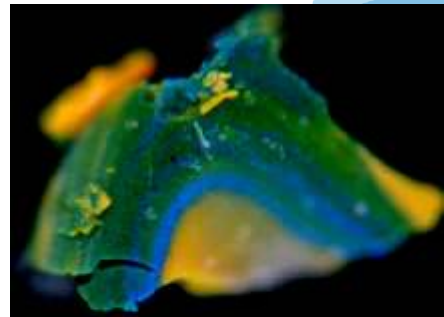
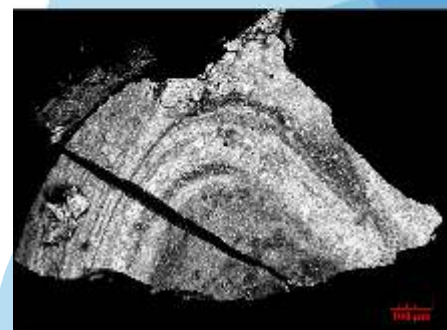


ستاكم

العلوم والتكنولوجيا للآثار والإرث الحضاري في شرق البحر الأبيض المتوسط



مشروع ضمن برنامج الإطار السابع الأوروبي.
البرنامج الخاص بالقدرات: البنية التحتية للبحث



سيسهم ستاكم في تطوير خطة إقليمية
استراتيجية للبنية التحتية مخصصة

لعلوم الآثار والإرث الحضاري في شرق البحر
الأبيض المتوسط

للاتصال بإدارة المشروع:

Project coordinator: Prof. Franco Niccolucci, f.niccolucci@cyi.ac.cy

Scientific coordinator: Dr Kirsi Lorentz, k.o.lorentz@cyi.ac.cy

The Science and Technology in Archaeology Research Center,
The Cyprus Institute, Guy Ourisson Building,
PO Box 27456, Nicosia 1645, Cyprus.

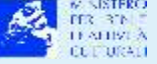
Tel: +357 22208600, Fax: +357 22208625

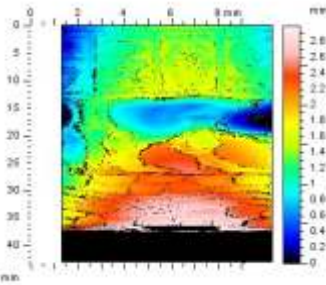
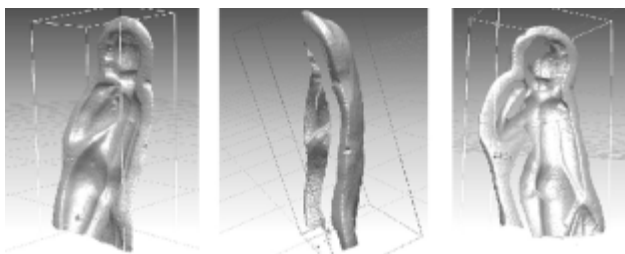
www.cyi.ac.cy, <http://starc.cyi.ac.cy/stachem>



STACHEM is funded by the European Commission under the Community's Seventh Framework Programme (Project Number 228130). However, the content of this leaflet reflects only the authors' views and the Community is not liable for any use that may be made of the information contained herein.

STACHEM: Project partners

الموقع الالكتروني	الاسم المختص	الشريك
www.cyi.ac.cy	Cyl	مؤسسة قبرص (المنسف)  THE CYPRUS INSTITUTE
www.ucy.ac.cy/ema	UCY- ARU	وحدة البحث الأثرية - جامعة قبرص 
www.c2rmf.fr	CNRS - LC2RMF	مركز الوطني للبحوث العلمية - مختبر مركز البحث والترميم للمتحف الفرنسي 
www.ceti.gr	CETI	مركز بحوث أثينا - مؤسسة التقنيات الثقافية والتنمية 
www.inadiscover.com	INA	معهد الآثار البحرية في جامعة تكساس أ / م 
www.beniculturali.it	MIBAC	وزارة التراث والأنشطة الثقافية 
http://archaeology.arch.uoa.gr	UoA	جامعة أثينا - دائرة الآثار 
www.weizmann.ac.il	Weizmann	مركز كيميل للعلوم الأثرية - جامعة وايزمان 



تعتبر منطقة شرق البحر الأوسط بما فيها اليونان - آسيا الصغرى، قبرص والمرتفعات الشامية إحدى أغنى المناطق في التراث الأثري، وبدون شك أحد المناطق التي تمت دراستها بشكل مكثف، إلا أن التوثيق والتخليل العلمي للمكتشفات، بالإضافة لأعمال المحافظة وخدمات الاتصال تفتقر لاستراتيجية إقليمية مناسبة. هنالك مراكز بحوث متميزة في منطقة (بعضها يتضمن الشركاء في هذا المشروع) وبعض عناصر البنية التحتية للبحوث المتقدمة إلا أن التنسيق والسياسات لا تتوفر. وينتج عن ذلك عدة تأثيرات سلبية كازدواجية الجهد، عدم إمكانية تبادل المعلومات، وتفويت الفرص للتعاون العلمي بين المؤسسات البحثية. إضافة إلى ذلك أن هناك نقص واضح للموارد العلمية والتقنية كمختبرات الكيمياء التطبيقية للأثار، المراكز متعددة الوسائل للاتصال، المكتبات الرقمية، الخ ... وعليه فإن الكثير من التحاليل والفيزياء ومعالجة المعطيات يجب القيام به في أماكن بعيدة عن المنطقة.

وفي هذا المجال قامت مؤسسة قبرص بإنشاء مركز العلوم والتكنولوجيا للبحوث الأثرية (ستارك) STARC ، الذي يصبح مصدرًا علميًّا وتقنيًّا للمجتمعات الأثرية الإقليمية والتراثية. وقد من المهم ومنذ البداية أن يتكلف هذا المركز لاحتياجات ومتطلبات هذه المجتمعات وعليه فقد تم تطويره ضمن الاستراتيجيات الأوروبية والإقليمية لبناء البنية التحتية البحثية في مجالات المعرفة المطلوبة.

يسهم في مشروع ستارك على أعلى مستوى من الخبرات العلمية والتقنية في المجالات التي يركز عليها. وبهدف المشروع إلى المساهمة في استراتيجية إقليمية لبنية البحث التحتية المتخصصة في العلوم الأثرية والتراث الرقمي في منطقة شرق البحر الأبيض المتوسط، وفي نفس الوقت تقديم الدعم والتكامل في عملية التصميم والتخطيط لمراكز ستارك لضمان دخوله في هذه الاحتياجية الملائقة والمتكيفة مع الاحتياجات الإقليمية والمرتبطة مع الأجزاء الأوروبية، (STARC) المتوسطية للعلوم الأثرية والتراث الرقمي.

وتتضمن المخرجات المتوقعة للمشروع مقررات لأنشطة مشتركة عبر الحدود، مبنية على استكشاف الفرص للتعاون والتنسيق، مع تقييم المستفيدين لاحتياجات، الإرشادات للممارسات الصحيحة والاتجاهات لتطوير البنية التحتية. وسيقوم المشروع ببناء مجموعة من المستعملين، مع ورش عمل دورية للبعد والتحديث. بالإضافة لفائدة المشروع على المستوى الأوروبيالأوسطي، فسيكون له تأثير إيجابي على المستوى الوطني فيما يتعلق في الاستراتيجيات المتوسطة والطويلة الأجل للمؤسسات المشاركة في المشروع.

وعليه فإن المشروع يوفر لمراكز ستارك (STARC) وتصميمه وتخطيطه الفرصة لاستقبال مدخلان من دراسات مختلفة تهمه، وبصورة أشمل لمجتمعات الآثار والتراث في المنطقة للتقرب نحو تخطيط استراتيجي إقليمي. أحد أهم أهداف المشروع هو المساهمة في هذا التخطيط، وبعيداً عن المقولات النظرية فإن هذه الإسهامات سيتم التحقق منها من خلال تفعيل مركز (STARC) وشركائه في المشروع.