

**Allegato 1 A) SCHEDA TECNICA**

**FORNITURA DI DPI E VESTIARIO FORESTALE PER IL PARCO MEDICEO DI PRATOLINO CIG Z0E1EE0A70**

|   | Descrizione sintetica   | Quantità Totale | TAGLIA Misura |
|---|---|-----------------|---------------|
| 1 | <b>GUANTO IN NITRILE</b> ad alta sensibilità a basso contenuto di polvere. Spessore minimo mm. 0,32. Resistenza agli agenti chimici, all'abrasione. Conforme Normativa Europea EN 374 2-3 CATEGORIA III come da D.Lgs 475/1992 e D.Lgs 10/1997. PREZZO AL PAIO  | 10              | 9             |
|   |   | 10              | 10            |
| 2 | <b>MAGLIETTA ESTIVA MANICA CORTA 100%</b> cotone piquet, colore VERDE BOTTIGLIA .   | 2               | M             |
|   |   | 2               | L             |
|   |   | 1               | XL            |
|   |   | 1               | XXL           |
| 3 | <b>CALZE LUNGHE TECNICHE</b> con rinforzo al tallone e alla punta. Antracite/verde. Materiale: cotone – nylon   | 1               | 41            |
|   |   | 2               | 42            |
|   |   | 1               | 43            |
|   |   | 2               | 44            |
| 4 | <b>MAGLIONE IN PILE</b> zip, colore VERDE BOTTIGLIA. Grammatatura 280 g/m <sup>2</sup>  | 3               | M             |
|   |   | 3               | L             |
|   |   | 2               | XL            |
|   |   | 1               | XXL           |
| 5 | <b>PANTALONE ESTIVO DA LAVORO</b> in tessuto misto cotone, colore verde/nero. 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale portautensili, tasca laterale multifunzionale, portabadge, 2 tasche posteriori con chiusura di sicurezza a velcro, 2 tasche porta ginocchiera con interno elasticizzato; porta martello regolabile, regolazione in vita con elastico. A norma EN ISO 13688:2013.   | 1               | 44            |
|   |   | 3               | 46            |
|   |   | 1               | 48            |
|   |   | 2               | 50            |
|   |   | 2               | 54            |
| 6 | <b>PANTALONE INVERNALE DA LAVORO</b> colore verde/nero ampia tasca posteriore con chiusura zip, apertura zip sul fondo e ghettoni impermeabili, doppia tasca posteriore con pattina, fondo pantalone rinforzato, inserti rifrangenti, taglio ergonomico di gambe e ginocchia, tasca laterale destra, termonastratura, toppe di rinforzo alle ginocchia , vita regolabile. Grammatatura 200g/m <sup>2</sup> . Conforme a norme UNI EN ISO 13688:2013 – EN 343:2003 + A1 2007 – EN 342:2004   | 1               | 44            |
|   |   | 3               | 46            |
|   |   | 1               | 48            |
|   |   | 2               | 50            |
|   |   | 2               | 54            |
| 7 | <b>GIACCONE VERDE TIPO FORESTALE</b> colore verde/nero, 2 tasche sul petto con velcro, 2 ampie tasche anteriori con zip, cuciture termonastrate, cappuccio regolabile a scomparsa, inserti reflex, tasca con zip sul petto. Grammatatura 250g/m <sup>2</sup> . A norma EN343:2003+A1:2007, EN ISO 13688:2013  | 1               | S             |
|   |   | 3               | M             |
|   |   | 3               | L             |
|   |   | 2               | XL            |
|   |   | 1               | XXL           |
| 8 | <b>SCARPA BASSA DI SICUREZZA</b> con tomaia in pelle pieno fiore trattata idrorepellente e traspirante. Fodera in PTFE POLITETRAFLUOROETILENE impermeabile e traspirante. Suola in poliuretano bidensità antistatica, antiscivolo, scala nature autopulenti e resistente all'usura, tacco ammortizzante. Punta e soletta antiforo in materiale sintetico. Plantare antibatterico, antiodore, antifunghi, antishock, antisudore, antiallergia. A norma CE EN ISO 20345:2011 S3 WR CI CATEGORIA II come da D.Lgs. 475 del 04.12.1992. | 1               | 41            |
|   |   | 2               | 42            |
|   |   | 1               | 43            |
|   |   | 2               | 44            |

|    |  |   |    |
|----|--|---|----|
| 9  | <b>SCARPONCINO DI SICUREZZA</b> con tomaia nubuck Pull-up idrorepellente, fodera esterna in pelle traspirante, fodera interna in GORE-TEX® Performance Comfort Footwear, soletta METATARSAL SUPPORT GEL, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato estremamente morbido, rivestita in tessuto, con inserto in soffice gel nella zona metatarsale, isolante dal freddo e dal caldo.<br>Calzature per ambienti umidi, a norma EN ISO 20345:2011 | 1 | 41 |
|    |  | 2 | 42 |
|    |  | 1 | 43 |
|    |  | 2 | 44 |
| 10 | <b>SCARPE DA TREKKING ESTIVE</b> Costruzione a membrana Omni-Tech™ impermeabile, traspirante, con cuciture isolanti.<br>Tomaia in pelle scamosciata, mesh e tessuto. Soletta interna in Techlite™ leggero per un ammortizzazione superiore e duratura e resa di energia, suola esterna in Gomma Omni-Grip™ non-marking   | 1 | 39 |
|    |  | 1 | 40 |
|    |  | 1 | 45 |
| 11 | <b>SCARPE TREKKING INVERNALI</b> Costruzione a membrana Omni-Tech™ impermeabile, traspirante, con cuciture isolanti, tomaia in pelle scamosciata, mesh e tessuto.<br>Soletta interna in Techlite™ leggero per un ammortizzazione superiore e duratura e resa di energia suola esterna in gomma Omni-Grip™ non-marking  | 1 | 39 |
|    |  | 1 | 40 |
|    |  | 1 | 45 |

**NB: Le marche qualora indicate sono unicamente indicative delle caratteristiche qualitative che gli articoli devono possedere a pena di nullità. Resta inteso che possono essere proposti articoli di altre marche purchè con caratteristiche equivalenti.**