

## Aggiornamenti Tracciati Dichiarazione di consumo energia elettrica anno di imposta 2019-2020:

24/02/2020

Modificate le informazioni dei seguenti campi:

ID e Nome Tag XML				Tipo info
11.	4		<Mese>	meseType (xs:nonNegativeInteger)
12.	3		<Mese>	meseType (xs:nonNegativeInteger)
13.	4		<Mese>	meseType (xs:nonNegativeInteger)
15.	3		<Mese>	meseType (xs:nonNegativeInteger)
14.	5.	4	<Importo>	decimal12_2SignedTypeObb (xs:decimal)
15.	6.	6	<Imposta>	decimal12_2SignedType (xs:decimal union xs:string)
16.	6.	2	<Importo>	decimal12_2SignedTypeObb (xs:decimal)
17.	6.	3	<Imposta>	decimal12_2SignedTypeObb (xs:decimal)
18.	6.	2	<Importo>	decimal12_2SignedTypeObb (xs:decimal)

02/11/2020

Modificate le informazioni dei seguenti campi:

ID e Nome Tag XML		Tipo info	Descrizione funzionale	Formato e valori ammessi (XSD)	
1.	8	<ComuneUfficioAmministrativo>	comuneType (xs:string)	Comune sede dell'ufficio amministrativo di tenuta contabilità	Alfanumerico. Deve rispettare RegExp: [A-Za-zàèéìòù - ']{1,45}
2		<Anno>	annoDichType (xs:positiveInteger)	Anno per cui è prodotta la dichiarazione valore ammessi: 2019, 2020	Numerico Valore ammessi: 2019, 2020
16.	6	<ConguaglioRateale>	sinoType (xs:string)	Scelta adesione al Conguaglio Rateale (DL 34/2020) valori ammessi: SI , NO obbligatorio per anno 2020 obbligatoriamente assente altri anni	Alfanumerico. Valori ammessi: SI, NO, stringa vuota

22/12/2020

Modificate le informazioni dei seguenti campi:

ID e Nome Tag XML		Tipo info	Descrizione funzionale	Formato e valori ammessi (XSD)	
1.	5	<ComuneSede>	comuneType (xs:string)	Comune sede legale/sede impianto del Soggetto obbligato o Altro soggetto	Alfanumerico. Deve rispettare RegExp: [A-Za-zàèèìòù - ']{1,45}
1.	6	<ProvinciaSede>	provinciaType (xs:string)	Sigla automobilistica provincia sede legale/sede impianto del Soggetto obbligato o Altro soggetto	Alfanumerico. Deve rispettare RegExp: [A-Z]{2}
1.	7	<IndirizzoSede>	indirizzoType (xs:string)	Indirizzo sede legale/sede impianto del Soggetto obbligato o Altro soggetto	Alfanumerico .Deve rispettare RegExp: [A-Za-z0-9àèèìòù .,\- ()'\V]{1,50}
19	4	<Cliente>	ClienteType	- per <Provincia>: 1 occorrenza per <CodiceIdentificativo> + <POD>	

03/03/2021

ID e Nome Tag XML		Tipo info	Descrizione funzionale	Formato e valori ammessi (XSD)
7.3.3	<CodiceIdentificativo>	codIdGenericoStatoEsteroType (xs:string)	Codice identificativo dell'officina destinataria.	$([A-Z]\{3\}[0-9]\{5\}[A-Z] $ $[A-Z]\{6\}[0-9]\{2\}[A-Z][0-9]\{2\}[A-Z][0-9]\{3\}[A-Z] $ $[0-9]\{11\} $ $[A-Z]\{2\} $ $[A-Za-z0-9._\-/]\{1,20\}\{0,1\}$
8.3.3	<CodiceIdentificativo>	codIdGenericoStatoEsteroType (xs:string)	Codice identificativo dell'officina destinataria.	$([A-Z]\{3\}[0-9]\{5\}[A-Z] $ $[A-Z]\{6\}[0-9]\{2\}[A-Z][0-9]\{2\}[A-Z][0-9]\{3\}[A-Z] $ $[0-9]\{11\} $ $[A-Z]\{2\} $ $[A-Za-z0-9._\-/]\{1,20\}\{0,1\}$
9.3.3	<CodiceIdentificativo>	codIdGenericoStatoEsteroType (xs:string)	Codice identificativo dell'officina destinataria.	$([A-Z]\{3\}[0-9]\{5\}[A-Z] $ $[A-Z]\{6\}[0-9]\{2\}[A-Z][0-9]\{2\}[A-Z][0-9]\{3\}[A-Z] $ $[0-9]\{11\} $ $[A-Z]\{2\} $ $[A-Za-z0-9._\-/]\{1,20\}\{0,1\}$
19.4.7	<QuantitaFornita>	integer14TypeObb (xs:integer)	Quantità fornita espressa in kWh	-9999999999999999 9999999999999999
19.4.10	<ImportoAccisaFornita>	decimal12_2SignedTypeObb (xs:decimal)	Importo dell'accisa fornita	$([\-]\{0,1\}\d\{1,12\}[\.]\d\{2\})$