

PROVINCIA DI MODENA


LEGENDA

- Canale reggiano di Secchia
- Reticolo idrico superficiale
- Reticolo idrico superficiale: canali irrigui e di scolo
- Traversa di Castellaro
- Quota distanze progressive (piaz. iniziale scaricatore della Muzia)
- Comuni Provincia di Reggio Emilia
- Centrale idroelettrica in progetto / Mulino di mezzo
- Scaricatore di piena Canale di Reggio
- Opera di presa Canale di Secchia / Traversa di Castellaro
- Scolimotori rete fognaria urbana acque miste



REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA
COMUNE DI CASALGRANDE

progetto

PROGETTO IMPIANTO IDROELETTRICO "MULINO VEGGIA" CANALE REGGIANO DI SECCHIA			PROGETTO DEFINITIVO		
titolo			numerazione		
Inquadramento - Sistema idraulico Canale di Secchia: tratto traversa di Castellaro - scolmatore torrente Rodano			A03		
progettazione					
 BEQUEREL 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	DICEMBRE 2016	INTEGRAZIONI		1:20.000	REG. ACQ. ACQUADAMMENTO GENERALE 049

Responsabile della progettazione:
Prof. Ing. Giacomo Bizzari

Collaboratori:
Dott. Ing. Matteo Cartagalli
Dott. Ing. Leonardo Fumelli
Dott. Ing. Andrea Valsecchi
Geom. Francesco D'Amico

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

Tiratura e firma

