



REUSEMED in dettagli: Attività, Responsabilità, Durata, e Risultati

Gema Quilez
REUSEMED Coordination Team
gquilez@sadeco.es

REUSEMED Kick-off Meeting, 26th & 27th November 2020





Obiettivo principale

Riduzione di tutte le frazioni di rifiuto urbano nelle città del bacino del Mediterraneo, contribuendo alla protezione dell'ambiente in quest'area.





Obiettivi specifici

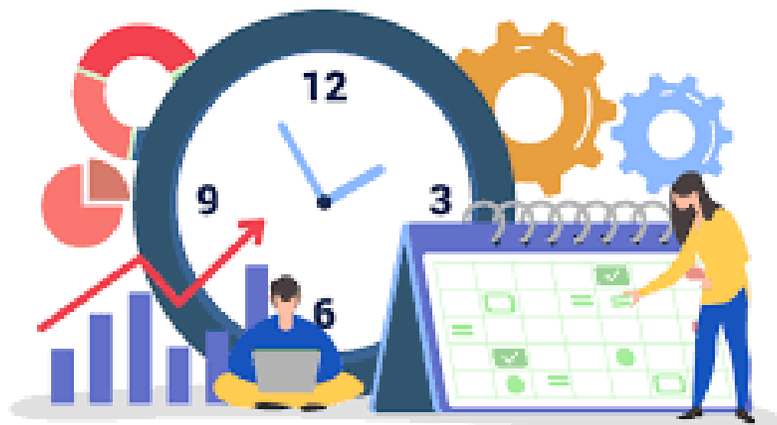
Disegnare e rendere operativi dei network municipali per il riuso nelle città di Cordoba, Capannori, New Deir Allaa and Sakiet Ezzit, includendo tutte le frazioni – organico, elettrodomestici, libri, vestiti, apparecchiature elettroniche, mobili - così come le opzioni del riuso e del prestito.

Coinvolgere nei nuovi circuiti del riuso le amministrazioni, le imprese, le famiglie e la popolazione in generale.

Migliorare le politiche di gestione dei rifiuti dei territori partner, così che il riuso diventi una priorità, favorendo al contempo nuova occupazione intorno al riuso.

Durata del progetto

30 mesi, 2,5 anni





Work Packages:

Work Package 1: **Management**

Work Package 2: **Comunicazione**

Work Package 3: **Scambio di conoscenze, costruzione di capacità, e lavori preparatori**

Work Package 4: **Co-Design dei Circuiti del Riuso, Attrezzature e Infrastrutture**

Work Package 5: **Formazione sul riuso**

Work Package 6: **Realizzazione dei Network Municipali del Riuso nelle città**



Responsibilities:

WP 1: Management **WP 2: Communication**

SADECO

WP 3: Scambio di conoscenze, costruzione di capacità, e lavori preparatori

ANGED

WP 4: Co-Design dei Circuiti del Riuso, Attrezzature e Infrastrutture

CAPANNORI

WP 5: Formazione sul riuso

MOLA

WP 6: Realizzazione dei Network Municipali del Riuso nelle città

CAPANNORI



Timing:

WP 1: Management **WP 2: Communication**
SADECO

WP 3: Scambio di conoscenze, costruzione di capacità, e lavori preparatori
ANGED

WP 4: Co-Design dei Circuiti del Riuso, Attrezzature e Infrastrutture
CAPANNORI

WP 5: Formazione sul riuso
MOLA

WP 6: Realizzazione dei Network Municipali del Riuso nelle città
CAPANNORI

Horizontal

S I & II

S III & IV

S III & IV

S IV & V

WP 1 Management

Kick-off meeting

Bilateral Tutorials

Partners database

Audit Reports

Steering Committees

Progress Reports



WP 2 Communication



WP 3

Preparatory Works

Data base delle buone
pratiche

Indagine sulla popolazione

Mappa delle risorse del Riuso

Seminari

Visite di studio

WP 4
**Co-design dei circuiti
del riuso, attrezzature
e infrastrutture**

Seminars

Study Visits

Circuito del riuso per il cibo e
lo spreco alimentare

Circuito del riuso per i mobili e
gli elettrodomestici

Circuito del riuso per gli
elettronici

Circuito del riuso per i libri

Circuito del riuso per i vestiti

Circuito di riuso per il residuo

Circuito di baratto

Circuito di prestito

Design della compostiera di
comunità

Design dei punti di raccolta
cibo nei mercati

Design dei centri di riuso e
riparazione

Design dei punti di riparazione
nei negozi

Design dei caffè della
riparazione

Design della App

WP 6 Implementazione dei circuiti

Seminars

Study Visits

I Circuiti del riuso iniziano a
funzionare

Compostiere di comunità
pronte

Punti di raccolta cibo nei
mercati pronti

Centri di riuso e riparazione
pronti

Punti di riuso nei negozi pronti

Caffè della riparazione pronti

App funzionante

Test pilota dei circuiti e delle
infrastrutture

Primi utilizzi controllati dai
cittadini

Nuovi piani di gestione dei
rifiuti urbani che includono il
riuso

WP 5

Formazione sul riuso

Pacchetto di formazione per disoccupati su riparazione e preparazione al riuso

Pacchetto di formazione per i futuri coordinatori della compostiere di comunità

Pacchetto di formazione sul compostaggio per i cittadini

Seminars

Study Visits

