



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

# **Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica**

## **Le novità normative e i rapporti con l'utenza.**

*Incontro presso*



**CONFINDUSTRIA UDINE**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

**Ing. Olivo PASCOLI** - autorizzazione Prot. 6630/RU-2017 Dir Int VE

Udine, 03 marzo 2017



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

# Le novità normative 2017?

Circolare 24D del 22/12/2016

Dichiarazioni annuali per l'energia elettrica e per il gas naturale. Anno d'imposta 2016.

Sono stati aggiornati per l'anno d'imposta 2016 e sono disponibili sul sito internet dell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli, all'indirizzo <http://www.agenziadoganemonopoli.gov.it> - area Dogane -, sezione: "In un click" – "Accise", i modelli "AD-1" (energia elettrica) e "AD-2" (gas naturale), corredati delle istruzioni per la compilazione (rispettivamente Allegato 1 e Allegato 2).

Sono, altresì, disponibili sul medesimo sito il software e le relative istruzioni concernenti l'adempimento dichiarativo in oggetto.



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

# Le novità normative 2017?

Circolare 24D del 22/12/2016

Dichiarazioni annuali per l'energia elettrica e per il gas naturale. Anno d'imposta 2016.

**I modelli per la dichiarazione annuale, così come le modalità di compilazione, non hanno subito sostanziali modifiche rispetto alla precedente versione.**

Si segnala unicamente, come riportato nelle istruzioni per la compilazione dei modelli, un intervento sui quadri di liquidazione e di riepilogo e saldo dell'accisa del modello AD-1, che rileva esclusivamente qualora vengano compilati per consumi o forniture di energia elettrica effettuati in province appartenenti alla Regione Sicilia o alla Regione Sardegna.



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

# Le novità normative 2017?

Circolare 24D del 22/12/2016

Dichiarazioni annuali per l'energia elettrica e per il gas naturale. Anno d'imposta 2016.

Le suddette dichiarazioni dovranno essere presentate a questa Amministrazione, da parte dei soggetti indicati dagli articoli 26, 53 e 53-bis del decreto legislativo 26.10.1995, n. 504, entro il **31 marzo 2017** esclusivamente **in forma telematica**, per il tramite del Servizio Telematico dell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli, previo rilascio dell'autorizzazione alla trasmissione telematica e alla firma digitale.

Le istruzioni per richiedere l'autorizzazione al servizio telematico sono state fornite con circolare n. 63/D del 3.11.2004 e sono disponibili sul sito internet dell'Agenzia, all'indirizzo <http://www.agenziadoganemonopoli.gov.it> – area Dogane – sezione “Servizio Telematico Doganale – EDI”.

Le istruzioni per l'uso del software sono incluse nel pacchetto d'installazione.



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

## Le novità normative ?

legge 28 dicembre 2015, n. 208 *“Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2016)”* il comma 911 dell’art.1

Si segnala che, con tale disposizione normativa di portata innovativa, il legislatore ha inteso estendere, a partire dal **1° gennaio 2016**, l’esenzione dal pagamento dell’accisa, disciplinata dall’art. 52, comma 3, lettera b) del TUA, anche all’energia elettrica consumata, in locali e luoghi diversi dalle abitazioni, dai soci delle società cooperative di produzione e distribuzione di energia elettrica individuate dall’articolo 4, numero 8), della legge 6 dicembre 1962, n. 1643, limitatamente all’elettricità prodotta dalle medesime società mediante propri impianti alimentati da fonti rinnovabili.

Pertanto, può fruire dell’esenzione in parola esclusivamente l’energia elettrica prodotta e distribuita dalle società cooperative preesistenti alla legge 6 dicembre 1962, n. 1643 (“Istituzione dell’Ente nazionale per l’energia elettrica e trasferimento ad esso delle imprese esercenti le industrie elettriche”) che non erano state, a suo tempo, soggette a nazionalizzazione mediante trasferimento all’ENEL.

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l’Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

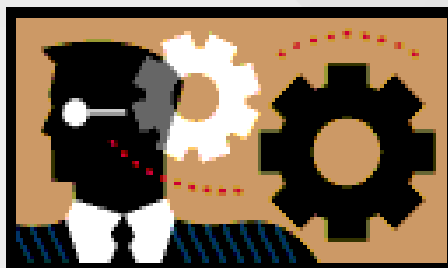
## **NORMATIVA FISCALE**

(TUA – art. 52 ... 59  
circolari esplicative)

## **DENUNCIA DI ATTIVAZIONE o MODIFICA OFFICINA ELETTRICA**

## **ADEMPIMENTI**

- Taratura contatori
- Diritti di licenza
- Registri fiscali
- Dichiarazione di consumo
- Pagamenti



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Testo Unico delle disposizioni legislative concernenti le imposte sulla produzione e sui consumi e relative sanzioni amministrative e penali

Energia elettrica:

Art 52 – Oggetto dell'imposizione –

Definisce il campo di applicazione dell'accisa sull'energia elettrica

Comma 1

momento impositivo

Comma 2

usi non sottoposti ad accisa

Comma 3

usi esenti d'accisa



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Testo Unico delle disposizioni legislative concernenti le imposte sulla produzione e sui consumi e relative sanzioni amministrative e penali (nel seguito T.U.A.)

Energia elettrica:

Art 52 comma 1

Momento Impositivo

**L'energia elettrica** (codice NC 2716) **e' sottoposta ad accisa**, con l'applicazione delle aliquote di cui all'allegato I, al momento della **fornitura ai consumatori finali** ovvero al momento del **consumo per l'energia elettrica prodotta per uso proprio**.

Con il D.L.vo 26/2007 sono state recepite le disposizioni comunitarie in materia di tassazione sull'elettricità.

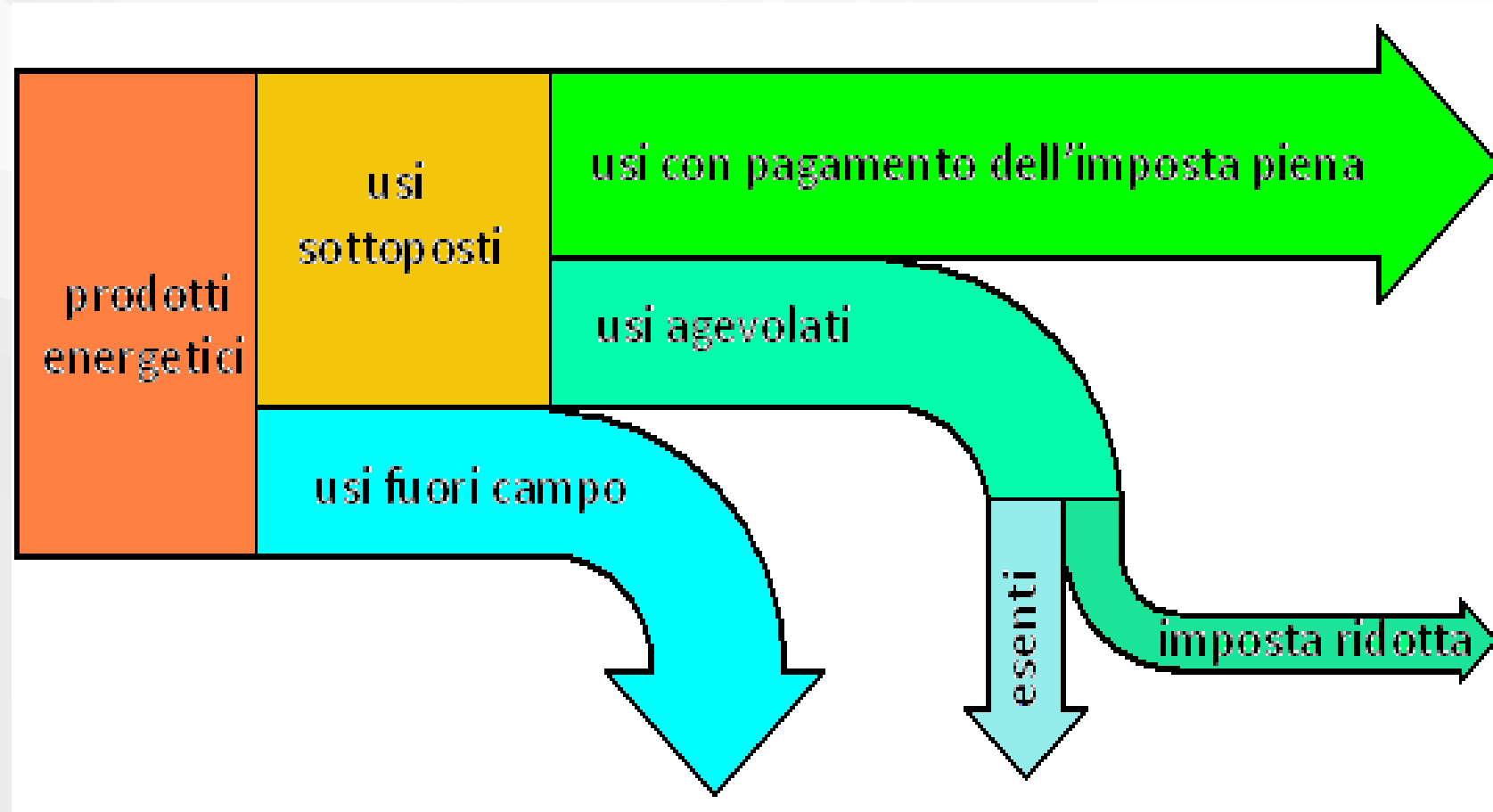
**Accisa:** l'imposizione indiretta sulla produzione o sul consumo dei prodotti energetici, dell'alcole etilico e delle bevande alcoliche, dell'energia elettrica e dei tabacchi lavorati, diversa dalle altre imposizioni indirette previste dal Titolo III del presente testo unico .

**Prodotto sottoposto ad accisa:** il prodotto al quale si applica il regime fiscale delle accise.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## REGIMI FISCALI NEL TUA DEI PRODOTTI ENERGETICI



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*"il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti".*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

Aliquote di imposta vigenti nel settore Energia Elettrica ( aggiornamento 01/01/2017):

- Per le abitazioni: **€ 0,0227 per kWh ( D.M. 30.11.2011)**
  
- Per locali e luoghi diversi dalle abitazioni:  
(L'art. 3 bis, comma 3, lett. b) del D.L. 16 convertito con Legge 44/2012 determina l'articolazione delle aliquote per l'E.E. per qualsiasi uso in locali e luoghi diversi dalle abitazioni)
  - per i consumi mensili fino a 200.000 kWh: **€ 0,0125 per kWh**
  - per i consumi mensili tra 200.000 e 1.200.00 kWh: **€ 0,0075 per kWh**
  - per i consumi mensili superiori a 1.200.000 kWh:
    - per i primi 200.000 kWh € 0,0125 per kWh;
    - per gli ulteriori consumi € 4.820,00 mensili , in totale **€ 7.320 mensili**



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

## **Non e' sottoposta ad accisa l'energia elettrica:**

- a) prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili ai sensi della normativa vigente in materia, con potenza non superiore a 20 kW ;
- b) impiegata negli aeromobili, nelle navi, negli autoveicoli, purché prodotta a bordo con mezzi propri, esclusi gli accumulatori, nonché quella prodotta da gruppi elettrogeni mobili in dotazione alle forze armate dello Stato ed ai corpi ad esse assimilati;
- c) prodotta con gruppi elettrogeni azionati da gas metano biologico;
- d) prodotta da piccoli impianti generatori comunque azionati, purché la loro potenza disponibile non sia superiore ad 1 kW, nonché prodotta in officine elettriche costituite da gruppi elettrogeni di soccorso aventi potenza disponibile complessiva non superiore a 200 kW;

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

**Non e' sottoposta ad accisa l'energia elettrica:**

- c) utilizzata principalmente per la riduzione chimica e nei processi **elettrolitici** e **metallurgici** *(DJ27 e altro n.d.r.)*;
- d) impiegata nei processi **mineralogici**; *(DI 26 n.d.r.)*
- e) impiegata per la realizzazione di prodotti sul cui costo finale, calcolato in media per unità, incida per oltre il 50 per cento.

Per “costo di un prodotto” si intende la somma degli acquisti complessivi di beni e servizi e dei costi per il personale, aumentata del consumo di capitale fisso a livello di impresa.

Questo costo è calcolato in media per unità.

Per “costo dell'elettricità” si intende l'effettivo valore d'acquisto dell'elettricità o il costo di produzione della stessa se è generata nell'impresa.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

Gli usi non sottoposti ad accisa (usi esclusi dalla tassazione)

## Individuazione delle lavorazioni riconducibili ai processi

Riguardano **le lavorazioni i cui consumi sono connessi al processo** (riduzione chimica, elettrolitico, metallurgico, mineralogico), in tutte le fasi fino alla realizzazione del prodotto finito, e attengono alle lavorazioni senza le quali il processo stesso non può essere attuato (in generale sono da considerare lavorazioni esclusivamente quelle in cui si realizza una modifica della forma e delle caratteristiche fisiche del prodotto).

Sono da considerare consumi connessi al processo, e quindi non sottoposti ad accisa, quelli effettuati per operazione di preparazione o di pre-trattamento funzionali al processo di lavorazione vero e proprio.



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

Gli usi non sottoposti ad accisa (usi esclusi dalla tassazione)

## **I consumi non connessi al processo produttivo (usi soggetti a tassazione)**

Sono quelli relativi a:

- climatizzazione (riscaldamento invernale o raffreddamento estivo) ;
- illuminazione degli ambienti ;
- servizi d'impianto (bagni, spogliatoi, mensa, uffici, officine, centrale termica e idrica, laboratori qualità, lavaggi) ;
- magazzino stoccaggio (materie prime, semilavorati, prodotti finiti) ;
- impianti di aspirazione e abbattimento fumi e polveri ;
- impianti di depurazione acque ;
- attività afferenti la commercializzazione del prodotto ;
- consumi per propulsione veicoli a motore operanti all'interno del sito produttivo.



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## Norma

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Art.52 comma 2 - fuori campo

**Prassi normativa:** reperibile sul sito dell'Agenzia delle Dogane  
<http://www.agenziadogane.gov.it>

Circolare Agenzia delle Dogane 17/D del 28/05/2007  
contenente disposizioni di applicazione del DLgs 02/02/2007 N: 26

Per l'elenco delle attività economiche vedi nota esplicativa dell'Agenzia delle Dogane prot  
n. 4436 del 24/07/2007,

Circolare Agenzia delle Dogane 37/D del 28/12/2007  
contenente ulteriori precisazioni sulla Circolare 17D

Circolare Agenzia delle Dogane 32/D del 05/08/2008  
contenente precisazioni sulla Circolare 37D

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

Gli usi non sottoposti ad accisa (usi esclusi dalla tassazione)

## **Modalità e procedure per usufruire dell'esclusione dalla tassazione Art 52 comma 2**

Anche se l'energia elettrica impiegata negli usi di cui alle lettere e),f), g) ( casi di esclusione dal regime impositivo a far data dal 01/06/2007) non è sottoposta ad accisa, i soggetti che vogliono ottenere il riconoscimento dell'esclusione dalla tassazione dovranno inoltrare al competente Ufficio delle Dogane un'apposita **istanza di richiesta di esclusione dell'applicazione.**

L'esclusione dalla tassazione potrà essere accordata **solo previa verifica da parte del competente Ufficio delle Dogane**, sia per esigenze di monitoraggio sia per distinguere i consumi ad essi riconducibili rispetto al consumo globale di energia dello stabilimento industriale nel quale le lavorazioni in questione sono realizzate - lettere e) ed f) -, ovvero per il riconoscimento dell'incidenza del valore dell'energia elettrica sul costo finale dei prodotti realizzati - lettera g).



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

Gli usi non sottoposti ad accisa (usi esclusi dalla tassazione)

## **Modalità e procedure per usufruire dell'esclusione dalla tassazione Art 52 comma 2**

L'istanza di richiesta dall'esclusione dalla tassazione che gli operatori devono inoltrare al competente Ufficio delle Dogane dovrà comprendere la seguente documentazione, redatta in duplice esemplare e debitamente firmata in tutte le sue parti dal legale rappresentante:

- I dati identificativi del soggetto giuridico o persona fisica richiedente ;
- Una planimetria dalla quale evincere la dislocazione delle apparecchiature e delle linee elettriche in riferimento alle aree, costruzioni e strade di accesso :- Denuncia dell'officina di energia elettrica, nel caso di potenza disponibile superiore a 200 kW (officina di acquisto di energia elettrica per uso proprio con impiego promiscuo)
- Relazione tecnica che descriva l'attività dell'azienda e i processi produttivi in dettaglio ;
- Schema a blocchi del ciclo produttivo ;
- Schema unifilare dell'impianto elettrico, evidenziante la parte relativa ai consumi di energia elettrica soggetta a tassazione;
- Proposta di inserimento di appositi gruppi di misura fiscali al fine di quantificare l'energia elettrica soggetta a tassazione ;
- Richiesta rilascio in bollo di licenza fiscale (per potenze impegnate > 200 kW);

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Utilizzo fuori campo: Art.52 comma 2

Gli usi non sottoposti ad accisa (usi esclusi dalla tassazione)

## **Modalità e procedure per usufruire dell'esclusione dalla tassazione Art 52 comma 2**

I gruppi di misura fiscali devono rispettare le caratteristiche indicate dal D.L.vo 02/02/2007 n. 22 "Attuazione della direttiva 2004/22/CE" e devono essere dotati di certificati di taratura a carico fittizio ed a carico reale redatti da enti appositamente autorizzati (la certificazione a carico fittizio dovrà essere redatta sia per il contatore che per i trasformatori di corrente e di tensione inserzionati con lo stesso).

**Nel caso di motivati impedimenti tecnici per l'installazione di strumenti di misura atti a quantificare l'energia elettrica soggetta a tassazione**, anche in considerazione dell'entità degli interessi erariali da garantire e con particolare riguardo a situazioni dove i consumi tassati rappresentano una minima percentuale rispetto al consumo globale dello stabilimento, la relazione deve contenere la stima dei consumi di ciascuna utenza elettrica al fine di poter individuare il quantitativo fisso dei consumi tassati ( quantificati con convenzione) .



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*" il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti".*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Uso esente: Art.52 comma 3

## E' esente dall'accisa l'energia elettrica:

- a) utilizzata per l'attività di produzione di elettricità e per mantenere la capacità di produrre elettricità;
- b) 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;
- c) utilizzata per l'impianto e l'esercizio delle linee ferroviarie adibite al trasporto di merci e passeggeri;
- d) impiegata per l'impianto e l'esercizio delle linee di trasporto urbano ed interurbano;
- e) consumata per qualsiasi applicazione nelle abitazioni di residenza anagrafica degli utenti, con potenza impegnata fino a 1,5 kW, fino ad un consumo mensile di 150 kWh e nelle utenze oltre 1,5 kW fino a 3,0 kW, fino ad un consumo mensile di 220 kWh;



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Uso esente: Art.52 comma 3

## Precisazioni esenzione

- a) utilizzata per l'attività di produzione di elettricità e per mantenere la capacità di produrre elettricità;

La circolare 37/D/2007, inoltre ... chiarisce che

“Riguardo ai consumi di elettricità per uso proprio, finalizzati all'attività di produzione e per mantenere la capacità di produrre elettricità, si deve ritenere che l'esenzione, riferita all'attività di produzione, compete a tutti i consumi dell'azienda produttrice ... sono compresi tutti i consumi quali ad esempio: ausiliari di centrale, direttamente o indirettamente connessi alla produzione di energia elettrica, servizi di illuminazione e di forza motrice di qualsiasi altro tipo, altri servizi ausiliari, impieghi in uffici di amministrazione, consumi in locali per guardiania e custodia ” **quando la produzione di energia elettrica si configura come attività istituzionale del soggetto industriale**, viceversa, se la produzione di energia elettrica è un'attività incidentale del soggetto, l'esenzione spetta “esclusivamente per tutti i consumi di centrale, ivi compresa la relativa illuminazione”.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

Art.17

## **Uso esente per determinati destinatari :**

I prodotti soggetti ad accisa sono esenti dal pagamento della stessa quando sono destinati:

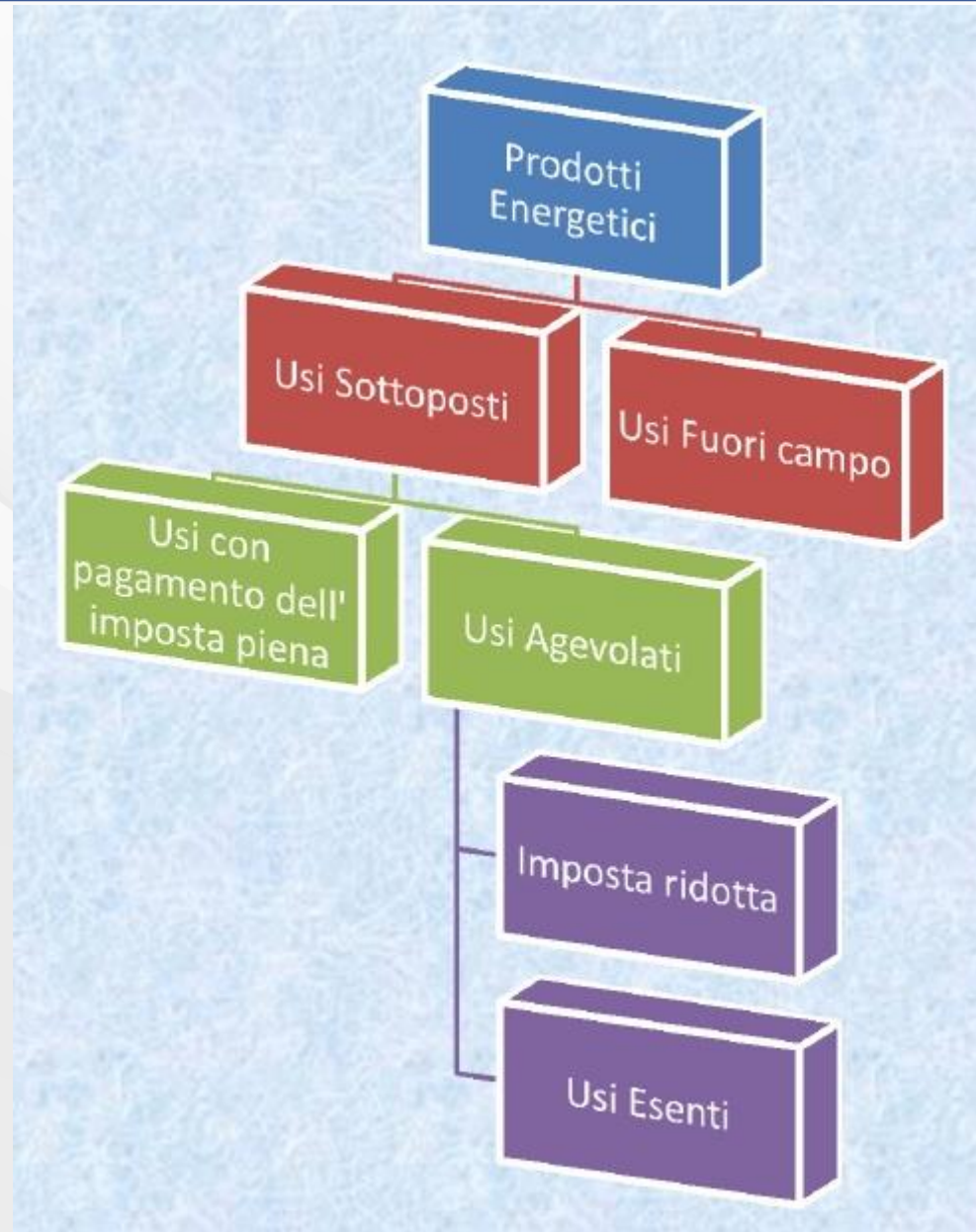
- a) ad essere forniti nel quadro di relazioni diplomatiche o consolari;
- b) ad organizzazioni internazionali riconosciute ed ai membri di dette organizzazioni, nei limiti ed alle condizioni fissate dalle relative convenzioni o accordi;
- c) alle Forze armate nazionali e di qualsiasi Stato che sia parte contraente del Trattato del Nord Atlantico, per gli usi consentiti;
- d) ad essere consumati 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.



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*" il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti".*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 53, comma 1:** Obbligati al pagamento dell'accisa sull'energia elettrica sono:

- a) i soggetti che procedono alla fatturazione dell'energia elettrica ai consumatori finali, di seguito indicati come venditori;
- b) gli esercenti le officine di produzione di energia elettrica utilizzata per uso proprio;
- c) I soggetti che utilizzano l'energia elettrica per uso proprio con impiego promiscuo , con potenza disponibile superiore a 200 kW intendendosi per uso promiscuo l'utilizzatore di energia elettrica in impieghi soggetti a diversa tassazione;

C-bis) i soggetti che acquistano, per uso proprio, energia elettrica sul mercato elettrico... limitatamente al consumo di detta energia.



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*" il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti".*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 53, comma 2:** Su richiesta possono essere riconosciuti come soggetti obbligati al pagamento dell'accisa sull'energia elettrica:

- a) i 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;
- b) i soggetti che acquistano, per uso proprio, energia elettrica da due o più fornitori, qualora abbiano consumi mensili superiori a 200.000 kWh.

**Art. 53, comma 3.** Qualora i soggetti di cui al comma 1, lettera a), non abbiano sede nel territorio nazionale, l'imposta di cui al comma 1 dell'articolo 52 e' dovuta dalle società, designate dai medesimi soggetti, aventi sede legale nel territorio nazionale, che devono registrarsi presso il competente Ufficio dell'Agenzia delle Dogane prima dell'inizio dell'attività di fornitura dell'energia elettrica ai consumatori finali e ottemperare agli obblighi previsti per i soggetti di cui al medesimo comma 1, lettera a).

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

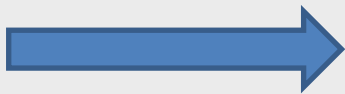
---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 53, comma 4:** I soggetti di cui ai commi 1 e 2 ( *soggetti obbligati al pagamento dell'accisa sull'energia elettrica*) hanno l'obbligo

di denunciare **preventivamente** la propria attività all'Ufficio dell'Agenzia delle Dogane competente per territorio ( *denuncia di primo impianto*)

e di dichiarare ogni variazione, relativa agli impianti di pertinenza e alle modifiche societarie, nonché la cessazione dell'attività,  
entro trenta giorni dalla data in cui tali eventi si sono verificati ( *denuncia suppletiva*) .



Denuncia di attivazione  
Denuncia di suppletiva



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 53, comma 5:** I soggetti di cui ai commi 1 e 2 ( *soggetti obbligati al pagamento dell'accisa sull'energia elettrica*) fatta eccezione per quelli che versano anticipatamente l'imposta dovuta mediante canone di abbonamento annuale, prestano una cauzione sul pagamento dell'accisa determinata dal competente Ufficio dell'Agenzia delle Dogane in misura pari ad un dodicesimo dell'imposta annua che si presume dovuta in relazione ai dati comunicati dal soggetto nella denuncia di cui al comma 4 e a quelli eventualmente in possesso dello stesso Ufficio.



Cauzione sul  
pagamento dell'accisa

Il medesimo Ufficio, effettuati i controlli di competenza e verificata la completezza dei dati relativi alla denuncia e alla cauzione prestata, rilascia, ai soggetti di cui ai commi 1, 2 e alle società di cui al comma 3 **un'autorizzazione**, entro sessanta giorni dalla data di ricevimento della denuncia.

L'autorizzazione viene negata o revocata a chiunque sia stato condannato con sentenza passata in giudicato per reati connessi all'accertamento ed al pagamento dell'accisa sui prodotti energetici o sull'energia elettrica per i quali e' prevista la pena della reclusione.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 53, comma 6:** I soggetti di cui ai commi 1 e 2 ( *soggetti obbligati al pagamento dell'accisa sull'energia elettrica*) provvedono ad integrare, a richiesta del competente Ufficio dell'Agenzia delle Dogane, l'importo della cauzione che deve risultare pari ad un dodicesimo dell'imposta dovuta nell'anno precedente.



Integrazione della Cauzione sul pagamento dell'accisa in base consumi anni precedente ed aliquote vigenti

Sono esonerati dall'obbligo di prestare la cauzione le Amministrazioni dello Stato e gli enti pubblici.

L'Agenzia delle Dogane ha facoltà di esonerare dal predetto obbligo le ditte affidabili e di notoria solvibilità. Tale esonero può essere revocato nel caso in cui mutino le condizioni che ne avevano consentito la concessione, in tale caso la cauzione deve essere prestata entro quindici giorni dalla notifica della revoca.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 53, comma 7:** I soggetti di cui ai commi 1 e 2 ( *soggetti obbligati al pagamento dell'accisa sull'energia elettrica*) **che esercitano officine di energia elettrica** e' rilasciata, dal competente ufficio dell'Agenzia delle Dogane successivamente alla verifica degli impianti, una **licenza di esercizio**, in luogo dell'autorizzazione di cui al comma 5, soggetta al pagamento di un diritto annuale.



Licenza di esercizio  $\neq$  Autorizzazione

Ai soggetti di cui al comma 1 lettera b) (*esercenti di officine di produzione di energia elettrica utilizzata per uso proprio*) che esercitano officine di produzione di energia elettrica azionate da fonti rinnovabili, con esclusione di quelle riconducibili ai prodotti energetici di cui all'articolo 21 (prodotti soggetti ad accisa es: benzine, oli da gas, metano, carbone...), **la licenza e' rilasciata successivamente al controllo degli atti documentali** tra i quali risulti specifica dichiarazione relativa al rispetto dei requisiti di sicurezza fiscale.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 54, Concetto tecnico-fiscale dell'officina elettrica** Definizione di officina  
(Art.3 T.U. Energia Elettrica del 1924 - art. 1 R.D.L. n. 533/1932 modificato dal D.lgs del 02/02/2007 n° 26 art.1)

**comma 1:**

L'officina e' costituita dal complesso degli apparati di produzione, accumulazione, trasformazione e distribuzione dell'energia elettrica esercitati da una medesima ditta, anche quando gli apparati di accumulazione, trasformazione e distribuzione sono collocati in luoghi distinti da quelli in cui si trovano gli apparati di produzione, pur se ubicati in comuni diversi.

**comma 2:**

Costituiscono officine distinte le diverse stazioni di produzione dell'energia elettrica che una stessa ditta esercita in luoghi distinti anche quando queste stazioni siano messe in comunicazione fra loro mediante un'unica stazione di distribuzione.

**comma 3:**

Le officine delle ditte acquirenti di energia elettrica, per farne rivendita o per uso proprio, sono costituite dall'insieme dei conduttori, degli apparecchi di trasformazione, di accumulazione e di distribuzione, a partire dalla presa dell'officina venditrice.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

Ai soggetti obbligati che non esercitano una officina di energia elettrica (cosiddetti grossisti/venditori) viene rilasciata, dall'Ufficio delle Dogane competente sulla sede legale, una **autorizzazione** valida su tutto il territorio nazionale .

Ai soggetti obbligati che esercitano una officina di energia elettrica (uso proprio o promiscuo) viene rilasciata, dall'Ufficio delle Dogane competente sull'impianto, una **licenza fiscale** d'esercizio .



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

Ai fini dell'ottenimento della licenza fiscale per l'esercizio di una officina di energia elettrica la Ditta dovrà presentare all'Ufficio delle Dogane competente sull'impianto la seguente documentazione debitamente firmata in tutte le sue parti dal legale rappresentante:

- **Richiesta** rilascio licenza fiscale in bollo;
- **Denuncia di attivazione dell'officina** (modello M- bis) in duplice esemplare corredata da una relazione tecnica descrittiva dell'officina elettrica, planimetria, schema elettrico unifilare, certificati di taratura a carico fittizio ed a carico reale redatti da enti appositamente autorizzati dall'Agenzia delle Dogane dei gruppi di misura fiscali (la certificazione a carico fittizio dovrà essere redatta solo per i trasformatori di corrente e di tensione inserzionati con il contatore), certificazione di cui al Decreto 22/07 per gli strumenti di misura fiscali;
- Versare **diritto di licenza**;
- Prestazione di idoneo **deposito cauzionale**;
- Prima del rilascio della licenza fiscale d'esercizio l'Ufficio delle Dogane competente sull'impianto, esaminata la documentazione presentata, predispone la verifica tecnica dell'officina, procede al suggellamento degli apparati di produzione e degli strumenti di misura fiscali tarati, valuta la congruità della cauzione prestata.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## CHI NON DEVE PRESENTARE LA DENUNCIA DI PRIMO IMPIANTO

Non sono tenuti a presentare la denuncia di officina elettrica:

- Impianti alimentati da fonti rinnovabili di potenza fino a 20 kW;
- Impianti alimentati da fonti rinnovabili, di qualsiasi potenza, operanti in regime di cessione totale (senza autoconsumo) [comunicazione];
- Impianti costituiti da gruppi elettrogeni di emergenza, con potenza disponibile non superiore a 200 kW;
- Impianti di qualsiasi tipo, con potenza disponibile non superiore a 1 kW;
- Impianti alimentati a biogas di qualsiasi potenza;



Gli impianti a fonti rinnovabili con potenza superiore a 20 kW che operano in regime di cessione totale sono comunque tenuti a fare una comunicazione all'Ufficio delle Dogane, in deroga all'obbligo di denuncia di apertura di officina elettrica e sono comunque tenuti ad effettuare la dichiarazione annuale di consumo.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

### Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica (Applicazione art. 53 – comma 1 - D.Lvo n. 504 del 26.10.95) Modello M Bis

  <b>AGENZIA DELLE DOGANE</b>	
<p>Direzione Interregionale per il Veneto e il Friuli Venezia Giulia <b>Ufficio delle Dogane di Udine</b> 33100 Udine, Via Gorghi 18 – Telefono +39 0432 242011 - Fax +39 0432 242000 e-mail: <a href="mailto:dogane.udine@agenziadogane.it">dogane.udine@agenziadogane.it</a></p>	
<p><b>IMPOSTA DI CONSUMO SUL GAS E SULL'ENERGIA ELETTRICA</b></p>	
Provincia di .....	Comune di .....
<p><b>D E N U N C I A <sup>(1)</sup></b></p>	
<p><b>DI OFFICINA DI <sup>(2)</sup> ENERGIA ELETTRICA DI <sup>(3)</sup></b> .....</p>	
Ditta proprietaria dell'Officina .....	
Ditta esercente dell'Officina .....	
Ubicazione della	<div style="display: inline-block; vertical-align: middle; font-size: 4em; line-height: 1;">{</div> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"><p>Stazione di generazione in .....</p><p>Stazione di acquisto promiscuo .....</p><p>Stazione di conversione .....</p><p>Stazione di .....</p></div>

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

### Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica

(ES: Gruppo elettrogeno) da presentarsi in duplice esemplare

(Applicazione art. 53 – comma 1 - D.Lvo n. 504 del 26.10.95)

#### Quadro A – dati identificativi

Ditta: \_\_\_\_\_

Codice Ditta (ove già rilasciato): \_\_\_\_\_

Sede legale: \_\_\_\_\_

P. I.V.A.: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_ E-mail/Pec: \_\_\_\_\_

Ubicazione officina: \_\_\_\_\_

Attività svolta o da svolgere: \_\_\_\_\_

Data attivazione e/o di variazione: \_\_\_\_\_



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

**Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica  
(Gruppo elettrogeno) da presentarsi in duplice esemplare)**

### **Quadro A – dati identificativi**

Generalità Leg. Rappresentante

(Cognome)\_\_\_\_\_ (nome)\_\_\_\_\_

(Luogo di nascita)\_\_\_\_\_ (data di nascita) \_\_\_\_\_

(Domicilio per la carica)\_\_\_\_\_

(Firma)\_\_\_\_\_

Generalità Rappresentante negoziale:

(Cognome)\_\_\_\_\_ (nome)\_\_\_\_\_

(Luogo di nascita)\_\_\_\_\_ (data di nascita) \_\_\_\_\_

(Domicilio per la carica)\_\_\_\_\_

(Firma)\_\_\_\_\_



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

**Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica (Gruppo elettrogeno) da presentarsi in duplice esemplare**

### **Quadro B – assetto fiscale dell'impianto**

Con riferimento alla planimetria generale dello stabilimento (es. scala 1:100), descrivere la specifica attività esercitata dall'officina elettrica denunciata e la sua collocazione nel contesto dell'attività generale dello stabilimento.

### **Quadro C – descrizione del processo produttivo e delle apparecchiature**

Indicare, con riferimento alla relazione di progetto, alla planimetria, ai disegni in pianta, a sezioni e prospetti quotati degli impianti, nonché agli schemi quantificati, tecnologici e strumentali, il processo produttivo e le principali caratteristiche tecniche e funzionali delle apparecchiature.

Indicare le condizioni standard di funzionamento dell'impianto (il carico elettrico ed il fattore di potenza).

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

**Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica**  
(Gruppo elettrogeno) **da presentarsi in duplice esemplare)**

### **Quadro C – descrizione del processo produttivo e delle apparecchiature**

Indicare il funzionamento del gruppo elettrogeno (orari di partenza e di fermata durante l'arco della giornata lavorativa, pause di funzionamento a vuoto nonché periodo di inserimento e disinserimento del carico elettrico);

Indicare il tempo transitorio di messa a regime dell'impianto di lavorazione in relazione, sia al momento di accensione del gruppo elettrogeno, che al momento dell'inserimento del carico elettrico.

### **Quadro D – stoccaggio**

Indicare la qualità del combustibile utilizzato, il numero e la capacità dei serbatoi destinati al suo contenimento. Indicare, inoltre, le caratteristiche principali dei serbatoi con riferimento alle relative tabelle di taratura.

Indicare le previste modalità di ricezione del gasolio (se da ricevere in parziale/totale sospensione di accisa o ad accisa assoluta) .

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

**Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica**  
(Gruppo elettrogeno) **da presentarsi in duplice esemplare**

### **Quadro E – descrizione degli impianti e delle apparecchiature per la produzione di energia elettrica**

indicare il sistema di produzione dell'energia elettrica, le caratteristiche degli impianti e delle apparecchiature con riferimento alle specifiche di progetto, nonché l'entità dei consumi in funzione della produzione ed i sistemi di controllo e di sicurezza adoperati.

nel caso di Gruppo elettrogeno: facendo riferimento alla documentazione tecnica fornita dal costruttore, indicare le caratteristiche tecniche-costruttive e di funzionamento del **motore a combustione interna** (alimentazione, cilindrata, rapporto di compressione, consumi orari, rendimento termico, potenza max, velocità di rotazione max e di normale lavorazione) nonché le caratteristiche del **generatore elettrico** (tipo sincrono/asincrono, potenza, tensione, frequenza, velocità di rotazione, rendimento elettrico a diversi fattori di potenza e a diversi carichi). Specificare se il gruppo elettrogeno funziona ad isola o in parallelo con la rete esterna, in tal caso precisare l'impegno di potenza contrattuale.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

**Denuncia di attivazione di una officina di produzione di energia elettrica**  
(Gruppo elettrogeno) **da presentarsi in duplice esemplare**

### **Quadro F – sistemi di controllo e di misura**

Con riferimento alla documentazione di carattere tecnico fornita dai fabbricanti descrivere gli strumenti installati per la misurazione delle materie prime (combustibili) e dei prodotti finiti (energia elettrica, calore se cogenerazione).

**Strumenti di misura** - D. Lgs. n. 22/2007 - Circolare n. 17/D del 23/05/2011 - Circolare n. 7/D del 06/05/2013 - Nota DCAACC prot. n. 18509/2014 IS/ 5 /2013/Accise Energia –



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

Nel caso di operatori che producono energia elettrica, di cui una parte viene ceduta e una parte viene autoconsumata con altra acquistata dalla rete, il sistema di misurazione dell'energia dovrebbe disporre, in linea teorica, di 2 o 3 contatori:

il primo per la rilevazione e registrazione della misura relativa all'energia prodotta dal gruppo elettrogeno connesso alla rete o dall'impianto fotovoltaico,

il secondo «bidirezionale» (o doppio) per la rilevazione e registrazione delle misure relative alla energia scambiata (immessa e/o prelevata) con la rete alla quale l'impianto è collegato.

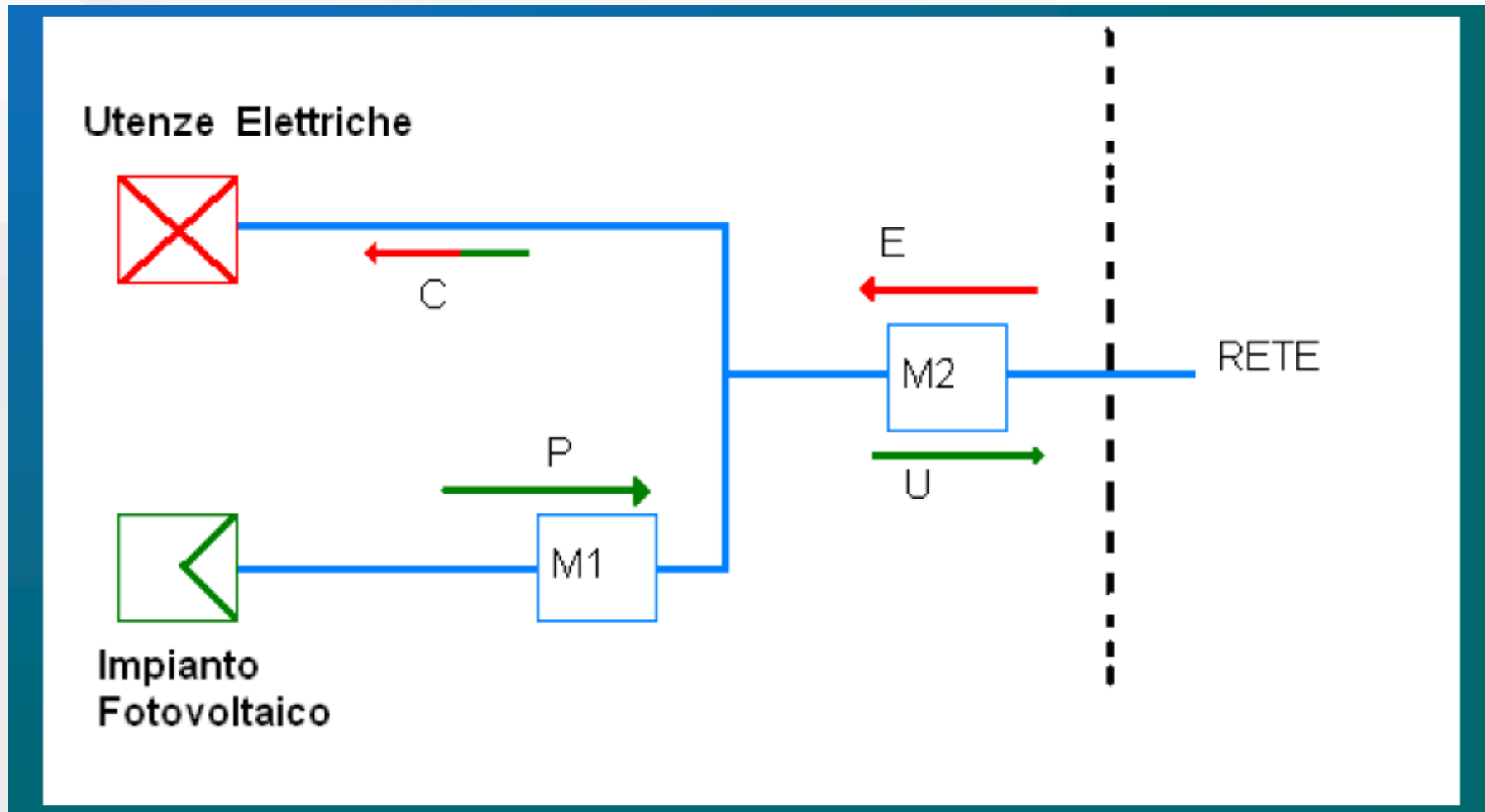
Questa tipologia di attività è inquadrata come officina di produzione di energia elettrica per uso proprio ai sensi dell'art. 53 comma 1, con contemporaneo acquisto dalla rete ai sensi dell'art. 53 comma 2, assoggettata al diritto di licenza di € 23,24.

*Nota DCGT prot. n. 130439/2013*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

*Esempio: Gruppo elettrogeno o impianto fotovoltaico con usi propri connesso alla rete*



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

*Esempio: Impianto fotovoltaico con usi propri connesso alla rete*

P = energia elettrica (kWh) prodotta, misurata dal contatore a servizio dell'impianto fotovoltaico;

E = energia elettrica (kWh) acquistata, misurata dal contatore bidirezionale del distributore (in ingresso);

U = energia elettrica (kWh) venduta, misurata dal contatore bidirezionale del distributore (in uscita);

C = energia elettrica (kWh) consumata nell'ambito della ditta ( $C=P-U+E$ );

L'energia elettrica da assoggettare al pagamento delle imposte erariali (accise) in questo caso coincide con E poiché **ai sensi art 52 c.3 let b) è esente l'energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili ... consumata dalla imprese di autoproduzioni in locali e luoghi diverse dalle abitazioni.**

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## PROCEDURA AUTORIZZATIVA DEI SOGGETTI OBBLIGATI

Per le officine elettriche che **cedono tutta l'energia elettrica prodotta**, il contatore installato immediatamente a valle dell'inverter contabilizza l'energia elettrica prodotta e assolve anche alla funzione di registrazione dell'energia ceduta alla rete.

Il posizionamento delle apparecchiature di misura è realizzato sulla base di scelte razionali e comunque nel rispetto dei seguenti requisiti minimi:

per impianti fotovoltaici, il più vicino possibile all'inverter e comunque (dm 19/02/2007) l'energia elettrica prodotta viene misurata all'uscita del medesimo inverter, ivi incluso l'eventuale trasformatore, prima che essa sia resa disponibile alle utenze elettriche del soggetto responsabile e/o immessa nella rete elettrica.



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*" il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti".*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## Principali adempimenti fiscali per i soggetti obbligati (a “dichiarazione”) :

- Obbligo di denuncia preventiva presso l'UD competente per territorio ( art. 53 c. 4 TUA);
- Versare il diritto di licenza (€ 23,24 o € 77,47 a seconda dei casi –art.53 c.7 e art. 63 TUA);
- Prestare cauzione ( art. 53 c. 5, 6 TUA );
- Taratura periodica degli strumenti fiscali [La circolare N.28/D DEL 26/01/1998 dell'Agenzia delle Dogane richiede le verifiche periodiche per contatori statici di energia (ogni 3 anni) e dinamici (ogni 5 anni] ed invio in originale all'Ufficio competente;
- Versare l'accisa mediante ratei mensili di acconto e conguaglio (16 mese) ( art. 56 TUA) ;
- Tenuta del registro fiscale delle letture con cadenza giornaliera come previsto dalla circ. D.G.D. n. 266 prot. N. 2363/X del 05/05/1975,  
nota Prot. 16697/RU-2012 per impianti azionati da fonti rinnovabili
  - base mensile per Potenze minori di 200 kW
  - base decadale (nei giorni 10, 20 e ultimo del mese) per Potenze maggiori
- Trasmettere telematicamente la dichiarazione di consumo annuale entro il mese di marzo dell'anno successivo a quello cui si riferisce ( art. 53 c. 8 TUA);



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## Principali adempimenti fiscali per i soggetti obbligati

(a “convenzione”, ovvero esercenti officine non fornite di misuratori - Art. 55 c.5 TUA ):

- Obbligo di denuncia preventiva presso l'UD competente per territorio;
- Dichiarare anticipatamente le variazioni che comportino un aumento superiore al 10 per cento del consumo preso per base nella determinazione del canone;
- Versare il diritto di licenza (€ 23,24 o € 77,47 a seconda dei casi);
- Versare il canone annuo d'imposta entro il mese di **gennaio** di ciascun anno;

N.B.: Gli esercenti officine costituite da impianti di produzione di energia elettrica e anche di produzione combinata di energia elettrica e calore ed impianti azionati da fonti rinnovabili ai sensi della normativa vigente, con **potenza disponibile non superiore a 100 kW**, possono corrispondere l'imposta mediante canone di abbonamento annuale.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

**Principali adempimenti fiscali per i soggetti non obbligati, invece, ma che producono energia elettrica non esclusa dal campo di applicazione dell'accisa ...**

(ovvero in presenza di consumi propri fatturati da altri soggetti obbligati – “separata fornitura”)

## **Articolo 53 bis - Adempimenti.**

- Contestualmente all'avvio della propria attività,... ne danno comunicazione al competente Ufficio dell'Agenzia delle dogane ;
- Presentano una dichiarazione annuale contenente l'indicazione dei dati relativi all'energia elettrica prodotta e a quella immessa nella rete di trasmissione o distribuzione.

Nota DID VE Prot. 8040/RU del 24/02/2017 «... si ritiene che per i soggetti di cui all'art. 53bis del TUA produttori di energia elettrica ... possa prescindere dall'acquisizione dei certificati dei gruppi di misura. Tali soggetti, nelle transazioni commerciali poste in essere, sono comunque tenuti a rispettare la normativa metrica e le disposizioni che regolano il mercato dell'energia elettrica. ... »

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## **SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) (circolare 12/D del 25.07.2014)**

### Definizione GSE

“ sistema efficiente di utenza (**SEU**): il Sistema dovrà essere caratterizzato, come specificato dall'Allegato A della Delibera dell' AEEGSI 578/2013/R/eel e s.m.i., da:

- uno o più impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili o in assetto cogenerativo ad alto rendimento, gestiti dal medesimo produttore, eventualmente diverso dal cliente finale;
- un'unità di consumo di un solo cliente finale.

L'unità di produzione e l'unità di consumo devono essere direttamente connesse, per il tramite di un collegamento privato senza obbligo di connessione di terzi.

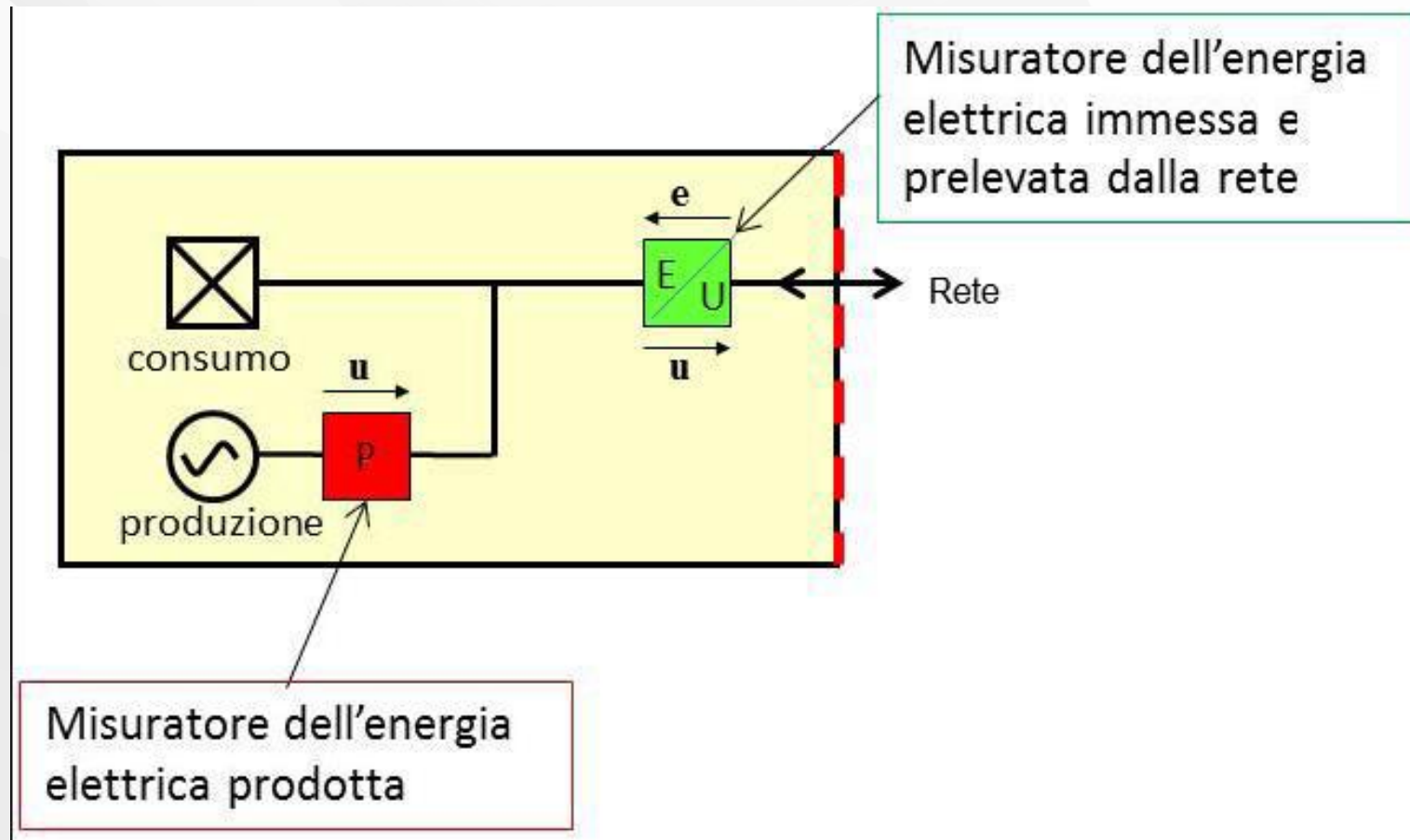
Il sistema deve essere realizzato all'interno di un'area, senza soluzione di continuità, al netto di strade, strade ferrate, corsi d'acqua e laghi, di proprietà o nella piena disponibilità del medesimo cliente e da questi, in parte, messa a disposizione del produttore o dei proprietari dei relativi impianti di produzione. “



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

**SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) (circolare 12/D del 25.07.2014)**

**Configurazione di approvvigionamento energetico (1:1):**



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

**SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)***

**ADEMPIMENTI previsti dal TUA per i SEU:**

Precisazioni:

Con il termine “titolare dell'impianto di produzione” si intende il produttore, cioè il soggetto responsabile della gestione dell'impianto per la produzione di energia elettrica e, in quanto tale, titolare della licenza fiscale di esercizio dell'officina elettrica di produzione, e non il proprietario degli asset di produzione.

Analogamente, con il termine “titolare dell'unità di consumo” si intende il cliente finale, cioè il soggetto che effettivamente utilizza l'energia elettrica per il proprio consumo (uso finale) e non il proprietario degli asset di consumo.



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

### ADEMPIMENTI previsti dal TUA per i SEU:

TIPOLOGIA n.1 il produttore coincide con il consumatore finale *(cioè quando nel SEU è presente un solo soggetto giuridico)*,

Il produttore generalmente riveste la figura di soggetto obbligato, art. 53, comma 1, lettera b) del TUA ->licenza di esercizio officina di produzione, e a richiesta anche di acquisto.

Esenzione da accisa in presenza di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e consumi per qualsiasi uso in locali e luoghi diversi dall'abitazione, trova applicazione la disposizione di cui all'articolo 52, comma 3, lettera b), del TUA.

N.B. Anche in caso di parziale cessione alla rete, l'officina elettrica di produzione, ai fini dell'applicazione dell'articolo 63, comma 3, del TUA, si configura come un'officina elettrica per uso proprio (diritto di licenza pari a € 23,24).



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

### ADEMPIMENTI previsti dal TUA per i SEU:

TIPOLOGIA n.1 il produttore coincide con il consumatore finale *(cioè quando nel SEU è presente un solo soggetto giuridico),*

Il consumatore finale, sull'energia eventualmente prelevata dalla rete, se ha le caratteristiche previste dall'articolo 53, comma 2, ... può, a sua scelta:

- a) fare denuncia anche di officina di acquisto e provvedere direttamente al versamento delle accise (se dovute) su tutta l'energia elettrica consumata (in questo caso deve segnalare la situazione al proprio venditore, affinché non sottoponga ad accisa l'energia elettrica da lui acquistata);
- b) non richiedere di essere riconosciuto soggetto obbligato. In tal caso, il soggetto obbligato al pagamento delle accise, con diritto di rivalsa nei confronti del consumatore finale, è il Venditore dell'energia elettrica acquistata dalla rete.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

### ADEMPIMENTI previsti dal TUA per i SEU:

TIPOLOGIA n.2 il soggetto che gestisce l'impianto di produzione (*il produttore*) **non coincide con il consumatore finale**, (cioè quando nel SEU sono presenti almeno due soggetti giuridici),

Il consumatore finale non può essere considerato autoproduttore;

Il produttore fornisce l'energia elettrica ad un consumatore finale e non può essere considerato un autoproduttore, bensì esercente officina di produzione di energia elettrica a scopo commerciale; (art. 53, comma 1, lettera a) esercente officina elettrica) , diritto di licenza € 77,47.

Per quanto riguarda il prelievo di energia elettrica dalla rete, il fornitore assume la veste di:

- a) Venditore all'ingrosso (o grossista), se il contratto di fornitura è stipulato dal Produttore (soggetto obbligato);
- b) Venditore al dettaglio (soggetto obbligato), se il contratto di fornitura è stipulato dal Cliente.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

### ADEMPIMENTI previsti dal TUA per i SEU:

TIPOLOGIA n.2 il soggetto che gestisce l'impianto di produzione (*il produttore*) ***non coincide con il consumatore finale***, (cioè quando nel SEU sono presenti almeno due soggetti giuridici diversi),

Per quanto riguarda la cessione di energia elettrica alla rete, l'acquirente, a seconda delle scelte operate da chi vende, può essere:

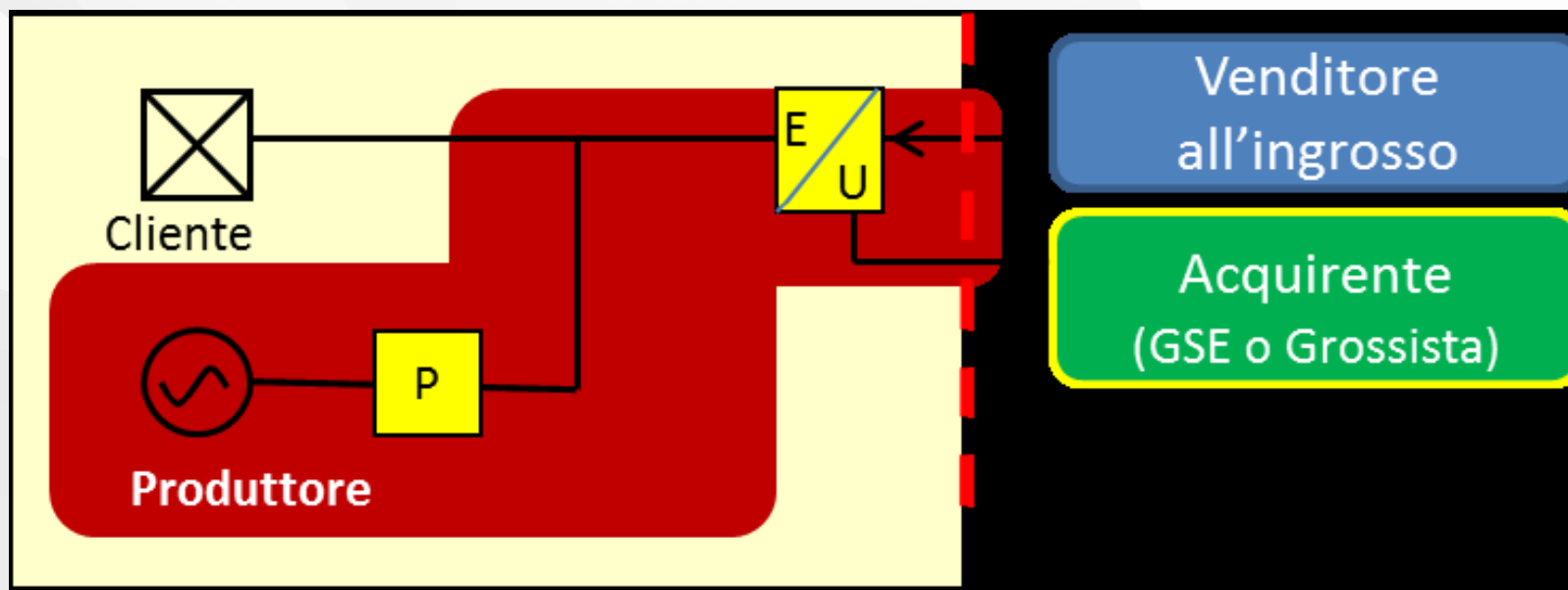
- il Gestore dei Servizi Energetici (GSE)
- un qualsiasi grossista che opera nel mercato dell'energia elettrica.

In ogni caso, indipendentemente dai rapporti contrattuali con gli operatori esterni, il POD resta sempre nella titolarità del Cliente.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

Caso 2.a - il Produttore è titolare dei rapporti contrattuali per la vendita e l'acquisto dell'energia elettrica dalla rete –



Il Cliente normalmente non è soggetto obbligato;

Il Produttore è soggetto obbligato (licenza di esercizio di una officina elettrica di produzione e di acquisto, a scopo commerciale).

Il POD, intestato al Cliente, è anche il punto di “frontiera” dell’Officina intestata al Produttore (“mandato senza rappresentanza”, art. 1705 c.c.) .

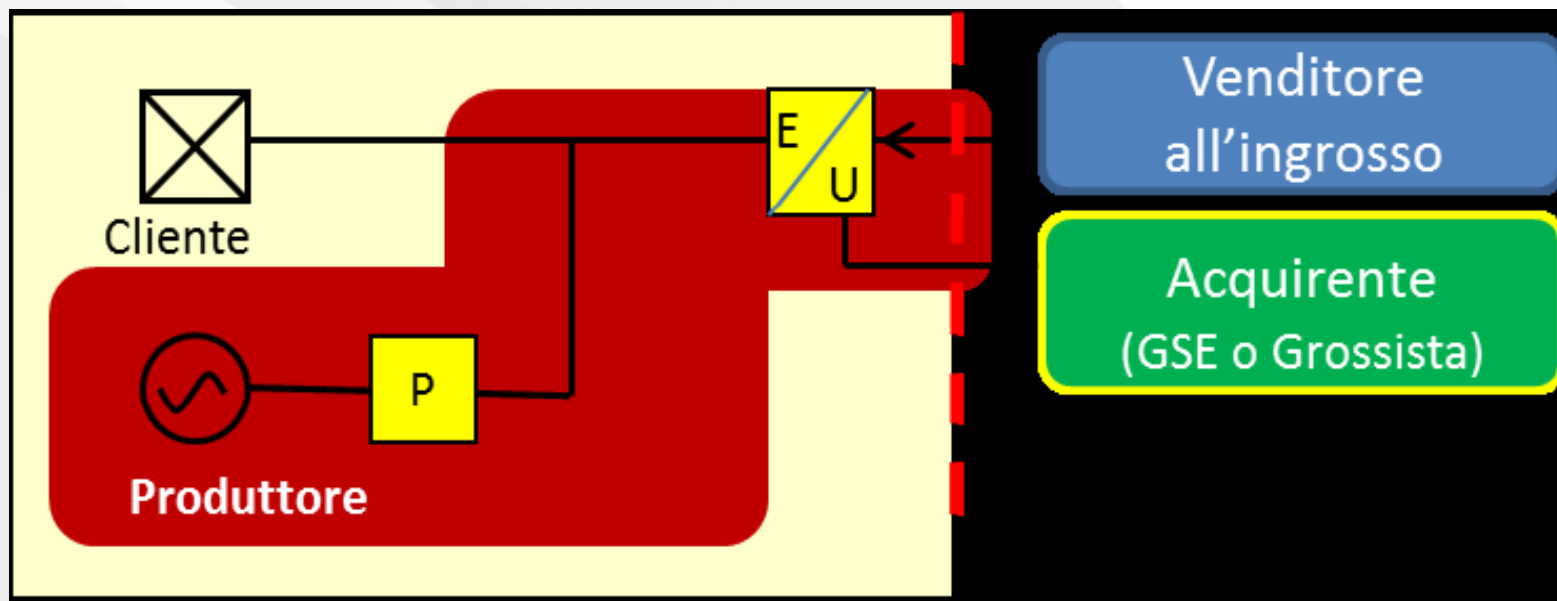
# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

Caso 2.a - il Produttore è titolare dei rapporti contrattuali per la vendita e l'acquisto dell'energia elettrica dalla rete –

La Società di vendita non applica l'accisa in quanto non fattura ad un consumatore finale;

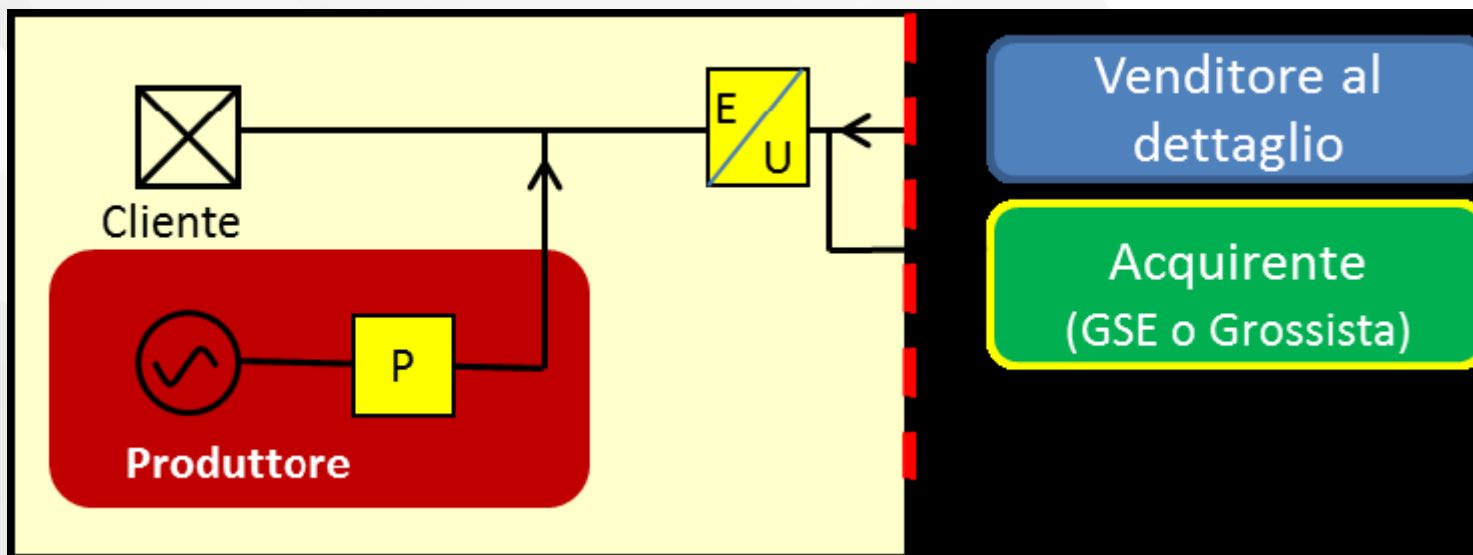
Il Produttore è il soggetto obbligato al versamento delle accise sull'energia venduta al Cliente (derivante sia dalla produzione che dall'acquisto), in qualità di “soggetto che procede alla fatturazione di energia elettrica a un consumatore finale” (articolo 53, comma 1, lettera a, del TUA)



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

Caso 2.b - il Cliente è titolare dei rapporti contrattuali per la vendita e l'acquisto dell'energia elettrica dalla rete –



**Se il Cliente** rientra nei casi (art. 53, comma 1, lettera c) oppure, a richiesta, comma 2....) è il **soggetto obbligato** al pagamento dell'accisa tramite dichiarazione.

Il produttore cede in "blocco" l'energia e, in assenza di autoconsumi, trova applicazione l'art. 53-bis, comma 1, (comunicazione + dichiarazione) .

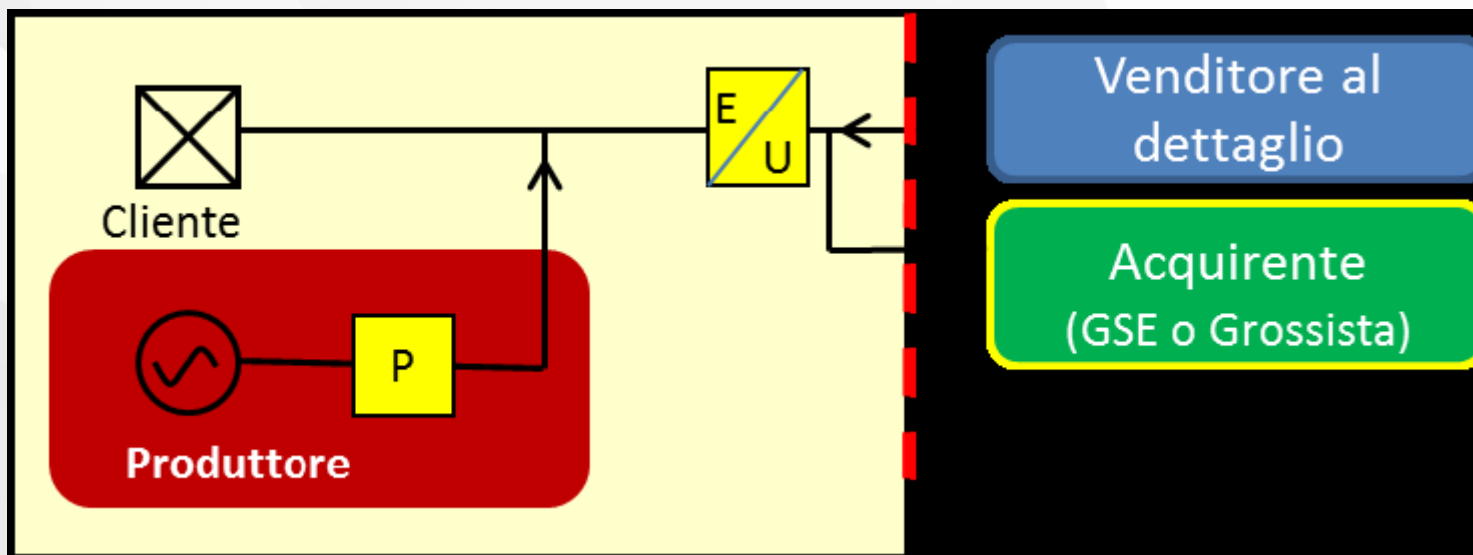
I venditori (produttore e venditore) fatturano senza l'applicazione dell'accisa.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

Caso 2.b - il Cliente è titolare dei rapporti contrattuali per la vendita e l'acquisto dell'energia elettrica dalla rete –



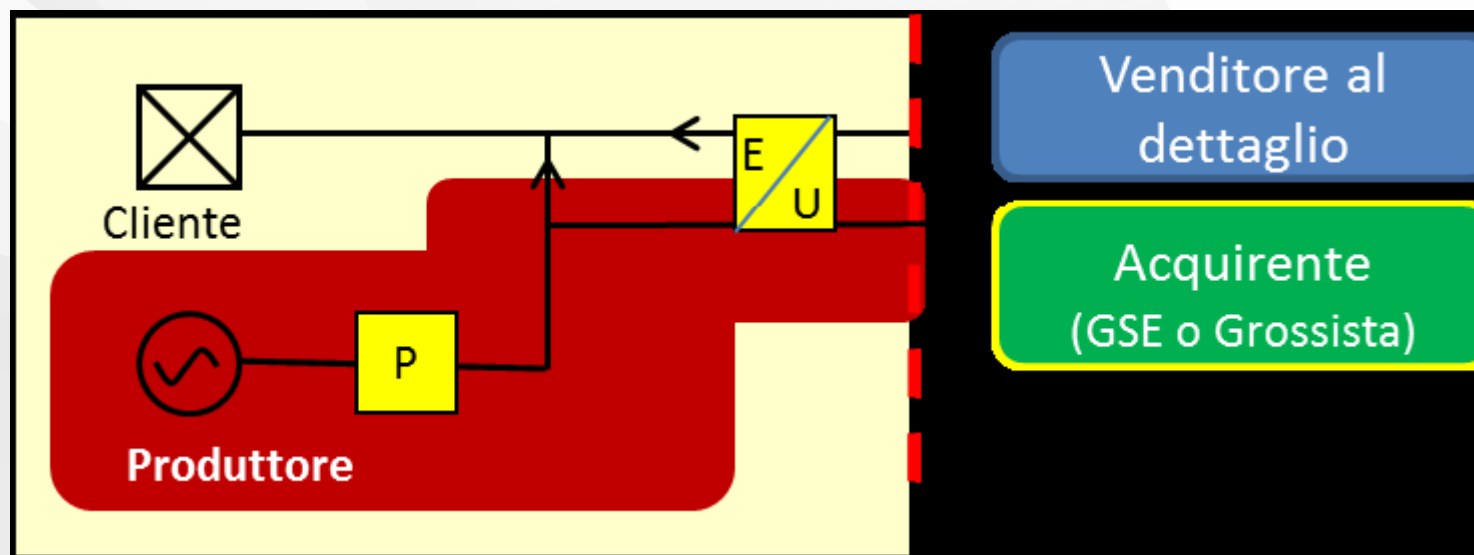
**Se il Cliente NON soggetto obbligato** al pagamento dell'accisa,  
Il produttore esercisce un'officina elettrica a scopo commerciale, avendo contezza delle  
letture del contatore di cessione, che è nella titolarità del Cliente, quantificare e paga  
l'accisa sull'elettricità venduta (P-U) al Cliente consumatore finale;

Il venditore applica l'accisa in quanto fattura ad un consumatore finale.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

Caso 2.c -il Produttore è titolare dei rapporti contrattuali per la vendita dell'energia elettrica immessa in rete e il Cliente è titolare dei rapporti contrattuali per l'acquisto dell'energia elettrica prelevata dalla rete –

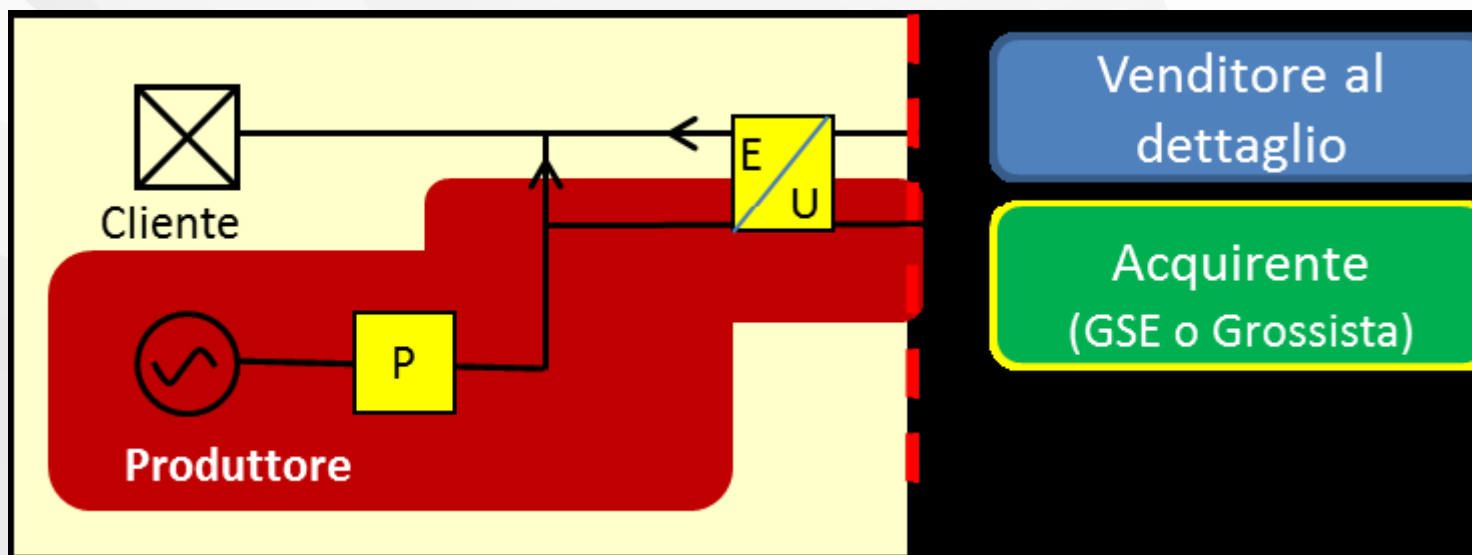


**Se il Cliente è soggetto obbligato** al pagamento dell'accisa (art. 53, comma 1, lettera c) oppure, trovandosi in presenza di due forniture, a richiesta, comma 2....), fa dichiarazione. Il produttore, non vende al Cliente tutta l'energia prodotta, tuttavia, in assenza di autoconsumi art. 53-bis, comma 1, (comunicazione + dichiarazione) I venditori (produttore e venditore) fatturano senza l'applicazione dell'accisa.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## SISTEMI EFFICIENTI di UTENZA (SEU) *(circolare 12/D del 25.07.2014)*

Caso 2.c -il Produttore è titolare dei rapporti contrattuali per la vendita dell'energia elettrica immessa in rete e il Cliente è titolare dei rapporti contrattuali per l'acquisto dell'energia elettrica prelevata dalla rete –



**Se il Cliente NON è soggetto obbligato al pagamento dell'accisa,**  
Il produttore esercita un'officina elettrica a scopo commerciale, quantificare e paga l'accisa sull'elettricità venduta (P-U) al Cliente consumatore finale;  
Il venditore applica l'accisa in quanto fattura ad un consumatore finale.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## STRUMENTI DI MISURA

Con la Circolare 21/D del 25/07/2007 l'Agenzia delle Dogane ha, tra l'altro, specificato che per le nuove installazioni effettuate nei depositi e negli impianti soggetti a vigilanza fiscale possono essere installati esclusivamente misuratori ammessi alla verifica metrica ed alla legalizzazione con apposito provvedimento del Ministero dello Sviluppo Economico.

Tra questi rientrano, nel nostro caso specifico, i contatori elettrici di energia attiva ed i relativi trasformatori di misura (**allegato MI-003** del Decreto Legislativo n. 22 del 02/02/2007 e circolare 17/D del 23.05.2011).

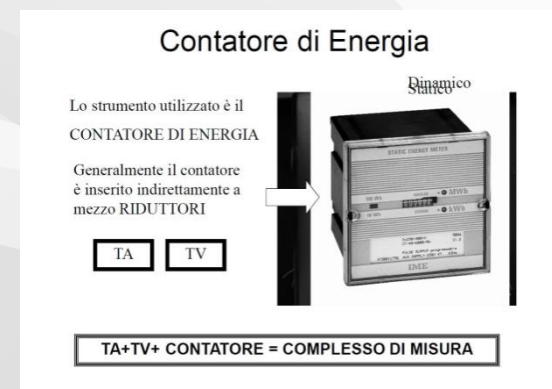
In particolare, si segnala la Circolare congiunta 17/D/2011: "Controlli metrologici successivi sui contatori di energia elettrica attiva e complessi di misura elettrici utilizzati per l'accertamento dei flussi energetici ai fini fiscali".

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## STRUMENTI DI MISURA

I complessi di misura (contatori e relativi trasformatori di misura) installati nelle officine elettriche al fine dell'accertamento e della liquidazione di tributi, devono rispettare i seguenti requisiti generali di sicurezza fiscale:

- essere dotati di **totalizzatori progressivi**, non alterabili e non azzerabili, salvo che attraverso la rimozione dei sigilli, questi ultimi anche di tipo elettronico, applicati dal produttore anche sull'involucro;
- essere **protetti dalla modifica**, anche da remoto, della relativa costante di misura, salvo che attraverso la rimozione dei sigilli, questi ultimi anche di tipo elettronico, applicati dal produttore anche a protezione degli apparati costituenti la catena di misura;
- essere **installati attraverso un montaggio ed un'inserzione conformi** alle vigenti norme tecniche.



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## STRUMENTI DI MISURA

I contatori installati ai fini fiscali devono rispettare i criteri di precisione minima di cui alla seguente tabella.

Tensione	Potenza	Classe contatore
Maggiore di 100 kV	>2.000 kW	C
Maggiore di 100 kV	$\leq 2.000$ kW	B
Tutte le altre		B

I trasformatori di corrente e di tensione installati ai fini fiscali devono rispettare i seguenti criteri di precisione minima

Tensione	Classe Trasformatori
Bassa ( fino a 400 V)	0,5 ( ex P)
Media ed Alta	0,2 ( ex S)

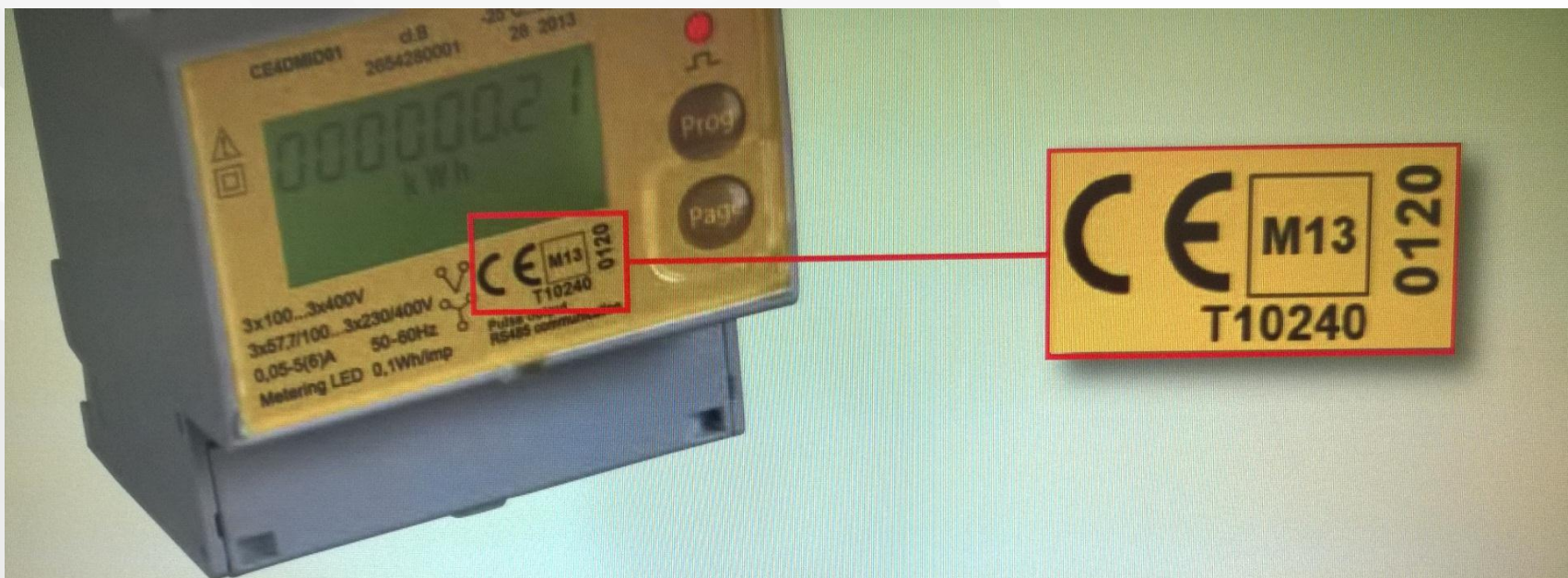




# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## STRUMENTI DI MISURA

D.Lgs. n. 22 del 02/02/2007 Attuazione della direttiva 2004/22/CE relativa agli strumenti di misura



### Identificazione contatori certificati MID

I contatori certificati MID devono essere contrassegnati con codice dell'ente certificatore, numero certificazione, anno apposizione, marcatura CE.

**0120** Ente certificatore

**M13** anno apposizione (2013)

**T10240** Numero certificazione

**CE** conformità CE

5



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

*"il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti".*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## STRUMENTI DI MISURA

l'elenco dei laboratori di taratura autorizzati provvisoriamente -laboratori di taratura accreditati da ACCREDIA per la grandezza da misurare (energia elettrica attiva)

The screenshot shows the official website of the Agenzia delle Dogane e dei Monopoli. The browser address bar displays the URL: <https://www.agenziadoganemonopoli.gov.it/portale/dogane/operatore/accise/elenco-taratori-autorizzati>. The page header includes the agency's logo and name, navigation links (Home, Contatti, FAQ, RSS, Area Riservata), and a search bar. The main navigation menu has three tabs: L'AGENZIA, DOGANE, and MONOPOLI. Under the DOGANE tab, there are two sub-sections: L'OPERATORE ECONOMICO and IL CITTADINO. The L'OPERATORE ECONOMICO section is currently selected, showing a list of services including 'Elenco taratori autorizzati'. The 'Elenco taratori autorizzati' page displays a list of documents related to the accreditation of laboratories for measuring active electrical energy. The list includes:

- Nota n. 22772 del 28/02/2017 - Esame della perizia operativa dei tecnici dipendenti di laboratori accreditati. Modalità di prenotazione e sessioni - pubblicata il 28/02/2017
- Elenco taratori autorizzati - aggiornamento del 01/02/2017 - pdf
- Elenco taratori autorizzati - aggiornamento del 19/12/2016 - pdf
- Elenco taratori autorizzati - aggiornamento del 29/05/2015 - pdf
- Nota n. 144609 del 19 dicembre 2014 - Convenzione Agenzia delle Dogane - AME del 18 novembre 2014. Istruzioni applicative - pdf - pubblicata il 23/12/2014
- Convenzione Agenzia delle Dogane e dei Monopoli e AME (Asso Misure Energie) - pdf (1,66 MB)
- Elenco taratori autorizzati - aggiornamento del 13/11/2014 - pdf



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

## STRUMENTI DI MISURA

### l'elenco dei laboratori di taratura autorizzati

Elenco dei laboratori di taratura autorizzati ad effettuare i controlli metrologici successivi sui contatori elettrici e sui complessi di misura utilizzati ai fini fiscali  
(aggiornamento del 1° febbraio 2017).

n. d'ordine	Denominazione	Indirizzo			e - mail	Sito web	Autorizzazione - Nulla osta		
		Via e numero civico	Comune	Prov.			Ufficio	prot.	data
1	Accoise.IT s.a.s. di Quercia Roberto & C.	Via Caravaggio, 209	Pescara	PE	<a href="mailto:info@accoise.it">info@accoise.it</a>	<a href="http://www.accoise.it">www.accoise.it</a>	Direzione regionale per le Marche, Abruzzo e Molise	17441	13/07/2008
2	A.I.E. S.r.l. - Assistenza Impieghi Energie	via Stra Meda, 15	Ceriano Laghetto	MI	<a href="mailto:info@aiesrl.it">info@aiesrl.it</a>	<a href="http://www.aiesrl.it">www.aiesrl.it</a>	Direzione regionale per la Lombardia	27736	11/07/2001
3	A.M.G. S.r.l.	Via L. Volpicella, 331	Napoli	NA	<a href="mailto:ing.cecere@laboratorioamg.com">ing.cecere@laboratorioamg.com</a>	<a href="http://www.laboratorioamg.com">www.laboratorioamg.com</a>	Direzione Centrale Produzione e Consumi – Div.VIII	1890/VIII	13/04/2001
4	A.U.E.E.I. -Associazione Utenti Energia Elettrica d'Italia – Studio Tecnico Dott. Ing. Corrado Nava	Viaodorati, 1	Monza	MB	<a href="mailto:info@auееi.it">info@auееi.it</a>	<a href="http://www.auееi.it">www.auееi.it</a>	Direzione regionale per la Lombardia	44445/CPI	07/11/2001
5	Azur Energia della P.A.M.O.M. (PIA ASSOCIAZIONE MASCHILE OPERA DI MARIA)	Via Montelfi, 8 – Località Campogiallo	Incisa in Valdamo	FI	<a href="mailto:info@azurenergia.it">info@azurenergia.it</a>	<a href="http://www.azurenergia.it">www.azurenergia.it</a>	Area centrale verifiche e controlli – Uff.II	1399	04/10/2002
6	D.M.E. S.r.l.	Via Cesana, 37	Torino	TO	<a href="mailto:sedell@libero.it">sedell@libero.it</a>	<a href="http://www.dmetorino.it">www.dmetorino.it</a>	Ufficio delle dogane di Torino	2347/RU	27/01/2017
7	Elettromeccanica Artigiana di Ragni Sante C. snc	Via C.Vico, 32	Agugliano	AN	<a href="mailto:elart@genan.it">elart@genan.it</a>	<a href="http://www.elettromeccanicaartigiana.it">www.elettromeccanicaartigiana.it</a>	Ufficio Tecnico di Finanza di Ancona	1791	25/11/2002
8	Energhia S.r.l.	Via Valcamonica, 10/A	Brescia	BS	<a href="mailto:info@energhia.net">info@energhia.net</a>	<a href="http://www.energhia.net">www.energhia.net</a>	Direzione regionale per la Lombardia – AGT	46515	29/09/2005
9	EQUA S.a.s. di Lorenzo Spada	Via Antiche Fornaci, 4	Cremona	CR	<a href="mailto:info@equasas.it">info@equasas.it</a>		Direzione regionale per la Lombardia	A44608	18/11/2011
10	Guerrini Giulio S.r.l.	Via di Tegulaia, 3F	Ospedaletto	PI	<a href="mailto:guerrinimisure@gmail.it">guerrinimisure@gmail.it</a>	<a href="http://www.guerrinigiuliosas.it">www.guerrinigiuliosas.it</a>	Area centrale verifiche e controlli	284	23/07/2002
11	I.M.Q. di Milano			MI			Direzione regionale per la Lombardia	30734/CPI	31/07/2001
12	KIWA CERMET - ITALIA	Via Cadriano, 23	Cadriano di Granarolo	BO	<a href="mailto:cermet@pec.cermet.it">cermet@pec.cermet.it</a>	<a href="http://www.kiwacermet.com">www.kiwacermet.com</a>	Ufficio delle dogane di Bologna	20859	42150
13	LANER Ezio	Località Maso Raut 21	Fassilongo	TN	<a href="mailto:info@laner.it">info@laner.it</a>		Direzione regionale per il Trentino Alto Adige	11103	08/08/2008
14	L.E.M. S.r.l. - Laboratorio Emiliano Misure	Via Sandro Pertini, 10/c	Parma	PR	<a href="mailto:info@lemnet.it">info@lemnet.it</a>	<a href="http://www.lemnet.it">www.lemnet.it</a>	Area centrale verifiche e controlli	3078	11/07/2005
		Via Martini delle Libertà, 15	Sorbolo	PR					
15	LMT - Laboratorio Metrologico Ternano di Angelo e Stefano Stentella & C. s.n.c. - p. iva:01490410550	Via dell'impresa, 28	Terni	TR		<a href="http://www.lmt-terni.it">www.lmt-terni.it</a>	Direzione interregionale per la Toscana, Sardegna e Umbria	6470	12/12/2013
16	Metrix Engineering s.r.l - p.iva:02531830848	Via dei Martini di Nassiriya, s.n.c.	S.Stefano Quisquina	AG	<a href="mailto:info@metrix.tv">info@metrix.tv</a>	<a href="http://www.metrix.tv">www.metrix.tv</a>	Ufficio delle dogane di Porto Empedocle	11756	08/11/2014
17	Pavan Luigi Misure Elettriche	Via Semaglia, 78/4	Pieve di Soligo	TV	<a href="mailto:pavanmisure@alice.it">pavanmisure@alice.it</a>		Area centrale verifiche e controlli	1142	30/08/2002
18	Pa.L.Mer. – Parco scientifico e tecnologico del Lazio meridionale S.c.a.r.l.	Via Carrara, 12/A	Latina	LT	<a href="mailto:latina@parcopalmer.it">latina@parcopalmer.it</a>	<a href="http://www.parcopalemr.it">www.parcopalemr.it</a>	Area Centrale verifiche e controlli	1132	25/08/2003
		Via Casilina, 246 (km 68)	Ferentino	FR	<a href="mailto:ferentino@parcopalmer.it">ferentino@parcopalmer.it</a>				
		Via Sant'Angelo (Polo Universitario Folcara)	Cassino	FR	<a href="mailto:cassino@parcopalmer.it">cassino@parcopalmer.it</a>				
19	Saelettrica S.r.l. - Sicurezza, Affidabilità, Energia	Via Papini, 2	Castelnuovo del Garda	VR	<a href="mailto:info@saelettrica.com">info@saelettrica.com</a>	<a href="http://www.saelettrica.com">www.saelettrica.com</a>	Direzione regionale per il Veneto	21560/AVC/58	18/05/2006
20	TESI s.r.l.	Località Castelnuovo, zona industriale, 24/B	Subbiano	AR	<a href="mailto:info@tesi-sit101.com">info@tesi-sit101.com</a>	<a href="http://www.tesi-sit101.com">www.tesi-sit101.com</a>	Direzione regionale per la Toscana	23119/AVC	04/08/2005



AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI

“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

**STRUMENTI DI MISURA – Accredimento laboratori per inserimento nell'elenco dei taratori autorizzati per sistemi di misura elettrici utilizzati per fini fiscali**

**Nota Prot. 22722/RU del 28/02/2017 Direzione Centrale Antifrode e Controlli**

Con nota direttoriale prot. 112519 del 9 ottobre 2014 è stata disciplinata, tra l'altro, la procedura per lo svolgimento delle verifiche successive all'accREDITAMENTO di laboratori per il rilascio del nulla osta definitivo per l'inserimento nell'elenco dei taratori di sistemi di misura elettrici utilizzati per fini fiscali.

I predetti laboratori sono soggetti operanti in regime di libero mercato, senza obblighi tributari o fiscali nei confronti dell'Agenzia che volontariamente richiedono di poter svolgere, avendone i presupposti strutturali ed organizzativi, attività tecniche altamente qualificate, strumentali allo svolgimento dei compiti istituzionali dell'Agenzia stessa, nel rispetto delle vigenti normative tecniche e delle istruzioni operative dell'Amministrazione finanziaria.

Il superamento dell'esame dà titolo al tecnico di effettuare i riscontri fiscali per l'emissione di certificati di prova sia in campo che in laboratorio. Pertanto, con il superamento dell'esame si ritengono acquisite anche le competenze per effettuare prove in laboratorio.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## **SUGGELLAMENTO STRUMENTI DI MISURA OFFICINA ELETTRICA –**

Dal punto di vista fiscale è necessario che, per l'energia elettrica prodotta e consumata, la misura sia certa e inalterabile.

La certezza della misura si ottiene mediante:

- una corretta inserzione dei complessi di misura ( contatori) nel circuito;
- Il suggellamento degli stessi complessi.

La corretta inserzione dei complessi di misura viene attestata dal certificato di verifica della taratura che contiene:

- Tutti i dati di targa necessari ad identificare i contatori e i trasformatori di misura;
- Il metodo eseguito nelle verifiche e i dati relativi ai campioni adoperati;
- Tensioni e correnti delle singole fasi misurate, angolo di fase tra tensione e corrente, temperatura ambiente e fattore di distorsione;
- Gli errori riscontrati in ciascuna prova indicando il valore del carico rispetto alla corrente di riferimento ed il valore del fattore di potenza;
- la valutazione complessiva del sistema di misura.

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

## SUGGELLAMENTO STRUMENTI DI MISURA OFFICINA ELETTRICA –

Il **suggellamento** viene effettuato sui punti dell'impianto aventi rilevanza fiscale, in maniera tale da non consentire la manomissione del complesso di misura e sottrazione all'accertamento:

- Alla calotta (corpo) di protezione del contatore;
- Alla morsettiera del contatore
- Alle scatole di protezione dei trasformatori ( TA e TV)
- Alla morsettiera del generatore / inverter.

## Nota Prot. 18509/RU del 20/02/2014 Direzione Centrale Antifrode e Controlli

Apposizione suggelli fiscali presso le officine di produzione alimentate da fonti rinnovabili non alimentate da prodotti energetici sottoposti ( art. 53, comma 1 , lettera b) .

“... l'Agenzia esplica compiti di vigilanza fiscale ... rilascio licenza di esercizio effettuato solamente sulla base del controllo documentale degli atti della denuncia ... **I 'Ufficio si astiene dall'apporre suggelli fiscali** sui gruppi di misura dell'officina e sulle altre apparecchiature elettriche fatti salvi i casi in cui siano evidenziate irregolarità o siano riscontrati rischi di deviazione dell'elettricità in usi tassati ...”



# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---

DECRETO LEGISLATIVO 26.10.1995, n. 504

**Art. 52 Oggetto dell'imposizione ( momento impositivo, fuori campo, esenti)**

**Art. 53 Soggetti obbligati ed adempimenti**

- Licenza/autorizzazione - voltura
- Codice ditta
- Cauzione
- Dichiarazione di consumo/comunicazione

**Art. 54 Concetto tecnico – fiscale di officina elettrica**

**Art. 55 Accertamento e liquidazione dell'accisa**

**Art. 56 Versamento d'accisa**

**Art. 57 Privilegi e prescrizioni**

**Art. 58 Poteri e controlli**

**Art. 59 Sanzioni**

**Art. 60 Addizionali dell'accisa ( soppressa nel 2012)**

**Art. 63 Licenze di esercizio e diritti annuali**

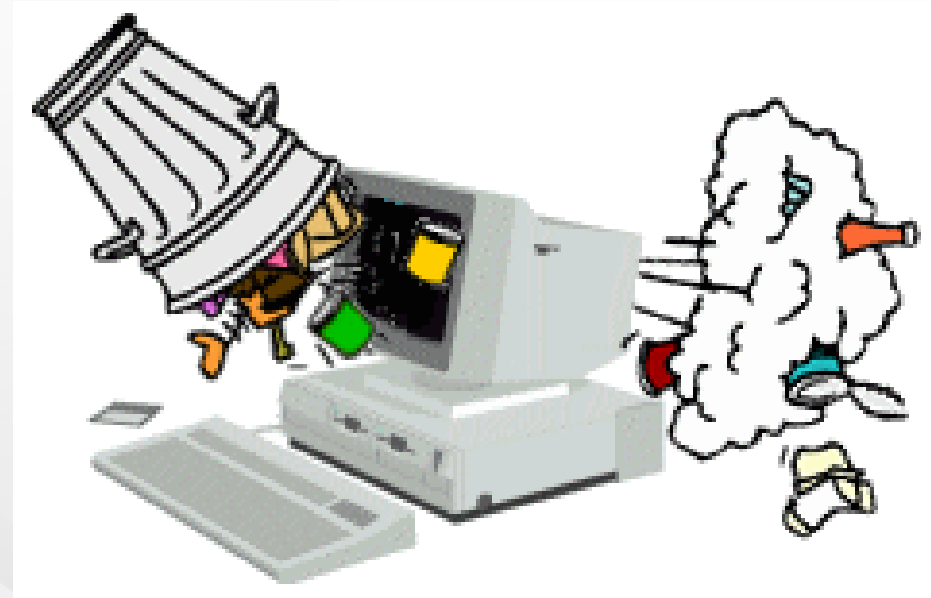


**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

# Adempimenti fiscali connessi all'officina elettrica

---



...è compito dell'Agenzia delle Dogane monitorare la qualità dei dati inseriti nelle dichiarazioni telematiche per poter effettuare le analisi delle informazioni e i relativi riscontri sul campo!





**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

# **Grazie per l'Attenzione e Buon Lavoro**

*“ il presente materiale ha natura meramente informativa e orientativa. I contenuti possono non essere esaustivi della materia e non impegnano in alcun modo l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli o i loro rappresentanti”.*

**Ing. Olivo PASCOLI**

Udine, 03 marzo 2017