

PROPRIONTE  
SORGENIA RENEWABLES s.r.l.  
Via Salaria, 2 - 00186 Roma RM - P.R.A. 1000000000 - PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it

COORDINAMENTO  
RIFONDA s.r.l.  
Via Belfiore, 12 - 48121 Ravenna (RA) - P.R.A. 02700000274 - PEC: rifonda@legalmail.it - tel: +39 0544 182432 - mail: info@rifonda.it

PROGETTISTA ARCHITETTONICO  
ARCH. GOLFIERI ENRICO - OFFICINA DI ARCHITETTURA  
Via Salaria, 2 - 00186 Roma RM - P.R.A. 02700000000 - PEC: officina@legalmail.it - tel: +39 0544 584553 - mail: info@officinaarchitettura.it

COLLABORATORI

STUDIO AMBIENTALE  
ING. DAVID NEGRINI, ING. ROBERTA MAZZOLANI - STUDIO ASSOCIATO NE.MA  
Via Salaria, 2 - 00186 Roma RM - P.R.A. 02700000000 - PEC: studio@legalmail.it - tel: +39 0544 584553 - mail: info@studioambiente.it

PROGETTISTI ELETTRICI  
ING. FABIO FABBRI  
Via Salaria, 2 - 00186 Roma RM - P.R.A. 02700000000 - PEC: fabbri@legalmail.it - tel: +39 0544 584553 - mail: info@fabbri.it

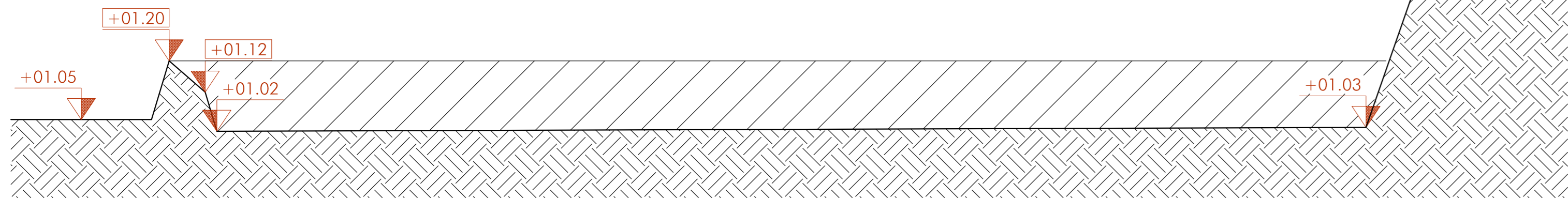
ING. STEFANO CONTINI  
Via Salaria, 2 - 00186 Roma RM - P.R.A. 02700000000 - PEC: conti@legalmail.it - tel: +39 0544 584553 - mail: info@contini.it

Tavola Invarianza Campo Egidio W					
SCALA	OGGETTO DI PROGETTAZIONE	CODICE EUROPEO	NUMERO	DATA	
	Tav.35p. Invarianza Campo Egidio W				
REVISIONI	REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESABITO	APPROVATO

INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR scala 1:25000



LEGENDA	
	Area impianto
	Fascia di mitigazione arborea
	Strade di nuova realizzazione
	Recinzione
	Cancello di ingresso
	Quote altimetriche attuali
	Quote altimetriche di progetto
	Cabina di trasformazione BT/MT
	Cabina ausiliaria
	Cavsdotto 30kv
	Sezione AA
	Bacino di laminazione



SCHEMA SEZIONE AA BACINO DI LAMINAZIONE Hm=0.18ml Area=63863mq V Invaso 11495mc

