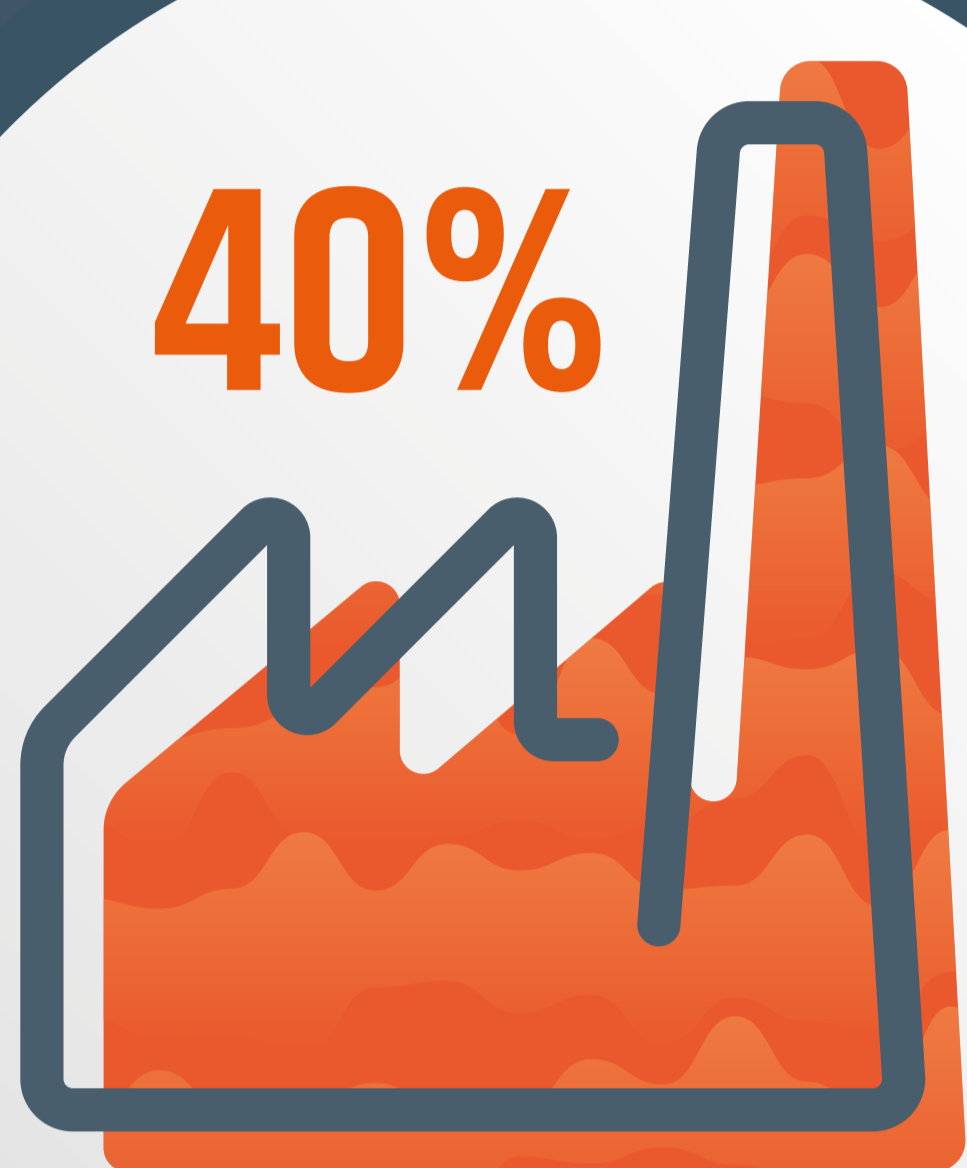




ETEKINA

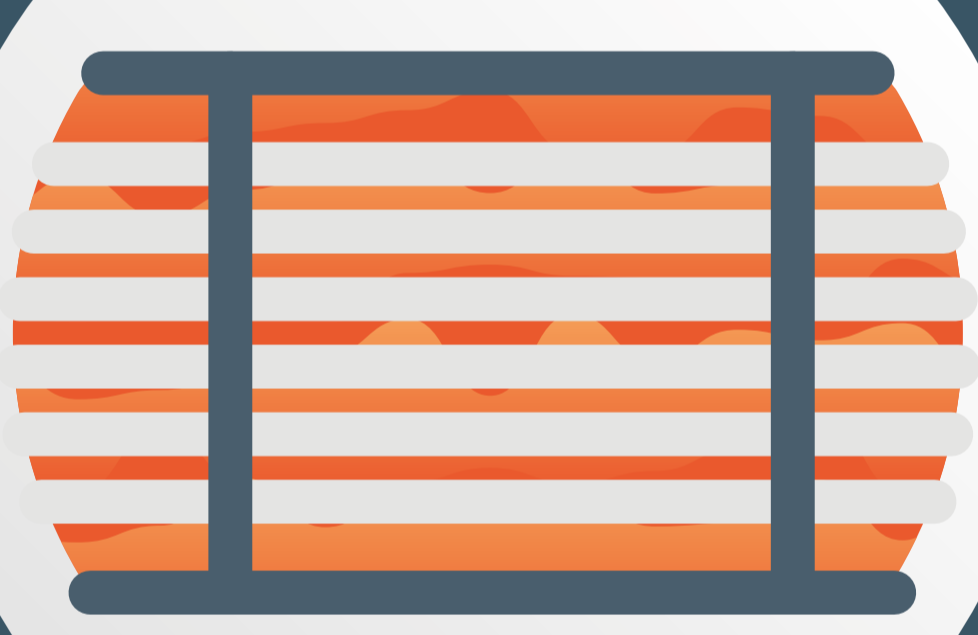
Izkoriščanje toplotne energije



Ponovna izraba več kot 40%
odpadne toplote v energetske
intenzivnih panogah



Zmanjšanje vplivov na okolje in
znižanje stroškov energije



Toplotni izmenjevalec za
obratovanje v zahtevnih pogojih,
kjer nastajajo dimni plini



Cilj je, da se projekt povrne
v manj od treh let



IK4 IKERLAN

fagoredenlangroup

insertec
Furnaces & Refractories

econotherm
WASTE HEAT RECYCLING TECHNOLOGY

Brunel
University
London

sij | metal
ravne

Jožef Stefan Institute
Energy Efficiency Centre

atlas concorde



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

www.etekina.eu

European
Science
Communication
Institute
ESCI



Ta projekt je prejel sredstva iz programa Evropske unije za raziskave in inovacije Horizon 2020 v okviru sporazuma o dodelitvi sredstev št. 768772.