



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Sondrio



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Sondrio



Ordine degli Architetti
Pianificatori Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Sondrio



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI SONDRIO

Il Collegio Geometri e Geometri Laureati

in collaborazione con

*l'Ordine degli Architetti, l'Ordine degli Ingegneri e l'Ordine dei Periti Industriali e
Periti Industriali Laureati della Provincia di Sondrio*

organizza il seminario

IA Generativa per Professionisti: NotebookLM & Gemini per documenti, decisioni e compliance

(dalla ricerca alla redazione: metodo operativo, tracciabilità e uso responsabile)

Durata Seminario

2 ore

Frequenza obbligatoria

2 ore

Crediti formativi

n. 2

Data e orario

Martedì 17 marzo 2026 ore 15.30 – 17.30

Docente

Dott. Gianfranco Bordoni

Sede del Seminario: Sala Arturo Succetti dell'Unione Artigiani della Provincia di Sondrio, Largo dell'Artigianato, 1 in Sondrio

ISCRIZIONI entro il 10 marzo tramite ciascun Ordine/Collegio di appartenenza



Piazzale Bertacchi, 55 – 23100 Sondrio – Codice Fiscale: 80000580144 – P.Iva: 00887680148
Tel. 0342 214478 – Fax 0342 573808
Sito Internet: www.geometrisondrio.it
Indirizzo e-mail: segreteria@geometrisondrio.it
Indirizzo Pec: collegio.sondrio@geopec.it

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Finalità

Portare l'IA generativa da "curiosità" a **strumento di lavoro**, con:

- riduzione tempi di ricerca e revisione;
- qualità più uniforme dei documenti;
- controllo dei rischi (privacy, deontologia, fonti, responsabilità).

Struttura modulare (2 ore)

1) Quadro d'uso professionale (20')

- Riferimenti normativi europei e nazionali
- Che cosa fa l'IA (e cosa non può garantire)
- Errori tipici: hallucinations, bias, citazioni "fantasma"
- **Regole d'oro trasversali:** riservatezza, minimizzazione, verifica, responsabilità umana

Output: checklist "prima di usare l'IA"

2) NotebookLM: dossier e sintesi guidate (45')

- Costruire un fascicolo: norme, atti, relazioni, contratti, pareri
- Sintesi multilivello, confronto versioni, Q&A sulle fonti
- Briefing decisionale: pro/contro, rischi, punti da chiarire

Laboratorio: creare un dossier e ottenere 3 output (sintesi, confronto, briefing)

3) Gemini: redazione assistita e comunicazioni formali (45')

- Prompt professionale: struttura, tono, vincoli, allegati
- Bozze di: relazioni, note, pareri, email/PEC, comunicati, report
- Metodo "bozza → revisione → versione finale" con tracciabilità

Laboratorio: produrre una bozza istituzionale + versione divulgativa

4) Q&A e consegna kit (10')

Output per partecipanti: promptbook essenziale + modelli base