

Gli allevamenti di galline ovaiole in AIA nella provincia FC: tecniche applicate e caratteristiche della pollina

Convegno finale

**Tecniche per
ridurre le
emissioni di
ammoniaca
e gas serra
dei sistemi a
terra per le
ovaiole**

**Giovedì 18 febbraio 2021
Ore 10:00**

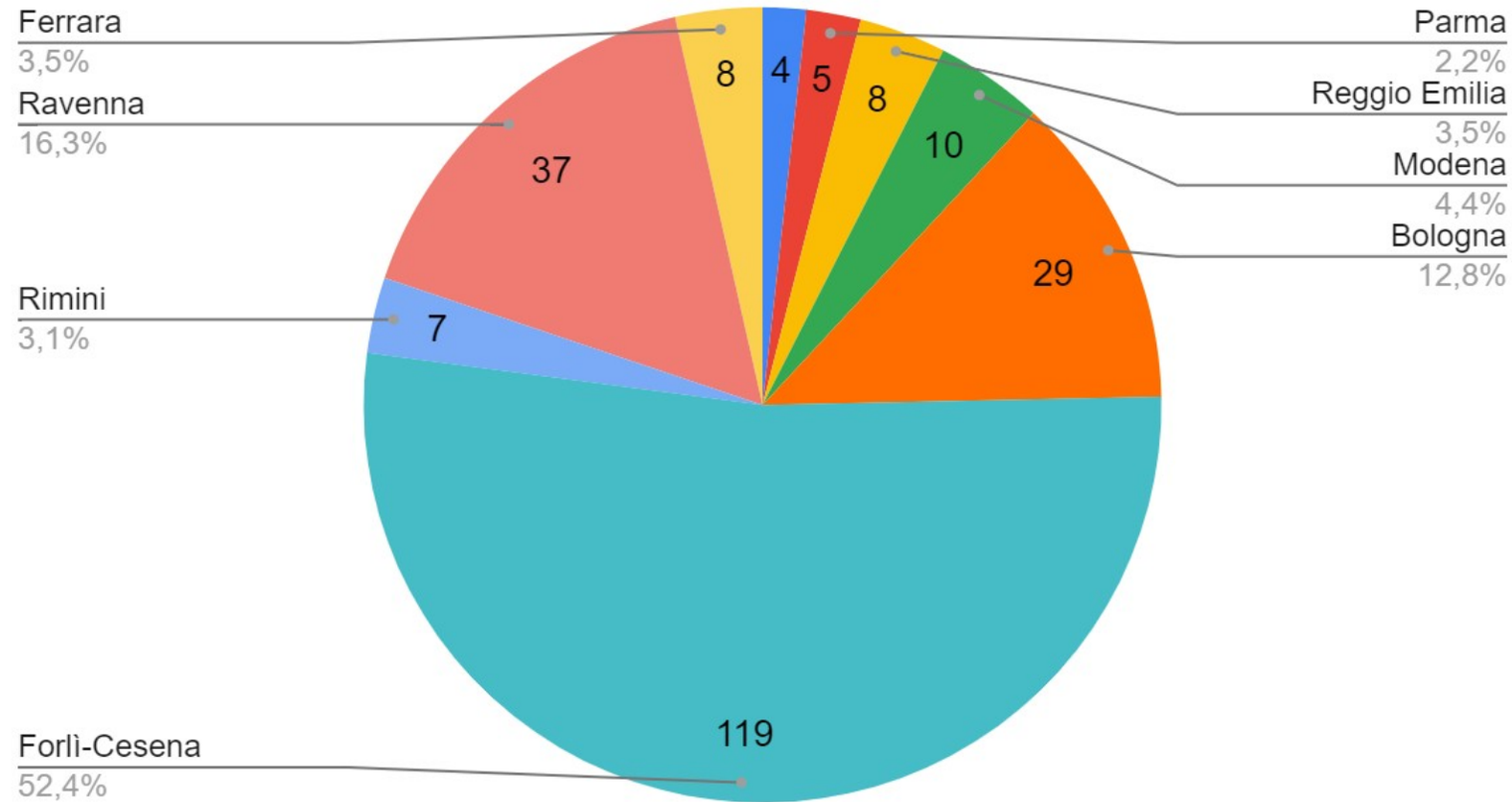
Dr Vitali Francesco PTR Agrozootecnia Arpae Forlì-Cesena
Dr Angeli Davide PTR Agrozootecnia Arpae Forlì-Cesena



Divulgazione a cura di Centro Ricerche Produzioni Animali – C.R.P.A. S.p.a.
Autorità di Gestione: Direzione Agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia-Romagna.
Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020 – Tipo di operazione 16.1.01 –
Gruppi operativi del partenariato europeo per l'innovazione: Produttività e sostenibilità dell'agricoltura –
Focus Area 5D - Ridurre le emissioni di gas a effetto serra e di ammoniaca prodotte dall'agricoltura.
Progetto "GasFreeHens – Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole".



Numero di allevamenti di ovaiole per provincia (TOT: 227)



Convegno finale

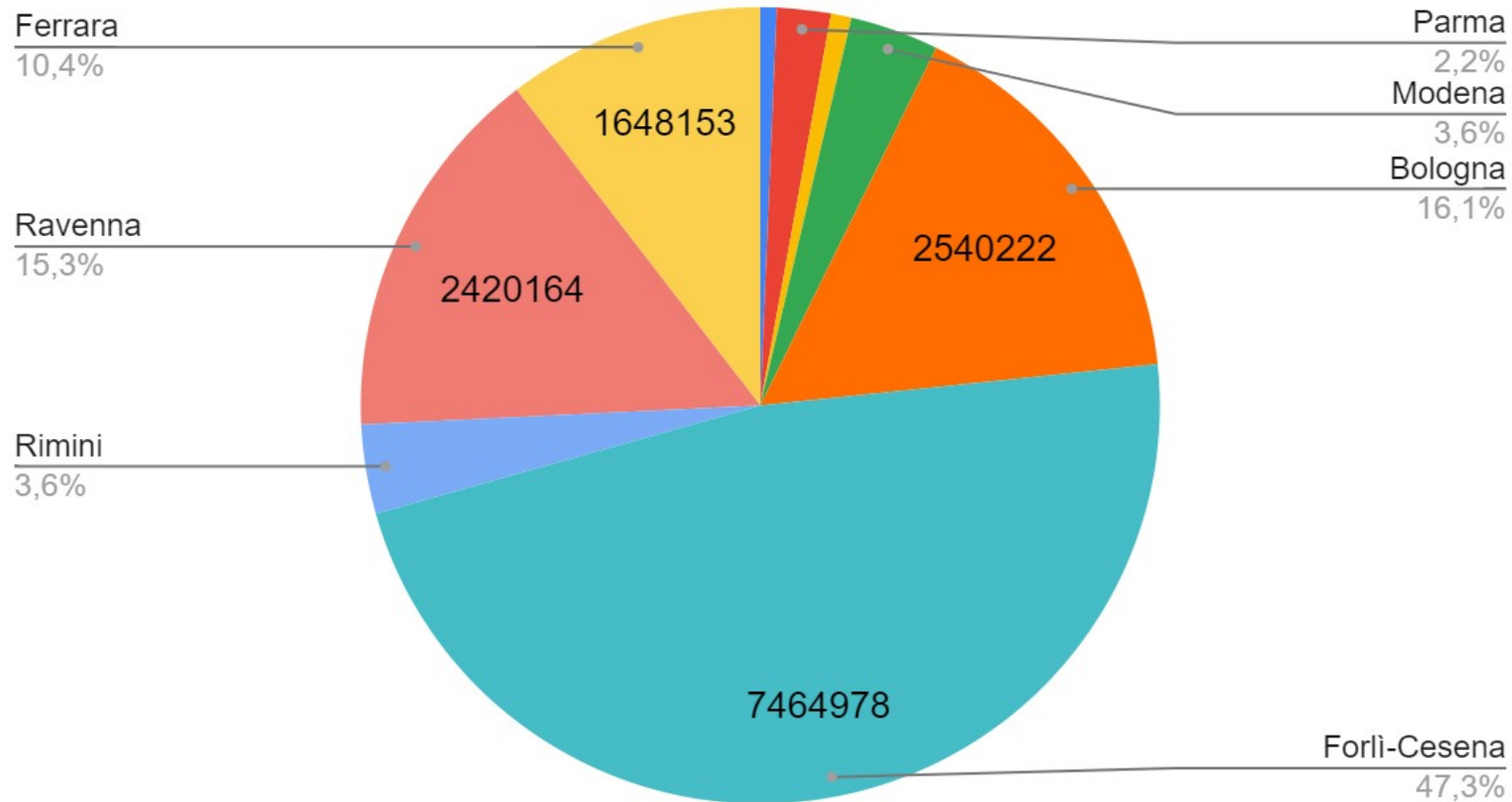
Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



L'Europa investe nelle zone rurali

Numero di ovaiole per provincia (TOT: 15791222)



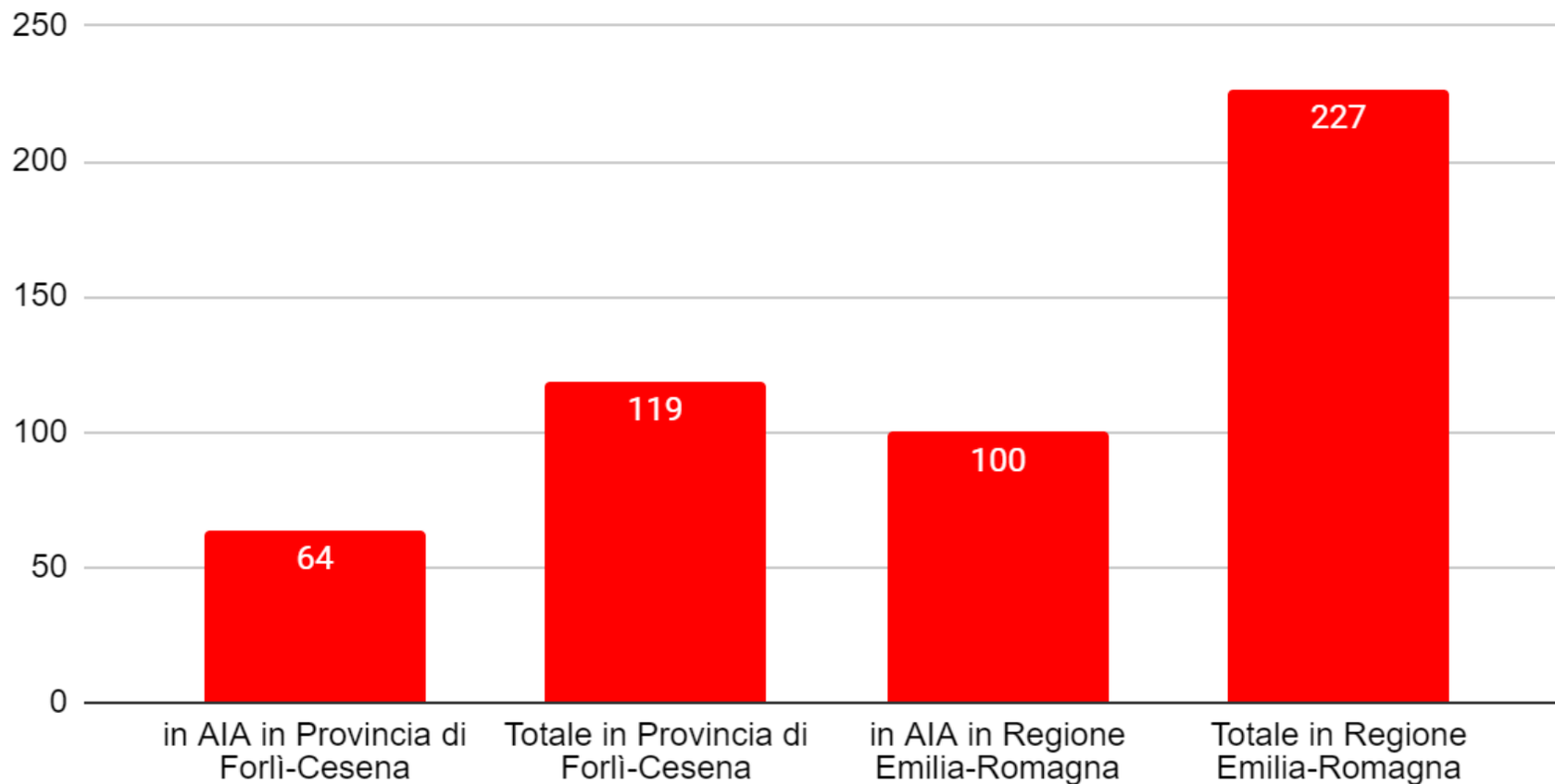
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



Numero di allevamenti di ovaiole in AIA a Forlì-Cesena ed in Regione (64% sul totale) e tutti in Provincia ed in Regione



	Allevamenti in AIA	Capi in AIA
in AIA FC	64	6236108
Tot. FC	119	7464978
in AIA RER	100	13231442
Totale RER	227	15791222

FC AIA = 28% del totale regionale

FC AIA = 54% del totale provinciale

FC AIA = 64% del totale AIA regionale

E.R. AIA = 44% del totale regionale

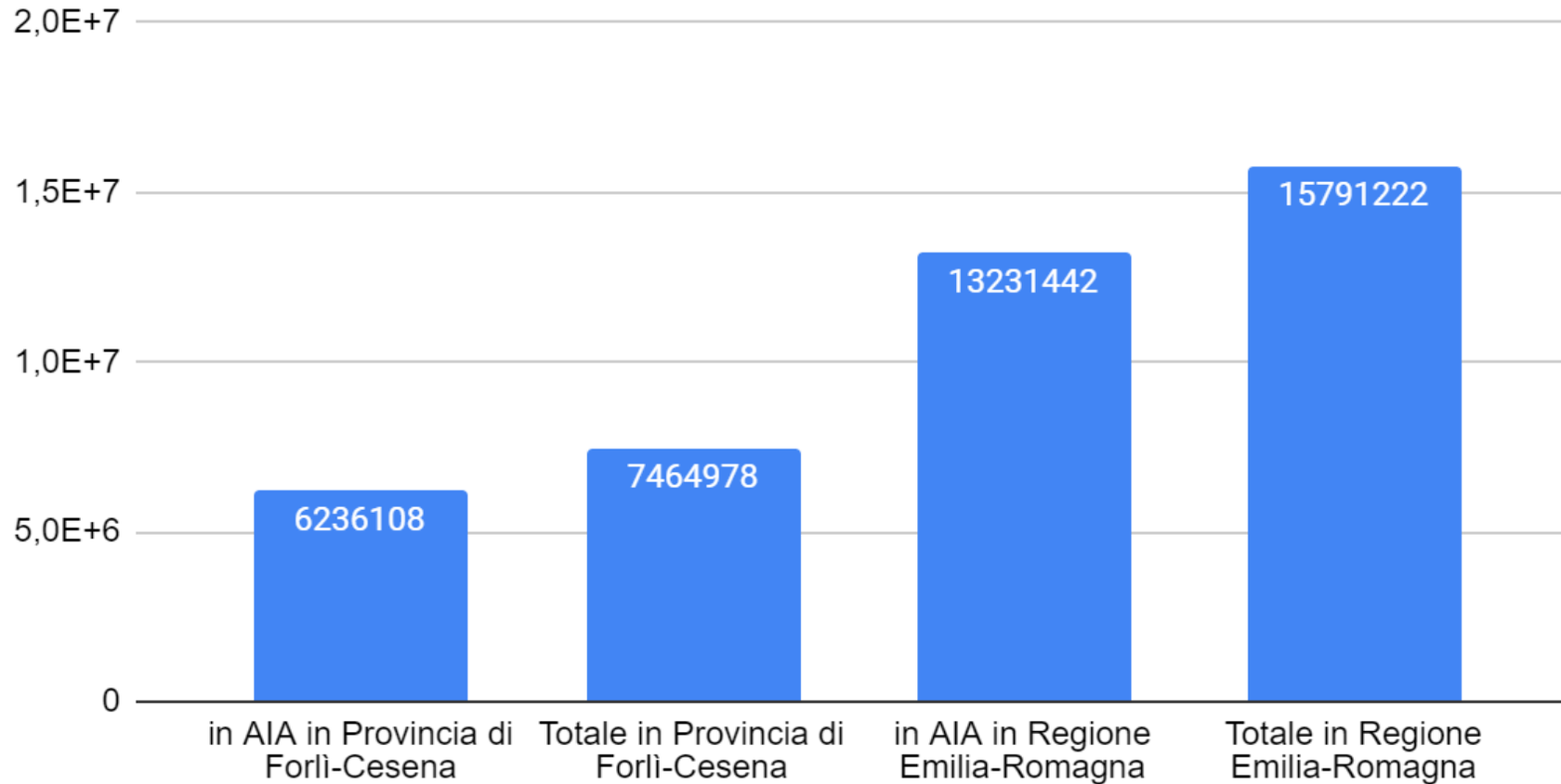
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



Numero di ovaiole in AIA a Forlì-Cesena ed in Regione (47% sul totale) e tutte in Provincia ed in Regione



FC AIA = 39% del totale regionale

FC AIA = 83,5% del totale provinciale

FC AIA = 47% del totale AIA regionale

E.R. AIA = 84% del totale regionale

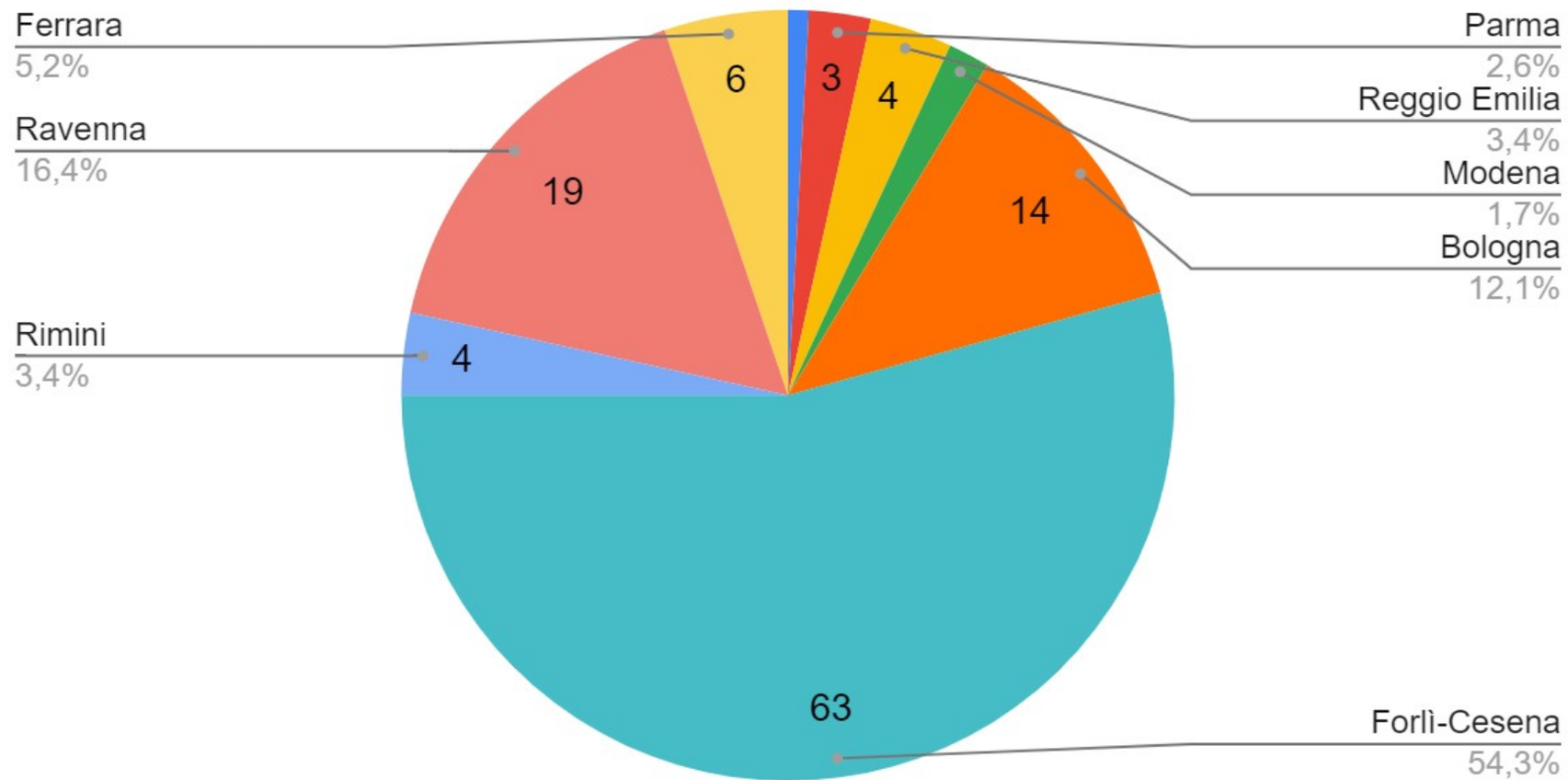
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



Numero di allevamenti di ovaiole allevate a TERRA per provincia (TOT: 116)



Convegno finale

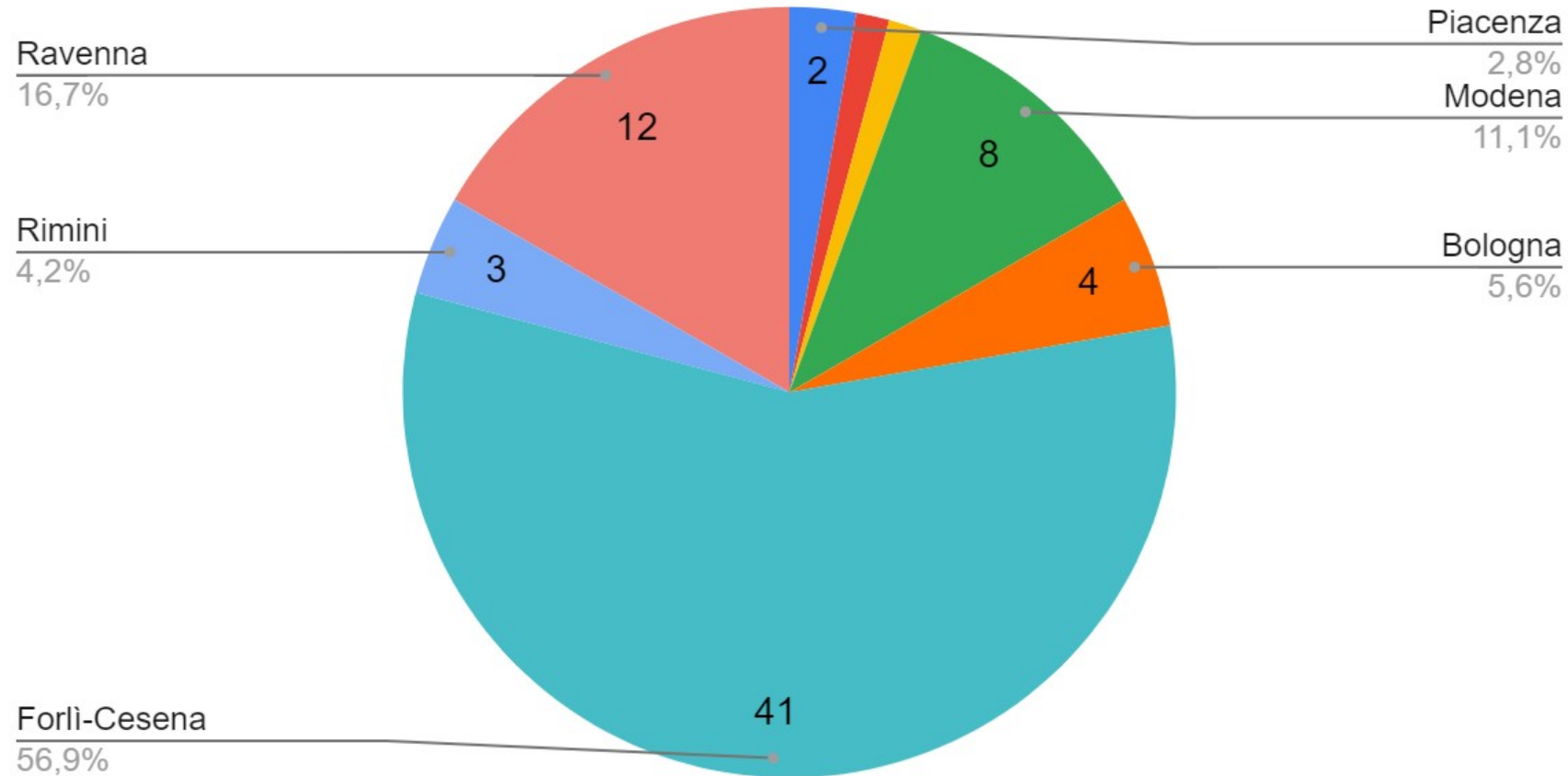
Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



Numero di allevamenti di ovaiole allevate in GABBIA per provincia (TOT: 72)

RER: 32% del totale regionale



FC: 34% del totale provinciale

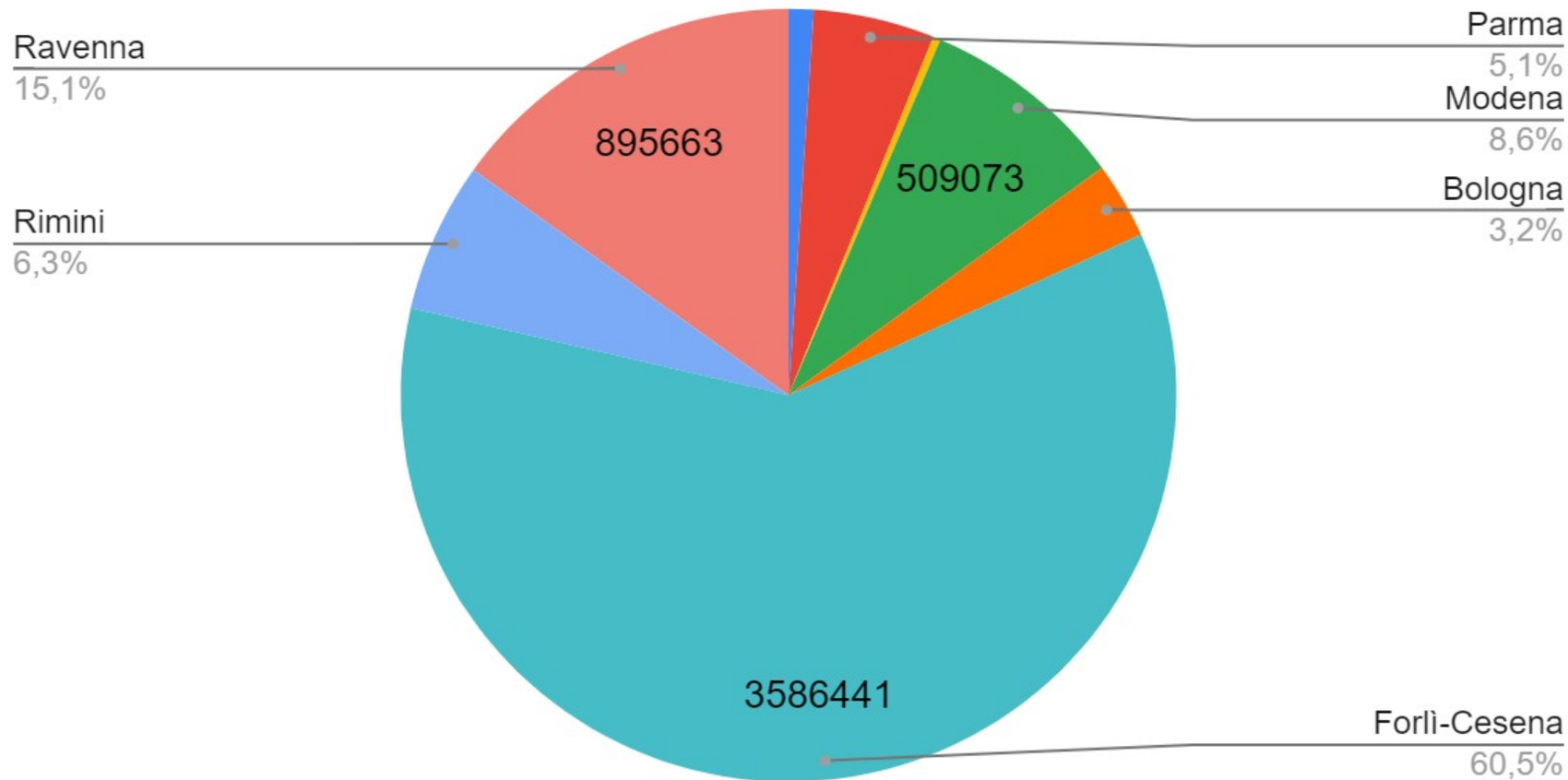
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole

Numero di ovaiole allevate in GABBIA per provincia (TOT: 5932705)

RER: 37,5% del totale regionale



FC: 46,7% del totale provinciale

Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

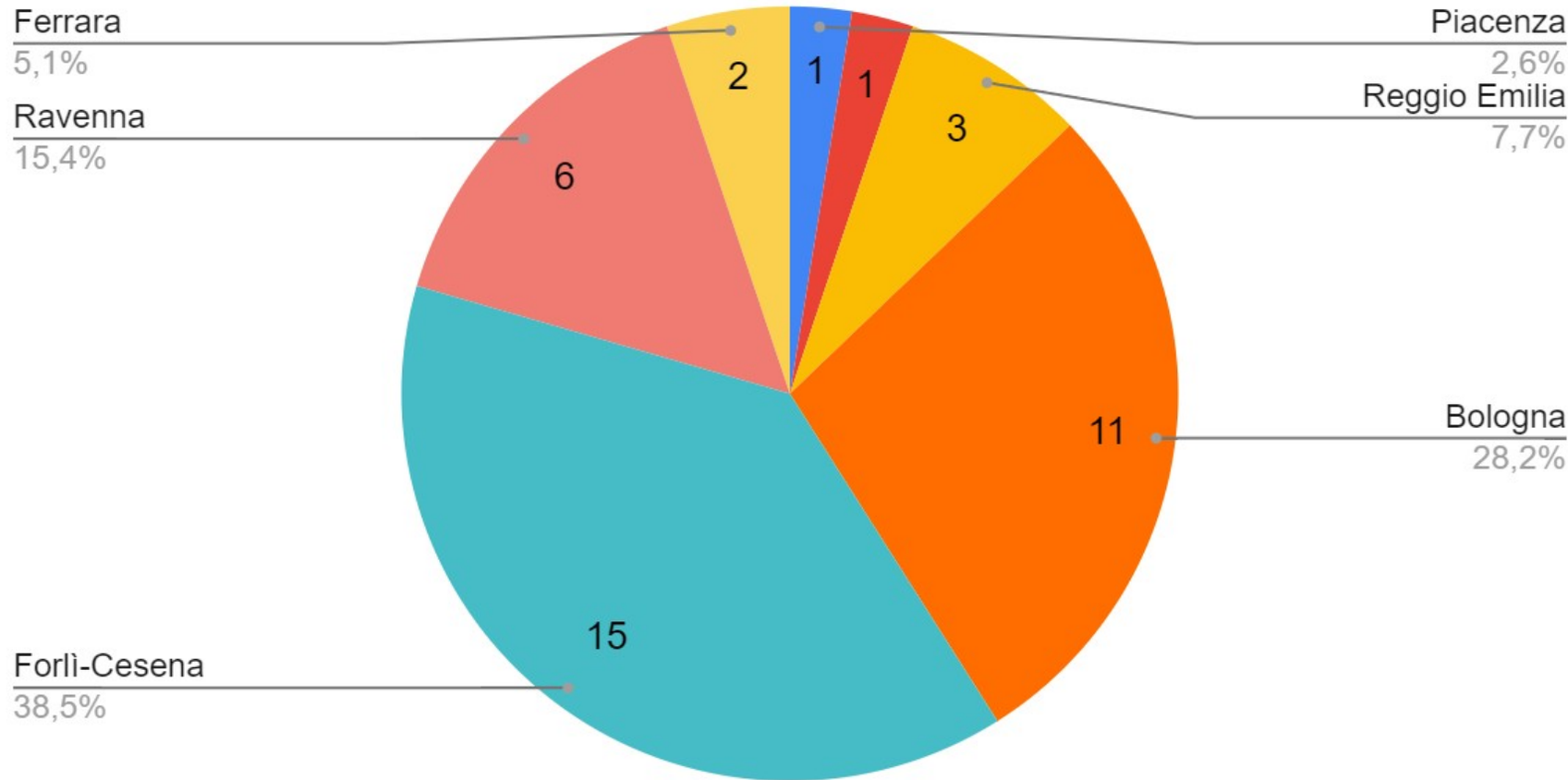
Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



L'Europa investe nelle zone rurali

Numero di allevamenti di ovaiole allevate all'APERTO/BIOLOGICO per provincia (TOT: 39)

RER: 17% del totale regionale



FC: 12,6% del totale provinciale

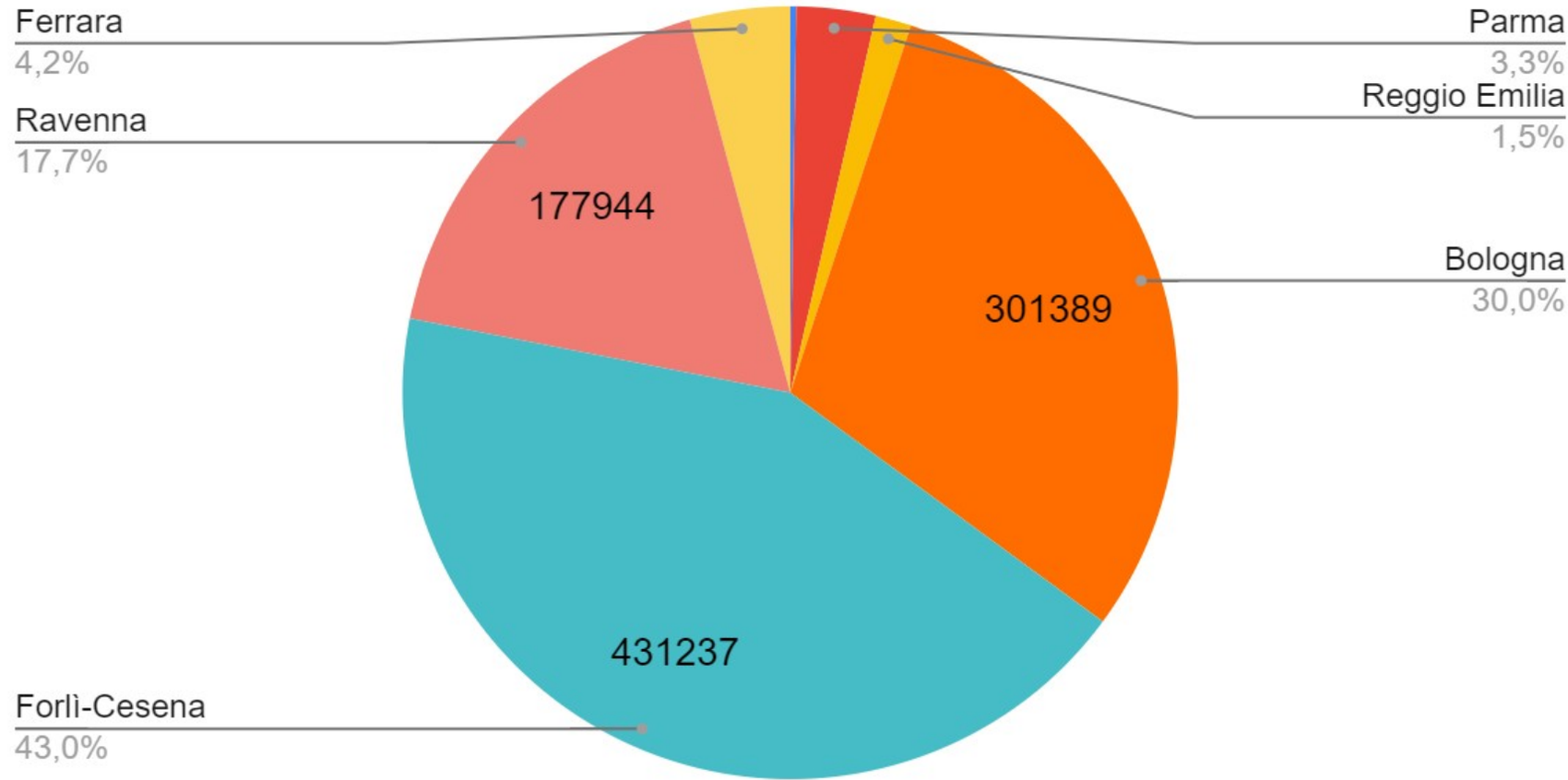
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



Numero di ovaiole allevate all'APERTO/BIOLOGICO per provincia (TOT: 1002962)



RER: 6% del totale regionale



FC: 6% del totale provinciale

Convegno finale

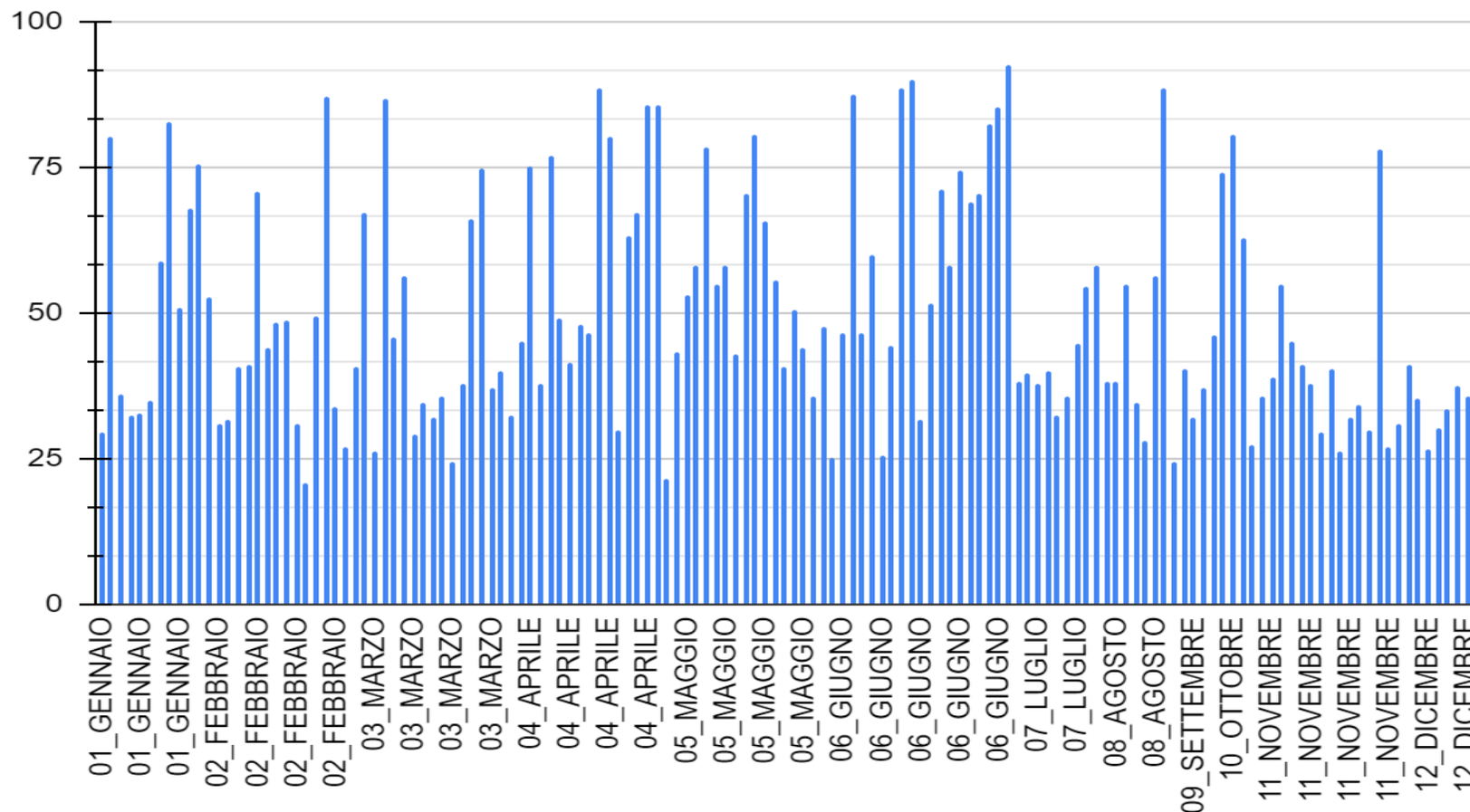
Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



L'Europa investe nelle zone rurali

TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE - PROVINCIA DI FC (media 49,53%)



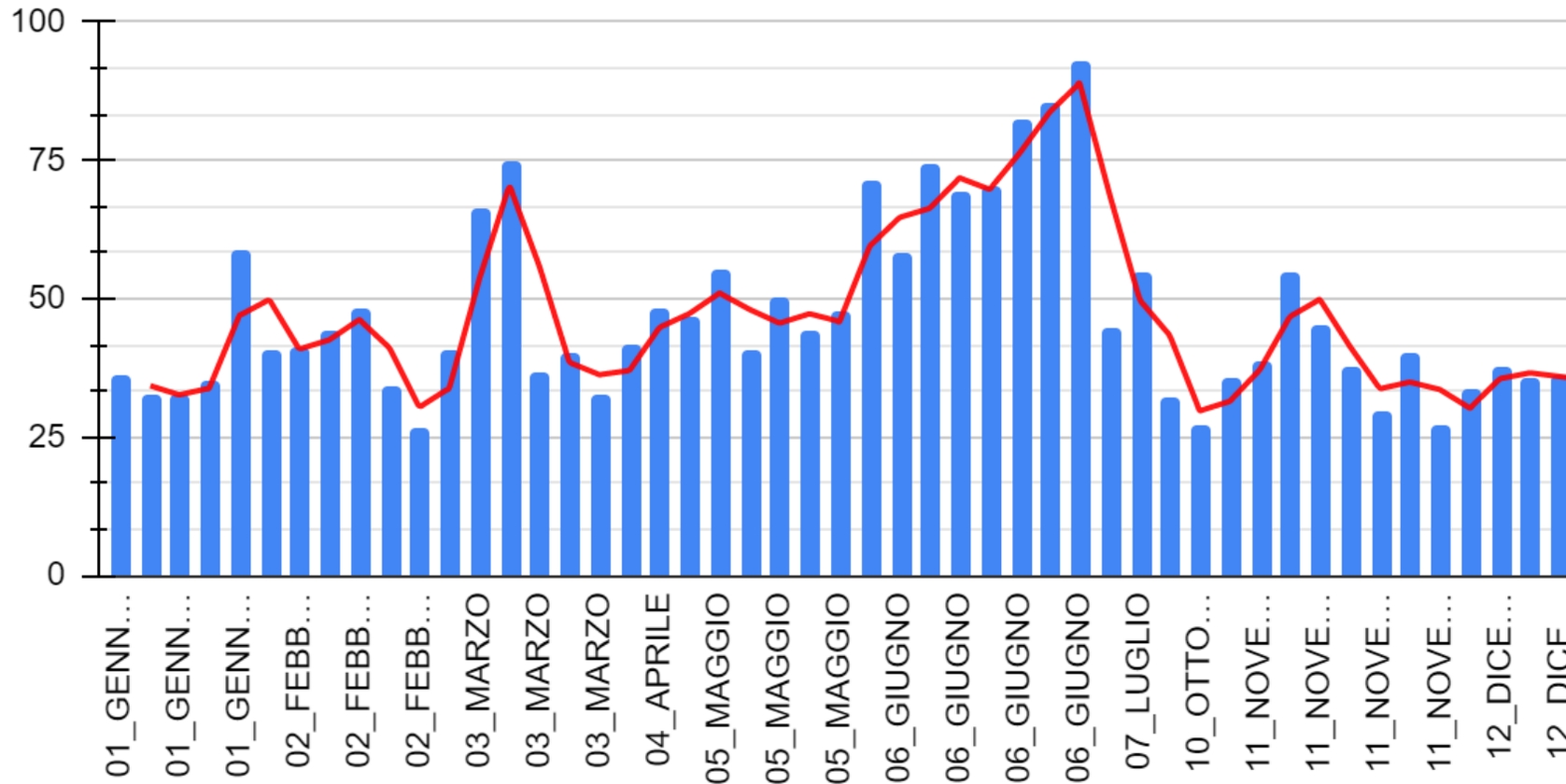
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN AVIARIO - PROVINCIA DI FC (media 47,16%)



49 campioni



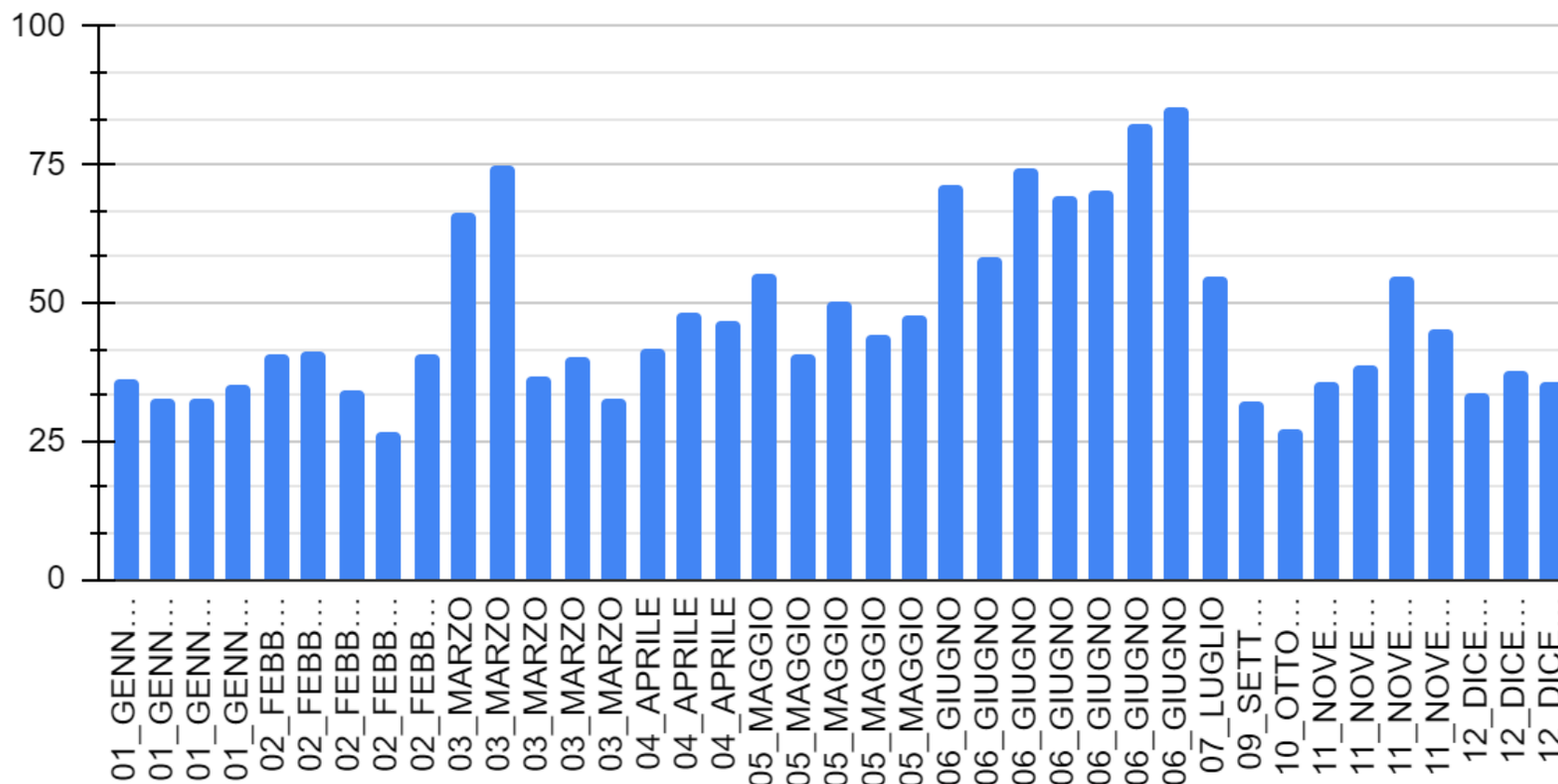
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole

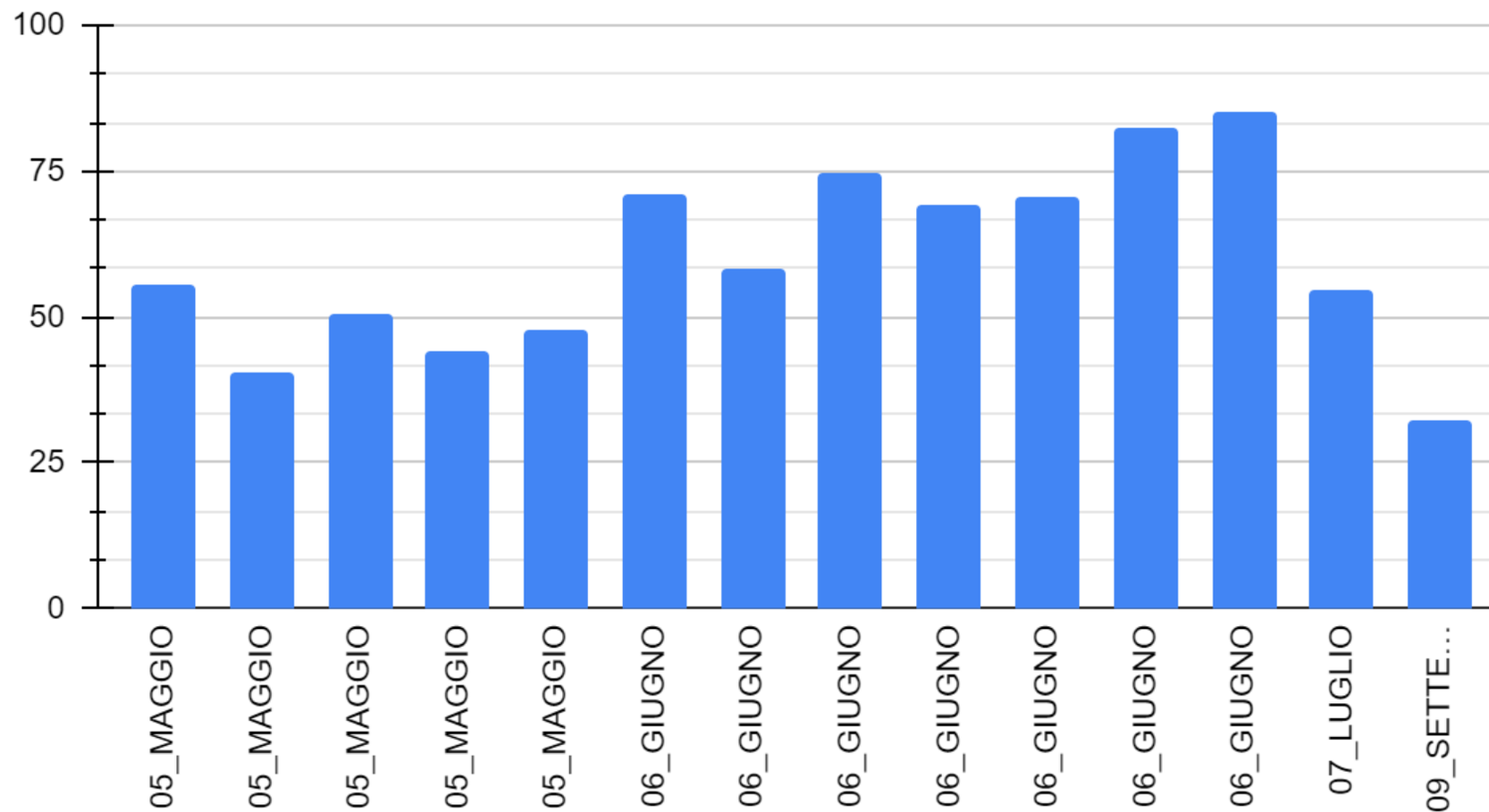


TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN AVIARIO NON VENTILATO - PROVINCIA DI FC (media 47,46%)



39 campioni

TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN AVIARIO NON VENTILATO - PROVINCIA DI FC (media 59,72%) ESTIVO



14 campioni

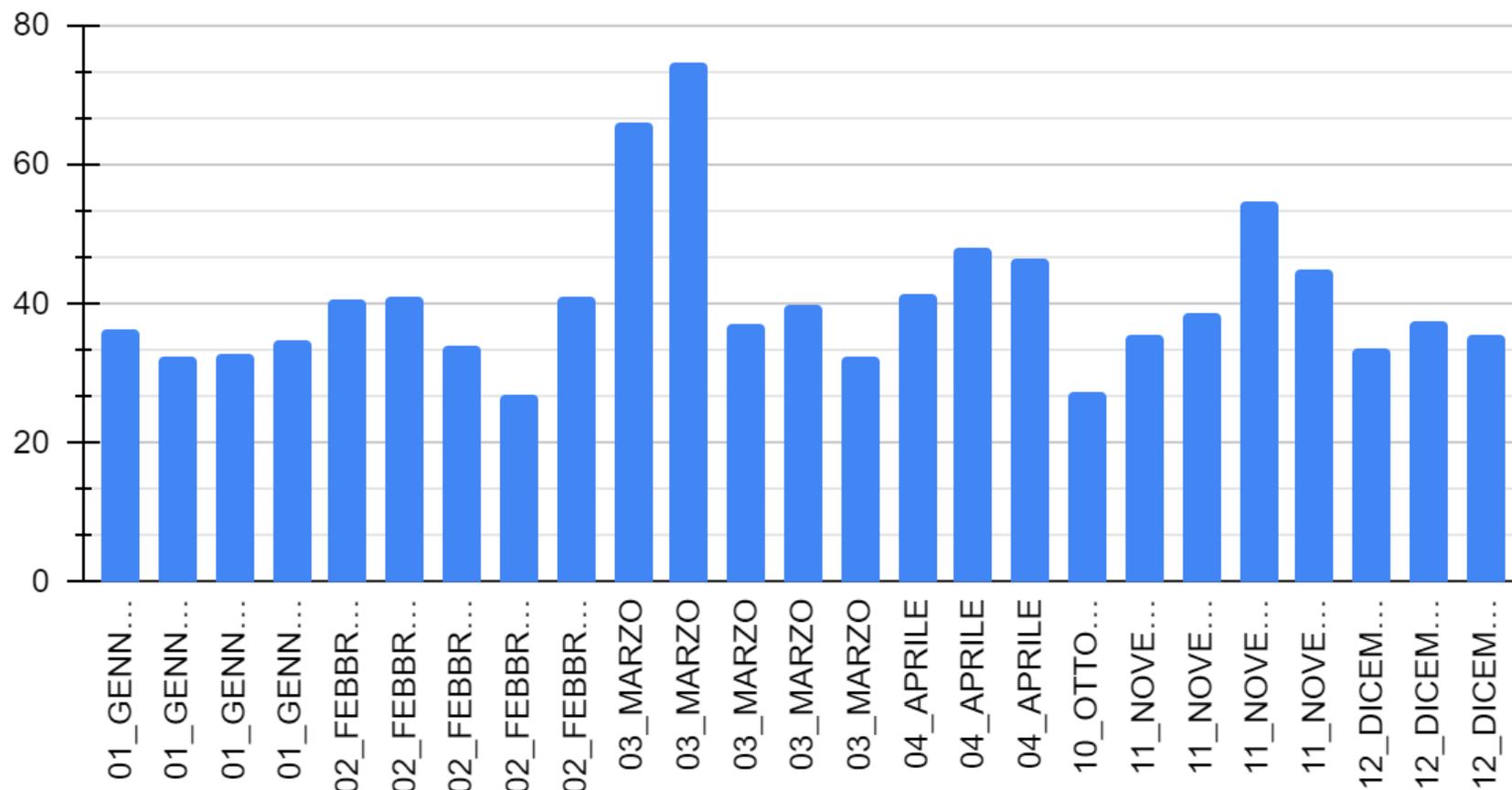
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole

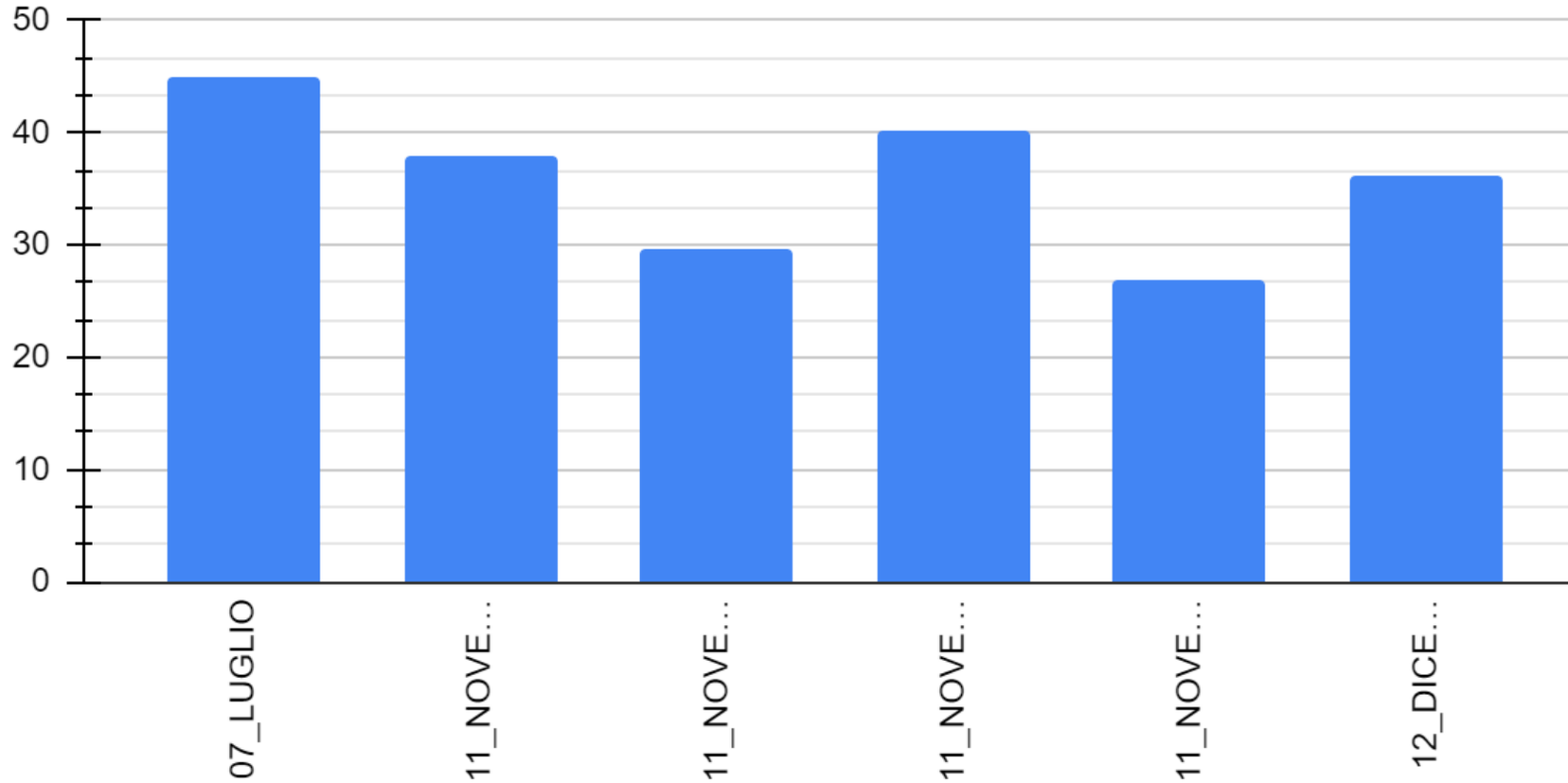


TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN AVIARIO NON VENTILATO - PROVINCIA DI FC (media 40,59%) INVERNALE



25 campioni

TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN AVIARIO VENTILATO - PROVINCIA DI FC (media 35,96%)



6 campioni

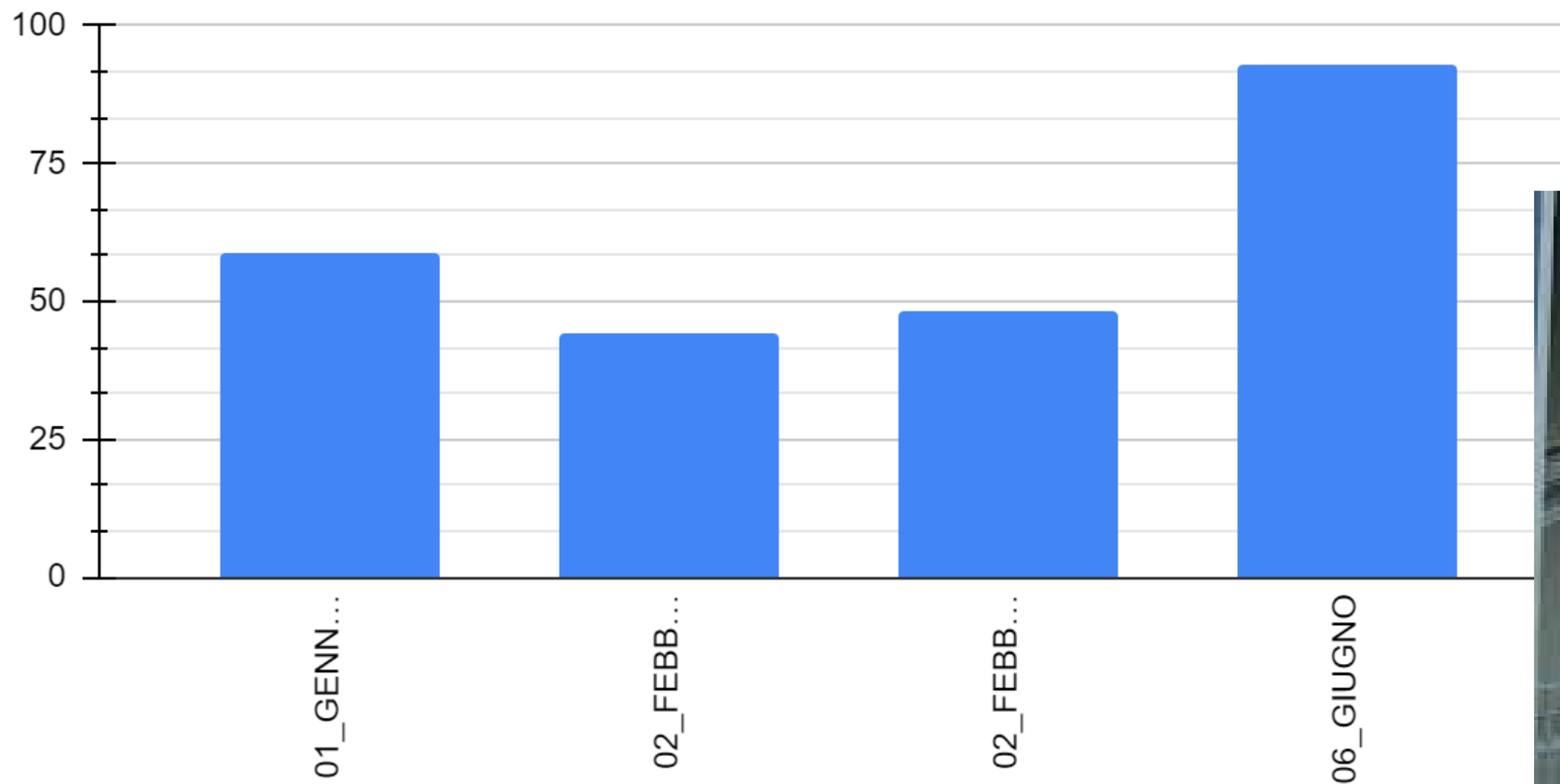
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN AVIARIO CON TUNNEL ESTERNO - PROVINCIA DI FC (media 61,02 %)



4 campioni



Convegno finale

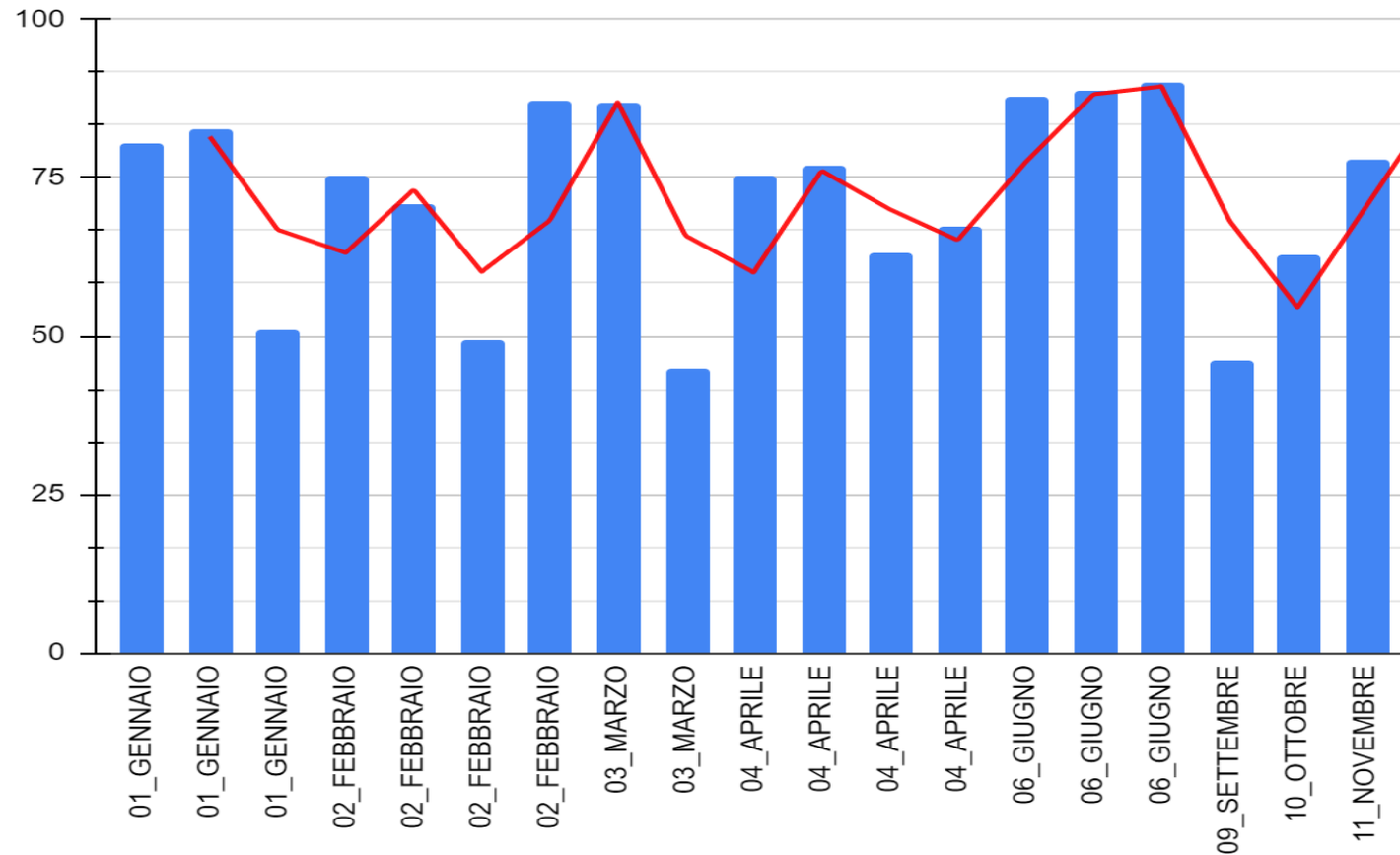
Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole



L'Europa investe nelle zone rurali

TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN BATTERIA CON TUNNEL ESTERNO - PROVINCIA DI FC (media 71,82%)



19 campioni

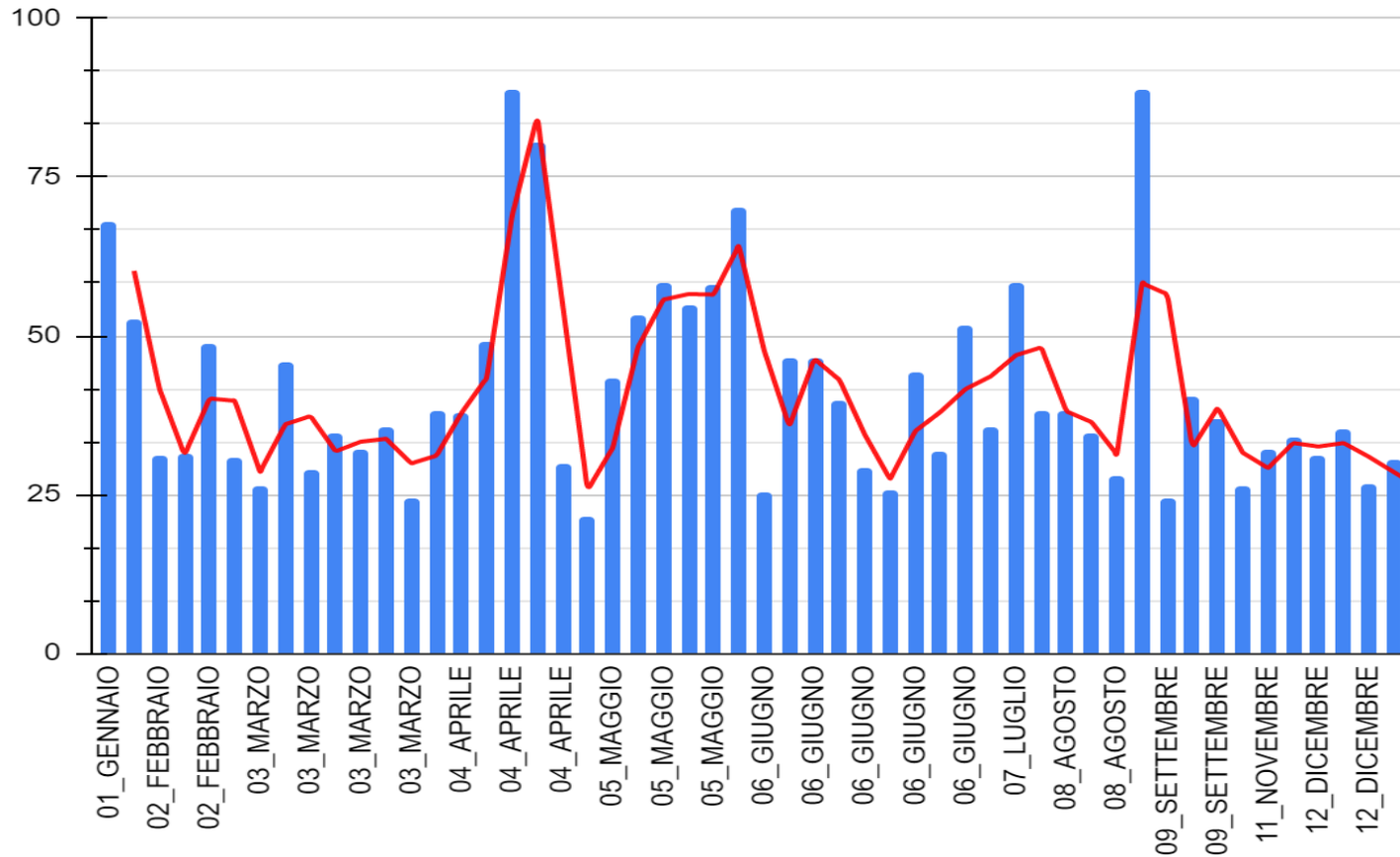


Convegno finale

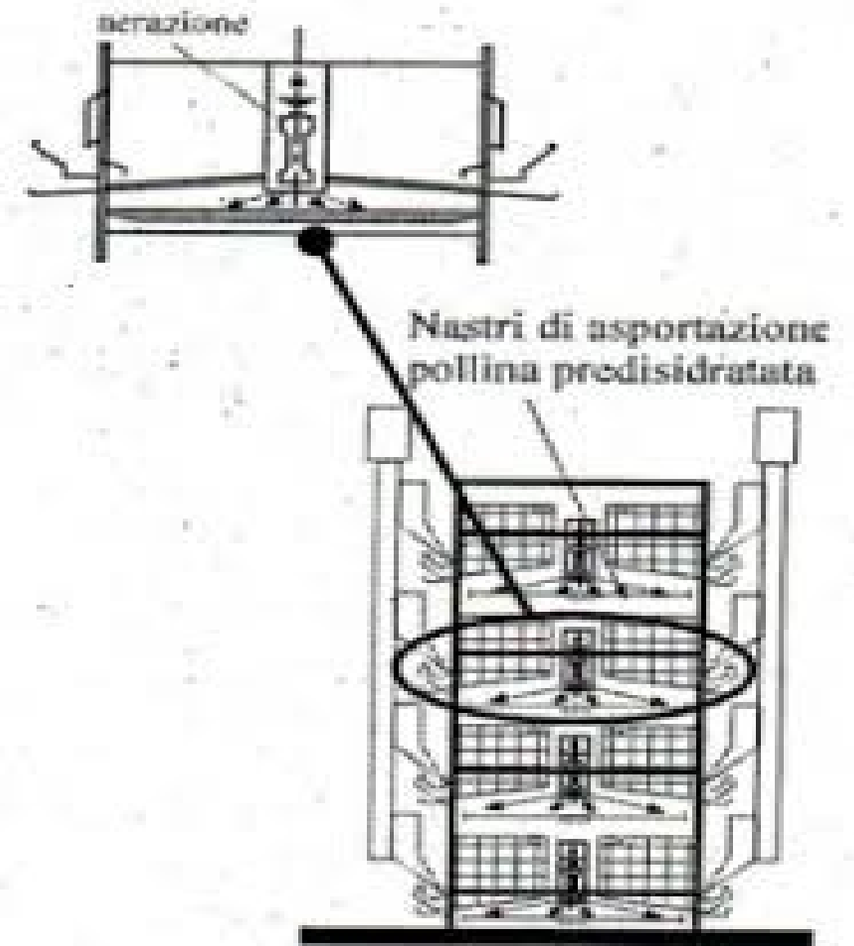
Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole

TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE IN BATTERIA CON NASTRI VENTILATI - PROVINCIA DI FC (media 41,39%)



52 campioni



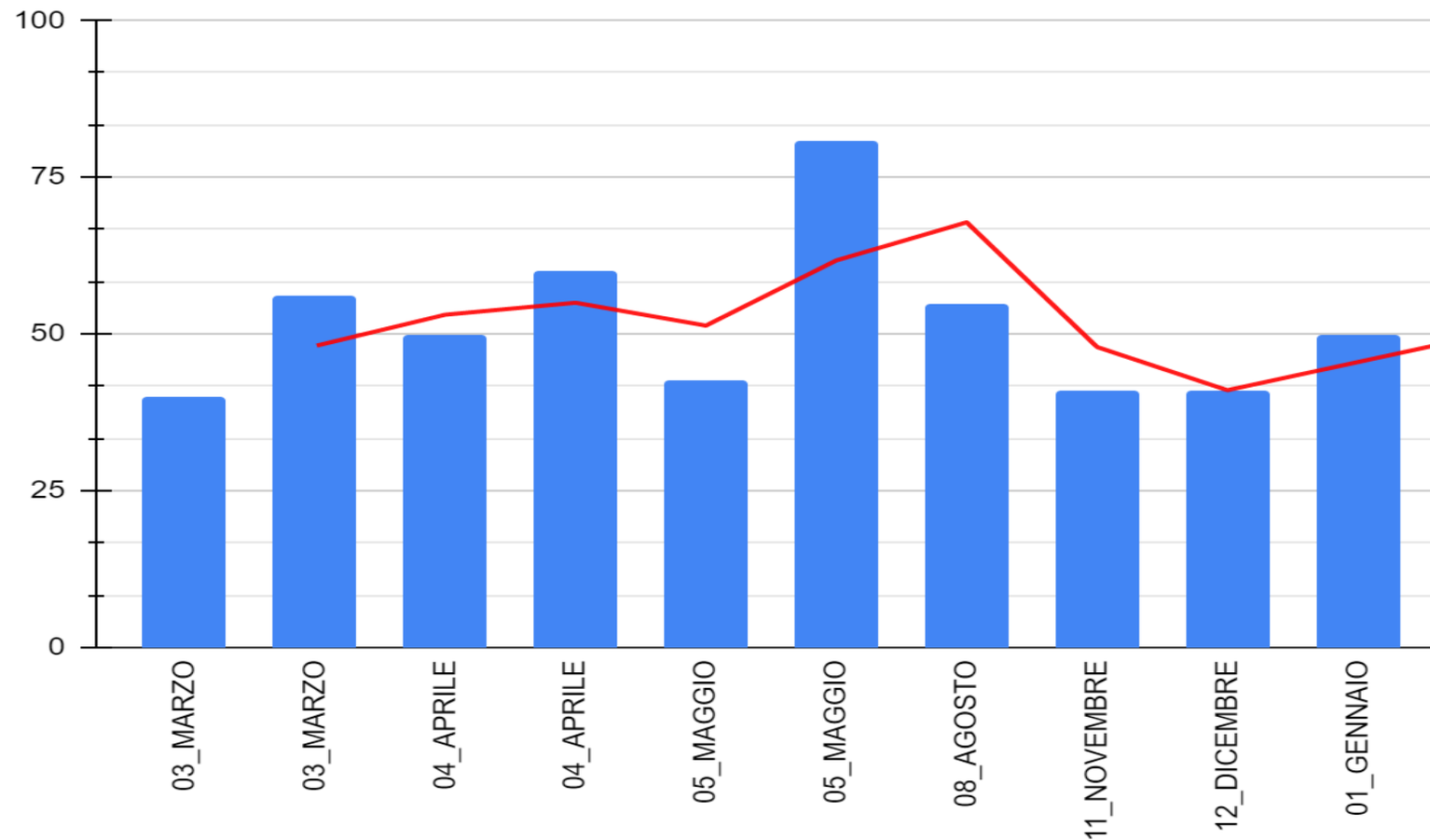
Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole

TENORI DI SOSTANZA SECCA - OVAIOLE A TERRA - PROVINCIA DI FC (media 51,67%)

10 campioni



Convegno finale

Webinar, Giovedì 18 febbraio 2021 - Ore 10:00

Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole

Gli allevamenti di galline ovaiole in AIA nella provincia FC:
tecniche applicate e caratteristiche della pollina

Convegno finale

**Tecniche per
ridurre le
emissioni di
ammoniaca
e gas serra
dei sistemi a
terra per le
ovaiole**

**Giovedì 18 febbraio 2021
Ore 10:00**

Grazie per l'attenzione!

<http://gasfreehens.crpa.it/>



Divulgazione a cura di Centro Ricerche Produzioni Animali – C.R.P.A. S.p.a.
Autorità di Gestione: Direzione Agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia-Romagna.
Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020 – Tipo di operazione 16.1.01 –
Gruppi operativi del partenariato europeo per l'innovazione: Produttività e sostenibilità dell'agricoltura –
Focus Area 5D - Ridurre le emissioni di gas a effetto serra e di ammoniaca prodotte dall'agricoltura.
Progetto "GasFreeHens – Tecniche per ridurre le emissioni di ammoniaca e gas serra dei sistemi a terra per le ovaiole".

