

Per la progettazione delle torri è necessario conoscere i seguenti dati:

TF

16/10/2015

	<b>MODULO RICHIESTA TORRI FARO</b>	MRTF: MOD 03-L	da compilare a cura di SEIESSE LIGHTING S.r.l.
		Rev.: 1	
		Pagina 1 di 2	

**INFORMAZIONI GENERALI SUL CLIENTE**

RAGIONE SOCIALE: \_\_\_\_\_

INDIRIZZO SEDE: \_\_\_\_\_

**INFORMAZIONI GENERALI SUL LUOGO DI INSTALLAZIONE DELLA TORRE FARO**

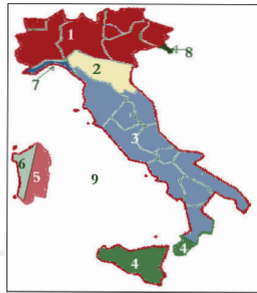
INDIRIZZO o COORDINATE GEO.: \_\_\_\_\_

COMUNE: \_\_\_\_\_ PROVINCIA: \_\_\_\_\_

**DATI NECESSARI PER IL PROGETTO SECONDO D.M.14/01/2008 (\*)**

**ZONA DI INSTALLAZIONE:**

- 1 Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia (con l'eccezione della provincia di Udine)
- 2 Emilia Romagna
- 3 Toscana, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, (esclusa la provincia di Reggio Calabria)
- 4 Sicilia e provincia di Reggio Calabria
- 5 Sardegna (zona a oriente della retta congiungente Capo Teulada con l'isola di Maddalena)
- 6 Sardegna (zona a occidente della retta congiungente Capo Teulada con l'isola di Maddalena)
- 7 Liguria
- 8 Provincia di Trieste
- 9 Isole (con l'eccezione di Sicilia e Sardegna) e mare aperto



**DISTANZA DAL MARE:**

compresa tra 0 e 10 km     compresa tra 10 e 30 km     maggiore di 30 km

**CLASSE DI RUGOSITA' DEL TERRENO:**

- A = Aree urbane di cui almeno il 15% della superficie sia coperto da edifici la cui altezza media superi 15 m.
- B = Aree urbane (non di classe A), suburbane, industriali, boschive.
- C = Aree con ostacoli diffusi (alberi, case muri, recinzioni, ecc.); aree non riconducibili alle classi A,B,D.
- D = Aree prive di ostacoli o con al più rari ostacoli isolati (aperta campagna, aeroporti, aree agricole, pascoli)

**CATEGORIA DI SOTTOSUOLO:** \_\_\_\_\_ (A, B, C, D o E)

**CATEGORIA TOPOGRAFICA:** \_\_\_\_\_ (T1, T2, T3 o T4)

PAG 1

(\*) Per il completamento dell'ordine è richiesta la compilazione di tutti i campi; in caso contrario il progetto della torre faro verrà eseguito con riferimento a Zona 3, Classe C, Categoria III (Vento) e per Cat. Sottosuolo D, Cat. Topografica T1 (Sisma).

SEIESSE LIGHTING SRL Unipersonale  
 Sede legale: Via Dei Carrettieri, 2 - 06081 ASSISI (PG) Tel 075-805991- Fax 075-8042958  
 Cap. soc. Euro 50.000,00 i.v. C.F.-P.I. 03412130548 \* REA PG 287388 \*  
 PEC seiessepali@pec.it commerciale@seiesselighting.com- amministrazione@seiesselighting.com

MRTF		23/09/2015	
	<b>MODULO RICHIESTA TORRI FARO CORONA MOBILE</b>	MRTF: MOD 03-M	da compilare a cura di SEIESSE LIGHTING S.r.l.
		Rev.: 1	
		Pagina 2 di 2	

**CARATTERISTICHE DELLA TORRE FARO DA FORNIRE**

**QUANTITA'** \* \_\_\_\_\_

**ALTEZZA** \*  20 M     25 M     30 M     35 M

\* CON PIASTRA     INTERRATA

**PROIETTORI** \*    n.  3     4     5     6  
 7     8     9     10

\* Tipo  400W     1000W     2000W

\* Modello E marca \_\_\_\_\_

\* Disposizione  180°     360°

**CASSETTE ALIMENTAZIONE** \*

INTEGRATE NEL PROIETTORE     ALLA BASE DELLA TORRE     SULLA CORONA

QUANTITA' \_\_\_\_\_ MARCA \_\_\_\_\_ MODELLO \_\_\_\_\_

**MOVIMENTAZIONE** \*    UNITA' ELETTRICA CARRELLATA     UNITA' ELETTRICA INTEGRATA

**OPTIONAL**

SOV DIURNO     VERNICIATURA ( specificare RAL )     SOV NOTTURNO

SI 1/3 TORRE     E' NECESSARIA PREDISPOSIZIONE

SI TUTTA L'ALTEZZA     MARCA \_\_\_\_\_  
 MODELLO \_\_\_\_\_

**DOCUMENTAZIONE DEPOSITO PROVINCIA (ex Genio Civile)** \*

solo torre **OMAGGIO**     torre faro + fondazione c.a.  
Per la fornitura della relazione di calcolo della struttura di fondazione in c.a. è necessario inviare la relazione geologica - geotecnica relativa al sito

**MONTAGGIO** \*     SI     NO

**REALIZZAZIONE STRUTTURA DI FONDAZIONE** \*     SI     NO

**INDICAZIONI AGGIUNTIVE**

\_\_\_\_\_ Data    SEIESSE LIGHTING S.r.l. Firma \_\_\_\_\_

PAG. 2

MRTF 23/09/2015



**MODULO RICHIESTA  
TORRI FARO CORONA MOBILE MINI**

MRTF: MOD 03-N  
Rev.: 1  
Pagina 2 di 2

da compilare e consegnare a SEIESSE LIGHTING S.r.l.

---

**CARATTERISTICHE DELLA TORRE FARO DA FORNIRE**

**QUANTITA'** \* \_\_\_\_\_

**ALTEZZA** \*  15 M  16 M  18 M  20 M

\* CON PIASTRA  INTERRATA

**PROIETTORI** \* n.  3  4  5  6  
 7  8  9  10

\* Tipo  400W  1000W  2000W

\* Modello E marca \_\_\_\_\_

\* Disposizione  180°  360°

**CASSETTE ALIMENTAZIONE** \*

INTEGRATE NEL PROIETTORE  ALLA BASE DELLA TORRE  SULLA CORONA

QUANTITA' \_\_\_\_\_ MARCA \_\_\_\_\_ MODELLO \_\_\_\_\_

**MOVIMENTAZIONE** \* ARGANO MANUALE  ARGANO ELETTRICO

**OPTIONAL**

SOV DIURNO  VERNICIATURA ( specificare RAL )  
 SOV NOTTURNO

SI 1/3 TORRE  E' NECESSARIA PREDISPOSIZIONE  
 SI TUTTA L'ALTEZZA  MARCA \_\_\_\_\_  
 MODELLO \_\_\_\_\_

**DOCUMENTAZIONE DEPOSITO PROVINCIA (ex Genio Civile)** \*

solo torre **OMAGGIO**  torre faro + fondazione c.a.  
Per la fornitura della relazione di calcolo della struttura di fondazione in c.a. è necessario inviare la relazione geologica - geotecnica relativa al sito

**PAG. 2**

**MONTAGGIO** \*  SI  NO

**REALIZZAZIONE STRUTTURA DI FONDAZIONE** \*  SI  NO

**INDICAZIONI AGGIUNTIVE**

\_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_  
SEIESSE LIGHTING S.r.l.

MRTF

23/09/2015



**MODULO RICHIESTA  
TORRI FARO FISSE**

MRTF: MOD 03-L  
Rev.: 1  
Pagina 2 di 2

da compilare e consegnare a SEIESSE LIGHTING S.r.l.

**CARATTERISTICHE DELLA TORRE FARO DA FORNIRE (\*)**

**QUANTITA'** \_\_\_\_\_

**ALTEZZA**  16 m  18 m  20 m  
 25 m  30 m

**PROIETTORI** \* n.  3  4  5  6  
 7  8  9  10

\* Tipo  400W  1000W  2000W

\* Modello e Marca \_\_\_\_\_

\* Disposizione  180°  360°

**CASSETTE ALIMENTAZIONE**  INTEGRATE NEL PROIETTORE  
 ALLA BASE DELLA TORRE  
 SULLA PIATTAFORMA

MARCA \_\_\_\_\_ MODELLO \_\_\_\_\_

**OPZIONE SCALA DI RISALITA CON DISPOSITIVO ANTICADUTA EN353-1**

**DOCUMENTAZIONE DEPOSITO PROVINCIA ( ex Genio Civile ) (\*)**

solo torre **OMAGGIO**  torre faro + fondazione c.a.  
(\* Per la fornitura della relazione di calcolo della struttura di fondazione in c.a. è necessario inviare la relazione geologica - geotecnica relativa al sito di installazione.)

**MONTAGGIO**  SI  NO

(\* Per il completamento dell'ordine è richiesta la compilazione di tutti i campi.)

**INDICAZIONI AGGIUNTIVE**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Data

\_\_\_\_\_ Firma

**PAG.2**