



LEGENDA

- CORDA NUDA DI RAME Ø25mmq
- CAVIDOTTI ALIMENTAZIONE TORRI FARO
- POZZETTI RACCORDO
- POZZETTI MESSA A TERRA
- CAVIDOTTI PER ALIMENTAZIONE IMPIANTO MOVIMENTAZIONE PONTE E PALI ILLUMINAZIONE SU PONTE LATO OVEST
- CAVIDOTTI ALIMENTAZIONE PALI ILLUMINAZIONE SU PONTE LATO EST
- PREDISPOSIZIONE 1/2 CAVIDOTTI Ø140
- CABINA UTENTE (INSTALLAZIONE A.d.S.P.)
- PALO ILLUMINAZIONE
- QUADRO ELETTRICO
- Q_1 Quadro Torri Faro
- Q_2 Quadro Illuminazione Ponte e Ponte
- POZZETTO DERIVAZIONE 600x600x600

LEGENDA APPARECCHI

- Torre a corona mobile in acciaio zincato. Altezza 20m. Ø=450/1504 mm con corona alta a sostenere N. 4 proiettori asimmetrici disposti su 360°. Movimentazione con motore carrello. N. 4 proiettori asimmetrici avente corpo in pressofusione di alluminio e ottica asimmetrica 60°. Catálogo LED 700mA - 418w - 55200 Lm in uscita - 4K - IP66 - Classe 2 con staffa per aggancio su corona.
- Palo conico dritto in acciaio zincato. Altezza 9m F.T. Base: 150x4mm con lavorazioni standard per linea interrata. Incluso portella e mossettera. N. 1 armatura stradale a testaglio avente corpo in pressofusione di alluminio e vetro piano di chiusura. Ottica stradale. Catálogo LED 700mA - 78w - 10065 Lm in uscita - 4K - IP66 - Classe 2. Incluso dimming autonomo.
- Palo conico dritto in acciaio zincato. Altezza 9m F.T. Base: 150x4mm con lavorazioni standard per linea interrata. Incluso portella e mossettera. N. 1 armatura stradale a testaglio avente corpo in pressofusione di alluminio e vetro piano di chiusura. Ottica asimmetrica. Catálogo LED 700mA - 78w - 10065 Lm in uscita - 4K - IP66 - Classe 2. Incluso dimming autonomo.
- Direzione del fascio luminoso


Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale
 Porti di Palermo, Termini Imerese, Trapani, Porto Empedocle

AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SICILIA OCCIDENTALE

PORTO DI PALERMO - Lavori di completamento per la messa in sicurezza del bacino di carenaggio 150.000 tpi - 1° lotto funzionale - CUP: I77G19000070007.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN PROGETTAZIONE:  Proprietà intellettuale e coordinatore: Ciriaco Dott. Ing. FONTOLAN <small>via di S. GIOVANNI BATTISTA 10 - 00187 ROMA - TEL. 06/49811111</small>	RUP: Ing. Salvatore Acquista
Progettazione specialistica:  <small>via LUDOVICO il Moro 13 - 00144 PALERMO (PA) - TEL. 091/5497294</small> Responsabile committente: Giuseppe Dott. Ing. MIGLIORINO	
 <small>via Villa Arona, 8 - 00138 ROMA (RM) - TEL. 06/52070800</small> Responsabile committente: Luca Dott. Ing. STRATA	

CODICE:	OGGETTO: Lotto C - Realizzazione delle opere marittime per la realizzazione della nuova strada esterna alle banchine per il collegamento delle aree assegnate secondo protocollo d'intesa del 28-12-2018
C.0-SP_07	STATO DI PROGETTO: - Planimetria generale con indicazione dei pali di illuminazione, torrifaro, cavidotti e punti di allaccio
SCALA: 1:500	DATA: 04-01-2021
	Revisione: 00

SPAZIO PER I VISTI: