

INQUADRAMENTO TERRITORIALE:

COMUNE:	PROVINCIA:	MACROAREA:	AREA:
ABRIOLA	POTENZA	PZ 1	4

**INTERVENTO N. 1 - Prevenzione e difesa dagli incendi boschivi**

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento
1.1.1	Fascia su strada Sellata -Arioso	7	Strada	4.410,00 ml	1	Manutenzione del viale tagliafuoco
1.1.2	Fascia C/da Pantanelle	37-48	Strada	500,00 ml	1	Manutenzione del viale tagliafuoco
1.1.3	Fascia su strada PICONE-FRUSCIO-PIANO RANIERI	37	Strada	964,00 ml	1	Manutenzione del viale tagliafuoco

VINCOLI

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
1.1.1	Parco Nazionale		
1.1.2	Art. 142 D.Lgs. 42/2004		
1.1.3	Art. 142 D.Lgs. 42/2004		

NN.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
1.1.1/2/3	Beni paesaggistici		

**INTERVENTO N. 2 - Infrastrutture verdi anche in ambiente urbano e periurbano**

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento
2.1.1	Centro Urbano di Abriola	39 - 27		Abitato	2	Manutenzione del verde urbano, scolastico, parchi giochi, viali, piste ciclabili ecc.
2.1.2	Centro Urbano Fraz. Arioso	3-7		Abitato	2	Manutenzione del verde urbano, scolastico, parchi giochi, viali, piste ciclabili ecc.
2.1.3	Centro abitato loc. Tintera	3		Abitato	2	Manutenzione del verde urbano, scolastico, parchi giochi, viali, piste ciclabili ecc.



2.1.4	Area cimiteriale - Abriola	27	A-64-67	Periurbano	2	Manutenzione del verde in Area di Culto
2.1.5	Area cimiteriale - Fraz. Arioso	3	1015	Periurbano	2	Manutenzione del verde in Area di Culto
2.1.6	Area parcheggi - valle piste da sci Pierfaone e area turistica	34	95-89-117	Periurbano	2	Manutenzione del verde in Area turistica
2.1.7	Pista Ciclabile	8	Varie	Periurbano	2	Manutenzione del verde in Area turistica
2.1.8	Santuario Monteforte	8	21-48	Periurbano	2	Manutenzione del verde in Area turistica

## VINCOLI

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
2.1.i	Parco Nazionale		

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
2.1.i	Beni Paesaggistici Art. 142 D.Lgs.42/2004	NO	Sono lavori di manutenzione ordinaria annuale per i quali non è richiesta nessuna autorizzazione preventiva ai sensi dell'art. 149 D.Lgs 42/2004 e art. 6 comma 1, DPR 380/2001

## INTERVENTO N. 3 - Missione 3 – Incremento superficie forestale

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note

**INTERVENTO N. 4 - Missione 4 – Greenways lucane (recupero tratturi lucani)**

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento
4.1.1	Strada forestale DISCESA DEL GRILLO-PANTANELLE-FIUMICELLO	38	Strada	539,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.2	Strada forestale Braida di sotto con incrocio	8	Strada	983,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.3	Strada forestale PIANO DEL ROTOLO-FORESTA	50-56	Strada	1.742,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.4	Strada forestale DEL RAGAZZO	28	Strada	423,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.5	Strada turistica Ferrovia loc. Santa Margherita		Strada	1.258,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.6	Strada forestale MASSERIA CONVENTO-CANTILI	32-20	Strada	1.108,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.7	Strada forestale Fosso Alemagna	24-36	Strada	680,00ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.8	Strada forestale San Giovanni	26	Strada	682,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.9	Strada forestale Santa Margherita C.da Cascinali	42	Strada	600,00 ml	4	Strade Forestali/sentieri
4.1.10	Strada forestale C.da Cascinale	33-43	Strada	325,67	4	Strade Forestali/sentieri

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
4.1.i	Parco Nazionale	NO	SI

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
4.1.i	Beni Paesaggistici Art. 142 D.Lgs. 42/2004	NO	Sono lavori di manutenzione ordinaria annuale per i quali non è richiesta nessuna autorizzazione preventiva ai sensi dell'art. 149 D.Lgs 42/2004 e art. 6 comma 1, DPR 380/2001. Autorizzazione Ufficio Ciclo delle Acque

**INTERVENTO N. 5 - Missione 5 - Interventi di cura attiva dei popolamenti forestali artificiali e miglioramento dei boschi esistenti**

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note

**INTERVENTO N. 6 - Missione 6 – Mitigazione dissesto Idrogeologico e geomorfologico**

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (PR)	Tipologia Intervento
6.1.1	Pantanelle	37-38	Acque	345,00 ml	6	Decespugliamento Aste Fluviali
6.1.2	Torrente Fiumicello	26-27 38-50 42	Acque		6	Pulizia argini fluviali
6.3.1.1 6.3.1.2	S.P.5 PONTE GIARDINO- SELLATA- PIGNOLA"	51-40- 27-26- 25-7	Strade	11.032,00 ml 22.064,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.2.1 6.3.2.2	STRADA SAN GIOVANNI-CASE ROMANO- MASSERIA SMALDORE	24-26	Strade	2.651,00 ml 5.302,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.3.1 6.3.3.2	Strada VALLONI DI SOPRA- SANTA LUCIA	41-31- 30-18	Strade	3.176,00 ml 6.352,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.4.1 6.3.4.2	STRADA DISCESA DEL GRILLO- PANTANELLE- FIUMICELLO	27-38	Strade	1.868,00 ml 3.736,00 mq	6	Manutenzione viabilità



6.3.5.1 6.3.5.2	Strada BRAIDA- CERRETO	49-50	Strade	1.246,00 ml 3.738,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.6.1 6.3.6.2	Strada CASINALE	43-33	Strade	2.807,00 ml 8.421,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.7.1 6.3.7.2	Strada CUGNI- FARNETA	16-14- 13-12	Strade	6.095,00 ml 18.285,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.8.1 6.3.8.2	Strada VALLONI DI SOTTO	31	Strade	1.226,00 ml 3.678,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.9.1 6.3.9.2	Strada Comunale FORESTA	50-51	Strade	1.350,00 ml 4.050,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.10.1 6.3.10.2	Strada CERRACHIERE	30-31	Strade	350,00 ml 1.050,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.11.1 6.3.11.2	Strada forestale RAGAIOSO	29-28	Strade	1.390,00 ml 3.570,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.12.1 6.3.12.2	Strada forestale DI FABBRICATO	31-20	Strade	1.460,00 ml 4.380,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.13.1 6.3.13.2	Strada Sellata Monteforte	8	Strade	2.326,00 ml 6.978,00mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.14.1 6.3.14.2	Strada Cugni bretella con incrocio	11-12	Strade	2.326,00 ml 6.978,00mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.15.1 6.3.15.2	Strada Cugni bretella con incrocio – diramazione	12	Strade	240,00 ml 720,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.16.1 6.3.16.2	Strada C.da Parco Arioso	2-6	Strade	3.242,00 ml 9.726,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.17.1 6.3.17.2	Strada C.da Parco Arioso – Bretella	3	Strade	1.539,00 ml 4.617,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.18.1 6.3.18.2	Strada Pietra del tasso – Arioso	2-5-22-23	Strade	9.620,00 ml 28.860,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.19.1 6.3.19.2	Strada Tintiera – Arioso	3	Strade	2.324,00 ml 6.792,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.20.1 6.3.20.2	Sp 146 Sellata- Pierfaone	7-23	Strade	4100.30 ml 12.303,00 mq	6	Manutenzione viabilità
6.3.21.1 6.3.21.2	Strada Comunale Sotto le Armi	27-38	Strade	825,00 ml 1.897,00 mq	6	Manutenzione viabilità

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
6.1.i	Parco Nazionale	NO	NO
6.3.i.i	Parco Nazionale	NO	NO



N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
6.1.i.	Beni paesaggistici	NO	Sono lavori di manutenzione ordinaria annuale per i quali non è richiesta nessuna autorizzazione preventiva ai sensi dell'art. 149 D.Lgs 42/2004 e art. 6 comma 1, DPR 380/2001
6.3.i.i	Beni paesaggistici	NO	Sono lavori di manutenzione ordinaria annuale per i quali non è richiesta nessuna autorizzazione preventiva ai sensi dell'art. 149 D.Lgs 42/2004 e art. 6 comma 1, DPR 380/2001

## DESCRIZIONE AREA

1.1.1	Nella zona di <b>Sellata-Arioso</b> , nel comune di <b>Abriola</b> , questo viale tagliafuoco si snoda attraverso fitte faggete, offrendo percorsi panoramici utilizzati sia per la prevenzione degli incendi sia come sentieri per escursioni. La manutenzione del viale tagliafuoco sulla strada Sellata-Arioso, è fondamentale per la prevenzione degli incendi boschivi. Questo tipo di infrastruttura crea una discontinuità nella copertura vegetale, impedendo o rallentando la propagazione del fuoco in caso di incendio. Mantenere il viale libero da vegetazione e detriti consente inoltre un accesso rapido ai mezzi di soccorso e alle squadre antincendio, facilitando le operazioni di contenimento e spegnimento. In un'area boscata e montana come quella della Sellata, soggetta a forti venti e a periodi di siccità, la presenza e l'efficienza dei viali tagliafuoco rappresentano una misura strategica per la tutela del patrimonio forestale e della sicurezza del territorio.
1.1.2	La <b>Strada Comunale delle Pantanelle</b> nel comune di Abriola, funge da fascia tagliafuoco, la sua regolare manutenzione serve ad impedire la propagazione degli incendi boschivi. Questa strada permette un accesso rapido ai mezzi antincendio e contribuisce a compartimentare le aree forestali, limitando la diffusione del fuoco. La sua efficacia dipende da una manutenzione regolare, che include operazioni di sfalcio della vegetazione circostante.
1.1.3	La <b>strada Picone-Fruscio-Piano Ranieri</b> , situata nel comune di Abriola, è oggetto di interventi di manutenzione finalizzati alla prevenzione degli incendi boschivi. L'intervento riguarda un tratto di 1.232 metri e include attività come: decespugliamento e pulizia delle cunette per garantire un accesso sicuro ai mezzi antincendio e limitare la propagazione del fuoco.
2.1.i	Il comune di Abriola sorge a 957 m <u>s.l.m</u> da cui si godono panorami mozzafiato in un contesto naturalistico straordinario che spazia dalla cima del Monte Pierfaone (1737 metri), con i suoi boschi di cerri e faggi, alla Groppa di Anzi, fino alle cime delle Dolomiti Lucane e al Massiccio del Volturino. Il Paese è composto da un insieme di strette stradine e inattesi belvedere, incastonato in un paesaggio suggestivo caratterizzato da costoni rocciosi scoscesi ed è interessato da numerosi spazi a verde e di fruizione pubblica, la cui manutenzione è di fondamentale importanza per la gestione del tessuto urbano. <b>Tintiera</b> è una frazione di Abriola, nota per ospitare una comunità di origine gallo-italica, frutto di antiche migrazioni dal nord Italia. Queste influenze si riflettono nel dialetto locale e nelle tradizioni culturali. La località è situata a un'altitudine di circa 830 metri sul livello del mare e conta una popolazione di circa 78 abitanti. <b>Arioso</b> è un'altra contrada di Abriola, nota per i resti del Castrum Gloriosum, un antico insediamento medievale. La zona è caratterizzata da un fitto bosco di faggi e offre percorsi escursionistici che conducono al Monte Arioso, situato a 1.716 metri di altitudine. Questa area è apprezzata per le attività all'aperto, come trekking e ciaspolate durante la stagione invernale. Entrambe le località rappresentano esempi del ricco patrimonio storico e naturalistico del comune di Abriola, offrendo opportunità sia per gli appassionati di storia che per gli amanti della natura.
4.1.i	Il comune di Abriola, situato in Basilicata, offre una varietà di sentieri escursionistici che attraversano paesaggi montuosi, boschi secolari e aree di interesse storico. I boschi sono rappresentati da formazioni miste di latifoglie mesotermofile decidue a prevalenza, aventi prevalente funzione



	protettiva. Il sentiero <b>Ex-ferrovia Potenza-Laurenzana</b> è un percorso circolare che segue in parte il tracciato di una vecchia ferrovia abbandonata, trasformata in una potenziale greenway. Questo sentiero permette di esplorare pascoli e foreste del Potentino, offrendo uno sguardo sulla storia ferroviaria della regione.
6.1.i	Interventi lungo gli alvei (come da allegata cartografia)
6.3.i.1	Gli interventi interessano il territorio comunale extraurbano, caratterizzato da un consistente reticolo di infrastrutture viarie a servizio degli insediamenti rurali sparsi e delle superfici agricole e forestali appoderate e non. L'efficienza delle infrastrutture è strettamente correlata alla manutenzione del piano viario e delle scarpate, per il controllo della vegetazione invadente, e finalizzata a consentire il normale transito dei mezzi.
6.3.i.2	Gli interventi interessano il territorio comunale extraurbano, caratterizzato da un consistente reticolo di infrastrutture viarie a servizio degli insediamenti rurali sparsi e delle superfici agricole e forestali appoderate e non. L'efficienza delle infrastrutture è strettamente correlata alla manutenzione e ripristino dei sistemi di raccolta e convogliamento delle acque e delle opere di presidio delle stesse, quali cunette, tombini, scarpate ed altre opere di sistemazione, costituendo elemento essenziale per la salvaguardia del territorio e la prevenzione del dissesto idrogeologico.

#### Descrizione degli eventuali criteri di gestione

Gli interventi sono conformi a quelli previsti nei regolamenti comunali dai piani paesistici, dal PAF e dalle prescrizioni di massima di polizia forestale.

#### DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI E DEGLI OBIETTIVI E PRIORITÀ:

1.1.1	Gli interventi previsti consistono nella riduzione del combustibile mediante eliminazione dello strato arbustivo ed erbaceo, diradamenti con eliminazione dei soggetti deperienti, spezzati, sottoposti, e spalcatore a carico dei restanti soggetti, al fine di interrompere soluzioni di continuità tra la vegetazione, per una fascia della larghezza media di m. 10,00 (non inferiore a m. 7,00), eseguita su entrambi i fronti prospettanti sulla strada che attraversa il bosco. Obiettivo degli interventi è la prevenzione degli incendi boschivi in conformità alla missione 1 del POA.
2.1.i	Gli interventi previsti consistono nella manutenzione delle aree a verde urbano siano esse aree attrezzate, che a verde decorativo, che di pertinenza di strutture pubbliche (scuole, conventi, chiese, impianti sportivi, uffici pubblici, etc.), che alberature stradali, e periurbano, al fine di incrementare la vivibilità e la fruibilità di tali zone e consentire alle stesse di contribuire all'educazione ambientale ed al miglioramento estetico dei luoghi che favorisca e stimoli la fruizione turistica dei centri. Essi saranno mirati da un lato alla manutenzione e ripristino del verde, dall'altro alla manutenzione e ripristino delle strutture a presidio delle stesse, quali opere di regimentazione idraulica, staccionate, cordoli, muretti, attrezzature, etc. - Obiettivo degli interventi è incrementare la vivibilità e la fruibilità delle zone di intervento e consentire alle stesse di contribuire all'educazione ambientale ed al miglioramento estetico dei luoghi che favorisca e stimoli la fruizione turistica dei centri, in conformità alla missione 2 del POA.
4.3.i	Gli interventi previsti consistono nella manutenzione del tracciato sentieristico mediante interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria consistenti nella eliminazione della vegetazione invadente, nel ripristino del piano viario, a tratti inciso e scavato dalle acque meteoriche, e nella stabilizzazione dello stesso con piccole opere di contenimento e di contrasto dell'erosione e/o scivolamento di materiale dalle scarpate, con tecniche proprie dell'ingegneria naturalistica, e nel ripristino delle staccionate e della funzionalità delle opere di presidio, ove presenti.



	Obiettivo degli interventi è la manutenzione della rete sentieristica, in conformità alla missione 4 del POA.
6.1.i	Gli interventi previsti consistono nel decespugliamento lungo le ste fluviali invase da rovi ed arbusti, in conformità alla priorità 6 del POA.
6.3.i.1	Gli interventi previsti consistono nella manutenzione delle infrastrutture viarie, finalizzata a contenere la vegetazione invadente per consentire il normale transito dei mezzi, interessanti le strade comunali e provinciali del territori sia in ambito urbano che extra urbano. Obiettivo degli interventi è la manutenzione delle viabilità comunale, in conformità alla missione 6 del POA.
6.3.i.2	Gli interventi interessanti le strade comunali e provinciali del territori sia in ambito urbano che extra urbano. previsti consistono nella manutenzione delle infrastrutture viarie. L'efficienza delle infrastrutture è strettamente correlata alla manutenzione e ripristino dei sistemi di raccolta e convogliamento delle acque e delle opere di presidio delle stesse, quali cunette, tombini, scarpate ed altre opere di sistemazione, costituendo elemento essenziale per la salvaguardia del territorio e la prevenzione del dissesto idrogeologico. Obiettivo degli interventi è la manutenzione delle viabilità comunale, in conformità alla missione 6 del POA.

## INDICAZIONE DELLO SVILUPPO INTERESSANTE GLI INTERVENTI

N.	Sup. Int. /Est. Intervento	MS	Intervento
1	5.874,00 ml	1	<b>Cod. Prezzario - I.03.004.01</b> Descrizione : Manutenzione del viale tagliafuoco
2	1.088 gg	2	<b>Cod. Prezzario - NP 01</b> Descrizione - Manutenzione verde Urbano e periurbano
3	8.340,67 ml	4	<b>Cod. Prezzario -I.03.007.01</b> Descrizione : Manutenzione sentieri
4	345,00 ml	5	<b>Cod. Prezzario -I.03.003.01</b> Descrizione : Decespugliamento aste fluviali
5	90 gg	6	<b>Cod. Prezzario - NP 01</b> Descrizione – Pulizia a tratti con decespugliamento lungo gli argini
6	61.994,30 ml	7	<b>Cod. Prezzario – E.01.030.01</b> Descrizione: Pulizia di cunette
7	163.677,50 mq	8	<b>Cod. Prezzario – E.01.032.01</b> Descrizione: Decespugliamento scarpate

Per la valutazione degli interventi nella situazione Ante si rimanda alla Scheda Comunale Documentazione Fotografica allegata.