



Estratto di mappa catastale: Foglio 58 mappale 1017 Scala originale 1:2000

- SERVITU' CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT (Superficie 16,8 mq, Lato 3 m x Lato 5,6 m)
- SERVITU' ELETTRODOTTO IN CAVO (Fascia 3 m, Lunghezza 15 m circa)
- LOCALE DI CONSEGNA IN PROGETTO (Superficie 52,44 mq, Volume 128,48 mc)
- NUOVO PALO ENEL PER LA REALIZZAZIONE DELLA CONNESSIONE ALLA RETE AEREA ESISTENTE
- PARTICELLE CATASTALI INTERESSATE DALL'INTERVENTO IN PROGETTO

TAVOLA 03

PROVINCIA DI LUCCA

COMUNE DI LUCCA

Impianto idroelettrico ad acqua fluente e basso salto, da realizzarsi sul Canale di scarico del Pubblico Condotto della Città di Lucca, in Loc. Saltocchio nel Comune di Lucca.

Il Committente:

RENOWA POWER s.r.l.
Via San Sebastiano 5,
55100 LUCCA

RENOWA POWER s.r.l.



TECHNO INGEGNERIA

Ingegneri Associati
Via della Madonna 33/B, 55012 Capannori (LU)
Tel (+39) 0583/1890231 - Fax (+39) 0583/714989
E-mail: info@technoingegneria.it - www.technoingegneria.it

Collaborazione	Elaborato	Redazione	Scala
			1:1000
Ing. Paola Galli	PLANIMETRIA CATASTALE	Ing. Riccardo Toloni Verifica	Data
			Aprile 2014

Archivio	- PROPRIETA' RISERVATA - Questo elaborato è di proprietà esclusiva; ne è vietata la riproduzione o la cessione a terzi senza specifica autorizzazione.	Ing. Andrea Casadidio Ing. Raffaello Bertocchini
13_ID.PR_75		