

## Codici ADDizionali PER PRODOTTI ENERGETICI & PRODOTTI ALCOLICI

### revisione del 28-02-2019

CADD	Descrizione
------	-------------

<b>Legenda:</b>	Codici addizionali comuni ai due settori fiscali (su fondo bianco)
	Codici addizionali propri del settore Prodotti alcolici (su fondo giallo)
	Codici addizionali propri del settore Prodotti energetici (su fondo arancio)

S001	Altri
S003	titolo alcolometrico effettivo uguale o superiore a 15% ed inferiore a 22%
S011	Sidro e sidro di pere, gassato, con titolo alcolometrico effettivo uguale o superiore a 8,5% ed inferiore a 22%, non derivante interamente da fermentazione
S050	Denaturato
S051	Colorato
S052	Rigenerati
S054	Denaturato destinato alla combustione/riscaldamento
S055	Denaturato e miscelato con acqua
S056	Denaturato -Miscelati con biodiesel fino al 5%
S057	Denaturato - Miscelati con biodiesel al 75%
S058	Denaturato - Miscelati con biodiesel al 95%
S059	Denaturato -Miscelati con biodiesel fino al 7%
S060	Colorato e miscelato con acqua
S061	Miscelati con biodiesel fino al 5%
S062	Miscelati con biodiesel fino al 7%
S063	Miscelati con biodiesel al 75%
S064	Miscelati con biodiesel al 95%
S065	Olio BTZ semifluido
S066	Olio BTZ fluido
S067	Olio BTZ fluidissimo
S068	Olio ATZ denso
S069	Olio ATZ semifluido
S070	Olio ATZ fluido
S071	Olio ATZ fluidissimo
S072	Olio BTZ denso miscelato con biodiesel al 16%
S073	Olio BTZ semifluido miscelato con biodiesel al 16%
S074	Olio BTZ fluido miscelato con biodiesel al 16%
S075	Olio BTZ fluidissimo miscelato con biodiesel al 16%
S076	Olio ATZ denso miscelato con biodiesel al 16%
S077	Olio ATZ semifluido miscelato con biodiesel al 16%
S078	Olio ATZ fluido miscelato con biodiesel al 16%
S079	Olio ATZ fluidissimo miscelato con biodiesel al 16%
S080	Olio BTZ denso miscelato con biodiesel al 19%
S081	Olio BTZ semifluido miscelato con biodiesel al 19%
S082	Olio BTZ fluido miscelato con biodiesel al 19%
S083	Olio BTZ fluidissimo miscelato con biodiesel al 19%
S084	Olio ATZ denso miscelato con biodiesel al 19%
S085	Olio ATZ semifluido miscelato con biodiesel al 19%
S086	Olio ATZ fluido miscelato con biodiesel al 19%
S087	Olio ATZ fluidissimo miscelato con biodiesel al 19%
S088	Olio BTZ denso miscelato con acqua
S089	Olio BTZ semifluido miscelato con acqua
S090	Olio BTZ fluido miscelato con acqua
S091	Olio BTZ fluidissimo miscelato con acqua
S092	Olio ATZ denso miscelato con acqua
S093	Olio ATZ semifluido miscelato con acqua

S094	Olio ATZ fluido miscelato con acqua
S095	Olio ATZ fluidissimo miscelato con acqua
S096	Miscelato con acqua
S097	Olio BTZ denso
S098	Biodiesel uso carburazione
S099	Biodiesel uso combustione per uso riscaldamento
S100	Esauriti del COOU
S101	Esauriti non del COOU
S102	Rigenerati del COOU
S103	Rigenerati non del COOU
S104	Rigenerato denaturato
S105	Taric 10
S106	Taric 20
S107	ATZ uso combustione per usi industriali
S108	ATZ uso combustione per uso riscaldamento
S109	BTZ uso combustione per usi industriali
S110	BTZ uso combustione per uso riscaldamento
S111	ottenuto con prodotti agricoli che figurano nell'allegato I del trattato CEE presentate in recipienti di capacita' inferiore o uguale a 2 litri
S112	recipienti di capacita' inferiore o uguale a 2 litri
S113	ottenuto con prodotti agricoli che figurano nell'allegato I del trattato CEE presentati in recipienti di capacita' superiore a 2 litri
S114	recipienti di capacita' superiore a 2 litri
S115	ottenuto con prodotti agricoli che figurano nell'allegato I del trattato CEE
S116	titolo alcolometrico effettivo uguale o superiore a 8,5 ed inferiore a 22%, non derivante interamente da fermentazione
S117	alcolometrico effettivo inferiore o uguale a 13 % vol
S118	titolo alcolometrico effettivo superiore a 13 % vol e inferiore o uguale a 15 % vol
S119	titolo alcolometrico effettivo superiore a 15 % vol e inferiore o uguale a 18 % vol
S120	titolo alcolometrico effettivo superiore a 18 % vol e inferiore o uguale a 22 % vol
S121	miscelato con limoni
S122	miscelato con arance
S123	miscelato con mandarini
S124	miscelato con noci
S125	preparazioni liquore(miscelazione)
S126	presentate in recipienti di capacita' inferiore o uguale a 2 litri contenenti uova o giallo d'uova e/o zucchero (saccarosio o zucchero invertito)
S127	presentati in recipienti di capacita' superiore a 2 litri contenenti uova o giallo d'uova e/o zucchero (saccarosio o zucchero invertito) ed aventi tenore in peso di zuccheri addizionali superiori al 5%
S128	presentati in recipienti di capacita' superiore a 2 litri contenenti uova o giallo d'uova e/o zucchero (saccarosio o zucchero invertito) altri
S129	Alcol propilico
S130	Alcol isopropilico
S131	Miscela accidentale composta prevalentemente da gasolio
S132	Miscela accidentale composta prevalentemente da benzina
S133	isoprene
S134	buta-1,3-diene
S135	denaturato uso carburazione
S136	denaturato uso riscaldamento
S137	denaturato uso esente
S138	olio da gas miscelato con acqua in percentuale in peso < del 12% o > del 15%
S139	olio da gas miscelato con acqua in percentuale in peso compresa fra il 12% e il 15% in peso
S144	alcole etilico denaturato con denaturante speciale destinato alla combustione in biocaminetti
S180	olio combustibile avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1%
S140	olio combustibile denso
S166	olio combustibile denso avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1%
S173	olio combustibile denso avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1%
S141	olio combustibile semifluido

S169	olio combustibile semifluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1%
S174	olio combustibile semifluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1%
S142	olio combustibile fluido
S167	olio combustibile fluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1%
S176	olio combustibile fluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1%
S143	olio combustibile fluidissimo
S171	olio combustibile fluidissimo avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1%
S178	olio combustibile fluidissimo avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1%
S146	olio combustibile semifluido miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S170	olio combustibile semifluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1% miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S175	olio combustibile semifluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1% miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S147	olio combustibile fluido miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S168	olio combustibile fluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1% miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S177	olio combustibile fluido avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1% miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S148	olio combustibile fluidissimo miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S172	olio combustibile fluidissimo avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1% miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S179	olio combustibile fluidissimo avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 1% miscelato con acqua in qualsiasi percentuale
S149	olio combustibile denso miscelato con biodiesel in qualsiasi percentuale
S181	olio combustibile denso avente tenore, in peso, di zolfo superiore a 0,5% e inferiore o uguale a 1% miscelato con biodiesel in qualsiasi percentuale
S150	olio combustibile semifluido miscelato con biodiesel in qualsiasi percentuale
S151	olio combustibile fluido miscelato con biodiesel in qualsiasi percentuale
S152	olio combustibile fluidissimo miscelato con biodiesel in qualsiasi percentuale
S153	olio combustibile denso-miscelato con acqua in percentuale inferiore al 12% o superiore al 15% in peso
S154	olio combustibile denso-miscelato con acqua in percentuale in percentuale compresa fra il 12% e il 15% in peso
S155	alcole etilico denaturato con denaturante speciale destinato alla combustione in biocaminetti - da confezionare in recipienti di capacità superiore a 50 litri
S156	alcole etilico denaturato con denaturante speciale destinato alla combustione in biocaminetti - da confezionare in recipienti di capacità inferiore o uguale a 50 litri
S157	alcole etilico denaturato - da confezionare in recipienti di capacità superiore a 50 litri
S158	alcole etilico denaturato - da confezionare in recipienti di capacità inferiore o uguale a 50 litri
S145	Sidro e sidro di pere, gassato, con titolo alcolometrico effettivo uguale o superiore a 8,5% ed inferiore a 22%, non derivante interamente da fermentazione - denaturato - da confezionare in recipienti di capacità superiore a 50 litri
S159	Sidro e sidro di pere, gassato, con titolo alcolometrico effettivo uguale o superiore a 8,5% ed inferiore a 22%, non derivante interamente da fermentazione - denaturato - da confezionare in recipienti di capacità inferiore o uguale a 50 litri
S555	senza descrizione
S160	miscelato con biodiesel
S161	olio combustibile denso BTZ miscelato con acqua in percentuale in peso compresa fra il 12% e il 15%
S162	olio combustibile denso BTZ miscelato con acqua in percentuale in peso < del 12% e > del 15%
S163	olio combustibile denso ATZ miscelato con acqua in percentuale in peso compresa fra il 12% e il 15%
S164	olio combustibile denso ATZ miscelato con acqua in percentuale in peso < del 12% e > del 15%
S165	impiegato come additivo per carburanti