



La nuova PAC 2023/2027

BCAA 6 – Copertura minima del suolo per evitare di lasciare nudo il suolo nei periodi più sensibili

Obbligo di mantenere una copertura del suolo per 60 gg consecutivi tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo.



Lasciare in campo i residui colturali della coltura precedente



Garantire una copertura vegetale, seminata o naturale (inerbimento spontaneo*)

Nota: Per inerbimento spontaneo si **intende l'assenza di lavorazioni che compromettano la copertura vegetale del terreno agricolo per il periodo definito**. In funzione dell'andamento climatico ordinario, il **grado di copertura vegetale** di cui alla presente **Norma può presentarsi anche non continuo e non omogeneo**. Ai fini del rispetto della presente norma, sono ammesse le sole lavorazioni che non alterino la copertura vegetale del terreno o che mantengano sul terreno i residui della coltura precedente (per esempio discissura, rippatura, iniezione o distribuzione degli effluenti non palabili con tecniche basso emissive).

BCAA 7 – Rotazione delle colture nei seminativi, ad eccezione delle colture sommerse

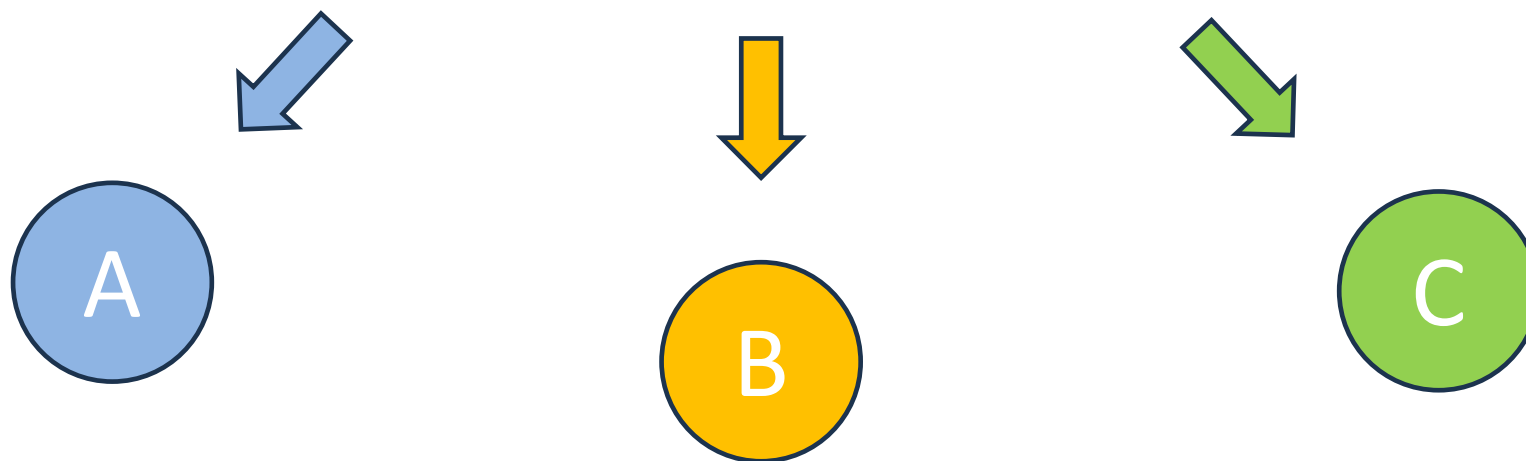
Un cambio di coltura almeno una volta all'anno a livello di parcella (eccetto nel caso di colture pluriennali, erbe e altre piante erbacee da foraggio e terreni lasciati a riposo). Tale cambio di coltura è inteso come cambio di genere botanico e, pertanto, non è ammessa la mono successione.

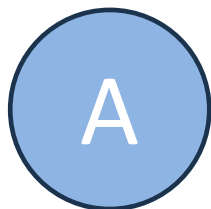
Esenzioni:

- colture sommerse (riso);
- colture condotte con metodo biologico e le colture condotte secondo la Produzione Integrata, certificati dal SQNPI;
- superficie di seminativi fino a 10 ettari;
- sono esenti le aziende la cui superficie agricola ammissibile è costituita per più del 75 % da prato permanente, utilizzata per la produzione di erba o altre piante erbacee da foraggio o investita a colture sommerse per una parte significativa dell'anno o per una parte significativa del ciclo colturale o sottoposta a una combinazione di tali tipi di impieghi;
- sono esenti le aziende la cui superficie agricola ammissibile è costituita per più del 75 % da prato permanente, i cui seminativi sono utilizzati per più del 75 % per la produzione di erba o altre piante erbacee da foraggio, sono utilizzati per terreni lasciati a riposo, investiti a colture di leguminose o sottoposti a una combinazione di tali tipi di impieghi.

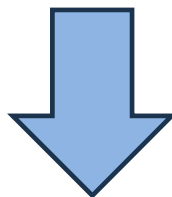
DEROGA DELLA BCAA 7 PER L'ANNO DI DOMANDA 2023

COSA POSSO SEMINARE NEL 2024?





**HO MENO DI 10 ETTARI E NON HO ADERITO NE ALL'ECO-SCHEMA 4 E TANTOMENO A
NESSUNA MISURA AGRO-AMBIENTALE, COSA POSSO SEMINARE?**



**SONO LIBERO DI SEMINARE QUELLO CHE VOGLIO,
CONCESSA ANCHE LA MONOSUCCESIONE**

B

**HO PIU' DI 10 ETTARI E NON HO ADERITO NE ALL'ECO-SCHEMA 4 E TANTOMENO A
NESSUNA MISURA AGRO-AMBIENTALE, COSA POSSO SEMINARE?**



**SOLO PER QUESTA ANNATA AGRARIA 2023/2024 POSSO SEMINARE
QUELLO CHE VOGLIO IN QUANTO L' ANNO ZERO SARA' IL 2024**





A PRESCINDERE DA QUANTI ETTARI CONDUCO HO ADERITO ALL'ECO-SCHEMA 4 O AD UNA MISURA AGRO-AMBIENTALE (SRA 3, 10.1.2), COSA POSSO SEMINARE?





GIA' DA QUEST'ANNO DEVO RISPETTARE LA BCAA7, HO QUINDI L'OBBLIGO DELLA ROTAZIONE

Eco 4 – esempi di avvicendamento





2022												2023												2024											
gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																			
												SOIA						ORZO																	







2022												2023												2024											
gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																			
												MAIS												SOIA											



2022												2023												2024											
gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																			
												FRUMENTO TENERO												SOIA											


Eco 4 – esempi di avvicendamento




2022												2023												2024											
gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																			
												Frumento duro						SOIA						SOIA											












2022												2023												2024											
gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																			
												Frumento duro						SOIA						Frumento duro											



2022												2023												2024											
gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																			
												Erba medica																							

Eco 4 – esempi di avvicendamento

	2022												2023												2024											
	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
																																				
													SOIA						ORZO																	
																																				
													MAIS												SOIA											
																																				
													FRUMENTO TENERO												ORZO											

N.B. LA SUCCESSIONE ORZO SU GRANO E VICEVERSA NON E' CONCESSA SOLO ED ESCLUSIVAMENTE NEL CASO L'AZIENDA ABBIA ADERITO ALL'ECO-SCHEMA 4.

Elenco delle colture da rinnovo

Mais o Granoturco (*Zea mays L.*)

Soia (*Glycine max L.*)

Girasole (*Helianthus annuus L.*)

Pomodoro (*Lycopersicon esculentum Mill.*)

Patata (*Solanum tuberosum L.*)

Sorgo da granella (*Sorghum vulgare Pers.*)

Carciofo (*Cynara cardunculus L.*)

Barbabietola da zucchero (*Beta vulgaris L.*)

Melone (*Cucumis melo L.*)

Peperone (*Capsicum Annuum L.*)

Melanzana (*Solanum melongena L.*)

Colza (*Brassica napus L.*)

Tabacco (*Nicotiana spp L.*)

Cipolla (*Allium cepa L.*)

Cocomero (*Citrullus lanatus Thunb.*)

Aglione (*Allium sativum L.*)

Canapa (*Cannabis sativa L.*)

Lino (*Linum usitatissimum L.*)

Arachide (*Arachis hypogaea L.*)

Ravizzone (*Brassica campestris L.*)

Carota (*Daucus carota L.*)

BCAA 8 – Percentuale minima di seminativo destinata a superfici ed elementi non produttivi

La BCAA 8 prevede tre impegni:

- A. Percentuale minima della superficie agricola destinata a superfici o elementi non produttivi
- B. Mantenimento degli elementi caratteristici del paesaggio
- C. Divieto di potare le siepi e gli alberi nella stagione della riproduzione e della nidificazione degli uccelli

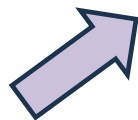
A) Dal 2024* **TUTTE LE AZIENDE** devono destinare il 4% dei seminativi a livello di azienda a superfici ed elementi non produttivi, compresi terreni lasciati a riposo.

* Salvo nuove deroghe

Esenzioni:

- una superficie di seminativi fino a 10 ettari;
- superficie agricola ammissibile è costituita per più del 75 % da prato permanente, i cui seminativi sono utilizzati per più del 75 % per la produzione di erba o altre piante erbacee da foraggio, sono utilizzati per terreni lasciati a riposo, investiti a colture di leguminose o sottoposti a una combinazione di tali tipi di impieghi;
- sono esenti le aziende la cui superficie agricola ammissibile è costituita per più del 75 % da prato permanente, utilizzata per la produzione di erba o altre piante erbacee da foraggio o investita a colture sommerse per una parte significativa dell'anno o per una parte significativa del ciclo colturale o sottoposta a una combinazione di tali tipi di impieghi.

**COME DESTINO IL 4%
DELLA SUPERFICIE?**



LASCIO LA SUPERFICIE A RIPOSO DAL 01 GENNAIO
AL 30 GIUGNO (EX SET-ASIDE)



ADERISCO ALL'ECO-SCHEMA 5, CAMPO DI FIORI
CON SPECIE MELLIFERE, IMPEGNO DAL 1 MARZO
AL 30 SETTEMBRE



UTILIZZO GLI ELEMENTI CARATTERISTICI DEL
TERRITORIO (FOSSATI, MACERI, MARGINI DEI
CAMPI...)

DOMANDA 1

«Ho aderito all'ECO-SCHEMA 4, devo applicare il disciplinare di lotta integrata VOLONTARIA anche per i cereali autunno vernini?»



NO, il disciplinare della lotta integrata VOLONTARIA va applicato solo alle colture da rinnovo.

Elenco delle colture da rinnovo

Mais o Granoturco (<i>Zea mays L.</i>)	Colza (<i>Brassica napus L.</i>)
Soia (<i>Glycine max L.</i>)	Tabacco (<i>Nicotiana spp L.</i>)
Girasole (<i>Helianthus annuus L.</i>)	Cipolla (<i>Allium cepa L.</i>)
Pomodoro (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	Cocomero (<i>Citrullus lanatus Thumb.</i>)
Patata (<i>Solanum tuberosum L.</i>)	Aglione (<i>Allium sativum L.</i>)
Sorgo da granella (<i>Sorghum vulgare Pers.</i>)	Canapa (<i>Cannabis sativa L.</i>)
Carciofo (<i>Cynara cardunculus L.</i>)	Lino (<i>Linum usitatissimum L.</i>)
Barbabietola da zucchero (<i>Beta vulgaris L.</i>)	Arachide (<i>Arachis hypogaea L.</i>)
Melone (<i>Cucumis melo L.</i>)	Ravizzone (<i>Brassica campestris L.</i>)
Peperone (<i>Capsicum Annuum L.</i>)	Carota (<i>Daucus carota L.</i>)
Melanzana (<i>Solanum melongena L.</i>)	

DOMANDA 2

«Ho aderito all'ECO-SCHEMA 4, se semino la **cover crops** (sovescio) dopo la **coltura principale** (es. mais), posso riseminare la stessa **coltura principale** il prossimo anno?»



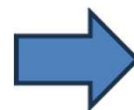
NO, ad oggi e a meno di cambiamenti da parte del Ministero, una coltura secondaria, volta a interrompere la mono successione, **deve permanere in campo per almeno 90 giorni, raggiungere la piena maturazione ed essere raccolta.**

DOMANDA 3

«Posso utilizzare seme autoprodotta per le semine 2024?»



Per tutte quelle colture dove l'azienda richiede un premio accoppiato sono obbligate ad utilizzare semente certificata e a rispettare i dosaggi indicati in tabella.



	<i>kg seme/ha</i>
Fumento duro	180
Girasole	3 (corrispondente a 55mila semi per ettaro)
Colza	2 (corrispondente a 450mila semi per ettaro)
Riso	
ibridi	30
varietà Clearfield	160
varietà Clearfield HP	40
Provisia	100
tutte le altre varietà di riso diverse dalle precedenti	160
Barbabietola da zucchero	
seme nudo	1,6 (corrispondente a 100mila semi per ettaro)
seme confettato	4 (corrispondente a 100mila semi per ettaro)
Soia	
primo raccolto	70
secondo raccolto	100
Pomodoro da trasformazione	25mila piantine /ettaro di superficie
Canapa	25