

Laboratorio dei processi di coltivazioni agrarie e meccanizzazione – Lotto n. 3 sub 1

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 -FESR PON-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 € 5.980,00 (IVA esclusa) pari a € 7.295,60 (IVA inclusa). Codice CIG ZC12927E02

#### Lotto n. 1

Prodotto	Caratteristiche tecniche	Quantità
motocoltivatore con fresa 66 cm + barra falciante	Honda GX390 OHV Avviamento manuale ad autoavvolgente Alimentazione benzina Cilindrata 389 cc, 1 Cilindro Potenza 11.7 HP (8.7 kW) Raffreddato ad aria Filtro aria a bagno d'olio Cambio 3 marce avanti + 3 retromarce con invertitore Frizione idraulica powersafe o conica attiva Stegole di guida regolabile in altezza e lateralmente, reversibile Freni di lavoro indipendenti sulle due ruote e di stazionamento Ruote 5.0 – 10 dispositivi di sicurezza conformi alle norme vigenti barra falciante movimento bagno olio, lunghezza taglio barra 115 cm, attacco rapido trincia larghezza di 80 cm con slitte, lamette di taglio e attacco rapido lama orientabile da cm 120-130 cm trincia monorotore a coltelli morbidi cm 75	1



Il Dirigente Scolastico  
Dott. Ezio Busetto