



Area totale disponibile = 113.150 mq
 Volume di scavo da movimentare = 80.500 mq
 Altezza totale di riprofilatura = 0,71 m

- Area oggetto di intervento
- Sezioni inerenti lo studio idraulico
- Particelle catastali interessate dall'intervento
- Profilo oggetto di intervento

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Calabria

Lavori di ripristino in quota dell'impalcato del Ponte Neto sito tra il km 259+750 e il km 260+600 della SS 106 "Jonica", compreso il consolidamento della pila 5 e la posa in opera delle nuove barriere stradali e dei giunti in corrispondenza di ogni campata

PROGETTO ESECUTIVO cod.

PROGETTAZIONE: **Barci Engineering**

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

VISTO IL DIRETTORE DEI LAVORI:

VISTO IL DIRETTORE OPERATIVO:

PONTE NETO **Progr. km 259+750**

PROTOCOLLO: DATA:

RICOLLOCAMENTO DELLA ECCEDENZA DI MATERIALE PROVENIENTE DALLA MOVIMENTAZIONE IN ALVEO
PLANIMETRIA DI INTERVENTO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
□ □ □ □ □ □ □ □	CODICE ELAB. □ □ □ □ □ □ □ □	A	1:1.000
D			
C			
B			
A	Emissione per Progetto Esecutivo	MAR 2023	Barci Engineering SpA F. Co'giglio M. Ciarro A. Barci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO