

**PREPARARSI ALLE SCADENZE DEL
SECONDO SEMESTRE
Ecotassa, Relazione Cbam e qualche
altra novità**

Mariano ALESSIO VERNI'
(Vice presidente SILC fertilizzanti srl)
4 luglio 2024

CONTENUTI

- **ECOTASSA**
- **Cosa, chi, come e quando**
- **CBAM**
- **Scadenze e cosa fare**
- **ADEGUAMENTO DLGS 75/2010**

Prodotti interessati

- **2% del fatturato relativo alla vendita di:**
- **prodotti fitosanitari e coadiuvanti di prodotti fitosanitari classificati come: H360(F-FD-Fd-Df), H361(fd-f), H350i, H350, H351, H373, H300, H310, H330, H301, H311, H331, H400, H410, H411, H412 e H413**
- **Fertilizzanti da sintesi individuati con decreti Masaf (entro il 31/12 si determina ed aggiorna elenco)**
- **L'ultimo DM è quello del 22/2/2007 (GU 127 del 4/6/07)**

Allegato al DM 22/2/2007

CONCIMI CE - ALLEGATO 1 AL REGOLAMENTO (CE) 2003/2003

Calciocianammide
Calciocianammide nitrata
Urea
Crotonilidendiurea
Isobutilidendiurea
Urea formaldeide
Concime azotato contenente crotonilidendiurea
Concime azotato contenente isobutilidendiurea
Concime azotato contenente urea-formaldeide
Solfato ammonico con inibitore della nitrificazione (diciandiammide)
Solfonitrato d'ammonio con inibitore della nitrificazione (diciandiammide)
Urea-ammonio solfato
Soluzione di nitrato ammonico e urea
Soluzione di concime azotato con urea formaldeide
Sospensione di concime azotato con urea formaldeide
Concime NPK contenente crotonilidendiurea o isobutilidendiurea o urea-formaldeide
Concime NP contenente crotonilidendiurea o isobutilidendiurea o urea-formaldeide
Concime NK contenente crotonilidendiurea o isobutilidendiurea o urea-formaldeide

CONCIMI NAZIONALI - ALLEGATO 1 AL DECRETO LEGISLATIVO n. 217/2006

Ossammide
Urea-calcionitrato
Ammoniaca anidra
Soluzioni ammoniacali

Concimi organo-minerali (se ottenuti con uno o piu' concimi riportati nel presente elenco)
Concime organominerale azotato
Concime organo-minerale azotato in sospensione
Concime organo-minerale NP
Concime organo-minerale NP in sospensione
Concime organo-minerale NK
Concime organo-minerale NK in sospensione
Concime organo-minerale NPK
Concime organo-minerale NPK in sospensione

Soggetti coinvolti

- **Legge 488/1999: i titolari delle autorizzazioni all'immissione in commercio**
- **Per i fitosanitari sono i destinatari dell'atto amministrativo del Ministero della Salute che autorizza i richiedenti ad immettere sul mercato un prodotto fitosanitario**
- **Per i fertilizzanti il DM 23/6/23, nei consideranda, riprende la definizione di «fabbricante» del Dlgs 75/2010**
- **Ma la Circ. Masaf PQAI 147811 del 28/3/24 circoscrive le responsabilità ai soggetti che per primi immettono il prodotto sul mercato nazionale**

Come e quando si paga

- **Presso la sezione di tesoreria provinciale territorialmente competente (lista IBAN disponibile online), indicando: causale (contributo per la sicurezza alimentare ex Legge 488/1999 s.m.i.), capitolo di entrata 3583 e Capo XVII**
- **Non è facile trovare le entrate sul capitolo 3583, in una relazione Masaf ci sono quelle fino al 2017 con importi che hanno oscillato tra 10,7 (2013) e 14,5 (2017) milioni di €uro**
- **Nel bilancio di previsione dello Stato per gli anni 2023-2024-2025 sono state ipotizzate entrate per 16 milioni di €/anno equivalenti ad 800 milioni di € di fatturato (fitosanitari+fertilizzanti)**
- **Si può versare in due rate (50%+50%?) scadenti il 15 luglio ed il 15 gennaio**

Funzione SIAN

- **Accesso riservato agli utenti qualificati (anche con CNS)**
- **Il legale rappresentante (primo accesso per attivare funzione) può successivamente delegare ad altri UQ (es: chi registra i fertilizzanti)**
- **Entro il 15 luglio p.v. si devono caricare i dati relativi all'anno 2023**
- **Contestualmente si deve fare il pagamento relativo alla prima rata di quell'anno e ...**
- **... caricare la ricevuta del versamento**
- **A quel punto l'annualità 2023 risulterà «pagata parzialmente»**
- **Entro il 15 gennaio 2025 si carica la ricevuta del versamento della seconda rata e la posizione 2023 risulterà «completa»**

Importi da inserire (2023)

- **Voce «importo bilancio anno precedente»**
- **Ci riferiamo al bilancio registrato approvato prima del 30/6/2024**
- **Se l'annualità del bilancio non coincide con l'anno solare non ci sarà coerenza con le rate (30/6 e 31/12)**
- **L'importo sarà quello relativo a «ricavi delle vendite» oppure il «valore della produzione»?**
- **Voce «imponibile ecotassa»: fatturato relativo alle vendite nazionali dei prodotti soggetti a contributo calcolato «pro-quota» nei casi previsti**
- **NB: la voce «contributo annuale ecotassa» viene calcolata in automatico come 2% dell'imponibile inserita (prestare attenzione)**

Documenti da caricare

- **Bilancio registrato anno precedente**
- **Una dichiarazione sostitutiva (DPR 445/2000) del legale rappresentante della società, attestante la quota di fatturato del bilancio derivante dalla vendita dei prodotti individuati dalla norma (non esiste un fac-simile)**
- **NB: si parla di quota (%?) non di importo, prestare attenzione alla coerenza di questo dato con quello dell'imponibile ecotassa**
- **Una certificazione del revisore legale della società (riferita alla dichiarazione sostitutiva)**
- **Documento facoltativo, non richiesto dalla norma ma ritenuto «opportuno» da una circolare**

Registriamo la prima rata

- **Dopo aver creato il versamento 2023 sarà possibile cercarlo e verificarne lo stato**
- **Comparirà come «in attesa di pagamento» e si potrà esaminare il dettaglio dell'annualità per accedere alla sezione versamenti**
- **Si sceglie la prima rata e si clicca su «bonifico»**
- **Successivamente sarà possibile inserire la data del pagamento e caricare la ricevuta di versamento della rata**
- **NB: se si versa dopo la scadenza si deve pagare la sanzione (0,1% per ogni giorno di ritardo) e caricare la relativa ricevuta di versamento**

CBAM - Reg. (UE) 2023/956

meccanismo di adeguamento del carbonio alle frontiere

- **Si applica ai seguenti FERTILIZZANTI**

Codice NC	Categoria aggregata di merci	Gas a effetto serra
2808 00 00 — Acido nitrico; acidi solfonitrici	Acido nitrico	Biossido di carbonio e protossido di azoto
3102 10 - Urea, anche in soluzione acquosa	Urea	Biossido di carbonio
2814 - Ammoniaca, anidra o in soluzione acquosa	Ammoniaca	Biossido di carbonio
2834 21 00 - Nitrati di potassio 3102 - Concimi minerali o chimici azotati a base di solo Azoto eccetto 3102 10 (urea) inserita a parte 3105 - Concimi minerali o chimici contenenti due o tre degli elementi fertilizzanti: azoto, fosforo e potassio; altri concimi — Eccetto: 3105 60 00 – Concimi minerali o chimici contenenti i due elementi fertilizzanti fosforo e potassio	SA, AN, CAN, UAN, NC, NNa, ecc. contenenti anche Azoto, es: NK, NP, NPK esclusi i PK (note SILC fertilizzanti)	Biossido di carbonio e protossido di azoto

- **Valgono i codici di Nomenclatura Combinata**

La relazione CBAM

- **A Settembre 2023 è stato pubblicato l'atto di esecuzione 2023/1773**
- **Fornisce consigli pratici per gli importatori che devono presentare le loro relazioni trimestrali**
- **Contenuto della relazione**
 1. **Quantità (tons) per merce e per impianto del paese d'origine**
 2. **Tons di CO₂ di emissioni incorporate al tipo di merce**
 3. **Emissioni indirette totali**
 4. **Prezzo del carbonio (se dovuto nel paese d'origine)**

COSA FARE

- **Verifica il codice di Nomenclatura Combinata del prodotto importato**
- **Registrati (se in possesso di EORI) e/o delega il tuo dichiarante doganale (se disposto ad accettare)**
- **Raccogli le informazioni da includere nella dichiarazione dai tuoi partner commerciali extra-UE (i valori di default si possono usare fino alla dichiarazione di luglio 2024)**
- **Puoi anche informarti sui siti della Commissione (Taxation and Customs Union), del Mase (Eu Ets), dell'Agenzia delle Dogane (sezione Cbam)**
- **La prossima relazione va presentata entro il 31 Luglio 2024**

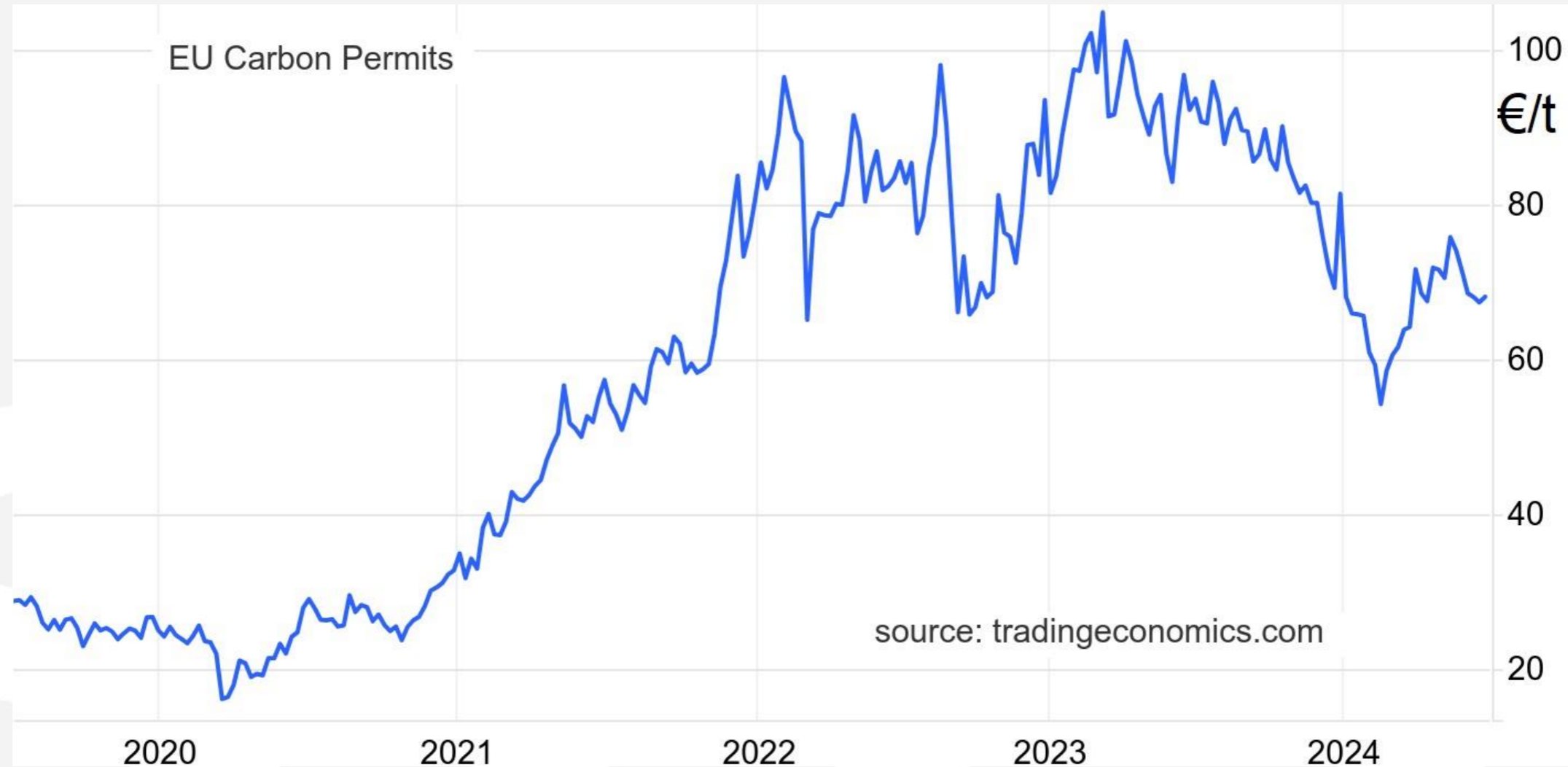
CASI PRATICI (1)

VALORI DI DEFAULT PER I FERTILIZZANTI

CN code	Description	Default values (tonne CO ₂ /tonne goods)			3102 80 00	Mixtures of urea and ammonium nitrate in aqueous or ammoniacal solution	1,28	0,06	1,34
		Direct emissions	Indirect emissions	Total emissions					
2808 00 00	Nitric acid; sulphonitric acids	2,56	0,05	2,60	3102 90 00	Other including mixtures not specified in the foregoing subheadings	1,65	0,10	1,74
2814	Ammonia, anhydrous or in aqueous solution	2,68	0,14	2,82	3105 10 00	Goods of this chapter in tablets or similar forms or in packages of a gross weight not exceeding 10 kg	0,94	0,08	1,02
2834 21 00	Nitrates of potassium	1,82	0,06	1,88	3105 20	Mineral or chemical fertilisers containing the three fertilising elements nitrogen, phosphorus and potassium	1,23	0,11	1,35
3102 10	Urea, whether or not in aqueous solution	1,78	0,12	1,9	3105 30 00	Diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate)	0,69	0,06	0,75
3102 21 00	Ammonium sulphate	0,86	0,09	0,94	3105 40 00	Ammonium dihydrogenorthophosphate (monoammonium phosphate) and mixtures thereof with diammonium hydrogenorthophosphate (diammonium phosphate)	0,44	0,05	0,49
3102 29 00	Double salts and mixtures of ammonium sulphate and ammonium nitrate	1,54	0,10	1,63	3105 51 00	Other mineral or chemical fertilisers containing the two fertilising elements nitrogen and phosphorus (nitrates and phosphates)	1,29	0,11	1,4
3102 30	Ammonium nitrate, whether or not in aqueous solution	2,32	0,07	2,39	3105 59 00 (other)	Other mineral or chemical fertilisers containing the two fertilising elements nitrogen and phosphorus	1,29	0,11	1,4
3102 40	Mixtures of ammonium nitrate with calcium carbonate or other inorganic non-fertilising substances	1,77	0,06	1,84	3105 90	Other	0,94	0,08	1,02
3102 50 00	Sodium nitrate	3,99	0,07	4,06					
3102 60 00	Double salts and mixtures of calcium nitrate and ammonium nitrate	1,87	0,08	1,95					

CASI PRATICI (2)

Andamento (5 anni) del costo del «permesso» per emettere 1 tonnellata di CO₂



IMPATTO ECONOMICO

CONTEGGIO TEORICO

Basato su:

- importazioni da extra-UE nel 2023
- emissioni totali di default
- costo di una tonnellata di CO₂ 68 € (luglio 2024)

IMPORT PRODOTTO (extra-UE)	Tons	Totale €
Acido nitrico	54	9.547 €
Ammoniaca	78.265	15.008.096 €
Nitrato di potassio	20.543	2.626.217 €
Urea N>45% anche in sol.acquosa	967.080	124.946.736 €
Altra urea	21.081	2.723.665 €
Solfato ammonico	120.170	7.681.266 €
Nitrato di ammonio in sol.acquosa	25	4.063 €
Altro nitrato di ammonio >33%	6.300	1.023.876 €
CAN<28%	25.157	3.147.644 €
Sali doppi e misc. CAN e NC	36.784	4.877.558 €
Misc.azotati in sol.acquosa	3	305 €
Altri azotati	91	10.767 €
Concimi complessi in conf.<10 kg	2.330	161.609 €
Concimi NPK con N>10%	35.521	2.463.737 €
Altri NPK	1.211	111.170 €
DAP	221.864	11.315.064 €
MAP	81.652	2.720.645 €
Concimi NP	1.644	156.509 €
Altri NP	26.174	2.491.765 €
Concimi minerali o chimici NK (N>10%)	694	48.136 €
Concimi minerali o chimici NK (N<=10%)	3.385	234.784 €
TOTALE	1.650.028	181.763.158 €

FAQ

- **Se importo urea per usi diversi da quello fertilizzante, devo includere queste quantità nel report? **SI**, il CBAM si applica ai «beni» identificati dai codici di Nomenclatura Combinata, a prescindere dal loro impiego finale**
- **Ci sono Paesi Europei che non fanno parte della UE ma che sono esclusi dal CBAM? **SI**, Islanda, Liechtenstein, Norvegia e Svizzera; ovviamente si applica a Regno Unito e San Marino (Livigno invece è territorio esente)**
- **Si applica il CBAM alle miscele fisiche di concimi che produco in Italia? **NO**, non si tratta di importazione di NPK; ovviamente se si importa una (o più) materia prima costituente la miscela, a sua volta soggetta al CBAM, la dichiarazione sarà relativa al bene importato**
- **Posso trasmettere tardivamente la relazione CBAM? **NO**, non sono previste deroghe per la trasmissione mentre è possibile correggere una trasmissione nei 30 giorni successivi alla scadenza (per le prime due c'è tempo invece fino al 31/7/24)**
- **Ci sono controlli durante la fase transitoria? **SI**. La Commissione Europea sta inviando ai singoli Stati membri la lista della aziende che hanno importato merci ricadenti nel CBAM tra ottobre e dicembre 2023 e che non hanno inviato la correlata comunicazione entro il 31 gennaio 2024. Per il momento la richiesta di adeguamento non comporta sanzioni e si hanno 30 giorni di tempo per adempiere**
- **Posso detrarre dal conteggio la CO₂ presente nell'urea? **NO**, non è previsto il calcolo di emissioni negative**

RICORDA

- **Prossima scadenza 31 Luglio 2024**
- **Interagisci col fornitore**
- **Usa pure (ancora una volta) i valori di default ma lavora da subito per ottenere quelli «veri»**
- **Trasmetti l'informazione lungo la catena distributiva: i consumatori ne devono essere consapevoli prima della fine del 2025**
- **Il CBAM prescinde dall'uso che si fa del bene importato**
- **Verifica e controlla, non dare niente per scontato e confrontati con fornitori e consulenti**
- **Partecipa attivamente alla fase transitoria**

LEGGE 127/2022

- **Legge di delegazione europea**
- **Art. 19: Delega al Governo per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2019/1009**
- **adeguare e semplificare le norme vigenti in materia di prodotti fertilizzanti nazionali sulla base delle conoscenze tecnico-scientifiche**
- **predisporre un sistema informativo per la raccolta delle informazioni relative al settore dei prodotti fertilizzanti**
- **apportare ogni opportuna modifica alle norme dell'ordinamento interno ... abrogare quelle che risultino incompatibili, provvedendo all'introduzione di una normativa organica in materia di fertilizzanti**



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

Mariano ALESSIO VERNI'

Vicepresidente

mariano@silcfertilizzanti.it

SILC fertilizzanti srl

Via delle Acque, 43
48124 Ravenna (RA)
tel +39 0544 419704