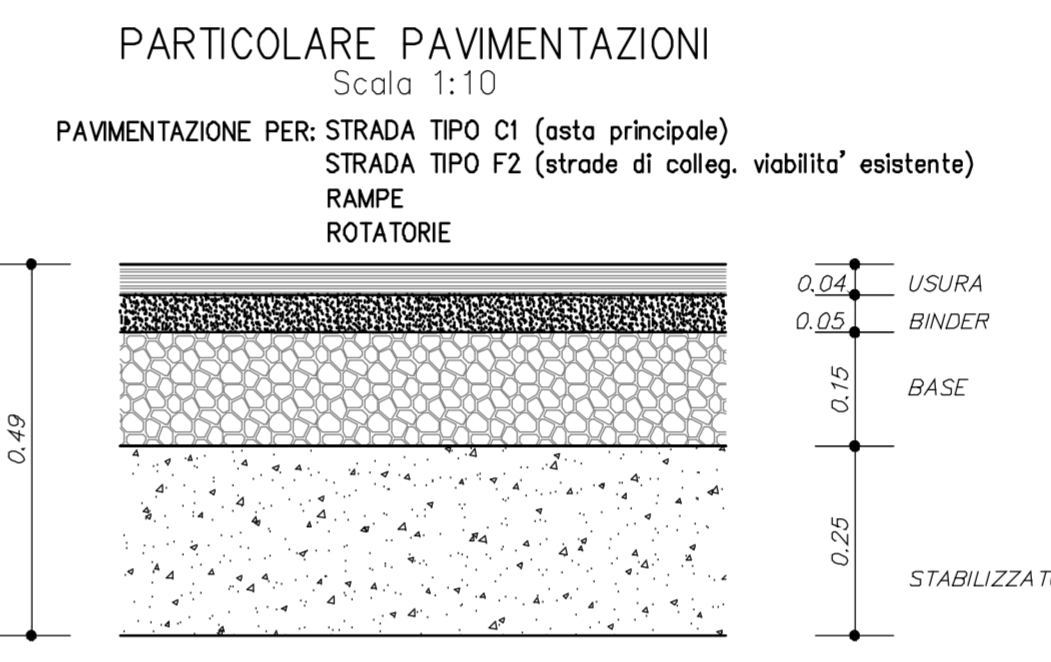
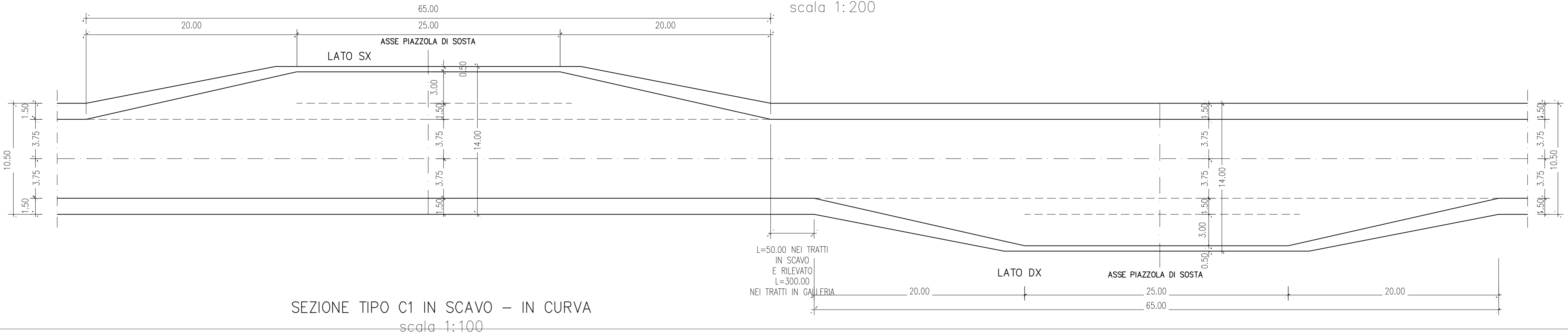


PIANTA TIPO PIAZZOLA DI SOSTA:
TRATTI IN SCAVO, RILEVATO ED IN GALLERIA
scala 1:200



NOTE:
(*)
RILEVATO STRADALE CON TERRE APPARTENENTE AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3
(Norma UNI EN ISO 14688-1)

Sanas
GRUPPO FS ITALIANI
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO - POTENZA - BARI"
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta
da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)
Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI** (Mandatario)
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

PROGETTAZIONE ATI:
(Mandataria) **GPINGEGNERIA**
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl

IL GEOLOGO
Dott. Geol. **Giuseppe Cerchiaro** (Mandante)
Ordine dei geologi della Calabria n. 528

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Arch. **Silvia Besozzi** (Mandante)
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. **Massimiliano Fidenzi**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ALTERNATIVE E SOLUZIONE DI PROGETTO
Tracciato preferenziale - Sezioni tipo - tav 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO714APF1801	T00IA36TRASTO2_B	B	Varie
CODICE ELAB.	T00IA36TRASTO2		
B	Revisione	Dicembre'19	Parente De Sanctis Guiducci
A	Emissione	Sett.'19	Parente De Sanctis Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO