

# FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DI BASILICATA

Via Trabaci,22/2 - c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Matera

Tel. 0835/388714 -

email [segreteria@ordingmatera.it](mailto:segreteria@ordingmatera.it) - pec [ordine.matera@ingpec.eu](mailto:ordine.matera@ingpec.eu)

Prot.....**42**.....

75100 Matera...**31.01.2023**.....

Rif.Vs.Nota.....

Via Trabaci -Centro Servizi S.Giacomo,22/2

Del.....

. 0835.388714 -

Al Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Agli Ordini Provinciali degli Ingegneri

Alle Federazioni e Consulte degli

Ingegneri LORO SEDI

**OGGETTO: Rinnovo cariche elettive Federazione Regionale Ordini degli Ingegneri di Basilicata, per il quadriennio 2023 - 2026.**

Nella riunione del giorno 30 gennaio dell'anno 2023, Verbale 01/2023 del registro dei verbali della Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri di Basilicata, presso la Sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Matera si è riunito il Consiglio della Federazione per provvedere al rinnovo e alla distribuzione delle cariche del Consiglio per il quadriennio 2023 - 2026.

Il Consiglio della Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri di Basilicata per il quadriennio 2023 - 2026 risulta così costituito:

Presidente	Dott. SANTARSIA Gaetano
Segretario/Tesoriere	Dott. LARATO Stefania
Consigliere	Dott. Maurizio TOLVE (Presidente Ordine Ingegneri di Potenza)
Consigliere	Dott. Giuseppe SICOLO (Presidente Ordine Ingegneri di Matera)
Consigliere	Dott. Michele LAPENNA (Ordine Ingegneri di Potenza)
Consigliere	Dott. Maurizio SARLI (Ordine Ingegneri di Potenza)
Consigliere	Dott. Giovanni SCAROLA (Ordine Ingegneri di Matera)

**La sede della Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri di Basilicata è sita in Matera alla Via Trabaci, 22/2, presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Matera.**

Distinti e cordiali saluti.

IL PRESIDENTE DELLA FEDERAZIONE

**Dott.Ing. Gaetano SANTARSIA**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93*