



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

GABINETTO

RACCOMANDATA A.R.

M_INF-GABINETTO
Uffici Diretta Collaborazione Ministro
UFFGAB
REGISTRO UFFICIALE
Prot: 0014584-01/10/2008-USCITA

Ai Sigg. componenti della
Commissione consultiva per il
monitoraggio delle Norme Tecniche
per le Costruzioni
(vedi foglio allegato)
LORO SEDI

OGGETTO: Decreto ministeriale n. 142 del 17 settembre 2008 istitutivo della Commissione consultiva per il monitoraggio delle Norme Tecniche per le costruzioni.

Si trasmette copia del decreto ministeriale istitutivo della Commissione in oggetto, di cui la S.V. è componente.

Si fa presente che per la partecipazione alla predetta commissione non dà luogo alla corresponsione di compensi, emolumenti, indennità, o rimborsi spese.

IL CAPO DI GABINETTO

Cons. Claudio Iafolla

21

- in rappresentanza del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti:
 - Ing. Giovanni Guglielmi, Presidente I^a Sezione del Consiglio superiore dei lavori pubblici;
 - Ing. Antonio Lucchese, Servizio Tecnico Centrale;
 - Ing. Pietro Ciaravola, Servizio Tecnico Centrale;
 - Prof. Franco Braga, Università "La Sapienza" di Roma;
 - Prof. Alberto Burghignoli, Università "La Sapienza" di Roma;
 - Prof. Edoardo Cosenza, Università "Federico II" di Napoli;
 - Prof. Ezio Giuriani, Università degli studi di Brescia;
 - Prof. Giuseppe Mancini, Politecnico di Torino;
 - Prof. Luca Sanpaolesi, Università di Pisa;
 - Prof. Maurizio Sciotti, Università "La Sapienza" di Roma;
 - Ing. Silverio Antoniazzi, Direzione generale le infrastrutture stradali;
 - Ing. Angelo Colucci, Direzione generale per l'edilizia statale e gli interventi speciali;
 - Ing. Fabio Riva, Direzione generale per le infrastrutture ferroviarie, portuali ed aeroportuali;
 - Ing. Luigi Emilio Mandracchia, Gabinetto del Ministro – Ufficio legislativo;

- in rappresentanza del Ministero dell'Interno:
 - Ing. Claudio De Angelis, Dirigente Area V – Sedi di servizio - della Direzione centrale per le risorse logistiche e strumentali - Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile
 - Ing. Mauro Caciolai, Area V – Protezione passiva - della Direzione centrale per la prevenzione e la sicurezza tecnica- Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile;

- in rappresentanza del Dipartimento della Protezione Civile:
 - Prof. Mauro Dolce, Direttore dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico e attività post-emergenza;
 - Ing. Giacomo Di Pasquale, Dirigente del Servizio valutazione della vulnerabilità e normativa tecnica dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico e attività post-emergenza;
 - Ing. Adriano De Sortis, funzionario del Servizio valutazione della vulnerabilità e normativa tecnica dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico e attività post-emergenza;

- in rappresentanza del Ministero dello Sviluppo Economico:
 - Ing. Vincenzo Correggia, Dirigente della Direzione generale per la vigilanza e la normativa tecnica;

- in rappresentanza del Ministero per i Beni e le Attività Culturali:
 - Arch. Roberto Cecchi, Direttore generale per i beni architettonici, storico artistici ed etnoantropologici;

- in rappresentanza della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome:
 - Ing. Paolo Angeletti, Regione Umbria;
 - Ing. Stefano Talato, Regione Veneto;

- in rappresentanza dell' ANCI:
 - Ing. Claudio Mambelli, Direttore Area LLPP del comune di Forlì;

- in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto per le Tecnologie della Costruzione:
 - Dott. Roberto Vinci, Dirigente;
- in rappresentanza dell'Ente Nazionale Italiano di Unificazione (UNI):
 - Rag. Alessandro Santoro, Direttore generale UNI;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale degli Ingegneri:
 - Ing. Luigi Bosco;
 - Ing. Donatella Guzzoni;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale degli Architetti:
 - Arch. Luigi Cotzia;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale dei Geologi:
 - Dott. Pietro Antonio De Paola, Presidente del consiglio nazionale dei geologi;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale dei Geometri:
 - Geom. Maurizio Savoncelli, consigliere nazionale;
- in rappresentanza dell'ANAS:
 - Ing. Massimo Averardi, Direttore centrale progettazione;
- in rappresentanza di Ferrovie dello Stato – Italferr:
 - Ing. Giuseppe Traini, Direttore della Direzione scientifica;
- in rappresentanza di Società Rete Ferroviaria Italiana (RFI):
 - Ing. Paola Firmi, Responsabile della S.O. Ingegneria civile;
- in rappresentanza di Confindustria – Finco Federazione Industrie prodotti impianti e servizi per le costruzioni:
 - Dott.ssa Anna Danzi;
- In rappresentanza di Confindustria servizi innovativi e tecnologici:
 - Ing. Luigi La Rovere, Presidente del Comitato d'Area "Prove, Controlli, Valutazione e Certificazione";
- in rappresentanza dell'ANCE:
 - Ing. Nicola Massaro, Dirigente dell'Area tecnologie, qualità e sicurezza;



*Il Ministro
delle Infrastrutture e dei Trasporti*

VISTA la legge 5 novembre 1971, n. 1086, recante norme per la disciplina delle opere in conglomerato cementizio armato, normale e precompresso e da struttura metallica;

VISTA la legge 2 febbraio 1974, n. 64;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 21 aprile 1993, n. 246, recante "Regolamento di attuazione della direttiva 89/106/CEE relativa ai prodotti di costruzione";

VISTO il decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112, recante "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59";

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380, recante "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia";

VISTO il decreto 14 gennaio 2008 del Ministro delle infrastrutture di concerto con il Ministro dell'interno e con il Capo Dipartimento della protezione civile, con il quale sono state approvate le norme tecniche per le costruzioni, di cui alla legge 5 novembre 1971, n. 1086, alla legge 2 febbraio 1974, n. 64 al D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, ed alla legge 17 luglio 2004, n. 186, di conversione del decreto legge 28 maggio 2004, n. 136;

CONSIDERATO che all'articolo 20, comma 6, del decreto legge 31 dicembre 2007, n. 248, convertito con modificazioni dalla legge 28 febbraio 2008, n. 31 è previsto che, con separato decreto del Ministero delle infrastrutture, è istituita una commissione consultiva per il monitoraggio delle revisioni generali delle predette norme tecniche;

CONSIDERATO che a detta Commissione è prevista la partecipazione dei rappresentanti designati dalle Regioni e dagli Enti locali, nonché dalle associazioni imprenditoriali e dagli organi professionali interessati;

RITENUTO opportuno prevedere la partecipazione alla citata Commissione dei rappresentanti di Amministrazioni statali e di istituzioni ed enti con competenza specifica in materia;

VISTE le designazioni pervenute dalle istituzioni e dagli enti partecipanti alla Commissione;

DECRETA

ART. 1

E' istituita la Commissione consultiva per il monitoraggio della revisione generale delle Norme Tecniche per le Costruzioni anche al fine degli adeguamenti normativi che si rendano necessari, previa intesa con la Conferenza unificata di cui all'articolo 8 del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, alla scadenza del periodo transitorio indicato all'articolo 20, comma 1, del decreto legge 31 dicembre 2007, n. 248, convertito con modificazioni dalla legge 28 febbraio 2008, n. 31.

ART. 2

Per i fini indicati all'art. 1, la Commissione Consultiva per il monitoraggio delle Norme Tecniche, è così composta:

- in rappresentanza del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti:
 - Ing. Giovanni Guglielmi, Presidente I^a Sezione del Consiglio superiore dei lavori pubblici;
 - Ing. Antonio Lucchese, Servizio Tecnico Centrale;
 - Ing. Pietro Ciaravola, Servizio Tecnico Centrale;
 - Prof. Franco Braga, Università "La Sapienza" di Roma;
 - Prof. Alberto Burghignoli, Università "La Sapienza" di Roma;
 - Prof. Edoardo Cosenza, Università "Federico II" di Napoli;
 - Prof. Ezio Giuriani, Università degli studi di Brescia;
 - Prof. Giuseppe Mancini, Politecnico di Torino;
 - Prof. Luca Sanpaolesi, Università di Pisa;
 - Prof. Maurizio Sciotti, Università "La Sapienza" di Roma;
 - Ing. Silverio Antoniazzi, Direzione generale le infrastrutture stradali;
 - Ing. Angelo Colucci, Direzione generale per l'edilizia statale e gli interventi speciali;
 - Ing. Fabio Riva, Direzione generale per le infrastrutture ferroviarie, portuali ed aeroportuali;
 - Ing. Luigi Emilio Mandracchia, Gabinetto del Ministro – Ufficio legislativo;
- in rappresentanza del Ministero dell'Interno:
 - Ing. Claudio De Angelis, Dirigente Area V – Sedi di servizio - della Direzione centrale per le risorse logistiche e strumentali - Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile
 - Ing. Mauro Caciolai, Area V – Protezione passiva - della Direzione centrale per la prevenzione e la sicurezza tecnica- Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile;
- in rappresentanza del Dipartimento della Protezione Civile:
 - Prof. Mauro Dolce, Direttore dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico e attività post-emergenza;

- Ing. Giacomo Di Pasquale, Dirigente del Servizio valutazione della vulnerabilità e normativa tecnica dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico e attività post-emergenza;
- Ing. Adriano De Sortis, funzionario del Servizio valutazione della vulnerabilità e normativa tecnica dell'Ufficio valutazione, prevenzione e mitigazione del rischio sismico e attività post-emergenza;
- in rappresentanza del Ministero dello Sviluppo Economico:
 - Ing. Vincenzo Correggia, Dirigente della Direzione generale per la vigilanza e la normativa tecnica;
- in rappresentanza del Ministero per i Beni e le Attività Culturali:
 - Arch. Roberto Cecchi, Direttore generale per i beni architettonici, storico artistici ed etnoantropologici;
- in rappresentanza della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome:
 - Ing. Paolo Angeletti, Regione Umbria;
 - Ing. Stefano Talato, Regione Veneto;
- in rappresentanza dell' ANCI:
 - Ing. Claudio Mambelli, Direttore Area LLPP del comune di Forlì;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto per le Tecnologie della Costruzione:
 - Dott. Roberto Vinci, Dirigente;
- in rappresentanza dell'Ente Nazionale Italiano di Unificazione (UNI):
 - Rag. Alessandro Santoro, Direttore generale UNI;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale degli Ingegneri:
 - Ing. Luigi Bosco;
 - Ing. Donatella Guzzoni;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale degli Architetti:
 - Arch. Luigi Cotzia;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale dei Geologi:
 - Dott. Pietro Antonio De Paola, Presidente del consiglio nazionale dei geologi;
- in rappresentanza del Consiglio Nazionale dei Geometri:
 - Geom. Maurizio Savoncelli, consigliere nazionale;
- in rappresentanza dell'ANAS:
 - Ing. Massimo Averardi, Direttore centrale progettazione;
- in rappresentanza di Ferrovie dello Stato – Italferr:
 - Ing. Giuseppe Traini, Direttore della Direzione scientifica;
- in rappresentanza di Società Rete Ferroviaria Italiana (RFI):
 - Ing. Paola Firmi, Responsabile della S.O. Ingegneria civile;

- in rappresentanza di Confindustria – Finco Federazione Industrie prodotti impianti e servizi per le costruzioni:
 - Dott.ssa Anna Danzi;
- In rappresentanza di Confindustria servizi innovativi e tecnologici:
 - Ing. Luigi La Rovere, Presidente del Comitato d'Area "Prove, Controlli, Valutazione e Certificazione";
- in rappresentanza dell'ANCE:
 - Ing. Nicola Massaro, Dirigente dell'Area tecnologie, qualità e sicurezza;

ART. 3

La Commissione è presieduta dal Presidente del Consiglio superiore dei lavori pubblici. Nelle more della nomina del Presidente del Consiglio superiore dei lavori pubblici la Commissione è presieduta dal Presidente di Sezione del Consiglio superiore dei lavori pubblici di maggiore anzianità di servizio nel ruolo.

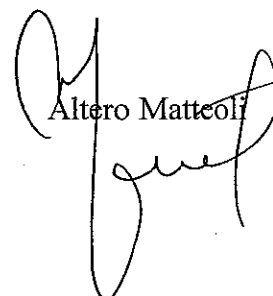
ART. 4

La Segreteria Tecnica della Commissione, curata dal Servizio Tecnico centrale. È composta da:

- ing. Marco Panecaldo;
- ing. Donatella Peron;
- ing. Emanuele Renzi;
- ing. Bruno Santoro.

ART. 5

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 20, comma 7, del decreto legge 31 dicembre 2007, n. 248, convertito con modificazioni dalla legge 28 febbraio 2008, n. 31, la partecipazione alla commissione non dà luogo alla corresponsione di compensi, emolumenti, indennità, o rimborsi spese.


Altero Matteoli