

Spett.le Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Spett.le Ministero della Giustizia

OGGETTO: Esito delle elezioni per il rinnovo del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce, per il quadriennio 2026-2030.

In ottemperanza a quanto disposto dal D.P.R. 8 luglio 2005 n. 169 e dal "Regolamento recante le procedure di elezione per la tutela del genere rappresentato e per la votazione telematica da remoto dei Consigli territoriali e nazionale dell'Ordine degli Ingegneri" si comunica che le votazioni per il rinnovo del Consiglio per il quadriennio 2026-2030 sono stati proclamati in data 12/06/2026 a Componenti del Consiglio i seguenti iscritti, con il numero di voti a fianco di ciascun candidato:

SEZ.	COGNOME	NOME	N. ISCR.	VOTI RIPORTATI	GENERE
A	MICELLI	Francesco	2012	1.125	M
A	PISANELLO	Stefano	3369	964	M
A	CARRISI	Serena	3460	940	F
A	CONGEDO	Paolo Maria	1887	908	M
A	PARATA	Ilaria	3257	886	F
A	PELLE'	Mauro	1583	879	M
A	FELLINE	Francesca	2192	876	F
A	NOTARO	Antonio	2635	839	M
A	MARTI	Marina	3950	835	F
A	GIANCANE	Silvia	4155	829	F
A	LA TEGOLA	Carola	2495	828	F
A	ARIGLIANO	Selenia	3510	819	F
A	BRUNO	Anna	2338	797	F
A	PELAGALLI	Stefano	1759	753	M
SEZ.	COGNOME	NOME	N. ISCR.	VOTI RIPORTATI	GENERE
B	MARASCO	Caterina	27	917	F

Altre notizie necessarie per l'esame della validità delle elezioni di cui trattasi:

- numero degli iscritti nell'albo professionale alla data in cui le elezioni sono state indette:
 - numero iscritti Sezione A: **3125**, di cui hanno presentato la candidatura **14**;
 - numero iscritti Sezione B: **161**, di cui hanno presentato la candidatura **1**;
 - numero iscritti alla Sezione A e alla sezione B: **3**;
 - Totale iscritti **3283**
- data d'indizione delle votazioni: **23 aprile 2026**;
- giorni in cui le votazioni si sono svolte con indicazione se le votazioni sono avvenute in prima, seconda o terza votazione: **10 e 11 giugno 2026 – prima votazione**;
- numero dei partecipanti alle votazioni **1367**
- numero dei voti validi **1338**

Cordiali saluti

Il Presidente del Seggio Centrale
Ing. Cosimo FONSECA

