



REGIONE BASILICATA

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

P.O.A. 2019 – PROGRAMMA DI FORESTAZIONE PROGETTO DI FORESTAZIONE PUBBLICA



PROGETTO DEFINITIVO

Ufficio Progettazione:

- Ing. Nicola Castronuovo
- Dott. For. Antonio Valisena
- Arch. Carmine Propati

- Tecnici responsabili sub-aree

Responsabile Unico del Procedimento

(Dott.For.Roberta TITO)

COMUNE DI SAN MAURO FORTE

Regione Basilicata

TAV. N. 6

NOME ELABORATO: SCHEDE COMUNALI DEGLI INTERVENTI

Rev.	Data	Elaborazione	Approv. U.O.	Validazione RUP	Certificazione
	22/05/2019				

Elenco tecnici Potenza 1

1. Dott. Valisena Antonio
2. geom. Vassallo Giampiero
3. p.a. Pepe Domenica
4. geom. Trivigno Donato
5. Dott. Geol. D'Amato Francesco
6. geom. Lacapra Arcangela
7. geom. Russo Nicola
8. geom. De Stefano Giovanni
9. op. Oliva Rocco

Elenco tecnici Potenza 2

Responsabili sub-area

1. Padula Antonietta
2. Campiglia Salvatore
3. Logiodice Antonio
4. Parisi Aldo
5. Lagrotta Pietro
6. 7.Mastroianni Maurizio

8. Ielpo Ferrara Maria Carmela

9. Lufrano Antonio

10. Golia Vincenzo

11. Orlando Antonietta

Tecnici e amministrativi

1. Di Nubila Roberto
2. Castellaneta Vito
3. Marchese Barbara
4. Todaro Vincenzo
5. Viceconte Giacomina

Elenco tecnici Matera

Ing. Attilio Allegretti

Arch. Cosimo D. Risimini

Responsabili sub-area

1. P.a. Saverio Mango
2. Geom. Francesco Capalbo
3. Geom. Nicola Casolaro
4. P.a. Salvatore Cristiano
5. P.i. Giovanna Pepe
6. P.a. Raffaello Mangione
7. Ing. Attilio Allegretti

SCHEDA INTERVENTO N. 01

INQUADRAMENTO TERRITORIALE:

COMUNE:	PROVINCIA:	MACROAREA:	SUB-AREA:	U.P.T. N.
SAN MAURO F.	Matera	Matera	3 Stigliano	6

Nr.	LOCALITA'	FG	P.LLA	SUP.	Sup. Intervento	Tipologia Intervento
1	Strada comunale San Donato				ore 50	Escavatore per scavo e posa in opera gabbionata
2	Strada comunale San Donato				mc. 60	Stabilizzazione scarpata mediante la realizzazione di 3 file di gabbioni
3	Villa Comunale				ml. 400	Stabilizzazione di pendio mediante viminate
4	Bosco Conco	1	25		ml. 50	Realizzazione canalette trasversali
5	Fosso Pantoni, Fosso Salice, Canale san Giovanni, Canale Garamma e Fosso Piano Miele				mq. 29.400	Decespugliamento aste fluviali
6	Bosco Conco	1 8	25 3		ml. 2.000	Manutenzione viali tagliafioco
7	Bosco Conco	1	25		ml. 1.500	Manutenzione strade forestali
8	Bosco Conco e Piano di Caprio	1 1 8	3 25 3	ha 144,41 ha 61,78 ha 58,59	ha 32,00 ha 2,00 ha 11,00	Diradamento e ripulitura
9	Bosco Conco	1	25		ml. 1200	Manutenzione piste forestali
10	Bosco Conco	1 8 9	25 3 3		ml. 5.800	Manutenzione sentieri
11	Sc. Difesa, Sc. Padula, Sc. Salice e Sc. San Donato				ml. 64.000	Decespugliamento scarpate stradali 2 volte
12	SP 4, Sc. Difesa, Sc. Padula, Sc. Salice e Sc. San Donato				ml. 20.000	Pulizia cunette
13	Villa Comunale				ml. 500	Realizzazione staccionate
14	Centro urbano				gg. 1.057	Manutenzione verde urbano

VINCOLI

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

DESCRIZIONE AREA

Il piano arboreo principale del bosco Piano di Caprio e Conco in agro di San Mauro Forte è caratterizzato dalla presenza di individui di cerro e secondariamente di farnetto, spesso di dimensioni maestose (con diametri che si aggirano tra i 60-70 cm e altezze che si attestano intorno ai 20-25 metri) nel piano dominante; mentre il piano dominato, qualora presente, è costituito da una fustaia di cerro con individui ibridi di cerro-farnetto spesso circondati da abbondante agrifoglio, che raggiunge anche le ragguardevoli dimensioni di 3-5 metri di altezza. In relazione all'agrifoglio, insiste un'associazione caratteristica con il cerro, che vede letteralmente attornati gli esemplari arborei fino a raggiungere anche i 4 metri di altezza. Nelle formazioni a prevalenza di cerro più evolute e meno disturbate il piano arbustivo, si presenta composto da carpino orientale, melo selvatico, acero campestre e acero opalo. Le cerrete sono talvolta arricchite da specie accessorie, quali: carpino bianco e carpino nero.

Descrizione degli eventuali criteri di gestione:

Assicurare una ripresa costante negli anni dei popolamenti e procedere alla scelta più appropriata per l'entità della ripresa. Tali considerazioni sono alla base degli interventi che vengono effettuati e che costituiscono un sistema grazie al quale si può determinare la ripresa dei soprassuoli a seconda delle diverse fisionomie e strutture che lo stesso bosco assume.

Descrizione degli interventi e degli obiettivi sottesi:

Intervento in bosco per la riduzione della quantità del materiale secco, taglio ed esbosco di piante morte, deperienti o danneggiate da avversità biotiche e/o abiotiche che possono rappresentare un rischio all'efficienza ecologica degli ecosistemi forestali; interventi selvicolturale come ripuliture e sfolli a carico di popolamenti forestali al fine di favorire la diversificazione della struttura forestale e della composizione delle specie; prevenzione e mitigazione del dissesto geomorfologico mediante la pulizia dei fossi; interventi in alveo per una corretta gestione dei corsi d'acqua e il decespugliamento delle aste fluviali; manutenzione di strade forestali, piste e sentieri, anche ai fini antincendio; manutenzione viabilità comunale e provinciale mediante la pulizia delle cunette e il decespugliamento delle scarpate stradali; valorizzazione prodotti legnosi mediante la realizzazione di staccionate.

Indicazione della superficie interessate

N.	Sup. Int. /Est. Intervento	PR	Intervento	Importo €
1	ore 50	1	(A. 01.011.16) Escavatore tipo cingolato per scavo e posa in opera gabbionata	5.023,50
2	mc. 60	1	(L. 02.034.04) Fornitura e posa in opera di gabbioni	5.749,20
3	ml. 400	1	(L. 02.019) Stabilizzazione di pendio mediante viminate	9.948,00
4	ml. 50	1	(I. 03.012) Realizzazione canalette trasversali	1.144,00
5	mq. 29.400	2	(I. 01.003.01) Decespugliamento aste fluviali	61.740,00
6	ml. 2.000	3	(I. 03.002) Manutenzione viali tagliafuoco	9.780,00
7	ml. 1.500	3	(I. 03.011) Manutenzione strade forestali	63.105,00
8	ha 45	4	(I. 03.017.01) Diradamento e ripuliture	73.288,80
9	ml. 1.200	5	(I. 03.009) Manutenzione piste forestali	37.884,00
10	ml. 5.800	5	(I. 03.007) Manutenzione sentieri	16.762,00
11	mq. 64.000	6	(L. 01.007.01) Decespugliamento scarpate stradali	37.760,00
12	ml. 20.000	6	(E. 01.030) Pulizia cunette	13.200,00
13	ml. 500	7	(F. 03.082) Fornitura e realizzazione staccionate	15.240,00
14	gg. 1.057	8	(NP02) Manutenzione verde urbano	88.259,50