

* 13
GIUGNO
2025

Municipio di Montoro,
Piazza Michele Pironti, 2
83025 Piano - Montoro (AV)

I RISULTATI DEL PROGETTO KASTRACK

Tracciabilità delle cultivar di castagno
mediante tecnologia KASP
per il rilievo delle impronte genetiche

ORE 11:20

Saluti di benvenuto

Franco Di Pippo - Capofila del GO KasTrack - Azienda Agricola Franco Di Pippo, Roccamonfina (CE).

Flora Della Valle - Regione Campania - UOD Tutela della Qualità, tracciabilità dei prodotti agricoli e zootecnici, servizi di sviluppo agricolo.

Francesco Castelluccio - Presidente ODAF Avellino

ORE 11:30 / 11:50

Comprehensive analyses of European chestnut cultivars using simple sequence repeats

Santiago Pereira Lorenzo - Departamento de Anatomía, Producción Animal y Ciencias Clínicas Veterinarias - Universidad de Santiago de Compostela - Lugo, ES

ORE 11:50 / 11:12

Identità e diversità genetica del castagno mediante DNA barcode e marcatori KASP

Luigi De Masi - Istituto di Bioscienze e Biorisorse (IBBR) del CNR - Portici (NA), IT

ORE 12:10 / 12:30

Tecnologie per il rilievo delle impronte genetiche in castagno: metodi speditivi per il processamento dei campioni e per l'uso di sonde KASP

Maria Teresa Lepore - Società cooperativa GeProTer - Napoli, IT

ORE 11:30 / 12:50

KASTRACK db - L'archivio delle impronte genetiche per l'identificazione varietale e la tracciabilità del castagno

Nunzio D'Agostino - Center for Studies on Bioinspired Agro-environmental Technology (BAT Center), Università degli Studi di Napoli Federico II - Portici (NA), IT

ORE 12:50 / 13:10

La distribuzione geografica delle varietà di castagno

Marina Maura Calandrelli - Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (IRET) del CNR, Napoli, IT

ORE 13:10 / 13:30

Sintesi dei risultati raggiunti tramite il progetto KasTrack e considerazioni conclusive

Angelina Nunziata - Responsabile tecnico-scientifica del progetto e moderatrice dell'incontro - Centro di Ricerca olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura del CREA - Caserta, IT

L'evento è patrocinato dall'ODAF Avellino



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
DELLA PROVINCIA DI AVELLINO



Ministero della Giustizia

Comitato Scientifico

Marina Maura Calandrelli - Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (IRET) del CNR, Napoli

Nunzio D'Agostino - Center for Studies on Bioinspired Agro-environmental Technology (BAT Center), Università degli Studi di Napoli Federico II, Portici (NA)

Antonio De Cristofaro - Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise, Campobasso

Luigi De Masi - Istituto di Bioscienze e Biorisorse (IBBR) del CNR, Portici (NA)

Angelina Nunziata - Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura del CREA, Caserta

Milena Petriccione - Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura del CREA, Caserta

Segreteria organizzativa

Franco Di Pippo: dipippo franco52@gmail.com

Maria Megna: maria.megna@mhi.it

Antonio Gnerre: antonio.gnerre@mhi.it

Sara Passaro: sara.passaro@crea.gov.it

<https://kastrack.crea.gov.it>

Seguici su    