

presentano

**INDUSTRIA 4.0:
LE OPPORTUNITÀ PER LE IMPRESE**

Workshop sui primi risultati del Progetto MIRA


MIRA Metodologie Innovative
per la Ricerca Applicata

19 OTTOBRE 2018 – ore 09.00

**Aula Carlo Perone Pacifico (ex Aula Blu)
c/o Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali
Via S. Camillo De Lellis - 01100 Viterbo (VT)**

Il progetto **MIRA - Metodologie Innovative per la Ricerca Applicata** - nasce da una collaborazione tra **Dafne** (Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali) dell'Università degli Studi della Tuscia e il Centro di Ricerca **CRSL** (Centro di Ricerca e Studi del Laghi), spin-off accademico della Scuola Superiore Carolina Albasio di Castellanza.

Entrambe le realtà si occupano di Ricerca & Sviluppo, una delle direttrici strategiche di intervento del **Piano Nazionale Industria 4.0** che si propone di rafforzare la competitività delle aziende italiane, premiando le imprese innovative che investono nel futuro.

Industria 4.0 prevede, infatti, importanti agevolazioni tramite lo strumento del Credito d'imposta per sostenere l'impegno dell'impresa diretto ad elevare processi e prodotti della propria attività, accrescendo quindi la competitività dell'intero sistema.

MIRA si integra perfettamente in Industria 4.0, supportando le aziende nella valutazione delle attività di ricerca negli ambiti dei principali settori del comparto industriale con particolare riferimento all'Ingegneria Agraria. Il favorire iniziative imprenditoriali di Ricerca & Sviluppo ad alto contenuto di innovazione, permette di migliorare prodotti e processi produttivi rendendo le aziende più competitive anche al di fuori dei confini nazionali.

