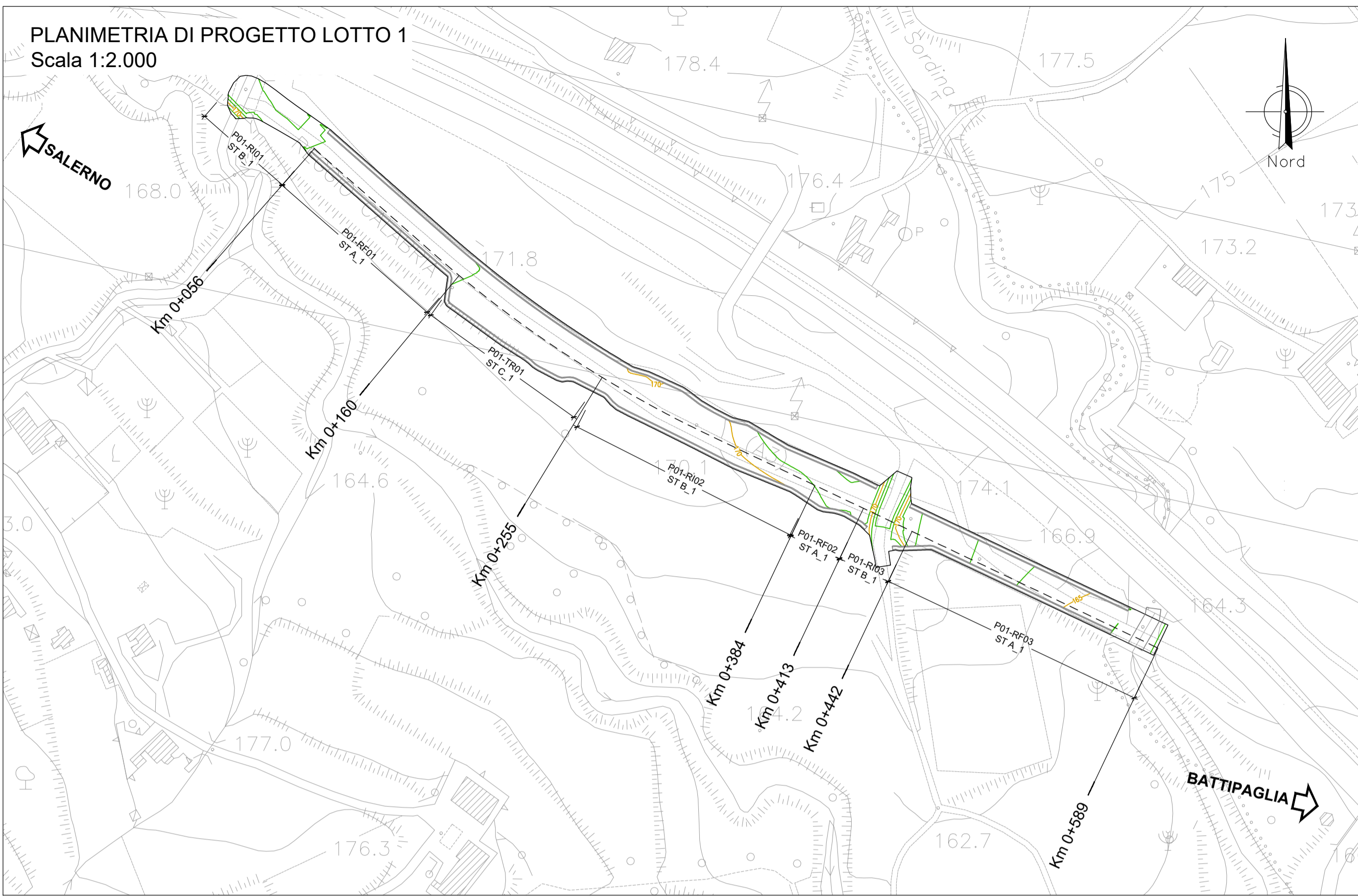
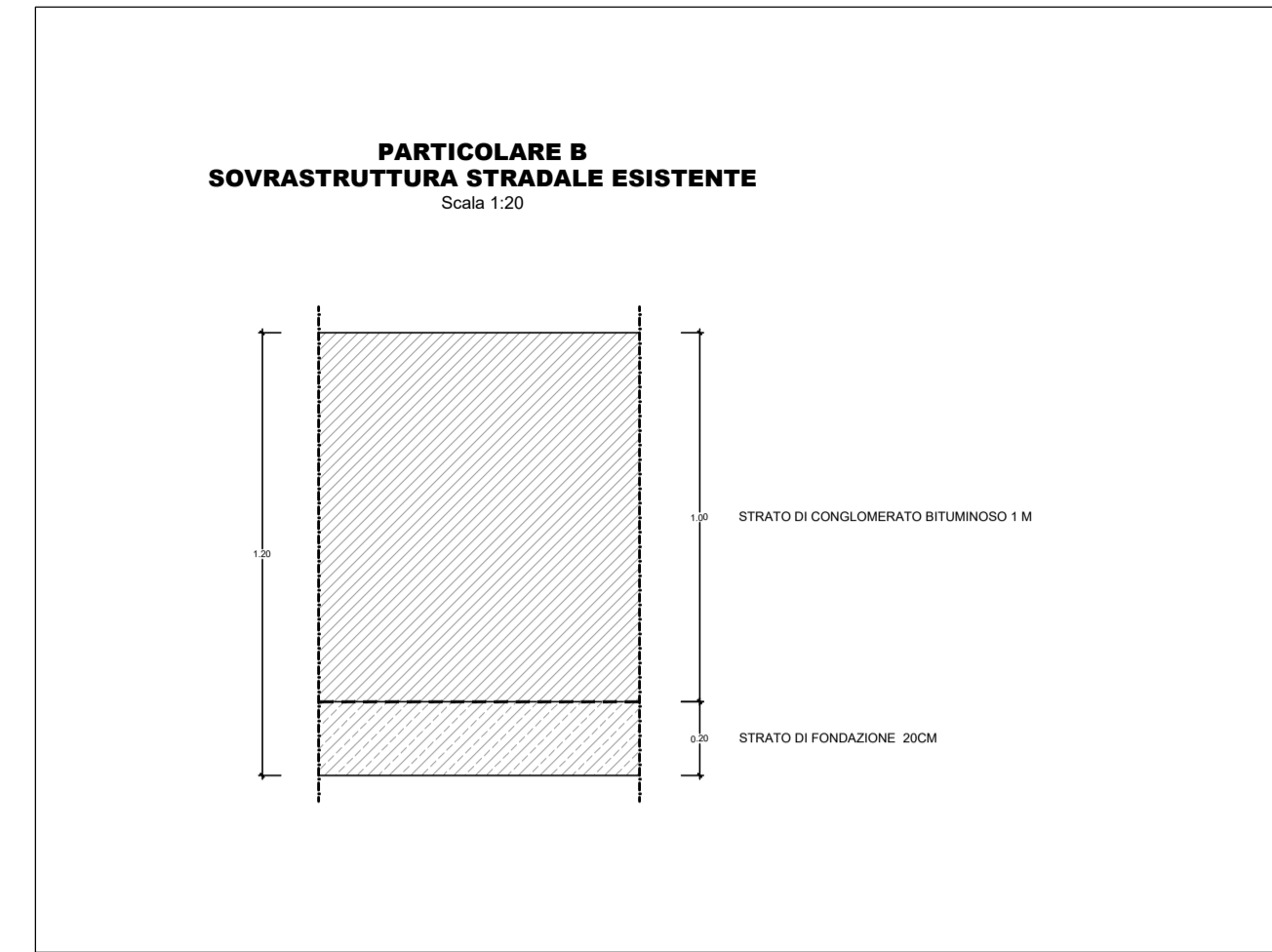


PLANIMETRIA DI PROGETTO LOTTO 1
Scala 1:2.000



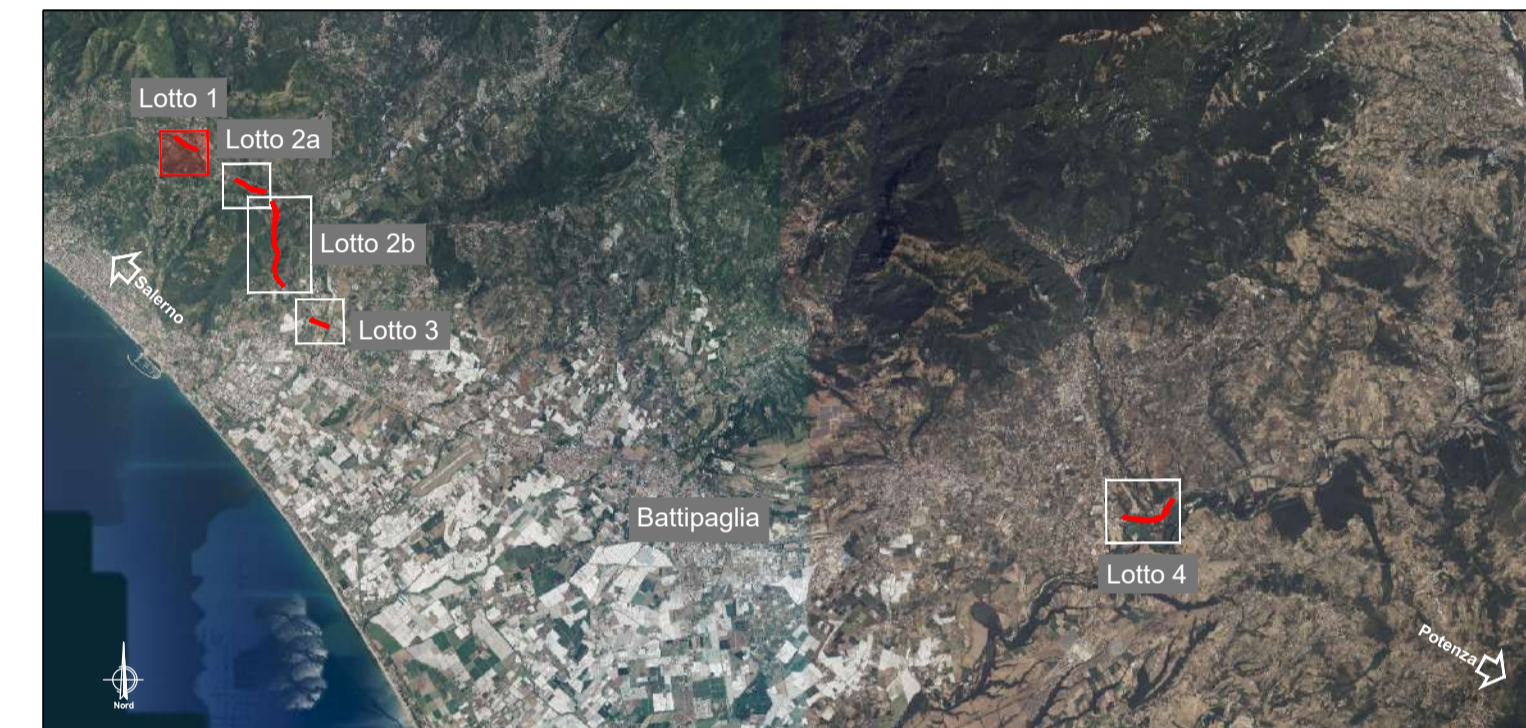
PARTICOLARE B
SOVRASTRUTTURA STRADALE ESISTENTE
Scala 1:20



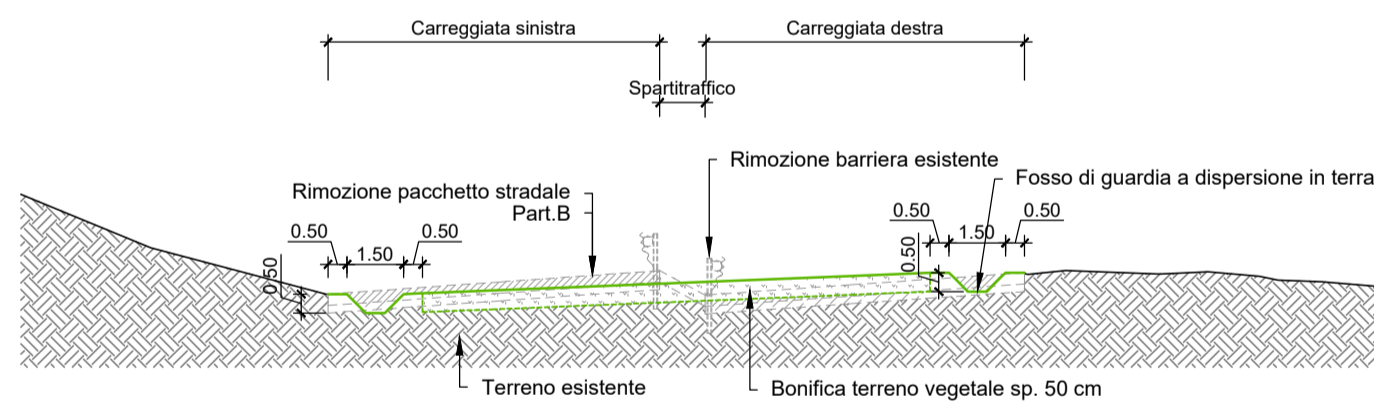
Nota:
Lo spessore della pavimentazione stradale è stato rilevato a seguito delle indagini ambientali.
Il particolare si riferisce specificatamente al presente lotto.

Nota bene:

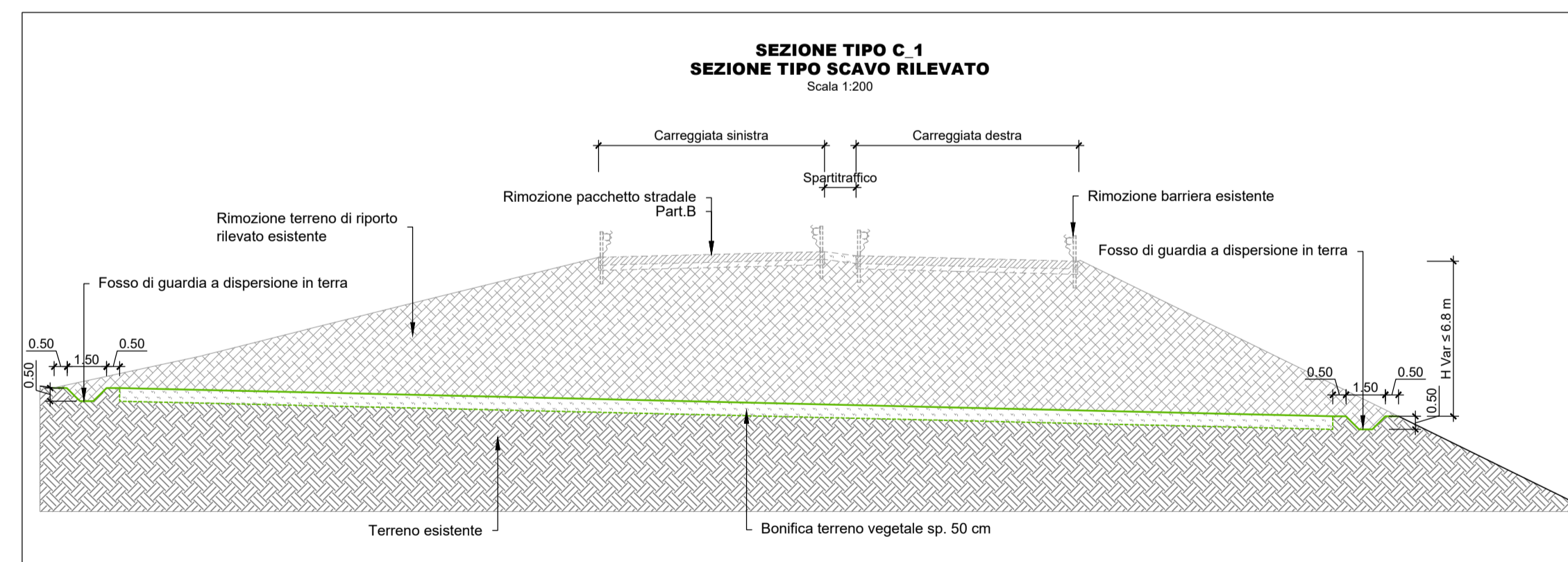
- Per i rilevati e il riempimento dei cavi deve essere utilizzato materiale da rilevato appartenente ai gruppi A1, A2-4, A3 - Norma UNI EN ISO 14688-1.
- Per la bonifica dei rilevati esistenti il terreno in essere verrà sostituito con terreno vegetale.
- Nel caso di ribombamento di trincee esistenti la bonifica rappresenta gli ultimi 50 cm di ribombamento costituiti da terreno vegetale (per consentire l'attecchimento della nuova vegetazione)



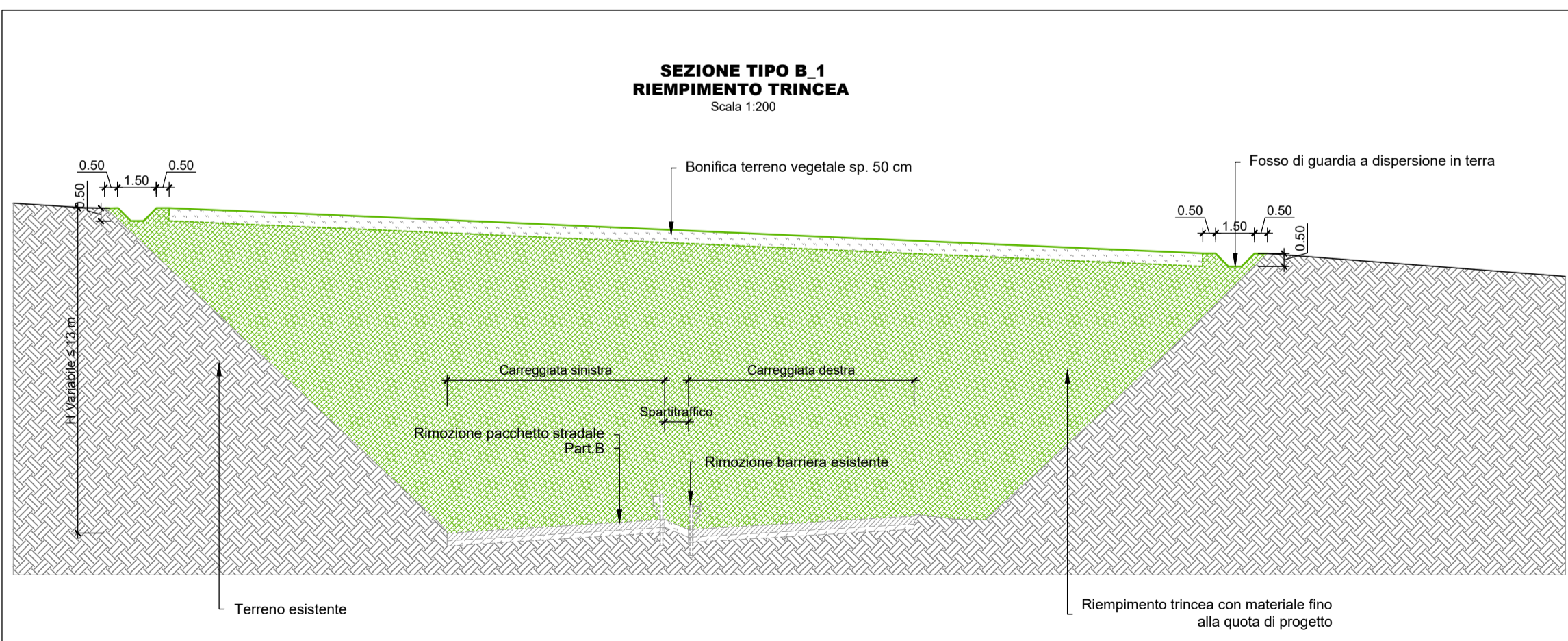
SEZIONE TIPO A.1
RIPROFILATURA A RASO
Scala 1:200



SEZIONE TIPO C.1
SEZIONE TIPO SCAVO RILEVATO
Scala 1:200



SEZIONE TIPO B.1
RIEMPIMENTO TRINCEA
Scala 1:200



Direzione Tecnica

AUTOSTRADA A2 DEL MEDITERRANEO
Interventi per la rinaturalizzazione o il riutilizzo dei tratti campani dismessi con particolare riferimento ai lotti fra il km 8+000 e il km 13+000 e fra il km 36+000 e il km 53+000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC149

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: SINTAGMA
MANDANTI: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
Elena Bartolucci
Dott. Ing. E. Bartolucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217

Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. V. Truffini
Dott. Arch. A. Bracchini
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. E. Bartolucci
Dott. Geol. G. Cerquiglini
Geom. S. Scopetta
Dott. Ing. L. Dini
Dott. Ing. L. Neri
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Ing. F. Serrì Nalli
Dott. Ing. F. Negro
Geom. C. Calona
Dott. Ing. F. Rotta
Dott. Ing. E. Santucci

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

Dott. Ing. D. Caraccioli
Dott. Ing. S. Sacconi
Dott. Ing. M. Bissara
Dott. Geol. L. Casaburi
Dott. Ing. C. Corsari
Geom. V. Rotisciani
Dott. Ing. F. Macchioni
Dott. Ing. C. Viterbi
Dott. Ing. V. Plurino
Dott. Ing. G. Pulli
Geom. G. Sugaroni

IL R.U.P.
Dott. Ing. Antonio Citarella

INGEGNERIA DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
SEZIONE A
N° A3217
DOTTOR INGEGERE
NANDO GRANIERI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDIRIZZO
SETTORE INDIRIZZO

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

INGEGNERIA DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
SEZIONE A
N° A3217
DOTTOR INGEGERE
ELENA BARTOLUCCI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDIRIZZO
SETTORE INDIRIZZO

PROTOCOLLO

DATA

12. STRADE E TRACCIATI

Sezioni tipo di progetto Lotto 1

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
P01-PS01-TRA-ST01-B		P01-PS01-TRA-ST01-B		B	1:200
PROGETTO	ELAB.	PROG.	ELAB.		
DPUUCO149	D 21		P01PS01TRA-ST01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito istruttoria Anas	APR 24	E.Santucci	E. Bartolucci	N.Granieri
A	Emissione	OTT 23	E.Santucci	E. Bartolucci	N.Granieri