ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SONDRIO

Sondrio, 23 agosto 2022 Prot. 1542/2022 Trasmissione a mezzo pec/mail

Al Ministero della Giustizia - Roma

Al Ministero dell'Interno - Roma

Al Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca - Roma

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Roma

Al Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – Roma

Al Ministero della Salute - Roma

A Ministero delle Finanze - Roma

Al Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Roma

A Inarcassa - Roma

Al Presidente del Tribunale Civile e Penale di Sondrio Alla Procura Generale della Repubblica di Sondrio

Alla Prefettura di Sondrio

Alla Questura di Sondrio

Al Comando Provinciale dei VV.F di Sondrio

Ai Sindaci dei Comuni della Provincia di Sondrio

Agli Ordini e Collegi Professionali della Provincia di Sondrio

Alla Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri - Milano Agli Ordini degli Ingeneri d'Italia

Agli iscritti all'Albo degli Ingegneri di Sondrio

Oggetto: Insediamento Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio.

Si comunica che, in ottemperanza a quanto disposto dall'art. 5, comma 7, del Regolamento relativo ai Consigli di Disciplina Territoriali degli Ingegneri (Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n. 22 del 30.11.2013), il 22 agosto 2022, presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sondrio, si è insediato il Consiglio di Disciplina per il quadriennio 2022/2026 che risulta così composto:

PRESIDENTE: Ing. Benedetto ABBIATI
SEGRETARIO: Ing. Andrea CALCINATI
CONSIGLIERI: Ing. Ettore CABELLO

Ing. iunior Alessio CALIGARI Ing. Claudio CECCHINI Ing. Valeria MEZZERA Ing. Gino PATRIARCA Ing. Francesco REGHENZANI Massimo TABACCHI Ing. Fabrizio TRIVELLA Ing. Arch. Giulia Maria VITALI

Il suddetto Consiglio è stato nominato con decreto del Presidente del Tribunale di Sondrio n. 13/2022 in data 08/08/2022.

Con i più cordiali saluti.

Il Presidente del Consiglio dell'Ordine dott. ing. Felice Mandelli

Il Segretario del Consiglio dell'Ordine dott. ing. Carlo Erba