

TODAY

Lavoro

# Geometri, categoria in campo nella blockchain

Il progetto pilota sarà presentato domani a Matera

**TD** Redazione  
01 OTTOBRE 2019 03:40



**M**atera, 30 set. (Labitalia) - I geometri scendono in campo nella blockchain grazie a Giorgio Genangeli, in occasione del convegno 'Il geometra nella trasformazione urbana. Matera: da città dei sassi a capitale della cultura europea'. L'appuntamento, organizzato in collaborazione con il collegio provinciale dei geometri e geometri laureati di Matera, nell'ambito del ciclo di eventi 'Conoscere il passato, riflettere sul presente, immaginare il futuro', è promosso dal Consiglio nazionale dei geometri e geometri laureati per celebrare i 90 anni della professione, ed è fissato nella cittadina lucana, alle ore 15,30 di domani.

Nel 2002 Genangeli ha fondato una società di servizi e consulenza nel mondo immobiliare. 'Felicitamente geometra' come lui stesso vuole definirsi, Giorgio Genangeli illustrerà alla platea la sua esperienza personale, visto che ha deciso di sperimentare la blockchain nella prossima ristrutturazione di due unità abitative in provincia di Ancona. Un progetto pilota che aprirà nuove prospettive ai professionisti della filiera edile. Sarà questo il filo conduttore del suo intervento, in cui spiegherà ai colleghi ciò di cui si è convinto ormai da tempo: la tecnologia o la subisci o la governi.

Il suo intervento sarà anticipato da Fabio Malosio, responsabile blockchain per Ibm Italia, che curerà una presentazione finalizzata a chiarire le funzioni e le potenzialità di una delle recentissime innovazioni tecnologiche, a cui è corrisposto il più alto e immediato interesse dei mercati finanziari a livello mondiale.

"L'innovazione che sosteniamo - spiega il presidente del Consiglio nazionale dei geometri e geometri laureati, **Maurizio Savoncelli** - non è solo quella riferita al processo o alla filiera edilizia: è uno stimolo alle idee, alle intuizioni, alle proposte, a una predisposizione mentale che guarda al futuro e che proprio nella categoria dei geometri trova piena evidenza. Una visione utile al Paese,

## I più letti oggi



1 Fioramonti: "Sciopero per il clima, la più grande lezione da frequentare"



2 "Minacce di morte da no vax per la mia pagina Fb", la storia di Alice

Il segreto per una vita felice? È tutta una questione di scienza



4 Sciopero per il clima, Friday for future Italia lancia raccolta fondi

## Notizie Popolari



Fioramonti: "Sciopero per il clima, la più grande lezione da frequentare"

Il segreto per una vita felice? È tutta una questione di scienza



affinché in tale direzione possa muovere la nostra esperienza al servizio di quei soggetti, dalle istituzioni al mondo associativo, alle comunità scientifiche e accademiche, impegnati nella definizione di politiche di prevenzione sismica e idrogeologica, riqualificazione del patrimonio edilizio, rigenerazione urbana, smart city, agile land. Si tratta di misure necessarie per migliorare la qualità della vita delle persone e rilanciare il settore edilizio".

Sottolineando il parallelismo tematico di questa iniziativa fra innovazione e cultura, che nella scelta di Matera assegna una specifica ragione, si colloca la sessione denominata 'Tutela del territorio. Nel racconto dei protagonisti il supporto della categoria al percorso di riqualificazione della città'. Si inizia con l'intervento di Giuseppe Tragni, vicesindaco e assessore del Comune di Matera (tra le deleghe: Politiche per la sostenibilità e per la tutela ambientale, Smart city), al quale è affidato il commento istituzionale e amministrativo della governance locale relativamente all'evoluzione economica e culturale di Matera.

Nell'approccio interdisciplinare e multidisciplinare che ha definito il format che coniuga le competenze del geometra con quelle delle altre figure specialistiche, guiderà l'esposizione del geometra Maurizio Sarcuni. Lui, come gli altri colleghi, ha svolto il compito di direzione tecnica dei lavori, della gestione amministrativa delle commesse, dei rapporti con i fornitori e le maestranze nel corso di alcune delle principali ristrutturazioni delle cantine materane.

Nella sua esperienza si sommano aggiornamento costante, formazione e stupore: le prime per l'adozione delle soluzioni più innovative, che hanno fatto registrare fino a un saving del 50% del tempo necessario alla realizzazione e del 40% dei costi di produzione del progetto, la seconda per la straordinaria e inusuale composizione, scoperta di volta in volta, degli ambienti classificati fino a ieri come una 'vergogna' sociale. Un vissuto che ha impresso il suo bagaglio professionale. Complessivamente, secondo le indicazioni raccolte dagli addetti ai lavori sul campo, la porzione raggiunta di riqualificazione è del 70%, mentre quella della rilevazione è del 100%.

In merito a questo, con un approccio decisamente orientato ai nuovi sistemi tecnologici, analizzando con modalità 3D i maggiori siti culturali, quali Casa Cava e il Palombaro Lungo, è la volta di Pietro Grimaldi, esperto di fotogrammetria architettonica del Politecnico di Bari, che offre un approfondimento alla lettura del territorio da parte degli specialisti della filiera edile.

Aumentando il tono celebrativo di questa iniziativa, si collocano anche la partecipazione di Paolo Verri, direttore generale della Fondazione Matera - Basilicata 2019, e dell'assessore di Ferrara Marco Gulinelli, anch'egli geometra,



Sciopero per il clima, Friday for future Italia lancia raccolta fondi



Clima: premio 'Nobel alternativo' a Greta Thunberg

con una delega concettualmente innovativa, alla cultura, musei, monumenti storici, Civiltà Ferrarese e Unesco: un mandato che sottolinea per la prima volta l'importanza attribuita ai valori della identità territoriale di una comunità.

Argomenti: **lavoro**

f Condividi

Tweet



## Potrebbe interessarti

Il segreto per una vita felice? È tutta una questione di scienza



Lidl cerca 60 persone per centro logistico Arcole

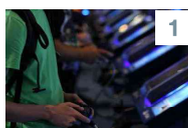


Influenza: l'esperta, 'sarà super aggressiva, insieme a virus cugini ko 14 mln'



Farmaci: sostanze cancerogene, EMA chiede test su tutti i prodotti a rischio

## I più letti della settimana



1

Salute: tempo per sonno, sport e videogame, i consigli dei pediatri



4

Salute: overdose luce blu da tablet e pc, occhio secco per 300 mln persone



2

Alimentazione: italiani promossi a colazione, 9 su 10 la fanno bene



5

Fioramonti: "Sciopero per il clima, la più grande lezione da frequentare"



3

A Lanciano tornano le 'Giornate di Economia Marcello de Cecco'



6

Alimentazione: dieta mediterranea 'scioglie' grasso accumulato nel fegato

## CANALI

Cronaca  
Sport  
Politica  
Mondo  
Europa  
Scienza  
Ambiente  
Città

Spettacoli e Tv  
Donna  
Benessere  
Gossip  
Casa  
Motori  
Consigli Acquisti  
Sconti ed offerte

## APPS e SOCIAL



## Avviso Privacy

Questo sito fa parte del gruppo Citynews: proseguendo nella navigazione acconsenti al trattamento dei dati essenziali per il funzionamento del servizio. [Maggiori informazioni](#). Ti chiediamo anche il consenso per il trattamento esteso alla profilazione e per il trattamento tramite società terze. Potrai rivedere la tua scelta in qualsiasi momento, cliccando nel link "Privacy" in fondo a tutte le pagine dei siti Citynews.

ACCETTO

[Mostra tutte le finalità di utilizzo](#)