

Udine – 11 febbraio 2026



AGENZIA

**ADM**

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI

La dichiarazione annuale di energia elettrica per  
l'anno d'imposta 2025

Direzione Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia

Ufficio locale ADM Friuli Venezia Giulia 2 UDINE

## **Circolare ADM n. 34/2025**

Dichiarazione annuale per il gas naturale e per l'energia elettrica - Anno d'imposta 2025

## **D.Lgs. 504/1995**

Testo Unico delle Accise (articoli 26, 53, 53-bis)

## **D.Lgs. 43/2025**

Riforma TUA - Vigente dal 1° gennaio 2026

## **Entro il mese di MARZO 2026**

Termine ultimo per presentazione

# Modifiche Principali 2025

✓ Inserimento voce **COLD IRONING** (M13, K9, P14)

✓ Chiarimento su **POD con usi multipli**

✓ **Rateo gennaio 2026 = Dicembre 2025** (transizione riforma)

⚠ **CAMBIAMENTO RADICALE dal 1° gennaio 2026**



# RIFORMA 2026 - Il Cambio Più Importante

**✗ Fino al 31/12/2025**

**12 ratei mensili FISSI**

Stesso importo ogni mese  
(predeterminato)

**✓ Da 1/1/2026**

**Ratei su FATTURAZIONE EFFETTIVA**

Basato su consumi reali  
(mensili effettivi)

✦ Una sola rata gennaio 2026 = importo dicembre 2025

✦ Dichiarazioni SEMESTRALI dal 2026 (non più annuali)

**POD - Point of Delivery:**

Identificativo univoco del punto di consegna dell'energia elettrica al cliente finale

**Utente della Distribuzione:**

Soggetto che utilizza il servizio di distribuzione su specifici POD

**Reseller:**

Rivenditore che cede energia a POD presso distributori locali

**RIU - Rete Interna di Utenza:**

Rete privata per distribuzione interna (es. condomini, consorzi)

**NEW Cold Ironing:**

Erogazione energia a navi ormeggiate in porto (NUOVO 2025)

Art. 53 D.Lgs. 504/1995 (TUA)



## Art. 53 comma 2 - Soggetti obbligati con LICENZA

### OFF. PRODUZIONE USO PROPRIO

comma 2 lettera a)

Esercenti officine di produzione di energia elettrica utilizzata per uso proprio

- Include:
- FER > 20 kW con autoconsumo
  - Centrali termoelettriche
  - Cogenerazione
  - Gruppi soccorso > 200 kW

### USO PROPRIO PROMISCUO

comma 2 lettera b)

Soggetti che utilizzano e.e. per uso proprio con impiego promiscuo e potenza disp. > 200 kW

Impiego promiscuo = utilizza in impieghi soggetti a diversa tassazione (esente/non esente)

### ACQUIRENTI MERCATO ELETTRICO

comma 2 lettera c)

Soggetti che acquistano, per uso proprio, e.e. dal mercato elettrico ex art. 5, c.1, D.Lgs. 79/1999

#### ⚠ CASO MOLTO RARO

Gestori rete di trasmissione e distribuzione, limitatamente ai propri consumi di e.e.

## Art. 53 comma 3 - Su RICHIESTA (con LICENZA)

### IMPIEGO UNICO + TRASFORMAZIONE

comma 3 lettera a)

Soggetti che acquistano, per uso proprio, energia elettrica utilizzata con impiego unico previa trasformazione o conversione comunque effettuata, con potenza disponibile superiore a 200 kW

### 2 O PIÙ FORNITORI

comma 3 lettera b)

Soggetti che acquistano, per uso proprio, energia elettrica da due o più fornitori qualora abbiano consumi mensili nello stesso sito superiori a 200.000 kWh

# RIEPILOGO SOGGETTI OBBLIGATI - Art. 53 TUA

Art. 53 D.Lgs. 504/1995 (TUA)

RIFERIMENTO	SOGGETTO	TITOLO
Art. 53 c.1	Venditori a consumatori finali (fatturazione)	AUTORIZZAZIONE
Art. 53 c.2 a)	Esercenti officine produzione per uso proprio	LICENZA
Art. 53 c.2 b)	Uso proprio promiscuo con P > 200 kW	LICENZA
Art. 53 c.2 c)	Acquirenti mercato elettrico (gestori rete) ⚠	LICENZA
Art. 53 c.3 a)	Su richiesta: impiego unico + trasform. + P > 200 kW	LICENZA (su rich.)
Art. 53 c.3 b)	Su richiesta: 2+ fornitori + consumi > 200.000 kWh	LICENZA (su rich.)

Legenda:



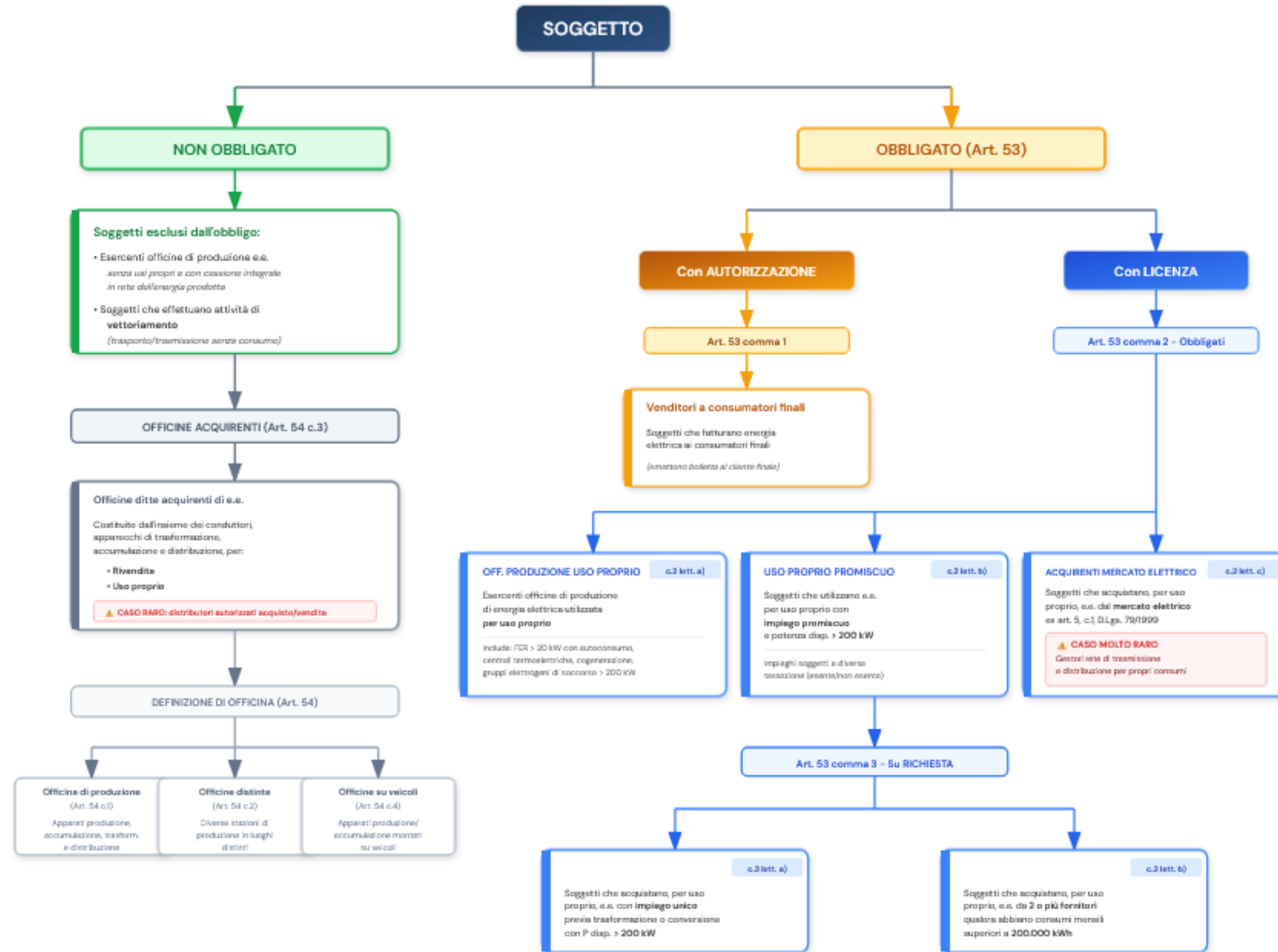
= Autorizzazione (venditori)



= Licenza (esercenti officine)

# RIEPILOGO SOGGETTI OBBLIGATI - Art. 53 TUA

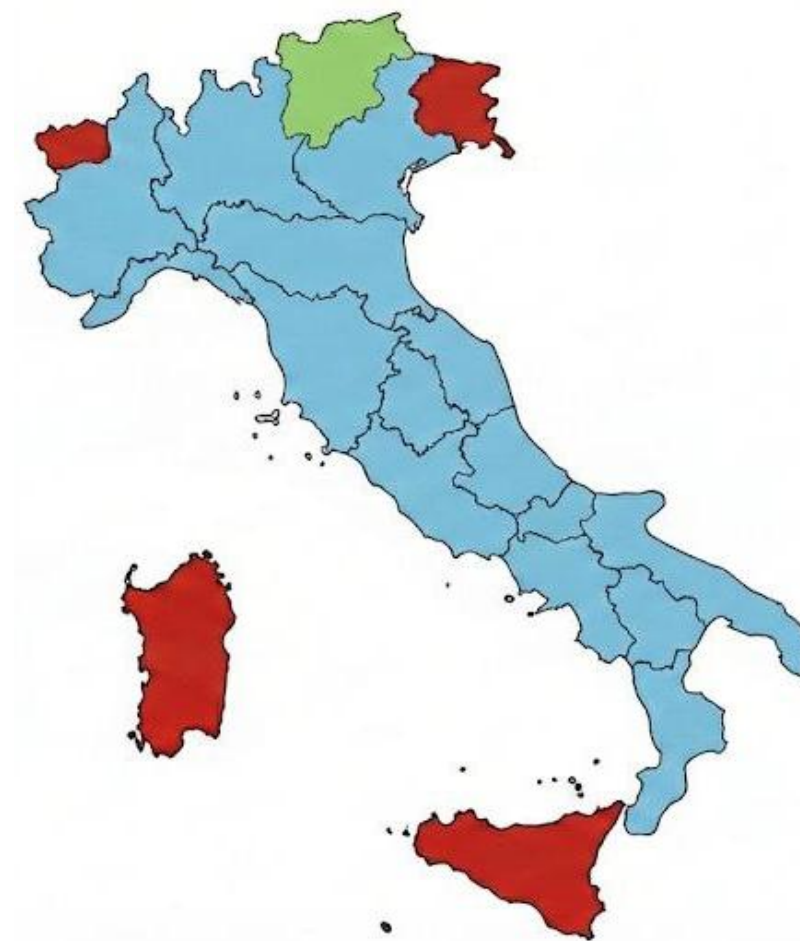
Art. 53 D.Lgs. 504/1995 (TUA)





# 7 Ambiti Territoriali

Sigla S2S	Ambito	Tipo
IT	ORDINARIO	Province ordinarie
PA	SICILIA	Statuto speciale
CA	SARDEGNA	Statuto speciale
AO	VALLE D'AOSTA	Statuto speciale
TS	FRIULI-VG	Statuto speciale
TN	TRENTO	Provincia autonoma
BZ	BOLZANO	Provincia autonoma



**Quadro Q:** Un rigo per ciascun ambito (aggregare tutte province dell'ambito)

## **SOGGETTO OBBLIGATO CON AUTORIZZAZIONE**

Venditore al consumatore finale - Rilasciata da UADM sulla sede legale

→ Compilare: Quadri I, JA, LA, MA, K, P, Q + Allegati

## **SOGGETTO OBBLIGATO CON LICENZA - Officina Produzione**

Esercente officina elettrica con consumi per uso proprio

→ Compilare: Quadri A-B-C-E, G, JM-LM-MM, P, Q

## **SOGGETTO OBBLIGATO CON LICENZA - Officina Acquisto/Rivendita**

Acquista energia per uso proprio o rivendita (RIU)

→ Compilare: Quadri B-C-E, H, JM-LM-MM, K, P, Q

# Soggetti NON Obbligati (Art. 53-bis TUA)

## **OFFICINA DI PRODUZIONE EX ART. 53-BIS, COMMA 1**

Produce energia con cessione integrale in rete (nessun uso proprio)

→ Compilare: Quadri A, G + Allegato Cedenti

## **GESTORE DI RETE EX ART. 53-BIS, COMMA 2**

Svolge attività di vettoriamento (RTN o distributore locale)

→ Compilare: Quadri G, H (flussi fisici su rete)

**i** Non versano accisa, ma forniscono dati per calcolo su ambiti territoriali



# Chi Compila Quali Quadri?

Soggetto	Attività	Quadri
<b>Venditore</b>	Vendita al consumatore	I, JA, LA, MA, K, P, Q
<b>Officina</b>	Produzione uso proprio	A, B, C, E, G, JM, LM, MM, P, Q
<b>Officina RIU</b>	Acquisto rivendita	B, C, E, H, I, JM, LM, MM, K, P, Q
<b>Distributore</b>	Vettoriamento	G, H
<b>Produttore</b>	Cessione integrale	A, G

**1. FRONTESPIZIO** - Dati identificativi dichiarante

**2. QUADRI A-B-C-E** - Flussi energetici in officina (produzione/consumo)

**3. QUADRI G-H + PERDITE** - Energia uscente/ricevuta nella rete

**4. QUADRO I** - Energia venduta ai consumatori

**5. QUADRI J-L-M** - Consumi per destinazione d'uso

**6. QUADRI K-P** - Rettifiche e liquidazione accisa per provincia

**7. QUADRO Q** - Riepilogo saldo per ambito territoriale

**8. ALLEGATI 1-2** - Clienti agevolati e fornitori/cedenti

**Codice Ditta:**

Formato: AAE12345C (9 caratteri - da Anagrafica Accise ADM)

**Periodo:**

Anno d'imposta 2025

**Ufficio Amministrativo:**

Comune e indirizzo dove sono depositate le contabilità

**⚠ Nota:**

Nome ditta, ubicazione, sede non vanno richiesti (acquisiti da Anagrafica)













# QUADRO I: RIU (Rete Interna di Utente) - Casistiche

## Caso 1 - RIU SENZA POD:

Consumatori finali non dotati di POD autonomo  
 Quadro I → TIPOLOGIA "L" (Consoziati/consociati)  
 Codice: Partita IVA acquirente

## Caso 2 - RIU CON POD:

Consumatori finali dotati di POD autonomo  
 Quadro I → TIPOLOGIA "M" (Vendita al consumo)  
 Codice: Codice ditta della RIU

## Allegato Clienti:

Se RIU senza POD: usare id POD personalizzato di 20 caratteri

QUADRO I			ENERGIA ELETTRICA FATTURATA	
TIPOLOGIA FORNITURA	CODICE IDENTIFICATIVO OFFICINA DISTRIBUTRICE	COD. CAT. COMUNE		Chilowattora
			<b>TOTALE</b>	kWh
			<b>PERDITE</b>	kWh

# QUADRI J-L-M: Regola POD MULTIPLI

## **REGOLA CRITICA:**

Ogni POD = Una sola destinazione d'uso

## **Se un POD ha consumi in categorie diverse:**

Conteggiarlo **UNA SOLA VOLTA** nella categoria con **MAGGIOR CONSUMO**

## **ESEMPIO:**

POD con 70% uso abitativo + 30% commerciale

→ Conta SOLO in uso abitativo (M1)

→ NON in M12 contemporaneamente

**Riferimento:** Circolare 8/2024 - Sezione "Numero utenze"

# QUADRO J: Consumi NON Sottoposti ad Accisa

## Applicazione:

Riguarda consumi esclusi dal campo di applicazione dell'accisa (art. 52 comma 2 TUA)

## Per officine: Prospetto MENSILE (JM)

Suddivisione per mese e tipologia d'impiego

## Per venditori: Prospetto ANNUALE (JA)

Aggregato per comune e tipologia d'impiego

## Dati da indicare:

- Usi propri (kWh)
- Numero utenze
- Usi commerciali (kWh) se RIU

### RIEPILOGO MENSILE DELL'ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA IN PROPRIO E DISTRIBUITA

AD-1

PROVINCIA DI  COMUNE DI  MESE DI

#### QUADRO J CONSUMI NON SOTTOPOSTI AD ACCISA

TIPOLOGIA DI CONSUMO		Usi propri kWh	Numero di utenze	Usi commerciali kWh
Energia elettrica utilizzata principalmente per la riduzione chimica e nei processi elettrolitici e metallurgici	J1			
Energia elettrica impiegata nei processi mineralogici	J2			
Energia elettrica impiegata per la realizzazione di prodotti sul cui costo finale, calcolato in media per unità, incida per oltre il 50 per cento	J3			
Fornitura a clienti UE	J4			
Fornitura a clienti extra UE	J5			

### RIEPILOGO ANNUALE DELL'ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA IN PROPRIO E DISTRIBUITA

AD-1

PROVINCIA DI  COMUNE DI

#### QUADRO J CONSUMI NON SOTTOPOSTI AD ACCISA

TIPOLOGIA DI CONSUMO		Usi propri kWh	Numero di utenze	Usi commerciali kWh
Energia elettrica utilizzata principalmente per la riduzione chimica e nei processi elettrolitici e metallurgici	J1			
Energia elettrica impiegata nei processi mineralogici	J2			
Energia elettrica impiegata per la realizzazione di prodotti sul cui costo finale, calcolato in media per unità, incida per oltre il 50 per cento	J3			
Fornitura a clienti UE	J4			
Fornitura a clienti extra UE	J5			

# QUADRO L: Consumi ESENTI da Accisa

### Applicazione:

Consumi assoggettati ad accisa ma esenti (art. 17 e art. 52 comma 3-4 TUA)

### Destinazioni d'uso abituali:

L1-L8 = Varie destinazioni (agricoltura, ferrovie, servizi pubblici, ecc.)

### L9 - AGEVOLAZIONE PARTICOLARISSIMA:

Abitazioni residenza anagrafica - Fasce di esenzione (150 kWh/mese fino a 220)

**Per officine:** Prospetto MENSILE (LM)

**Per venditori:** Prospetto ANNUALE (LA) per comune

#### RIEPILOGO ANNUALE DELL'ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA IN PROPRIO E DISTRIBUITA

AD-1

PROVINCIA DI

COMUNE DI

#### QUADRO L CONSUMI ESENTI DA ACCISA

TIPOLOGIA DI ESENZIONE	Usi propri kWh	Numero di utenze	Usi commerciali kWh
<b>ARTICOLO 17, COMMA 1 DEL D.LGS. 504/95</b>			
Forniture nel quadro di relazioni diplomatiche o consolari	L1		
Forniture ad organizzazioni internazionali riconosciute ed ai membri di dette organizzazioni, nei limiti ed alle condizioni fissate dalle relative convenzioni o accordi	L2		
Forniture alle forze armate di qualsiasi Stato che sia parte contraente del Trattato del Nord Atlantico, per gli usi consentiti	L3		
Energia elettrica destinata ad essere consumata nel quadro di un accordo stipulato con Paesi terzi o con organizzazioni internazionali che consenta per i medesimi prodotti anche l'esenzione dall'imposta sul valore aggiunto	L4		
<b>ARTICOLO 52, COMMA 3 DEL D.LGS. 504/95</b>			
Energia elettrica utilizzata per l'attività di produzione di elettricità e per mantenere la capacità di produrre elettricità	L5		
Energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili ai sensi della normativa vigente in materia, con potenza disponibile superiore a 20 kW, consumata dalle imprese di autoproduzione in locali e luoghi diversi dalle abitazioni	L6		
Impieghi per l'impianto e l'esercizio delle linee ferroviarie adibite al trasporto di merci e passeggeri	L7		
Impieghi per l'impianto e l'esercizio delle linee di trasporto urbano e interurbano	L8		
Consumi per qualsiasi applicazione nelle abitazioni di residenza anagrafica degli utenti, con potenza impegnata fino a 3 kW, fino ad un consumo mensile di 150 kWh. Per i consumi superiori ai limiti di 150 kWh per le utenze fino a 1,5 kW e di 220 kWh per quelle oltre 1,5 e fino a 3 kW, si procede al recupero dell'accisa secondo i criteri stabiliti nel capitolo I, punto 2, della deliberazione n. 15 del 14 dicembre 1993 del Comitato interministeriale dei prezzi	L9		
	L10		
Prova e collaudo apparecchi (art. 52 comma 4)	L11		

#### RIEPILOGO MENSILE DELL'ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA IN PROPRIO E DISTRIBUITA

AD-1

PROVINCIA DI

COMUNE DI

MESE DI

#### QUADRO L CONSUMI ESENTI DA ACCISA

TIPOLOGIA DI ESENZIONE	Usi propri kWh	Numero di utenze	Usi commerciali kWh
<b>ARTICOLO 17, COMMA 1 DEL D.LGS. 504/95</b>			
Forniture nel quadro di relazioni diplomatiche o consolari	L1		
Forniture ad organizzazioni internazionali riconosciute ed ai membri di dette organizzazioni, nei limiti ed alle condizioni fissate dalle relative convenzioni o accordi	L2		
Forniture alle forze armate di qualsiasi Stato che sia parte contraente del Trattato del Nord Atlantico, per gli usi consentiti	L3		
Energia elettrica destinata ad essere consumata nel quadro di un accordo stipulato con Paesi terzi o con organizzazioni internazionali che consenta per i medesimi prodotti anche l'esenzione dall'imposta sul valore aggiunto	L4		
<b>ARTICOLO 52, COMMA 3 DEL D.LGS. 504/95</b>			
Energia elettrica utilizzata per l'attività di produzione di elettricità e per mantenere la capacità di produrre elettricità	L5		
Energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili ai sensi della normativa vigente in materia, con potenza disponibile superiore a 20 kW, consumata dalle imprese di autoproduzione in locali e luoghi diversi dalle abitazioni	L6		
Impieghi per l'impianto e l'esercizio delle linee ferroviarie adibite al trasporto di merci e passeggeri	L7		
Impieghi per l'impianto e l'esercizio delle linee di trasporto urbano e interurbano	L8		
Consumi per qualsiasi applicazione nelle abitazioni di residenza anagrafica degli utenti, con potenza impegnata fino a 3 kW, fino ad un consumo mensile di 150 kWh. Per i consumi superiori ai limiti di 150 kWh per le utenze fino a 1,5 kW e di 220 kWh per quelle oltre 1,5 e fino a 3 kW, si procede al recupero dell'accisa secondo i criteri stabiliti nel capitolo I, punto 2, della deliberazione n. 15 del 14 dicembre 1993 del Comitato interministeriale dei prezzi	L9		
	L10		
Prova e collaudo apparecchi (art. 52 comma 4)	L11		

# QUADRO M: Consumi ASSOGGETTATI ad Accisa

### Applicazione:

Tutti i consumi assoggettati ad accisa secondo art. 52 comma 1 TUA

### Destinazioni principali:

M1 = Abitazioni residenza anagrafica

M3 = Altri usi (commercio, industria)

M12 = Consumi eccedenti 1.200.000 kWh/mese (aliquota fissa 4.820 €/mese)

### **NEW** M13 - COLD IRONING:

Erogazione energia a navi ormeggiate in porto

**Per officine:** Prospetto MENSILE (MM - 12 righe)

**Per venditori:** Prospetto ANNUALE (MA) per comune

## RIEPILOGO MENSILE DELL'ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA IN PROPRIO E DISTRIBUITA

AD-1

PROVINCIA DI  COMUNE DI  MESE DI

QUADRO M		CONSUMI ASSOGGETTATI AD ACCISA		
TIPOLOGIA DI UTILIZZO		Usi propri kWh	Numero di utenze	Usi commerciali kWh
Abitazioni	Di residenza anagrafica	<b>M1</b>		
	Seconde case	<b>M2</b>		
	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95	<b>M3</b>		
RECUPERO PER FRODI	Abitazioni Di residenza anagrafica	<b>M5</b>		
	Seconde case	<b>M6</b>		
PER FRODI	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95	<b>M7</b>		
	Locali e luoghi diversi dalle abitazioni	<b>M8</b>		
Locali e luoghi diversi dalle abitazioni				
Consumi fino a 1,200,000 kWh nel mese	Per i primi 200,000 kWh/mese	<b>M9</b>		
	Per gli ulteriori consumi mensili	<b>M10</b>		
Consumi superiori a 1,200,000 kWh nel mese	Per i primi 200,000 kWh/mese	<b>M11</b>		
	Per gli ulteriori consumi mensili	<b>M12</b>		
Fornitura di energia elettrica erogata da impianti di terra alle navi ormeggiate in porto		<b>M13</b>		

## RIEPILOGO ANNUALE DELL'ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA IN PROPRIO E DISTRIBUITA

AD-1

PROVINCIA DI  COMUNE DI

QUADRO M		CONSUMI ASSOGGETTATI AD ACCISA		
TIPOLOGIA DI UTILIZZO		Usi propri kWh	Numero di utenze	Usi commerciali kWh
Abitazioni	Di residenza anagrafica	<b>M1</b>		
	Seconde case	<b>M2</b>		
	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95	<b>M3</b>		
RECUPERO PER FRODI	Abitazioni Di residenza anagrafica	<b>M5</b>		
	Seconde case	<b>M6</b>		
PER FRODI	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95	<b>M7</b>		
	Locali e luoghi diversi dalle abitazioni	<b>M8</b>		
Locali e luoghi diversi dalle abitazioni				
Consumi fino a 1,200,000 kWh nel mese	Per i primi 200,000 kWh/mese	<b>M9</b>		
	Per gli ulteriori consumi mensili	<b>M10</b>		
Consumi superiori a 1,200,000 kWh nel mese	Per i primi 200,000 kWh/mese	<b>M11</b>		
	Per gli ulteriori consumi mensili	<b>M12</b>		
Fornitura di energia elettrica erogata da impianti di terra alle navi ormeggiate in porto		<b>M13</b>		

# QUADRO P: Liquidazione ACCISA (Provincia)

### Scopo:

Calcolare accisa dovuta aggregando consumi per provincia e destinazione d'uso

### Formula:

$ACCISA = Consumi \text{ (kWh)} \times Aliquota \text{ (€/kWh)}$

### Compilazione per provincia:

Un rigo per ciascuna destinazione d'uso e aliquota applicata

### TOTALE ACCISA LIQUIDATA (P14):

Somma dell'accisa per singola destinazione d'uso

Comprende automaticamente cold ironing (M13)

## LIQUIDAZIONE DELL'ACCISA

AD-1

PROVINCIA DI

MESE INIZIO ATTIVITA'

QUADRO P		LIQUIDAZIONE DELL'ACCISA				
CAPITOLO		Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Imposta Euro
	Abitazioni di residenza anagrafica (M1+M3)	P1	,	,	,	,
	Seconde case (M2)	P2	,	,	,	,
		P3	,	,	,	,
	Locali e luoghi diversi dalle abitazioni					
	primi 200.000 kWh/mese (M9 + M11)	P4	,	,	,	,
	consumi ecced. i 200.000 kWh per forniture mens. non sup. a 1.200.000 kWh (M10)	P5	,	,	,	,
	consumi eccedenti i 200.000 kWh per forniture mensili superiori a 1.200.000 kWh (M12)				P6	,
RECUPERO PER FRODI	Abitazioni di residenza anagrafica (M5+M7)	P7	,	,	,	,
	Seconde case (M6)	P8	,	,	,	,
	Locali e luoghi diversi dalle abitazioni (M8)	P9	,	,	,	,
	Rettifiche di fatturazione ordinarie (K1+K2+K3+K4+K9)				P10	,
	Rettifiche di fatturazione per frodi (K5+K6+K7+K8)				P11	,
	Arrotondamenti				P13	,
	Fornitura di energia elettrica erogata da impianti di terra alle navi ormeggiate in porto (P14)	P14	,	,	,	,
	<b>TOTALE ACCISA LIQUIDATA</b>	<b>P15</b>				,

# QUADRO P: Istruzioni Aliquote

### Aliquota:

Indicare l'aliquota vigente al momento dei consumi

Formato: numero decimale con 7 cifre decimali (es. 0,0227400)

### Più aliquote:

Se nella provincia sono applicate più aliquote, è possibile inserire più righe per la medesima destinazione

### Arrotondamenti:

Rigo P13 per evidenziare differenze tra bollette e dichiarazione (arrotondamenti)

**Imposta = Consumi × Aliquota** (arrotondato a 2 decimali)

## LIQUIDAZIONE DELL'ACCISA

AD-1

PROVINCIA DI

MESE INIZIO ATTIVITA'

QUADRO P		LIQUIDAZIONE DELL'ACCISA				
CAPITOLO		Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Imposta Euro
	Abitazioni di residenza anagrafica (M1+M3)	P1	,	,	,	,
	Seconde case (M2)	P2	,	,	,	,
		P3	,	,	,	,
	Locali e luoghi diversi dalle abitazioni					
	primi 200.000 kWh/mese (M9 + M11)	P4	,	,	,	,
	consumi ecced. i 200.000 kWh per forniture mens. non sup. a 1.200.000 kWh (M10)	P5	,	,	,	,
	consumi eccedenti i 200.000 kWh per forniture mensili superiori a 1.200.000 kWh (M12)				P6	,
RECUPERO PER FRODI	Abitazioni di residenza anagrafica (M5+M7)	P7	,	,	,	,
	Seconde case (M6)	P8	,	,	,	,
	Locali e luoghi diversi dalle abitazioni (M8)	P9	,	,	,	,
	Rettifiche di fatturazione ordinarie (K1+K2+K3+K4+K9)				P10	,
	Rettifiche di fatturazione per frodi (K5+K6+K7+K8)				P11	,
	Arrotondamenti				P13	,
	Fornitura di energia elettrica erogata da impianti di terra alle navi ormeggiate in porto (P14)	P14	,	,	,	,
	<b>TOTALE ACCISA LIQUIDATA</b>	<b>P15</b>				,

# QUADRO K: Rettifiche Fatturazione

## Scopo:

Indicare correzioni di bollette precedenti (anche anni passati)

## Compilazione:

Per comune, per destinazione d'uso, distinguendo:

- Rettifiche IN ADDEBITO (importi positivi)
- Rettifiche IN ACCREDITO (importi negativi)

## ⚠ Per ogni rettifica:

Indicare: Quantità (kWh), Aliquota, Importo (€)

**Principalmente per:** Venditori e officine RIU

(Rettifiche fatturazione verso consumatori finali)

## PROSPETTO DELLE RETTIFICHE DI FATTURAZIONE

AD-1

PROVINCIA DI

COMUNE DI

### QUADRO K RETTIFICHE DI FATTURAZIONE

ACCISA	IN ADDEBITO			IN ACCREDITO			TOTALE (*) Euro
	Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Importo Euro	Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Importo Euro	
<b>CONSUMI ASSOGGETTATI AD ACCISA</b>							
Abitazioni	Di residenza anagrafica		,		,		K1
	Seconde case		,		,		
	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95		,		,		K2
Locali e luoghi diversi dalle abitazioni			,		,		K3
			,		,		
<b>RECUPERO PER FRODI</b>							
Abitazioni	Di residenza anagrafica		,		,		K5
	Seconde case		,		,		
	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95		,		,		K6
Locali e luoghi diversi dalle abitazioni			,		,		K7
			,		,		
Fornitura di energia elettrica erogata da impianti di terra alle navi ormeggiate in porto			,		,		K8
			,		,		
			,		,		K9

(\*) Nel caso di totali in accredito utilizzare il segno "-" davanti al valore

# QUADRO K: Rettifiche Fatturazione - Logica Completa

## Quando compilare Quadro K:

Bollette di rettifica emesse nel corso dell'anno 2025  
(anche per consumi di anni precedenti)

## IN ADDEBITO:

Importi da recuperare dai consumatori (importi positivi)

## IN ACCREDITO:

Importi a favore dei consumatori (importi negativi)

## TOTALE per impiego:

Somma algebrica (addebiti - accrediti)

### PROSPETTO DELLE RETTIFICHE DI FATTURAZIONE

AD-1

PROVINCIA DI

COMUNE DI

#### QUADRO K RETTIFICHE DI FATTURAZIONE

ACCISA	IN ADDEBITO			IN ACCREDITO			TOTALE (*) Euro
	Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Importo Euro	Consumi kWh	Aliquota Euro/kWh	Importo Euro	
<b>CONSUMI ASSOGGETTATI AD ACCISA</b>							
Abitazioni	Di residenza anagrafica		,	,	,	,	K1
	Seconde case		,	,	,	,	
	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95		,	,	,	,	K3
Locali e luoghi diversi dalle abitazioni		,	,	,	,	,	K4
<b>RECUPERO PER FRODI</b>							
Abitazioni	Di residenza anagrafica		,	,	,	,	K5
	Seconde case		,	,	,	,	
	Recupero di imposta articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95		,	,	,	,	K7
Locali e luoghi diversi dalle abitazioni		,	,	,	,	,	K8
Fornitura di energia elettrica erogata da impianti di terra alle navi ormeggiate in porto		,	,	,	,	,	K9

(\*) Nel caso di totali in accredito utilizzare il segno "-" davanti al valore

# QUADRO Q: Riepilogo e Saldo ACCISA

## Per ambito territoriale:

Un rigo per ciascun ambito dove ci sono consumi

## Q1 - ACCISA LIQUIDATA:

Somma delle liquidazioni Quadro P per tutte le province dell'ambito

## Q2 - RATEI D'ACCONTO 2024:

Acconti dovuti nel 2025 (da dichiarazione 2024 o rideterminazioni UADM)

## Q3/Q4 - SALDO:

Q3 = Debito (se Q1 > Q2)

Q4 = Credito (se Q2 > Q1)

## Q6 - CREDITO PREGRESSO:

Obbligatorio compilare (anche se ZERO)

## RIEPILOGO E SALDO DELL'ACCISA

AMBITO

QUADRO Q		RIEPILOGO E SALDO DELL'ACCISA	
CAPITOLO 1411/01	ACCISA LIQUIDATA (rigo P14 o $\sum$ righe P14 province appartenenti all'ambito)	Q1	<input type="text"/>
	RATEI D'ACCONTO CALCOLATI NELLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE	Q2	<input type="text"/>
SALDO DELL'ACCISA (sottrarre il rigo Q2 dal rigo Q1 e riportare il valore al rigo Q3, se positivo, ovvero al rigo Q4, se negativo)		Q3	<input type="text"/>
		Q4	<input type="text"/>
RATEI MENSILI	01 <input type="text"/> , 02 <input type="text"/> 03 <input type="text"/> 04 <input type="text"/>		
IN ACCONTO	05 <input type="text"/> 06 <input type="text"/> 07 <input type="text"/> 08 <input type="text"/>		
	09 <input type="text"/> 10 <input type="text"/> 11 <input type="text"/> 12 <input type="text"/>	TOTALE ACCONTI	Q5 <input type="text"/>
CREDITO PREGRESSO NON UTILIZZATO ALLA DATA DI PRESENTAZIONE DELLA DICHIARAZIONE PER IL 2024		Q6	<input type="text"/>







# Conversione Potere Calorifico Inferiore

## ALLEGATO 2: Fornitori e Cedenti

### Coefficienti di Conversione

Prodotto	kWh/kg	kWh/litro
<b>GASOLIO</b>	12,01	10,00
<b>GPL</b>	12,58	6,67
<b>OLIO COMBUSTIBILE</b>	11,38	-
<b>GAS NATURALE</b>	13,51	9,86

## QUADRO J

### Usi NON SOTTOPOSTI ad Accisa

Articolo 52 comma 2 del D.Lgs. 504/95

Riferimento	Tipologia di utilizzo energia elettrica	Codice attuale	Nuovo codice
lettera c)	Energia elettrica prodotta con gruppi elettrogeni azionati dalla <b>biomassa</b> o da <b>gas ottenuti dalla biomassa</b>	-	J1
lettera e)	Energia elettrica utilizzata per la <b>riduzione chimica</b>	J1	J2
lettera e)	Energia elettrica utilizzata nei <b>processi elettrolitici</b>	J1	J3
lettera e)	Energia elettrica utilizzata nei <b>processi metallurgici</b>	J1	J4
lettera f)	Energia elettrica utilizzata nei <b>processi mineralogici</b>	J2	J5
lettera g)	Energia elettrica impiegata per la realizzazione di prodotti sul cui <b>costo finale incida per oltre il 50%</b>	J3	J6

**Novità 2026:** Il vecchio codice J1 è stato suddiviso in 4 codici distinti (J1-J4) per distinguere biomassa, riduzione chimica, processi elettrolitici e metallurgici.

## QUADRO L

### ● Usi ESENTI da Accisa

Articolo 52 comma 3 del D.Lgs. 504/95

Riferimento	Tipologia di utilizzo energia elettrica	Codice attuale	Nuovo codice
lettera a)	Energia elettrica utilizzata per l' <b>attività di produzione di elettricità</b> e per mantenere la capacità di produrre elettricità	L5	L1
lettera b)	Energia elettrica prodotta con impianti azionati da <b>fonti rinnovabili</b> (potenza > 20 kW), consumata dalle imprese di autoproduzione in locali diversi dalle abitazioni	L6	L2
lettera c)	Impieghi per l'impianto e l'esercizio delle <b>linee ferroviarie</b> adibite al trasporto di merci e passeggeri	L7	L3
lettera d)	Impieghi per l'impianto e l'esercizio delle <b>linee di trasporto urbano e interurbano</b>	L8	L4
lettera e)	Consumi nelle <b>abitazioni di residenza anagrafica</b> (potenza ≤ 3 kW, fino a 150 kWh/mese)	L9	L5

Articolo 17 comma 1 del D.Lgs. 504/95

lettera a)	Forniture nel quadro di <b>relazioni diplomatiche o consolari</b>	L1	L6
lettera b)	Forniture ad <b>organizzazioni internazionali</b> riconosciute e ai membri	L2	L7
lettera c)	Forniture alle <b>forze armate NATO</b>	L3	L8
lettera d)	Energia destinata a consumo nel quadro di <b>accordi con Paesi terzi</b> o organizzazioni internazionali	L4	L9

## QUADRO M

### Usi SOGGETTI ad Accisa

Tipologia di utilizzo energia elettrica	Codice attuale	Nuovo codice
<b>ABITAZIONI</b>		
Di <b>residenza anagrafica</b>	M1	M1
<b>Seconde case</b>	M2	M2
<b>Recupero di imposta</b> articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95	M3	M3
<b>LOCALI E LUOGHI DIVERSI DALLE ABITAZIONI</b>		
Consumi fino a 1.200.000 kWh/mese Per i <b>primi 200.000 kWh/mese</b>	M9	M4
Consumi fino a 1.200.000 kWh/mese Per gli <b>ulteriori consumi mensili</b>	M10	M5
Consumi superiori a 1.200.000 kWh/mese Per i <b>primi 200.000 kWh/mese</b>	M11	M6
Consumi superiori a 1.200.000 kWh/mese Per gli <b>ulteriori consumi mensili</b>	M12	M7
Fornitura di energia elettrica erogata da <b>impianti di terra alle navi ormeggiate in porto</b> (Cold Ironing)	M13	M8

I codici M1, M2, M3 rimangono invariati. I codici per locali diversi dalle abitazioni sono stati riorganizzati da M9-M13 a M4-M8.

## QUADRO M

● **Recupero per Frodi e** ● **Usi Promiscui**

### Recupero per Frodi

Tipologia di utilizzo energia elettrica	Codice attuale	Nuovo codice
<b>Abitazioni</b> - Di residenza anagrafica	M5	M9
<b>Abitazioni</b> - Seconde case	M6	M10
<b>Recupero di imposta</b> articolo 52 comma 3 lettera "e" D.Lgs. 504/95	M7	M11
<b>Locali e luoghi diversi dalle abitazioni</b>	M8	M12

### Usi Promiscui

Tipologia di utilizzo energia elettrica	Codice attuale	Nuovo codice
<b>Usi promiscui</b> - Energia elettrica utilizzata per usi misti (abitativi e non abitativi)	-	M13

■ Non sottoposti (J)
 ■ Esenti (L)
 ■ Soggetti (M)
 ■ Recupero frodi
 ■ Usi promiscui

**Novità 2026:** Introdotta il nuovo codice **M13** per gli usi promiscui, prima non previsto.

# Modalità Trasmissione Dichiarazione

## **Ambiente di test:**

Disponibile dal 31 ottobre 2025

## **Ambiente di esercizio:**

Disponibile dal 1° gennaio 2026

## **Due canali disponibili:**

1. S2S (System to System) - Integrazione diretta sistemi informatici
2. U2S (User to System) - Interfaccia web ADM

## **Termine:**

Entro il mese di MARZO 2026

(per dichiarazione anno d'imposta 2025)



# PERDITE - Calcolo nella Rete

**Formula:**

PERDITE = Totale QUADRO H (energia ricevuta) - Totale QUADRO G (energia uscente)

**Applicabile a:**

Reti di distribuzione e RTN (gestori rete)

**NON per officine:**

A meno che UADM non abbia definito criteri tecnici specifici

**Rappresentazione:**

Differenza tra flussi in entrata e uscita dalla rete per perdite tecniche



# Cold Ironing - Energia Navi Ormezziate

**NEW NUOVO 2025:**

Erogazione energia a navi ormezziate in porto tramite colonnine di allaccio

**Quadro M (M13):**

Consumi assoggettati ad accisa per cold ironing

**Quadro K (K9):**

Rettifiche fatturazione specifiche per cold ironing

**Quadro P (P14):**

TOTALE ACCISA LIQUIDATA

Include AUTOMATICAMENTE cold ironing (M13)



# Profilo Sottoscrittore - Autorizzazione

## **Profilo richiesto:**

"dlr\_enelett\_sottoscrittore"

## **Come acquisire:**

Tramite MAU (Modello Autorizzativo Unico)

Sezione: "Mio Profilo" del portale ADM

## **Obbligatorio per:**

Compilazione e trasmissione U2S e S2S

## **Se delegato a terzo:**

Procura scritta + approvazione UADM territoriale

Rivolgersi a UADM competente (NON Direzioni Centrali)



# Autorizzazione vs Licenza

## Differenze tra Qualifiche

Qualifica	Attività	Prospetto
<b>AUTORIZZAZIONE</b>	Venditore al consumatore finale	<b>ANNUALE</b> (Quadri A, LA, MA)
<b>LICENZA</b>	Officina produzione/acquisto	<b>MENSILE</b> (Quadri JM, LM, MM - 12 righe)
<b>LICENZA</b>	Officina acquisto rivendita (RIU)	<b>MENSILE</b> (Quadri JM, LM, MM - 12 righe)

**Chiave:** VENDITORI → Prospetto ANNUALE / OFFICINE → Prospetto MENSILE



# Riorganizzazione UADM - 1° novembre 2025

## **Determinazione Direttoriale n. 681181:**

Dal 1° novembre 2025 strutture territoriali ADM riorganizzate

## **Novità:**

Uffici delle Dogane cedono competenze agli Uffici UADM locali

## **Come verificare l'ufficio competente:**

[www.adm.gov.it](http://www.adm.gov.it) → Sezione "Uffici UADM"

Inserire territorio amministrativo → ottenere email PEC

## **Per richieste:**

Rivolgersi a UADM competente per territorio

NON a Direzioni Centrali



# Crediti Accisa - Limite Biennale

## **D.Lgs. 43/2025 (art. 6):**

Crediti versati in eccesso nel 2025 sono RIMBORSABILI

## **Termine di decadenza:**

2 ANNI dalla data di versamento

## **In dichiarazione:**

Quadro Q, rigo Q4: "Conguaglio accisa a credito" (segno negativo)

## **Rigo Q6 - Credito pregresso:**

Obbligatorio compilare (anche se ZERO)

Nota: Crediti dichiarati NON hanno automatismo contabile → Soggetti a verifica



# Download strumenti interattivi



## AD-1 Dichiarazione Annuale 2025

Modello interattivo completo con tooltip informativi, calcoli automatici e struttura conforme alle Istruzioni ADM



Scansiona il QR Code



## Calcolo Accisa e Cauzione EE 2026

Calcolatore mensile accisa, cauzione 15%, monitoraggio trimestrale e aliquote vigenti



Scansiona il QR Code



## Conversione Prodotti Energetici → kWh

Allegato 2 — Par. 13.3: calcolatore per officine di produzione da fonti non rinnovabili



Scansiona il QR Code



# Download strumenti interattivi

1

## AD-1 Dichiarazione Annuale 2025

AD-1\_Dichiarazione\_Annuale\_2025.html

<https://mega.nz/file/50pB2T6R#oBI20j5eRLZ1-50F2MUiq-pKVerfyei9Pc1IGoanzD0>

2

## Calcolo Accisa e Cauzione EE 2026

Calcolo\_accisa\_e\_cauzione\_EE\_2026.html

[https://mega.nz/file/oX5UybpC#j\\_g7qAxwTk2shBSmUoXYFMS-Vpdr-jb1kDBLX86KCmiQ](https://mega.nz/file/oX5UybpC#j_g7qAxwTk2shBSmUoXYFMS-Vpdr-jb1kDBLX86KCmiQ)

3

## Conversione Prodotti Energetici → kWh

Compilazione\_soggetto\_obbligato\_licenza.html

[https://mega.nz/file/xWAD1I7A#FT1DUjCdL90e1SGNA7JaZN6H9xVjSt-oEHA\\_e18Pt1s](https://mega.nz/file/xWAD1I7A#FT1DUjCdL90e1SGNA7JaZN6H9xVjSt-oEHA_e18Pt1s)

# Grazie per l'attenzione

*\* " il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo ADM o i loro rappresentanti"*