

PROGRAMMA OPERATIVO COMPLEMENTARE (P.O.C.) 2014 - 2020

ATTUAZIONE DELIBERAZIONE CIPE N. 54 / 2016

Deliberazione Giunta Regione Campania n. 113 del 26.03.2019

BENEFICIARIO ATTUAZIONE OPERAZIONE

CONSORZIO DI BONIFICA "VELIA"

Località Piano della Rocca, 84060 - PRIGNANO CILENTO (SA)

Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it - www.consorziovelia.com

Id. 261_1 - C.U.P. E21B04000350006: Ripristino viabilità e collegamenti del bacino delle dighe di Piano della Rocca.

INTERVENTO DI COMPLETAMENTO

Fattibilità tecnico economica

Progetto definitivo

Progetto esecutivo

DA - PROGETTO STRADALE

(Asse principale)

Grafici di dettaglio - WBS 111

Segno progressivo

DA133

Scala

Varie

Cat. vrb.

PS00FSTDT117

Data prima emissione del documento

Revisione

07/2020

A

B

C

D

E

Elemento archivio digitale

N. 026.2020/017192

RESPONSABILI UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Marcello Miccione

Consorzio di Bonifica "Velia"

Loc. Piano della Rocca, 84060 - Prignano Cilento (SA)

tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it

PROGETTAZIONE

VELIA INGEGNERIA E SERVIZI SRL

Via. Roma, 100 - 84060 Prignano Cilento (SA)

tel. 0974/2255 - fax 0974/2271 - Pec: velia@ingproiect.it

Ing. Stefano Sappi - Direttore Tecnico

COLLABORATORI

STB BONICARILLI - VINCIGLI - ROSI

Ing. Stefano Bonicarilli - P. VIA 100/00000000

Ing. Gian Andrea Vincigli - P. VIA 100/00000000

Ing. Giuseppe Rosi - P. VIA 100/00000000

Lato monte

Direzione Sfilo

Lato valle

Direzione svincolo Oasi Alento

Lato monte

Direzione Sfilo

Lato valle

Direzione svincolo Oasi Alento

WBS 111 Sez 1 - Progr. 2+507.53
Scala 1:200
Q.Rit. 240,00m

WBS 111 Sez 3 - Progr. 2+520.00
Scala 1:200
Q.Rit. 240,00m

LEGENDA

- ☐ Profilo variante (non intersecato dai terreni)
- ☐ Profilo ante - operam
- ☐ Profilo dopo scavo
- ☐ Profilo post - operam (rinno)
- ☐ Sezione opere da realizzare

Tabella di volume totale							
Progressiva	Area di sterro	Area di riporto	Vol. sterro	Vol. riporto	Vol. sterro cumul.	Vol. riporto cumul.	Vol. netto
2+507.53	70.11	52.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2+510.00	74.99	52.61	179.37	129.36	179.37	129.36	50.01
2+520.00	77.70	54.01	763.39	533.08	942.76	662.44	280.32
2+527.44	71.32	52.92	554.30	397.88	1497.06	1060.32	436.73

WBS 111 Sez 2 - Progr. 2+510.00
Scala 1:200
Q.Rit. 240,00m

WBS 111 Sez 4 - Progr. 2+527.44
Scala 1:200
Q.Rit. 240,00m

		[mc]
TRONCO_111	BASE	13.21
	BINDER	6.61
	ASSE FONDAZIONE	41.29
	LIVELLAMENTO	53.82
	TAPPETINO	5.03
	CLS CORDOLO TESTA MURI 3 METRO	4.42
	DX CLS MURO 3 METRI	59.73
	MAGRONE MURO 3 METRI	6.43
	CALCESTRUZZO CUNETTA FRANCESE	3.76
	CALCESTRUZZO FOSSO GUARDI	3.08
SX	CLS MURO 4 METRI	71.72
	MAGRONE FOSSO DI GUARDI	1.27
	MAGRONE MURO 4 METRI	6.45