



Nei tratti in affiancamento alle piste di cantiere presenti, ove possibile, riferirsi di sempre alla

SERVIZI DI TRASPORTO MATERIALI DI SCANO VIA MARE	
	V1) VASCA DI STOCCAGGIO TERRE PER RAPPESAMENTO CAPACITA' UTILE: 3000 mc
	V1) VASCA DI STOCCAGGIO INERTI 0,075 - 5 CAPACITA' UTILE: 3000 mc
	V1) VASCA DI STOCCAGGIO TERRE DA SCANO PER RECUPERO AMBIENTALE CAPACITA' UTILE: 3000 mc
	V1) VASCA DI STOCCAGGIO TERRE PER RAPPESAMENTO CAPACITA' UTILE: 2000 mc H: 18,45 m O: 13,14 m
	S1) SILOS DI STOCCAGGIO INERTI 0,075 - 5 CAPACITA' UTILE: 2000 mc H: 18,45 m O: 13,14 m
	S1) SILOS DI STOCCAGGIO TERRE DA SCANO PER RECUPERO AMBIENTALE CAPACITA' UTILE: 2000 mc H: 18,45 m O: 13,14 m
	S1) SILOS DI STOCCAGGIO TERRE PER RAPPESAMENTO CAPACITA' UTILE: 2000 mc H: 18,45 m O: 13,14 m
	S1) SILOS DI STOCCAGGIO TERRE PER RAPPESAMENTO CAPACITA' UTILE: 2000 mc H: 18,45 m O: 13,14 m

PIANTA DI RIFERIMENTO



LEGENDA

- MANTO ELETTRICO**
 - Freno motore m.v./a.l. lubrificato in p.c.
 - Pozzolo di aspirazione
 - Pozzolo o sbocco in collettore carotati
 - Canale di ventilazione A3
 - Quadro generale di distribuzione
 - Cassetto di derivazione
- MANTO ILLUMINAZIONE**
 - Armatura standard con lampada SP/PS20W su palo in A270 h.t.t. 10m
 - Profilerie antinquinamento SP/40W su palo in A270 h.t.t. 10m
 - Cassetto di derivazione
- OPERAIO SANI**
 - Circolo edili
 - Pizzazzo
- MESSA A TERRA**
 - Treccia di messa a terra (prevedere n.2 parafulmi per ogni prefabbricato)
 - Pizzazzi con dissipatore in Acciaio Zinco o Oxi-co 500x500mm Lunghezza 1,5m
- CONI DI LUCE**
 - R = 30 mt LAMPADINA 10 mt A SINGOLO SPACCIATO SP/250W - 15 lx
 - R = 40 mt PROIEZIONE ASSIMETRICA 10 mt SP/400W - 15 lx

NOTA BENE:
Per i dettagli relativi alle reti impiantistiche vedere tavola dedicata

Stretto di Messina

EUROLINK

PROGETTO DEFINITIVO
ALTERNATIVA AI SITI DI DEPOSITO

EUROLINK S.C.P.A.
MIRABELLO S.P.A. (Mandato)
SOCIETA' ITALIANA COOPERATIVA MATERIALI E CEMENTISTI - C.M.C. di Messina Snc. Comp. s.r.l. (Mandato)
ISPIRANOVITA - S.M.A. (Mandato)
SACORIS S.A.U. (Mandato)
SACORIS S.A.U. (Mandato)
SACORIS S.A.U. (Mandato)
SACORIS S.A.U. (Mandato)
SACORIS S.A.U. (Mandato)
SACORIS S.A.U. (Mandato)

IL PROGETTISTA
EUROLINK
Dott. Ing. F. Trovati
Dott. Ingegneri Merino
n° 13468

IL COMPONENTE GENERALE
Progett. Manager
(Ing. P. Marchetti)

STRETTO DI MESSINA
Dott. Ing. F. Trovati
Dott. Ingegneri Merino
n° 13468

AMMINISTRATORE DELEGATO
(Dott. P. Ciarro)

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA
CANTIERI OPERATIVI - LOGISTICI
CANTIERI OPERATIVI

CZV0737_FO

S1 - INTERSEZIONE SITI DI DEPOSITO ALTERNATIVI - Impianti definitivi - Proprietari: Ita. S. S.

CONTE	NUM.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERBALE	APPROVATO
01	01	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
02	02	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
03	03	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
04	04	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
05	05	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
06	06	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
07	07	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
08	08	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
09	09	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024
10	10	PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2024	01/01/2024	01/01/2024