INQUADRAMENTO TERRITORIALE:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| COMUNE: | PROVINCIA: | MACROAREA: | AREA: |
| SAVOIA DI LUCANIA | POTENZA | PZ1 | 4 |

INTERVENTO 1 azione **a** **- Misure di prevenzione del rischio del dissesto idrogeologico nei territori montani**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N. | LOCALITA’ | FG | P.LLA | Sup./est. Intervento | Azione (AZ) | Tipologia Intervento |
| a.4.1 | Strade territorio comunale |  | strade | 8.000 | a | manutenzione della viabilità comunale (cunette, Tombini) |
| a.4.2 | Strade territorio comunale |  | strade | 8.000 | a | manutenzione della viabilità comunale (scarpate) |
|  |  |  |  |  |  |  |

VINCOLI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N. | AREA PROTETTA (ind.) | PIANO DI GESTIONE (Rif.) | Piano Assestamento forestale (Rif.) |
| a.4.1 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
| a.4.2 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NN. | Altri Vincoli | Autorizzazione Preventiva | Note |
| a.4.1  a.4.2 | NO | 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 2 - azione **d - Progetti finalizzati alla salvaguardia dell’ambiente e della biodiversità e allo sviluppo delle attività agro-pastorali, anche con riferimento alla filiera del legno**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N. | LOCALITA’ | FG | P.LLA | Sup./est. Intervento | Azione (AZ) | Tipologia Intervento |
| d.2.1 | Costa la setta | 23 | 128-58 | 700 | d | Manutenzione viale tagliafuoco |
|  |  |  |  |  |  |  |

VINCOLI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N. | AREA PROTETTA (ind.) | PIANO DI GESTIONE (Rif.) | Piano Assestamento forestale (Rif.) |
| d.2.1 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N. | Altri Vincoli | Autorizzazione Preventiva | Note |
| d.2.1 | NO | 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 3 - azione  **e - Misure di incentivazione per la crescita sostenibile e lo sviluppo economica o sociale dei territori montani, ivi compresi interventi di mobilità sostenibile**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N. | LOCALITA’ | FG | P.LLA | Sup./est. Intervento | Azione (AZ) | Tipologia Intervento |
| e.3.1 | Perolla | 3 | 697 | 90 | e | Realizzazione staccionata , manutenzione area |
| e.3.2 | S.Maria | 18 | 412 | 80 | e | Realizzazione staccionata, manutenzione area |
| e.3.3 | Vetta San Rocco | 23 | 50 | 100 | e | Manutenzione staccionata e manutenzione area |
| e.3.4 | Santa Lucia | 27 | 401 | 250 | e | Manutenzione staccionata e manutenzione area |
| e.3.5 | Grotta dell’Angelo | 27 | 95 | 250 |  | Realizzazione staccionata |
| e.5.1 | Grotta dell’Angelo | 27 | 95 | 350 | e | Consolidamento del percorso attraverso opere di Ingegneria naturalistica |
| e.5.2 | Vetta San Rocco | 23 | 50 | 704 |  | Manutenzione sentiero |
| e.3.6 | Abitato di Savoia di Lucania |  |  | 110 gg |  | Manutenzione aree a verde |
|  |  |  |  | 6 |  | Fornitura e posa in opera di n. 6 tavoli |

VINCOLI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N. | AREA PROTETTA (ind.) | PIANO DI GESTIONE (Rif.) | Piano Assestamento forestale (Rif.) |
| e.3.1 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
| e.3.2 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
| e.3.3 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
| e.3.4 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
| e.5.1 | Art. 142 D.Lgs. 42/2004 | NO | NO |
| e.3.1 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N. | Altri Vincoli | Autorizzazione Preventiva | Note |
| e.3.1  e.3.2  e.3.3  e.3.4  e.5.1  e.3.1 | NO | 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

|  |  |
| --- | --- |
| e.3.1  e.3.2  e.3.3  e.3.4  e.3.5 | Gli interventi previsti consistono nella realizzazione di staccionate e nella manutenzione delle aree a verde urbano e periurbano, nell’ abitato del comune di Savoia e nelle frazioni (Perolla , Santa Maria, Santa Lucia , vetta san Rocco, Grotta dell’Angelo ) siano esse aree attrezzate, che a verde decorativo, che di pertinenza di strutture pubbliche chiese, etc.), 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. |
| e.5.2 | - Vetta San Rocco: all’interno di una pineta sovrastante l’abitato di Savoia sino alla vetta San Rocco ove è allocata una statua del Santo lungo un percorso di meditazione (Via Crucis) oltre che di notevole interesse panoramico; La manutenzione e sistemazione delle opere è da considerarsi di fondamentale importanza per consentire la frequentazione in sicurezza degli ambiti montani e naturalistici interessati, favorendo, al contempo, la promozione e diffusione di forme di turismo compatibili a basso impatto ambientale. |
| e.5.1 | -. La sentieristica oggetto di intervento si sviluppa nella località del Comune di Savoia di Lucania: - Grotta dell’Angelo su un percorso di elevato interesse naturalistico ; |
| d.2.1 | La fascia tagliafuoco in progetto è a presidio di un popolamento di conifere di introduzione artificiale, ubicato sulle pendici del Monte Costa la Serra che sovrastano l’abitato di Savoia di Lucania, e la cui salvaguardia è di fondamentale importanza per i possibili conseguenti effetti sia diretti che indiretti (dissesto idrogeologico) per la popolazione. Il popolamento sovrasta strade ed abitazioni, costituenti potenziale pericolo per la possibilità di innesco di incendi, assimilabili ad incendi di interfaccia. Immediatamente a monte di tali strutture è presente una fascia antincendio verde creata negli scorsi anni, che si rende necessario mantenere in efficienza, per la potenzialità di rischio incendio collegata alle infrastrutture ed agli insediamenti a valle. |
| a.4.1 | Gli interventi interessano il territorio comunale extraurbano, 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. |
| a.4.2 | Gli interventi interessano il territorio comunale extraurbano, 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 del piano viario e delle scarpate, per il controllo della vegetazione invadente, e finalizzata a consentire il normale transito dei mezzi. |
| e.3.6 | Il comune di Savoia di Lucania ricade, con il suo comprensorio, sul limite Est del territorio regionale, ai confini con la Regione Campania (Comune di Caggiano) nell’area del Melandro, il cui fime dal quale prende il nome delimita il territorio sul margine Est, facendo da confine con la Regione Campania. Conosciuto con il nome di Salvia, nel 1879 il paese diventa Savoia di Lucania. Il 17 novembre 1878 Giovanni Passannante, nativo di Salvia, attenta alla vita di Re Umberto I di Savoia mentre era in visita a Napoli. Il 22 novembre il consiglio comunale di Salvia per riparare al gesto diretto a privare l’Italia del suo Re e per dimostrare la profonda dedizione al sovrano chiede ed ottiene che il paese sia autorizzato a mutare la sua denominazione da Salvia in Savoia di Lucania. L’ area intorno all’abitato di Savoia è ricca di boschi e scorci panoramici di notevole interesse. Imboccando la strada che dal paese conduce a Vietri, poco dopo aver lasciato l’ abitato, sulla destra una strada sterrata conduce al bosco Luceto, caratterizzato da una natura incontaminata e selvaggia, in una zona non ancora attrezzata, fitta di cerri e carpini dai rami e dalle radici inestricabili, e priva di sentieri ben battuti. Il bosco è delimitato a valle dal Vallone del Tuorno ( del tuono ), affluente del Melandro con le sue sei cascate, alcune alte fino a 20 metri. Il paesaggio del Luceto offre altri scorci di selvaggia bellezza, come le millenarie stalattiti e stalagmiti, che conserva al suo interno, le sorgenti di acqua solforosa, e perfino un vecchio mulino ad acqua, detto “lu Mulniedd”, che l’antica sapienza contadina ha fatto giungere fino a noi. Queste caratteristiche, unitamente alla caratterizzazione faunistica ne fanno un Sito di Interesse Comunitario (SIC). |

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:

|  |  |
| --- | --- |
| e.3.1  e.3.2  e.3.3  e.3.4  e.3.5 | Gli interventi consistono nella realizzazione di staccionate:  Loc. Perolla al ridosso della Chiesa  Loc. S. Maria Rifacimento staccionata  Vetta S. Rocco manutenzione dell’area, realizzazione staccionata , collocazione tavoli con seduta  Loc. Santa Lucia Manutenzione area , rifacimento staccionata e collocazione tavoli con seduta  Loc. Grotta dell’Angelo realizzazione staccionata per la messa in sicurezza del sentiero |
| e.5.1 e.5.2 | 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 della funzionalità delle opere di presidio, |
| d.2.1 | Gli interventi previsti consistono nella riduzione del combustibile, mediante eliminazione dello strato arbustivo ed erbaceo, diradamenti, con eliminazione dei soggetti deperienti, spezzati, sottoposti, e spalcature a carico dei restanti soggetti, al fine di eliminare soluzioni di continuità tra la vegetazione, per una fascia della larghezza media di m. 10,00 (non inferiore a m. 7,00), eseguita su lungo il margine inferiore del popolamento prospettante sull’abitato e sulla strada. |
| e.3.6 | Gli interventi previsti consistono nella manutenzione delle aree a verde urbano e periurbano, sia dell’abitato che delle frazioni (Vallauria, Santa Maria, Perolla) siano esse aree attrezzate, che a verde decorativo, che di pertinenza di strutture pubbliche (scuole, conventi, chiese, uffici pubblici, etc.), che alberature stradali, 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.,. |
| a.4.1 | Gli interventi previsti consistono nel ripristino della funzionalità delle opere d’arte a presidio delle infrastrutture viarie (cunette, banchine, pozzetti, tombini, canalette rompi tratta), *interessanti strade comunali: Savoia - Perolla, Fossati, Castellaro, S. Maria, Vallauria, Vignali Seta, Tempa, S. Maria. Vetta San Rocco, Visciglieta etc..Lunghezza ragguagliata* Obiettivo degli interventi è controllo dei sistemi di raccolta e convogliamento delle acque. |
| a.4.2 | Gli interventi previsti consistono nella manutenzione delle infrastrutture viarie, finalizzata a contenere la vegetazione invadente per consentire il normale transito dei mezzi, *interessanti strade comunali: Savoia - Perolla, Fossati, Castellaro, S. Maria, Vallauria, Vignali Seta, Tempa, S. Maria. Vetta San Rocco, Visciglieta etc.. Lunghezza ragguagliata,* Obiettivo degli interventi è la manutenzione delle viabilità comunale. |

INDICAZIONE DELLO SVILUPPO INTERESSANTE GLI INTERVENTI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N. | Sup. Int. /Est. Intervento | AZ | Intervento |
| 1 | 80 | **e** | Realizzazione staccionata |
| 2 | 80 | **a** | Realizzazione staccionata |
| 3 | 150 | **a** | Realizzazione staccionata |
| 4 | 250 | **a** | Realizzazione staccionata |
| 5 | 250 | **a** | Realizzazione staccionata |
| 6 | 350 | **e** | Manutenzione sentiero |
| 7 | 704 | **e** | Manutenzione sentiero |
| 8 | 210 gg cau | **e** | Manutenzione Aree (Abitato, Perolla, S. Maria, S. Lucia, Vetta San Rocco, |
| 9 | 8.000 | **a** | Manutenzione strade comunali |
| 10 | 700 | **d** | Manutenzione viale tagliafuoco |
| 9 | 6 | **e** | Fornitura e posa in opera di tavoli con seduta, panchine e cestini porta rifiuti |

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