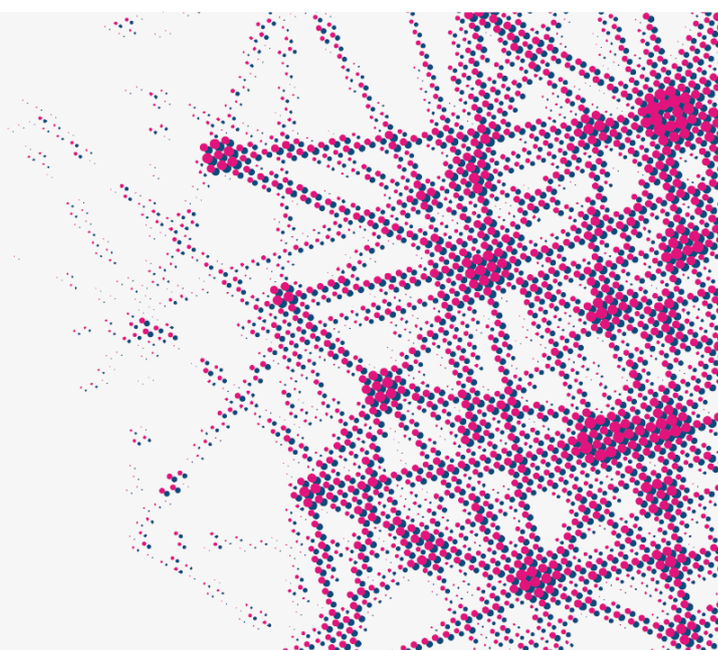




**UMBRIA
TECHNOLOGY
FORUM**

19.11.2019

Dipartimento di Ingegneria
Università degli Studi di Perugia



TAVOLO “CHIMICA VERDE”

19 novembre 2019, Ingegneria, Perugia

Durante il Forum, alle **13.30**, si insediano 7 Tavoli tematici per condividere le aree tecnologiche in cui concentrare le risorse dei prossimi Bandi regionali per la ricerca e l'innovazione: Aerospazio/Fabbrica intelligente; Agrifood; Chimica verde; Energia e Ambiente; Made in Italy; Salute; Smart cities.

Ogni Tavolo, composto da imprese, ricercatori ed esponenti di Confindustria e della Regione, dovrà analizzare le traiettorie tecnologiche del futuro al momento ipotizzate, ed avanzare osservazioni per integrarle, modificarle, eliminarle.

I Fondi comunitari (200 milioni circa) saranno infatti canalizzati negli ambiti più promettenti per lo sviluppo della regione in base anche alle indicazioni delle aziende.

Si riportano le “Traiettorie tecnologiche” e le “Linee di ricerca e innovazione” previste per il Tavolo **CHIMICA VERDE**, oggetto del confronto del 19 novembre:

TRAIETTORIE TECNOLOGICHE	LINEE DI RICERCA E INNOVAZIONE
Tecnologie e processi per la chimica verde e la bioeconomia	Tecnologie e processi che utilizzano bio-risorse rinnovabili ed approcci bioenzimatici
	Sviluppo di tecnologie e biotecnologie per l'industria, per biomateriali, per recupero e valorizzazione di prodotti biobased, bio-chemicals e prodotti chimici ibridi

