

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

CAMPOBASSO



SETTORE PROVVEDITORATO E APPALTI

## ALLEGATO TECNICO

**OGGETTO.** RICHIESTA DI OFFERTA SUL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE (MEPA), PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE PER IL LABORATORIO DI ARCHEOLOGIA DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE.

### Descrizione della fornitura e caratteristiche dei prodotti

#### **1) Stazione totale Geomax Zipp10 pro:**

Memory Stick USB, trasferimento dati semplice, tecnologia plug’ n play, portata 250 m senza prisma, raggio laser visibile coassiale, custodia resistente sigillata, tastiera multifunzione, accesso diretto alle applicazioni, navigazione rapida, ottima leggibilità.

#### **2) Ricevitore GNSS Geomax Zenith 15:**

Antenna GSM integrata, sim e scheda microSD intercambiabili rapidamente, comando completo con tastiera del ricevitore, tecnologia NovAtel, GPS, GLONASS & SBAS, GSM/GPRS, radio UHF e Bluetooth, MIX &MATCH

#### **3) DJI Phantom 3 professional Videocamera 12MP/4K:**

Drone con fotocamera 4K/12 Megapixel e sistema di stabilizzazione a 3 assi  
Doppio sistema di posizionamento GPS+GLONASS (per volo esterno) e ad ultrasuoni ( per volo indoor)  
Collegamento App DJI GO per statistiche di volo, impostazione punto di ritorno, controllo del drone con Live View e cattura video/foto, connettività video tramite Wi-Fi 2.4 Ghz fino a 1 km, telecomando dedicato con range fino a 5 km in condizioni ottimali, batteria ricaricabile, fino a 25 minuti di volo.

### Tempi di consegna

I prodotti suindicati dovranno essere consegnati entro 10 giorni dalla stipula del contratto.

DATA

RAGIONE SOCIALE DITTA

Firma per accettazione