



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



مشروع ممول من
الاتحاد الأوروبي

ENI
CBCMED
التعاون عبر الحدود
في البحر الأبيض المتوسط



AQUACYCLE



نحو معالجة وإعادة الاستخدام المستدام لمياه الصرف الصحي في منطقة البحر الأبيض المتوسط

الحوكمة التشاركية للمياه



الجهات الفاعلة والناشطة في
عمليات التخطيط وصنع القرار
من خلال نظم المعلومات الجغرافية
التشاركية.

خطط العمل والإستثمار لإعادة
إستخدام 900 000 متر مكعب
من المياه المستعملة المعالجة.



التجديد الإيكولوجي

التكنولوجيا الإيكولوجية المبتكرة تجمع بين:

التخمير اللاهوائي

المعالجة بالنباتات

المعالجة بالطاقة الشمسية

لمعالجة فعالة بتكلفة محدودة لمياه الصرف
الصحي في المدن مع توفير أقصى الفوائد
البيئية.

وحدات نموذجية في تونس ولبنان وإسبانيا.



التنمية المستدامة والنمو الاقتصادي

تحالف عبر الحدود لصناع القرار والباحثين والمؤسسات
الخاصة من أجل الاستخدام المستدام للموارد المائية غير
التقليدية في البحر الأبيض المتوسط.

www.enicbcmed.eu/projects/aquacycle

@AQUACYCLE.ENI.CBCMED

@AquaCycle_ENI

@AquaCycle ENI CBC Med

المدة

36 شهرا

مساهمة الإتحاد الأوروبي

2.5 مليون يورو

إجمالي الميزانية

2.8 مليون يورو

شركاء المشروع



CERTH
CENTRE FOR
RESEARCH & TECHNOLOGY
HELLAS



يتم تنفيذ المشروع بدعم مالي من الإتحاد الأوروبي في إطار آلية الجوار وبرنامج التعاون عبر الحدود
لحوض البحر الأبيض المتوسط: تعاون ما وراء الحدود في المتوسط.