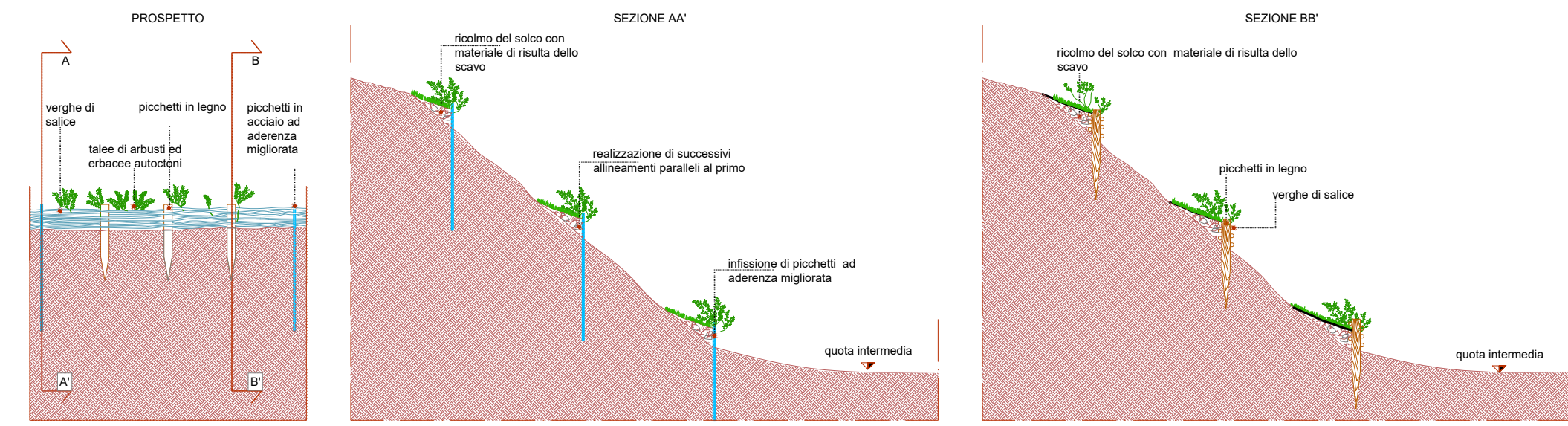
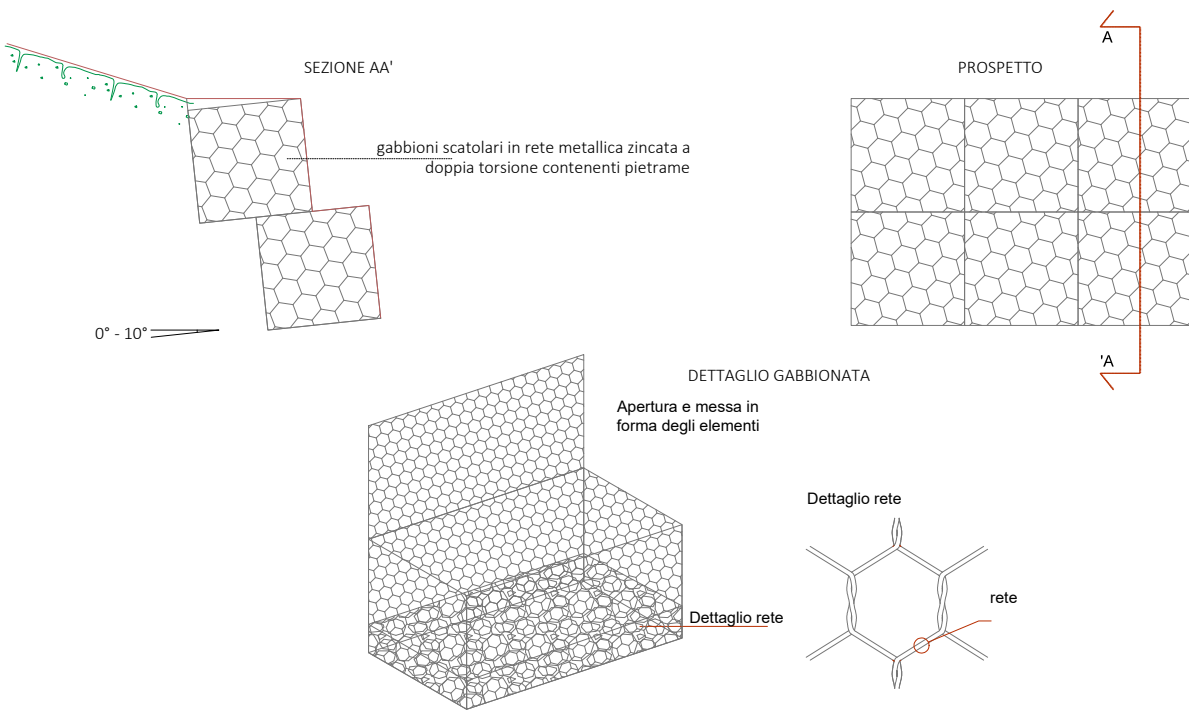


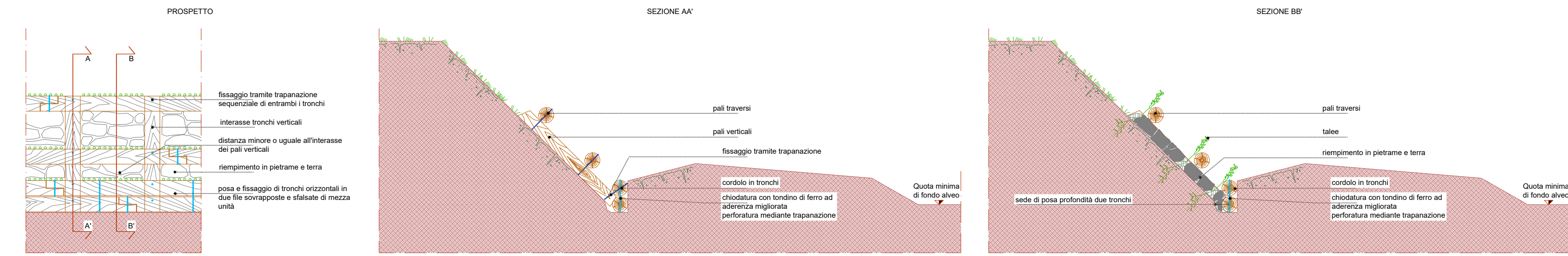
VIMINATA DRENANTE



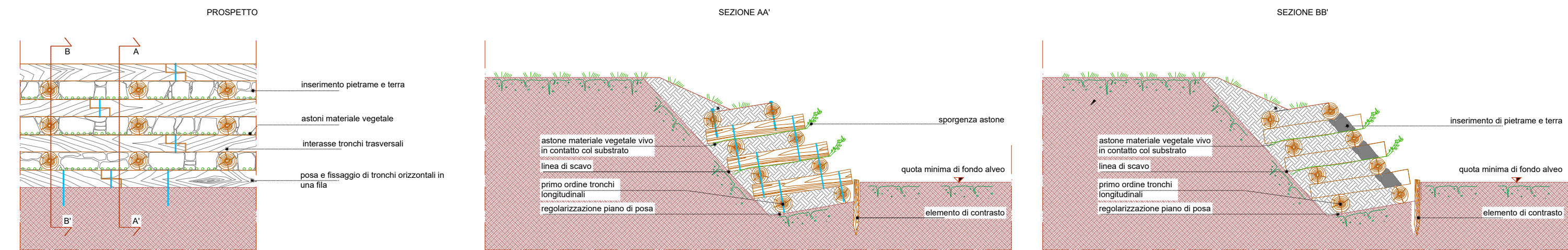
GABBIONI IN RETE METALLICA



GRATA VIVA CON RIEMPIMENTO IN PIETRAM E TERRA



PALIFICATA VIVA DOPPIA CON RIEMPIMENTO IN CIOTTOLAME



	COD.	SAMBU.CZ.IT.SIA.09.PRCIV.00.	
	FILE	TIPO R	

PROCEDURA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO EOLICO "SAMBUCELLO" DI POTENZA 50 MW DA REALIZZARE NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI MARCELLINARA, MAIDA E CARAFFA DI CATANZARO IN PROVNCIA DI CATANZARO



Titolo Elaborato:		INGEGNERIA NATURALISTICA: TIPOLOGICO INTERVENTI						
Formato	Scala							
A2+	-							
Codice Elaborato:	Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
	SAMBU.	CZ.	IT.	SIA.	09.	PRCIV.	00.	97
Committente: 				Progettazione: 				
Via L. Gauroico n°9/11 - Regus Eur - 4° piano - 00143 Roma (Italia) P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - Tel. (+39) 0654832107 E-Mail: sserenewables.com - PEC: energialevantesrl@legalmail.it								
Codice Progetto	N° Revisione	Data revisione	Redazione Interna	Redazione Esterna				
CZ_22_03/AU-VIA	00	luglio 2023	E.co Srl	No				