



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDÈNZIA
PRESIDENZA

Corpo forestale e di vigilanza ambientale
Servizio Ispettorato ripartimentale di Nuoro

VERBALE DI COLLAUDO

(R.D.L. n.3267/1923 art.53 - R.D. n.1126/1926 art.68)

dei lavori di sistemazione idraulico-forestale eseguiti nei terreni facenti parte del C.F. "San Giovanni" in agro del Comune di Onifai di Ha 525 circa.

La sottoscritta Dottoressa Gonaria Dettori, Commissario superiore del CFVA, in qualità di Direttrice del Servizio Territoriale Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale e d VA di Nuoro, pone in essere gli atti relativi al collaudo degli interventi di sistemazione idraulico – forestali, realizzati nei terreni in occupazione temporanea di proprietà comunale, siti nel Comune di Onifai;

- VISTA** la L.R. n. 8 del 27 aprile 2016 e in particolare l'art 17 che prevede la restituzione dei terreni soggetti a occupazione temporanea;
- CONSIDERATO** che i suddetti terreni sono stati presi in occupazione temporanea ai sensi dell'art. 50 del R.D.L. 30.12.1923 n. 3267, dall'Ispettorato ripartimentale di Nuoro, al fine di attuare i lavori di sistemazione idraulico forestale che, per effetto della L.r. n. 24/1999, furono proseguiti dal 1 gennaio 2001 dall'Ente foreste della Sardegna e, dall'entrata in vigore della L.r. n. 8/2016, dall'Agenzia Forestas, Servizio territoriale di Nuoro;
- VISTO** il dispositivo normativo dell'art. 50 del R.D.L. n. 3267/1923 che dispone che la riconsegna al proprietario dei terreni rinsaldati o rimboschiti avvenga dopo che i lavori di competenza dell'amministrazione forestale siano sottoposti a collaudo, anche allo scopo di accertare se il bosco può ritenersi assicurato e perciò stesso redditizio;
- ESPLETATO** in data 12 Dicembre 2022 sopralluogo nei terreni oggetto della richiesta di restituzione dalla sottoscritta congiuntamente al Comm. Sup. Salvatore Crisponi, del settore tecnico del STIR di Nuoro e al personale della stazione forestale e di v.a. di Orosei. Al sopralluogo ha presenziato il Dott. Giuliano De Serra e il Sig. Francesco Manca del Servizio Agenzia Forestas di Nuoro;
- CONSIDERATO** che durante il sopralluogo si è percorsa l'intera superficie in restituzione con la scorta della documentazione tecnico amministrativa;





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA
PRESIDENZA

Corpo forestale e di vigilanza ambientale
Servizio Ispettorato ripartimentale di Nuoro

Rilevato e verificato quanto segue;

1. i terreni in argomento sono distinti in tre corpi differenti;
2. le formazioni vegetali presenti sono generalmente di origine artificiale. Sono presenti residui nuclei di leccete e di macchie di origine naturale;
3. il complesso forestale è dotato di viabilità interna adeguata alle funzioni gestionali selvicolturali e antincendio;
4. i mappali oggetto di collaudo sono caratterizzati dalla presenza di formazioni vegetali che derivano dall'attività di rimboschimento effettuata negli anni di occupazione temporanea (vedi tabella)

Foglio	Numero	Sup. Ha	Tipologia vegetazionale	Infrastrutture
1	4/p	103.38.00	formazioni boscate di conifere esotiche altre Piantagioni di conifere non autoctone esotiche formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo piantagione di conifere mediterranee rimboschimenti a prevalenza di leccio con conifere formazioni boscate a prevalenza di leccio (con conifera transitoria) formazioni miste di corbezzolo, erica e fillirea	Viali parafuoco
3	2/p	173.54.00	formazioni miste di corbezzolo, erica e fillirea leccete di rupe/roccia affiorante formazioni a prevalenza di corbezzolo formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo altre formazioni boscate di conifere esotiche piantagione di conifere mediterranee formazioni boscate di latifoglie autoctone (con conifere transitoria) formazioni boscate a prevalenza di sughera formazioni boscate di conifere mediterranee miste formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo piantagioni di conifere non autoctone esotiche	Viali parafuoco
8	2	17.25.29	piantagione di eucalitti formazioni boscate di latifoglie autoctone (con conifere transitoria) formazioni boscate a prevalenza di leccio (con conifera transitoria) formazioni boscate a prevalenza di Pino marittimo formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	Viali parafuoco





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNTZIA
PRESIDENZA

Corpo forestale e di vigilanza ambientale
Servizio Ispettorato ripartimentale di Nuoro

Foglio	Numero	Sup. Ha	Tipologia vegetazionale	Infrastrutture
8	3/p	90.50.00	formazioni boscate a prevalenza di leccio (con conifera transitoria) formazioni boscate a prevalenza di Pino domestico formazioni boscate di eucalipto piantagione di conifere mediterranee formazioni miste di corbezzolo, erica e fillirea formazioni boscate di conifere mediterranee miste formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	Viali parafuoco
8	8 (ex 1)	17.79.31	piantagione di eucalitti formazioni boscate di latifoglie autoctone (con conifere transitoria) formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo formazioni boscate a prevalenza di Pino marittimo	
11	1	04.93.82	formazioni miste di corbezzolo, erica e fillirea, con specie quercine sub.	
11	2	07.82.00	formazioni boscate a prevalenza di leccio (con conifera transitoria) formazioni miste di corbezzolo, erica e fillirea	
25	165 (ex78)	00.21.60	formazioni boscate a prevalenza di leccio	
25	166 (ex78)	00.96.00	formazioni boscate a prevalenza di leccio	
25	268 (ex78)	49.93.95	formazioni boscate a prevalenza di leccio formazioni miste di corbezzolo, erica e fillirea leccete di rupe/roccia affiorante formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo formazioni a prevalenza di lentisco con specie quercine sub.	
25	99	58.23.72	formazioni boscate a prevalenza di leccio leccete di rupe/roccia affiorante formazioni a prevalenza di lentisco con specie quercine sub.	
25	269 (ex78)	00.02.50	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	
25	270 (ex78)	00.26.40	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	
25	271(ex78)	00.01.52	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	
25	272 (ex78)	00.01.08	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	
25	273 (ex78)	00.01.20	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA
PRESIDENZA

Corpo forestale e di vigilanza ambientale
Servizio Ispettorato ripartimentale di Nuoro

Foglio	Numero	Sup. Ha	Tipologia vegetazionale	Infrastrutture
25	274 (ex78)	00.08.70	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	
25	275 (ex78)	00.01.30	formazioni boscate a prevalenza di Pino d'Aleppo	

CONSTATATO che i lavori di sistemazione idraulico forestale possono ritenersi conclusi e il soprassuolo si può considerare generalmente in buone condizioni vegetative e di stabilità e pertanto idoneo a prevenire fenomeni di dissesto idrogeologico;

ACCERTATO un attacco fitosanitario nelle pinete di pino d'Aleppo e di pino radiata (su circa 3 ettari), si è provveduto all'immediata segnalazione al Dipartimento di Agraria dell'Università di Sassari, che in seguito ai relativi controlli ha verificato la presenza di un attacco fungineo di *Diplodia sapinea*, *Diplodia* sp. *Graphilbum* sp. (*Ophiostomataceae*), *Pithomyces* sp. e *Stemphylium vesicarium*;

STABILITO al fine di evitare la diffusione delle infezioni, di prescrivere nel piano di coltura e conservazione di l'esecuzione di tagli fitosanitari consistenti nell'eliminazione delle piante con evidenti cancri resinosi e sintomi di disseccamento della chioma;

RILEVATO che alcuna osservazione/opposizione è intervenuta a seguito dell'avviso di collaudo pubblicato all'albo pretorio del Comune di Onifai;

Tutto ciò premesso e accertato, il sottoscritto dichiara collaudabili i terreni in restituzione e con il presente atto si collaudano i lavori di sistemazione idraulico forestale.

La sottoscritta rileva inoltre che:

- la futura gestione del bosco deve avvenire sulla base delle norme tecniche e delle prescrizioni specifiche da stabilirsi nel piano di coltura e conservazione di cui all'art. 54 del R.D.L. n. 3267/1923;
- gli interventi devono essere volti a garantire ed assicurare la perpetuità del bosco e la capacità di rinnovarsi naturalmente affinché lo stesso espliciti la sua funzione di tutela idrogeologica.

Allegati:

- Planimetria catastale
- Carta Forestale.

La collaudatrice

Dott.sa Gonaria Dettori

