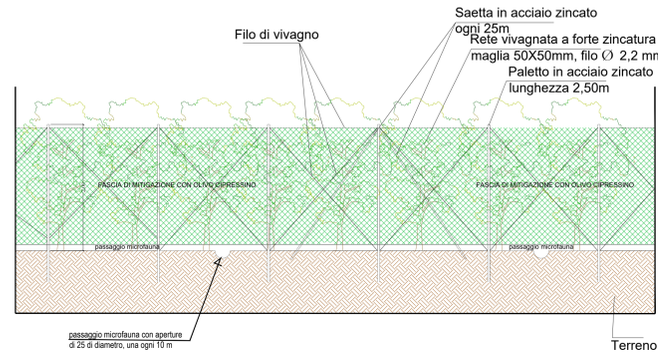
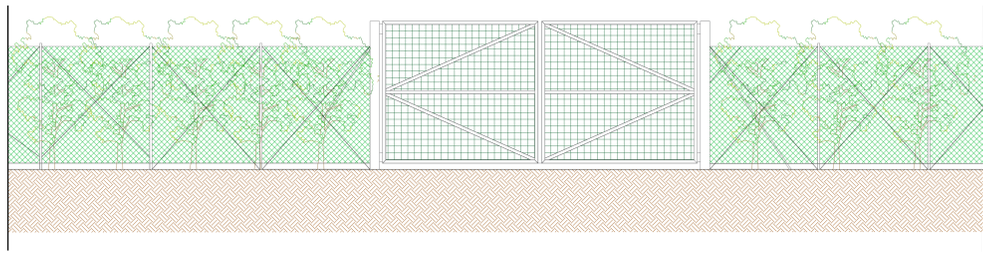


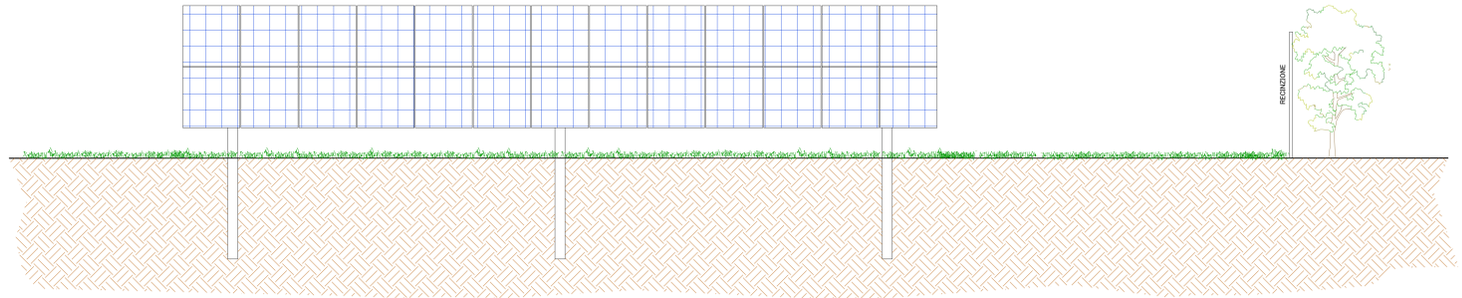
FASCIA MITIGAZIONE PERIMETRALE CON FASCIA MITIGAZIONE
SCALA 1:50



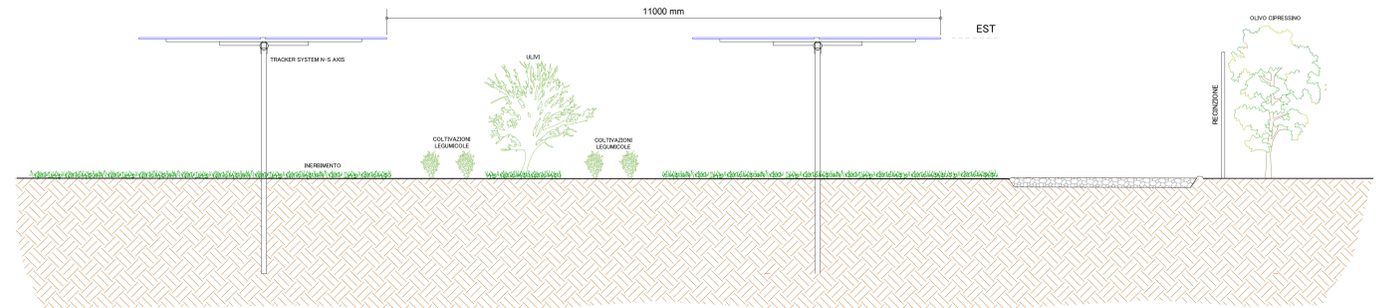
CANCELLO INGRESSO E FASCIA MITIGAZIONE
SCALA 1:50



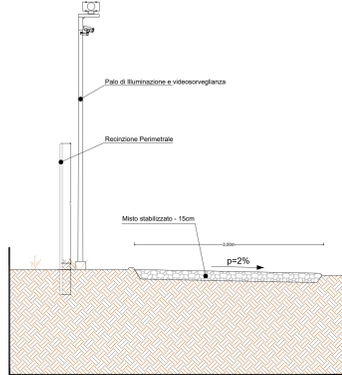
PARTICOLARI MITIGAZIONE PERIMETRALE LATO OVEST



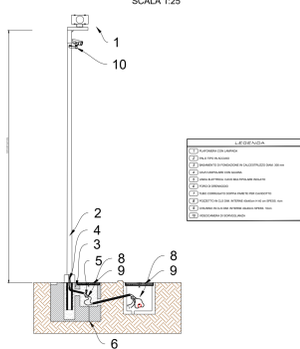
PARTICOLARI MITIGAZIONE PERIMETRALE LATO OVEST E COLTIVAZIONI AGRONOMICHE



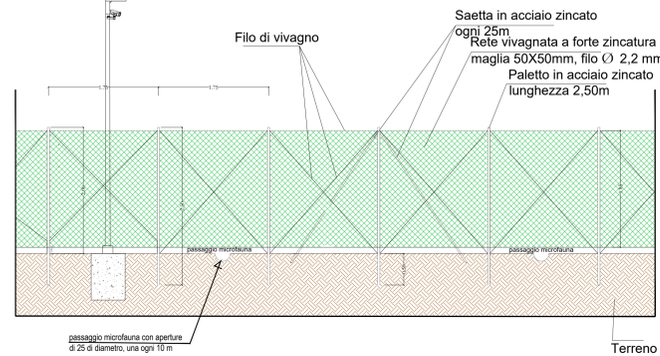
SEZIONE TIPO STRADA INTERNA - RECINZIONE -
ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA



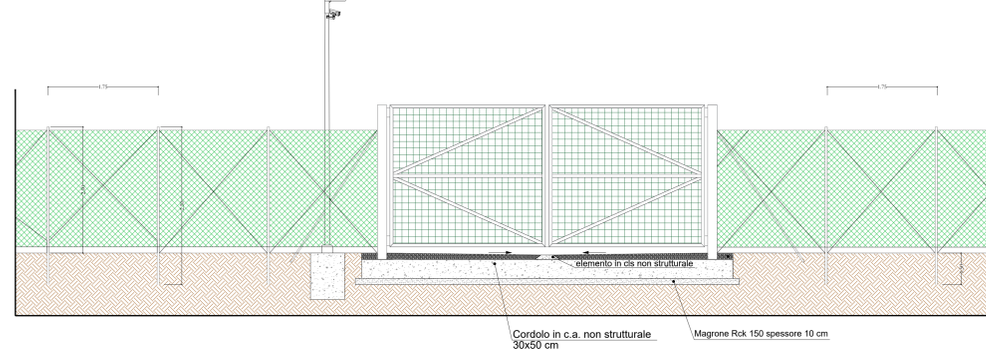
PALO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
SCALA 1:25



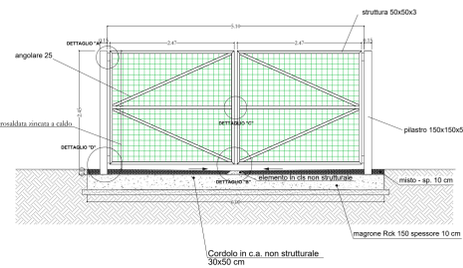
RECINZIONE TIPO CAMPI AGRIVOLTAICI
scala 1:50



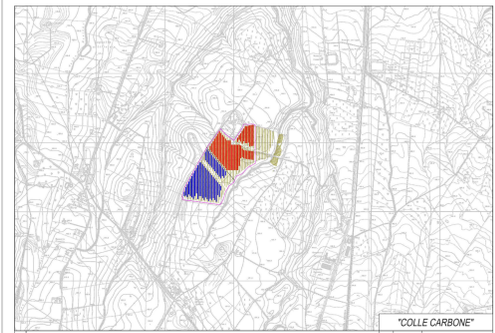
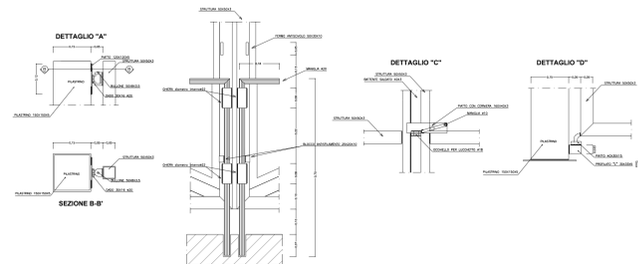
CANCELLO CAMPI AGRIVOLTAICI
scala 1:50



SCHEMA TIPO CANCELLO CAMPI AGRIVOLTAICI
IN ACCIAIO ZINCATO
Scala 1:50



DETTAGLI COSTRUTTIVI CANCELLO
Scala 1:10



PROGETTO REV 00	MR 0422	FILE
DESCRIZIONE E REVISIONE	DATA	REVISIONE
GVC Vicenzo Cortese - Geosecure Srl Dott.ssa Lidia Di Giandomenico Dott. agr. Paolo Castelli SERVIZI DI INGEGNERIA Via S. Andrea, 10 - 20123 Milano Tel. 02 57494111 - Fax 02 57494112 www.geosecure.it INGEGNERIA Via S. Andrea, 10 - 20123 Milano Tel. 02 57494111 - Fax 02 57494112 www.geosecure.it INGEGNERIA Via S. Andrea, 10 - 20123 Milano Tel. 02 57494111 - Fax 02 57494112 www.geosecure.it		

COLLE CARBONE SRL
Via Circo n.12, Cap 20123, Milano

COMUNE DI LARINO (CB)	COD. RIF. G154/01A/01/PD
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO COMPOSTO DA DUE SEZIONI ADIACENTI DI POTENZA NOMINALE TOTALE PARI A 102.31 KW DENOMINATO "COLLE CARBONE" - UBICATO NEL COMUNE DI LARINO (CB)	ELABORATO FILE
PROGETTO DEFINITIVO	Categoria N°
Disegni Architettonici Tipo - Mitigazione e Coltivazione Agronomiche	Scala VARIE
E-07	