



Anno 2012

Università degli Studi dell'AQUILA >> Sua-Rd di Ateneo

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

QUADRO I.8.d		I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione		
N.	Ragione sociale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	FONDAZIONE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLAQUILA	2005	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
2.	ITQSA - Consorzio di ricerca per l'Innovazione Tecnologica, la Qualità e la Sicurezza degli Alimenti - Soc. Consortile a r.l.	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	POLO DI INNOVAZIONE AUTOMOTIVE SCARL	2010	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	POLO DI INNOVAZIONE AGROALIMENTARE AGIRE SCARL	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
5.	IAM Consorzio Innovazione Automotive e Metalmeccanico Scarl	2008	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
6.	GAL (gruppo di azione locale) Abruzzo Alto Sangro Scarl	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
7.	GAL (gruppo di azione locale) Maiella Verde Scarl	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
8.	GAL (gruppo di azione locale) Gran Sasso Velino Scarl	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
9.	GAL (gruppo di azione locale) Terre Pescaresi Scarl	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
10.	GAL (gruppo di azione locale) Leader Teramano Scarl	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
<b>FONDAZIONE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLAQUILA</b>				
Sito web	www.fondazioneunivaq.it			
Descrizione	Finalità prevalente: La Fondazione è un ente strumentale dell'Università. Non ha scopo di lucro e persegue il fine di sostenere l'Università dell'Aquila attraverso attività strumentali e di supporto della didattica e della ricerca scientifica e tecnologica.			
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente Scienze cliniche applicate e biotecnologiche Scienze fisiche e chimiche Scienze umane			

ITQSA - Consorzio di ricerca per l'Innovazione Tecnologica, la Qualità e la Sicurezza degli Alimenti - Soc. Consortile a r.l.	
Sito web	<a href="http://www.distrettotecnologicoabruzzo.it">www.distrettotecnologicoabruzzo.it</a>
Descrizione	Finalità prevalente: promuovere attività di ricerca per lo sviluppo tecnologico nel settore agroindustriale e in quello agricolo, per la qualità e per la sicurezza degli alimenti, nonché di svolgere tutte le attività necessarie a realizzare, nella regione Abruzzo, nei medesimi settori e con le stesse finalità un distretto tecnologico.
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente Scienze cliniche applicate e biotecnologiche Scienze fisiche e chimiche Scienze umane

POLO DI INNOVAZIONE AUTOMOTIVE SCARL	
Sito web	<a href="http://www.innovazioneautomotive.eu/it/polo-innovazione-it">www.innovazioneautomotive.eu/it/polo-innovazione-it</a>
Descrizione	Finalità prevalente: Il dominio tecnologico applicativo sul quale il Polo intende operare riguarda il settore dell'Automotive. Il Polo di Innovazione Automotive prevede azioni di sistema (marketing per attirare nuove imprese e gestione delle infrastrutture ad accesso aperto, organizzazione di programmi di formazione seminari e conferenze finalizzati a facilitare la condivisione delle conoscenze ed il lavoro in rete) e servizi specialistici per le imprese aderenti.
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente Scienze cliniche applicate e biotecnologiche Scienze fisiche e chimiche Scienze umane

POLO DI INNOVAZIONE AGROALIMENTARE AGIRE SCARL	
Sito web	<a href="http://www.poloagire.it/">http://www.poloagire.it/</a>
Descrizione	Finalità prevalente: AGIRE ha come obiettivo principale quello di generare economie di rete ed esternalità positive in modo da poter offrire, ad ogni azienda associata, un pacchetto di servizi ad alto contenuto specialistico. Punta a diffondere la cultura dell'innovazione tra gli associati e coinvolgere i soci in progetti di ricerca, nelle politiche di marketing territoriale, di comunicazione, di logistica e a consolidare la competitività delle imprese a livello regionale, nazionale ed internazionale concentrando la sua attività principalmente su: promozione, diffusione, condivisione e generazione di innovazioni di prodotto, di processo, gestionale, di marketing, logistica e organizzativa nel settore agroalimentare; promozione, diffusione, condivisione e generazione di innovazioni in materia di qualità, controlli e certificazioni
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente Scienze cliniche applicate e biotecnologiche Scienze fisiche e chimiche Scienze umane

IAM Consorzio Innovazione Automotive e Metalmeccanico Scarl	
Sito web	<a href="http://www.innovazioneautomotive.eu">www.innovazioneautomotive.eu</a>
Descrizione	Finalità prevalente: Innovazione di prodotto nell'automotive e nella meccanica
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria civile, edile - architettura, ambientale Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia

GAL (gruppo di azione locale) Abruzzo Alto Sangro Scarl	
Sito web	<a href="http://www.galaiaas.it">www.galaiaas.it</a>
Descrizione	Finalità prevalente: sviluppo rurale e locale - partecipazione a programmi comunitari predisposizione piani sviluppo locale
Dipartimenti coinvolti	

**GAL (gruppo di azione locale) Maiella Verde Scarl****Sito web** [www.maiellaverde.it](http://www.maiellaverde.it)**Descrizione** Finalità prevalente: sviluppo rurale e locale - partecipazione a programmi comunitari predisposizione piani sviluppo locale**Dipartimenti coinvolti****GAL (gruppo di azione locale) Gran Sasso Velino Scarl****Sito web** [www.galgransassovelino.it](http://www.galgransassovelino.it)**Descrizione** Finalità prevalente: sviluppo rurale e locale - partecipazione a programmi comunitari predisposizione piani sviluppo locale**Dipartimenti coinvolti****GAL (gruppo di azione locale) Terre Pescaresi Scarl****Sito web** [www.gal.terrepescaresi.it](http://www.gal.terrepescaresi.it)**Descrizione** Finalità prevalente: sviluppo rurale e locale - partecipazione a programmi comunitari predisposizione piani sviluppo locale**Dipartimenti coinvolti****GAL (gruppo di azione locale) Leader Teramano Scarl****Sito web** [www.galleaderteramano.it](http://www.galleaderteramano.it)**Descrizione** Finalità prevalente: sviluppo rurale e locale - partecipazione a programmi comunitari predisposizione piani sviluppo locale**Dipartimenti coinvolti**