

La fatturazione elettronica: ultime novità nazionali ed europee. Il progetto SCALES: le prospettive di utilizzo di Blockchain e DLT nella fatturazione elettronica.

L'Italia è uno dei paesi leader per utilizzo e diffusione della fatturazione elettronica. Il convegno coglie l'occasione per presentare le novità della fattura elettronica in avvio dal 1° gennaio 2021 e per fare il punto sull'adozione della fattura elettronica europea ex Direttiva 55/2014 in Italia e in Europa. L'evento fornirà anche un quadro prospettico sull'utilizzo delle tecnologie emergenti, in particolare blockchain e Distributed Ledger Technologies (DLT) in ambito fiscale e digitalizzazione dei processi di business delle imprese, presentando i risultati del progetto nazionale SCALES (Supply Chain Architecture Leading to Enhanced Service).

L'Agenzia delle Entrate, nel mese di aprile 2020, ha emanato un provvedimento del Direttore dell'Agenzia delle entrate con il quale ha aggiornato le specifiche tecniche relative al tracciato xml della fattura elettronica. La nuova versione delle specifiche tecniche (ver. 1.6.1) ed il relativo aggiornamento si è reso necessario per adeguare le date di fine validità per alcuni codici e la data di entrata in vigore di alcuni nuovi controlli.

Pertanto, a partire dal 1° gennaio 2021, il Sistema di interscambio accetterà esclusivamente fatture elettroniche e note di variazione predisposte con la nuova versione delle specifiche tecniche.

La nuova versione del file xml ha come principali novità:

- l'inserimento di nuovi codici "*Tipo Documento*",
- un maggior dettaglio dei codici "*Natura*" dell'operazione,
- nuovi codici "*Tipo ritenuta*" e "*Modalità pagamento*".

SCALES è un progetto nazionale, finanziato dalla Commissione europea attraverso il programma Connecting Europe Facility (CEF), al quale AgID partecipa in qualità di coordinatore di un gruppo di istituzioni e partner privati quali: Politecnico di Milano, UNINFO, InfoCert e Consorzio DAFNE.

L'obiettivo principale del progetto è la realizzazione di un'architettura nazionale di servizi digitali a valore aggiunto destinati alle imprese e pubbliche amministrazioni per la fatturazione elettronica e per il procurement elettronico, anche con l'utilizzo di Blockchain e DLT, che rappresentano le tecnologie più innovative e costituiscono anche un fattore abilitante di nuovi servizi digitali a valore aggiunto sullo scambio dei documenti, a partire dai dati della fatturazione elettronica.

Il progetto ha i seguenti principali obiettivi:

- implementazione di servizi rivolti alle PMI per una completa adozione della EN16931 "*Semantic data model of the core invoice*" e dei suoi documenti accessori, con focus specifico sulla trasformazione digitale del post-award nei contesti B2G, B2B e B2C;
- Integrazione delle funzionalità di fatturazione elettronica nelle piattaforme di eProcurement esistenti, estendendo i risultati ottenuti nelle precedenti azioni eIGOR (2015-UE-IA-0050) ed EelSI (2017-IT-IA-0150) con un focus specifico sulla trasformazione digitale del post-award;
- realizzazione di servizi digitali innovativi per la supply chain basati su repository distribuiti e tecnologie DLT/blockchain, rivolti a diversi settori di mercato con uno sviluppo verticale in ambito sanitario.

La Fattura Elettronica è sempre di più un elemento su cui fare leva per spingere una serie di reazioni positive:

- processi amministrativi più veloci,
- diffusione del digitale per integrare e semplificare relazioni di business,
- disponibilità di informazioni omogenee (e magari strutturate) a vantaggio della loro interoperabilità nei processi di business e nelle relazioni con l'amministrazione finanziaria,

che oggi si declinano anche in ambito transnazionale, e che permetteranno ai Dottori Commercialisti di offrire nuovi servizi a valore aggiunto ai loro clienti.



in collaborazione con UNINFO

La fatturazione elettronica: ultime novità nazionali ed europee. Il progetto SCALES e le prospettive di utilizzo di Blockchain e DLT nella fatturazione elettronica.

Saluti ed apertura dei lavori: Dott. Michele de Tavonatti
Presidente Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili

- **Progetto SCALES**
 - Blockchain e DLT per la gestione di fatture e documenti di business (*a cura dell'Agenda per l'Italia Digitale*)
- **Fattura elettronica: le novità del 2021**
 - Fatturazione elettronica europea, stato dell'arte e prospettive (*a cura del Ministero delle Finanze*)
 - Le novità a breve scadenza per la fattura elettronica in Italia e i servizi dell'Agenda delle entrate (*a cura dell'Agenda delle entrate*)
- **Blockchain e DLT: prospettive di utilizzo di ambito fatturazione elettronica**
 - Gli standard europei sulla Blockchain e DLT (*a cura di UNINFO*)
 - La Blockchain e la normativa GDPR (*a cura di UNINFO*)
- **Architettura alla base del progetto SCALES**
 - L'architettura di SCALES: un ecosistema aperto per i servizi a valore aggiunto (*a cura di Infocert*).
- **Attività interattiva e discussione con i partecipanti**

Relatori:

Andrea Caccia, UNINFO - *Presidente UNI/CT 532 Blockchain e DLT*
Daniele Tumietto, UNINFO - *Commercialista Esperto ISO e UN/CEFACT*
Fabio Massimi, Agenzia per l'Italia digitale - *presidente UNI/CT 522 eBusiness*
Salvatore Stanziale Ministero dell'economia e delle finanze (in attesa di conferma)
Alessandro Alfano, Agenzia per l'Italia Digitale
Egidio Casati, Infocert

Il convegno rientra nell'ambito del progetto SCALES (2018-IT-IA-0053) è coordinato dall'AgID, Agenzia per l'Italia Digitale di cui UNINFO è partner, e cofinanziato dalla Commissione Europea attraverso il programma Connecting Europe Facility, CEF.

Crediti formativi attribuiti all'evento n.3 a carattere "obbligatorio"

*Prenotazioni al sito www.commercialisti.brescia.it – area riservata – prenotazioni online
Posti disponibili 150*

Una volta effettuata la prenotazione l'iscritto riceverà a mezzo mail il link per seguire l'evento.