



- Superficie territoriale TU_C.cop1
- Superficie fondiaria TU_C.cop1
- Superficie territoriale TU_C.cop2
- Superficie fondiaria TU_C.cop2
- Opere TU_C.cop2 - parcheggio 2
- Asfalto
- Marciapiede
- Cordoli CLS
- Area verde
- Predisposizione di colonnine per la ricarica di veicoli elettrici



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

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

4.3.3
Planimetria stato di progetto
TU_C.cop2
parcheggio 2
Scala 1:200



PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO DEL PROGETTO
The Blossom Avenue Partners
Prof. Arch. Marco Ferrarini
Uff. Marco Ferrarini
Via S. Lucia 22, 50139 Firenze
Tel. +39 055 265 21482
info@blossomavenue.it

PROGETTAZIONE
Studio Tecnico di Progettazione
Arch. Paolo Piccini
Via Casale, 3, 50025 - Casciana Terme Lari
info@studiocentroterme.it

PROGETTAZIONE
CANTIERE E ABBONDI
Arch. Paolo Piccini
Geom. Andrea Biondi
Geom. Michele Cavatini
geomartinescotti@comune.lari.pi.it

PROGETTAZIONE
Dir. Edilizia Sanitaria
Studio Litica
Via A. Diaz, 171, 50024 - Ponte a Egno
info@studioitica.it

INGEGNERIA E INVIANTIVA IDRAULICA
Dott. Ing. Silvia Lotti
Via di Gallo, 431, 50024 - Prato
info@studioing.it

STUDIO DEL TRAFFICO E ACUSTICA
Ing. Maurizio Maffei
Via G. B. Grassi, 10, 50017 - Sesto San Giovanni
info@studioambiente.com

PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DEL VERDE
Studio Architettura Paesaggio e Verde Prosa
Dott. Arch. Flaminio Lugno Prosa
Via Piana, 1, 50040 - Sesto San Giovanni
info@studioarchitetturaeverde.it

Aggiornamento febbraio 2023