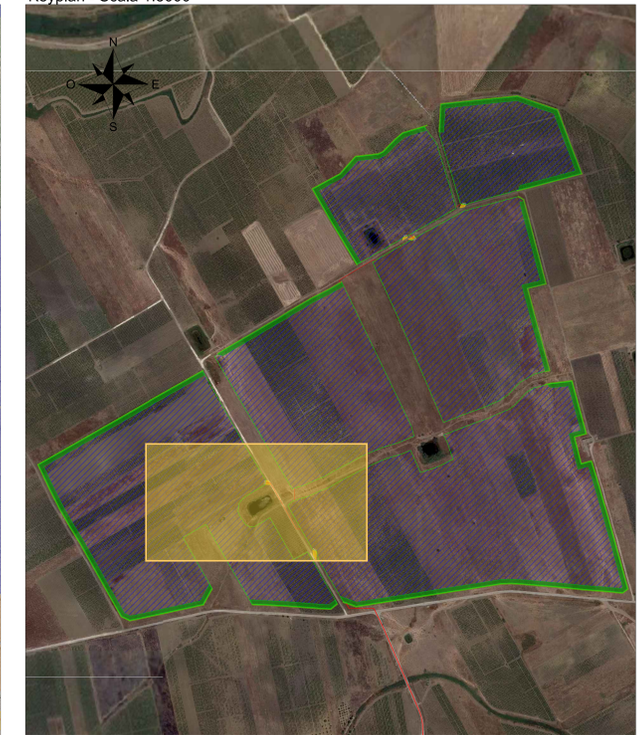


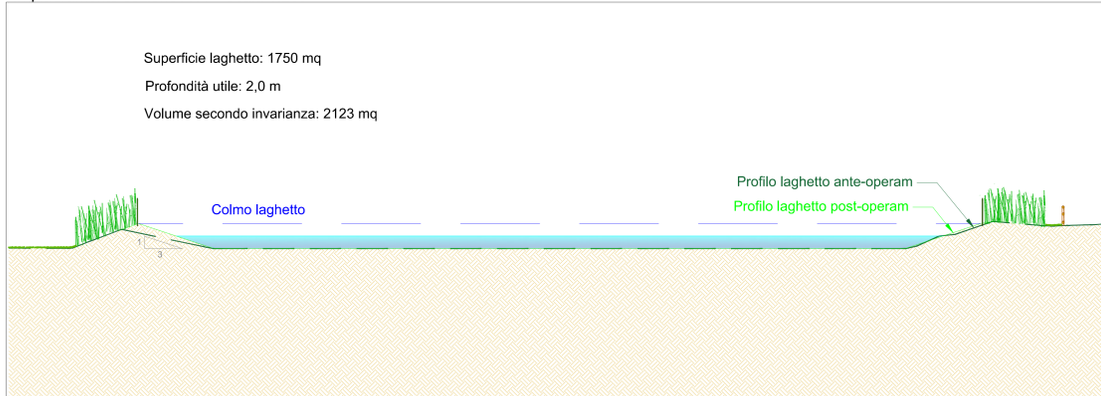
Inquadramento laghetto - Area 1 - Scala 1:500



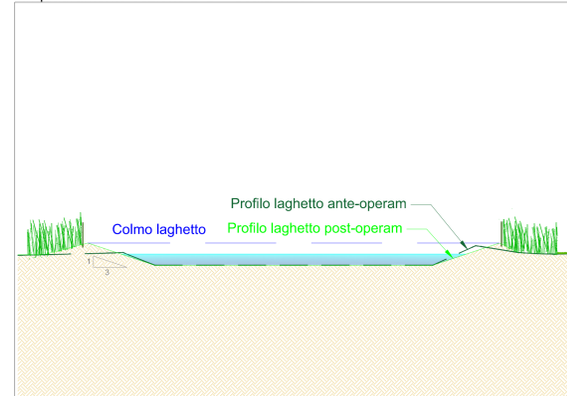
Keyplan - Scala 1:5000



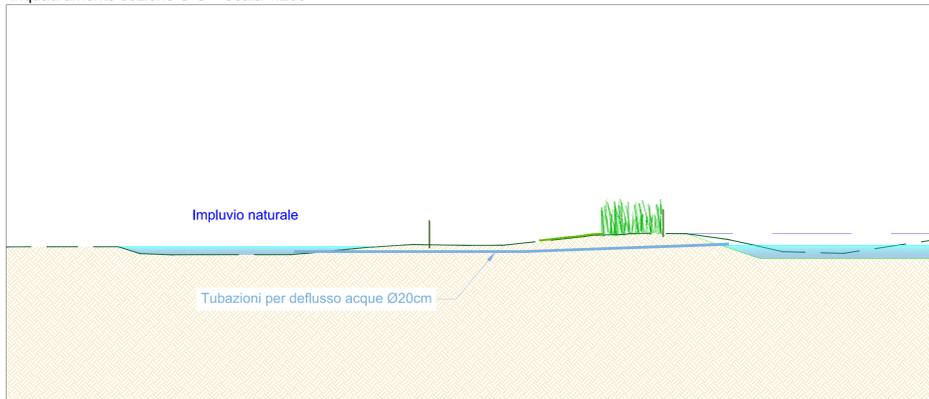
Inquadramento sezione A-A' - Scala 1:200



Inquadramento sezione B-B' - Scala 1:200



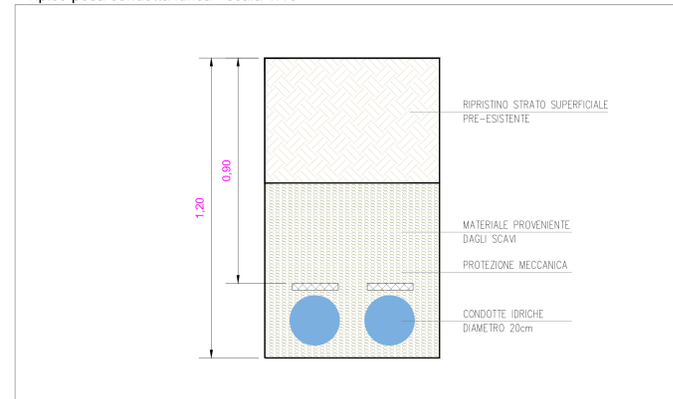
Inquadramento sezione C-C' - Scala 1:200



Tipico saracinesca con indicatore deflusso



Tipico posa condotta idrica - scala 1:10



LEGENDA

	Recinzione
	Cancello di accesso impianto agrivoltaiico
	Strade e piazzole di nuova realizzazione
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 56x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 28x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo C 14x1
	Cabina utente 36 kV
	Cavidotto 36 kV
	Power Station
	Cabina ausiliaria
	Magazzino/Sala controllo
	Stazionata
	Laghetto
	Naturalizzazione
	Argine regolarizzato
	Corso d'acqua
	Profilo terreno post operam
	Profilo terreno ante operam

COMMITTENTE <b>ENGIE DELIA SRL</b>		STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing Daniele Cavallo Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)	
APPROVED FOR CONSTRUCTION DATE: _____			
REVISIONS OBJ: <b>Impianto Agrivoltaiico integrato innovativo denominato "DELIA" avente potenza d'impianto di 50,561 MW e relative opere connesse Comuni Marsala (TP) e Trapani (TP)</b>		SUPPLIER: _____	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE		CONTRACT N°: _____	
TAV.33 Invarianza idraulica		SCALE: _____	
CAD FILE NAME: _____		SHEET _____ OF _____	