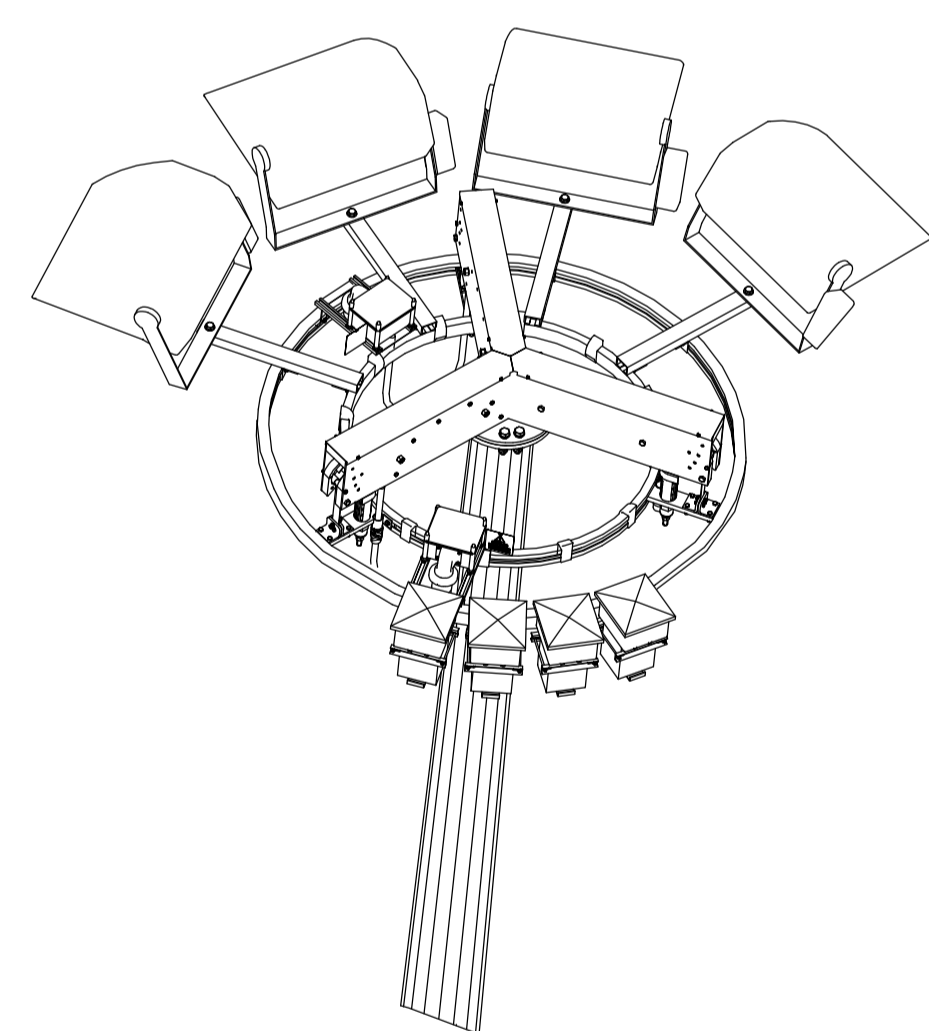
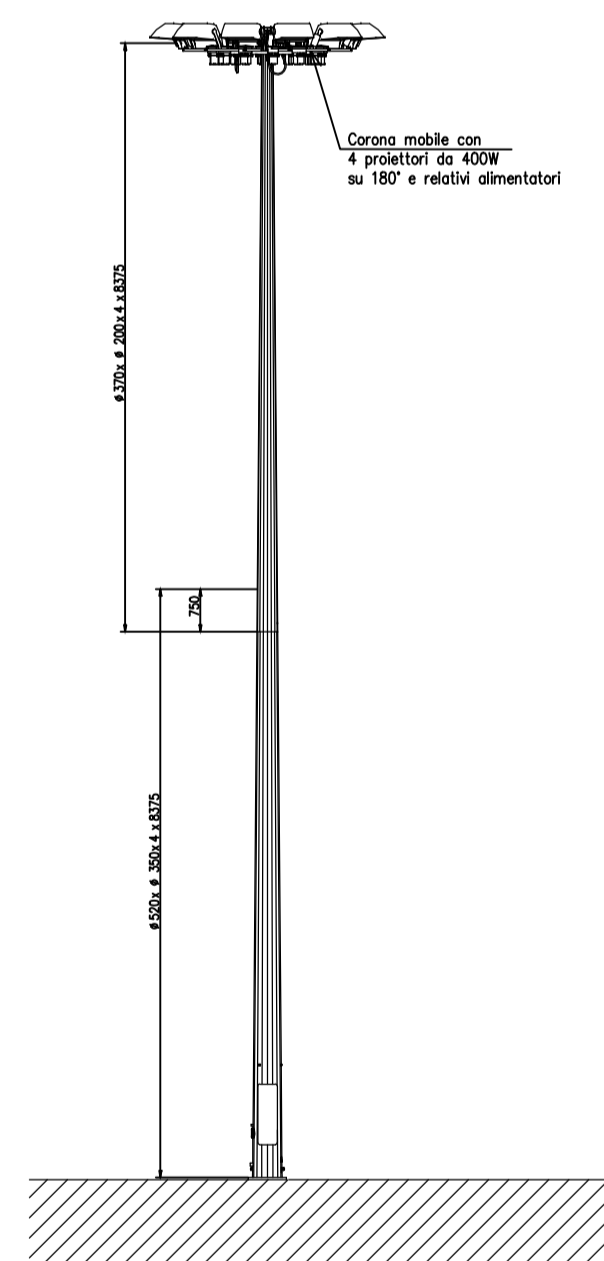
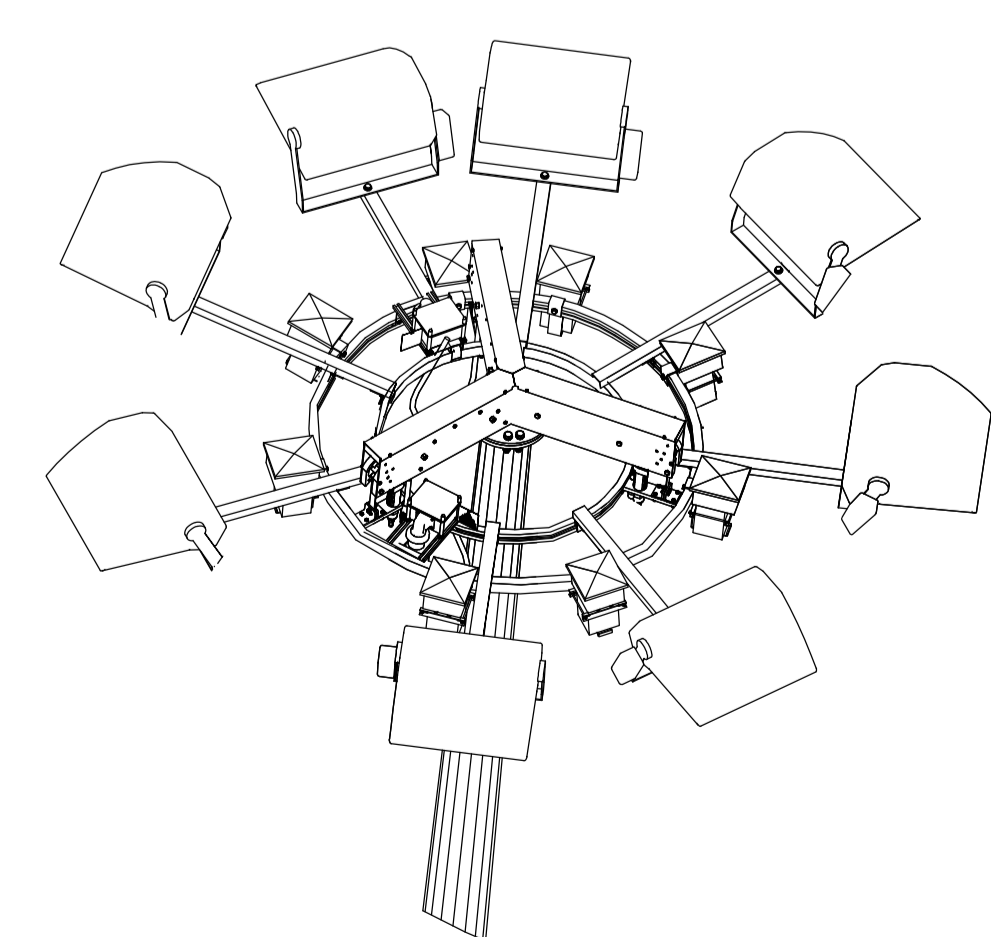
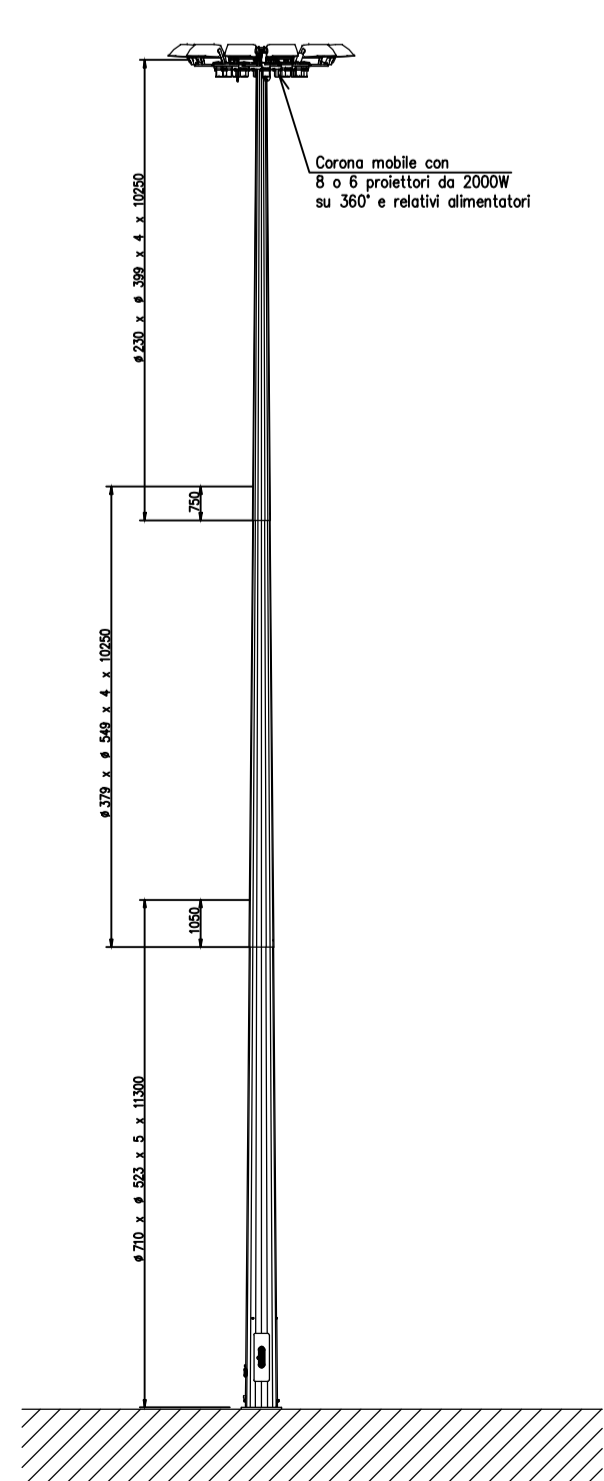


PARTICOLARE TORRE FARO H=16m CON 4 PROIETTORI DA 400W SU 120°



PARTICOLARE TORRE FARO H=30m CON 8 PROIETTORI DA 2000W SU 360°



Il Sindaco del Comune di Messina
Comune Delegato ex C.R.P. n. 2251 del 29 Dicembre 2016

ENTE APPALTANTE

Commissario Delegato per l'emergenza Traffico a Messina ex OPDM 863307 e successive, con sede presso il Comune di Messina, Piazza Unione Europea, 98100 Messina

A.T. IMPRESE

CO.ED.MAR Nuova CO.ED.MAR Srl
Via Banchina F - Val da Rio
30015 Chioggia (VE)

CONSORZIO COOPERATIVE COSTRUZIONI
CCC Società Cooperativa
Via Marco Emilio Lepido, 18/22
40132 Bologna

PROGETTAZIONE

FCM Favonien Ingenieria
30038 Marina (VE) Tel. +39 041 5789 911
Via Venezia 975 Fax. +39 041 4389 933
www.favonien.com

IDROTEC
20142 Milano Tel. +39 02 8462 098
Via Sallustiana, 11 Fax. +39 02 8462 095
www.idrotec.it

Ing. Vincenzo Iacopino Via degli Ebrei, 128 - Messina

Studio Tecnico Falasca Via S. Nicola, 117 - P.zza. San Nicola 98013

Arch. Claudio Lucchesi Via Pirelli, 3 - Messina

Ing. Maurizio Marino Via Marina, 4 - Torre Faro (ME)

Dot. Geol. Sergio Daffini

PROGETTO

COMUNE DI MESSINA

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA

LOGISTICA INTERMODALE TREMESTIERI CON ANNESSO

SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

EMISSIONE

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO

IMPIANTI ELETTRICI

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

ELABORATO

G797FMMD122

DATA: 20/05/2010 SCALA: 1:50 FILE: G797FMMD122.dwg

2/A: 039790 DISEGNATO: L.M. APPROVATO: T.T.