





CIPA-AT Catania Soc. Coop.

Sede Legale Via A. di Sangiuliano n°349 - Catania Sede Amministrativa Via A. di Sangiuliano n°351 - Catania Tel. 095322309 - Fax 095310406 - mail cipaatct1@virgilio.it

All'Ente CIPA-AT Centro Istruzione Professionale Agricola e Assistenza Tecnica Catania - Società Cooperativa Via A. di Sangiuliano 349, Catania.

II/La sottoscritto/a (Nome)*		
(Cognome)*		
nato/a* a	Prov. di	
*		
residente in Via/Piazza*		n
Città*	Prov	
CAP		
Telefono		
Cell*		
e-mail*		
	tuali comunicazioni (indicare solo se diverso dall	
presso		
Via/Piazza		n
Città	Prov	
CAP		
campi obbligatori		

Oggetto: Domanda di partecipazione al corso di aggiornamento "Benessere degli Animali"

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare al corso di aggiornamento professionale sul *Benessere* degli animali di ore 15 organizzato dall'Ente C.I.P.A.-A.T. Centro Istruzione Professionale Agricola e Assistenza tecnica – Catania Società Cooperativa in modalità FAD (Formazione a Distanza)

DICHIARA

Al fine dell'ammissione al corso di formazione di possedere i seguenti requisiti:







CIPA-AT Catania Soc. Coop.

Sede Legale Via A. di Sangiuliano n°349 - Catania Sede Amministrativa Via A. di Sangiuliano n°351 - Catania Tel. 095322309 - Fax 095310406 - mail cipaatct1@virgilio.it

- età non inferiore ai 18 anni;
- diploma di scuola media inferiore;
- occupazione in agricoltura.

DICHIARA, ALTRESI'

	che i dati anagrafici corrispondono al vero,
	di impegnarsi a partecipare ad un corso in modalità FAD (formazione a distanza) di n. 5
gio	rnate formative, della durata di 3 ore specifico sul benessere degli animali;
	di impegnarsi a frequentare, qualora ammesso, il corso per tutta la durata;
	di non presentare ulteriore domanda di partecipazione al corso sopra indicato presso altri
Ent	ti;
	di aver preso visione del piano didattico allegato;
	di consentire il trattamento dei dati personali per le finalità della presente procedura
	ai sensi del D.Lgs n. 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).
	di conoscere l'importo della quota di 100,00 euro da versare a mezzo bonifico bancario
IB/	AN IT88A0503483860000000003801 intestato a C.I.P.AA.T. Centro Istruzione Professionale
Agı	ricola e Assistenza Tecnica – Catania Società Cooperativa Nella Causale del bonifico indicare i
seç	guenti dati: Iscrizione corso aggiornamento FAD "Benessere degli animali"
do	cumenti da allegare:
1) I	Fotocopia del documento di Identità;
2) f	fotocopia del codice Fiscale;
3) (copia del titolo di studio o autocertificazione;
4) (documentazione attestante l'occupazione in agricoltura.
L	Dete
∟u(ogo, Data

FIRMA LEGGIBILE







CIPA-AT Catania Soc. Coop.

Sede Legale Via A. di Sangiuliano n°349 - Catania Sede Amministrativa Via A. di Sangiuliano n°351 - Catania Tel. 095322309 - Fax 095310406 - mail cipaatct1@virgilio.it

CORSO di AGGIORNAMENTO "*BENESSERE DEGLI ANIMALI*" PIANO DIDATTICO

DESTINATARI:

Imprenditori, dipendenti e coadiuvanti di aziende agricole che abbiano già frequentato corsi di formazione sul benessere animale aderendo al Bando attuativo 2022 misura 14 "Benessere degli animali".

FINALITA' DEL CORSO:

Aggiornare gli operatori del settore o coloro che prevedono di operarvi, ad un approccio consono alle mutate sensibilità nei confronti degli animali, con conseguenti ricadute su tutta la filiera produttiva sino al consumatore finale, in termine di salubrità dei prodotti alimentari ed ecosostenibilità ambientale. Far Acquisire e/o ampliare le conoscenze e competenze professionali necessarie per applicare tecniche d'allevamento migliorative del Benessere animale in allevamento, valutandone anche la sostenibilità ambientale ed economica.

DURATA:

15 Ore (5 lezioni da 3 ore)

MODALITA':

Formazione a distanza (FAD) on line

CONTENUTI:

Benessere dei bovini adulti da carne e da latte e dei vitelli Benessere dei suini Benessere dei bufalini Benessere degli ovini e caprini

MODULI:

I fattori ambientali, climatici, colturali per prevenire le patologie. Misure di profilassi e controllo - prevenzione Valutazione on farm del benessere animale; Miglioramenti delle condizioni di stabulazione I sistemi innovativi della zootecnia di precisione