

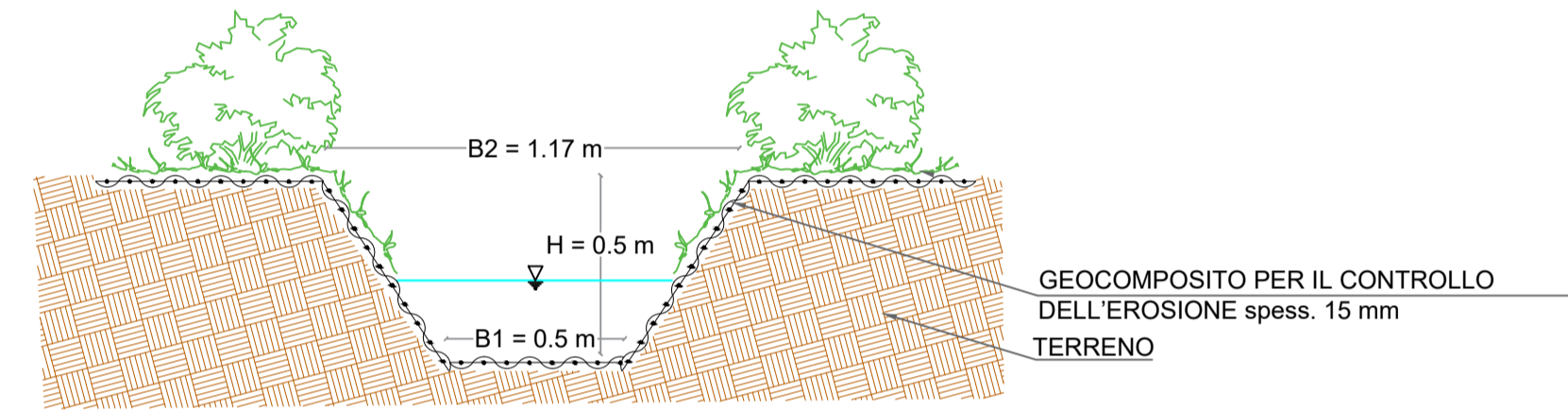
PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE SUPERFICIALI SU STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE - SEZIONE TIPO



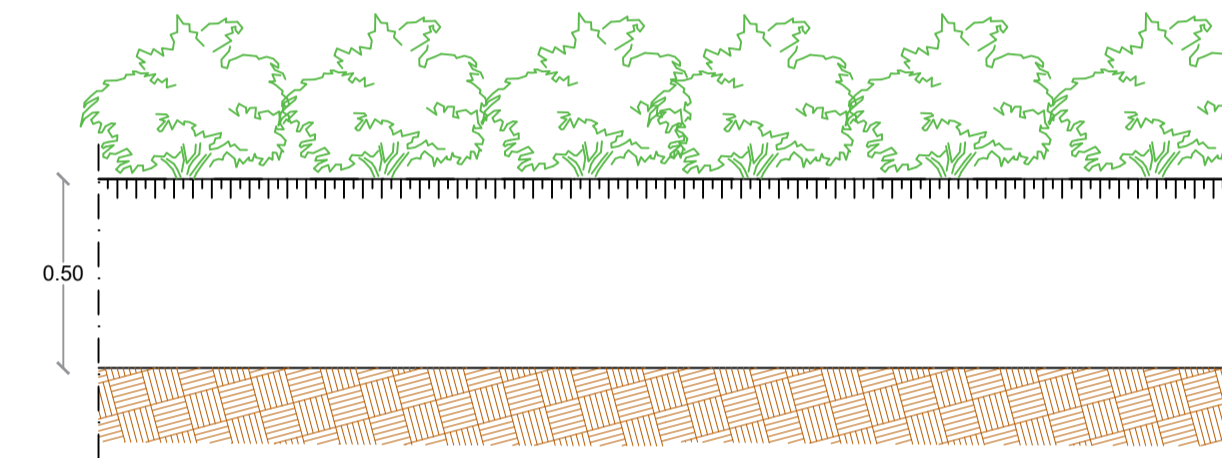
SCALA 1:10

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

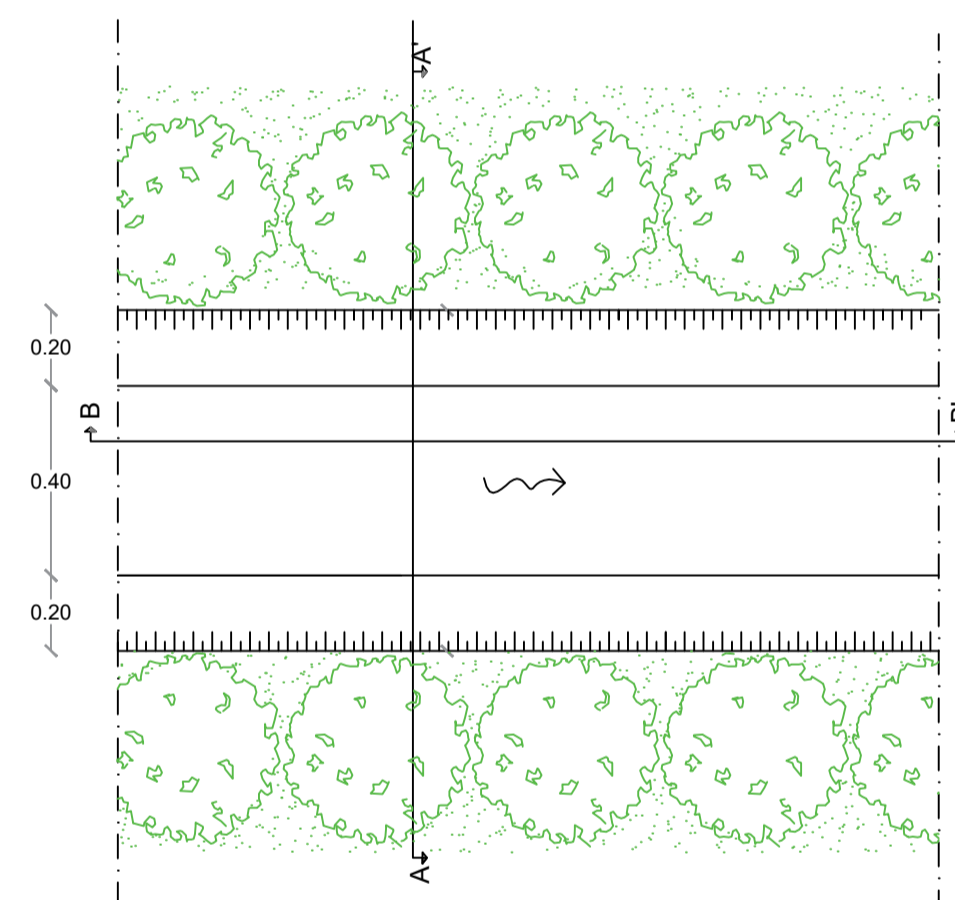
Sezione trasversale A-A'



Sezione longitudinale B-B'

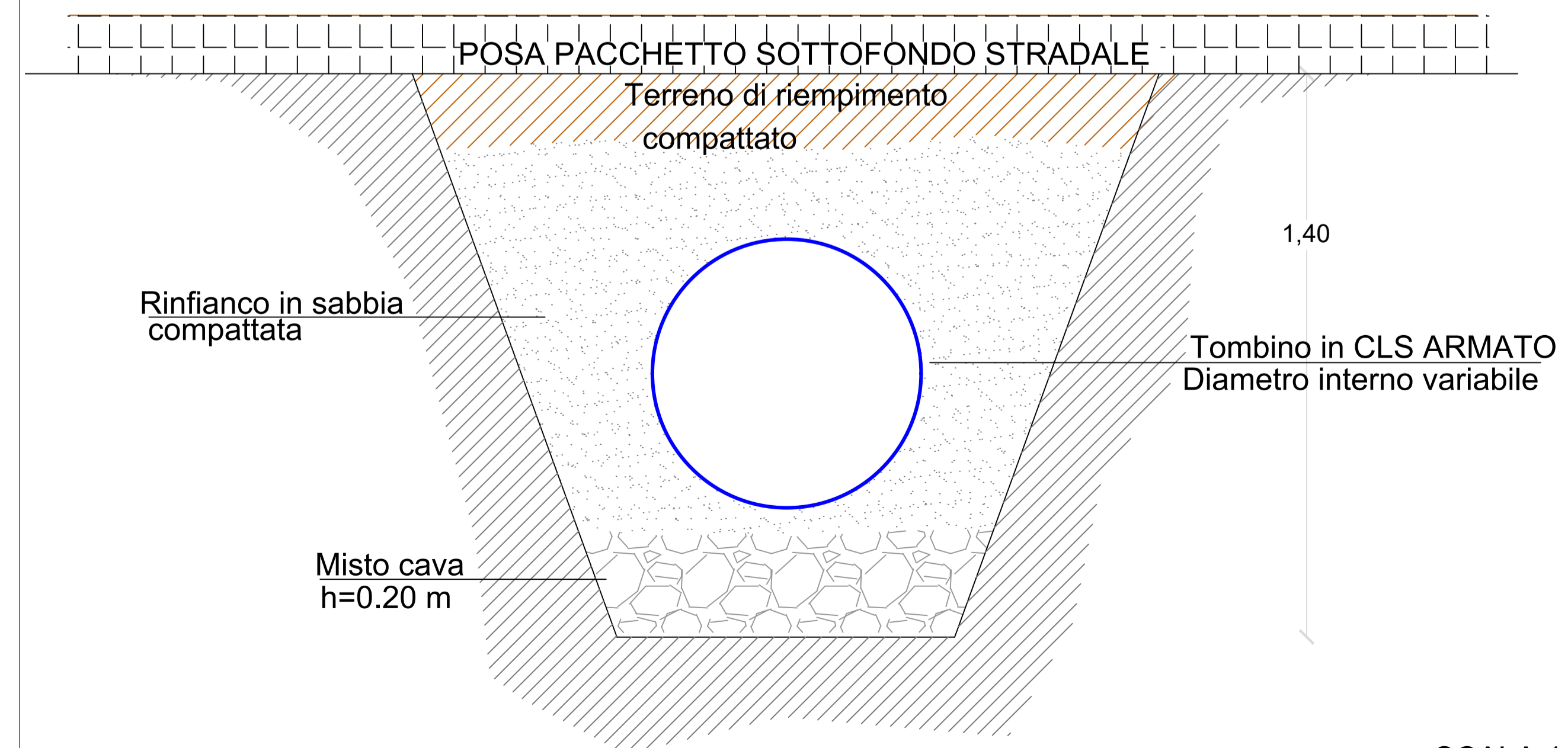


Pianta



SCALA 1:20

PARTICOLARE TOMBINO IDRAULICI



SCALA 1:10



Committente: ALTA WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza (CS) - Italy
Tel. centralino + 39 0984 408606


Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "ALTAMURA"**

Elaborato: **Particolari Costruttivi Idraulici**
CODICE PRATICA: TAI4HV3

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E_ALT	P	ID	DC	01	Varie

NOME FILE: E_ALT_P_ID_DC_01_Particolari_Costruttivi_Idraulici

Progettazione:
 Ing. Saverio Pagliuso
 Ing. Mario Francesco Perri
 Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	ES	GEMSA PRO	ALTA WIND