

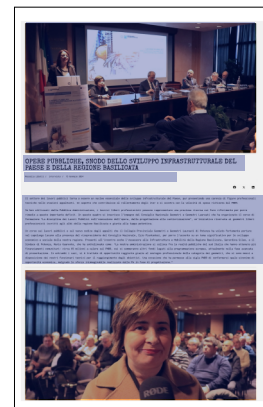
OPERE PUBBLICHE, SNODO DELLO SVILUPPO INFRASTRUTTURALE DEL PAESE E DELLA REGIONE BASILICATA

Rossella Libutti / interviste / 15 Gennaio 2024

Il settore dei lavori pubblici torna a essere un nucleo essenziale dello sviluppo infrastrutturale del Paese, pur presentando una carenza di figure professionali tecniche nelle stazioni appaltanti. Un aspetto che contribuisce al rallentamento degli iter e si scontra con la velocità di spesa richiesta dal PNRR.

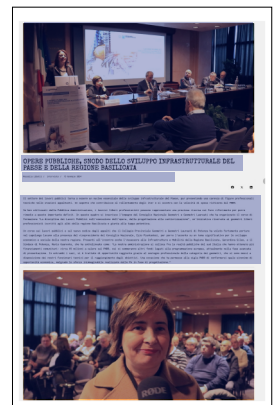
Se ben utilizzati dalla Pubblica Amministrazione, i tecnici liberi professionisti possono rappresentare una preziosa risorsa cui fare riferimento per porre rimedio a questo importante deficit. In questo quadro si inserisce l'impegno del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati che ha organizzato il corso di formazione "La disciplina dei Lavori Pubblici nell'esecuzione dell'opera, dalla progettazione alla cantierizzazione", un'iniziativa riservata ai geometri liberi professionisti iscritti agli albi della regione Basilicata e giunta alla tappa potentina.

Un corso sui lavori pubblici e sul nuovo codice degli appalti che il Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Potenza ha voluto fortemente portare nel capoluogo lucano alla presenza del vicepresidente del Consiglio Nazionale, Ezio Piantadosi, per porre l'accento su un tema significativo per lo sviluppo economico e sociale della nostra regione. Presenti all'incontro anche l'Assessore alle Infrastrutture e Mobilità della Regione Basilicata, Gerardina Sileo, e il Sindaco di Potenza, Mario Guarente, che ha sottolineato come: "La nostra amministrazione si colloca fra le realtà pubbliche del sud Italia che hanno ottenuto più finanziamenti comunitari: circa 65 milioni a valere sul PNRR, cui si sommeranno altri fondi legati alla programmazione europea, attualmente nella fase avanzata di presentazione. In entrambi i casi, si è trattato di opportunità raggiunte grazie al sostegno professionale della categoria dei geometri, che si sono messi a disposizione dei nostri funzionari tecnici per il raggiungimento degli obiettivi. Una occasione che ha permesso alla sigla PNRR di confermarsi quale sinonimo di opportunità economica, malgrado lo sforzo inimmaginabile realizzato dalle PA in fase di progettazione."



Peso:93%

Il presente documento non è riproducibile, e' ad uso esclusivo del committente e non e' divulgabile a terzi.



Peso:93%

Il presente documento non e' riproducibile, e' ad uso esclusivo del committente e non e' divulgabile a terzi.

481-001-001