



REGIONE BASILICATA

Consorzio di Bonifica  
della Basilicata  
(L.R. gennaio 2017, n.1)

P.O.A. 2024 – Progetto di Forestazione Pubblica  
Progetto Generale

## INQUADRAMENTO TERRITORIALE:

COMUNE:	PROVINCIA:	MACROAREA:	AREA:
PIETRAPERTOSA	POTENZA	POTENZA 1	6

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

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento
1.1.1	Strada comunale per Castelmezzano	36 37 39	Varie	2.463,00 ml	1	Manutenzione viale tagliafuoco

## VINCOLI

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
1.1.1	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato	NO	SI (in fase di redazione)

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
1.1.1	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. 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	11 12 14 15	Varie	800 GG	2	Manutenzione del verde urbano, scolastico, parchi giochi, viali, piste ciclabili ecc.
2.1.2	Arrivo Volo dell'Angelo	9	111 112 495	120 GG	2	Manutenzione degli spazi verde e delle banchine stradali
2.1.3	Partenza Volo dell'Angelo	9	493	120 GG	2	Manutenzione degli spazi verde e delle banchine stradali
2.1.4	Centro	15	235	80 GG	2	Manutenzione degli spazi verde



	sportivo		175 24			
2.1.5	Area attrezzata Pilaccio dei Frusci	56	3	100 GG	2	Manutenzione degli spazi verde
2.1.6	Cimitero	20	A	50 GG	2	Manutenzione del verde urbano, viali, ecc.
2.1.7	Area Borgo Castagna	53	Varie	80 GG	2	Manutenzione del verde urbano, viali, ecc
2.1.8	Campetti	11	129	40 GG	2	Manutenzione area verde
2.1.9	Sette Pietre	11	Varie	120 GG	2	Manutenzione degli spazi verde e delle banchine stradali

## VINCOLI

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
2.1.1	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)
2.1.2	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)
2.1.3	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)
2.1.4	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)
2.1.5	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato	NO	(In fase di redazione)
2.1.6	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)
2.1.7	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato	NO	(In fase di redazione)
2.1.8	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)
2.1.9	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	(In fase di redazione)

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
2.1.i	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	Mission e (MS)	Tipologia Intervento

### VINCOLI

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

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note

### INTERVENTO N. 4 - Missione 4 – Grenways Lucane (recupero Tratturi lucani)

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento
4.2.1	Bosco Montepiano Loc.tà Casone	56 58	3 9 - 8	7.024,00 mq	4	Manutenzione Pista Forestali
4.3.1	Via di fuga Strada Ferrata	10 11	Varie	1.294,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.2	Loc.tà Costa Rossa	5- 18 29	Varie	1.724,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.3	Barrata	9	Varie	2.485,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.4	Villanito	15 16	Varie	1.413,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.5	Manca di Lupo	9 16	Varie	856,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.6	Scieuzo	38 39	Varie	1.788,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.7	Sauza	13	Varie	526,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.8	Masseria Unico (Frusci- Corleto)	50 54	Varie	4.930,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.9	Picotte	41	Varie	648,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.10	Acqua Santa	4	Varie	1.197,00 ml	4	Manutenzione sentieri



REGIONE BASILICATA

Consorzio di Bonifica  
della Basilicata  
(L.R. gennaio 2017, n.1)

P.O.A. 2024 – Progetto di Forestazione Pubblica  
Progetto Generale

4.3.11	Spagna Trifoggio	46 50 55	Varie	4.669,00	4	Manutenzione sentieri
4.3.12	Caniuzzi	6 7	Varie	300,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.13	Casone Mastamolle	53	Varie	564,00 ml	4	Manutenzione sentieri
4.3.14	Belvedere	15	197	613,00 ml	4	Manutenzione sentieri

## VINCOLI

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
4.1.1	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato	NO	SI (in fase di redazione)
4.3.1	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	NO
4.3.2 4.3.3 4.3.4 4.3.5 4.3.6	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato RETE NATURA 2000	NO	NO
4.3.7/8/9/10/11/13/14	Parco Regionale Parco Naturale di Gallipoli Cognato	NO	NO

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
4.2.1	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.
4.3.i	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

**INTERVENTO N. 5 - PRIORITA' 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

VINCOLI

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

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note

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

N.	LOCALITA'	FG	P.LLA	Sup./est. Intervento	Missione (MS)	Tipologia Intervento
6.3.1.1	S.P. 13 bis	7 9	Varie	7.028,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.1.2	S.P. 13 bis	7 9	Varie	5.622,40 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.2.1	Strada Comunale Trifoggio-Caperrino	36	Varie	3.068,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.2.2	Strada Comunale Trifoggio-Caperrino	36	Varie	2.301,00 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.3.1	Strada Comunale Centro sportivo	11 12 13	Varie	814,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.3.2	Strada Comunale Centro sportivo	11 12 13	Varie	569.80 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.4.1	Strada Comunale Trifoggio- centro abitato	Vari	Varie	20.824,00 mq	6	Pulizia cunette
6.3.4.2	Strada Comunale Trifoggio- centro abitato	Vari	Varie	18.741,60 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.5.1	Il Tratto SP. 13	4 7	Varie	9.746,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.5.2	Il Tratto SP. 13	4 7	Varie	9.746,00 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.6.1	Strada Comunale Abetina – Centro Abitato	15 19 26 32	Varie	10.550,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.6.2	Strada Comunale Abetina – Centro Abitato	15 19 26	Varie	10.550,00 mq	6	Pulizia scarpate



		32				
6.3.7.1	Strada Comunale Visciglieta – C.da Battaglia	Vari	Varie	25.500,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.7.2	Strada Comunale Visciglieta – C.da Battaglia	Vari	Varie	25.550,00 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.8.1	Frusci – Centro Abiato	Vari	Varie	17.512,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.8.2	Frusci – Centro Abitato	Vari	Varie	17.512,00 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.9.1	Strada Comunale Trifoggio Caperrino	39 37 36	Varie	9.572,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.9.2	Strada Comunale Trifoggio Caperrino	39 37 36	Varie	8.614,80 mq		Pulizia scarpate
6.3.10.1	Strada Comunale Serra Dapone	37	101	850,25 ml	6	Pulizia cunette
6.3.10.2	Strada Comunale Serra Dapone	37	101	1.190,35 mq	6	Pulizia scarpate
6.3.11.1	Strad Comunale Borgo Castagna	53	Varie	1.100,00 ml	6	Pulizia cunette
6.3.11.1	Strad Comunale Borgo Castagna	53	Varie	1320,00 mq	6	Pulizia scarpate

## VINCOLI

N.	AREA PROTETTA (ind.)	PIANO DI GESTIONE (Rif.)	Piano Assestamento forestale (Rif.)
6.3.i.1/6.3.i.2	Parco Regionale Naturale di Gallipoli Cognato e delle Dolomiti Lucane Rete natura 2000 BP ARTT. 136-142	NO	NO

N.	Altri Vincoli	Autorizzazione Preventiva	Note
6.3.i.1/6.3.i.2	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

## DESCRIZIONE AREA

1.1.1	<p>Le fascia tagliafuoco in progetto interessa un area particolarmente vulnerabile agli incendi boschivi. La strada attraversa un bosco di querce, aceri e castagni, ed una ricca diversità di flora. Inoltre il bellissimo Bosco di Montepiano ricoperto di giganteschi esemplari di cerri colonnari alti fino a trenta metri, con sottoboschi ricchissimi di funghi e tartufi e popolati da una ricchissima fauna fra cui primeggiano lupi, cinghiali, volpi, daini, tassi, gatti selvatici, ricci e faine. la provinciale Rossa Abetina attraversa un bosco folto ricco di querce, biancospino, pini con presenza del cervone e del grifone tra gli animali.</p>
2.1.i	<p>Pietrapertosa è uno dei “Borghi più belli d’Italia”, arrampicato sulle Piccole Dolomiti Lucane e immerso nel Parco Regionale di Gallipoli Cognato. L’incantevole paese è costruito interamente sulla roccia nuda, quasi incastonato come la più preziosa delle pietre. Si raggiunge percorrendo l’unica strada principale e si svela dietro alla grande massa rocciosa che è posta proprio all’ingresso. Il suo nome, Pietraperciata, che vuol dire “pietra forata”, deriva dalla presenza di una grande rupe sfondata da parte a parte. Preservando la sua natura di roccaforte, Pietrapertosa si snoda fino ai piedi dell’antico e suggestivo castello saraceno anch’esso scavato nella roccia. Proprio qui, nella parte più alta del paese, ci si ritrova all’interno di un mondo magico: l’Arabata, il quartiere più antico che svela le origini arabe del paese e si mostra in tutta la sua spettacolare bellezza. Piccole case contadine, incastrate l’una nell’altra e quasi poggiate alla roccia scoscesa, un labirinto di stradine e scalette tutte in salita, costituiscono il quartiere rimasto invariato nel tempo. Più ci si addentra nel borgo, più ci si accorge di come Pietrapertosa sia circondata da dirupi scoscesi e un paesaggio mozzafiato. Qui, come a Castelmezzano, si sorvolano le Piccole Dolomiti Lucane, con il “Volo dell’Angelo”, e si assiste al misterioso “matrimonio” tra gli alberi.</p>
4.3.i	<p>Le Dolomiti Lucane sono un gioiello nel cuore della Basilicata. Un paesaggio stupendo che si racchiude tutto in uno sguardo con le sue vette calcaree che si stagliano verso il cielo. Qui si può praticare il volo dell’Angelo e percorrere 2 ponti nepalesi. Il territorio è ricco di sentieri. IL <b>Percorso delle Sette Pietre</b>, un antico tratturo contadino congiunge i comuni di Pietrapertosa e Castelmezzano da percorrere in circa novanta minuti. Il percorso è un viaggio nella fantasia e nella tradizione, che si snoda in sette tappe recuperando una storia tratta dal testo “Vito ballava con le streghe” del giornalista lucano Mimmo Sammartino e traducendo in forme visive, sonore ed evocative i temi e le immagini della narrazione. Ogni tappa prevede uno spazio allestito e propone una parola chiave che restituisce il senso del racconto: destini, incanto, sortilegio, streghe, volo, ballo, delirio. Nella tappa centrale, quella delle “streghe”, il visitatore apprende l’intera storia, attraverso elementi di suggestione scenografica e sonora. La <b>Via Ferrata Marcinosa</b>, un percorso attrezzato sul versante di Pietrapertosa per scalare le Dolomiti Lucane che permette di raggiungere punti altrimenti inaccessibili e scoprire davvero la grande bellezza di questo luogo. Ha una lunghezza di circa 1.778 metri ed un dislivello di circa 331 metri.</p>
6.3.i.1 6.3.i.2	<p>Gli interventi interessano il territorio comunale urbano ed extraurbano, esteso su una superficie di circa 3.391 ha, interessato 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</p>

### Descrizione degli eventuali criteri di gestione

La realizzazione degli interventi saranno 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	<p>L'intervento previsto consiste 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.</p> <p>Obiettivo degli interventi è la prevenzione degli incendi boschivi in conformità alla missione 1 del POA.</p>
2.1.i	<p>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.</p>
4.2.1	<p>Gli interventi previsti consistono nella manutenzione della viabilità, intesa da un lato come infrastruttura a servizio del complesso boscato nel quale è inclusa, per le necessarie attività selvicolturali, e dall'altro come opera che consente il facile raggiungimento dei luoghi, ove si manifesti un incendio. Saranno attuati interventi di manutenzione straordinaria consistenti nel ripristino del piano viario, a tratti profondamente 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 della funzionalità delle cunette in terra e delle opere di presidio, ove presenti.</p> <p>Obiettivo degli interventi è la manutenzione di piste forestali, in conformità alla missione 4 del POA.</p>
4.3.i	<p>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.</p> <p>Obiettivo degli interventi è la manutenzione della rete sentieristica, in conformità alla missione 4 del POA.</p>
6.3.i.1	<p>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.</p>
6.3.i.2	<p>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.</p>



Gli interventi previsti riguardano:

INDICAZIONE DELLO SVILUPPO INTERESSANTE GLI INTERVENTI

N.	Sup. Int. /Est. Intervento	MS	Intervento
1	2.463,00 ml	1	I.03.004.01 - Manutenzione di viale taglia fuoco attivo
2	1.590 GG CAU	2	NP001 - Costo medio della giornata contributiva
3	7.024,00 mq	4	I.03.008.01 - Manutenzione di piste forestali
4	23.0007,00 ml	4	I. 03.007.01 - Manutenzione di sentieri
5	106.564,25 ml	6	E.01.030.01 - Pulizia di cunette
6	101.667,95 mq	6	E.01.032.01 - Decespugliamento scarpate

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