



IT

ReVoc4LIFE è un progetto finanziato dalla comunità europea grazie al programma LIFE, creato per supportare le aziende nell'individuare e realizzare soluzioni innovative, efficaci e concrete per ridurre le emissioni di COV nel settore conciario.

OBIETTIVI

Le aziende partner riprogetteranno l'impianto di emissione di COV e PM10 nell'atmosfera, mirando a ridurle drasticamente e ad inserirlo in un sistema di economia circolare all'interno della produzione di rifinizione del pellame.

RISULTATI

Le aziende partner costruiranno un impianto pilota da inserire in BCN Concerie che abbatterà le emissioni di oltre il 90%. Inoltre l'impianto sarà in grado di riciclare i solventi presenti e l'acqua normalmente usati nella cabina a spruzzo.



COMPOLAB
advanced R&D

DICI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE E INDUSTRIALE

IRIS
PLAYGROUND FOR NEW IDEAS

www.revoc4life.eu



EN

ReVoc4LIFE is a European Project funded through the LIFE program and it made to support tannery sector companies for individuation and innovative, efficient and real achievement to reduce VOCs emissions.

OBJECTIVES

Partner companies will re-design VOCs and PM10 emissions system into atmosphere, with the goal of significantly reducing emissions. Also, they will integrate the machinery in a circular economic system of finishing production.

RESULTS

Partner companies will build a pilot plant at BCN Concerie which will reduce emissions by more than 90%. In addition, the plant can recycle solvents and water that used in the spray booth.

LIFE20 ENV and GIE WcMeeting
01/09/21 - 31/08/24

Budget: 3.368.628,00€



The ReVoc4LIFE project has received funding from the LIFE Program of the European Union. This document reflects only the author's view. BCN Concerie is not responsible for any use that may be made of the information it contains.