



Parco Scientifico e Tecnologico del Molise



PERCHÈ E QUANDO NASCE

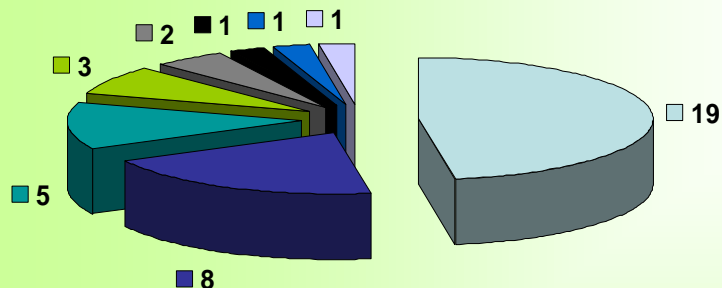
Moliseinnovazione nasce dall' esigenza di creare un Soggetto a capitale misto, pubblico-privato, che funga da interfaccia tra il mondo della Ricerca e quello Imprenditoriale. Costituita nel 1994, diviene totalmente operativa nel 1999.

Ad oggi ospita società, istituti, laboratori di ricerca e di servizi avanzati di enti pubblici regionali e nazionali nonché imprese private (per un totale di 40 soci)



I SOCI

- Imprese agroindustriali
- Imprese di Servizi
- Imprese Impiantistiche
- Istituti di Credito
- Camere di Commercio
- Imprese Pesca
- Ricerca Sanitaria
- Università



Agroalimentare Sud S.p.a.	La Meccanica Oriente S.n.c.
Arena Holding S.p.a.	La Molisana Industrie Alimentari S.p.a.
Banca Toscana S.p.a.	Laboratorio Gruppi Sanguigni S.Coop. a.r.l.
Bioalimenta S.r.l.	Leone Industrie Alimentari S.r.l.
Camardo S.p.a.	Mangimificio Molisano MM1 S.p.a.
Camera di Comm. Ind. Art. e Agr. di Campobasso	Molini Pizzuti S.r.l.
Camera di Comm. Ind. Art. e Agr. di Isernia	Molino Alimonti S.p.a.
Capitalia S.p.a.	Moliseconserva S.r.l.
Caseificio Molisano "L. Barone" Snc	Motopesca Soc. Coop. a.r.l.
Centro per lo Svil. E la Diff. Della Cult. d'Imp. Srl	Neuromed
Coim s.n.c.	Nuova Europa 2000 Soc. Coop. a.r.l.
Colavita IND.AL.CO. S.p.a.	Oleifici Colavita S.p.a.
COSMO Servizi S.r.l.	PROTER S.r.l.
ARSIAM	Quality Engineering S.r.l.
ESA S.r.l.	SACOM S.p.a.
F.Ili Ferro Semoliere Molisane S.r.l.	SAMIC S.p.a.
Finmolise S.p.a.	S.B. Impianti S.r.l.
Floatex S.r.l.	TAG Comunicazioni S.p.a.
Gaia S.r.l.	Terredimezzo S.r.l.
Halley Sud-Est S.r.l.	Università degli Studi del Molise



LA MISSION

- Sviluppare attività di ricerca applicata
- Potenziare l'innovazione e il trasferimento tecnologico
- Incrementare la competitività e visibilità del sistema locale, nazionale ed internazionale
- Sostenere la formazione



LA VISION

- Rappresentare un punto di riferimento per il mondo produttivo
- Permettere ad imprese ed enti di ricerca di sviluppare le proprie attività
- Offrire spazi attrezzati e servizi di base



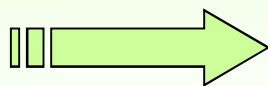
GLI OBIETTIVI

- Promuovere, coordinare, supportare i partner nei progetti di Ricerca e di Innovazione
- Supportare le imprese, ed in particolare le PMI regionali e nazionali, sui temi dell'Innovazione e della Ricerca
- Internazionalizzare l'attività propria e dei partner



PRINCIPALI AREE DI ATTIVITA'

AGROALIMENTARE



FILIERA CEREALI
FILIERA LATTE
PRODUZIONE ANIMALI



ENERGIA E AMBIENTE



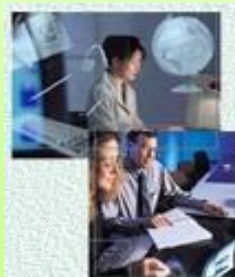
BREVETTI



PROJECT MANAGEMENT



FORMAZIONE





LABORATORI 1/3

Filiera Cereali

Realizzato su una superficie di circa 600 metri quadri utilizzati per attività di innovazione e trasferimento tecnologico:

- produzione in campo
- conservazione e trasformazione dei cereali e dei relativi prodotti e sottoprodotti
- verifica e messa a punto di innovazioni di prodotto e di processo
- formazione di giovani tecnologi
- servizi ad hoc (analisi su materie prime, prodotti intermedi e finiti, etc.)





LABORATORI 2/3

Filiera della Carne

Il Parco opera al servizio delle aziende di allevamento e trasformazione delle carni attraverso tre aree funzionalmente distinte:

- unità di coordinamento, presso la sede centrale
- unità di allevamento, comune di Macchiagodena
- laboratorio di biologia molecolare, presso la Facoltà di Agraria

Le attività comprendono:

- recupero e rilancio della razza suina Casertana con tecniche di allevamento ecocompatibile ad ecosostenibile
- produzione di salumi tipici della tradizione Italiana
- analisi di materie prime mangimistiche (OGM)
- tecnologie innovative per la tracciabilità delle carni bovine





LABORATORI 3/3

Filiera Latte

La struttura interessa una superficie di circa 400 metri quadri attrezzati a caseificio sperimentale.

Le attività:

- analisi su materie prime, prodotti intermedi e finiti
- verifica e messa a punto di tecnologie innovative
- formazione di giovani tecnologi
- servizi ad hoc su richiesta delle aziende casearie locali e nazionali

PSTMOL-LAB.CASEARIO
IMPIANTO PILOTA DI ULTRAFILTRAZIONE
POLISULFONICO



PSTMOL-LAB.CASEARIO
DA SINISTRA IMPIANTO DI
PASTORIZZAZIONE E SERBATOIO DI
RICEVIMENTO



PSTMOL-LAB.CASEARIO
POLLAIANTE





LE RISORSE UMANE

Settore Agroalimentare

- Filiera latte → n ° 2 collaboratori → 1 tecnologo → 1 operatore
- Filiera Cereali → n ° 3 collaboratori → 1 tecnologo, 1 analista, →1 operatore
- Produzioni animali → n ° 1 collaboratore →1 operatore

Project Management

n ° 4 collaboratori → 1 coordinatore Project Manager → 3 Project Manager senior

Amministrazione

n ° 2 collaboratori → 1 segretario, 1 ragioniere



PROGETTI CONCLUSI

Settore CARNI → 3 Progetti

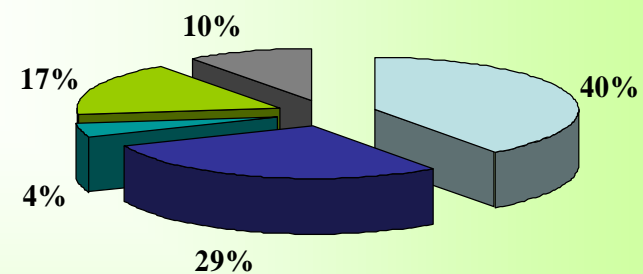
Settore CEREALI → 4 Progetti

Settore AMBIENTE → 2 Progetti

Settore LATTE → 3 Progetti

Settore SERVIZI → 6 Progetti

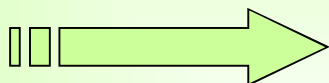
■ CARNI ■ CEREALI ■ AMBIENTE
■ LATTE ■ SERVIZI





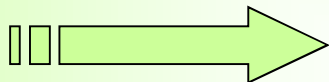
SINERGIE

PSTMOL



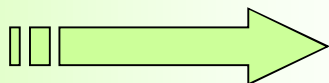
Know how, risorse e competenze nel campo della Progettazione e della Ricerca

UNIMOL



Ricerca di base, Ricerca applicata, formazione

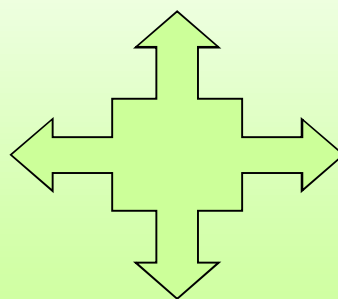
IMPRESE



Interessi, bisogni, esigenze e idee progettuali

Collaborazione e sinergia al fine di incrementare gli ambiti di interesse comune → competitività maggiore

Parco Scientifico e Tecnologico del Molise



Università degli Studi del Molise

Piccole, medie, grandi Imprese del Molise



CONTATTI

Sede principale → Via De Sanctis

- Campobasso -

Tel. +39 0874 431101-2-3

Fax +39 0874 317729

E-mail → info@pstmol.it

marcmolino@gmail.com

Sito internet → www.pstmol.it