

CLIMA CLEANING INNOVATIVE MEDITERRANEAN ACTION

Entro il 2020 la maggior parte degli Stati Membri dell'Unione Europea staranno riutilizzando o riciclando almeno il 50% dei rifiuti del territorio, interrando meno del 35% dei propri rifiuti biodegradabili e riciclandone almeno il 55% del packaging, prevedere i risultati dei Paesi del Mediterraneo è più complicato. Il progetto CLIMA, e i suoi partner territoriali quali i Comuni Italiano, Tunisino e Libanese, gli enti pubblici e le ONG, si pone l'obiettivo di fare fronte alle problematiche ambientali, economiche e sociali legate alla scorretta gestione dei rifiuti nei tre Paesi del Mediterraneo, sviluppando politiche quali Piani Territoriali di Gestione dei Rifiuti, soluzioni innovative come la realizzazione di compostiere e due siti di compostaggio pilota. Nel contempo, il progetto supporterà i business locali attivi nel settore dell'economia circolare, così come le campagne informative e di advocacy per cambiare l'attitudine dei cittadini nei confronti del paradigma Rifiuti Zero. Mediante il progetto, saranno circa 80mila i cittadini, nei tre comuni coinvolti, a beneficiare della riduzione della produzione di rifiuti dovuta a un aumento del trattamento dei rifiuti organici.

Finanziato da UE nel programma ENI CBC Med

Questo documento è stato stampato grazie al finanziamento dell'Unione Europea all'interno del programma ENI CBC Mediterranean Sea Basin. I contenuti di questo documento sono responsabilità esclusiva del Comune di Sestri Levante e non riflettono in alcun modo la posizione dell'Unione Europea o delle strutture di gestione del Programma.

Comune di Sestri Levante
(+39) 0185.478249
comunicazione@comune.sestri-levante.ge.it
www.enicbcmed.eu/projects/clima



I NUMERI DEL PROGETTO

- **2.8 milioni €** Budget totale
- **2.5 million €** Contributo UE
- **10%** Co-finanziamento

CHI NE BENEFICIA?

- **9 istituzioni** e autorità locali coinvolte direttamente nella realizzazione delle attività del progetto
- **12 aziende** e attori economici interessati alla fornitura sostenibile di materiali grezzi di alta qualità
- **450 fra cittadini e responsabili** consapevoli della necessità di una gestione circolare e sostenibile della raccolta differenziata
- **40 esperti** nello staff dei partner coinvolti nella formazione tecnica e nelle visite di scambio
- **80.000 cittadini e stakeholder** raggiunti da campagne locali di educazione e sensibilizzazione nel sistema Mediterraneo

OBIETTIVI

- 3 Piani di Gestione del Rifiuto Locale integrati con misure specifiche sulla gestione del rifiuto organico e obiettivi da raggiungere per ridurre la produzione del rifiuto, aumentando il riuso della componente organica
- 3 siti di compostaggio realizzati o potenziati in Tunisia (Comune di Mahdia) e Libano (Comuni di Bickfaya e Tanaayel)
- 12 imprese sociali locali che ricevono supporto tecnico e finanziario per promuovere la creazione di una catena di valore del rifiuto organico
- 160+ azioni di sensibilizzazione e di educazione nell'ambito della gestione del rifiuto sostenibile

ENTI COINVOLTI

- Comune di Sestri Levante – Italia
- Comune di Bickfaya – Libano
- Comune di Mahdia – Tunisia
- Arcenciel – ong impegnata nel promuovere la diversità, l'integrazione e lo sviluppo
- Citet – centro internazionale per lo sviluppo di tecnologie ambientali
- Cospe – ong impegnata sui temi di sostenibilità sociale, ambientale e diritti



CLIMA CLEANING INNOVATIVE MEDITERRANEAN ACTION

Alors que la majorité des Pays de l'Union Européenne auront recyclé et réutilisé le 50 % des déchets municipales, dont seulement le 35 % des déchets biodégradables aura été transporté dans un dépotoir, et en recyclant au même temps le 55 % des emballages, les prévisions liées aux Pays de la Méditerranée sont de plus en plus difficiles à déterminer. Le projet CLIMA, avec ses plates-formes régionales colloquées dans les Municipalités d'Italie, de la Tunisie et du Liban, ses associations publiques et ses ONGs, vise à surpasser les problèmes environnementales, économiques et sociales liés à la mauvaise gestion des déchets organiques chez trois des Pays de la Méditerranée, en développant des instruments politiques comme des Projets de Gestion Municipale des Déchets, des solutions novatrices au niveau technologique comme les composteurs et deux sites expérimentales dédiés au compostage. Au même temps, le projets supportera les affaires locales déjà actives dans le secteur de l'économie circulaire et des stratégies de communication et advocacy finalisées au changement des attitudes des citoyens par rapport au paradigme zero waste. Grâce au projet, aux environs 80,000 citoyens dans les trois municipalités bénéficieront de la réduction de la production des déchets liée à l'augmentation des déchets organiques traités.

Financé par UE dans le Programme ENI CBC Med

Ce document a été produit grâce à l'assistance financière de l'Union Européenne lié au ENI CBC Mediterranean Sea Basin Programme. La Municipalité de Sestri Levante se charge entièrement des contenus du document, qui ne reflètent d'aucune façon la position de l'Union Européenne ou des structures de gestion du Programme.

Municipalité de Sestri Levante

Tel. (+39) 0185.478249
comunicazione@comune.sestri-levante.ge.it
www.enicbcmed.eu/projects/clima



CLIMA

Cleaning Innovative Mediterranean Action



CHIFFRES DU PROJET

- **2.8 million €** Budget Complessif
- **2.5 million €** Concours UE
- **10%** Cofinancement du Projet

BÉNÉFICIAIRES

- **9 institutions et autorités** locales participants à la réalisation des activités du projet
- **12 sociétés et acteurs économiques** intéressés par l'approvisionnement accessible des graves matériaux secondaires de haute qualité
- **450 individus entre les citoyens** et les décideurs informés de la nécessité d'une collecte et d'une gestion circulaire et soutenable des déchets
- **40 experts** qui profitent d'entraînements techniques et de visites d'échange
- **80,000 citoyens** et parties prenantes rejoints par une éducation territoriale et stratégies de sensibilisation au bord de la Méditerranée

BUT DU PROJET

- 3 Stratégies de Gestion des Déchets Municipales intégrées avec des mesures spécifiques liées à la gestion des déchets organiques et buts à rejoindre pour la réduction de la production des déchets et l'augmentation de la réutilisation des éléments organiques
- 3 composteurs créés ou améliorées en Tunisie (municipalité de Mahdia) et Liban (municipalité de Bikfaya et Tanaayel)
- 12 associations sociales locales destinataires de support technique et financière pour promouvoir la création d'une chaîne d'évaluation des déchets organiques
- 160+ actions pour éduquer et renforcer les consciences par rapport à la gestion soutenable des déchets

PARTNERS

- Municipalité de Sestri Levante - Italie
- Municipalité de Bikfaya - Liban
- Municipalité de Mahdia - Tunisie
- Arcenciel - ong dédié à la promotion de la diversité, de l'intégration et du développement
- Citet - centre de recherche pour le développement des technologies durables
- Cospe - ong engagée dans les thèmes de la durabilité sociale, environnementale et des droits



CLIMA

CLEANING INNOVATIVE MEDITERRANEAN ACTION

While by 2020 most EU Member States will be reusing and recycling at least 50% of their municipal waste, landfilling less than 35% of biodegradable waste, and recycling at least 55% of packaging, forecasts are more difficult to determine for Mediterranean Partner Countries. The CLIMA project, and its regional platform of Italian, Tunisian and Lebanese municipalities, public agencies and NGOs, aims to cope with environmental, economic and social problems of organic waste mismanagement in three Mediterranean countries, developing policy tools like integrated Municipal Waste Management Plans, innovative technical solutions such as the compost drum and two improved pilot compost sites. At the same time, the project will support local businesses active in the circular economy sector, as well as information and advocacy campaigns to change citizens' attitude towards zero waste paradigm. Through the project, around 80,000 citizens in 3 municipalities will benefit from the reduction of waste production due to the increase of treated organic waste.

Funded by the EU under the ENI CBC Med Programme

This document has been produced with the financial assistance of the European Union under the ENI CBC Mediterranean Sea Basin Programme. The contents of this document are the sole responsibility of Sestri Levante Municipality and can under no circumstances be regarded as reflecting the position of the European Union or the Programme management structures

Sestri Levante Municipality
Tel. (+39) 0185.478249
comunicazione@comune.sestri-levante.ge.it
www.enicbcmed.eu/projects/clima



CLIMA

Cleaning Innovative Mediterranean Action



PROJECT NUMBERS

- **2.8 million €** Total budget
- **2.5 million €** EU contribution
- **10%** Project co-financing

WHO WILL BENEFIT?

- **9 institutions** and local authorities directly involved in the realisation of the project activities
- **12 firms** and economic actors interested in affordable supply of high quality secondary raw materials
- **450 people** among citizens and decision-makers aware on the necessity of a circular and sustainable waste collection and management
- **40 partners' staff experts** benefitting from technical trainings and exchange visits
- **80,000 citizens** and key stakeholders territorial sensitisation Mediterranean level reached education by the and campa

PROJECT GOALS

- **3 Municipal Waste Management Plans** integrated with specific measures on the management of organic waste and targets to be met in order to reduce the production of waste and increase the reuse of the organic component
- **3 composting sites** created or enhanced in Tunisia (municipality of Mahdia) and Lebanon (Municipality of Bikfaya and Tanaayel)
- **12 local social enterprises** receiving technical and financial support to foster the creation of an organic waste value chain
- **160+ awareness-raising** and educational actions in the field of sustainable waste management

PARTNERS

- Sestri Levante Municipality - Italy Bikfaya Municipality - Lebanon
- Mahdia Municipality - Tunisia
- Arcenciel - ngo focused on promoting diversity, integration, and development Citet - ngo focused on the development of environmental technologies
- Cospe - ngo aimed to social and environmental sustainability and equal rights

