

Mercoledì, 24/06/2020 - ore 16:43:36

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895



HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici ITALIA RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

Ultime notizie DA NON PERDERE Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato
 Pratiche autorizzative Fisco Lavoro

In Prima Pagina



Inarcassa: prima
 tranche di accreditati
 ai nuovi beneficiari
 d...



Distanza dei
 fabbricati dalle
 strade: nuova
 sentenza del Con...



Detrazione
 sisma+ecobonus: la
 Risposta n. 137/2020
 dell'Agen...

Progettazione delle opere di urbanizzazione primaria: esclusiva competenza degli Ingegneri

Tar Lazio: è ancora attuale la ripartizione delle competenze tra architetti e ingegneri risultante dagli articoli 51 e 52 del RD 23 ottobre 1925 n.2537

Mercoledì 24 Giugno 2020

Tweet Condividi 0 Mi piace 24.272 Consiglia 24.272 Condividi

Con una circolare, il Consiglio nazionale degli Ingegneri trasmette in allegato, per opportuna informazione, la sentenza del TAR Lazio, sezione staccata di Latina (Sezione Prima), 25 maggio 2020 n.170, riguardante il riparto di competenze professionali tra Ingegneri ed Architetti in materia di progettazione delle opere viarie e realizzazione di rotoarie stradali.

Il giudice amministrativo, in tale occasione, ha ribadito l'esclusiva competenza dei professionisti Ingegneri riguardo la progettazione delle opere di urbanizzazione primaria.

La sentenza ha avuto origine dal ricorso presentato dal titolare di una attività di ristorazione nel Comune di Supino (Frosinone) che contestava la delibera con cui il Comune aveva approvato il progetto di fattibilità tecnica ed economica per la costruzione di una rotoaria, "posta all'intersezione tra la strada provinciale n.11 e la strada provinciale n.23, in zona Quattro Strade", ed il successivo progetto esecutivo, asserendo che dalla sua realizzazione conseguirebbe il venir meno della possibilità di accesso dalla strada, per raggiungere l'ingresso principale del bar ristorante.



Alcador Journal
 CONDIZIONATI PER IL COMFORT
 REFRIGERAZIONE

Quine

Sistemi HVAC e coronavirus: facciamo chiarezza

SCOPRI IL NUOVO NUMERO

BREVI

RIFIUTI URBANI: UNI E ARERA SIGLANO UN PROTOCOLLO D'INTESA

Per la redazione di linee guida, prassi di riferimento e norme tecniche nel settore dei rifiuti urbani, dalla raccolta e trasporto allo spazzamento e al lavaggio strade, al trattamento, al recupero e allo smaltimento

PELLET, REVERSE CHARGE PER FERMARE L'ELUSIONE IVA. AIEL RIBADISCE IL PROPRIO IMPEGNO IN DIFESA DELLA LEGALITÀ

La scoperta di una frode fiscale da dieci milioni di euro da parte della Guardia di Finanza ha riaperto la discussione sul tema dell'elusione dell'IVA nella compravendita di pellet e dei possibili strumenti da mettere in campo per limitare questo fenomeno



Veniva quindi impugnato l'affidamento dei lavori di "miglioramento della sicurezza stradale mediante la realizzazione di una rotatoria ed illuminazione dell'incrocio Via Morolense - Via La Mola in località Quattro Strade di Supino", eccependo - tra l'altro - come il progetto esecutivo dell'opera pubblica fosse stato redatto da due Architetti, ovvero da professionisti non specificamente abilitati per quel tipo di intervento.

E proprio facendo leva sulla incompetenza professionale dell'Architetto a redigere il progetto esecutivo per la costruzione di una rotatoria fa leva la pronuncia del Tar Latina per dichiarare la illegittimità della delibera comunale e dell'avvenuto affidamento dei lavori.

Secondo il giudice amministrativo di primo grado, infatti, è ancora attuale la ripartizione delle competenze tra architetti e ingegneri risultante dagli articoli 51 e 52 del RD 23 ottobre 1925 n.2537, laddove è prevista unicamente in capo alla figura professionale dell'Ingegnere la competenza in tema di costruzioni e industrie, dei lavori relativi alle vie ed ai mezzi di trasporto, mentre vi è una competenza concorrente di Ingegneri ed Architetti (in base al primo comma dell'art.52 del RD citato) riguardo le opere di edilizia civile.

Ne deriva - afferma la decisione - che il progetto per la realizzazione di infrastrutture viarie che non siano strettamente connesse a un fabbricato e che dunque costituiscono interventi di urbanizzazione primaria, "rientra tra le competenze esclusive degli Ingegneri, non essendo riconducibili alle 'opere di edilizia civile'", che formano oggetto della privativa congiunta di Ingegneri ed Architetti.

Il TAR Lazio elenca quindi una lunga serie di precedenti giurisprudenziali nella stessa direzione (a partire dalle note e risalenti sentenze del Consiglio di Stato n.92/1990, n.416/1998 e n.2938/2000), che confermano tale assunto.

Degno di attenzione è - a questi fini - il richiamo alla sentenza della Quinta Sezione del Consiglio di Stato 17/07/2019 n.5012 dove, a proposito della selezione per l'assunzione a tempo determinato di un dirigente tecnico per l'area Lavori Pubblici e Tutela Ambientale del Comune di Novi Ligure, è detto che "la progettazione delle opere viarie, idrauliche ed igieniche, che non siano strettamente connesse con i singoli fabbricati, è di pertinenza degli Ingegneri, in base all'interpretazione letterale, sistematica e teleologica degli articoli 51, 52 e 54 del RD n.2537/1925".

La competenza concorrente di Ingegneri e Architetti (in replica alle diffamanti argomentazioni delle rappresentanze istituzionali degli Architetti) - secondo il Consiglio di Stato - si ha soltanto nell'ambito delle opere di edilizia civile e per gli impianti tecnologici strettamente connessi a edifici e fabbricati, mentre - ai sensi dell'art.51 del RD n.2537 del 1925 - restano di competenza esclusiva degli Ingegneri gli interventi edilizi e urbanistici che consistano in "progettazione di costruzioni stradali,

VALVOLE DI SICUREZZA PER LA PROTEZIONE CONTRO LE SOVRAPRESSIONI: NORMA UNI IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE

Definisce le procedure per eseguire le prove di tipo finalizzate a valutare le prestazioni delle valvole

IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE DUE PROGETTI DI NORMA SU ANTINCENDIO E CALCESTRUZZO

Requisiti per la protezione antisismica dei sistemi automatici sprinkler. Reazioni alcali-aggregato in calcestruzzo

CONTO TERMICO, AL 1° GIUGNO L'IMPEGNO DI SPESA AMMONTA A 255 MILIONI PER IL 2020

Incremento di 14 milioni rispetto al mese precedente per effetto delle nuove richieste ammesse agli incentivi per le quali è previsto il pagamento dei corrispettivi nell'anno in corso



DALLE AZIENDE

GRUNDFOS STIPULA UN ACCORDO PER L'ACQUISIZIONE DI EUROWATER

Con questa acquisizione Grundfos intende migliorare la qualità della vita proponendo soluzioni alle sfide idriche e climatiche del mondo

MY TOSHIBA CLIMA: UN'APP PER INSTALLATORI E UTENTI PRIVATI

Toshiba ha lanciato la nuova App gratuita My Toshiba Clima, che permette agli installatori del settore climatizzazione di registrare con facilità gli impianti realizzati

TEKNA CHEM SI REINVENTA: DAL CALCESTRUZZO ALL'IGIENIZZANTE

Durante l'emergenza Covid-19 l'azienda nota per la produzione di calcestruzzo e materiali da costruzione ha riconvertito un'area dello stabilimento in Brianza e produce igienizzanti per le mani e le superfici

IL CONCORSO BEST PERFORMER DELL'ECONOMIA CIRCOLARE 2019/2020

opere igienico-sanitarie, impianti elettrici, opere idrauliche', quando non siano connessi a determinati edifici o fabbricati, ovvero attengano alle opere di urbanizzazione primaria.

Risulta dunque confermato che gli interventi relativi alla viabilità ed alle infrastrutture sono da riconoscere unicamente alla competenza esclusiva degli Ingegneri.

In allegato la circolare del Cni con la sentenza



Allegati dell'articolo

Cni-sentenza-Tar-Lazio.pdf



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Ingegneri e architetti"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 24.272 Consiglia 24.272 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Il coronavirus e lo smart working cambiano le logiche della progettazione immobiliare



Ingegneri biomedici e clinici: in Gazzetta il Regolamento sui requisiti per l'iscrizione nell'elenco nazionale certificato



Stefano Calzolari: un italiano alla guida della normazione tecnica europea



Sistemi a cappotto: un ciclo di corsi online su progettazione, esecuzione e manutenzione a regola d'arte

Tags: *progettazione,urbanizzazione,competenze professionali,ingegneri,architetti,TAR*

Ultimi aggiornamenti

PREMIA MAPEI

L'azienda riceve il premio dell'associazione confindustriale per il progetto presentato sugli additivi speciali Mapei ACF-L1, ACF-L2 e ACF-L3 per gli asfalti stradali

POMPE DI CALORE, CALDAIE A CONDENSAZIONE, SERVIZI DIGITALI: LA STRATEGIA DI CRESCITA DI VAILLANT GROUP

Il gruppo ha chiuso il 2019 con un fatturato di oltre 2,6 miliardi di euro, +5% rispetto al 2018. Gli effetti del coronavirus sono attesi sul secondo trimestre del 2020

ONLINE IL NUOVO SITO DI SAINT-GOBAIN ITALIA

Insieme al sito nasce anche il nuovo concept Life Upgrade

RIVISTE



AiCARR Journal #88 - Data Center | Efficienza energetica
 DECRETO Attuazione della EPBD III |
 DATA CENTER Trend 2020 | I vantaggi delle soluzioni in container |
 Sorgenti alternative per il raffreddamento ad acqua |

GLOSSARIO Reti aerauliche

FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS

PAGINE RINNOVABILI

trova

Solare, termico, fotovoltaico

Biomasse, Biogas, Bioliquidi

Norme

Geotermia

Energia Eolica

Progettisti