# DECRETO SALVA CASA LEGGE 24 LUGLIO 2024 N.105

MARTEDÌ 22 OTTOBRE 2024 h 9:00 – 18:00 PALAZZO BUTERA, via Dammuselli n. 2, Bagheria (PA)

## MATTINA 09:00 - 13:00

### Saluti Istituzionali

On. Giuseppa Savarino – Ass. Territorio E Ambiente Regione Sicilia

On. Filippo Maria Tripoli – Sindaco Del Comune Di Bagheria Arch. Iano Monaco – Presidente Ordine Degli Architetti PPC Della Provincia Di Palermo

Geom. Santo Rosano – Presidente Collegio Dei Geometri Della Provincia Di Palermo

Dott. Matteo Cocchiara - Presidente ASAEL

Modera: GEOM. LORENZO CANALE – Segretario Collegio dei Geometri di Palermo

## Interventi:

Art.9 bis Documentazione amministrativa e stato legittimo degli immobili

ARCH. MAURO PANTINA – Libero professionista, Consigliere OAPPCPA

Art. 31 Interventi eseguiti in assenza di permesso di costruire, in totale difformità o con variazioni essenziali

AVV. ANTONINO CANNIZZO – Esperto in materia di Urbanistica

Nuove tolleranze edilizie, progettuali e sanitarie

ARCH. LUCA SPANO' – Libero Professionista, CoGA PPC

Palermo. Consulente in Urbanistica al Comune di Bagheria

Artt. 23 ter e 2 bis del DPR 380/2001 Mutamento d'uso e recupero sottotetti

ING. NUNZIO SANTORO – Dirigente del Comune di Bagheria

POMERIGGIO 14:00 - 18:00

#### Interventi:

La legge Edilizia in Sicilia "Oggi«

DOTT. ARCH. SERGIO MELILLI – Capo Area Comune di Mistretta,
dipendente del Comune di Palermo

Le varianti in corso d'opera GEOM. SANTO ROSANO – Presidente Collegio dei Geometri di Palermo

La nuova Sanatoria ex Art. 36 bis

AVV. VITTORIO FIASCONARO – Esperto in materia di Urbanistica

La commerciabilità giuridica dei fabbricati dopo il Decreto Salva Casa

NOTAIO LUCA BONAFEDE - Esperto in materia di Urbanistica

Coffee Break offerto da BUTTITTA LIVING ed EureKa

## Tavola Rotonda

con la partecipazione dei relatori, dei professionisti presenti, e coordinata da:

ARCH. ELIO CAPRÌ – Presidente Associazione Liberi Professionisti Archh. e Ingg.

Ai partecipanti Architetti saranno riconosciuti 8 CFP previa iscrizione tramite la piattaforma: portaleservizi.cnappc.it Ai partecipanti Geometri saranno riconosciuti 5 CFP

















