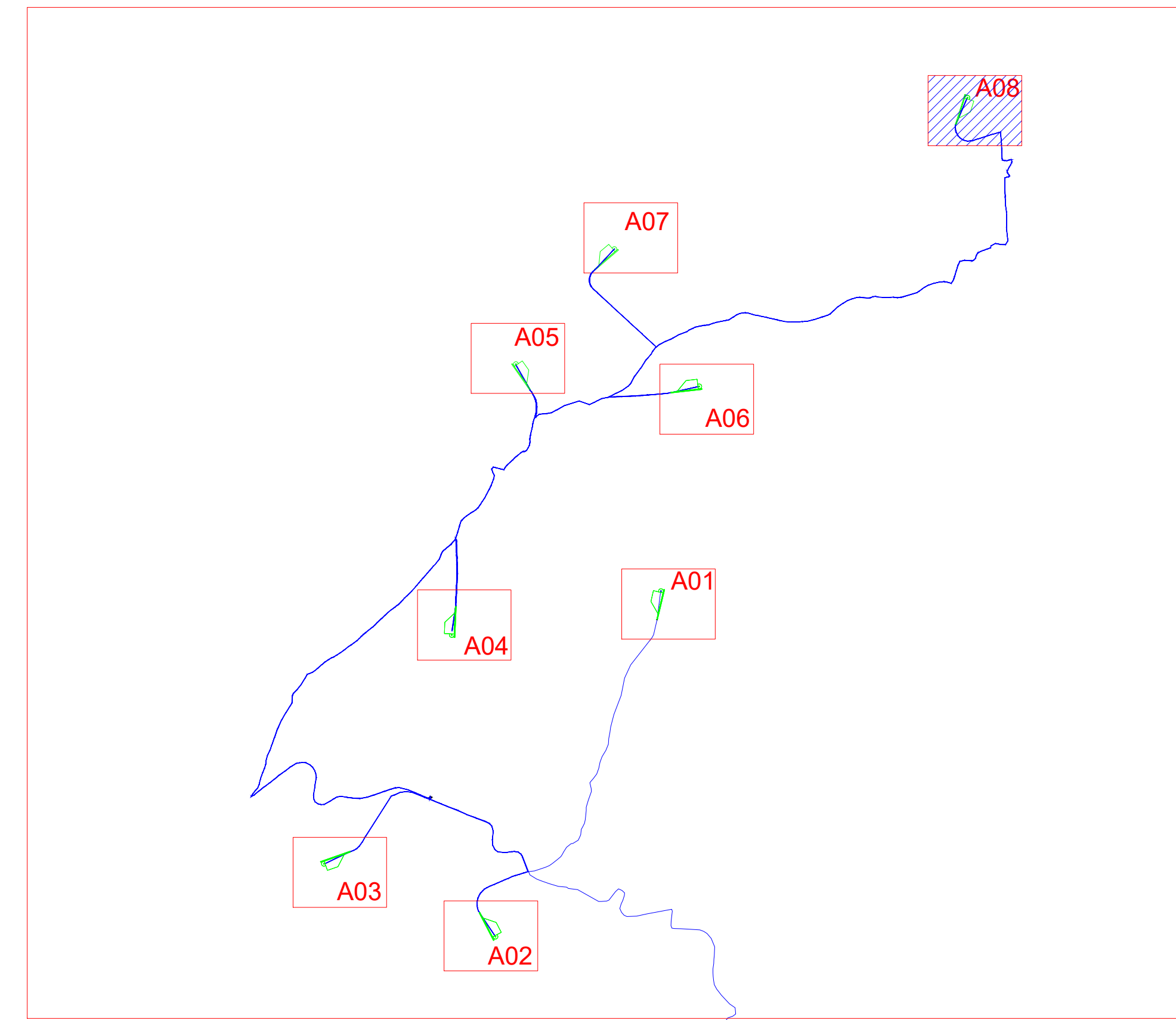


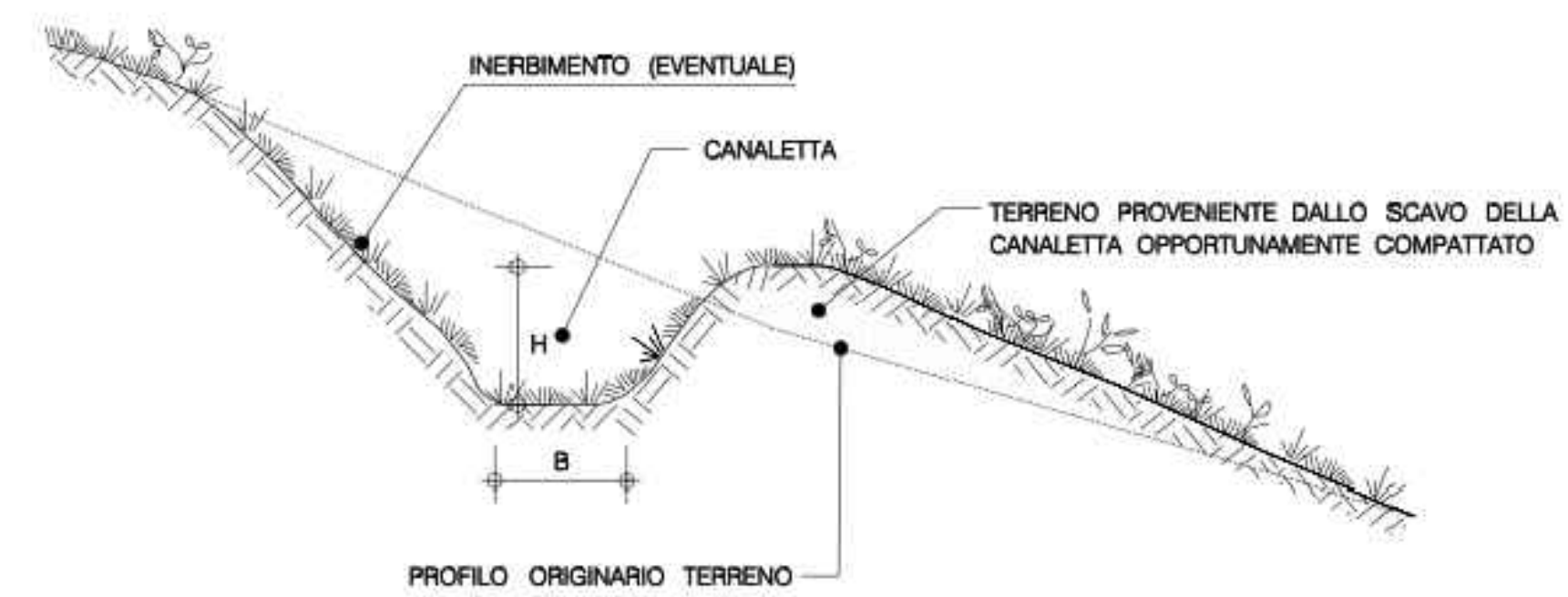
SCALA 1:500

LEGENDA OPERE IDRAULICHE	
	AEREOGENERATORE
	VERSO DI SCARICO ACQUE PIOVANE
	TOMBINO
	PUNTO DI MINIMO
	PUNTO DI MASSIMO
	IMPLUVIO ESISTENTE
	CANALETTE IN PIETRAMI DA REALIZZARE

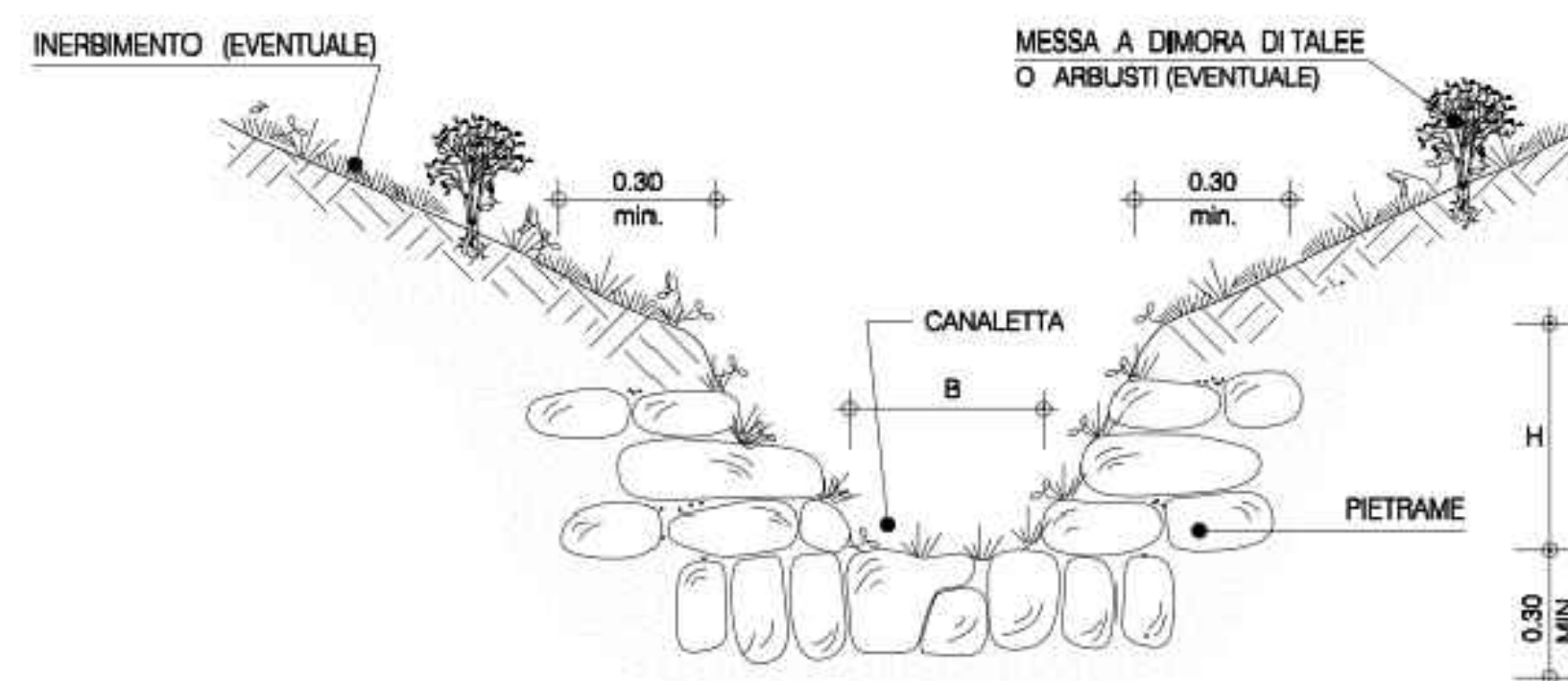
A08



CANALETTA IN TERRA - TIPOLOGIA 1



CANALETTA RIVESTITA CON PIETRAMI TIPOLOGIA 3



OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 52,8 MW denominato "CATERINA II" situato nei comuni di Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula, in provincia di Palermo (PA), e di Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO: PLANIMETRIA DELLE OPERE DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI - A8



PROPRONENTE: AEI WIND PROJECT XI S.R.L.
 P.I. 17264821004
 Via Savoia 78, 00198 Roma
 Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264821004
 Numero REA: 98 - 170709
 Domicilio digitale/PEC: aeiwindprojectxi@egmail.it

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. MRTCMN73D56H703E
 EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100- POTENZA (PZ)
 P.IVA. 02094310766
 REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,JE	48.08	D		PLANIM_ACQUE_SUPERF_A8	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE				