

Ai Sigg. Clienti

Loro Sedi

Brescia, 5 dicembre 2018

Oggetto: Corso tecnico-operativo **Alyante - Gamma Enterprise/Sprint** dedicato alla **Fatturazione Elettronica B2B – CICLO PASSIVO**

Abbiamo il piacere di comunicare che abbiamo organizzato dei corsi tecnico-operativi dedicati alla **Gestione della Fatturazione Elettronica B2B Ciclo Passivo.**

Le sessioni di corso sono gratuite, si terranno **ON LINE** ed hanno l'obiettivo di illustrare:

LA FATTURAZIONE ELETTRONICA E GLI STRUMENTI MESSI A DISPOSIZIONE DA ALYANTE/GAMMA PER LA RICEZIONE E CONTABILIZZAZIONE DELLE FATTURE con esempi pratici sulla ricezione delle fatture XML ed importazione in contabilità del ciclo passivo.

Considerando l'importanza dei temi trattati e le grandi novità in arrivo, è vivamente consigliata la partecipazione a tutti gli utilizzatori della procedura ALYANTE/GAMMA addetti alla contabilizzazione delle fatture passive, al fine di affrontare con tranquillità questa nuova rivoluzione digitale.

Per effettuare la prenotazione occorre entrare nel "Portale Servizi" del nostro sito (www.progettostudio.com) e procedere come segue:

- accedere nella Sua "Area Clienti" ed inserire il proprio **Username e Password**;
- eseguire la scelta "**Convegni e Corsi**" presente nel "**menù servizi**" posizionato a sinistra;
- cliccare sul campo "**prenota**" della sessione di corso "**Fatturazione Elettronica B2B – Contabilizzazione ciclo passivo con Alyante/Gamma**";
- cliccare sul link presente nel testo della notifica e confermare la prenotazione.

| LUOGO | Sessione | Durata | Argomento trattato |
|-------------------|---|--|--|
| Trasmesso on line | - venerdì 14 dicembre - ore 10:00 - giovedì 10 gennaio - ore 10:00 | 2:00 ore circa (Per ciascuna sessione) | <u>Alyante/Gamma</u> Fatturazione Elettronica B2B Contabilizzazione ciclo passivo Le sessioni di corso sono di identico contenuto tra loro |

Sperando che l'iniziativa sia di gradimento, cogliamo l'occasione per porgere cordiali saluti.

Gruppo Progetto Studio
Patrizia Tornincasa