

# POLI TEMATICI – PÔLES THEMATIQUES

<b>Polo tematico Pôle thématique</b>	<b>Cluster</b>	<b>Progetti Projets</b>	<b>PI</b>	<b>Obiettivi Strategia WestMed – Objectifs stratégie WestMed</b>
<b>1. Creazione di reti transfrontaliere di servizi -</b> <b>Création de réseaux transfrontaliers de services</b>	Reti d'impresa – Réseaux d'entreprises	<b>FRI_START</b> <b>In.Vi.Tra.</b> <b>MARITTIMOTECH</b> <b>RETIC</b> <b>BlueConnect</b> <b>FrINET2</b> <b>IS@M</b> <b>FLORE3.0</b> <b>ACTION</b> <b>Me.Co.</b> <b>MED NEW JOB</b> <b>O.P.E.R.A.</b> <b>SUCCESS</b>	3A1, 3A1 3A1 3A1 3A2 3A2 3A2 3D1 8A1 8A1 8A1 8A1 8A1	Goal 2 — A smart and resilient blue economy
	Servizi congiunti per l'impiego e mobilità transfrontaliera per gli studenti - Services conjoints et mobilité transfrontalière des étudiants	<b>M.A.R.E</b> <b>EJOB</b> <b>EXTRA</b> <b>ART LAB EXPER</b> <b>MARITTIMO MOB</b> <b>STEP</b>	3D1 8CTE1 8CTE1 8CTE 8CTE 8CTE1	

		Invitra Jeunes	8A1	
		Intermedia	8CTE1	
		M.E.T.A.V.I.E	8CTE1	
		Medmobility	8CTE1	
		SA.VO.I.R.S	8CTE1	
		TOU.R.I.S.M.O	8CTE1	
		GIM	8CTE1	
<b>2. Promozione del turismo sostenibile - Promotion du tourisme durable</b>		ART LAB NET	3A2	Goal 2 – A smart and resilient blue economy
		SISTINA	3A2	
		Cambusa	3D1	
		CIEVP	3D1	
		EcoSTRIM	3D1	
		F&W Market Place	3D1	
		FR-ONT-IT	3D1	
		ITACA	3D1	
		ItinERA	3D1	
		MARE DI AGRUMI	3D1	
		PROMETEA	3D1	
		S.MAR.T.I.C	3D1	
		SMART DESTINATION	3D1	
		STRATUS	3D1	
		TERRAGIR3	3D1	
		Tesori Nascosti	3D1	
		TRENO	3D1	
		VIVIMED	3D1	

<b>3. Gestione dei rischi legati ai cambiamenti climatici – Gestion des risques liés aux changements climatiques</b>	Rischi alluvioni ed erosione costiera - Risques liés aux inondations et à l'érosion côtière	<b>ADAPT</b>	5A1	Goal 3 — Better governance of the sea
		<b>MAREGOT</b>	5A1	
		<b>PROTERINA-3</b>	5A1	
		<b>T.R.I.G - Eau</b>	5A1	
	Rischi Incendi - Risques d'incendies	<b>Med STAR</b>	5A1	Goal 1 A Safer and more secure maritime space
		<b>Med PSS</b>	5A1	
		<b>InterMed</b>	5A1	
		<b>Med Foreste</b>	5A1	
		<b>MedCoopFire</b>	5A1	
	Sicurezza in mare e nei porti - Sécurité maritime et dans les ports	<b>Sicomar Plus</b>	5B1	Goal 1 A Safer and more secure maritime space
		<b>Alacres II</b>	5B1	
		<b>GIAS</b>	5B1	
		<b>OMD</b>	5B1	
		<b>ISIDE</b>	5B1	
		<b>LOSE+</b>	5B1	
		<b>SINAPSI</b>	5B1	

<b>4. Sostenibilità dei porti - Durabilité des ports</b>	Promozione dell'utilizzo del GNL come carburante alternativo - Promotion de l'utilisation du GNL comme carburant alternatif	<b>GNL FACILE PROMO-GNL SIGNAL TDI RETE-GNL</b>	7C2 7C2 7C2 7C2	Goal 2 — A smart and resilient blue economy
	Lotta all'inquinamento acustico nei porti - Lutte à la pollution sonore dans les ports	<b>DECIBEL</b>	7C1	
		<b>L.I.S.T Port</b>	7C1	
		<b>MON ACUMEN</b>	7C1	
		<b>REPORT</b>	7C1	
		<b>RUMBLE</b>	7C1	
	Lotta all'insabbiamento dei porti - Lutte à l'ensablement des ports	<b>TRIPLO</b>	7C1	Goal 1 A Safer and more secure maritime space
		<b>GRAMAS</b>	5A1	
		<b>SE.D.RI.PORT</b>	5A1	
	Qualità delle acque portuali – gestione rifiuti e reflui nei porti -Qualité de l'eau et traitement des déchets et des eaux usées dans les ports	<b>SEDITERRA</b>	5A1	
		<b>GEREMIA</b>	6C2	
		<b>GRRinPORT</b>	6C2	
		<b>MATRAC - ACP</b>	6C2	
		<b>QUALIPORTI</b>	6C2	
		<b>SplasH!</b>	6C2	
		<b>IMPATTI-NO</b>	6C2	
		<b>P.Ri.S.Ma. MED</b>	6C2	
		<b>PORT-5R</b>	6C2	

<b>5. Conservazione, protezione e sviluppo del patrimonio naturale e culturale - Conservation, protection et développement du patrimoine naturel et culturel</b>		<b>ALIEM</b>	6C1	Goal 3 – Better Governance of the sea
		<b>GIREPAM</b>	6C1	
		<b>GRITACCES</b>	6C1	
		<b>IMPACT</b>	6C1	
		<b>INTENSE</b>	6C1	
		<b>ISOS</b>	6C1	
		<b>RETRLAGS</b>	6C1	
		<b>CAMBIO VIA</b>	6C1	
		<b>ITINERA ROMANICA +</b>	6C1	
		<b>NEPTUNE</b>	6C1	
		<b>RACINE</b>	6C1	

<b>6. Migliorare le connessioni, ridurre le distanze - Promotion des connexions pour réduire les distances</b>		<b>CIRCUMVECTIO</b>	7B1	Goal 2 — A smart and resilient blue economy
		<b>EasyLog</b>	7B1	
		<b>GEECCTT-Iles</b>	7B1	
		<b>Go SMarT Med</b>	7B1	
		<b>MOBIMART</b>	7B1	
		<b>NECTEMUS</b>	7B1	