

Sì al ricorso in Cassazione nativo digitale e non firmato se la paternità è certa

Sezioni unite

Possibile utilizzare altri elementi che consentano di conoscere l'autore

Utile allo scopo la casella di posta elettronica certificata di invio

Laura Ambrosi
Antonio Iorio

Ammissibile il ricorso per Cassazione nativo digitale ma non firmato a condizione che sia certa la "paternità" dell'atto.

Ad affermare questo principio sono le Sezioni unite della Cassazione con la sentenza 6477 depositata ieri.

La vicenda trae origine da un ricorso in Cassazione dell'agenzia delle Entrate tramite l'avvocatura dello Stato. L'atto notificato via posta elettronica certificata era nativo digitale ma erroneamente non era stato firmato digitalmente.

All'epoca dei fatti, non esisteva il deposito telematico del fascicolo presso la Suprema Corte e infatti era stato depositato in forma cartacea con attestazione di conformità della copia analogica.

Conta anche l'attestazione di conformità apposta sulla copia cartacea

Il caso riguardava l'ammissibilità di un ricorso proposto dall'agenzia delle Entrate

La società contribuente, nel proprio controricorso, eccepeva preliminarmente l'inammissibilità per «inesistenza» dell'atto, in quanto privo della sottoscrizione digitale del difensore. A tal fine rilevava che la dichiarazione di conformità apposta sulla copia analogica, non attestava fatti veritieri ossia che il ricorso digitale fosse stato sottoscritto digitalmente.

La sezione tributaria rimetteva la decisione alle Sezioni unite al fine di verificare l'ammissibilità del ricorso proposto dall'agenzia delle Entrate e quindi se la mancanza della sottoscrizione potesse ritenersi sanata dal raggiungimento dello scopo.

L'alto consesso ha rilevato che la giurisprudenza intervenuta sul punto assegna alla sottoscrizione la funzione di nesso tra il testo e il suo apparente autore, affinché possa dirsi certa la paternità dell'atto processuale.

A tal fine la sottoscrizione è l'elemento indispensabile per la formazione dell'atto stesso, la cui mancanza comporta l'inesistenza per nullità insanabile.

Tuttavia, la paternità può essere anche desumibile da altri elementi qualificanti che consentano però di avere certezza su chi ne sia l'autore.

Le Sezioni unite della Cassazione hanno così precisato che occorre verificare se la sottoscrizione apposta sulla copia cartacea potesse assolvere lo scopo di riferire anche l'atto digitale notificato al suo autore.

In primo luogo, i giudici hanno rilevato che la posta elettronica certificata contenente l'atto nativo digitale privo di firma era stata inviata dall'indirizzo censito nei pubblici registri riferibili all'avvocatura, non essendo peraltro necessaria l'identifica-

zione esatta del nominativo del legale redattore dell'atto.

Inoltre, l'asseverazione apposta dall'avvocato dello Stato incaricato della redazione del ricorso sulla copia cartacea risultava chiaramente riferita al ricorso digitale notificato via posta elettronica certificata. Tanto è che tale circostanza era incontestata anche dalla società contribuente.

Ne conseguiva così che tale asseverazione di conformità esprimeva la paternità certa dell'atto digitale cui si riferiva palesemente cioè il nesso tra l'atto ed il suo autore.

In conclusione, quindi, anche alla luce del principio di effettiva tutela giurisdizionale è stato affermato che la paternità certa dell'atto processuale può essere desunta dalla casella posta elettronica certificata di invio e dalla attestazione di conformità apposta sulla copia cartacea.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI

Alesse: attenzione ai biocarburanti e ai rischi connessi

Massima attenzione alle implicazioni connesse alla diffusione dei biocarburanti. A segnalare la questione è stato il direttore dell'agenzia delle Dogane e dei monopoli, Roberto Alesse, in commissione Finanze alla Camera, nella sua relazione sull'evasione dell'Iva e delle accise nella distribuzione dei carburanti. «Particolare attenzione andrà rivolta - ha spiegato il direttore - all'incremento delle tipologie e dei quantitativi di biocarburanti e al relativo impatto sul prezzo finale. Tale componente del prezzo, allo stato pari a circa 5 centesimi al litro, è destinata a crescere in linea con gli obblighi correlati alla cosiddetta transizione ecologica e potrebbe essere oggetto di prati-

che irregolari». Alesse ha ricordato come l'Agenzia abbia «già esteso, per quanto di competenza, il relativo processo di digitalizzazione della filiera dei nuovi biocarburanti e non mancherà di fornire il proprio contributo ai ministeri competenti qualora si dovessero individuare pratiche anomale che possano configurare abusi o elusioni in materia». Più in generale, Alesse ha messo in



ROBERTO ALESSE
Il direttore delle Dogane è stato audito in commissione Finanze alla Camera

evidenza come l'evasione dell'Acisa sui carburanti sia «stata, sostanzialmente, confinata ai coltimatori finali non obbligati alla denuncia ovvero ai trasferimenti per i quali non è obbligatorio l'uso dell'e-Das». E proprio «la generalizzazione dell'obbligo di uso dell'e-Das nei trasferimenti tra i soggetti censiti comporterebbe sicuro beneficio nel governo fiscale del settore».

Al riguardo, ha aggiunto Alesse, «l'Agenzia è favorevole all'abrogazione dell'eccezione di cui all'articolo 25, comma 8, del Tuir per i trasferimenti, in quantità non superiore a 1.000 kg, a depositi non soggetti a denuncia».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

LODI

Imprese attive come motore della crescita economica, innovativa e sociale del Paese

Assolombarda Awards 2024

Il 14 marzo, alle ore 18.30, il Teatro Lirico Giorgio Gaber sarà palcoscenico degli Assolombarda Awards, il grande evento di premiazione, giunto quest'anno alla seconda edizione, che celebra l'eccellenza del saper fare insieme a chi ogni giorno ne esprime il valore e l'orgoglio: le imprese. Nel corso della serata saranno premiati progetti sviluppati in ambiti strategici - Design, Sostenibilità, Digitalizzazione, Performance e Responsabilità e Cultura - intitolati a grandi figure imprenditoriali del nostro Paese; insieme sul palco si alterneranno rappresentanti delle istituzioni, del mondo della cultura e dello spettacolo. Un Premio Speciale sarà attribuito quest'anno dall'Advisory Board per il Sociale di Assolombarda all'azienda che si sarà distinta per l'impegno sul tema dell'empowerment femminile e della parità di genere. Main partner dell'iniziativa American Express, con il contributo di AIM Group International, Epyon, Jakala, Wurth, SPA of Wonders, Media Partner Forbes. Per maggiori informazioni: eventi@assolombarda.it



ASSOLOMBARDA

AZG - Tecnologie innovative per una protezione più efficace

AZG è un'azienda italiana che da oltre 30 anni progetta e realizza sistemi antincendio. La ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie, unite all'esperienza e alle competenze delle persone, sono elementi fondamentali per affrontare le sfide globali emergenti. Su un'area di 12000 m² di cui 8000 coperti sono prodotti e commercializzati Estintori, Attrezzature pompieristiche, Sistemi di Rivelazione incendi, sprinkler a diluivio, a gas, Schiuma, Polvere, Twin agent, idranti, Monitori e Veicoli antincendio. Vengono utilizzati componenti di propria produzione, secondo le specifiche dei clienti e certificati UL, FM o altri, operando in accordo alle procedure ISO 9001.

Tutti i sistemi sono collaudati nel proprio campo prove, anche con incendi reali. AZG ha fatto importanti investimenti fi-

nanziari affrontando con sicurezza il periodo del Covid, aumentando il volume di produzione e il risultato economico. Affronta con proprie risorse finanziarie ogni progetto ed è inserita nella Vendor List di importanti clienti. L'assistenza post-vendita in Italia e all'estero è un altro punto di forza. Obiettivi di competitività: aumento del fatturato, qualità dei prodotti, sicurezza del personale, affidabilità dei servizi, miglioramento rapporto qualità/prezzo. www.azgantincendi.com



AG TECHNICAL Tecnologie galvaniche. Ai vertici di mercato nei trattamenti superficiali dei metalli

Fondata nel 1998 e con sede a Montanaso Lombardo, AG Technical Srl esegue trattamenti superficiali su metalli non ferrosi, in particolare per i settori elettromeccanico, automotive, elettrodomestici. A fine 2022, con l'ingresso del GM Andrea Invernizzi, il CEO Marco Bolocchi - che raccoglie l'eredità paterna del

fondatore Sergio Bolocchi -, avvia un profondo cambiamento, passando da una gestione a conduzione familiare a impresa strutturata. Nel 2023, investe in nuovi impianti reel-to-reel a tecnologia d'avanguardia 4.0, apre un secondo sito produttivo a Cavenago D'Adda, acquisisce Pandini&Vacchi srl, storica azienda cremasca nei tratta-

BMB SYSTEM, pavimenti in calcestruzzo e resine industriali e civili. Pavimentazioni per logistica

BMB System Srl da 30 anni è specializzata nella realizzazione di pavimentazioni industriali e civili in calcestruzzo e resina. È guidata da una donna, che ha saputo tenere salde le redini dell'azienda nel periodo di crisi economica e pandemica. Annovera due sedi operative in provincia di Lodi e Vicenza, capillare presenza al Centro-Nord Italia con la realizzazione di grandi pavimentazioni industriali per il settore logistico, con un nuovo approccio commerciale per Calabria, Puglia e Lazio. Con il lavoro svolto in sinergia fra le qualificate maestranze di BMB System e il personale specializzato in loco, porta il marchio lodigiano in altre realtà senza creare alcun tipo di prevaricazione. L'attento studio dei progetti e la sinergia con validi collaboratori, progettisti e tecnici sono la vera forza di BMB System, che vede aumentare il fatturato del 40% nel 2023, con ottime prospettive di crescita anche per il 2024. Grazie alla grande esperienza e competenza acquisita, partecipa alla realizzazione di molte opere di importanza internazionale, tra cui il nuovo centro direzionale EBS Donato, la Stazione ferroviaria di Bologna e di Afragola, EXPO Milano 2015. www.bmbssystem.it



BMB System. Mariangela Marconi, Titolare

menti galvanici, arricchisce la sua offerta con altri 7 impianti statitici e con l'acquisto di un terreno di 10.000 m² a Montanaso, può quadruplicare gli spazi produttivi dedicati ai nuovi progetti industriali. Tutto questo le consente di diventare leader assoluto in Italia, unendo tutte e tre le tecnologie di trattamento: roto, statico e reel-to-reel. Attenta all'ambiente, punta alla carbon free con un impianto fotovoltaico da 100 kW e un cogeneratore a gas naturale da 260 kW, già predisposto per funzionare a idrogeno.



AG Technical. Il Team

<http://www.agtechnical.it>

2F SERVICE. Carpenteria metallica specializzata Partner ad alto contenuto tecnologico/innovativo

Attiva da 20 anni nella carpenteria metallica conto terzi, 2F Service Srl è un'azienda a conduzione familiare che ha fatto della capacità di mettersi in gioco e di innovare il suo punto di forza. Con la costante voglia di crescere e di rispondere con professionalità alle esigenze del mercato, il CEO Luca Fregoni punta su tecnologie d'avanguardia, R&S e formazione.

Come interlocutore unico l'azienda segue il committente già dalla co-progettazione a disegno, garantisce lo studio attento per migliorare la funzionalità del prodotto, esegue internamente lavorazioni di taglio laser per lamiera e tubi, piegatura, saldatura e verniciatura, fino alla consegna del prodotto finito presso il cliente.

Ciò che rende davvero unico l'approccio di 2F Service rispetto al competitor



2F Service. Olivo e Luca Fregoni, Founder e CEO

è l'ascolto e l'apertura verso le nuove esigenze del mercato, tecnologie tra le più moderne e il saper differenziare la clientela per dimensioni e settori merceologici, così da assicurarsi la solidità aziendale anche nei momenti di crisi dovuti all'andamento del mercato. 2F Service si caratterizza per la grande flessibilità e la lungimiranza nel puntare sui giovani, a cui garantisce una costante formazione. www.2f2service.net

GRUPPO CARAVELLI, presente da oltre 30 anni nel mercato forniture per la ristorazione collettiva

BANDIRALI è la prima azienda del Gruppo che offre prodotti per ristorazione collettiva, con particolare attenzione ai settori ospedaliero, scolastico e aziendale. Nel 2008 acquisisce FORCATERING, la storica azienda di Milano specializzata nella realizzazione di grandi impianti di cucine professionali, con un team di progettisti qualificati nei servizi di progettazione, installazione e assistenza post-vendita. Nel 2016 prosegue l'espansione orizzontale con l'acquisizione di TECNOCUCINE, altra azienda storica di Varese, specializzata nella costruzione di cucine per il settore turistico-alberghiero. Negli ultimi anni il Gruppo si è dedicato allo sviluppo verticale e nel 2019 fonda DIMA, falegnameria di riconosciuta eccellenza nella produzione di mobili e complementi per la ristorazione collettiva e privata. Nel giugno 2020 ultima acquisizione del gruppo: INOX DEMA specializzata nella produzione di cappe e unità di trattamento aria per il settore professionale. Negli ultimi due anni ha avviato un ultimo progetto: CASIMIROLAB, laboratorio di pasticceria che fornisce dessert a circa 200 ristoranti in tutto il Nord Italia. www.bandirali.it

