

Progetto co-finanziato dal **POR FESR TOSCANA 2014 – 2020, AZIONE 3.1.1. sub-azione 3.1.1a3)** “Aiuti finalizzati al contenimento e al contrasto dell’emergenza epidemiologica COVID-19” - “Fondo investimenti Toscana – aiuti agli investimenti”

**TITOLO PROGETTO: QUADRIFOGLIOINVEST**

Importo Progetto: € 200.000,00

Tasso di cofinanziamento: 40 %

Quadrifoglio S.P.A. ha effettuato una serie di investimenti a partire dal 01/02/2020 ed è in procinto di realizzarne di nuovi finalizzati alla realizzazione e allestimento di un nuovo laboratorio. Nello specifico, ha già acquistato alcuni arredi, un depuratore per abbattimento fumi ed alcune attrezzature dal laboratorio (cappe, vasca, cestello protezioni trasparenti, pedane); è stata inoltre realizzata una cabina elettrica. L’impresa nei prossimi mesi intende anche, procedere all’acquisto di un macchinario per la realizzazione di pennini, di ulteriori strumenti per il laboratorio saggi e di un forno coppellazione, di spartimento saggi, di una cappa in PPS per fornetti, di un impianto per abbattimento fumi a una torre, di un banco ricottura laminazione. Verranno inoltre acquistati ulteriori accessori/strumenti di laboratorio. L’impresa acquisterà inoltre dei tornelli per integrare il sistema di accesso/sicurezza, procederà con l’acquisto/installazione di nuovi assi su macchinario laser e di un nuovo modello di laser completo di testa scanner e sorgente telecamera, sistema illuminazione back-light per plateau speciali, software completo per incisione con individuazione oggetti.

**PROJECT TITLE: QUADRIFOGLIOINVEST**

Quadrifoglio S.P.A. has made a series of investments starting from 01/02/2020 and is in the process of making new ones aimed at the construction and preparation of a new laboratory. Specifically, it has already purchased some furnishings, a fume abatement purifier and some equipment from the laboratory (hoods, tub, transparent protection basket, platforms); an electrical substation was also built. In the coming months, the company also intends to purchase a machine for the production of nibs, additional instruments for the assay laboratory and a cupellation oven, an assay divider, a PPS hood for ovens, a plant for smokes abatement to a tower, of a lamination annealing bench. Additional laboratory accessories / tools will also be purchased. The company will also purchase turnstiles to integrate the access / security system, will proceed with the purchase / installation of new axes on laser machinery and of a new laser model complete with scanner head and camera source, back-light lighting system for special plateau, complete software for engraving with object identification.