

POLI DI RICERCA ED INNOVAZIONE

Denominazione Polo	Soggetto gestore	Composizione	Ambito di attività
TICASS	Consorzio TICASS	GI 5 PMI 20 Organismi di ricerca 3	Tecnologie Innovative per il Controllo Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile
Energia sostenibile	IPS SpA – Insediamenti Produttivi Savonesi	GI 13 PMI 20 Organismi di ricerca 4	Energia da fonti rinnovabili, distribuzione dell'energia (smart grid)
TRANSIT	SIIT ScpA	GI 4 PMI 3 Organismi di ricerca 1	Tecnologie e Ricerca Avanzata Network Sicurezza Intermodalità nei Trasporti
DLTM Distretto Ligure Tecnologie del Mare	DLTM ScpA	GI 8 PMI 1 Organismi di ricerca 4	Tecnologie Sistemi per la cantieristica navale e nautica, ambiente marino
SOSIA	Selex Sistemi Integrati SpA	GI 4 PMI 3 - Organismi di ricerca 2	Automazione intelligente
SI4Life	Consorzio SI4Life	GI 1 PMI 10 Organismi di ricerca 2	Tecnologie per il miglioramento della qualità della vita di anziani e disabili
TECNOBIONET	CBA – Centro Biotecnologie Avanzate	GI 4 PMI 7 Organismi di ricerca 8	Attività in ambito biotecnologico e biomedico
POLITECMED	Camelot Biomedical Systems Srl	GI 1 PMI 6 Organismi di ricerca 2	Tecnologie e soluzioni biomedicali

DISTRETTI TECNOLOGICI

Denominazione	Area Tematica	Composizione	Ambito di attività
DLTM	Tecnologie del mare	12 GI, 111 PMI aderenti attraverso il Consorzio Tecnomar Liguria (appositamente costituito), UNIGE, 4 Enti di Ricerca, CCIAA, Autorità Portuale della Spezia, FILSE	<ul style="list-style-type: none"> – cantieristica navale (militare e civile) – nautica da diporto e mega-yachts – offshore petrolifero ed energetico – sistemi navali e portuali – strumentazione ed apparecchiature meccaniche/fluidodinamiche nonchè impianti per applicazione navale e subacquea – logistica intelligente e sicurezza – materiali per applicazioni marine
SIIT	Sistemi intelligenti integrati	17 GI, 94 PMI riunite nel Consorzio SIIT PMI, UNIGE, CNR, Regione Liguria, BIC Liguria, Camera di Commercio di Genova, Camera di Commercio della Spezia, 2 Banche, Confindustria Genova, DIXET	<ul style="list-style-type: none"> – Infomobilità: servizi e prodotti in ambito trasporto e logistica per facilitare la cooperazione e la interoperabilità tra gli operatori nei vari domini applicativi marittimo terrestre aereo – Sicurezza: soluzioni innovative per applicazioni di sicurezza fisica ed informatica – Automazione: sviluppo di applicazioni nel settore dell'automazione "estesa" su scenari complessi Salute: soluzioni innovative per applicazioni in ausilio alla diagnosi ed al trattamento terapeutico guidati da misure ed immagini – Organizzazioni Complesse: soluzioni innovative per consentire la definizione di applicazioni funzionali allo sviluppo di modelli organizzativi evoluti – Energia: sistemi di monitoraggio, sorveglianza e diagnostica; sistemi di supporto all'interazione operatore/processo, modellistica e simulazione di processo