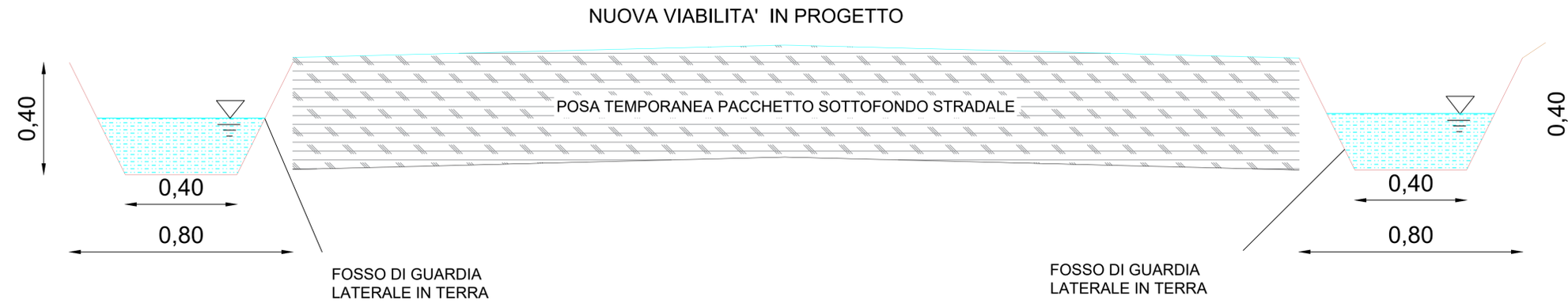


PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE SUPERFICIALI SU STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE - SEZIONE TIPO



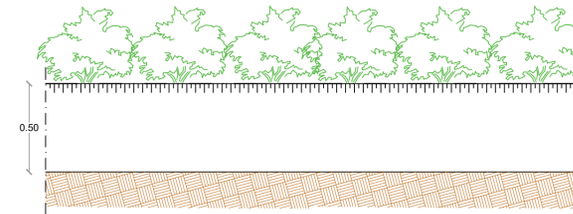
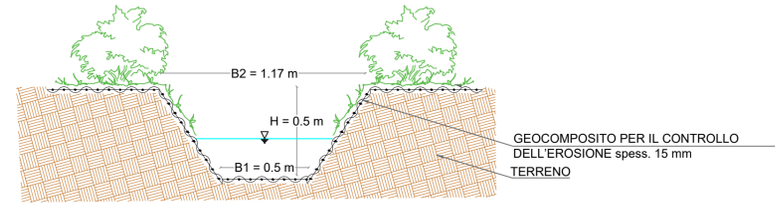
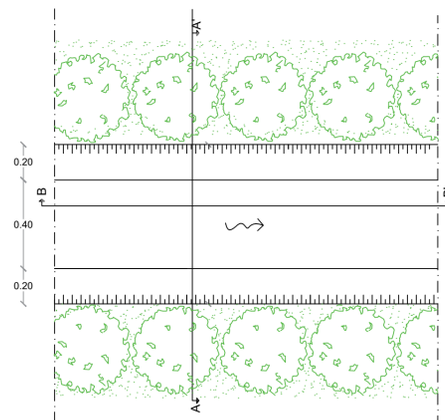
SCALA 1:10

PARTICOLARE FOSSI DI GUARDIA PER ALLONTANAMENTO ACQUE SUPERFICIALI DA BACINI A FOSSI ESISTENTI

Sezione trasversale A-A'

Sezione longitudinale B-B'

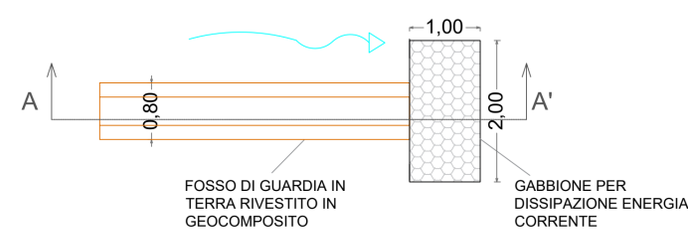
Pianta



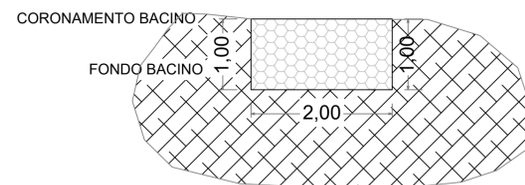
SCALA 1:20

PARTICOLARE GABBIONE DISSIPAZIONE ENERGIA CORRENTE

Pianta

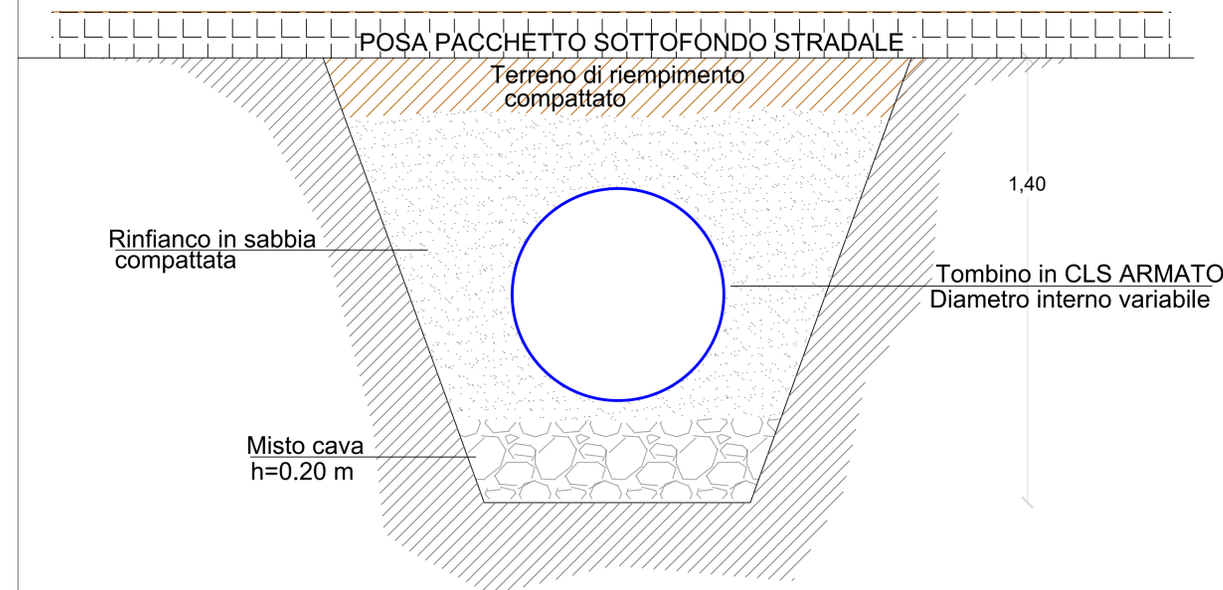


Sezione longitudinale A-A'



SCALA 1:50

PARTICOLARE TOMBINO IDRAULICI



SCALA 1:10

			
Committente:		CAST WIND S.R.L. Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino +39 0984 408606	
Documento:		PROGETTO DEFINITIVO	
Titolo del Progetto:		PARCO EOLICO "CASTELLANETA"	
Elaborato:		Particolari Costruttivi Idraulici	
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO
E_CAS	P	ID	DC
NOME FILE:		PROGRESSIVO	SCALA
E_CAS_P_ID_DC_01_Particolari_Costruttivi_Idraulici		01	Varie
Progettazione:		Ing. Saverio Pagliuso	
		Ing. Mario Francesco Perri	
		Ing. Giorgio Salatino	
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GB
			Controllato
			GEMSA PRO
			Approvato
			CAST WIND S.R.L.