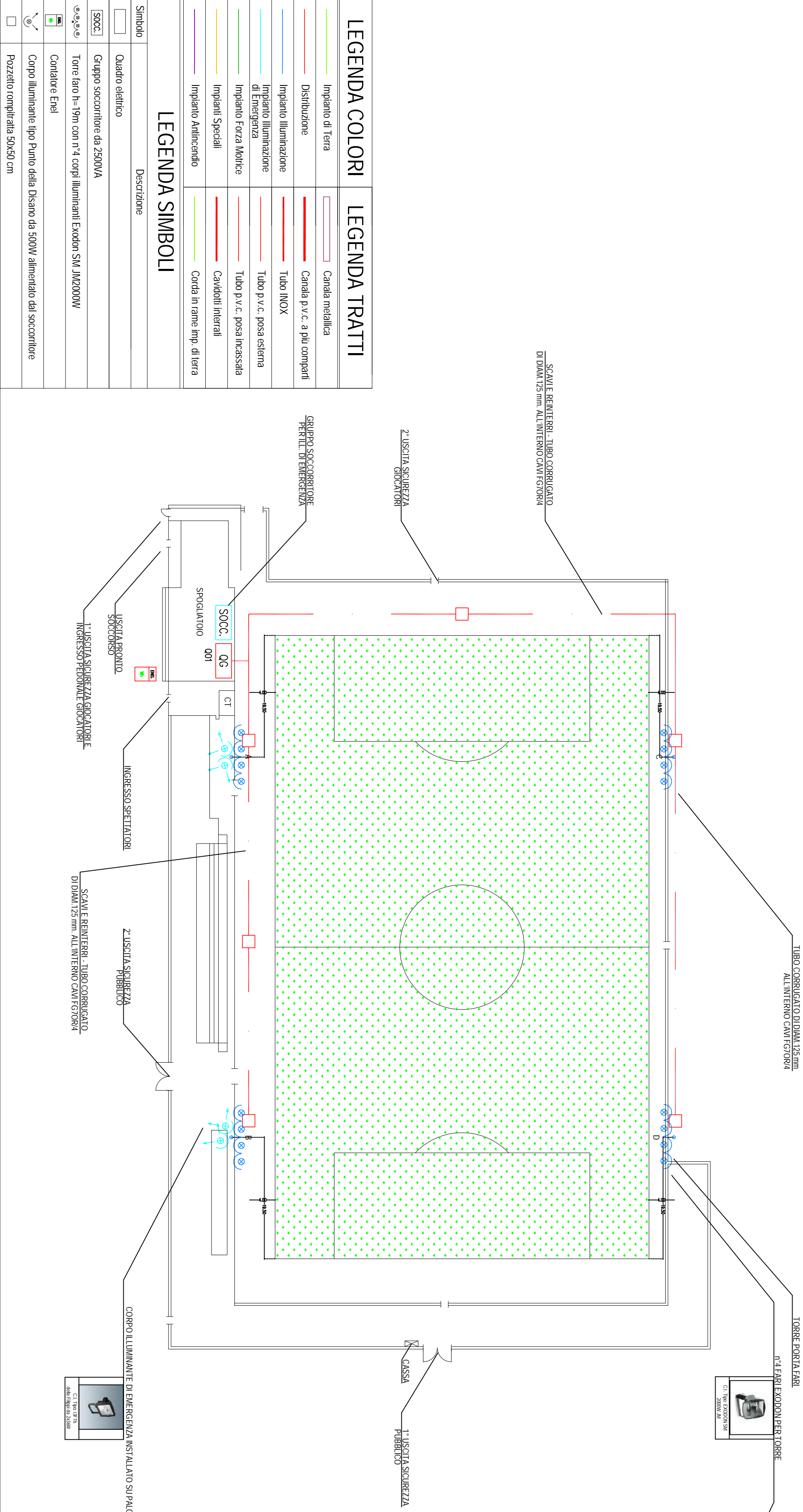
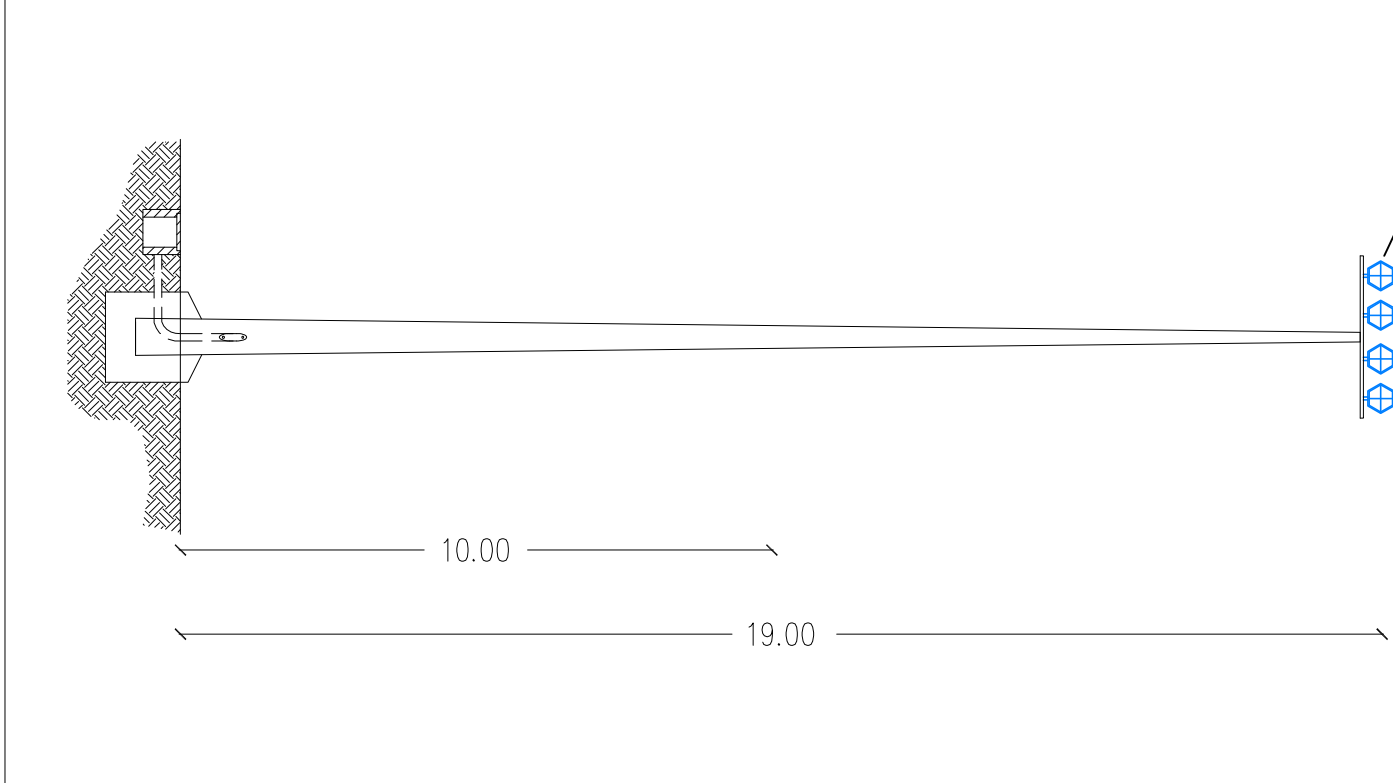


PIANTA CAMPO DA CALCIO
Scala 1:500



PARTICOLARE TORRE FARO
scala 1:25



LEGENDA COLORI


Impianto di Terra	Candela metallica
Distribuzione	Candela p.v.c. a più comparti
Impianto Illuminazione	Tubo INOX
Impianto Illuminazione di Emergenza	Tubo p.v.c. posa esterna
Impianto Forza Motrice	Tubo p.v.c. posa inmassa
Impianti Speciali	Candeli interali
Impianto Antincendio	Corda in rame imp. di terra

LEGENDA TRATTI

Impianto di Terra	Candela metallica
Distribuzione	Candela p.v.c. a più comparti
Impianto Illuminazione	Tubo INOX
Impianto Illuminazione di Emergenza	Tubo p.v.c. posa esterna
Impianto Forza Motrice	Tubo p.v.c. posa inmassa
Impianti Speciali	Candeli interali
Impianto Antincendio	Corda in rame imp. di terra

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Quadro elettrico
	Gruppo soccorritore da 2500VA
	Torre faro h= 19m con n° 4 corpi illuminanti Ecodin S.M. M2000W
	Contatore Enel
	Corpo illuminante tipo Punto della Disano da 500W alimentato dal soccorritore
	Pozzetto compattato 50x50 cm



PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI ELETTRICI

CLIENTE:

U.S. SOAVE
VIA DONATORI DI SANGUE
SOAVE DI PORTO MANTOVANO (MN)

OGGETTO:

IMPIANTI ELETTRICI
CAMPO DA CALCIO
SITO IN SOAVE DI PORTO MANTOVANO

TIPO DI DOCUMENTO:

DISEGNO PLANIMETRICO

Il Tecnico:
Ferruti Per. Ind. Maurizio

Scala: 1:100 cm

Plot: 1:10

Tavola
Numero:

File: 23472-PL01-PE campo sportivo.dwg

PL01

1	30/10/2015	AGGIORNAMENTO	Kujlin	FM
0	13/07/2012	PRIMA EMISSIONE	Daniela	FM
rev.	data	descrizione	elaborato	Control/Approv

Via Parigi,30 – 46047 Porto Mantovano (MN) – Tel. 0376. 396667 – Fax 0376. 396658
E-mail: info@ferretti.it – progettazioni@ferretti.it
PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI PER IMPIANTI ELETTRICI E FOTOVOLTAICI NEGLI EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI
PROGETTAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA – PROGETTAZIONE IMPIANTI DOMOTICI – VERIFICHE – COLAUDI – SIME PERIZIE