







INNOVAZIONE, SPERIMENTAZIONE, RICERCA, SISTEMI ORGANIZZATIVI: PAROLE CHIAVE PER DI UNA FILIERA FLOROVIVAISTICA FORTE, ORGANIZZATA, COMPETITIVA E PER DISCUTERE INSIEME DI PROSPETTIVE

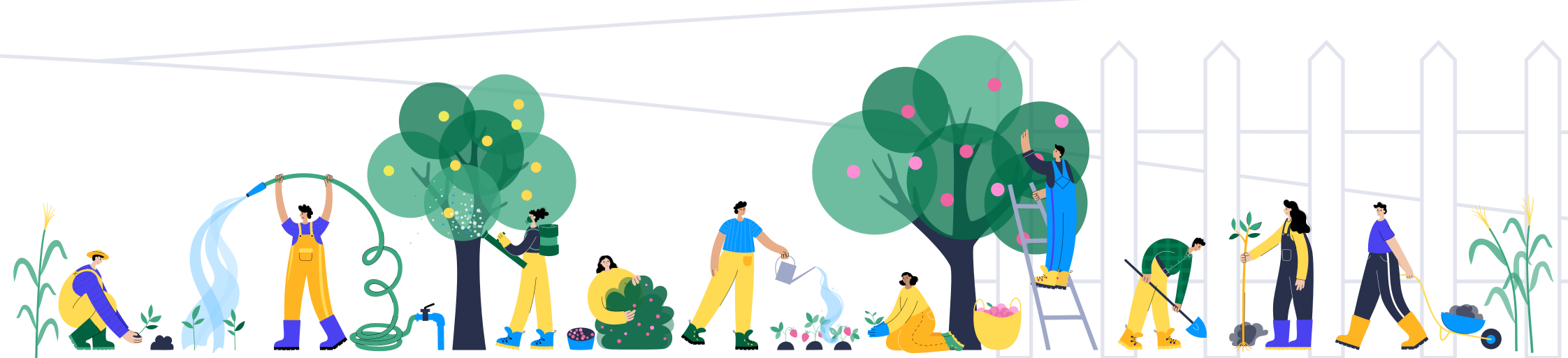
SEMINARIO FINALE A INVITO

23 LUGLIO 2020 - ORE 9.00 | GRAND HOTEL RINASCIMENTO VIA BALDASSARRE LABANCA, 37 - CAMPOBASSO CB

HAROGETTO

L'esigenza e la consapevolezza di concertare, programmare e pianificare sistemi e strategie di promozione, valorizzazione e sviluppo del territorio e di alcune produzioni di interesse, derivano soprattutto dalla consapevolezza che, per dare sostenibilità ad un "progetto di sviluppo che abbia un respiro territoriale significativo" sia necessario porre in sinergia ed in relazione diverse componenti interconnesse fra loro.In questi ultimi anni, la discussione intorno ai temi della crescita delle filiere produttive, del rispetto delle biodiversità, della crescita dei livelli di competitività delle imprese, della buona occupazione, ha interessato portatori di interesse pubblici e privati, locali e non, organizzazioni ed associazioni delle imprese, il mondo della ricerca, le Università. Da questo confronto scaturisce un atteggiamento condiviso: quello che tutti comunque, concordano che qualità dei prodotti, valore dei processi produttivi e gestionali dell'impresa restano una prerogativa essenziale ed irrinunciabile per la crescita economica e per la qualità della vita di ogni contesto sociale. Occorre consolidare sempre più le scelte e le strategie che il settore, la filiera tutta ed i suoi produttori hanno da tempo posto in essere perché questa è la scelta strategica e vincente per le im-

prese e che crea un importante nesso tra sviluppo del mondo produttivo e crescita del benessere dei cittadini, dei lavoratori e degli indotti collegati. Il piano denominato "Floris" ha cercato e voluto garantire una migliore e più funzionale organizzazione del lavoro, livelli di competitività ottimali in seno a questo comparto e soprattutto quello di valorizzare le diverse gamme di prodotti e servizi su livelli di mercato di eccellenza e magari in una dimensione non più solo regionale. Consolidare il proprio ruolo di attori economici in Abruzzo e Molise significa costruire strategie di rete aperte ed efficai ma anche poter discutere, coinvolgere, informare tutti gli attori dello sviluppo economico e territoriale. Questi passaggi devono diventare buona prassi su cui è possibile investire. Coinvolgendo le Associazioni e le organizzazioni imprenditoriali,il mondo universitario e della ricerca, gli uffici competenti, le imprese,gli Enti locali vi è l'opportunità di scegliere, in maniera consapevole, i percorsi di sostenibilità, significa voler ragionare e confrontarsi apertamente e fattivamente per innescare processi di crescita per tutti gli interessati a questi obiettivi costruendo opportunità reali ed effetti moltiplicatori significativi.





PROGRAMMA

Programma sessione mattutina

ore 9.00 Registrazione Dei partecipanti
Saluto delle Autorità e delle Istituzioni - 15 minuti
Prof. Sebastiano Delfine - Unimol - 15 minuti
Prof. Antonio De Cristofaro - Unimol - 15 minuti
Prof.Giuseppe Lima - Unimol - 15 minuti
Dr. Guido CaravaggioPresidente Assoflora - 15 minuti
Responsabile Florovivaismo CIA Nazionale - 15 minuti
Testimonianze e Buone Prassi - 15 minuti
Dr. Nicola Zinni - Funzionario Regione Molise - 15 minuti
Interventi programmati e dibattito - 15 minuti
Conclusioni e firma del protocollo d'intesa - 15 minuti
ore 13.15 Colazione di lavoro

Con il patrocinio gratuito di



La partecipazione all'evento dà diritto ai crediti formativi

Ministero della Giustizia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
CIPAT ABRUZZO - 085388255
EMAIL INFO@CIPATABRUZZO.IT
REFERENTE - ROBERTO FURLOTTI - 335 5812867

Programma sessione pomeridiana

ore 15.00 - Il Progetto Floris in Pillole - Dr. Roberto Furlotti Le immagini del progetto - 30 minuti Il Fondo FORAGRI - 15 minuti Ore 16.00 Tavola Rotonda su opportunità economico/produttive

Idee Progettuali per l'avviso Foragri 1/2020 Ore 19.00 Sintesi della giornata Dr. Roberto Furlotti

