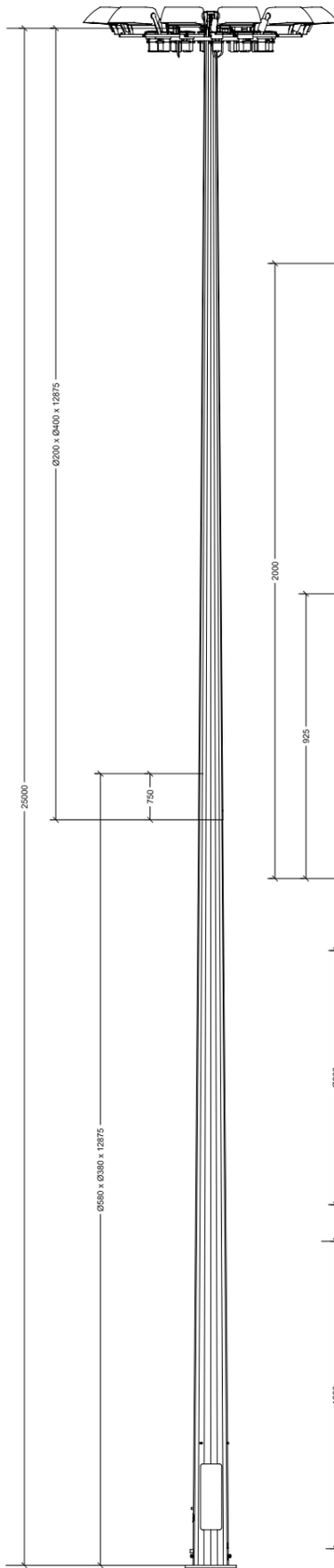
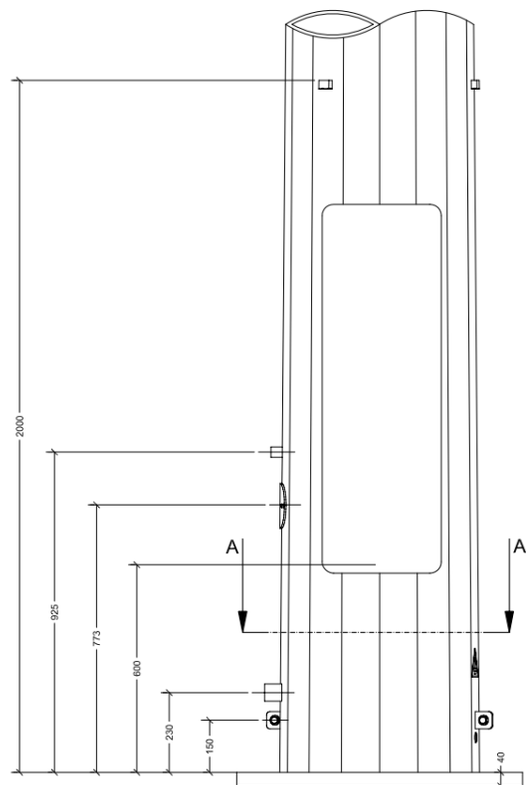


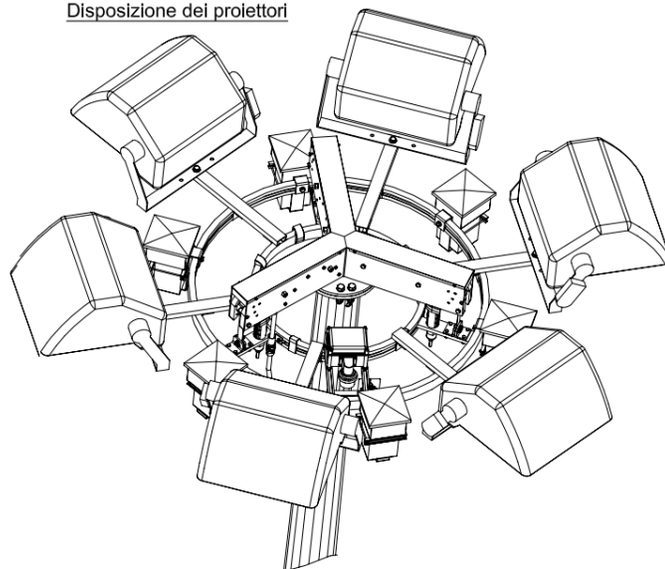
Torre Portafari
scala 1:100



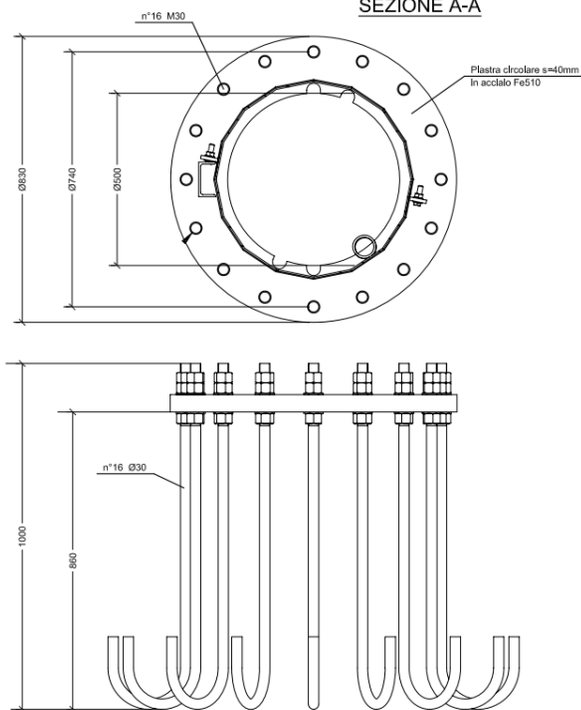
Particolare attacco alla fondazione
scala 1:20



Disposizione dei proiettori



SEZIONE A-A



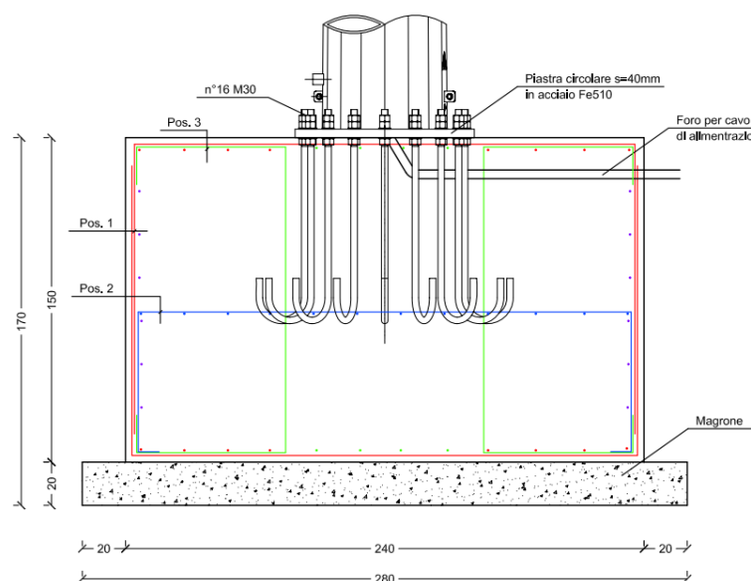
TOLLERANZE

DIAMETRI	± 2,5 %
LUNGHEZZA TRONCO SINGOLO	+ 60 / -30 mm
LUNGHEZZA PALO COMPLETO	± 20 %
RETTILINEITA' TRONCO SINGOLO	± 0,3 %
RETTILINEITA' PALO COMPLETO	± 0,5 %
SPESSORE	UNI EN 10029 - 10051

MATERIALI

TRONCHI IN LAMIERA	S355JR (FE510B) UNI EN 10025
PIASTRA DI BASE	S355JR (FE510B) UNI EN 10025
TIRAFONDI	S355JR (FE510B) UNI EN 10025
PROFILATI E PIASTRE (Salvo diversa indicazione)	S235JR (FE360B) UNI EN 10025
BULLONI	Classe 6,8 in acciaio zincato
BULLERIA INOX	DIN A2
ZINCATURA A CALDO	UNI EN ISO 1461

SEZIONE B-B



Plinto di fondazione
scala 1:40

PIANTA

