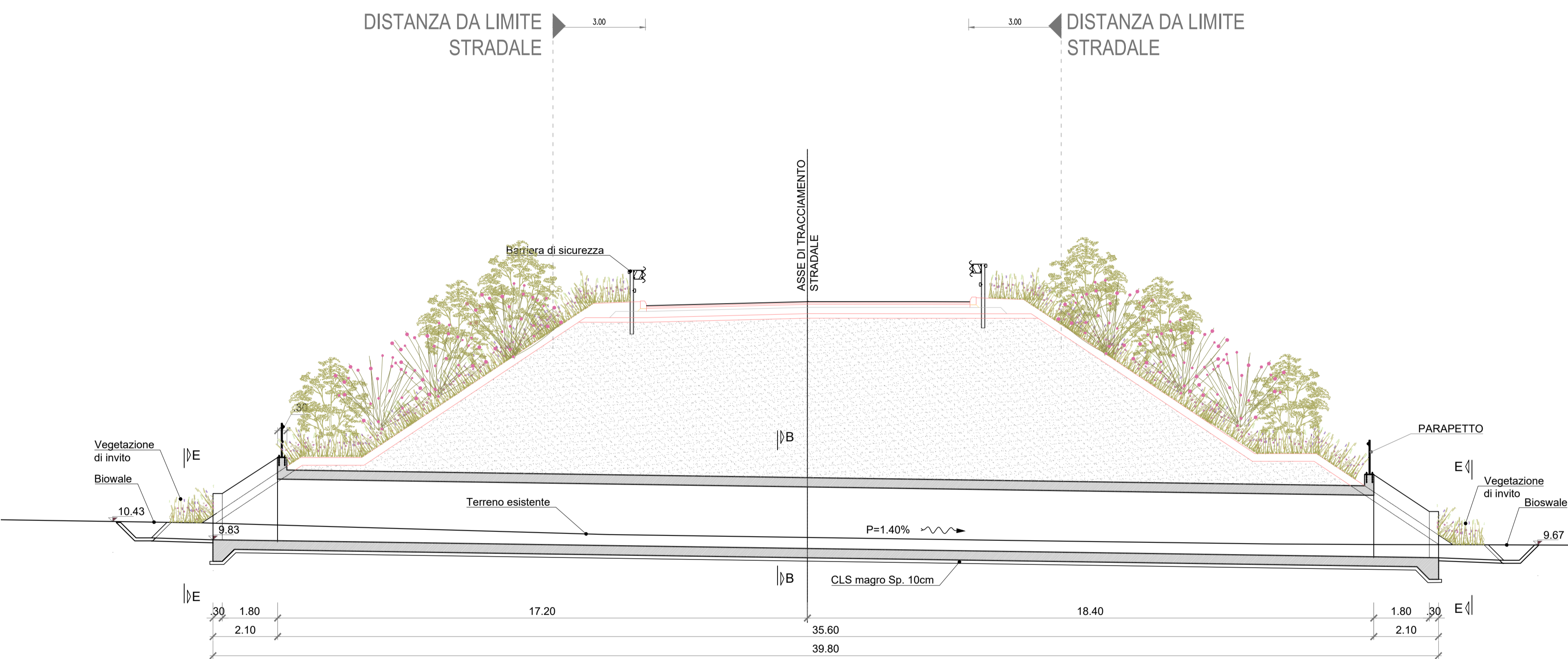
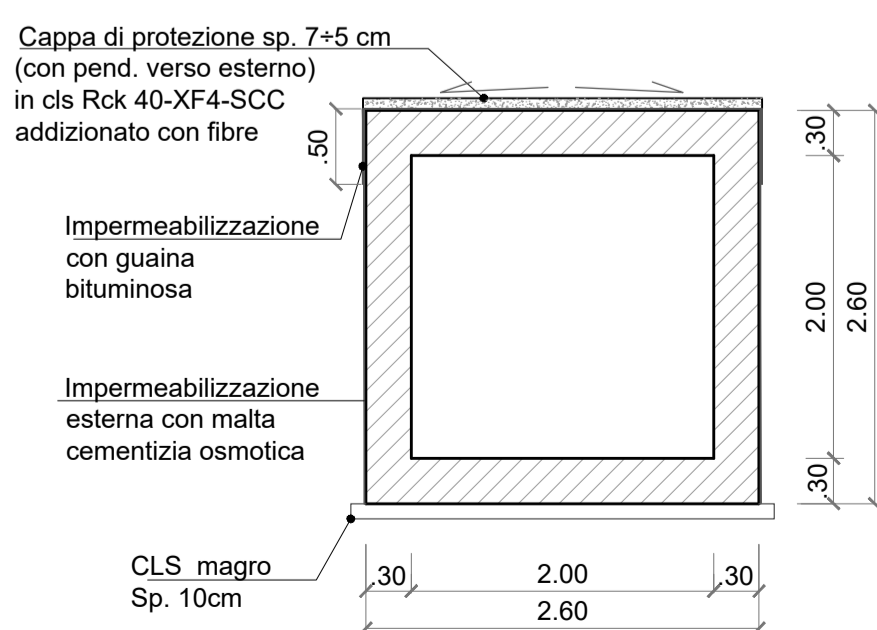


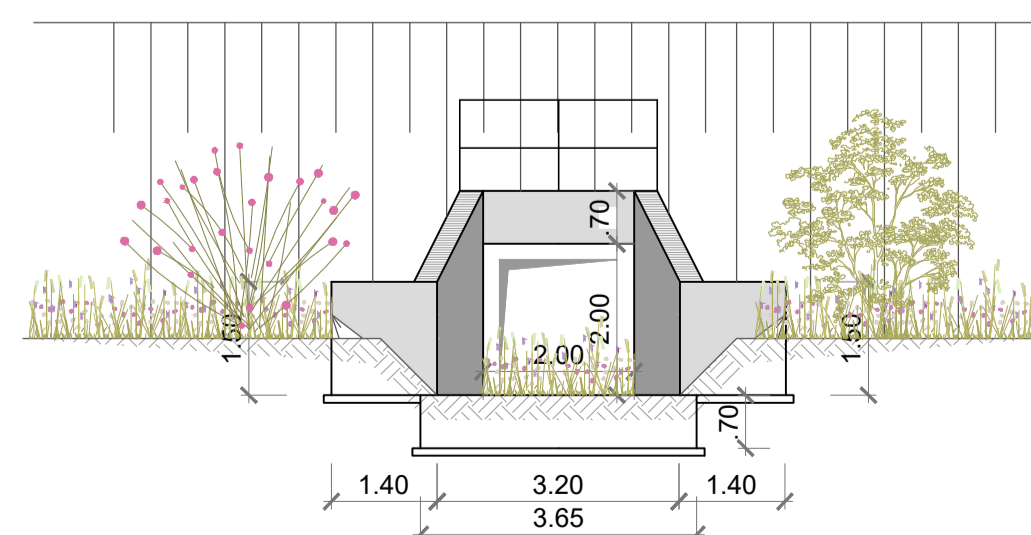
01 SEZIONE TIPO PASSAGGIO FAUNISTICO N.1  
1:100



02 SEZIONE TIPO PASSAGGIO FAUNISTICO N.2  
1:100



03 SEZIONE B-B  
1:50



06 SEZIONE E-E  
1:50



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.80 – "Raccordo di Teramo"  
Tratta stradale Teramo mare  
Variante alla S.S. 80 dalla A14 (Mosciano S. Angelo) alla  
S.S. 16 (Giulianova) – LOTTO IV

PROGETTO DEFINITIVO

COD. AQ-16

PROGETTAZIONE:



PROGETTISTI:  
Arch. Andreas Kipar – Ordine Arch. Milano n.13359  
Progettista e Direttore Tecnico LAND Italia Srl



GEOLOGO:  
Geol. Roberto Pedone  
Ordine Geol. Liguria n. 183



RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE  
DISCIPLINE SPECIALISTICHE:  
Ing. Alessandro Aiotta  
Ordine Ingg. Genova n.79954



COORDINATORE DELLA SICUREZZA:  
Arch. Giorgio Villa  
Ordine Arch. Pavia n.645



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. CLAUDIO BUCCI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
INQUADRAMENTO PROGETTUALE  
Dettagli tipologici passaggio faunistico

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
DPA00016	D 22		
CODICE ELAB.	T00IA30AMBDC04		
		A	varie
C			
B	A seguito istruttoria ANAS Luglio 2022	Luglio 2022	LAND Italia S. Martin A. Kipar
A	EMISSIONE	Aprile 2022	LAND Italia S. Martin A. Kipar
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO