


TAKING
COOPERATION
FORWARD

 **ENTeR - RICICLO DEI MATERIALI TESSILI ED ECONOMIA CIRCOLARE**

 **Webinar 3 - Ricerca e tendenze (progetti europei e casi pilota)**
Giovedì 21 maggio 2020 - h. 14,30/15,30

 **Roberto Vannucci - CENTROCOT Spa**

QUATTRO WEBINAR TEMATICI SU RICICLO DEI MATERIALI TESSILI ED ECONOMIA CIRCOLARE

GIOVEDÌ 7 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
INTRODUZIONE ALL'ECONOMIA CIRCOLARE

GIOVEDÌ 14 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
TECNOLOGIE DI RICICLO

GIOVEDÌ 21 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
RICERCA & TENDENZE
(PROGETTI EU E PILOT CASES)

GIOVEDÌ 28 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
ECODESIGN E SIMBIOSI INDUSTRIALE

Partecipare al webinar è semplice e gratuito.
Iscriviti alla piattaforma
elearning-experience.centrocot.it
per accedere alle lezioni
e consultare il calendario.
Per informazioni: enrico.gedi@centrocot.it



CENTROCOT
Innovation experience



WEBINAR 1

INTRODUZIONE ALL'ECONOMIA CIRCOLARE

IMPORTANZA DELL'INNOVAZIO

NE nei processi per
l'economia circolare

Vannucci

TREND NELLA RICERCA

(anche alla luce
dell'emergenza
COVID-19)

Brugnoli

OPPORTUNITÀ
dei programmi
europei (esempi di
bandi e di progetti)

Minoli

CASI PILOTA
progetto ENTeR
(esempi e
risultati)

Macchia

- Registrazione / Presentazioni / Materiali informativi disponibili nella pagina del corso
- Chat > Domande
- Valutazione del webinar

- Questo corso è stato sviluppato nell'ambito del progetto ENTeR (CE 1136) grazie al finanziamento ricevuto dall'Unione Europea mediante il Programma Interreg Central Europe (2° invito 2016).
- Il corso di formazione riflette solo il punto di vista degli autori e né la Commissione Europea né l'autorità di gestione del Programma Interreg Central Europa sono responsabili dell'uso che può essere fatto delle informazioni in esso contenute
- Interreg Central Europe Programme
- (<https://www.interreg-central.eu/Content.Node/home.html>)



Roberto Vannucci

Responsabile Area Ricerca & Innovazione Multisetoriale di Centrocot.

Da più di 20 anni responsabile della progettazione di progetti di ricerca e di sviluppo servizi alle imprese per innovazione e trasferimento tecnologico ed interventi di formazione professionale.

Project Manager del progetto ENTeR - Expert Network on Testile Recycling

Email: roberto.vannucci@centrocot.it



CENTROCOT
Innovation experience

<https://www.centrocot.it/>



Enrico Gedi

Area Formazione di Centrocot, Responsabile piattaforma e-learning.
Formatore, organizza e conduce corsi di formazione.
Partecipa allo studio e realizzazione di progetti formativi innovativi
incentrati sulla formazione a distanza.

Email: enrico.gedi@centrocot.it



CENTROCOT
Innovation experience

<https://www.centrocot.it/>



WEBINAR 2

TECNOLOGIE DI RICICLO

Claudio D. Brugnoni

Innovation e Technology Transfer manager. Più che ventennale esperienza nella gestione di progetti europei, nazionali e regionali di innovazione. Esperto in ricerche su banche dati brevettuali. Valutatore per Enti Pubblici di progetti europei, nazionali e regionali. Pluriennale collaborazione con CentroCot su progetti di innovazione e ricerca tra cui: Life M3P, ENTeR, DigiPrime. Ha collaborato allo sviluppo della piattaforma M3P per il riciclo degli scarti: www.lifem3p.eu

Email: claudio@brugnoni.net



CENTROCOT
Innovation experience

<https://www.centrocot.it/>



Luisa Minoli

Responsabile Area Ricerca Innovazione di UNIVA.

Project manager di progetti europei di ricerca, innovazione, internazionalizzazione e cooperazione territoriale.

Email: luisa.minoli@univa.va.it



Unione degli Industriali
della Provincia di Varese

<https://www.univa.va.it/>



Donatella Macchia

Assistente Project Manager dell'Area Ricerca & Innovazione Multisetoriale di Centrocot.

È coinvolta in progetti di trasferimento tecnologico per lo sviluppo e il supporto alle aziende. Grazie alla partecipazione al progetto Life M3P (Life Program) e al progetto ENTeR (Programma Interreg Central Europe), supporta le industrie tessili nell'approccio alla Circular Economy.

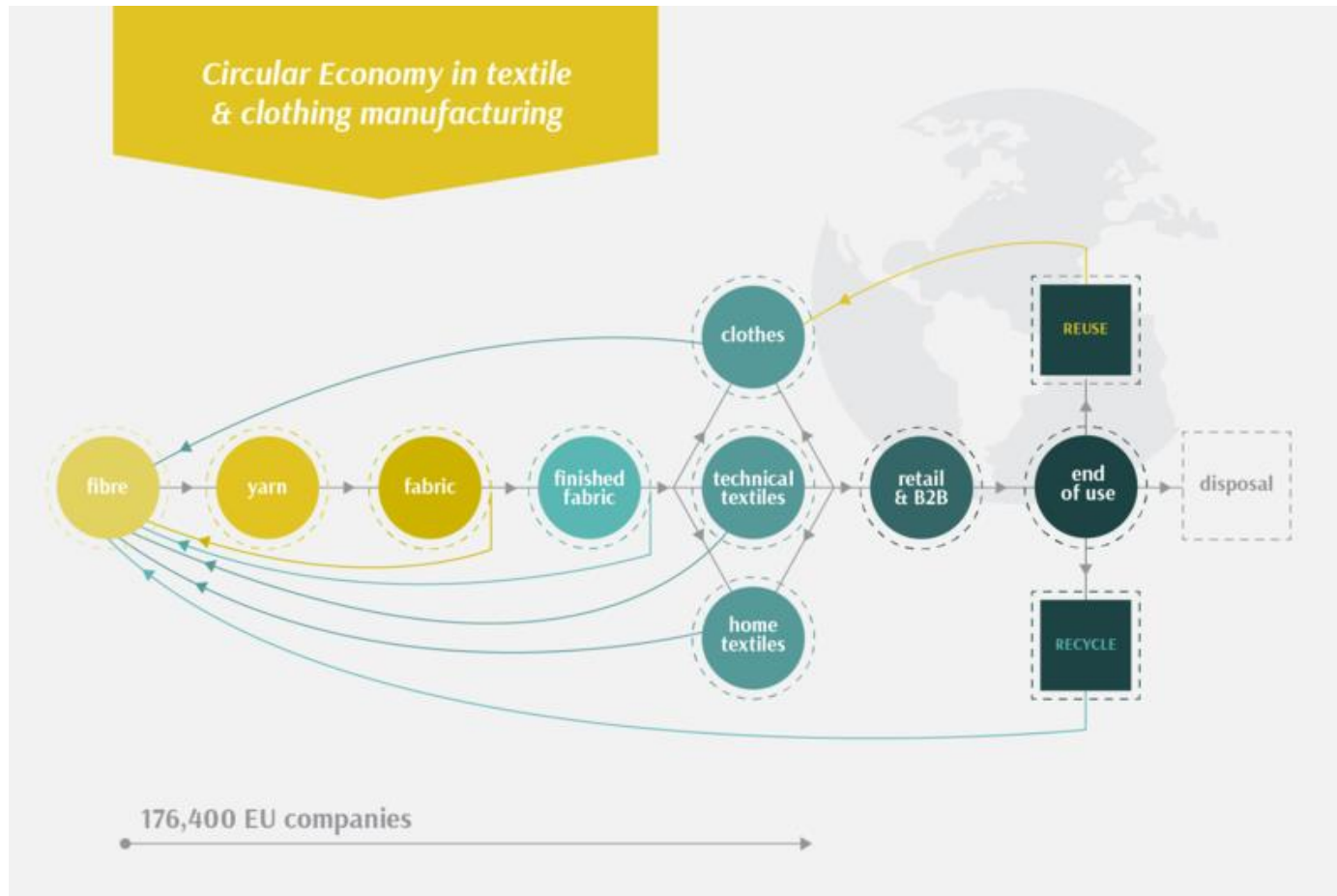
Email: donatella.macchia@centrocot.it



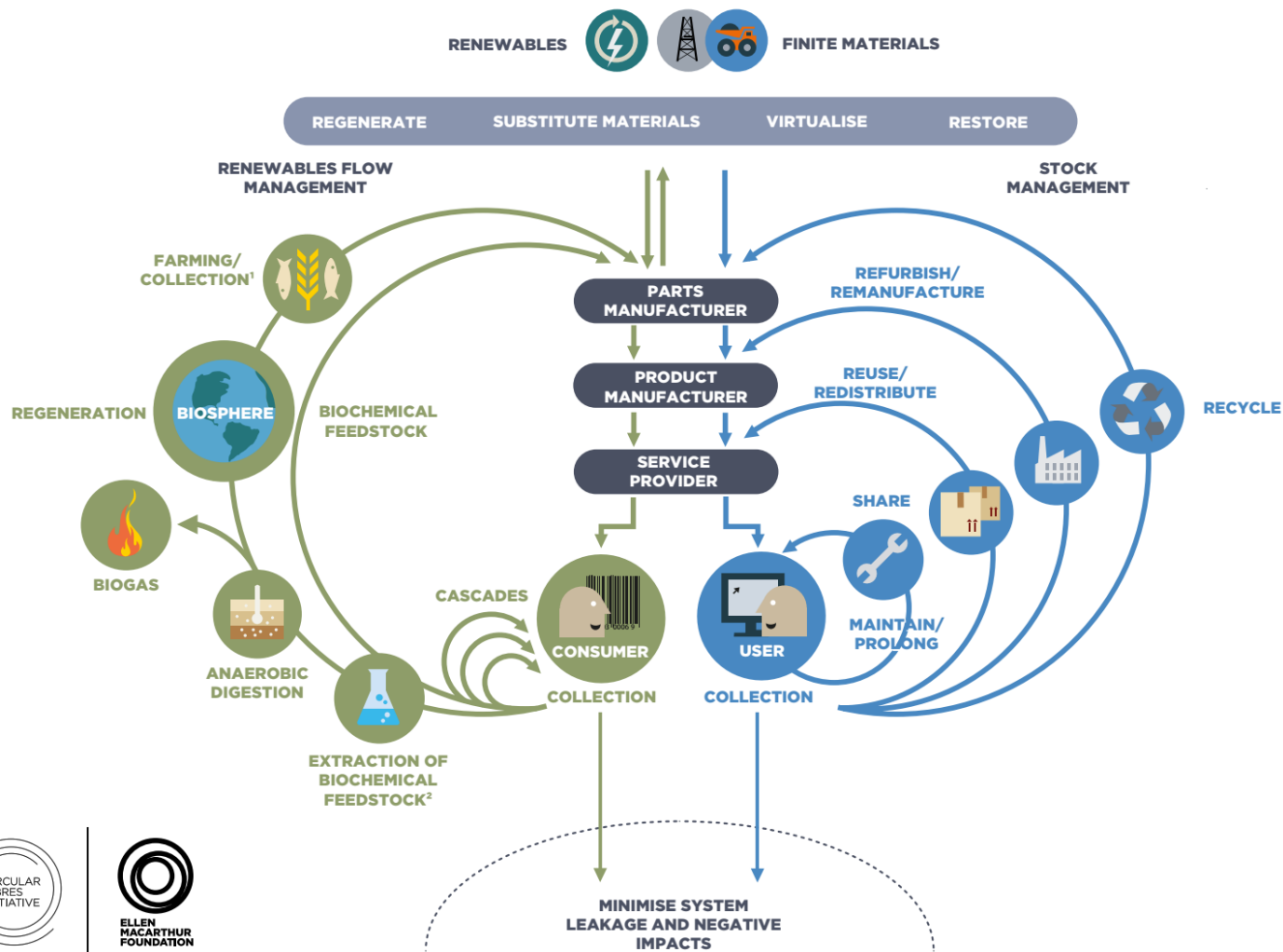
CENTROCOT
Innovation experience

<https://www.centrocot.it/>





INNOVAZIONE ED ECONOMIA CIRCOLARE



- 1 Hunting and fishing
- 2 Can take both post-harvest and post-consumer waste as an input

Source: Ellen MacArthur Foundation, drawing from Braungart & McDonough, Cradle to Cradle (C2C)



Image: European Parliament



“mascherine”

- Materiali adeguati (es. cotone e polipropilene)
- Substrati adeguati (es. TNT e tessuti)
- Adattamento di tecnologie (es. macchine seamless)
- Prodotti chimici e formulati (es. antibatterici e antivirali)
- Prestazioni innovative (es. sensoristica)
- Riutilizzabilità (es. lavaggi e sanificazione)
- Riciclo (es. eliminazione delle sostanze chimiche)
- etc.



Fight against COVID-19 dedicated Call with deadline 11th June 2020

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/sc1-phe-coronavirus-2020-2b>

- *environmental surveillance (sewage, air, etc.) systems and data analytics*
- *low cost sensors, smart wearable devices and robotics*
- *protection, for example the wetting and filtering properties of fabrics used for face masks, ...*



QUATTRO WEBINAR TEMATICI SU RICICLO DEI MATERIALI TESSILI ED ECONOMIA CIRCOLARE

GIOVEDÌ 7 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
INTRODUZIONE ALL'ECONOMIA CIRCOLARE

GIOVEDÌ 14 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
TECNOLOGIE DI RICICLO

GIOVEDÌ 21 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
RICERCA & TENDENZE
(PROGETTI EU E PILOT CASES)

GIOVEDÌ 28 MAGGIO 2020, 14.30-15.30
ECODESIGN E SIMBIOSI INDUSTRIALE

Partecipare al webinar è semplice e gratuito.
Iscriviti alla piattaforma
elearning-experience.centrocot.it
per accedere alle lezioni
e consultare il calendario.
Per informazioni: enrico.gedi@centrocot.it



CENTROCOT
Innovation experience

