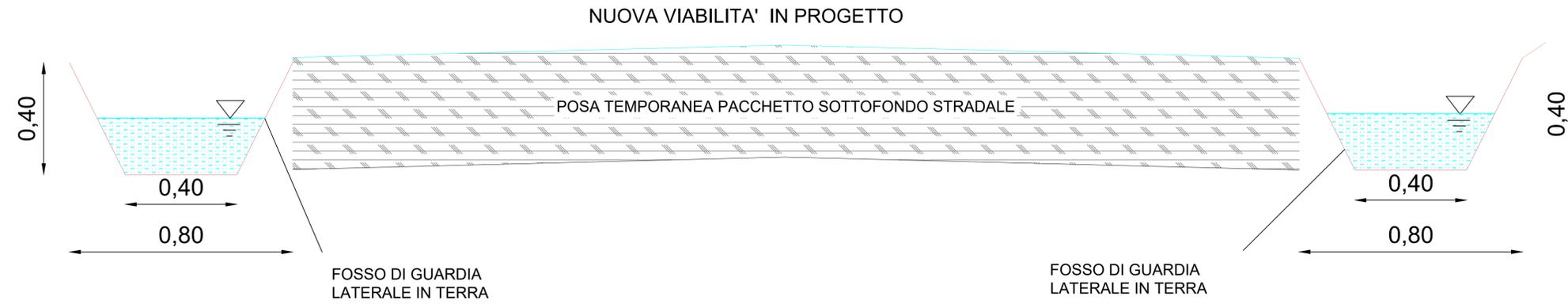


PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE SUPERFICIALI SU STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE - SEZIONE TIPO



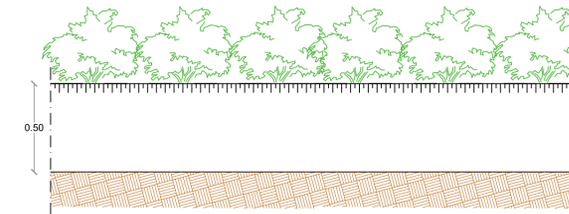
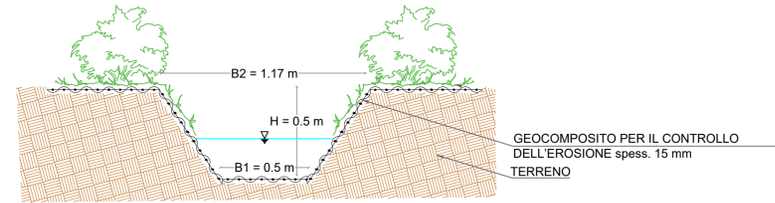
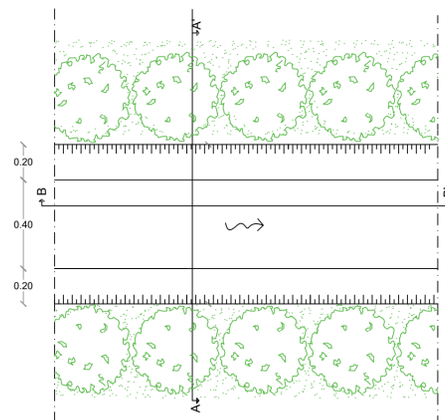
SCALA 1:10

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

Sezione trasversale A-A'

Sezione longitudinale B-B'

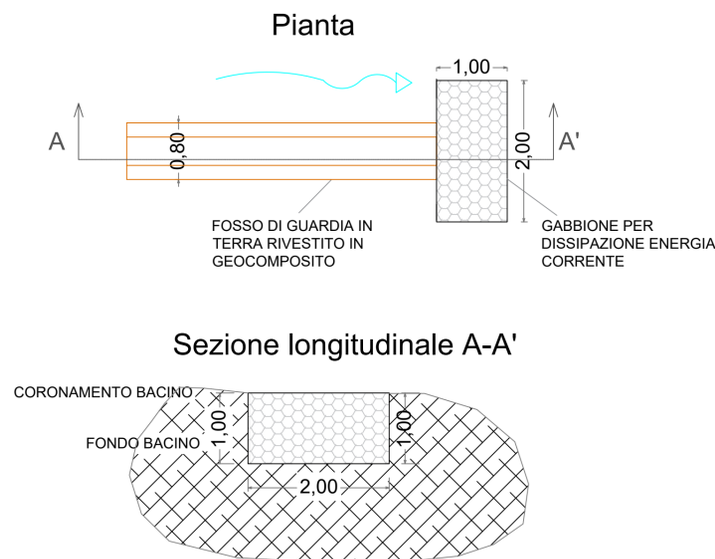
Pianta



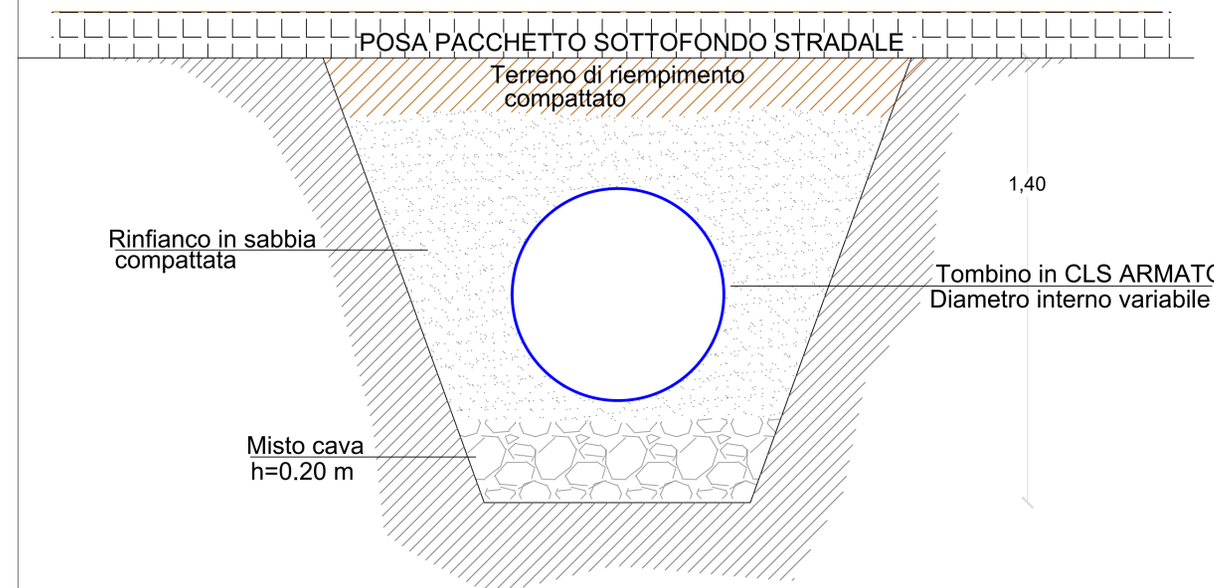
SCALA 1:20

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 |
| N° Documento: PESM-P-ID-03 | | DISCIPLINA: P |
| Elaborato: Particolari costruttivi idraulici | | CAPITOLO: 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 |
| 01 | 06/2021 | REVISIONE 01 | GEMSA | GEMSA | PLT |
| | | | | | |
| | | | | | |