

Al Presidente del Collegio dei Geometri
e Geometri Laureati di Salerno
geom. Felice Di Salvatore

PEC: collegio.salerno@geopec.it

a tutti i Geometri liberi professionisti
attraverso diffusione sui social network

Prot. 001/2015

OGGETTO: OGGETTO: CIRCOLARE PROT. 1484/G1-F1-P1 DEL 30/09/2015 – ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI SALERNO

Il Consiglio Direttivo dell'Associazione di Categoria dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Salerno "Geometri per Passione", facendo seguito alla nota trasmessa agli Enti Pubblici di Salerno e Provincia, dal Presidente dell'Ordine degli Architetti di Salerno Arch. Gabriella Alfano, **INVITA** il Presidente del Collegio dei Geometri e G.L. di Salerno, eventualmente coinvolgendo anche gli organi istituzionali, ad intervenire in modo deciso sulla questione delle competenze professionali sollevata dall'Ordine degli Architetti di Salerno, che arriva a mettere in dubbio la competenza dei Geometri e G.L. addirittura su (CIA??) CIL, SCIA E PDC, che nulla hanno a che vedere con il calcolo strutturale in zona sismica.

La circolare in oggetto trasmessa agli Enti Provinciali, unita all'attuale nebulosa interpretazione giurisprudenziale sulle competenze, provocherà senza alcun dubbio un grave danno all'intera categoria, già costretta a fare i conti con l'attuale crisi lavorativa.

CHIEDE inoltre di intervenire in maniera decisa in ambito istituzionale, per dirimere finalmente la questione delle competenze, mediante la redazione e l'adozione di un nuovo regolamento professionale (immutato dal 1929) che definisca finalmente, con norme che non prestino il fianco ad interpretazioni fantasiose, le competenze professionali del Geometra, in quanto appare inammissibile che il presidente della sezione provinciale di un Ordine Professionale possa istruire gli Enti Pubblici sulle competenze di un'altra Categoria Professionale.

Si richiede di dare riscontro con stesso mezzo, delle azioni che si riterranno opportune adottare, al fine di informare gli iscritti ed i Geometri liberi professionisti tutti.

Si allega alla presente copia della nota in oggetto.
Salerno, 12/10/2015

Associazione "Geometri per Passione"
Il presidente
geom. Gino Parisi





ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI SALERNO

Salerno, 30/09/2015
Prot. 1484/01-22

Al Presidente CNAPPC
Preg.mo Arch. Leopoldo Freyrie
Trasmissione via pec
All'indirizzo direzione.cnappc@archiworldpec.it

Ai Presidenti dei Consigli degli Ordini
degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
Trasmissione rispettive pec istituzionali

Trasmetto in allegato alla presente la nota circolare sulla tematica delle competenze dei geometri nel campo della progettazione e direzione dei lavori in zone sismiche che questo Ordine ha predisposto e sta diramando agli Enti pubblici dell'ambito provinciale di riferimento a vario titolo coinvolti nelle procedure di affidamento dei servizi di ingegneria ed architettura nonché di rilascio dei titoli abilitativi alla realizzazione di interventi di edilizia privata.

L'iniziativa è solo funzionale a dare un ulteriore apporto al dibattito in materia in vista di un definitivo chiarimento sul piano normativo dei distinti ruoli delle professionalità tecniche.

Cordiali saluti.

Ordine degli Architetti P.P.e C. di Salerno
La Presidente
(Arch. Maria Gabriella Alfano)





Salerno, 30/09/2015
Prot. 1484/PA-FA-PA

- Ai Sindaci dei Comuni della provincia di Salerno
- Ai Responsabili Settore Lavori Pubblici
- Ai Responsabili Sportello Unico Edilizia
- Ai Responsabili Sportello Unico Attività Produttive dei Comuni della provincia di Salerno

LORO SEDI

Tramite p.e.c. istituzionali

- Al Dirigente U.O.D. Genio Civile di Salerno
Tramite p.e.c. all'indirizzo
dg08.uod13@pec.regione.campania.it

- Al Direttore Generale dell'ASL di Salerno
Tramite p.e.c. all'indirizzo
direzionegenerale@pec.aslsalerno.it

- Al Soprintendente B.A.P. per le province di Salerno ed Avellino
Trasmissione p.e.c. all'indirizzo
mbac-sbap-sa@mailcert.beniculturali.it

NOTA CIRCOLARE SULLA PROBLEMATICHE DELLE COMPETENZE DEI GEOMETRI ALLO SVOLGIMENTO DI PRESTAZIONI PROGETTUALI IN ZONE SISMICHE ALLA LUCE DEI PIÙ RECENTI ORIENTAMENTI

Il Consiglio dell'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Salerno, con sede in Salerno, alla via G. Vicinanza n. 11, in persona della Presidente Arch. Maria Gabriella Alfano e del Consigliere Segretario, Arch. Matteo Di Cuonzo, sottopone agli Organi in indirizzo le indicazioni di seguito riportate in ordine alle più recenti evoluzioni giurisprudenziali sulla *vexata questio* delle competenze dei geometri nel campo della progettazione e direzione dei lavori in zone sismiche.

Si segnala, in particolare, il recente orientamento del Consiglio di Stato - V Sezione, con la sentenza n. 883/2015, a sua volta confermativa delle indicazioni fornite con le decisioni nn. 686/2012 e 2537/2011 dello stesso Consiglio di Stato, in cui si afferma che

Il criterio per accertare se la prestazione progettuale rientri o meno nella competenza professionale dei geometri - e, quindi, se una costruzione sia da considerare "modesta" secondo l'inciso previsto dall'art. 16, lett. m), del R.D. 11 febbraio 1929, n. 274, consiste nel valutare le difficoltà tecniche che la progettazione e l'esecuzione dell'opera comportano e le capacità occorrenti per superarle; a questo fine, precisa il Consiglio di Stato, mentre non è decisivo il mancato uso del cemento armato (ben potendo anche una costruzione "non modesta" essere realizzata senza di esso), **assume significativa rilevanza il fatto che la costruzione sorga in zona sismica**, con conseguente assoggettamento di ogni intervento edilizio alla normativa di cui alla legge 64/1974, la quale impone calcoli complessi che esulano dalle competenze professionali dei geometri. Per il Consiglio di Stato, quindi, è *"escluso quindi che una costruzione in zona sismica possa considerarsi "modesta" ed escluso quindi che i geometri siano abilitati alla progettazione in dette aree"* - Cons. Stato, IV Sez., n. 686/2012.

Conformemente, la giurisprudenza della Corte di Cassazione l'art. 16 del r.d. 11 febbraio 1929, n. 274 ammette la competenza dei geometri per quanto riguarda le costruzioni in cemento armato **solo relativamente a opere con destinazione agricola**, che non comportino pericolo per l'incolumità delle persone, mentre per le costruzioni civili, che adottino strutture in cemento armato, sia pure modeste, ogni competenza è riservata agli ingegneri e agli architetti iscritti all'albo (Cass. civ., sez. II, 18038/2011, 19989/2013).

Rispetto a tale quadro, va nel contempo registrato un ulteriore apporto reso in sede consultiva dalla Seconda Sezione del Consiglio di Stato - in risposta ad un quesito posto dalla Regione Toscana - con parere n. 2539/2015.

Secondo tale parere, il geometra non dispone della competenza tecnica in ordine all'effettuazione dei calcoli ed alla direzione dei lavori per i conglomerati cementizi, **per cui la "modestia" di una costruzione va valutata nel rispetto dell'obbligo della pubblica e privata incolumità e, quindi, con particolare rigore nelle zone sismiche**, nelle quali occorre demandare alla responsabilità di un professionista dotato di specifiche



competenze tecniche - ingegnere o architetto - l'effettuazione dei calcoli necessari e la valutazione delle sollecitazioni cui può essere sottoposta la costruzione.

Alla luce di tutto quanto precede, stanti le caratteristiche di elevato grado di sismicità del territorio provinciale di Salerno, le Amministrazioni in indirizzo sono invitate a valutare con estremo rigore i limiti alle competenze professionali sia nel conferimento di incarichi inerenti i servizi di architettura ed ingegneria, sia nell'esame dei progetti funzionali al conseguimento di titoli (CIA, CIL, SCIA, PDC) abilitativi alla realizzazione di interventi di edilizia privata e ad attenersi scrupolosamente alle precitate indicazioni giuridiche fornite in materia.

Si preannuncia una specifica attività di monitoraggio di questo Ordine.

Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Salerno

Il Consigliere Segretario

(Arch. Matteo Di Cuonzo)

La Presidente

(Arch. M. Gabriella Alfano)

Matteo Di Cuonzo

M. Gabriella Alfano

