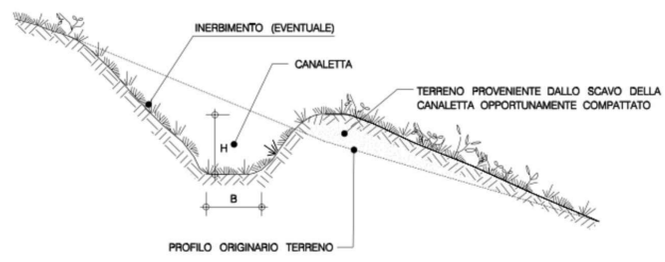


LEGENDA OPERE IDRAULICHE

-  AEREOGENERATORE
-  VERSO DI SCARICO ACQUE PIOVANE
-  TOMBINO
-  PUNTO DI MINIMO
-  PUNTO DI MASSIMO
-  IMPLUVIO ESISTENTE
-  CANALETTE IN PIETRAMME DA REALIZZARE

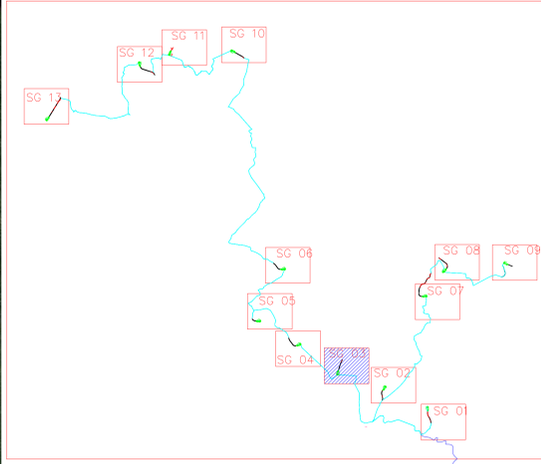
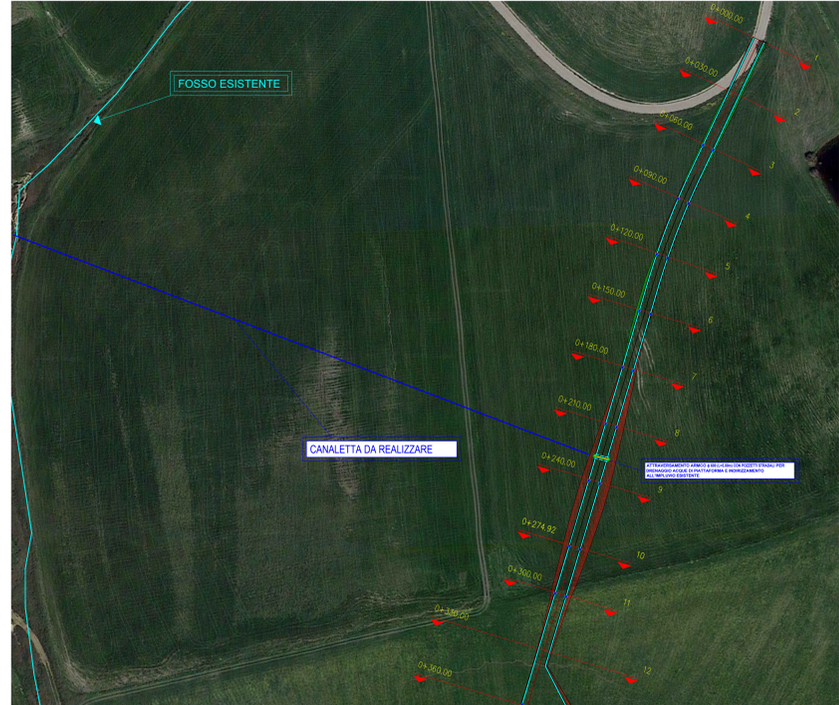
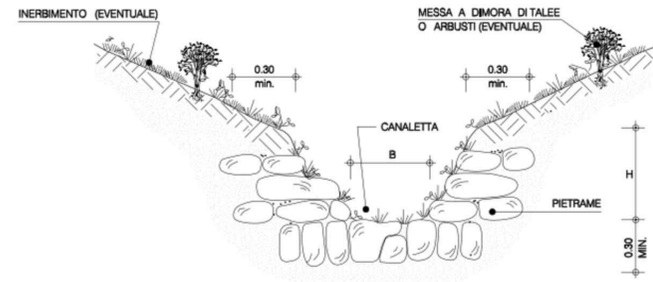
PARTICOLARE CANALETTA IN PIETRAMME

CANALETTA IN TERRA - TIPOLOGIA 1



CANALETTA RIVESTITA CON PIETRAMME

TIPOLOGIA 3



OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo (PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

LABORATO: PLANIMETRIA DELLE OPERE DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI - SG03



PROGETTANTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 1724692007 Via Savolla 78, 00158 Roma

PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone Inscr. n. 1972 Ordine Ingegneri Potenza C.F. 047120407032 EGM PROJECT

Geol. Raffaele Nardone Inscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. 02094310766 REA PD 206983

Livello prog.	Cat. opera	N. prog. elaborato	Tipo elaborato	N. foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	48.03	D		_PLANIM_ACQUE_SUPER_F_SG03	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			