



corporatewear

Designação do projeto: CORPORATE WEAR
Código do projeto: NORTE-02-0752-FEDER-001674
Objetivo principal: Reforçar a competitividade das PME
Região de intervenção: Norte
Entidade beneficiária: CMA Corporate Workwear, Lda

Data de aprovação: 25-09-2015
Data de início: 01-01-2016
Data de conclusão: 31-12-2017
Custo total elegível: 489.890,00 EUR
Apoio financeiro da União Europeia FEDER: 220.450,50 EUR

O presente projeto visa a melhoria das condições produtivas consistindo em investimentos que dotarão a empresa de meios suscetíveis de incrementarem a sua capacidade organizacional e de marketing.



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional



corporatewear

Designação do projeto: CORPORATE WEAR 2.0
Código do projeto: NORTE-02-0752-FEDER-041905
Objetivo principal: Reforçar a competitividade das PME
Região de intervenção: Norte
Entidade beneficiária: CMA Corporate Workwear, Lda

Data de aprovação: 22-04-2019
Data de início: 01-04-2019
Data de conclusão: 31-03-2021
Custo total elegível: 343.020,00 EUR
Apoio financeiro da União Europeia FEDER: 154.359,00 EUR

O presente projeto visa a melhoria das condições produtivas consistindo em investimentos que dotarão a empresa de meios suscetíveis de incrementarem a sua capacidade organizacional e de marketing.



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional



corporatewear

Designação do projeto: Corporate wear 2022
Código do projeto: NORTE-02-0853-FEDER-040967
Objetivo principal: Reforçar a competitividade das PME
Região de intervenção: Norte
Entidade beneficiária: CMA Corporate Workwear, Lda

Data de aprovação: 22-04-2019
Data de início: 01-04-2019
Data de conclusão: 31-03-2021
Custo total elegível: EUR 164.812,50
Apoio financeiro da União Europeia FEDER: EUR 74.165,63

O presente projeto visa a melhoria das condições produtivas consistindo em investimentos que dotarão a empresa de meios suscetíveis de incrementarem a sua capacidade organizacional e de marketing.



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional