

## Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori

**Mandato 2021/2026**

**Verbale della seduta n. 13 del 2 aprile 2025**

Nell'anno 2025 il giorno 2 del mese di aprile 2025, alle ore 15.00, a seguito di convocazione del Presidente del 31 marzo 2025, prot. n. 1542, e di successiva integrazione del 2 aprile 2025, prot. n. 1606, è riunito presso la sede del Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori - via Santa Maria dell'Anima n. 10, in Roma - e in riunione telematica ex art 11, comma 10 bis del Regolamento Interno vigente, il Consiglio Nazionale per discutere il seguente ordine del giorno:

OMISSIS

5. Adempimenti per rinnovo dei Consigli Ordini Territoriali Mandato 2025 - 2029 - Mancata Indizione Ordine APPC di Frosinone. Delibera sostituzione componente di seggio;

OMISSIS

### **5. Adempimenti per rinnovo dei Consigli Ordini Territoriali Mandato 2025 - 2029 - Mancata Indizione Ordine APPC di Frosinone. Delibera sostituzione componente di seggio**

Il Presidente Massimo Crusi comunica che, per le elezioni del consiglio dell'Ordine di Frosinone, a causa delle dimissioni presentate, a mezzo pec in data 28 marzo 2025, dal segretario del seggio Arch. Bruno Marzilli, si rende necessario procedere alla sostituzione del medesimo.

Il Presidente comunica che è stato individuato quale nuovo segretario del seggio l'Arch. Alfredo Spalvieri.

Sono presenti i Consiglieri: Anna Buzzacchi, Tiziana Campus, Carmela Cannarella, Giuseppe Cappochin, Massimo Crusi, Alessandra Ferrari, Massimo Giuntoli, Paolo Malara, Francesco Miceli, Gelsomina Passadore, Silvia Pelonara, Michele Pierpaoli, Marcello Leonida Rossi, Diego Zoppi

Il Consiglio,

### **DELIBERA**

- di nominare l'Arch. Alfredo Spalvieri in qualità di segretario del seggio;

Risultato della votazione:

Presenti n. 14

Votanti n. 14

Voti favorevoli n. 14

Il Consiglio all'unanimità dei presenti approva.

OMISSIS

f.to Il Consigliere Segretario  
arch. Tiziana Campus



f.to Il Presidente  
arch. Massimo Crusi