

**ESTRATTO VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DEL COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI NOVARA DEL GIORNO 8 MAGGIO 2025**

L'anno 2025 giorno OTTO del mese di MAGGIO, alle ore 11:00, previa convocazione secondo i mezzi e modi previsti dalla legge, presso la sede del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Novara, sita in Via Canobio n. 14/C, si sono riuniti i Geometri

		Presenti	Assenti
<b>AFFERMI IRENE</b>	Consigliere	X	
<b>BOZZOLA PIERA</b>	Consigliere	X	
<b>BRUSTIA PAOLO</b>	Consigliere	X	
<b>CERUTTI MASSIMO</b>	Presidente	X	
<b>GUARNORI MANLIO RAMON</b>	Consigliere	X	
<b>ISAYA FABIO</b>	Tesoriere		X
<b>PAGGI CLARA</b>	Consigliere	X	
<b>SAVAZZI MAURIZIO</b>	Consigliere	X	
<b>TOZZINI MARINA</b>	Segretario	X	

Presiede la seduta il Presidente - Geom. Massimo Cerutti e svolge le funzioni di verbalizzazione, il Segretario - Geom. Marina Tozzini.

La seduta ha il seguente ordine del giorno:

**- OMISSIS -**

**III - comunicazioni del Presidente;**

**- OMISSIS -**

**III Comunicazioni del Presidente**

Il Presidente porta conoscenza dei presenti la necessità di deliberare sul seguente argomento: *nomina soggetto con funzione di attestazione degli obblighi di pubblicazione relativi alla normativa anticorruzione e trasparenza.*

Il Consiglio concorda e VISTI:

- l'articolo 14, comma 4, d.lgs. n.150/2009
- il D. Lgs. n. 33/2013 come modificato dal d.lgs. 97/2016
- le FAQ ANAC in materia di OIV presenti al link:  
<https://www.anticorruzione.it/-attestazioni-oiv-ed-obblighi-di-trasparenza>

Ad unanimità di voti

**DELIBERA N. 21/2025**

- Di ATTRIBUIRE, come l'anno precedente, al Consigliere - Geom. Paolo Brustia la funzione temporanea di attestazione degli obblighi di pubblicazione relativi alla normativa in materia di anticorruzione e trasparenza;
- Di PROCEDERE con gli adempimenti amministrativi e procedurali conseguenti.

- \* - \* - \* - \*

Non essendoci più nulla da deliberare, la seduta è tolta alle ore 14:00.

**IL SEGRETARIO**  
(Geom. Marina Tozzini)



**IL PRESIDENTE**  
(Geom. Massimo Cerutti)

