



In questo numero:



Varie e brevi

Edificius, il software ACCA di progettazione integrata, è in distribuzione!



Opere Edili

Norme Tecniche per le Costruzioni: arrivano le NTC 2012? Ecco la bozza



Rinnovabili

Il GSE pubblica la guida per gli incentivi nella produzione di energia elettrica da impianti a fonti rinnovabili non fotovoltaici



LL.PP.

La revisione della spesa pubblica è Legge. Ecco le novità contenute nel provvedimento



Opere Edili

Nuova scadenza per il riconoscimento della ruralità degli edifici



Sicurezza

Dalla Regione Lombardia le Linee Guida per l'Elaborato sui Rischi di Incidenti Rilevanti (ERIR)



Opere Edili

Regione Campania: nuove modalità di calcolo per la determinazione dei contributi per la denuncia di progetti in zona sismica



Varie e brevi

A breve l'invio della voltura catastale per via telematica



Opere Edili

Emergenza e ricostruzione, i temi affrontati nella guida a sostegno delle imprese colpite dal terremoto in Emilia



Varie e brevi

Ecco la programmazione di acca software channel



Edificius, il software ACCA di progettazione integrata, è in distribuzione!

Dopo anni di sviluppo, il 27 agosto 2012 è stato finalmente rilasciato Edificius, il nuovo programma ACCA per la progettazione architettonica BIM.

L'azienda promette che il programma sarà il punto di partenza per il cambiamento nel modo di progettare di tutti i tecnici italiani.

Edificius è un software che consentirà di dare unità all'attività di progetto, pensato per essere più semplice dei software già esistenti, con modalità di disegno e caratteristiche davvero innovative.

[Clicca qui per scaricare le caratteristiche di Edificius](#)

[Clicca qui per scaricare la bozza della lettera di Guido Cianciulli](#)

[Clicca qui per scaricare la nuova comunicazione pubblicitaria di Edificius](#)



Norme Tecniche per le Costruzioni: arrivano le NTC 2012? Ecco la bozza

Le Norme Tecniche per le Costruzioni, approvate con il D.M. 14 gennaio 2008 e in vigore dal 5 marzo 2008, forniscono le indicazioni da seguire per il progetto, l'esecuzione e il collaudo delle costruzioni.

Da tempo si parla della possibile approvazione delle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni: NTC 2012. In allegato a questo articolo proponiamo la Bozza delle NTC 2012 che, molto probabilmente, sostituirà le attuali NTC 2008.

Nel ricordare che non si tratta di un documento vincolante, proponiamo in allegato a questo articolo una sintesi con le novità più interessanti:

- eliminazione della verifica alle tensioni ammissibili
- previsione della vita nominale per le strutture esistenti sottoposte a verifica
- introduzione dello stato limite di duttilità
- eliminazione del riferimento alla "zona 4"; modificato il criterio di verifica semplificato allo SLV per le costruzioni progettate nelle zone a bassa sismicità ($a_g S \leq 0.075g$)
- aggiornamento dei coefficienti di sovrarresistenza per la verifica dei vari elementi strutturali, secondo il criterio della gerarchia delle resistenze
- miglioramento del criterio di progettazione delle strutture di fondazione
- possibilità di omettere, per pilastri e pareti, le verifiche di duttilità se sono previsti specifici dettagli costruttivi nelle zone dissipative
- introduzione dei coefficienti costruttivi per le murature confinate
- introduzione di un coefficiente parziale di sicurezza per le verifiche a carico limite di fondazioni superficiali più basso rispetto alle condizioni statiche, nelle combinazioni sismiche e non sismiche

[Clicca qui per scaricare la Bozza delle NTC 2012](#)

[Clicca qui per scaricare il documento di sintesi con le novità contenute nella Bozza delle NTC 2012](#)



Il GSE pubblica la guida per gli incentivi nella produzione di energia elettrica da impianti a fonti rinnovabili non fotovoltaici

Il Gestore Servizi Energetici, GSE, ha pubblicato le nuove Procedure Applicative, ai sensi del D.M. del 6 luglio 2012 (Quinto Conto Energia), atte a definire i criteri e le modalità di iscrizione al Registro.

Le modalità di incentivazione riportate nella pubblicazione riguardano la produzione di energia elettrica derivante da impianti a fonti rinnovabili diversi da quelli fotovoltaici: eolici, idraulici, geotermici, a biogas e biomasse.

Il riconoscimento degli incentivi, come definito nel Decreto, è relativo agli impianti aventi potenza non inferiore a 1 kW e con entrata in esercizio in data successiva al 31 dicembre 2012.

Ecco le caratteristiche che gli impianti devono avere:

- alimentati da fonti rinnovabili diverse da quella solare fotovoltaica
- nuovi
- integralmente ricostruiti
- riattivati
- oggetto di intervento di potenziamento o di rifacimento

Il documento del GSE, relativo alle procedure applicative, è così strutturato:

- i Regolamenti per le iscrizioni ai Registri e alle Aste
- il passaggio dal vecchio al nuovo meccanismo di incentivazione
- la richiesta ed erogazione delle tariffe incentivanti
- le modalità di calcolo ed erogazione degli incentivi e modalità di riconoscimento dei premi
- i controlli e le verifiche sugli impianti

[Clicca qui per scaricare le Procedure Applicative del GSE](#)



La revisione della spesa pubblica è Legge. Ecco le novità contenute nel provvedimento

Il Decreto Legge n. 95 del 6 luglio 2012, "Spending Review 2", è stato convertito in Legge nella seduta del 7 agosto 2012 in via definitiva dal Parlamento.

Il nuovo provvedimento, la Legge n. 135 del 7 agosto 2012, in materia di revisione e razionalizzazione della spesa pubblica, conferma gran parte dei provvedimenti già presenti nel Decreto Legge.

La redazione di BibLus-net ha preparato un documento di sintesi contenente le misure e i tagli previsti alla spesa pubblica dalla Legge 135/2012, in particolare:

- finanziamenti agevolati alle imprese colpite dal sisma in Emilia
- razionalizzazione nella procedura di acquisto di beni e servizi
- riduzione dei costi per le locazioni passive
- riduzione delle dotazioni organiche delle pubbliche amministrazioni
- rinvio dell'aumento dell'IVA
- proroga del riconoscimento della ruralità degli edifici
- contenimento della spesa sanitaria
- aumento delle sanzioni dell'Antitrust
- riordino delle province

Gli interventi previsti dal Consiglio dei Ministri consentiranno un risparmio per lo Stato di 4,5 miliardi per il 2012, di 10,5 miliardi per il 2013 e di 11 miliardi per il 2014.

[Clicca qui per scaricare la Legge del 7 agosto 2012, n. 135](#)

[Clicca qui per scaricare il documento di sintesi con le novità contenute nella Legge 135/2012](#)



Nuova scadenza per il riconoscimento della ruralità degli edifici

Un'ulteriore proroga è stata concessa per il riconoscimento del carattere di ruralità dei fabbricati.

Il Decreto Legge n. 95 del 6 luglio 2012, art. 3, comma 19, prevede che entro il 30 settembre 2012 si potrà ancora presentare all'Agenzia del Territorio la domanda di variazione catastale degli immobili che rientrano nelle seguenti categorie:

- **A/6** per le abitazioni
- **D/10** per i fabbricati strumentali

La variazione catastale di fabbricati già iscritti nel catasto urbano consente di evitare il pagamento dell'ICI relativamente all'anno 2011.

Per il riconoscimento del requisito di ruralità vanno utilizzati gli allegati A, B e C (forniti dal Decreto del 14 settembre 2011), insieme ai modelli e alle autocertificazioni di sussistenza dei requisiti di ruralità per gli ultimi 5 anni consecutivi.

In allegato, oltre al Decreto Legge, pubblichiamo anche le procedure e i modelli per la richiesta del riconoscimento.

[Clicca qui per scaricare il Decreto Legge del 6 luglio 2012, n. 95](#)



Dalla Regione Lombardia le Linee Guida per l'Elaborato sui Rischi di Incidenti Rilevanti (ERIR)

Negli stabilimenti ad alto rischio di incidente rilevante è opportuno elevare i livelli di sicurezza e protezione a tutela della salute dei lavoratori e per l'ambiente circostante.

Nel caso di possibile incendio, esplosione o emissione, dovuti a sviluppi incontrollati durante un'attività industriale in cui intervengono una o più sostanze pericolose, si parla di "rischio di incidente rilevante".

Uno stabilimento è a rischio di incidente rilevante se conserva sostanze potenzialmente pericolose, in quantità superiori a quelle previste dal D.L. 334/99.

Per informare ed uniformare l'intero territorio la Regione Lombardia, nella seduta dell'11 luglio 2012, ha approvato le "Linee guida per la predisposizione e l'approvazione dell'Elaborato tecnico Rischio di Incidente Rilevante " (ERIR).

Il documento, utilizzabile come quadro di riferimento per l'intero territorio nazionale, aggiorna e definisce le prescrizioni in materia di:

- procedure per l'elaborazione dell'ERIR
- cartografia minima da allegare all'ERIR
- iter di approvazione dell'ERIR all'interno della pianificazione comunale

[Clicca qui per scaricare le Linee Guida per l'ERIR](#)



Regione Campania: nuove modalità di calcolo per la determinazione dei contributi per la denuncia di progetti in zona sismica

Sono state approvate per la Regione Campania le nuove modalità di calcolo del contributo per l'istruttoria e la conservazione delle denunce dei lavori.

A partire dallo scorso 24 luglio il contributo è determinato con le modalità riportate nella tabella allegata alla Delibera di Giunta Regionale, n. 316 del 28 giugno 2012, in cui sono state approvate le nuove procedure di calcolo.

Nella Delibera, inoltre, vengono confermati i seguenti punti:

- l'esenzione per le denunce di lavori realizzati a seguito di eventi calamitosi (Legge 24 febbraio 1992, n. 225)
- gli importi ridotti del 50% per le denunce di lavori per la realizzazione di opere strutturali su costruzioni esistenti finalizzate al superamento e all'eliminazione delle barriere architettoniche

Il contributo così determinato dovrà essere versato sul conto corrente postale n. 1006195638, con intestazione: "ARCADIS Contributi sismica servizio tesoreria", ricordando che il codice tariffa corrisponde al codice catastale del comune in cui saranno eseguiti i lavori strutturali oggetto di denuncia.

[Clicca qui per scaricare la Delibera Regione Campania del 28 giugno 2012, n. 316](#)

[Clicca qui per scaricare l'elenco dei comuni campani con relativi codici catastali](#)

[Clicca qui per scaricare la tabella per la misura del contributo](#)



A breve l'invio della voltura catastale per via telematica

Al fine di semplificare i procedimenti amministrativi, l'Agenzia del Territorio definisce una nuova procedura per la comunicazione della voltura di atti contenenti mutamenti nell'intestazione catastale dei beni immobili.

In particolare, l'Agenzia del Territorio consentirà la trasmissione telematica delle domande di voltura catastale, per il cambiamento di intestazione catastale dei beni immobili i cui titolari siano persone giuridiche (società, condomini,

etc.).

A partire dal 15 ottobre 2012 verrà attivata una fase sperimentale della procedura telematica.

[Clicca qui per scaricare il Provvedimento dell'Agenzia del Territorio dell'8 agosto 2012](#)

[Clicca qui per scaricare il comunicato stampa dell'Agenzia del Territorio](#)



Emergenza e ricostruzione, i temi affrontati nella guida a sostegno delle imprese colpite dal terremoto in Emilia

A seguito degli eventi sismici registrati il 19 e 21 maggio in Emilia, numerose sono state le misure adottate per superare l'emergenza e dare sostegno agli imprenditori e alle imprese colpite.

Tra queste segnaliamo una Guida pubblicata dalla Regione Emilia Romagna a sostegno dei tecnici che si trovano ad operare nelle province di Bologna, Ferrara, Modena e Reggio Emilia.

Nella guida vengono indicate le procedure da seguire per ottenere:

- l'agibilità sismica e il certificato provvisorio
- l'accertamento del danno e il riconoscimento delle spese effettivamente sostenute
- la delocalizzazione temporanea e il ripristino delle attività produttive
- le agevolazioni, le sospensioni e le proroghe

[Clicca qui per scaricare la guida "Provvedimenti e sostegno alle imprese dei territori colpiti"](#)



Ecco la programmazione di acca software channel

Di seguito è riportata la **programmazione dal 4 settembre al 7 settembre** di acca software channel, la web tv con tante novità, approfondimenti tecnici, esempi pratici sulle problematiche più interessanti e dimostrazione dei programmi ACCA.

- Martedì 4 settembre 2012, ore 11:00
Rewind | Impiantus-ELETTRICO e Approfondimento
Durata: 80 minuti circa
- Martedì 4 settembre 2012, ore 16:00
Rewind | Impiantus-ELETTRICO e Approfondimento
Durata: 80 minuti circa
- Mercoledì 5 settembre 2012, ore 11:00
Rewind | Solarius-PV e Solarius-T
Durata: 50 minuti circa
- Mercoledì 5 settembre 2012, ore 16:00
Rewind | Solarius-PV e Solarius-T
Durata: 50 minuti circa
- Giovedì 6 settembre 2012, ore 11:00
Rewind | UNI/TS 11300 - 4 e Esempi applicativi con TerMus 20.00
Durata: 80 minuti circa
- Giovedì 6 settembre 2012, ore 16:00
Rewind | UNI/TS 11300 - 4 e Esempi applicativi con TerMus 20.00
Durata: 80 minuti circa
- Venerdì 7 settembre 2012, ore 11:00
Rewind | SuoNus e SuoNus-CAD
Durata: 40 minuti circa
- Venerdì 7 settembre 2012, ore 16:00
Rewind | SuoNus e SuoNus-CAD
Durata: 40 minuti circa

[Arriva la nuova web-tv di acca software channel!](#)



Per essere sicuro di ricevere sempre le nostre email aggiungi biblus-net@accasoftware.it alla tua rubrica

[CLICCA QUI PER VISUALIZZARE LE NEWSLETTER PRECEDENTI...](#)



Vuoi pubblicare le notizie di BibLus-net sul tuo sito web?

[CLICCA QUI PER SCOPRIRE COME...](#)



Tutti i contenuti di BibLus-net sono di proprietà di ACCA software S.p.A. e possono essere riprodotti senza autorizzazione di ACCA software S.p.A. a condizione che sia chiaramente riportata la fonte: "BibLus-net by ACCA - www.acca.it/biblus-net".
ACCA software S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni derivanti dall'uso professionale delle informazioni pubblicate.

[LEGGI LE CONDIZIONI D'USO](#)

Ai sensi del vigente Codice della privacy (D.Lgs. n. 196/2003), Lei potrà consultare, integrare, modificare i suoi dati in nostro possesso, o richiedere di non ricevere più in futuro ulteriori informazioni dalla ditta scrivente, inviandone comunicazione al responsabile del trattamento presso ACCA software S.p.A. con sede in via M. Cianciulli - 83048 Montella (Av) o scrivendo all'indirizzo e-mail: cancellazioni@acca.it