



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Savona**

Circ. N. 03/2023

Savona, addì 15 marzo 2023

**A TUTTI GLI ISCRITTI
ALL'ALBO PROFESSIONALE
DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI SAVONA**

LORO SEDI

Oggetto: Informativa agli iscritti

**1.0 CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI –
Software Blumatica Pitagora**

Si porta a conoscenza degli iscritti che il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati ha comunicato che nella seduta consiliare del 23.02.23, ha deliberato di accogliere la richiesta della Società Blumatica di rendere disponibile in forma gratuita, alla categoria dei geometri, il software Blumatica Pitagora per computi metrici e contabilità lavori.

Il suddetto software è scaricabile al seguente link:

<https://www.blumatica.it/page/landing-pitagora-coll-naz-geometri/>.

**2.0 CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI –
Raccolta dati iscritti all'Albo Professionale che ricoprono ruoli istituzionali – Richiesta
aggiornamento**

Si informano gli iscritti che il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati ha richiesto, come negli anni precedenti, una rilevazione al fine di conoscere quali e quante cariche istituzionali presso gli Enti Locali (Sindaci, Assessori, Consiglieri etc) siano ricoperte



dagli iscritti all'Albo Professionale dei Geometri.

Si richiede quindi, agli iscritti interessati, di voler comunicare alla Segreteria del Collegio, **entro e non oltre il 31.03.2023**, i ruoli istituzionali ricoperti presso gli Enti Locali.

3.0 IDROCENTRO S.P.A. – FILIALE DI ANDORA – Evento organizzato in collaborazione della Mapei e di Marazzi Group

Si porta a conoscenza degli iscritti che la Ditta Idrocentro S.p.A di Andora, in collaborazione con MAPEI e MARAZZI Group, organizza il giorno 22 marzo 2023 dalle ore 16,30, presso Meglioalge Showroom, Via Merula, 22 Primo Piano, evento a titolo “ Dalla ceramica alla resina cementizia”.

In allegato locandina relativa all'evento di cui sopra.

Cordiali saluti.

Il Segretario
Geom. Andrea Zunino

Il Presidente
Geom. Marco Prato

