



COMUNE DI BORGOSATOLLO

Provincia di Brescia

RIQUALIFICAZIONE DELLA VIABILITA' CON FORMAZIONE DI NUOVA INTERSEZIONE STRADALE A CIRCOLAZIONE ROTATORIA FRA VIA IV NOVEMBRE E LA S.P. 23 "BORGOSATOLLO-MONTIRONE" IN LOCALITA' PIFFIONE NEL COMUNE DI BORGOSATOLLO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Elaborato	Modifica	Revisione	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE
K	0	2	

I Progettisti

ing. Renzo Savoldi

ing. Marta Savoldi

Brescia, settembre 2022 (Revisione 2)



PREMESSE

La presente relazione riguarda la RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE (ai sensi dell'art. 26 comma 1 letti del D.P.R. n.207/2010) facente parte del PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO FORMAZIONE DI NUOVA INTERSEZIONE STRADALE A CIRCOLAZIONE ROTATORIA FRA VIA IV NOVEMBRE E LA S.P. 23 "BORGOSATOLLO-MONTIRONE" IN LOCALITA' PIFFIONE

Il documento è finalizzato alla descrizione delle modalità operative da adottare per il corretto utilizzo delle terre e rocce da scavo e dei materiali di risulta prodotti dagli scavi. Tali materiali rappresentano, un sottoprodotto (che verrà gestito come terre e rocce da scavo secondo il D. Lgs. 152/2006 e s.m.i., il D.M. Ambiente 10 agosto 2012, n. 161 e la Legge n. 98 del 9 agosto 2013), nonché secondo il quadro normativo regionale.

QUADRO NORMATIVO

- D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. "Norme in materia ambientale";
- D.M. Ambiente 10 agosto 2012, n. 161 "Regolamento recante la disciplina dell'utilizzazione delle terre e rocce da scavo";
- Legge n. 98 del 9 agosto 2013 di conversione, con modifiche, del decreto-legge 21 giugno 2013, n. 69, recante "Disposizioni urgenti per il rilancio dell'economia" (c.d. "decreto Fare"), in vigore dal 21 agosto 2013.

DESCRIZIONE DELLE OPERE IN PROGETTO

Le opere ai fine della presente relazione riguardano la realizzazione di una nuova rotatoria

I movimenti terra saranno finalizzati alla realizzazione di:

- alcune opere provvisorie propedeutiche all'attività di cantiere;
- la realizzazione dello scavo di sbancamento e scarifica per il tracciato stradale e nuova rotonda;
- la realizzazione del nuovo sistema di raccolta delle acque bianche;

DESCRIZIONE DEI FABBISOGNI DI MATERIALI DA APPROVVIGIONARE DA CAVA, AL NETTO DEI VOLUMI REIMPIEGATI, E DEGLI ESUBERI DI MATERIALI DI SCARTO, PROVENIENTI DAGLI SCAVI

Si prevede quanto segue:

Scarifica

È prevista la scarifica della strada esistente per mc 530 e il conferimento a discarica del materiale.

Materiali da approvvigionare

Sarà invece necessario fornire il seguente materiale misto naturale di cava, facilmente reperibile nella cave presenti in zona, di mc 40 e mc 570 circa di terra di coltura per finitura opere di competenza del florovivaista.

Brescia, settembre 2022 (Revisione 2)

Il progettista



REYNALDO SAVOLDI
Ingegnere
A 1153
Province di BRESCIA
Servizi ed Ambientale
Industriale
dell'Informazione