



POR FSE 2014 -2020
REGIONE DEL VENETO

La ricerca a sostegno della trasformazione aziendale Innovatori in azienda

Verona, 4 luglio 2017

Dott. Santo Romano
Direttore Area Capitale Umano e Cultura

I PROGETTI FINANZIATI

244 progetti pervenuti – finanziamento richiesto oltre € 11 milioni

74 progetti finanziati € 4.498.842,97 (previsti € 4.5 milioni)

Tipologia A € 983.5513,88

Tipologia B € 1.732.141,41

Tipologia C € 1.783.187,68

145 assegnisti coinvolti

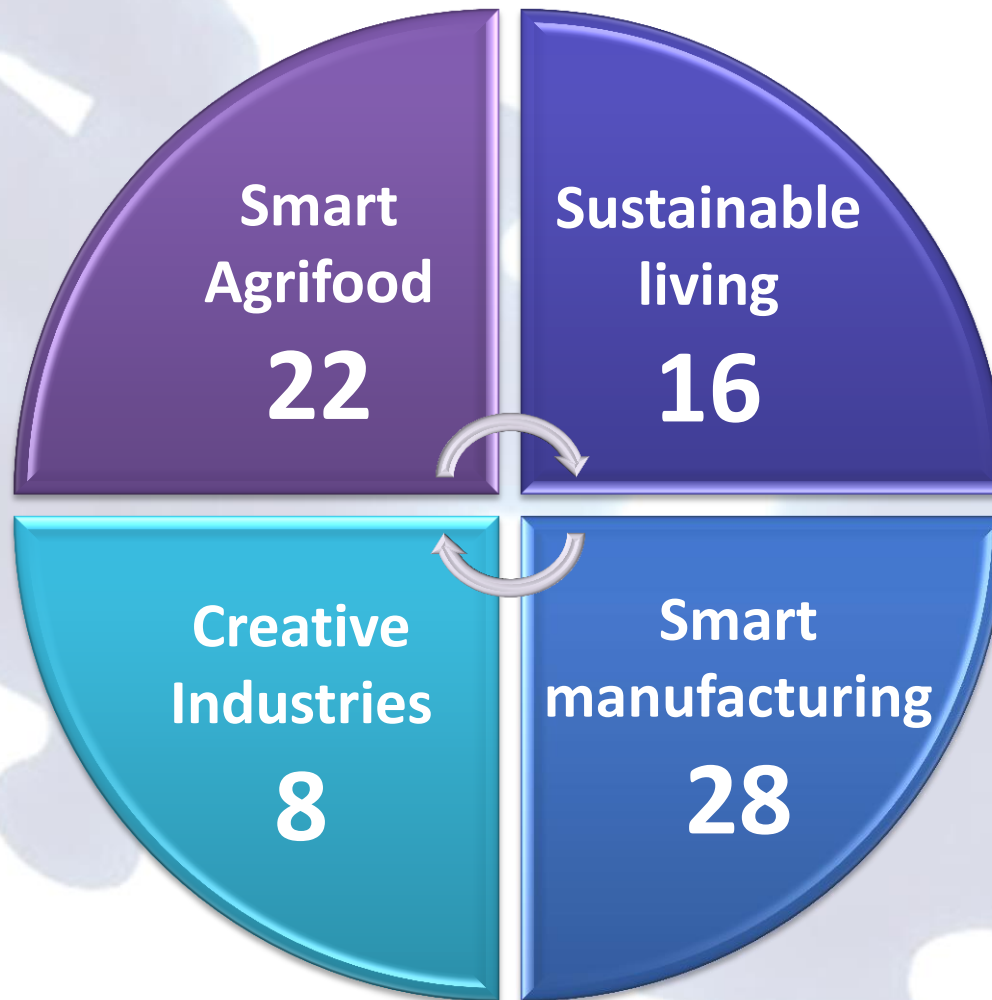
Costo medio per assegnista € 31.026,50

	Costo medio per progetto	Costo massimo per progetto
tipologia A	32.783,80	48.950,00
tipologia B	78.733,70	202.575,00
tipologia C	81.053,99	199.077,01

I PROGETTI – SUDDIVISIONE PER TIPOLOGIE

Tipologia A	Tipologia B	Tipologia C
30 progetti	6 Progetti Interateneo interdisciplinari	15 Progetti Interregionali
	1 Progetto Interateneo monodisciplinare	7 Progetti Transnazionali
	15 Progetti Intra-ateneo interdisciplinare	

PROGETTI PER AMBITI STRATEGICI (RIS3)



ASSEGNISTI PER AMBITI STRATEGICI (RIS3)

	Smart Agrifood	Creative industries	Sustainable living	Smart manufacturing	Totali
Tipologia A	6	4	7	13	30
Tipologia B	20	4	13	20	57
Tipologia C	19	8	10	21	58
	45	16	30	54	Totale 145

I PARTNER AZIENDALI

TIPOLOGIA	N° PARTNER AZIENDALI	MICRO	PICCOLA	MEDIA	GRANDE
A	46	18	16	8	5
B	79	41	22	8	8
C	104	56	20	11	17
TOTALE	229	115	57	27	30

DIMENSIONE AZIENDE

MICRO
50%

PICCOLA
25%

MEDIA
12%

GRANDE
13%

GLI INCENTIVI ALL'ASSUNZIONE



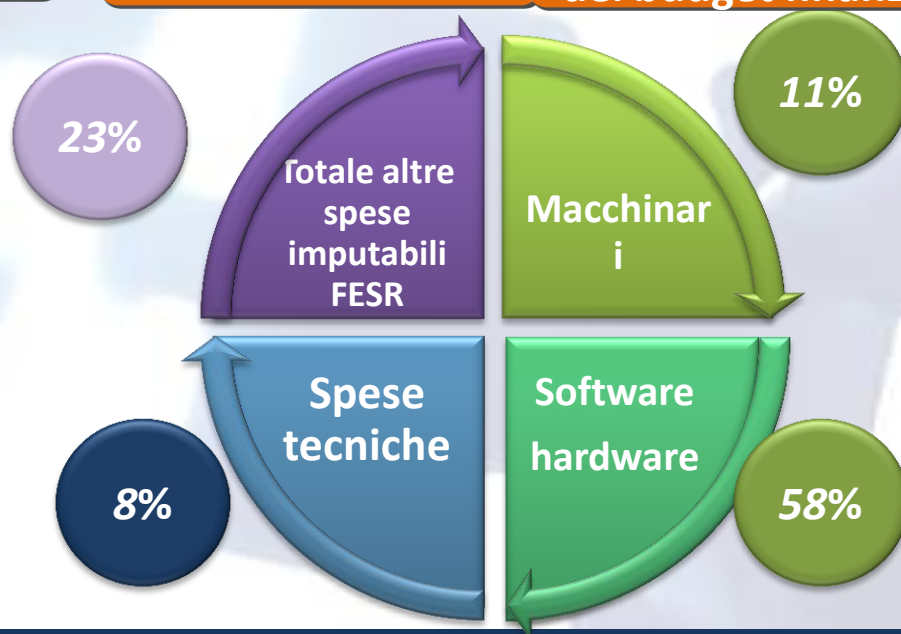
*5% del
budget
finanziato*

	n. progetti	n. assegnisti	importo incentivi	% sul finanziato
Tipologia A	16	16	90.000,00	9%
Tipologia B	11	21	122.000,00	7%
Tipologia C	3	4	16.000,00	1%
TOTALE	30	65	€ 228.000,00	



ALCUNI DATI SULLE SPESE FESR

Tipologia	N. progetti	Importo FESR	
Tipologia A	15	142.158,88	
Tipologia B	12	209.816,41	
Tipologia C	11	219.777,88	
TOTALE	38	572.103,17	13% del budget finanziato



TIPOLOGIA C – UNIVERSITA' /CENTRI DI RICERCA

Università degli Studi dell'Aquila 1 progetto

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA 1 progetto

UNIVERSITA' DI MACERATA 1 progetto

Università di Napoli Federico II 1 progetto

Università degli Studi di Udine 6 progetti

Università degli studi di Trento 4 progetti

Libera Università di Bolzano 1 progetto

Fondazione Bruno Kessler – Trento 1 progetto

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

UNIVERSITA' IUAV DI VENEZIA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

UNIVERSITA' CA' FOSCARI

INU VENETO – Istituto Nazionale di Urbanistica sez. Veneto

TIPOLOGIA C – UNIVERSITA' / CENTRI DI RICERCA ESTERI

Georg-August-Universität Göttingen

Wired Lab at Duke University

School of Art, Design & Media - Nanyang Technological University

Dyson School of Design engineering, Imperial College London

**Department of Mechanical and Industrial Engineering Norwegian
University of Science and Technology**

Abo Akademi University

Université Libre de Bruxelles

UNIVERSITY OF EXETER – CENTRE FOR WATER SYSTEMS (CWS)

STRUMENTI PER POTENZIARE LA RICERCA

INVESTOR DAY

Eventi che offrono ad un'ampia platea di investitori di conoscere i ricercatori e i loro progetti di ricerca

UNO PER CIASCUN AMBITO RIS3 ORGANIZZATI DAGLI ATENEI SU REGIA REGIONALE

IN FASE DI AVVIO

Occasioni di incontro di più progetti e aziende per far CONOSCERE i progetti di ricerca finanziati e possibili ricadute in termini di innovazione, aumento della competitività e occasione di business

Crowdfunding

**Opportunità di
business**

A CONCLUSIONE

Eventi PER PRESENTARE i RISULTATI delle ricerche, per individuare nuovi sbocchi per implementarle e possibili ulteriori finanziamenti, anche di natura PRIVATA

INVESTOR DAY TOUR: Newsletter

INVIO DI NEWSLETTER DI DIFFUSIONE DELL'INIZIATIVA TRA LE IMPRESE VENETE

A partire da 5 giorni prima di ogni evento, con cadenza giornaliera, una speciale newsletter descrive un progetto di ricerca anticipando in questo modo quello che verrà presentato e approfondito durante l'Investor Day.

Le 5 newsletter inviate: Smart Agrifood



MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE VARIETÀ D'UVA CORVINA E GARGANEGA

a cura dell'Università di Verona - Dipartimento di Biotecnologie

Il progetto **fornirà marcatori molecolari** da utilizzare nei programmi di **miglioramento genetico assistito** delle varietà d'uva veronesi o di varietà tipiche di territori vitivinicoli avvantaggiandosi delle tecniche di sequenziamento di nuova generazione.

Per il settore risulta strategico lo



DRONI PER AGRICOLTURA 4.0

a cura dell'Università di Padova

4 dipartimenti dell'Università di Padova coinvolti:

ambientale
grafiche e

ti Risorse

restali



RICERCA ED IMPRESA UNITE PER LA TUTELA DEI PRODOTTI AGRICOLI DI ECCELLENZA: IL CASO DEL TABACCO "KENTUCKY" VENETO

a cura del CNR - area della ricerca di Padova

Il progetto **migliorerà**, attraverso la chimica analitica avanzata, **la produzione, la lavorazione e il controllo di qualità del tabacco "kentucky" prodotto in Veneto.**



MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA DELLA PRODUZIONE DI CANAPA COME OPPORTUNITÀ DI INNOVAZIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO

a cura dell'Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Il progetto approfondirà gli **aspetti biologici, fisiologici, chimici e strutturali della canapa** per selezionare la varietà più adatta al territorio collinare veneto e il successivo **utilizzo nutrizionale e farmacologico.**



Riduzione delle dosi di impiego dell'anidride solforosa (SO₂) in enologia

a cura dell'Università di Verona - Dipartimento di Biotecnologie

L'anidride solforosa (SO₂) è il principale additivo impiegato in enologia, ma può avere effetti avversi sulla salute di alcune fasce di consumatori. Il progetto permette di **ridurre le dosi di impiego della SO₂** in cantina **mediante impiego di sensori** per l'analisi dei polifenoli facilmente ossidabili del vino e per la misura dell'ossigeno in tutte le fasi della vinificazione.

CALENDARIO

21 GIUGNO > IUAV - Sustainable living

27 GIUGNO > Cà Foscari - Creative Industries

4 LUGLIO > Università di Verona - Smart Agrifood

11 LUGLIO > Università di Padova - Smart manufacturing



**INVESTOR DAY
@ IUAV for
SUSTAINABLE
LIVING**

sistema produttivo,
ricerca e sostenibilità

21.6.2017
Badoer aula Tafuri
ore 9-30

Università
Ca' Foscari
Venezia

FONDO SOCIALE EUROPEO
CON IL FONDO EUROPEO
REGIONALE POR 2014
Ob. "Investimenti a favore
dell'occupazione" - D

LA RICERCA A SOSTEGNO DELLA TRASFORMAZIONE AZIENDALE - INNOVATORI IN AZIENDA

INVESTOR DAY Creative Industries

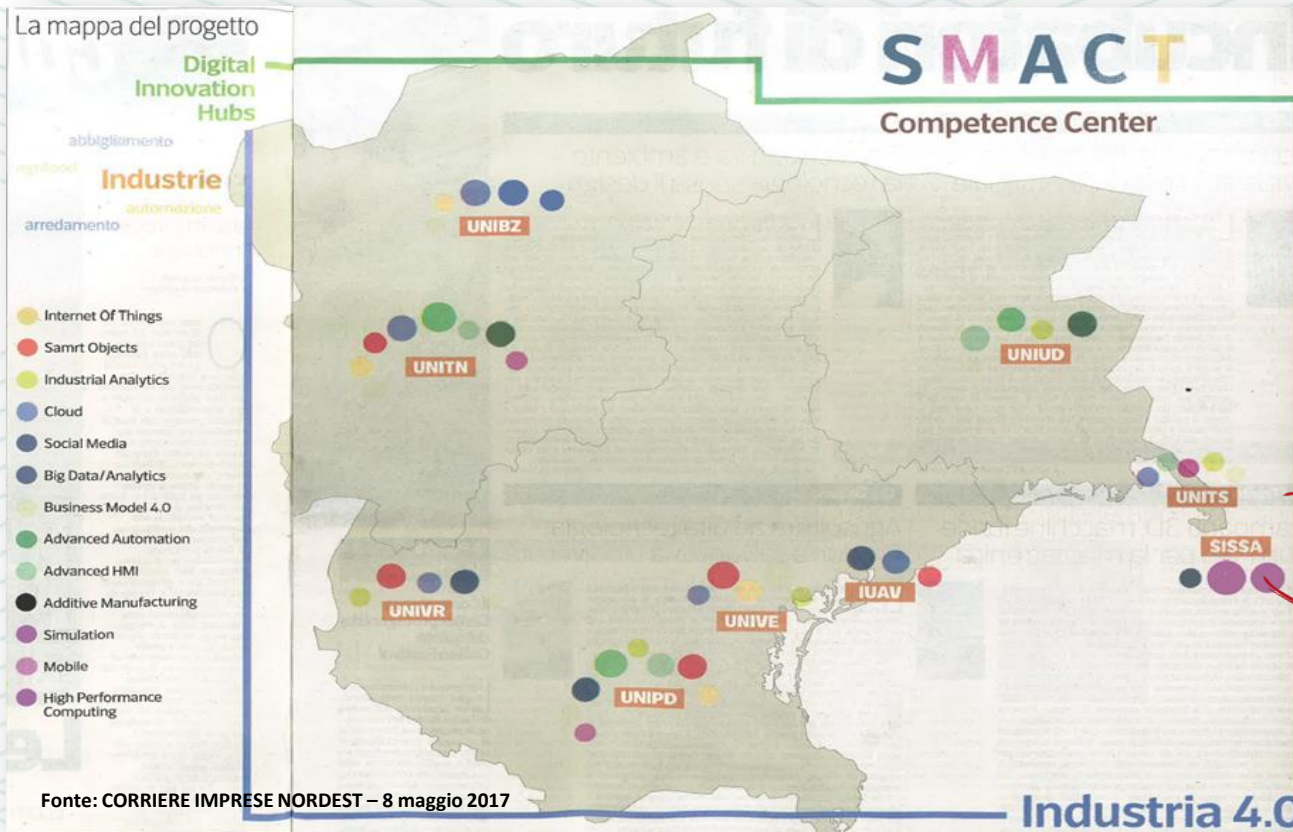
27 giugno 2017 ore 15.00 | Aula Magna S

04 luglio 2017 ore 14.00
Silos di Ponente
Aula Magna
Via Cantarane, 24 - Verona

Investor day per l'ambito strategico Smart Agrifood

Innovatori in Fiera: L'HUB DELL'INNOVAZIONE

Quasi 6 mila ricercatori, 10 mila dottorandi e 300 brevetti in portafogli



Saranno coinvolte tutte le università che sono partner nei progetti sia a livello regionale che transnazionale

Da coinvolgere

Coinvolti: ricercatori, università e centri di ricerca, istituzioni e realtà produttive NAZIONALI E TRANSNAZIONALI nonché tutti coloro che vogliono farsi promotori di innovazione e sviluppo, avvicinarsi a ricerche e proposte tecnologicamente sempre più innovative.

3 giornate tra **MAGGIO E GIUGNO 2018**
finanziate dalla Regione del Veneto e dalle Università venete
da ripetere a cadenza annuale

Unica location per osservare lo stato di avanzamento della ricerca nel proprio settore ed in poco tempo; creare relazioni tra imprese, Università e ricercatori; investire nella ricerca

Tre giornate dedicate alla **presentazione delle ricerche** realizzate in collaborazione con Università e Aziende, **convegni e incontri tecnologicamente avanzati** che riguardano i temi della SMACT declinati sulle quattro A (alimentare, abbigliamento, arredamento e automazione) settori vetrina del Made in Italy .

Investor Day: prossimo incontro



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

martedì 11 luglio 2017
Aula Magna, Palazzo Bo - Padova

INVESTOR
SMART
MANUFACTURING **DAY**

The poster features a central dark blue circle containing the event title. The background is yellow with various icons: a globe, a briefcase, a Wi-Fi symbol, a lightbulb, a fork, gears, and a bar chart. Dotted lines connect these icons across the page.

Grazie per l'attenzione!

Area Capitale Umano e Cultura



REGIONE DEL VENETO