



"Antonio Della Lucia"
Istituto Prof.le Agricoltura e Ambiente – Istituto Tecnico per l'Agricoltura
IeFP Operatore Agricolo indirizzo Selvicoltura
blis009002 – blra009012 – blta00901t

Via Vellai, 41 - 32032 Feltre (BL) - Tel. 0439840202 - Fax 043989077 e-mail: blis009002@istruzione.it - pec: blis009002@pec.istruzione.it sito web: www.agrariofeltre.gov.it - C.F. 00590020251



## Laboratorio meccanizzazione e utilizzazioni forestali

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di sviluppi regionale (FESR) –Obiettivo specifico 10.8 – Azione 10.8.1 interventi strutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave" articolata nelle sotto azioni B1" laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e B2 "Laboratori professionalizzanti per gli istituti tecnici e professionali". Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 – Sotto-azione 10.8.1. - Laboratori professionalizzanti Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2 -FESRPON-VE-2018-24 - €. 99.999,96 – CUP: J97D17000290007 Autorizzazione Lettera di formale autorizzazione del MIUR Prot. n. AOODGEFID/9907 del 20/04/2018.

## CAPITOLATO TECNICO

L'importo massimo di spesa per la realizzazione della fornitura di cui all'oggetto è di € 3190,00 (IVA esclusa) pari a € 3891,80 (IVA inclusa). Codice CIG Z17293B70A

Prodotto	Caratteristiche tecniche	Quantità
Stivale boscaiolo antitaglio CE 17246 Fodera Acquastop	Scarpone antitaglio per la protezione del piede durante l'uso di sega a catena, es.: boscaioli, guardie forestali, agricoltori, omologata da lavoro per uso professionale.  Inserti in tessuto antitaglio con membrana traspirante e idrorepellente, accoppiato a feltro isolante e materiale tessile a contatto con il piede. La suoletta antiperforazione in tessuto garantisce sicurezza senza limitare la flessibilità della calzatura.	5

Il Dirigente Scolastico Dott. Ezio Busetto