che, ove i componenti estratti dovessero rinunciare all'incarico, il sorteggio verrà ripetuto in data 19/01/2022 alle ore 10,00.

Si è redatto il presente verbale in duplice originale, che consta di n. 1 pagine, di cui uno viene consegnato/trasmesso al Presidente della Commissione della Stazione Appaltante per l'aggiudicazione.

Letto, confermato e sottoscritto

II Presidente della Commissione
(Arch. Sebastiano Alesci)

II Presidente
(Avv. Sebastiano Magnano)

Firmato digitalmente
da ALESCI SEBASTIANO

[Home](#)

SORTEGGIO - COMUNE DI RAVANUSA - Sez. A

~ x

Risultati



44

12/1/2022, 10:27:57

Generatore di numeri casuali, chiamato anche RNG. Supporta la funzione "nessun duplicato" se si imposta il numero di risultati maggiore di uno. L'intervallo è 0 ~ 999999 e il numero massimo di risultati è 1000. Se lo desideri, puoi modificare il titolo della pagina. Il timestamp viene recuperato dal sistema operativo. Genera numeri crittograficamente casuali che sono adatti per la maggior parte degli usi crittografici. Utilizza una funzione crittografica incorporata (`crypto.getRandomValues`) invece di un popolare randomizzatore (`Math.random`) o un noto algoritmo MT (Mersenne-Twister). *L'algoritmo di Mersenne-Twister non genera valori crittograficamente sicuri e non deve essere utilizzato per scopi crittografici.* Nessuna garanzia di alcun tipo, espressa o implicita. Si prega di seguire le leggi locali e l'utente è responsabile per eventuali violazioni.

[Home](#) | [Emoji e simboli](#) | [Strumento di testo](#) | [Ora e data](#) | [Programmi di utilità](#)

[Segnala un problema](#) | [Blog](#) | [Privacy](#) | [Termini](#) |  | © 2022

DESIGNED BY [PILIAPP](#) IN TAIWAN

TITOLARE

LIVIGNI GAETANA

1

[Home](#)

SORTEGGIO - COMUNE DI RAVANUSA - Sez. A

~ x

Risultati




39

12/1/2022, 10:29:05

Generatore di numeri casuali, chiamato anche RNG. Supporta la funzione "nessun duplicato" se si imposta il numero di risultati maggiore di uno. L'intervallo è 0 ~ 999999 e il numero massimo di risultati è 1000. Se lo desideri, puoi modificare il titolo della pagina. Il timestamp viene recuperato dal sistema operativo. Genera numeri crittograficamente casuali che sono adatti per la maggior parte degli usi crittografici. Utilizza una funzione crittografica incorporata (`crypto.getRandomValues`) invece di un popolare randomizzatore (`Math.random`) o un noto algoritmo MT (Mersenne-Twister). *L'algoritmo di Mersenne-Twister non genera valori crittograficamente sicuri e non deve essere utilizzato per scopi crittografici.* Nessuna garanzia di alcun tipo, espressa o implicita. Si prega di seguire le leggi locali e l'utente è responsabile per eventuali violazioni.

[Home](#) | [Emoji e simboli](#) | [Strumento di testo](#) | [Ora e data](#) | [Programmi di utilità](#)

[Segnala un problema](#) | [Blog](#) | [Privacy](#) | [Termini](#) |  | © 2022

DESIGNED BY [PILI.APP](#) IN TAIWAN

SUPPLEMENTE

IACUZZO SALVATORE

2

[Home](#)

SORTEGGIO - COMUNE DI RAVANUSA - Sez. B1.10

~ x

Risultati



30

12/1/2022, 10:30:47

Generatore di numeri casuali, chiamato anche RNG. Supporta la funzione "nessun duplicato" se si imposta il numero di risultati maggiore di uno. L'intervallo è 0 ~ 999999 e il numero massimo di risultati è 1000. Se lo desideri, puoi modificare il titolo della pagina. Il timestamp viene recuperato dal sistema operativo. Genera numeri crittograficamente casuali che sono adatti per la maggior parte degli usi crittografici. Utilizza una funzione crittografica incorporata (`crypto.getRandomValues`) invece di un popolare randomizzatore (`Math.random`) o un noto algoritmo MT (Mersenne-Twister). *L'algoritmo di Mersenne-Twister non genera valori crittograficamente sicuri e non deve essere utilizzato per scopi crittografici.* Nessuna garanzia di alcun tipo, espressa o implicita. Si prega di seguire le leggi locali e l'utente è responsabile per eventuali violazioni.

[Home](#) | [Emoji e simboli](#) | [Strumento di testo](#) | [Ora e data](#) | [Programmi di utilità](#)

[Segnala un problema](#) | [Blog](#) | [Privacy](#) | [Termini](#) |  | © 2022

DESIGNED BY [PILI.APP](#) IN TAIWAN

TITOLARE

MAGGIO GASPARE

1

[Home](#)

SORTEGGIO - COMUNE DI RAVANUSA - Sez. B1.10

~ x

Risultati




4

12/1/2022, 10:32:04

Generatore di numeri casuali, chiamato anche RNG. Supporta la funzione "nessun duplicato" se si imposta il numero di risultati maggiore di uno. L'intervallo è 0 ~ 999999 e il numero massimo di risultati è 1000. Se lo desideri, puoi modificare il titolo della pagina. Il timestamp viene recuperato dal sistema operativo. Genera numeri crittograficamente casuali che sono adatti per la maggior parte degli usi crittografici. Utilizza una funzione crittografica incorporata (`crypto.getRandomValues`) invece di un popolare randomizzatore (`Math.random`) o un noto algoritmo MT (Mersenne-Twister). *L'algoritmo di Mersenne-Twister non genera valori crittograficamente sicuri e non deve essere utilizzato per scopi crittografici.* Nessuna garanzia di alcun tipo, espressa o implicita. Si prega di seguire le leggi locali e l'utente è responsabile per eventuali violazioni.

[Home](#) | [Emoji e simboli](#) | [Strumento di testo](#) | [Ora e data](#) | [Programmi di utilità](#)

[Segnala un problema](#) | [Blog](#) | [Privacy](#) | [Termini](#) |  | © 2022

DESIGNED BY [PILI.APP](#) IN TAIWAN

SUPPLEMENTE

ARGENTATI MARCO

2

4