



UNIONE EUROPEA

CONSORZIO IL CAPPELLO DI FIRENZE

Progetto co-finanziato dal POR FERS Toscana
2014-2020

ASSE: POR CReO Fesr 2014-2020

AZIONE: 3.4.2 sub a) Internazionalizzazione - DD 12057/2018 e DD
10030/2020

PROGETTO IL CAPPELLO DI FIRENZE NEL MONDO

Con il progetto "IL CAPPELLO DI FIRENZE NEL MONDO" il Consorzio si è posto l'obiettivo principale di portare, per conto delle consorziate, il prodotto Made in Italy in generale, e quello made in Florence in particolare, oltre i confini nazionali ed europei.

Solo attraverso una organizzazione di tipo consortile si è potuto coniugare la classica specializzazione produttiva della piccola impresa italiana con le esigenze dei mercati internazionali al fine di poter fornire un'offerta integrata.

Il Consorzio attua strategie promozionali a livello mondiale realizzando la propria attività sui principali mercati internazionali del "Made in Italy".

In particolare, grazie alla partecipazione alle Fiere ed alla realizzazione di materiale promo-pubblicitario informativo, il Consorzio ha potuto realizzare i propri obiettivi, ovvero: mantenere visibilità nei paesi dell'Est Europeo (Cina e Giappone) oltre che nel mercato U.S.A.

Le fiere a cui ha partecipato il Consorzio, oltre ad essere le più efficaci e prestigiose nel settore, hanno dato la possibilità di sviluppare relazioni con un pubblico di operatori e consumatori di livello globale. Inoltre, la partecipazione a queste manifestazioni congiuntamente al programma di comunicazione ha permesso di consolidare la propria missione di valorizzazione e promozione delle attività delle consorziate e della produzione artigianale di qualità.

Le attività realizzate dal Consorzio sono state le seguenti:

C1 Partecipazioni a Saloni e Fiere.

Moda Italia Tokyo marzo 2019

Pitti Uomo Firenze giugno 2019

White Milano settembre 2019 e febbraio 2020

Premier Classe marzo 2019, settembre 2019, ottobre 2019

C3 Organizzazione di eventi promozionali ed azioni di comunicazione

Realizzazione di materiale pubblicitario

Le ali alle tue idee



