



OGGETTO:

MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA VIABILITA', SISTEMI DI DRENAGGIO E
REGIMAZIONE DELLE ACQUE, OPERE PROVVISORIE DI COPERTURA E
RETE DI CAPTAZIONE BIOGAS PRESSO LA
DISCARICA DI SANT'ARCAANGELO TRIMONTE (BN)

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato:

PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE INTERVENTI

Tav:

PE_D.4.1_ARCH.PG

Elaborato in data:
Febbraio 2019

Approvato con Deliberazione n. 95 del 17 MAG 2019
Adottata dal Presidente della Provincia di Benevento
Il Segretario Generale
Dott. Paolo Nardone

Il Progettista

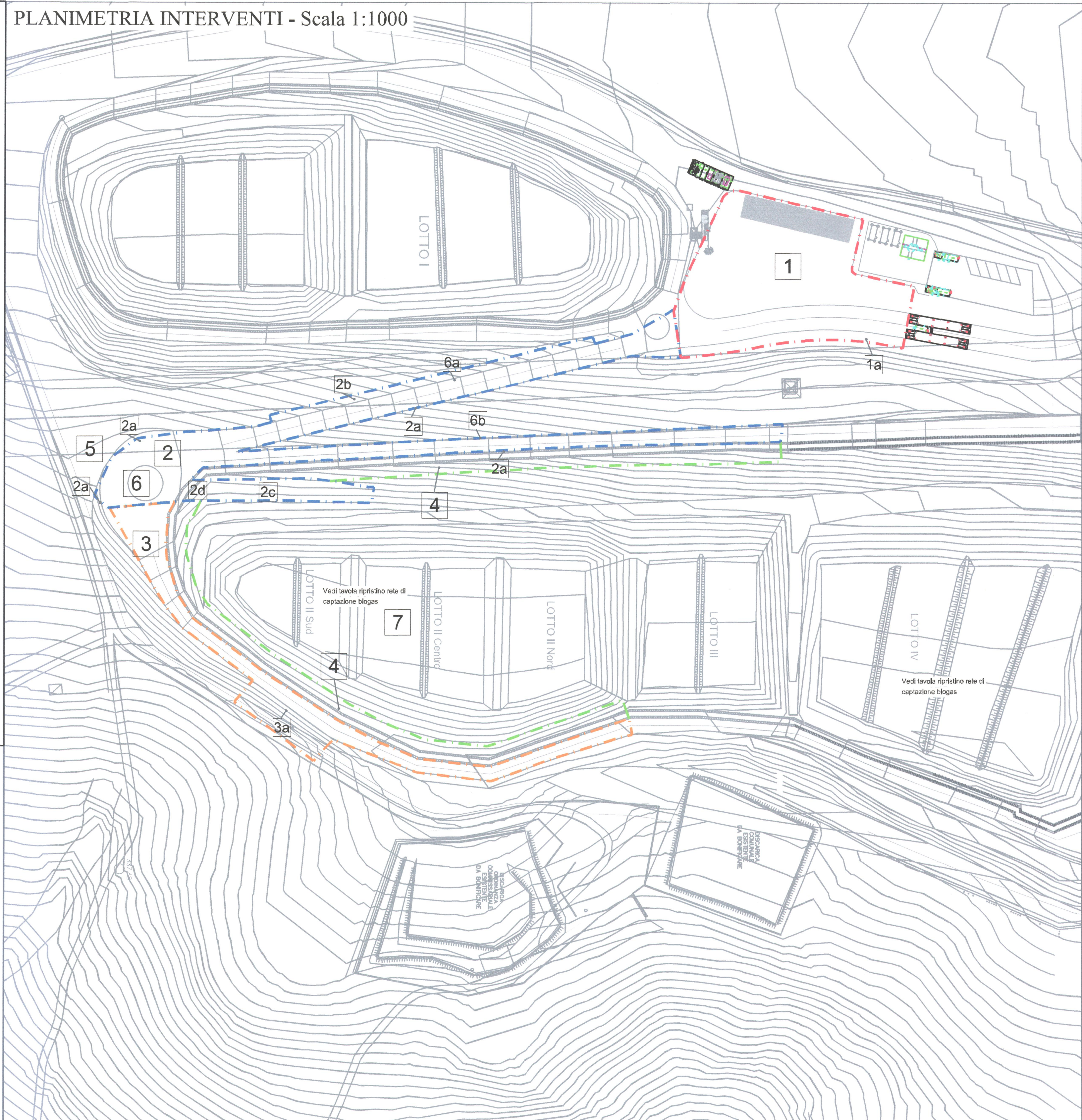
Dott. Ing. Paolo Nardone



VALIDATO IL 10 MAG 2019
IL RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO
(Arch. Nazzareno Giovanni SCOCCA)

Ed	Data	Revisore	Descrizione	Approvazione Committente
A	Febbraio 2019			

PLANIMETRIA INTERVENTI - Scala 1:1000



LEGENDA - INTERVENTI

- 1** Piazzale servizi
Ripristini tratti pavimentazione (ca 200 mq)
Riconfigurazione pendenze superficiali
Interventi previsti:
 - Fresatura pavimentazione esistente;
 - Scavo per alloggiamento fondazione stradale
 - Fondazione stradale sp. cm. 20
 - Strato di base, binder e tappetino con geogriglia di rinforzo
 - Sostituzione cordolo laterale.
 - Area 1a: oggetto di riconfigurazione della pendenza superficiale in modo tale che le acque vengano convogliate nelle caditoie esistenti.
- 2** Viabilità di accesso al lotto II e strade di servizio
Riconfigurazione pendenze superficiali
Interventi previsti:
 - Scavo per alloggiamento fondazione stradale
 - Fondazione stradale sp. cm. 20
 - Strato di base, binder e tappetino con geogriglia di rinforzo
 - Sostituzione cordolo laterale.
 - Cordolo in cls prefabbricato 2a
 - Rivestimento con geocomposito e geostampa largh. mt 2,00 2b
 - Strada di accesso al corpo rifiuti: Scavo di pulizia e strato in misto stabilizzato sp. cm. 15 2c
 - Strada di accesso al corpo rifiuti: n. 2 canali di drenaggio collegati alle vasche a tenuta 2d
- 3** Viabilità di servizio a valle del lotto II
Ripristino tratti di pavimentazione sistemazione versante a valle
Interventi previsti:
 - Ripristino di tratti del manto di usura pavimentazione esistente (circa 10% della superficie) e del cordolo perimetrale
 - Pulizia e ripristino dei pozzetti esistenti
 - Sistemazione del versante a valle della strada 3a:
 - Rimozione dei massi presenti;
 - Scavo di pulizia;
 - Riconfigurazione scarpata con formazione di rilevato rullato;
 - Rivestimento con geocomposito e geostampa
 - Inerbimento
 - Allargamento sede stradale per ml 60,00
- 4** Ripristino arginature perimetrali e copertura lotto II - Drenaggio acque di ruscellamento
Interventi previsti:
 - Copertura lotto II per larghezza mt 8,00 con telo HDPE 4a
 - Sostituzione cunetta esistente con nuova cunetta in cls;
 - Sostituzione cordolo esistente;
 - Pozzetti sifonati in polietilene da collegare alla rete di drenaggio esistente.
- 5** Area vasche di prima pioggia
Interventi previsti:
 - Scavo delle aree adiacenti le vasche;
 - Pavimentazione industriale su fondo predisposto;
- 6** Adeguamento rete drenaggio acque bianche (Vedi tavola PE_F.6.1_IM.PL.)
Interventi previsti:
 - Sostituzione di tratto di mt 60 di fosso di guardia prefabbricato 6a e pulizia e ripristino del fosso di guardia esistente a monte.
 - Cunetta in cls prefabbricata 6b
 - Pulizia e ripristino pozzetti esistenti
- 7** Ripristino copertura
Interventi previsti:
 - Ripristino della copertura del lotto II con telo in HDPE nell'ordine del 2% della superficie totale;
 - Sigillatura teste pozzo (vedi particolare costruttivo e tavola PE_D.4.4_ARCH.PL);

Ripristino rete di captazione biogas (Vedi tavola PE_D.4.4_ARCH.PL)