



- A1 - scavo di sbancamento
- G1 - massi naturali 1 - 3 t
- D1 - massi naturali 4 - 6 t
- B1 - massi naturali 50 - 500 kg
- E1 - massi naturali 5.5 - 9 t
- C1 - massi naturali 50 - 1000 kg
- a1 - geogriglia 50 kN

Comune di Messina
INFERA APPALTRICE
COEDMAR
ingegneria
COPPIATA
F&M
ingegneria
DROTEC

PROGETTO
**COMUNE DI MESSINA
LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA
LOGISTICA INTERNAZIONALE TREMESTIERI CON ANNESSO
SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE**

PROGETTO ESECUTIVO
TITOLO
OPERE DI PROTEZIONE DEL LITORALE
CON RIPASCIMENTO PROTETTO
Sezioni di campo pennello (Foglio 1 di 10)

| REV. | DATA | FILE | OGGETTO | DIS. | APPR. |
|------|------|------|---------|------|-------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |

ELABORATOIN: **B104**

DATA: 07/10/2011
PROGETTO: P. Alzani
SCALE: 1:5.000 (1:1.000/1:50)
DISEGNO: V. Fiora
FILE: SCAL_B104_01.dwg
VERIFICA: P. Alzani
ZUK: 1044
APPROVAZIONE: T. Tassi