1	CODICE INTERVENTO E TITOLO	Interventi di prevenzione incendi boschivi nell'Area Interna Nebrodi Codice "AINEB prevenzione incendi"
2	IMPORTO (a valere sulle risorse art 4 D.L. n. 120 dell'8/9/2021 convertito dalla legge 8/11/2021, n. 155- Prevenzione incendi boschivi)	€ 552.778,00
3	OGGETTO DELL'INTERVENTO	Realizzazione di vasche di rifornimento idrico per elicotteri, installazione di senso per monitoraggio ed allerta incendi boschivi, acquisto di droni per monitoraggio attività aerofotogrammetrica, infrastrutturazione delle basi per elicotteri di Naso San Fratello, implementazione ed adeguamento dei raccordi per alimentazio idrica, realizzazione di vie di accesso e tracciati spartifuoco che consentano anche passaggio di mezzi di spegnimento, attività di pulizia e manutenzione delle ar periurbane.
4	CUP	J22H22000590001
5	LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO	Territorio dei ventuno Comuni facenti parte dell'Area Interna Nebrodi
6	RISULTATI ATTESI	Potenziare le velocizzare la capacità di intervento aereo soprattutto nella fasci intermedia del Territorio dell'Area Interna Nebrodi (tra la fascia costiera ed laghi esistenti a Sud del territorio, attuali punti di approvvigionamento idrico p gli elicotteri); implementare gli interventi di prevenzione degli attuali programi forestali; mantenere sale operative efficienti e tra di loro interconnesse in modo velocizzare i flussi informativi tra i vari livelli operativi e decisionali; ottimizza la capacità di intervento dei mezzi di terra riducendo al minimo i tempi approvvigionamento idrico.
7	DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	Il progetto riguarda la costruzione di un nuove vasche di stoccaggio e di pescagg con elicottero, soprattutto nei luoghi in cui mancano punti di approvvigionameni in particolare nella fascia intermedia del Territorio dell'Area Interna Nebrodi, t la costa ed i laghi esistenti a Sud del territorio, attuali punti di provvista idrica p gli elicotteri. Ogni vasca avrà una capacità di 40 m³, e saranno distribuite in mo capillare sul territorio al fine di diminuire i tempi di intervento. Si prevede altresì l'installazione di sensori per monitoraggio ed allerta incen boschivi, in particolare nelle aree poco popolate del territorio in questione, al fi di avere un indispensabile monitoraggio dello scenario efficace e costante, diurn notturno, che controlli il pieno rispetto dell'ambiente e rilevi prontamente princi di fuochi e fumi. Al fine di un ulteriore monitoragio del territorio, implementazione dei sensori, e comunque a quest'ultimi collegati, si preve l'acquisto di droni, che consentiranno altresì attivita aerofotogrammetri fondamentale per la redazione da parte dei Comuni del Catasto incendi. I fondamentale ispezione visiva del personale addestrato sarà quindi integrata da monitoraggio efficace che sensori, droni e software specializzati garantiran nell'identificazione degli eventi e nella coordinazione degli interventi oltre c nelle indispensabili attività notturne e in condizioni di scarsa visibilità. Al fine di garantire al personale antincendio in forza alle basi per elicotteri di Na e San Fratello un'efficace celerità di intervento, oltre che a garantire un minimo comfort e servizi durante i turni di lavoro, si prevede di eseguire lavori infrastrutturazione delle basi, in particolare per quella di Naso, più carente in esenso. Per diminuire i tempi di approvvigionamento idrico dei mezzi di terra si prevede implementare i raccordi di alimentazione esistenti, dove necessario, e di adegua gli stessi ai raccordi standard attualmente adottati dal Corpo Forestale e dai Vig del Fuoco. Infine, per garantire il ris
8	MODALITA' PREVISTE PER L'ATTIVAZIONE DELL'INTERVENTO	Bando per "Interventi di prevenzione incendi boschivi nell'Area Interna Nebrodi" sensi del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50
9	LIVELLO DI PROGETTAZIONE NECESSARIO PER L'AVVIO DELL'AFFIDAMENTO (ai sensi del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50)	Progetto esecutivo
11	SOGGETTO ATTUATORE	Comune di Sant'Agata di Militello (Comune capofila area Interna Nebrodi)
		Ing. Ciro Macli