

PIANO DI ASSESTAMENTO FORESTALE (P.G.F.)

Complesso Forestale Regionale "PINETA REGINA" - Ginosa (TA)

Periodo di validità: 15 anni

Elaborato: **DESCRIZIONE DEI CONFINI, DELLE
OPERE DI CONFINAZIONE E DELLO
STATO DI CONSERVAZIONE DI
QUESTE ULTIME**

Coordinatore scientifico
Prof. Dr. For. Patrizia Tartarino

Responsabile Unico del Procedimento
Dr. For. Marco D'Attoli

Referente del Piano
Dr. For. PhD Maria Cristina Bianco

Direttore Generale
Dr. Agr. Francesco Ferraro

Coordinatore del Piano
Dr. For. Antonio Longo

Data di redazione: Marzo 2024

Data di approvazione:

Agenzia Regionale per le attività Irrighe e Forestali
Via delle Magnolie n. 6 – 700026 Modugno (BA)
www.arifpuglia.it

Regione Puglia- Assessorato alle Risorse Agro-Alimentari
Dipartimento di Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale
Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali
Lungomare N. Sauro, 45/47 70121 Bari
www.regione.puglia.it

Università degli Studi di Bari Aldo Moro
DISSPA – Dipartimento di Scienze del Suolo
della Pianta e degli Alimenti
Via Orabona n. 4 – 70126 Bari

GRUPPO DI LAVORO

Coordinamento scientifico

Prof. Dr. For. Patrizia Tartarino - Professore di Dendrometria e Assestamento Forestale
Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DiSSPA)
Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Referente del Piano

Dr. For. PhD Maria Cristina Bianco - Funzionario A.R.I.F.

Coordinatore del Piano

Dr. For. Antonio Longo - Consulente A.R.I.F.

Altri componenti

Dr. Arch. Francesco Deligio - Funzionario A.R.I.F.
Ing. Michele Iannone – Consulente A.R.I.F.
Dr. For. Antonio Forcignanò - Consulente A.R.I.F.
Dr. For. Giorgio Bucci - Consulente A.R.I.F.
Dr. Luigi Stanca - Consulente A.R.I.F.
Dr. For. PhD Roberto Greco – DiSSPA
Sig. Vito Soranno – Supporto rilievi di campo – A.R.I.F.

Responsabile Unico del Procedimento A.R.I.F.

Dr. For. Marco D'Attoli

Direttore Generale A.R.I.F.

Dr. Agr. Francesco Ferraro

Ambito di Paesaggio: Arco Jonico Salentino

Complesso forestale: *Pineta Regina*

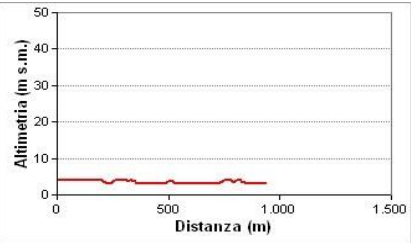
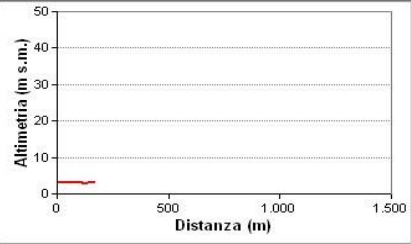
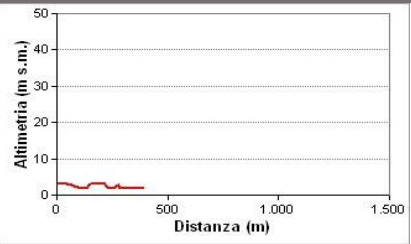
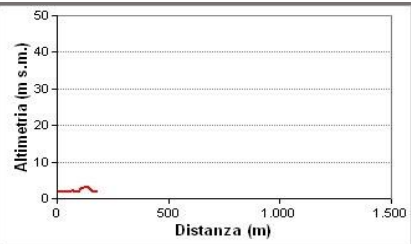
Superficie: 324,73 ha

Provincia: Taranto

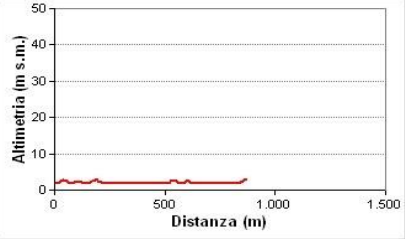
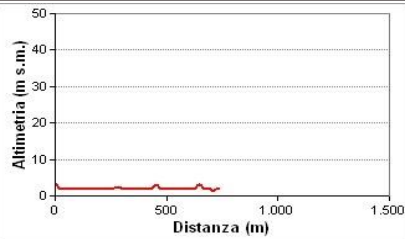
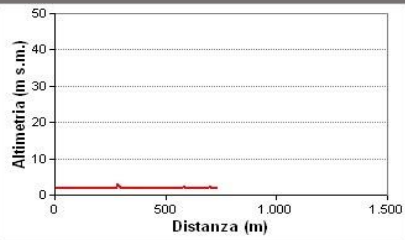
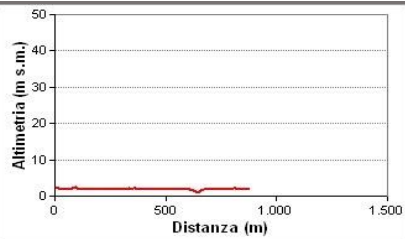
Comune: Ginosa

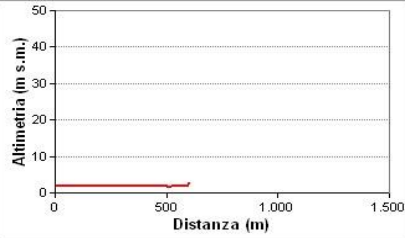
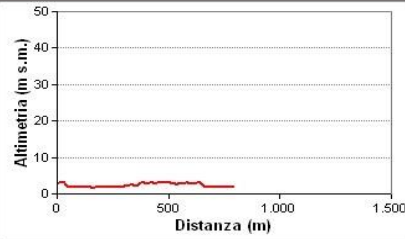
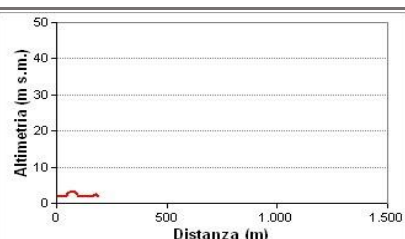
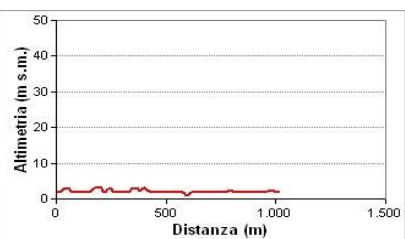
Descrizione dei confini e delle opere di confinazione e loro stato di conservazione

Tratto	Profilo piano-altimetrico	Lunghezza m	Descrizione	Opera di confinazione		Interventi
				Tipologia	Stato di conservazione	
1-2		1.325	Il confine è diretto da N/O a S/E con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dal villaggio privato "Riva dei Tessali".	Recinzione metallica e n. 3 cancelli in ferro zincato e n. 2 termini lapidei.	La recinzione è in buono stato di conservazione, e in alcuni tratti è ricoperta dalla vegetazione arbustiva. I cancelli sono in buono stato di conservazione.	Sostituzione dell'intero tratto di recinzione con una recinzione metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cnghiali.
2-3		620	Il confine è diretto da N/E a S/O, con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dalla linea ferroviaria.	Presenza di n. 1 termine lapideo.		Realizzazione dell'opera di confinazione con una recinzione metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cnghiali..
3-4		144	Il confine è diretto da N/E a S/O, con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dalla linea ferroviaria ed in particolare dal casello ferroviario.	In corrispondenza del casello ferroviario, presenza di un muro in cemento, per una lunghezza di circa 90 m. Presenza di n. 1 termine lapideo.	Buono	Realizzazione dell'opera di confinazione nel tratto mancante con una recinzione metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cnghiali.

Tratto	Profilo plano-altimetrico	Lunghezza m	Descrizione	Opera di confinazione		Interventi
				Tipologia	Stato di conservazione	
4-5		939	Il confine è diretto da N/E a S/O, con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dalla linea ferroviaria.	In prossimità del vertice n. 5 è presente un muro in cemento per una lunghezza di circa 40 m.	Buono.	Realizzazione dell'opera di confinazione nel tratto mancante con una recinzione metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali.
5-6		166	Il confine è diretto da S/E a N/O, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree urbane di proprietà privata.	Muro in cemento in corrispondenza delle abitazioni; recinzione metallica in corrispondenza delle strade di accesso al Complesso forestale.	Recinzione in cattivo stato di conservazione. In alcuni punti divelta creando varchi non regolamentati.	Ripristino dell'opera di confinazione lungo l'intero tratto con una recinzione metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali..
6-7		392	Il confine, composto da quattro tratti in successione, è diretto prima da S/O a N/E, poi da S/E a N/O, poi ancora da N/E a S/O e infine da N/O a S/E. Ha andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso dall'area didattica "ortobotanico" e dal campo sportivo.	Staccionata con massetto in cemento lungo il perimetro dell'ortobotanico; un muro in cemento delimita invece il campo sportivo.	Buono	
7-8		177	Il confine, composto da due tratti in successione, è diretto prima da N/E a S/O, poi da S/E a N/O. Ha andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree urbane di proprietà privata.	Muro in cemento in corrispondenza delle abitazioni; recinzione metallica in corrispondenza delle strade di accesso al Complesso forestale.	Recinzione in cattivo stato di conservazione. In alcuni punti divelta creando varchi non regolamentati.	Sostituzione dell'opera di confinazione lungo l'intero tratto con una rete metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali. Apposizione di un cancello in materiale idoneo in prossimità della pista forestale interna al Complesso.

Tratto	Profilo plano-altimetrico	Lunghezza m	Descrizione	Opera di confinazione		Interventi
				Tipologia	Stato di conservazione	
8-9		219	Il confine, composto da due tratti in successione, è diretto prima da S/O a N/E, poi da S/E a N/O, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree boscatee di proprietà privata.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con una recinzione metallica a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali..
9-10		377	Il confine, composto da tre tratti in successione, è diretto prima da S/O a N/E, poi da S/E a N/O e infine da N/E a S/O. Ha andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree boscate di proprietà del Demanio dello Stato.	Recinzione metallica.	La recinzione è in discreto stato di conservazione; in alcuni tratti risulta ricoperta da vegetazione spontanea.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali.
10-11		94	Il confine è diretto da S/E a N/O con profilo planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da Viale Trieste.	Recinzione metallica.	La recinzione è in pessime condizioni.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali.
11-12		597	Il confine è diretto da S/O a N/E, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il complesso dal canale di bonifica.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con apposizione di termini lapidei.

Tratto	Profilo plano-altimetrico	Lunghezza m	Descrizione	Opera di confinazione		Interventi
				Tipologia	Stato di conservazione	
12-13		879	Il confine è diretto da S/O a N/E, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dal canale di bonifica.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con apposizione di termini lapidei.
13-14		733	Il confine è diretto da S/O a N/E, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dal canale di bonifica.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con apposizione di termini lapidei.
14-15		732	Il confine è diretto da N/E a S/O, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dal canale di bonifica.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con apposizione di termini lapidei.
15-16		878	Il confine è diretto da N/E a S/O, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dal canale di bonifica.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con apposizione di termini lapidei.

Tratto	Profilo plano-altimetrico	Lunghezza m	Descrizione	Opera di confinazione		Interventi
				Tipologia	Stato di conservazione	
16-17		603	Il confine è diretto da N/E a S/O, con andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa il Complesso dal canale di bonifica.	Assente.		Realizzazione dell'opera di confinazione con apposizione di termini lapidei.
17-18		790	Il confine è diretto da S/E a N/O con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da Viale Trieste.	Recinzione metallica, n. 2 cancelli di accesso in legno.	La recinzione è in pessimo stato di conservazione e a tratti mancante.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali. Sostituzione dei cancelli in legno con cancelli in materiale idoneo.
18-19		186	Il confine, composto da due tratti in successione, è diretto prima da S/O a N/E, poi da S/E a N/O. Ha andamento planimetrico rettilineo e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree agricole di proprietà privata.	Recinzione metallica.	Recinzione in discreto stato di conservazione. In alcuni punti divelta creando varchi non regolamentati.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali. Sostituzione dei cancelli in legno con cancelli in materiale idoneo.
19-20		1.017	Il confine è diretto da S/O e N/E con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del complesso da aree agricole di proprietà privata.	Recinzione metallica. Presenza di n. 1 cancello in legno e n. 1 una sbarra in ferro.	Recinzione in cattivo stato di conservazione e in alcuni punti divelta creando varchi di accesso al Complesso forestale non regolamentati. In alcuni tratti è ricoperta da vegetazione spontanea.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali. Sostituzione del cancello in legno e della sbarra in ferro con cancelli in materiale idoneo.

Tratto	Profilo piano-altimetrico	Lunghezza m	Descrizione	Opera di confinazione		Interventi
				Tipologia	Stato di conservazione	
20-21		526	Il confine è diretto da S/O e N/E con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree agricole di proprietà privata.	Recinzione metallica. Presenza di n. 1 cancello in legno e n. 1 cancello in ferro zincato.	Recinzione in cattivo stato di conservazione e in alcuni punti divelta creando varchi di accesso al Complesso forestale non regolamentati. In alcuni tratti, la recinzione, è ricoperta da vegetazione spontanea. Il cancello in legno è in pessimo stato di conservazione mentre quello in ferro in buono stato.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali. Sostituzione del cancello in legno con cancelli in materiale idoneo.
21-1		773	Il confine è diretto da S/O e N/E con andamento planimetrico lineare e profilo altimetrico pianeggiante. Separa i boschi del Complesso da aree agricole di proprietà privata.	Recinzione metallica.	Recinzione in cattivo stato di conservazione, per gran parte assente.	Sostituzione della recinzione esistente, lungo l'intero tratto, con una rete a maglia larga come indicato nel Piano di gestione dei cinghiali.