



**DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE PROTEZIONE CIVILE 23
dicembre 2022, n. 540**

**Programma Operativo Complementare del POR PUGLIA 2014-2020 – Asse V –
Azione 5.2 – sub-Azione 5.2.a – Integrazione e sviluppo sistemi di prevenzione,
anche attraverso reti digitali interpolabili di coordinamento operativo veloce
(azione da AdP 5.3.1)**

**OPERAZIONE: "Previsione, prevenzione e contrasto del rischio incendi boschivi
e di interfaccia urbano rurale" del Comune di Deliceto – Importo € 71.211,92 -
CUP C56F23000190002**

Il Comune di DELICETO - FG, nell'ambito della progettualità riferita al POR PUGLIA 2014 – 2020 / ASSE V – "Adattamento al cambiamento climatico, prevenzione e gestione dei rischi" / Azione 5.1 "Interventi di riduzione del rischio idrogeologico e di erosione costiera" / (Sub-azione 5.1.d – Integrazione e sviluppo sistemi di prevenzione, multirischio anche attraverso meccanismi e reti digitali interoperabili di allerta precoce (azione da AdP 5.1.4), ha redatto il nuovo Piano Comunale di Protezione Civile, ai sensi della deliberazione di Giunta Regionale n. 1414 del 30 luglio 2019 ed ha ottenuto un finanziamento dell'importo di € 71.211,92 di cui al progetto esecutivo approvato con deliberazione della Giunta Comunale n.44 del 17/04/2024.

Con tale finanziamento si è operato, attraverso il progetto approvato, al potenziamento della prevenzione del rischio incendi boschivi mediante l'ausilio di strumenti innovativi (telecamere, sensori ed altre apparecchiature tecnologiche).

Il progetto approvato ha previsto l'acquisto delle seguenti apparecchiature tecnologiche atte alla previsione, prevenzione e contrasto degli incendi boschivi:

- N.5 - Pocket2 - Pocket Thermography Camera;
- N.1 – Specs – DJI Mavic 3 Enterprise + Mavic 3 Enterprise series – Part 05-Battery Kit + Mavic 3 Enterprise RTK Module;
- N.2 - KQ35L_Datasheet_V5.5.80_en-US – HIKMICRO HABROK – Multi Spectrum Binocular ;
- N.3 - UD30977B_Mini Series_QSG_multilanguage – MINI 2 Smartphone Module;
- N.1 - DS-2TD6267-75C4L_WY_5.5.49 - Thermal & Optical Bi-spectrum Network;
- N.1 – M30 Handheld Thermography Camera – M30 HM – TP23-10VF/W-M30;
- N.1 – HikCentral-VSS-Base/16Ch – Licenze Performance

Inoltre, con determinazione del III Settore Lavori Pubblici e Programmazione n.319 del 03.05.2024 è stato disposto di affidare, ai sensi dell'art.50, co. 1, lett. b) del d.lgs. n.



36/2023, i servizi tecnici per la redazione degli elaborati tecnici riferiti all'aggiornamento della viabilità interna dei boschi ed individuazione dei punti di osservazione ad integrazione di quelle già predisposte nel Piano Comunale di Protezione Civile.

F.to il Responsabile del Settore LL.PP.
Geom. Giuseppe CEGLIA