

PROGETTO DEFINITIVO
 PER I LAVORI DI APPROFONDIMENTO DEL CANALE DI ACCESSO E DEL BACINO DI EVOLUZIONE DEL PORTO DI MONFALCONE
 QUOTA DI PROGETTO: -12,50m s.l.m.m.



| | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------------|---|--------|---------|----------------------|-----------|-----------------------|
| Tavola | EG_08_A | Titolo PLANIMETRIA GENERALE CASSA DI COLMATA - SEZIONI STATO DI FATTO | | | | | |
| Riferimento | U:\OPERE\OP171\Definitivo CSIM_ASPM | Scala: | 1:2000 | Redatto | UFFICIO TECNICO CSIM | Approvato | C.C.I.A.A. - A.S.P.M. |

Ente preposto alla Progettazione
 CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONFALCONE

Coordinatore per la Sicurezza
 ing. Vittorio Bozzetto

Il Committente
 C.C.I.A.A. - A.S.P.M.

con la Consulenza Ambientale
 MONFALCONE AMBIENTE S.p.A.
 a socio unico - Società sottoposta alla direzione e coordinamento dello CSIM

Progettista
 ing. FABIO POCECCO
 Responsabile Ufficio Tecnico

Il R.U.P.
 ing. Sergio SIGNORE

| | | |
|------|------------|-----------|
| 0 | marzo 2013 | EMISSIONE |
| rev. | data | note |

