الإدارة المستدامة للمياه لدول منطقة البحر الأبيض المتوسط مشروع سويمد		اسم المشروع
ENPI CBCMED California Corresponde to the Microsphale	الممول من قبل برنامج الاتحاد الأوروبي	الممول:
	EPNI CBC med وكذلك الصناديق	
	القومية للدول المشاركة	
اربع سنوات		مدة المشروع
الجامعات،المراكز البحثية، الوزرارات، الهيئات المحلية		الفئة المستهدفة
تحديد (سياسات المياه) الرامية إلى ضمان إدارة مستدامة للمياه في الدول والأقاليم المشمولة		الهدف العام
بالمشروع		
إن مشروع سويمد يركز على الإدارة المستدامة للمياه لدول منطقة البحر الأبيض المتوسط، وكذلك		وصف المشروع
على الإدارة الحضرية لمصادر المياه . ويشمل ذلك توجيهات إلى البنى التحتية، وكذلك السياسات		
(الخطط) المتعلقة بالبيئة والإسكان لإقليم لازيو، بصفته المستفيد المنسق، وكذلك سبعة مشاركين		
في المشروع من ايطاليا ومالطا وتونس وفلسطين:		
وهي: Iridra Srl , Svi, Med وسلطة المصادر المالطية، ووزارة غوزو، ومجموعة الهيدرولوجيين		
الفلسطينيين، ومركز بحوث وتكنولوجيات المياه، وسلطة المياه الفلسطينية .		
إن مشروع سويمد التابع للتوجيه الإقليمي هو مدخل مهم للتخطيط الاقتصادي الإقليمي الجديد، وذلك		
لأنه يتيح لنا مقارنة الحقائق (الوقائع) الأوروبية وغير الأوروبية التي تواجه نفس التحديات اليومية		
التي واجهها إقليم لازو. وتتطلب الإدارة المتكاملة لمصادر المياه مستوى معينا من الفعالية		
والاستدامة والتي يجب أن تتعكس على جودة خدمات المياه. وأن يكون مستوى ديمومة استخدامات		
المياه ملبياً لمتطلبات تخفيف الآثار البيئية الناجمة عن تداخلات تزويد وتوزيع واستخدام مصدر		
المياه. ومن هنا فقد ساهم مشروع (سويمد) بصورة كبيرة في تحديد الحلول العملية الممكنة في		
مناطق إقليمنا وذلك من أجل تطوير إدارة المياه الحضرية (المدنية.)		
1. إيجاد حلول ملائمة للإدارة المستدامة للمياه في دول وأقاليم الشركاء.		e ، رائد الرائد ، م
2. دراسات الجدوى حول الحلول المعدة خصيصا لإدارة المياه المستدامة		نتائج المشروع
3. أعداد أوراق علمية لسياسة مناسبة تتيح إدخال الحلول المقترحة.		
4. توفير اجهزة مخبرية لفحص المياه للمراكز البحثية العاملة في قطاع المياه.		
5. استخدام موفرات وادوات لترشيد استخدام المياه.		