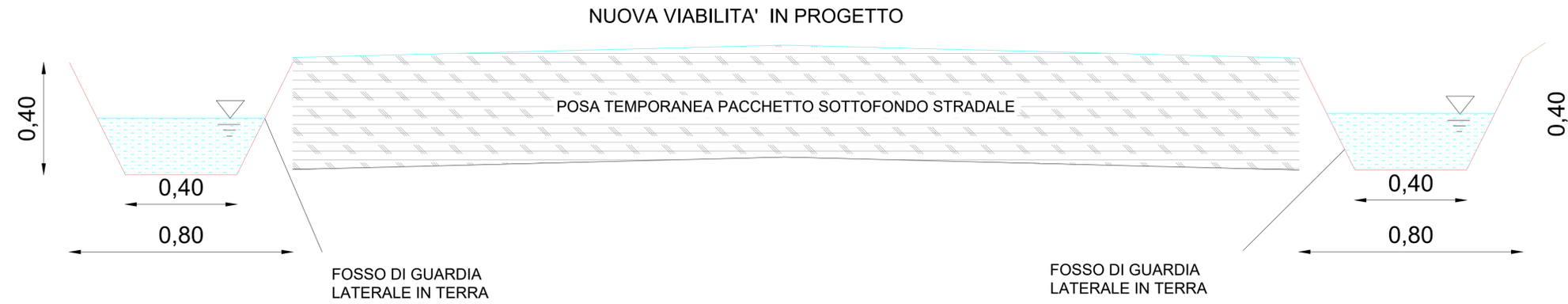


PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE SUPERFICIALI SU STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE - SEZIONE TIPO



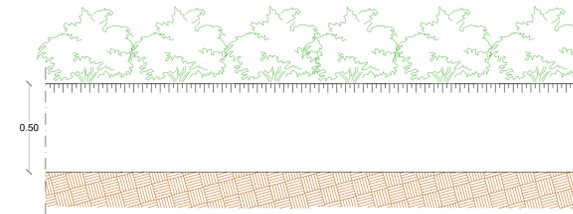
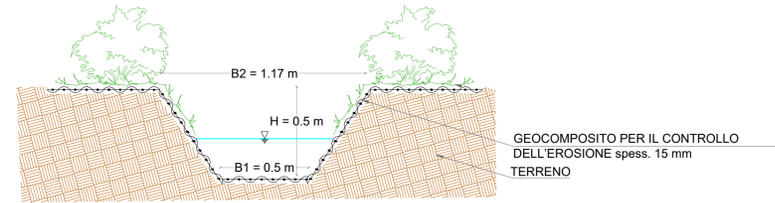
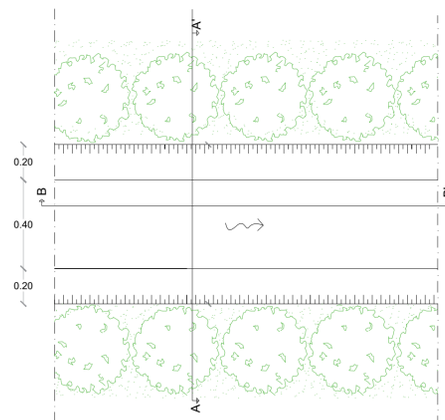
SCALA 1:10

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

Sezione trasversale A-A'

Sezione longitudinale B-B'

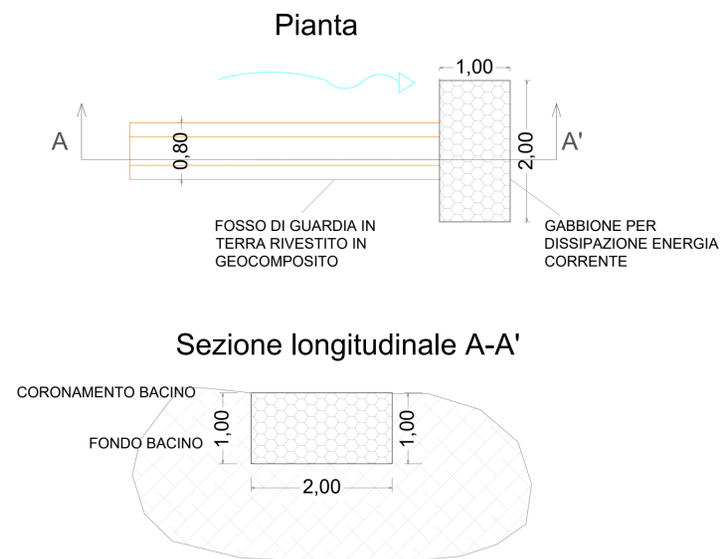
Pianta



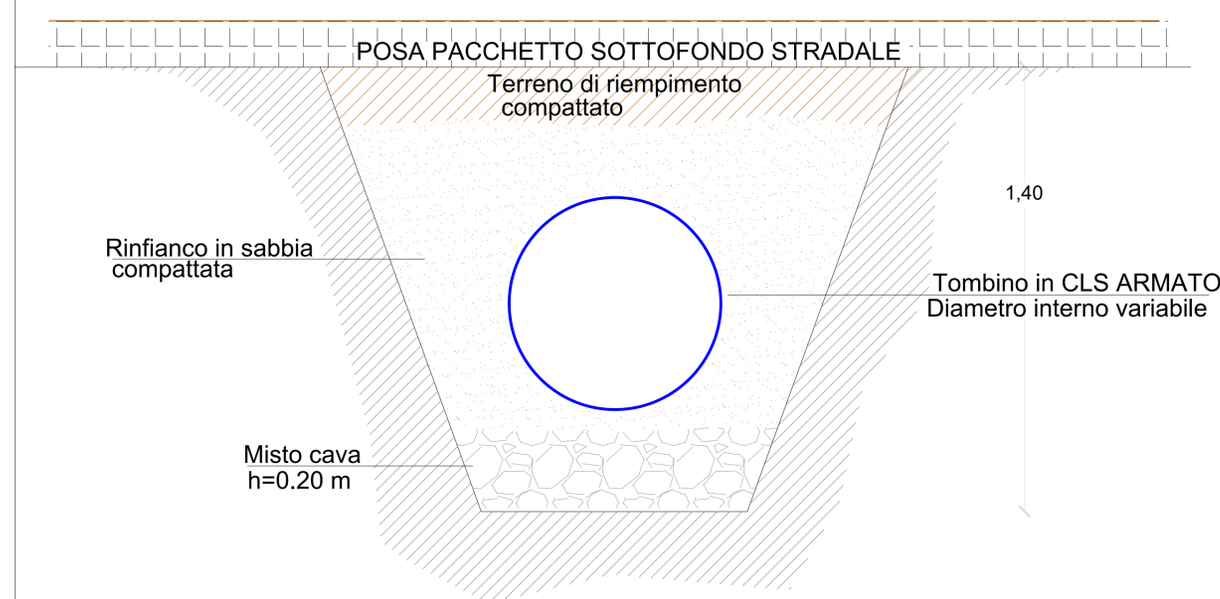
SCALA 1:20

PARTICOLARE GABBIONE DISSIPAZIONE ENERGIA CORRENTE

PARTICOLARE TOMBINO IDRAULICI



SCALA 1:50



SCALA 1:10



REGIONE CALABRIA



Provincia di Catanzaro

Committente:  **PLT engineering**

PLT engineering s.r.l.
via Dismano 1280
47522 Cesena (FC)
P.IVA/C.F. 05857900723

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"**

Documento: PROGETTO DEFINITIVO	ID PROGETTO: PESM	P
N° Documento: PESM-P-ID-03	Elaborato: Particolari costruttivi idraulici	ID
SCALA: varie	FORMATO: A1	Nome file: PESM-P-ID-03_Particolari_costruttivi_idraulici

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT