



- Superficie territoriale TU_C.cop1
- Superficie fondiaria TU_C.cop1
- Superficie territoriale TU_C.cop2
- Superficie fondiaria TU_C.cop2
- - - Rete elettrica di progetto Ø 160 MT
- - - Rete elettrica di progetto Ø 140 BT
- Rete elettrica esistente
- Cabina di trasformazione 1,5 MW
- Cabina di trasformazione 3MW
- Armadietto di distribuzione



COMUNE DI CASCIANA TERME LARI
Piazza Vittorio Emanuele II, 2 - Lari (PI)

PIANO ATTUATIVO CONFORME AL P.O. ADOTTATO
Comparto 8 - Area di trasformazione TU_C.cop2
a destinazione logistica

4.6.4
Inquadramento sottoservizi-rete elettrica
stato di fatto, stato di progetto
TU_C.cop1+TU_C.cop2

Scala 1:1000

PROPONENTE



Cromwell Property Group Italy S.r.l.

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO DEL PROGETTO
The Blossom Avenue Partners
Prof. Arch. Marco Facchinetti
Uff. Arch. Marco Facchinetti
Arch. Luca De Stefano
Corso Italia 13, 20122 Milano
Tel +39 (02) 369.29482
bbpartner@pec.it

PROGETTAZIONE
Studio Tecnico di Progettazione
Arch. Paolo Casciani
Arch. Andrea Biagi
Corso Italia 13, 20122 Milano
Info@studiosocientearchitettura.it

PROGETTAZIONE
Giardini e Assesati
Arch. Paolo Giannoni
Geom. Andrea Biagi
Geom. Michele Casolini
Geom. Michele Casolini
Via P. Lull, 9H, 59025 - Santa Croce all'Orto
giannoni.assasati@hornet.it

GEOLOGIA, GEOTECNICA, SISMICA E AMBIENTALE
Studio Urbani
Dott. Eraldo Santenero
Via A. Diaz, 171, 59024 - Ponte a Egola
info@studiourbani.net

IDROGEOLOGIA E INVARIANZA IDRALICA
Dott. Ing. Silvia Lucia
Via Piave 1, 20140 - Sesto San Giovanni (MI)
studiovalucia@gmail.com

STUDIO DEL TRAFFICO E ACUSTICA
TEA Consulting
Ing. Massimo Mio
Via G. B. Grassi, 15, 20157 - Milano
mio@terriorambiente.com

PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DEL VERDE
Studio Architettura Paesaggio e Lugno Prota
Dott. Arch. Patrizia Lugno Prota
Via Piave 1, 20140 - Sesto San Giovanni (MI)
info@studioarchitetturaespaesaggio.it

Aggiornamento febbraio 2023

