

<b>Soggetto coordinatore</b>	VII Dep. ITC and Maritime Traffic Monitoring Systems
<b>Titolo del progetto</b>	Marine park Enhanced applications baseD on Use of integrated GNSS Services
<b>Acronimo</b>	MEDUSE
<b>Descrizione del progetto</b>	<p>L'obiettivo di MEDUSE è sviluppare un prototipo di un'infrastruttura di servizi per il monitoraggio del parco all'interno delle aree marittime ad accesso limitato (parchi, riserve) basati sull'uso di segnali EGNOS / GALILEO.</p> <p>Meduse intende mostrare un insieme significativo di servizi e applicazioni che possono essere attivati dalle infrastrutture di servizio e analizzarne la sostenibilità commerciale. Sono previsti potenziali utenti istituzionali, privati, commerciali. Tra gli utenti istituzionali possono essere annoverati i gestori degli enti parco, e le autorità preposte al law enforcement (Guardia Costiera, Polizia, Controllori del Parco).</p>
<b>TA/SG</b>	
<b>Riferimento Bando</b>	FP7-GALILEO-2011-GSA-1
<b>Valore del progetto</b>	€
<b>Pubblicazioni</b>	
<b>Curriculum</b>	