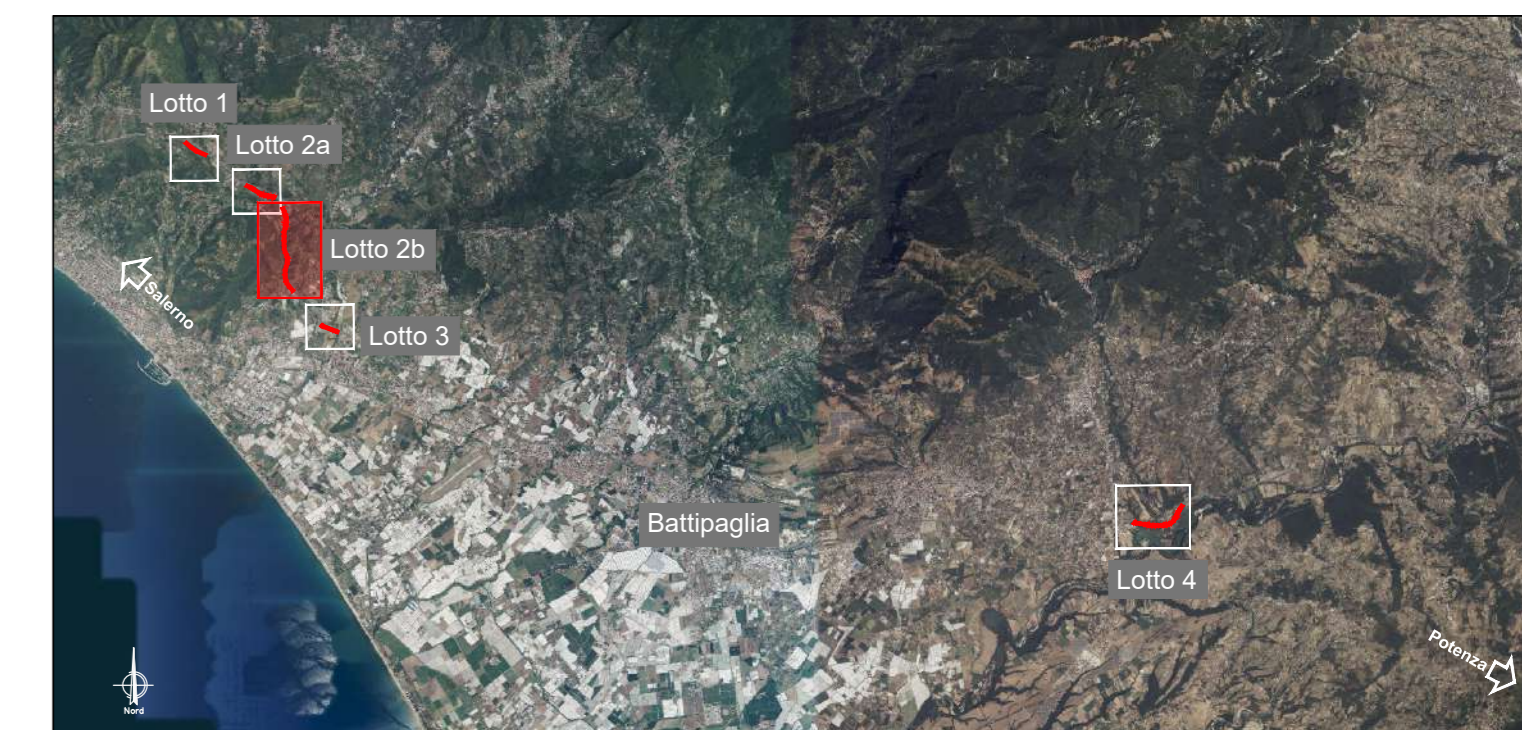


Nota:
Lo spessore della pavimentazione stradale è stato rilevato a seguito delle indagini ambientali.
Il particolare si riferisce specificatamente al presente lotto.

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 il terreno in essere verrà sostituito con terreno vegetale.
- Nel caso di ritombamento di trincee esistenti la bonifica rappresenta gli ultimi 50 cm di ritombamento costituiti da terreno vegetale (per consentire l'attaccamento della nuova vegetazione)





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

COD. UC149

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIO: SINTAGMA
MANDANTIS: GEOTECNICA ICARIA
Società di Progettazione

IL PROGETTISTA:
Elena Bartolucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43217

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

IL L.P.P.:
Dott. Ing. Antonio Ciarella

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Ferraraccio
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO

DATA

12. STRADE E TRACCIATI

Sezioni tipo di progetto Lotto 2b

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPUC0149	PS2-PS02-10A-ST01-0		1:200
LIV. MOD. N. MOD.	CODICE ELAB.		
D 21	PI02PS02TRAST01	B	

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