

## ORDINE DEGLI INGEGNERI

DELLA PROVINCIA DI MACERATA  
Via IV Novembre, 50 – 62100 Macerata (MC)  
Tel. 0733/233111 – fax 0733/234254  
<http://www.ordineingegnerimacerata.it>  
[info@ordineingegnerimacerata.it](mailto:info@ordineingegnerimacerata.it)

Macerata, li 20/10/2014

Codice fiscale 93037510430

A S.E	PREFETTO DI MACERATA	Macerata MC
Ai Sigg.ri	SINDACI Dei Comuni della Provincia di MACERATA	Loro sedi
Al magnifico	RETTORE dell'Università degli Studi di Camerino	Camerino MC
Al magnifico	RETTORE dell'Università degli Studi di Macerata	Macerata MC
Spett.le	AGENZIA DELLE ENTRATE	Macerata MC
Spett.le	ASUR MARCHE Area vasta 3	Camerino MC
Spett.le	ASUR MARCHE Area vasta 3	Macerata MC
Spett.le	ASUR MARCHE Area vasta 3	Civitanova Marche MC
Spett.le	Consiglio Nazionale Ingegneri	Roma RM
Spett.le	PRESIDENTE PROVINCIA MACERATA	Macerata MC
Spett.le	Consorzio di Bonifica del Musone, Potenza, Chienti, Asola e Alto Nera	Macerata MC
Spett.le	Azienda Pluriservizi Macerata S.p.a	Macerata MC
Spett.le	A.S.SE.M. - AZIENDA SAN SEVERINO MARCHE S.p.A	San Severino Marche MC
Spett.le	ASSM SpA	Tolentino MC
Spett.le	ASTEA SpA	Recanati MC
Spett.le	SMEA – SOCIETA' MACERATESE PER L'ECOLOGIA E L'AMBIENTE S.P.A.	Macerata MC
Spett.le	UFFICIO SCOLASTICO MACERATA	Macerata MC
Agli	ISTITUTI SCOLASTICI COMPRESIVI DELLA PROVINCIA DI MACERATA	LORO SEDI
Agli	ISTITUTI SCOLASTICI SECONDO GRADO DELLA PROV. DI MACERATA	LORO SEDI
Spett.le	ERSU MACERATA	Macerata MC
Spett.le	ERSU CAMERINO	Macerata MC
Spett.le	CONFINDUSTRIA MACERATA	Macerata MC
Spett.le	CONFARTIGIANATO MACERATA	Macerata MC
Spett.le	ERAP	Macerata MC
Spett.le	CAMERA COMMERCIO MACERATA	Macerata MC
Spett.le	CNA SERVIZI IMPRESE	Macerata MC
Spett.le	COMUNITA' MONTANA DEI SIBILLINI	Macerata MC
Spett.le	COMUNITÀ MONTANA DI SAN SEVERINO MARCHE	San Severino Marche MC
Spett.le	COMUNITÀ MONTANA DEI MONTI AZZURRI	San Ginesio MC
Spett.le	COMUNITÀ MONTANA DI CAMERINO	Camerino MC
Spett.le	SOCIETA' PER L'ACQUEDOTTO DEL NERA S.p.A.	Macerata MC
Spett.le	ARPAM MACERATA	Macerata MC
Spett.le	COMANDO PROVINCIALE VV.FF.	Macerata MC

Prot. 224/2014

**Oggetto: Applicazione del DM 37/2008 e competenze degli ingegneri del settore dell'informazione relativamente agli impianti e sistemi elettronici, di automazione e di generazione, trasmissione ed elaborazione delle informazioni secondo il DPR n. 328/2001.**

Con la presente, si ricorda che il DM 37/2008 all'art. 5 comma 2 lettera e) prescrive che ***il progetto per l'installazione, la trasformazione e l'ampliamento degli impianti elettronici collocati all'interno degli edifici o delle relative pertinenze, indipendentemente dalla destinazione d'uso, quando coesistono con impianti elettrici con obbligo di progettazione, deve essere redatto da un professionista iscritto negli albi professionali secondo la specifica competenze tecnica richiesta***".

Gli art. 5 comma 6 e art. 11 comma 2 del citato DM prescrivono inoltre che il progetto redatto dal professionista deve essere depositato presso lo sportello unico per l'edilizia comunale contestualmente al progetto edilizio, qualora previsto.

Purtroppo ci risulta che spesso non si ricorra a professionisti competenti nei casi citati per la progettazione, la direzione dei lavori, il collaudo degli impianti elettronici, e che in tal senso sovente ci si rivolga a fornitori di apparati e servizi, installatori o altri soggetti non iscritti ad albi professionali.

Questo modus operandi molto spesso va a discapito degli aspetti di sicurezza, razionalità ed efficienza che da sempre gli ingegneri hanno dimostrato di saper governare e gestire sia nelle Pubbliche Amministrazioni che nelle aziende private.

Le competenze degli iscritti all'Albo degli Ingegneri sono infatti certificate e attestate da un processo di formazione continua, oltre che dall'abilitazione ufficiale dell'esame di stato.

Chi è iscritto all'Albo garantisce inoltre:

- il massimo rispetto degli aspetti etici e deontologici e quindi la correttezza nei comportamenti che sono comunque sottoposti ai rigidi controlli da parte degli Ordini di appartenenza;
- la piena e concreta responsabilità nelle azioni e garanzia di risarcibilità nel caso malaugurato di danni provocati nell'esercizio della professione, grazie alla copertura assicurativa obbligatoria (rif. art. 5 del D.P.R. 137/2012);

Si rivolge pertanto l'invito ad adottare i necessari controlli e provvedimenti affinché siano utilizzate al meglio le professionalità degli ingegneri a tutela dell'intera collettività.

In particolare, si esortano quanti in indirizzo a prevedere esplicitamente l'iscrizione ad un albo professionale, secondo la specifica competenza tecnica richiesta, quale requisito essenziale per l'affidamento di incarichi di **progettazione, direzione lavori e collaudo degli impianti elettronici**, laddove tali impianti coesistano con impianti elettrici per cui sussiste l'obbligo della progettazione, seguendo i criteri esplicitati nel citato DM 37/2008.

Al riguardo, si fa presente che l'art. 46 del DPR n. 328/2001, nell'ambito della ripartizione delle attività professionali che formano oggetto della professione di ingegnere, ha attribuito agli iscritti del settore dell'informazione dell'Ordine degli Ingegneri **“la pianificazione, la progettazione, lo sviluppo, la direzione lavori, la stima, il collaudo e la gestione di impianti e sistemi elettronici, di automazione e di generazione, trasmissione ed elaborazione delle informazioni”**.

Quest'Ordine ha inteso dare, con la presente, un contributo concreto all'interpretazione delle disposizioni legislative in materia e resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento, anche per il tramite della Commissione “Informatica e Innovazione Tecnologica”.

La Commissione è organo di supporto all'attività del Consiglio dell'Ordine per le attività riguardanti in particolare il settore “c) - Ingegneria dell'Informazione”, quali ad esempio :

- dare supporto interno ed esterno sulle normative in vigore, con particolare riferimento a nuove tecnologie e metodiche elaborative, interagendo con i competenti organi istituzionali e scientifici;
- elaborare e proporre soluzioni interpretative ed indirizzi operativi;
- esprimere pareri tecnico-scientifici sugli argomenti di competenza;
- elaborare proposte formative quali seminari, corsi, visite a cantieri e provvedere alla divulgazione di materiale informativo, tecnico e legislativo;
- informare e sensibilizzare la Pubblica Amministrazione e la società civile sulle attività e le professionalità dell'Ingegnere iscritto al settore dell'Informazione, sia raccogliendo proposte e suggerimenti, sia diffondendo conoscenze e soluzioni tecniche per la tutela del bene comune;

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti

Il Presidente  
(Dott. Ing. Fabio Massimo Eugeni)

