

Arriva il nuovo 730 meno controlli e addio agli Scontrini

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 18, 2023
[selezione articoli_18_04_2023_14](#)

Sei mesi per un decreto due per un' autorizzazione l' agonia dei progetti Pnrr

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 18, 2023
[selezione articoli_18_04_2023_16](#)

Al via il Salone del Mobile Milano ospita 1.200 eventi

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 18, 2023
[selezione articoli_18_04_2023_17](#)

Grano ucraino: stop all'import in Polonia, Ungheria e Slovacchia

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 18, 2023

[selezione articoli_18_04_2023_19](#)

Bando Inail ISI 2022 | convegno di approfondimento – 3 maggio p.v. ore 10.00

scritto da Francesco Cotini | Aprile 18, 2023

Abbiamo organizzato con la Direzione territoriale Inail di Salerno e con il coinvolgimento dell'Ordine dei Consulenti del lavoro della Provincia di Salerno, un convegno che approfondirà gli interventi che le imprese potranno realizzare per migliorare le condizioni di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Nel corso dei lavori, a cura dei funzionari della Direzione territoriale INAIL di Salerno e dei professionisti tecnici della Consulenza Tecnica Salute e Sicurezza della Direzione Regionale Inail Campania, saranno illustrate le modalità di partecipazione al Bando ISI 2022. Inoltre, con l'intervento di un componente dell'ANMA – Associazione Nazionale Medici d'Azienda e Competenti – sarà analizzato il ruolo del medico competente nella prevenzione.

Il convegno si svolgerà, presso la nostra sede, il prossimo **3**

maggio alle ore 10.00, come da programma allegato.

Per la partecipazione all'evento è possibile inviare una e-mail di registrazione all'indirizzo f.cotini@confindustria.sa.it con oggetto BANDO ISI 2022, indicando nome, cognome ed eventuale Azienda di appartenenza.

Il **Bando ISI 2022**, come noto, destina alle imprese oltre € 333.000.000,00 (ripartito in budget regionali – per la Campania i fondi a disposizione sono di euro **29.513.653,00**), per la realizzazione di progetti di investimento finalizzati al miglioramento dei livelli di salute e sicurezza sul lavoro.

Lo stanziamento è suddiviso in 5 Assi di finanziamento, differenziati in base ai destinatari e alla tipologia di progetti che saranno realizzati:

- **Asse 1** euro 161.856.189 ripartiti in:
 - **sub Asse.1.1** euro 156,8 mln per i progetti di investimento
 - **sub Asse 1.2** euro 5,0 mln per i progetti per l'adozione di modelli organizzativi e di responsabilità sociale;
- **Asse 2** euro 40.000.000,00 per i progetti per la riduzione del rischio da movimentazione manuale di carichi (MMC);
- **Asse 3** euro 86.509.000 per i progetti di bonifica da materiali contenenti amianto;
- **Asse 4** euro 10.000.000,00 per i progetti per micro e piccole imprese operanti nel settore della ristorazione;
- **Asse 5** euro 000.00,00 per i progetti per le micro e piccole imprese operanti nel settore della produzione primaria dei prodotti agricoli, così suddivisi:
 - **sub Asse 5.1** euro 25.000.000,00 per la generalità delle imprese agricole;
 - **sub Asse 5.2** euro 10.000.00,00 per giovani agricoltori.

Il finanziamento, in conto capitale, è calcolato sulle spese ritenute ammissibili al netto dell'IVA.

Per gli Assi 1, 2, 3 e 4 il finanziamento non supera il 65% delle predette spese, fermo restando i seguenti limiti:

- Assi 1, 2, 3, il finanziamento complessivo di ciascun progetto non potrà essere inferiore a 5.000,00 euro né superiore a 130.000,00 euro. Per le imprese fino a 50 dipendenti che presentano progetti per l'adozione di modelli organizzativi e di responsabilità sociale non è fissato un limite di finanziamento;
- Asse 4, il finanziamento complessivo di ciascun progetto non potrà essere inferiore a 2.000,00 euro né superiore a 50.000,00 euro.

Per l'Asse 5 il finanziamento è concesso nella misura del:

- 40% per la generalità delle imprese agricole (sub Asse 5.1)
- 50% per giovani agricoltori (sub Asse 5.2)

e per ciascun progetto il finanziamento non potrà essere inferiore a 1.000,00 euro né superiore a 60.000,00 euro.

Soggetti destinatari

L'iniziativa è rivolta:

- a tutte le imprese, anche individuali, ubicate su tutto il territorio nazionale iscritte alla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura, secondo le distinzioni specificate in relazione ai diversi Assi di finanziamento; in particolare, quale intervento sistemico per la sicurezza sul lavoro, l'Asse 1.2 permette di sostenere gli investimenti per l'adozione di modelli organizzativi e responsabilità sociale anche alle imprese impegnate nei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (ex alternanza scuola

lavoro);

- agli enti del terzo settore limitatamente all'asse di finanziamento 2.

Modalità e tempistiche di presentazione della domanda:

Sul [portale Inail](#) – nella sezione Accedi ai Servizi Online – le imprese avranno a disposizione una procedura informatica che consentirà loro, attraverso un percorso guidato, di inserire la domanda di finanziamento con le modalità indicate negli Avvisi regionali.

La domanda compilata e registrata, esclusivamente, in modalità telematica, dovrà essere inoltrata allo sportello informatico per l'acquisizione dell'ordine cronologico, secondo quanto riportato nel documento "Regole Tecniche e modalità di svolgimento".

Dal 2 maggio e fino alle ore 18.00 del 16 giugno 2023 è possibile compilare la domanda di partecipazione.

All.to [Presentazione Avviso Pubblico ISI 2022 – locandina](#)

RELAZIONI INDUSTRIALI:

Giuseppe Baselice 089200829 g.baselice@confindustria.sa.it

Francesco Cotini 089200815 f.cotini@confindustria.sa.it

INTERNAZIONALIZZAZIONE | Opportunità di business_ Iniziativa matchmaking con aziende tedesche

scritto da Monica De Carluccio | Aprile 18, 2023

La Camera di Commercio Italo-Germanica (AHK Italien) – in collaborazione con Handwerk International Baden-Württemberg, Handwerk BW e il Ministero per l'Economia, il Lavoro e il Turismo del Baden-Württemberg – **organizza un'iniziativa di matchmaking con otto aziende tedesche.**

L'evento si terrà **mercoledì 17 maggio, dalle 09:00 alle 12:00**, presso gli **uffici della Camera** (via Gustavo Fara 26, 20124 *Milano*).

Saranno presenti **i referenti delle otto aziende tedesche per conoscere le controparti italiane con cui discutere di potenziali partnership nell'ambito di colloqui individuali.**

Di seguito i ***profili delle aziende tedesche*** e una descrizione delle **tipologie di controparti italiane ricercate**:

Azienda	Attività	Controparti italiane ricercate
---------	----------	--------------------------------

[Bott GmbH](#)

Attiva dal 1990, l'obiettivo di Bott è conciliare funzionalità ed estetica negli arredi. L'azienda è specializzata in attività di progettazione, produzione e montaggio di arredi, in particolare per l'allestimento di negozi, ma anche di altri spazi (tra cui ristoranti). Bott vanta già qualche referenza sul mercato italiano, avendo curato la progettazione e la realizzazione degli interni del primo monomarca italiano di Aigner, un brand di accessori di lusso con sede a Monaco di Baviera.

- 1) Controparti commerciali: studi di architettura di interni/interior design
- 2) Fornitori: produttori di imbottiture per arredamento

<p>Schurig GmbH</p>	<p>Azienda attiva dall'inizio del secolo scorso, Schurig fa della qualità, della flessibilità e dell'eccellenza del Made in Germany le proprie caratteristiche vincenti, proponendo soluzioni per interni personalizzate e di alto livello.</p> <p>L'azienda si occupa di progettazione, produzione e montaggio di arredi e allestimenti per showroom e negozi (in particolare di spazi shop in shop), uffici, stand fieristici, hotel e privati. Schurig è un'azienda attiva a livello internazionale, con referenze sia sul mercato americano (spazi shop in shop di MediaMarkt) sia sul mercato italiano (diversi allestimenti in particolare durante gli eventi del Salone del Mobile).</p>	<p>1) Controparti commerciali: studi di architettura di interni/interior design</p> <p>2) Fornitori: produttori di semilavorati per mobili</p>
-------------------------------------	---	--

<p><u>Schmauder & Rau GmbH</u></p>	<p>Azienda attiva dal 1994 come centro auto, concessionaria di veicoli usati e officina, Schmauder & Rau punta molto sulla formazione delle proprie risorse. L'azienda è partner autorizzato Ford e Recaro.</p>	<p>1) Fornitori: produttori/rivenditori di componenti automobilistici per riparazioni 2) Controparti commerciali: concessionarie di auto usate per acquisto e vendita</p>
<p><u>Walter Kronenwett GmbH</u></p>	<p>Azienda specializzata nella progettazione e nell'installazione di impianti elettrici e di automazione/domotica, l'offerta di Walter Kronenwett è molteplice: dai sistemi di allarme e di videosorveglianza, ai contatori, ai rilevatori di fumo, fino agli impianti di domotica e agli impianti fotovoltaici e di ricarica per veicoli elettrici.</p>	<p>1) Aziende attive nell'installazione di impianti elettrici e di automazione/domotica (per scambio di informazioni/esperienze) 2) Fornitori: produttori/rivenditori di materiale elettrico e domotica</p>

<p>Hugo Reckerth GmbH</p>	<p>Azienda attiva nella progettazione e nella produzione di motomandrini, elettromandrini e mandrini speciali per macchine utensili, già presente in Italia tramite l'azienda RPM Tecnologie acquisita nel 2012. Hugo Reckerth vanta diverse referenze sul mercato italiano (es. Buffoli Transfer, Sala Macchine Speciali, Porta Solutions).</p>	<p>1) Fornitori: aziende specializzate nella produzione di parti meccaniche di precisione, aziende eseguono lavorazioni di fresatura, tornitura, rettifica 2) Controparti commerciali (clienti): produttori di macchine utensili (macchine transfer)</p>
<p>Königherz GmbH</p>	<p>Azienda attiva dal 2015 nell'imbottitura e nel rivestimento di complementi d'arredo e nel rivestimento di interni in pelle per il comparto automotive (auto, moto, barche), Königherz è sta attraversando un periodo di forte crescita.</p>	<p>1) Fornitori: concerie, produttori di pellami (in particolare per settore automotive), aziende specializzate nella lavorazione di pellami (di particolare interesse sono i pellami stampati e intrecciati) 2) Controparti commerciali: studi di architettura di interni/interior design</p>

<p>MetallArt Treppen GmbH</p>	<p>Azienda attiva da inizio 900 nella progettazione e nella produzione di scale in acciaio, molto conosciuta sul mercato tedesco e con presenza internazionale. MetallArt Treppen è specializzata nella realizzazione di prodotti in acciaio con integrazione di altri materiali tramite collaborazioni con realtà terze per il segmento premium.</p>	<p>1) Controparti commerciali: studi di architettura di interni/interior design, produttori di scale complementari (es. in vetro)</p> <p>2) Fornitori: produttori di rivestimenti in legno, pietre naturali/marmo, finiture speciali, montatori</p>
<p>wirth-bucher GmbH & Co. KG</p>	<p>Attiva dal 1935, wirth-bucher combina materiali di prima qualità e tecnologie all'avanguardia (disegno 3D e lavorazioni CNC a 5 assi) in un'ottica di sostenibilità. L'azienda opera nella progettazione, nella produzione e nel montaggio di arredi e complementi per interni per privati e non, realizzando sia pezzi unici sia produzioni in serie.</p>	<p>1) Controparti commerciali: studi di architettura di interni/interior design</p>

Invitiamo quanti interessati a segnalarlo ai nostri uffici, per creare il contatto diretto con gli organizzatori dell'iniziativa e approfondire modalità e termini di adesione.

AGEVOLAZIONI | Su Misura, guida alle agevolazioni per gli investimenti_ n° 4

scritto da Marcella Villano | Aprile 18, 2023

Pubblichiamo il documento *Su misura, guida alle agevolazioni per gli investimenti*, una selezione di strumenti, con evidenza dei relativi avvisi, predisposta per fare ordine e orientare l'imprenditore verso le misure più congeniali alla sua iniziativa di business.

Nello specifico il documento contiene diverse sezioni, dedicate all'analisi dei bandi volti a supportare gli investimenti in:

- Beni strumentali, attrezzature, macchinari, tecnologie 4.0;
- Contrasto al caro energia;
- Turismo;
- Ricerca, innovazione, sviluppo, design;
- Finanza alternativa al credito ordinario;

- Aggiornamenti normativi.

Nella guida è inoltre riportato un aggiornamento sui bandi PNRR destinati alle imprese.

[Su misura. Guida alle agevolazioni INVEST_18apr23](#)

AMBIENTE | report settimanale

Ambiente 10-14 aprile 2023

scritto da Maria Rosaria Zappile | Aprile 18, 2023

Proposta di Regolamento sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio – Riunione presso il MASE

Lo scorso 12 aprile si è svolta una riunione organizzata dal Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica (MASE), volta a fare il punto sull'iter del Regolamento europeo di riforma della disciplina degli imballaggi e dei relativi rifiuti. In particolare, in vista dell'inizio dei lavori in seconda lettura in Consiglio Europeo della Proposta in oggetto, l'incontro è stato l'occasione per discutere in maggiore dettaglio le proposte emendative sui temi di maggiore interesse per definire la posizione nazionale. In questa sede, Confindustria ha ribadito la propria posizione critica sul dossier, entrando nel merito di alcune disposizioni e rimandando ai contenuti del position paper e delle proposte di modifica, attualmente in fase di finalizzazione.

Trasmettiamo, in allegato, la presentazione illustrata dal MASE durante l'incontro precedente, svoltosi lo scorso febbraio, che riepiloga i contenuti della Proposta di Regolamento, nonché la presentazione illustrata nel corso

della riunione del 12 aprile u.s. che riepiloga i lavori in corso a livello UE e nazionale e le disposizioni che sono state oggetto di approfondimento.

Proposta di Regolamento UE che stabilisce il quadro per l'elaborazione delle specifiche di progettazione ecocompatibile dei prodotti sostenibili e abroga la direttiva 2009/125/CE (Regolamento "Ecodesign") – Riunione presso il MIMIT

Lo scorso 12 aprile si è svolta una riunione organizzata dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MIMIT) per fare il punto sull'iter del Regolamento UE "Ecodesign". In particolare, il MIMIT ha ripercorso il lavoro svolto dal GdL dedicato, cui Confindustria partecipa, a partire dallo scorso agosto, che troverete riepilogato nel Progress Report allegato, che illustra anche i principali temi oggetto del negoziato. La riunione è stata anche l'occasione per discutere i contenuti del terzo testo di compromesso sulla proposta in oggetto, pubblicato dalla Presidenza svedese lo scorso 5 aprile, che vi alleghiamo.

Sarà nostra cura continuare a tenervi informati.

—

RESTRIZIONE REACH PFAS – WEBINAR CEFIC-FEDERCHIMICA 20 APRILE ORE 16.00 – TRASMISSIONE AGENDA E DETTAGLI PER IL COLLEGAMENTO

Facciamo seguito alla new della settimana scorsa, con la quale annunciavamo un webinar dal titolo *"La proposta di restrizione sui PFAS: l'importanza di mobilitare i settori a valle"*, organizzato dal gruppo settoriale del Cefic "FluoroProducts and PFAS for Europe (FPP4EU)", in collaborazione con Federchimica che, vi ricordiamo, si terrà il **20 aprile alle ore 16.00**, riportando in allegato i dettagli per la partecipazione e l'agenda.

—

—
—

PNRR: MASE, Ok da Commissione ad aiuti di Stato per idrogeno in aree dismesse

Il MASE informa che la Commissione europea ha dato il via libera all'intervento italiano da 450 milioni, previsto dal PNRR, per sostenere la produzione di idrogeno rinnovabile nelle aree industriali dismesse. La decisione adottata dalla Commissione consente alle ventuno Regioni e Province autonome di concedere aiuti per quei progetti rivolti alla produzione di idrogeno verde in aree industriali dismesse. Le graduatorie di ammissibilità sono già state adottate dalle amministrazioni, in linea con il target del PNRR di marzo 2023.

La produzione e l'uso a livello locale di idrogeno verde nell'industria, nelle PMI e nel trasporto locale consentiranno la creazione di distretti dell'idrogeno, soprattutto nel Sud Italia. L'idrogeno sarà prodotto a partire da fonti rinnovabili della zona e utilizzato localmente.

La decisione – si legge nel [comunicato](#) del MASE – è stata adottata dalla Commissione in tempi rapidi grazie al proficuo lavoro fra MASE, la Rappresentanza permanente presso la UE e il Dipartimento Politiche Europee della Presidenza del Consiglio, che si sono coordinati per dialogare con la Commissione.

JNG JV – Tecnologia rimozione zolfo tramite Ammoniaca – trasmissione presentazione della tecnologia per eventuale manifestazione di interesse

Trasmettiamo in allegato una presentazione **della tecnologia di rimozione dello zolfo tramite Ammoniaca (Tecnologia JNG)**, segnalata da alcune Associate al sistema, per opportuna informazione ed eventuale interesse da parte vostra ad

approfondire il tema.

Di seguito, una sintesi delle caratteristiche della tecnologia in oggetto:

1. Prodotti di partenza

La tecnologia JNG usa come solvente per catturare lo zolfo una soluzione di ammoniaca contrariamente agli impianti tradizionali che utilizzano ammine.

Questo ha degli effetti sull'economicità del processo in quanto l'ammoniaca:

- è disponibile ovunque, contrariamente alle ammine, ed inoltre è molto meno costosa.
- non va trattata per recuperarla con elevati costi di gestione, al contrario delle ammine, ma viene venduta sotto forma di solfato di ammonio alla fine del processo
- lo stoccaggio della stessa, pur essendo materiale tossico, non rappresenta comunque una problematica di particolare criticità in quanto l'handling dell'ammoniaca è ormai un processo delicato ma del tutto consolidato

Il processo non abbisogna di calcare e quindi questo evita investimenti nella catena di trasferimento e frantumazione dello stesso nel ciclo produttivo

2. Prodotti di risulta

Il processo JNG prevede che alla fine del processo si ottenga del solfato d'ammonio, fertilizzante comune e normalmente commercializzato. Quindi, oltre a non avere zolfo di risulta né allo stato puro né sottoforma di gesso (in caso si usi il procedimento di abbattimento con calcare).

3. Economix

- *Capex*

I capitali necessari per installare un impianto a tecnologia JNG sono inferiori a quelli previsti per un impianto tradizionale. Il risparmio varia da installazione ma, di norma, è una cifra a 2 digits.

- *Opex*

Al di là di una analisi specifica dei dati di Opex, dove comunque la tecnologia JNG è competitiva (non vi sono ammine da trattare), l'enorme differenza (e quindi la grande attrattività) tra le due soluzioni sta nel fatto che la tecnologia tradizionale ad ammine produce byproducts (gesso o peggio ancora zolfo) che devono essere smaltiti con alti costi di logistica e gate fee alla discarica, mentre al contrario la tecnologia JNG produce un bene necessario (solfato di ammonio, fertilizzante) e quindi vendibile.

4. Altre considerazioni

Il processo JNG non ha particolare bisogno di acqua e quindi non produce particolari effetti indesiderati di consumo e/o smaltimento di acque reflue. Inoltre, non genera alcun tipo di rifiuto dannoso

Per eventuali investitori per cui risulterebbe difficoltoso o indesiderato il processo di vendita del solfato di ammonio, la jv si rende disponibile a facilitare accordi di take off del prodotto con operatori specializzati.

[23.04.06_GdL](#) [Ecodesign_Progress](#) [Report](#)
[23.04_st08080.en23_Terzo testo compromesso 2023-04-20 Webinar](#)
[restrizione PFAS PPWR_12.4.23_ppt](#) [PPWR_15.2.23](#)

EXPORT SOSTENIBILITA' | raccolta adesioni corso formativo gratuito ICE e coaching – AVVIO 11 MAGGIO

scritto da Marcella Villano | Aprile 18, 2023

Ricordiamo che nell'ambito del piano "Made in Italy" e in linea con l'Agenda ONU 2030 per lo Sviluppo sostenibile, l'ICE – Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane **organizza**, in collaborazione con Confindustria Salerno, **un percorso formativo sulla Sostenibilità.**

Il corso, gratuito e rivolto ad aziende manifatturiere con propensione all'export, è finalizzato a dotare i partecipanti di conoscenze e competenze necessarie per sviluppare le "management capability" in materia di sostenibilità d'impresa.

La fase d'aula prevede 5 moduli didattici erogati in formula executive e blended: due giornate in presenza (in aula: 11 maggio e 25 maggio presso Confindustria Salerno) e tre moduli erogati online (12, 18 e 19 maggio). Le tematiche trattate verteranno orientativamente sui seguenti argomenti:

- Scenari di Innovability;
- Comunicazione e Marketing della Sostenibilità;
- Logistica e Packaging;
- La catena del valore sostenibile;
- Green Marketing e Gestione finanziaria.

I dettagli relativi agli orari di svolgimento del corso (oltre al link per i collegamenti online), saranno trasmessi per email, a ridosso dell'evento, al contatto aziendale indicato nel **form di adesione, che è possibile compilare entro il 2 maggio** a questo link

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfphCniJmF0L1I3aD0x1W7TCgXrCyHmKhHWcMTzKwZe9JobWA/viewform>

Invitiamo le associate interessate, e che ancora non hanno provveduto ad iscriversi, ad inoltrare il sopracitato form.

A conclusione del corso formativo, **un numero selezionato di 14 aziende potrà beneficiare della fase di coaching**, ossia un affiancamento personalizzato della durata di 10 ore per singola azienda, per impostare un piano base specifico sugli **aspetti della gestione sostenibile**, con il supporto di un esperto della Faculty ICE.

Il programma di incontri, che si svolgeranno da remoto, sarà definito sulla base di accordi intercorsi tra la singola azienda e il consulente assegnato e dovranno concludersi entro 2/3 mesi dalla data di ammissione dell'azienda alla fase di coaching.

Trattandosi di un'attività riservata a un numero ristretto di aziende, il requisito essenziale per beneficiare del coaching sarà quello di aver preso parte a 4 moduli didattici su 5. Qualora le richieste, per la fase di coaching, siano superiori ai posti disponibili, costituiranno ulteriori elementi di preferenza il fatturato annuo (riferito all'ultimo bilancio) e la quota export dichiarata. A parità di requisiti, sarà preso in considerazione l'ordine cronologico di adesione al corso.

Alleghiamo il programma e restiamo a disposizione per ulteriori informazioni (Mariarosaria Zappile 089200842 m.zappile@confindustria.sa.it – Marcella Villano 089200841 m.villano@confindustria.sa.it).

INTERNAZIONALIZZAZIONE | DIFESA COMMERCIALE/ANTIDUMPING– Recenti pubblicazioni in Gazzetta Ufficiale dell'UE

scritto da Monica De Carluccio | Aprile 18, 2023

Si informa che in Gazzetta Ufficiale dell'UE sono pubblicati i seguenti atti, relativi a procedimenti di difesa commerciale/antidumping in corso. Si invitano le Associazioni a veicolare gli aggiornamenti alle aziende potenzialmente interessate.

1) Regolamento 2023/809 – **rinnovo dazi antidumping** sulle importazioni di determinati **accessori per tubi di acciaio inossidabile** dalla **Cina** (con aliquote variabili tra 30,7% e 64,9%) e **Taiwan** (con aliquote variabili tra 5,1% e 12,1%) a seguito di riesame in previsione della scadenza. Per maggiori dettagli: (0J

L101) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3A0J.L_.2023.101.01.0022.01.ENG&toc=0J%3AL%3A2023%3A101%3ATOC

2) **Avviso di apertura di un riesame** in previsione della scadenza delle misure antidumping applicabili alle importazioni di **cavi d'acciaio** dalla **Cina**. La richiesta di riesame è stata presentata dalla "*European Federation of Steel Wire Rope Industries*" in rappresentanza dell'industria UE di settore. Per maggiori dettagli: (OJ C130) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C_.2023.130.01.0008.01.ENG&toc=OJ%3AC%3A2023%3A130%3ATO C

3) Regolamento 2023/752 – **rinnovo dazi antidumping** sulle importazioni di gluconato di sodio dalla Cina (con aliquote variabili tra 5,6% e 53,2%) a seguito di riesame in previsione della scadenza. Per maggiori dettagli: (OJ L100/47) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2023.100.01.0016.01.ENG&toc=OJ%3AL%3A2023%3A100%3ATO C