



[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)

Incentivi

Legge di Bilancio

Codice Appalti

Salva Casa

Bonus ristrutturazione

T.

TUTTI I TOPIC

ingenio
Informazione
tecnica e progettuale

ARCHITETTURA - DESIGN



Iscriviti



Accedi

Professione

Architettura e Design

Comfort, Finiture e Interni

Digitale

Infrastrutture e Mobilità

Ingegneri

[Architettura](#) | [Sostenibilità](#) | [Appalti Pubblici](#) | [Professione](#) | [Progettazione](#) | [Sicurezza](#) | [Codice Appalti](#) | [Concorsi di progettazione](#)

Data Pubblicazione: 07.08.2025

DDL Architettura: il CNI rilancia il dialogo tra le professioni per garantire la qualità del progetto pubblico

Il DDL Architettura (n.1112) punta a valorizzare la qualità del progetto pubblico, ma secondo il CNI rischia di escludere ingegneri e altri tecnici da opere complesse, imponendo concorsi obbligatori e centralizzazione decisionale. Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri propone un approccio multidisciplinare e condiviso per garantire efficienza, sicurezza e sostenibilità nei progetti.

Redazione INGENIO

DDL Architettura: le novità che preoccupano gli ingegneri

Il disegno di Legge n.1112, cosiddetto "DDL Architettura", si propone di valorizzare la qualità dell'architettura nello spazio pubblico, ma secondo il CNI rischia di creare squilibri profondi nel sistema delle competenze tecniche.

Una legge per l'architettura per tutelare il patrimonio culturale dell'Italia

Il disegno di legge 1112, depositato in Senato da Nicola Irto e attualmente all'esame della Commissione Cultura, promette di rivoluzionare appalti e politiche urbane: concorso obbligatorio sopra le soglie UE, supervisore indipendente, tutela dell'opera contemporanea, premi e sanzioni. Un testo che potrebbe finalmente colmare il vuoto normativo italiano sull'architettura, dando spazio a giovani talenti e migliorando la qualità del costruito.

I punti più critici evidenziati dal CNI

- **Attribuzione esclusiva all'architettura** anche in opere ad alta complessità tecnica (infrastrutture, impianti, opere idrauliche);
- **Concorso di progettazione obbligatorio** per quasi tutte le opere, senza distinguere per tipologia o livello di complessità;
- **Esclusione dell'esperienza pregressa** tra i criteri di selezione dei progettisti;
- **Gestione centralizzata presso il Ministero della Cultura**, senza coordinamento con MIT, ANAC e Codice dei Contratti.

Queste impostazioni, secondo il CNI, minano l'efficienza del processo e rischiano di trasformare strumenti validi in percorsi burocratici inadeguati alle reali esigenze.



*Legge sull'Architettura: qualità progettuale o rischio marginalizzazione dell'ingegneria nelle opere pubbliche? **LEGGI L'OPINIONE** di Ing. Massimo Cerri, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

Criticità tecniche e istituzionali del DDL 1112

«La bellezza è fondamentale, ma da sola non basta», sottolinea il Presidente del CNI **Angelo Domenico Perrini**. «Il Paese ha bisogno di opere pubbliche belle e contemporaneamente sicure, sostenibili, efficienti e gestibili nel tempo. Questo risultato si può ottenere solo attraverso la collaborazione concreta tra architetti, ingegneri e tutte le professioni tecniche coinvolte».

Le principali criticità tecniche

- Il concorso come “taglia unica” non tiene conto delle **specificità tecniche** delle opere;
- La mancanza di una **regia interministeriale** mina l'efficacia attuativa;
- L'esclusione dell'esperienza progettuale può generare **rischi in fase esecutiva**.

Aspetti istituzionali

- Il DDL sembra privilegiare una **visione unilaterale dell'architettura**, riducendo il ruolo di ingegneri, geometri, geologi e altri professionisti tecnici;
- L'assenza di coordinamento normativo con il **Codice dei Contratti** potrebbe compromettere i tempi e la chiarezza procedurale.

Il confronto tra professioni: la proposta del CNI

Il CNI propone un approccio alternativo: **un dialogo strutturato e permanente tra tutte le professioni tecniche**, all'interno della Rete delle Professioni Tecniche (RPT). Ecco di seguito, diviso per punti la proposta del CNI:

- Costruire una **riforma condivisa** del governo del costruito;
- Coinvolgere **architetti, ingegneri, geometri, geologi, agronomi e periti** in un tavolo tecnico unitario;
- Definire criteri differenziati per **tipologie d'opera e livelli di complessità**;
- Integrare bellezza, sicurezza e sostenibilità nella **qualità progettuale complessiva**.

Il Vicepresidente CNI Elio Masciovecchio sottolinea che la **RPT è il luogo ideale per una visione comune**, nell'interesse del Paese e dei cittadini.

Vuoi restare aggiornato sulle riforme che impatteranno la professione tecnica?

[Iscriviti alla newsletter di Ingenio](#)

Implicazioni per ingegneri, architetti e tecnici del settore

L'approccio attuale del DDL rischia di frammentare il comparto tecnico-professionale. La proposta del CNI rappresenta invece una **strategia inclusiva e multidisciplinare**, con diversi vantaggi per i professionisti:

- **Rafforzamento del ruolo tecnico-ingegneristico** nei progetti complessi;
- **Maggiore equilibrio normativo** tra bellezza architettonica e funzionalità ingegneristica;
- **Valorizzazione dell'esperienza professionale**, in combinazione con l'innovazione;
- **Riduzione del rischio burocratico** grazie a una regia interministeriale chiara.

FAQ

Chi promuove il DDL Architettura e quali sono gli obiettivi dichiarati?

Il DDL è promosso da ambienti legati al mondo architettonico, con l'obiettivo di promuovere la qualità dell'architettura nello spazio pubblico e rendere obbligatori i

concorsi di progettazione.

Perché il CNI è contrario al DDL 1112 nella forma attuale?

Perché attribuisce un ruolo esclusivo all'architettura anche in opere tecnicamente complesse, esclude l'esperienza pregressa e non prevede un coordinamento con le altre autorità competenti.

Qual è l'alternativa proposta dal CNI e dalla RPT?

Un percorso condiviso tra tutte le professioni tecniche, che valorizzi competenze multidisciplinari e preveda regole differenziate per tipo di opera e livello di complessità.

Quali potrebbero essere gli effetti per i professionisti tecnici?

Se approvato senza modifiche, il DDL potrebbe limitare il ruolo degli ingegneri e creare maggiore incertezza procedurale. Un dialogo tecnico condiviso può invece rafforzare il settore.

Fonte: CNI

Allegati

DDL ARCHITETTURA, IL CNI LA QUALITÀ DEL PROGETTO NASCE DAL DIALOGO TRA LE PROFESSIONI TECNICHE_CNI
PDF · 254 KB



Redazione INGENIO

inGENIO è la testata di riferimento per il professionista tecnico.

SCHEDA

Contatti:



Appalti Pubblici

Appalti pubblici: gare, norme, Codice dei Contratti, RUP e correttivo 2024. Approfondimenti scritti da esperti per tecnici, imprese e PA che operano nel sistema della contrattualistica pubblica.

SCOPRI DI PIÙ



Architettura

L'architettura moderna combina design innovativo e sostenibilità, mirando a edifici ecocompatibili e spazi funzionali. Con l'adozione di tecnologie avanzate e materiali sostenibili, gli architetti moderni creano soluzioni che affrontano l'urbanizzazione e il cambiamento climatico. L'enfasi è su edifici intelligenti e resilienza urbana, garantendo che ogni...

SCOPRI DI PIÙ



Codice Appalti

Tutto sul Codice dei Contratti Pubblici e il correttivo 2024: norme, appalti, concessioni, RUP e digitalizzazione. Una guida tecnica aggiornata per chi opera nel settore pubblico.

SCOPRI DI PIÙ



Concorsi di progettazione

Con il Topic "Concorsi di Progettazione" raccogliamo tutti i Concorsi pubblicati su Ingenio. All'interno di questa area anche i concorsi di idee.

SCOPRI DI PIÙ



Professione

Nel topic "Professione" vengono inserite le notizie e gli approfondimenti su quello che riguarda i professionisti tecnici. Dalla normativa, i corsi di formazione, i contributi previdenziali, le tariffe delle prestazioni e tutte le novità sulla professione.

[SCOPRI DI PIÙ](#)



one team

Progettazione

La progettazione costituisce un passaggio fondamentale nell'intero processo edilizio, poiché determina in maniera significativa la qualità, la...

[SCOPRI DI PIÙ](#)



Sicurezza

Gli approfondimenti e le news riguardanti il tema della sicurezza intesa sia come strutturale, antincendio, sul lavoro, ambientale, informatica, ecc.

[SCOPRI DI PIÙ](#)



Sostenibilità

Con questo Topic riportiamo quanto pubblichiamo su quello che riguarda il tema della sostenibilità: gli accordi internazionali e nazionali, i protocolli di certificazione energetici ambientali, le news e gli approfondimenti scientifici, i commenti.

[SCOPRI DI PIÙ](#)

Condividi su: [f](#) [in](#) [X](#) [v](#)

Leggi anche

Concorso di progettazione residenze universitarie Bari: requisiti, scadenze e documentazione richiesta

DDL 1112, Roberto Ricci: "Occasione storica per riportare qualità e democrazia nei progetti pubblici"

Una legge per l'architettura per tutelare il patrimonio culturale dell'Italia

In Evidenza

[VEDI TUTTI](#)

Architettura

DDL Architettura: il CNI rilancia il dialogo tra le professioni per garantire la qualità del progetto pubblico

Il DDL Architettura (n.1112) punta a valorizzare la qualità del progetto pubblico, ma secondo il CNI rischia di escludere ingegneri e altri tecnici da opere complesse, imponendo concorsi obbligatori e centralizzazione decisionale. Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri propone un approccio multidisciplinare e condiviso per garantire efficienza, sicurezza e sostenibilità nei progetti.

[LEGGI](#)

Abuso Edilizio

Fiscalizzazione degli abusi edilizi: tutte le possibilità per la sanzione alternativa

La fiscalizzazione dell'abuso, da richiedere nella fase esecutiva, prevede di norma la parziale difformità dell'opera (ma per le ristrutturazioni edilizie il perimetro si allarga) e l'impossibilità di procedere con l'eliminazione senza arrecare danno alla parte conforme, previa dimostrazione adeguata da parte del ricorrente. Non rientrano nel perimetro le nuove costruzioni senza permesso o in totale...

[LEGGI](#)

Ponti e Viadotti

Ponte sullo Stretto: approvato il progetto definitivo dal CIPESS, si va avanti con tanti punti da affrontare

Il progetto definitivo del Ponte sullo Stretto di Messina è stato esaminato dal CIPESS oggi 6 agosto: un'infrastruttura da record mondiale