

# Valore Geometra 2023: l'evoluzione professionale nell'attuale contesto sociale

On Nov 14, 2023

3 minuti di lettura

Ed ecco l'edizione 2023 di **Valore Geometra**, l'appuntamento periodico di categoria che si svolge oggi e domani presso l'Auditorium Antonianum di Roma.

**Transizione eco-digitale per un nuovo boom economico** è il titolo della prima sessione di lavori e **Crescita<sup>3</sup>: obiettivi generazionali, reddituali e di conoscenza** il titolo della seconda sessione di lavori.

Organizzata dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati e da **Cassa Geometri**, l'iniziativa avrà un panel composto da esperti, studiosi, esponenti del panorama economico e sociale italiano.

Al centro del dibattito: **cambiamento climatico** e **intelligenza artificiale**, fattori destinati a incidere profondamente sulle dinamiche di crescita e sviluppo della categoria dei geometri, soprattutto in termini di qualità, efficacia e valore socioeconomico della prestazione professionale.

Non solo, nello scenario descritto in cui si inserirà il **calo demografico**, un dato statistico che – come un denominatore comune – agisce in ciascuno degli ambiti sopra elencati e, in particolare, concorre all'affermazione dell'AI, che sarà centrale per la pubblica amministrazione, impegnata a digitalizzare i servizi e adeguare gli organici a un **ricambio generazionale** minore; analogamente nell'edilizia e nella **green economy**, come nel rapporto GenZ e mondo del lavoro, l'AI e il calo demografico, insieme al cambiamento climatico concorreranno a ridefinire il gap fra scuola e mondo del lavoro.

Oggi aprono i lavori **Maurizio Savoncelli**, Presidente del Consiglio Nazionale Geometri e



Peso:1-31%,2-24%

Geometri Laureati e **Diego Buono**, Presidente di Cassa Italiana di Previdenza e Assistenza Geometri liberi professionisti.

Nel corso della prima giornata interverranno, tra gli altri, **Angelo Borrelli**, Coordinatore del Dipartimento per la trasformazione digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri, **Luca Mercalli**, Climatologo e divulgatore scientifico, **Saverio Gazzelloni**, Direttore Centrale delle Statistiche Demografiche e del Censimento della Popolazione Istat, **Marco Fischetto**, Responsabile per la Pubblica Amministrazione Centrale di Microsoft, **Andrea Quacivi**, Amministratore delegato di Geoweb.

Nel corso dei lavori, il Presidente **Maurizio Savoncelli** parteciperà ai talk su “Il cambiamento climatico”, “Demografia e Intelligenza artificiale”. Infine, prenderà parte alla tavola rotonda “Dobbiamo studiare di più, tutti” sulla laurea triennale professionalizzante e abilitante L-P01. In ciascuna occasione coniugando, con la sua capacità di lettura e interpretazione, la visione di futuro per la categoria.

### Mercoledì 15 novembre

Dopo i saluti istituzionali, sarà la volta di **Alessandro Orsini**, professore di Sociologia del terrorismo nel Dipartimento di Scienze politiche della Luiss, con una lectio magistralis su “La guerra in Palestina e il pericolo del terrorismo”; a seguire, il Presidente **Diego Buono** interverrà su “La sfida della complessità”: una relazione che toccherà i principali temi della categoria e gli argomenti al centro del dibattito.

I lavori proseguiranno con **Vincenzo Cosenza**, Esperto marketing e innovazione e **Simona Capoferri**, Head of Brand Solutions ScuolaZoo parleranno, il primo su “Nuove generazioni, nuovi linguaggi” e la seconda su “Lavoro e Genz cose da (non) fare”.

Seguirà il panel “Innovazione, crescita culturale e nuove opportunità di lavoro” con **Raffaele Gaito**, Growth Coach & Fondatore Growth Program, **Francesco De Matteis**, Field Sales/Account Manager Aec One Team, **Nicola Grandis**, Amministratore Delegato ASC27 e



Peso:1-31%,2-24%

AIDA46, Andrea Larocca, Bim/Aec Application Engineer One Team.



Durante la seconda giornata i partecipanti potranno sperimentare il metaverso nelle postazioni appositamente predisposte all'interno dell'Auditorium.



Peso:1-31%,2-24%

CONVEGNO NAZIONALE  
**VALORE GEOMETRA**

ROMA  
**MARTEDÌ 14 NOVEMBRE 2023**

CENTRO CONGRESSI  
**AUDITORIUM ANTONIANUM**

**TRANSIZIONE ECO-DIGITALE PER UN NUOVO BOOM ECONOMICO**

SESSIONE 1  
**Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati**

14.00 Accrediti e welcome coffee  
 15.00 Apertura dei lavori e saluti istituzionali  
 A cura di  
**Valentina Bisti**, giornalista RAI  
**Maurizio Savoncelli**  
 Presidente Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati  
**Diego Buono**  
 Presidente Cassa Geometri  
**Angelo Borrelli**  
 Coordinatore Dipartimento per la trasformazione digitale, Presidenza del Consiglio dei Ministri

**TALK 1 CAMBIAMENTO CLIMATICO**

15.15 **IL RISCHIO CLIMATICO IN ITALIA**  
**Luis Mercalli**  
 Climatologo e divulgatore scientifico

15.30 **TUTELA DELL'ARIA, DELL'ACQUA, DEL SUOLO: L'ATTUALITÀ DI UNA VOCAZIONE ANTICA**  
**Maurizio Savoncelli**  
 Presidente CNGeCL

15.50 **QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ DEL PROCESSO PROGETTUALE: PAN COPR E AGENDA 2030**  
**Marco Caserio**  
 Coordinatore Sostenibilità ambientale ed efficientamento energetico CNGeCL

**Luigi Di Marco**  
 Membro della Segreteria Generale ASviS e curatore di "Rubrica Europa e Agenda 2030"  
 Modena  
**Maria Chiara Voci**, giornalista Il Sole 24 Ore

Convegno organizzato da

**TALK 2 DEMOGRAFIA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

16.30 **L'INVERNO DEMOGRAFICO ITALIANO**  
**Saverio Gazzelloni**  
 Direttore centrale delle statistiche demografiche e del censimento della popolazione ISTAT

16.45 **L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA PA**  
**Marco Fischetto**  
 Director Central Government, Microsoft

17.00 **PROFESSIONISTI E IA: LA TECNOLOGIA COME FATTORE ABILITANTE**  
**Andrea Quaciv**  
 Amministratore delegato Geoweb  
 Modena  
**Costanza Calabrese**, giornalista Canale 5

**TAVOLA ROTONDA "DOBBIAMO STUDIARE DI PIU', TUTTI"**

17.10 **LE PROFESSIONI IN EVOLUZIONE**  
 Introduzione a cura di  
**Maria Chiara Voci**, giornalista Il Sole 24 Ore

17.15 **SUPERARE IL GAP SCUOLA-LAVORO: IL CONTRIBUTO DELLE LAUREE PROFESSIONALIZZANTI**  
 Valore aggiunto  
**Maurizio Savoncelli**  
 Presidente CNGeCL  
**Victorio Casella**  
 Università degli Studi di Pavia  
**Donatella Dominici**  
 Università degli Studi dell'Aquila  
**Marco Locurcio**  
 Politecnico di Bari  
**Augusto Mazzoni**  
 Università La Sapienza di Roma  
 Modena  
**Valentina Bisti**, giornalista Rai  
 Chiusura dei lavori  
 18.15 **Maurizio Savoncelli**  
 Presidente CNGeCL

Logos: CNGeCL, FOSSILIZATION (YOUBUILDWEB.IT), Cassa Geometri

CONVEGNO NAZIONALE  
**VALORE GEOMETRA**

ROMA  
**MERCOLEDÌ 15 NOVEMBRE 2023**

CENTRO CONGRESSI  
**AUDITORIUM ANTONIANUM**

**CRESCITA<sup>3</sup> OBIETTIVI GENERAZIONALI, REDDITUALI E DI CONSCENZA**

SESSIONE 2  
**Cassa Geometri**

09.00 Accrediti e welcome coffee  
 09.45 Apertura lavori e saluti con  
**Diego Buono**  
 Presidente Cassa Geometri  
**Maurizio Savoncelli**  
 Presidente Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

10.00 **Letture magistrali LA GUERRA IN PALESTINA E IL PERICOLO DEL TERRORISMO**  
**Alessandro Orini**  
 Professore di Sociologia del terrorismo nel Dipartimento di Scienze politiche della LUSS

10.45 **LA SFIDA DELLA COMPLESSITÀ**  
**Diego Buono**  
 Presidente Cassa Geometri

11.05 **NUOVE GENERAZIONI, NUOVI LINGUAGGI**  
**Vincenzo Cosenza**  
 Esperto marketing e innovazione

11.25 **LAVORO E GENZ, COSE DA (NON) FARE**  
**Silvana Casarini**  
 Head of Brand Solutions di ScuolaZoo

11.45 Coffee break

Convegno organizzato da

**TALK 1 INNOVAZIONE, CRESCITA CULTURALE E NUOVE OPPORTUNITÀ DI LAVORO**

12.30 Introduce e modera  
**Raffaello Gallo**  
 Growth Coach & Fondatore GrowthProgram  
 Intervengono  
**Vincenzo Cosenza**  
 Esperto marketing e innovazione  
**Francesco De Matteis**  
 Head Sales&Account Manager AEC @One Team  
**Nicola Grandis**  
 Amministratore Delegato @ASCZ7 e @AIDA46  
**Andrea Larocca**  
 BIM&AEC Application Engineer @One Team

13.10 Chiusura lavori e lunch  
 Modena i lavori  
**Giuseppe Mazzei**, Direttore La Discussione

**ESPERIENZA METAVERSO**  
 I partecipanti potranno sperimentare il metaverso nelle postazioni disponibili durante la giornata del 15 novembre.

Logos: CNGeCL, FOSSILIZATION (YOUBUILDWEB.IT), Cassa Geometri



Peso:1-31%,2-24%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

486-001-001