

LEGENDA

- (A) CONFINI DI PROPRIETA'
 - (B) MULINO DISMESSO DI VEGGIA - CANALE DI PRESA (PROPRIETA' ENEL Spa)
 - (C) AREA CORTILIVA MULINO DI VEGGIA (PROPRIETA' ENEL Spa)
 - (D) CABINA ENEL ESISTENTE
 - (E) PALO MT ENEL ESISTENTE
 - (F) CONDOTTA ESISTENTE IN ATTRAVERSAMENTO CANALE DI SECCHIA
 - (G) PARATOIA ESISTENTE NON FUNZIONANTE
 - (H) PASSERELLA PEDONALE ESISTENTE
- RECINZIONE METALLICA



REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA
COMUNE DI CASALGRANDE

progetto

PROGETTO IMPIANTO IDROELETTRICO "MULINO VEGGIA"
CANALE REGGIANO DI SECCHIA

PROGETTO
DEFINITIVO

titolo

Stato di fatto - Rilievo planoaltimetrico

numerazione

A02

progettazione

becm BECQUEREL ELECTRIC S.r.l.
Via Livatino 9, I 42124 Reggio nell'Emilia (RE)

P.IVA 02243710411

proponente

FVFONTANELLATO S.r.l.
Via Nicolodi 5/A, I 43126 Parma (PR)

P.IVA 02614550347

cod. progetto	data emissione	DESCRIZIONE	redatto da	scala disegni	file
IE047	OTTOBRE 2013	PRIMA CONSEGNA			
IE047	DICEMBRE 2016	INTEGRAZIONI		1:200	IE047_A02-RILIEVO.dwg

Responsabile della progettazione:
Prof. Ing. Giacomo Bizzarri

Collaboratori:
Dott. ing. Matteo Cantagalli
Dott. ing. Leonardo Fumelli
Dott. ing. Andrea Valeriani
Geom. Finamore Davide

Aspetti ambientali:
Dott. amb. Adelia Sabatino - Ambiter s.r.l.
Dott. amb. Gabriele Virgili - Ambiter s.r.l.

Timbro e firma

