



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
 DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO E DEL PAESAGGIO  
 REGIONE CALABRIA  
 DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO E DEL PAESAGGIO  
 C.A.P. 88010  
 VIALE DELL'INDUSTRIA, 15  
 I-88010 CATANZARO (CZ)

PROGETTO DEFINITIVO  
 LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DEL RISPETTO  
 IDROLOGICO) FONZA (CZ)

LAVORI PRINCIPALI  
 TERRAPIENO PARAMASSI  
 SETTORE C

IL COMMITTENTE SI RITERRA' RESPONSABILE

Per: "Urbanistica"

PROGETTO E REDAZIONE

CONFERMA DI PROVA  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

PROGETTO E REDAZIONE  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI  
 ING. GIUSEPPE GARRIBONI

**MODALITA' COSTRUTTIVE DEL  
 TERRAPIENO PARAMASSI**

- 1) RECUPERAZIONE E SPAZZAMENTO SUBACQUEO DEL FONDALE
- 2) REALIZZAZIONE DEL LAMBRASO DI FONDAZIONE DEL RILEVATO COSTRUITO DA UN DOPPIO STRATO OTTUSO NON TESSUTO FATTO EGGERSE E DA UNO STRATO DI CIRCA 80 cm DI MASSI DI 1° CATEGORIA (1000 kg)
- 3) COSTRUZIONE DEL TERRAPIENO COSTRUITO DA CIRCA 100 cm DI MASSI DI 1° CATEGORIA (PESO 1000/1500 kg) E DA CIRCA 50 cm DI MASSI DI 1° CATEGORIA
- 4) COSTRUZIONE DEL TERRAPIENO PARAMASSI MEDIANTE ELEMENTI A FORMAZIONE DI TESSUTO TESSUTO CON DIMENSIONI DI ACCORDO AL PROGETTO CON LEGA ELETTRICA 2x1,5% E ULTERIORE RIVESTIMENTO IN P.V.C. CON DIMENSIONI ADEGUATE CON L'ALTEZZA E PENDENZA IN "R"
- 5) REALIZZAZIONE DI SCARPE E LATERALI MASSI DI 1° CATEGORIA PER LA REALIZZAZIONE DEL TERRAPIENO PARAMASSI PER RINFORZO PENDENZA A "R" PER PROTEZIONE ANTIFLUITO
- 6) PANTOLAZIONE ESSENZE VEGETALI ANTIOCCIONE SALLE SCARPE

