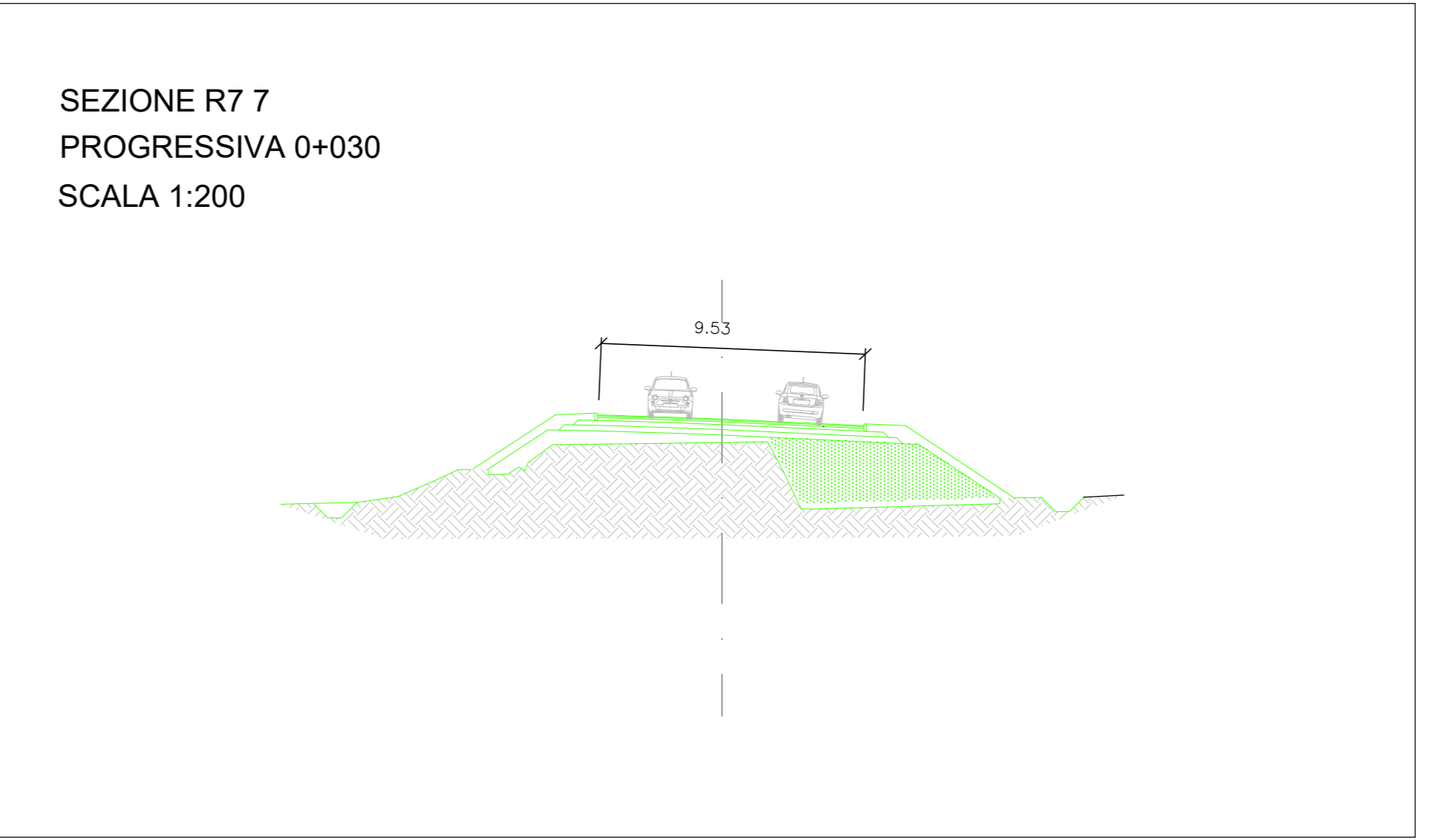
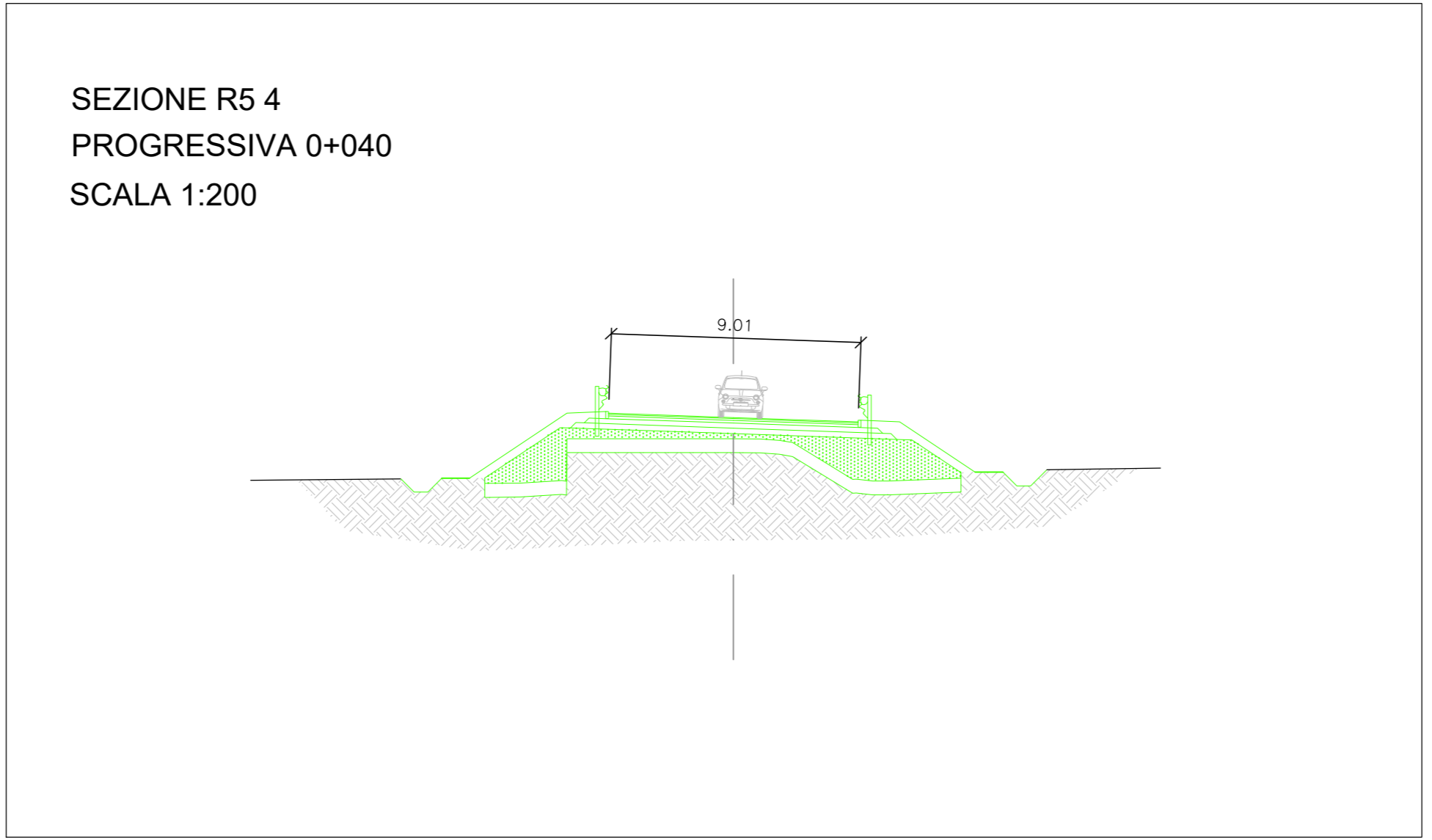
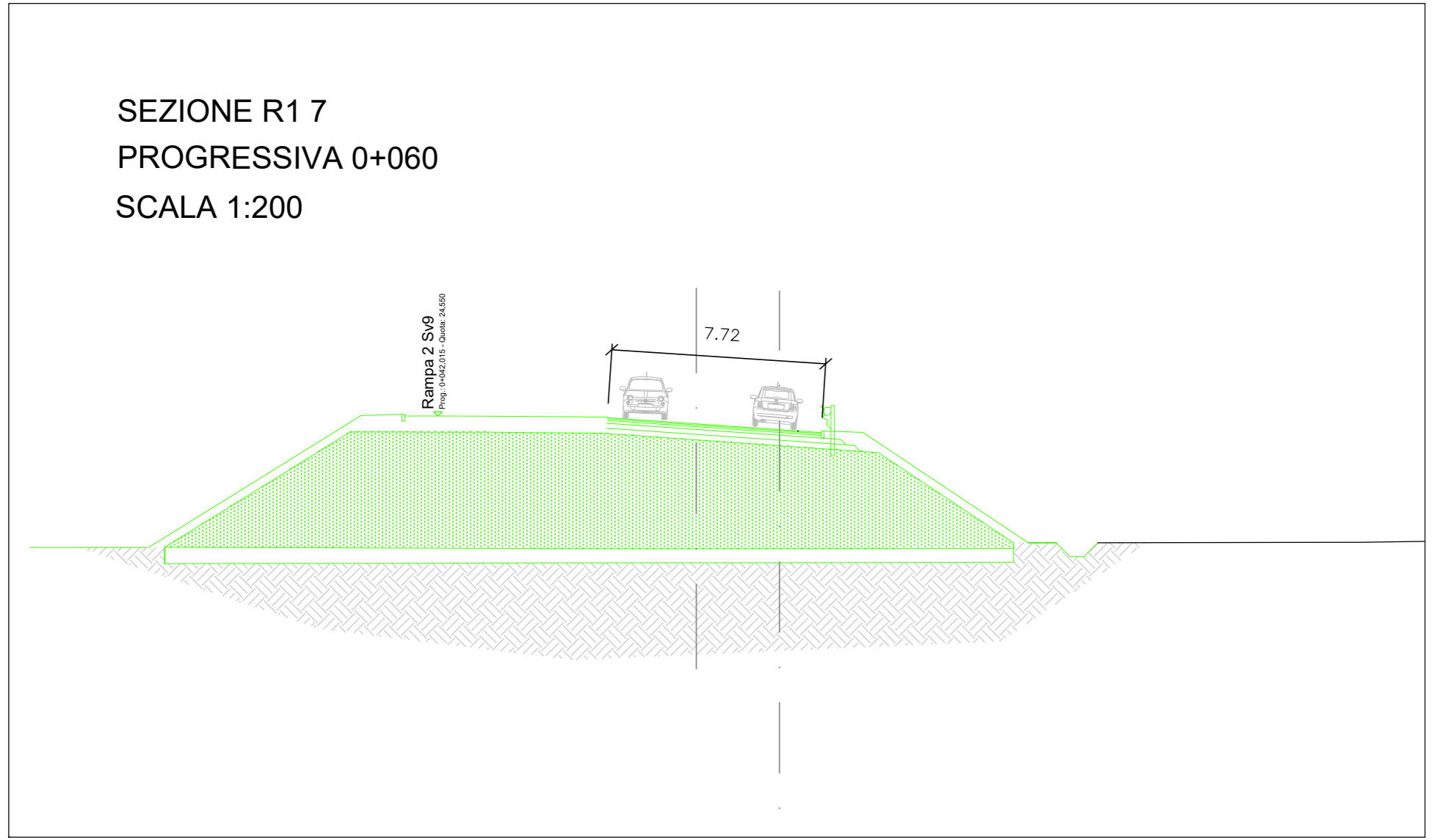
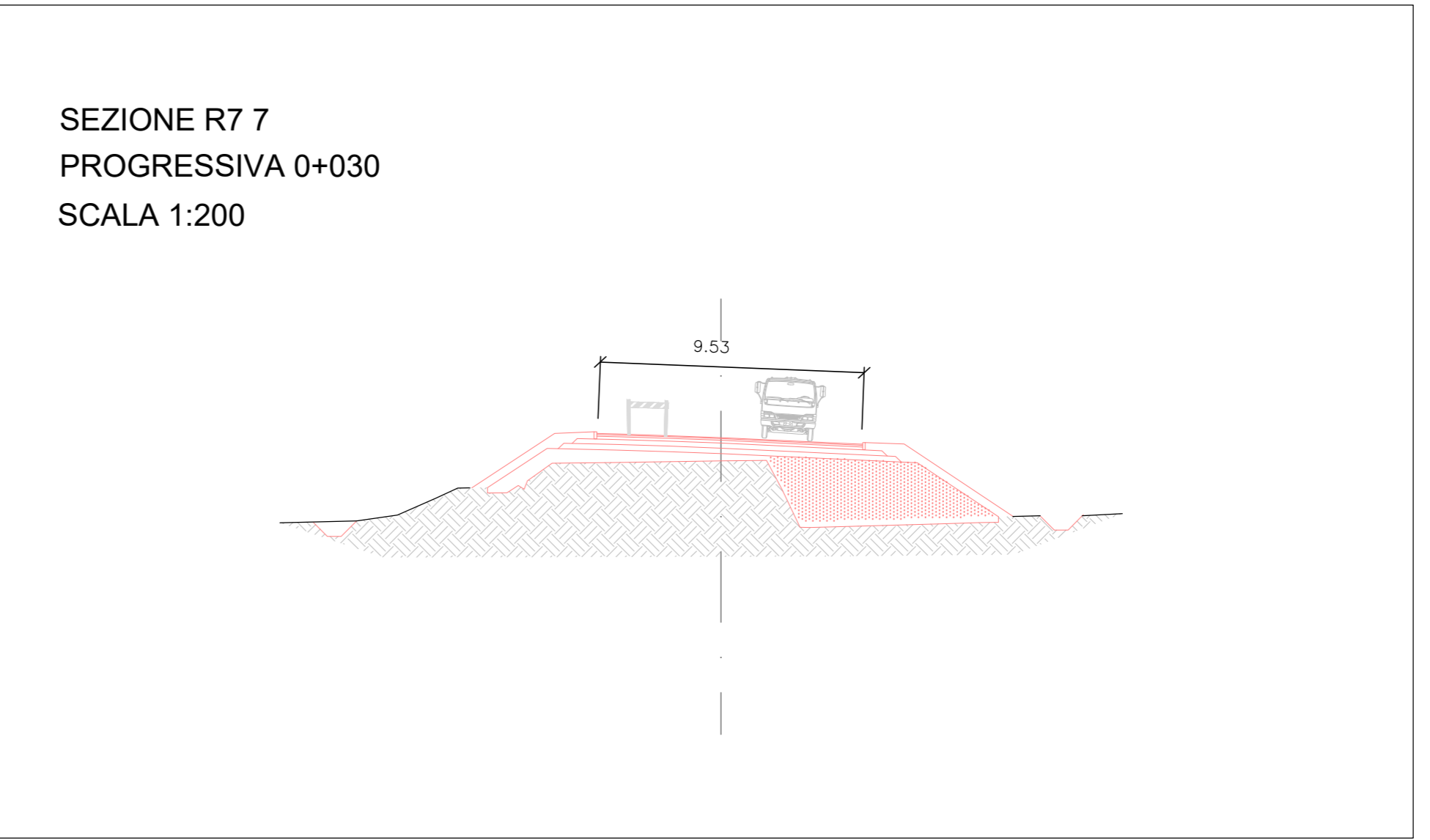
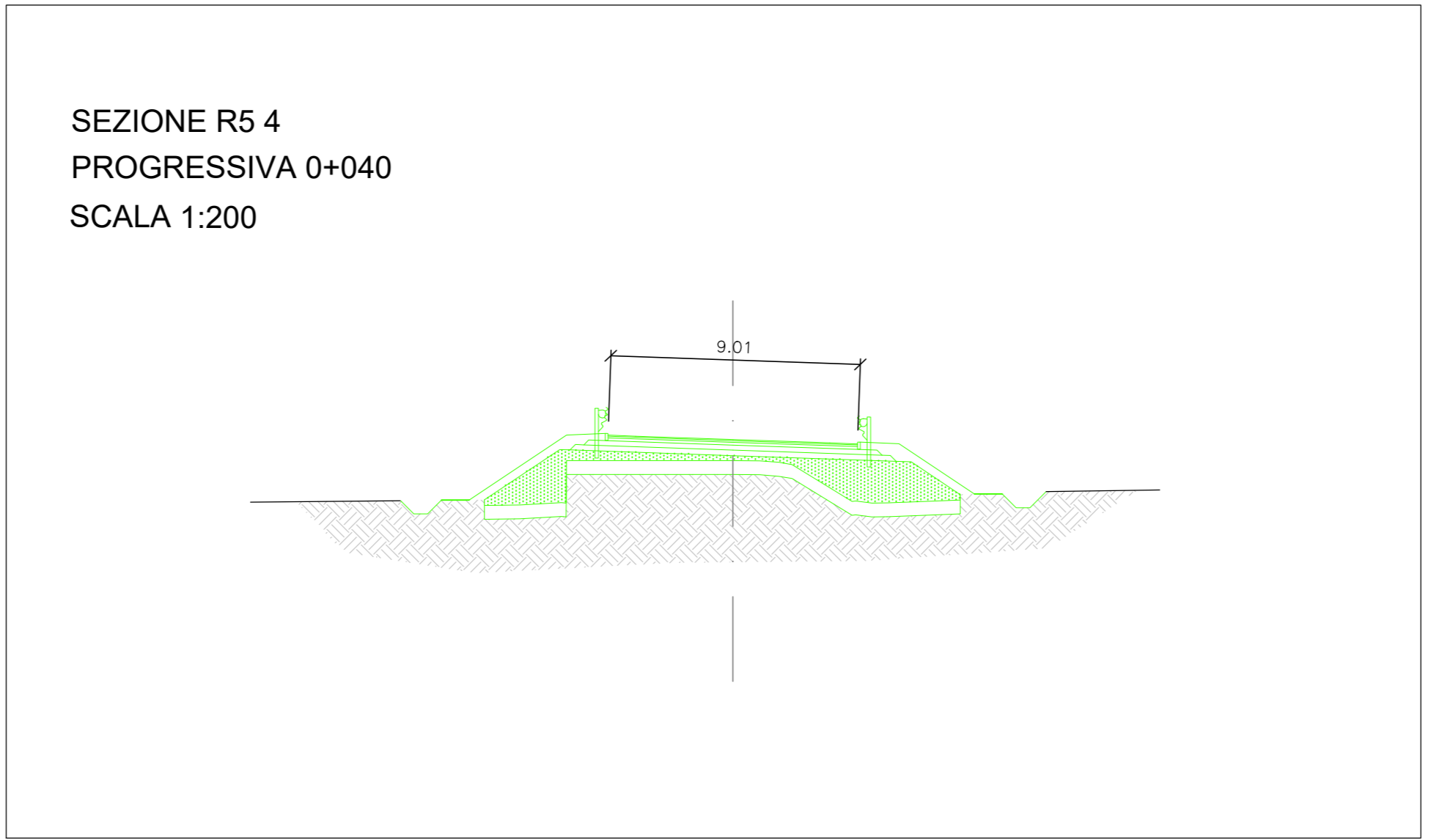
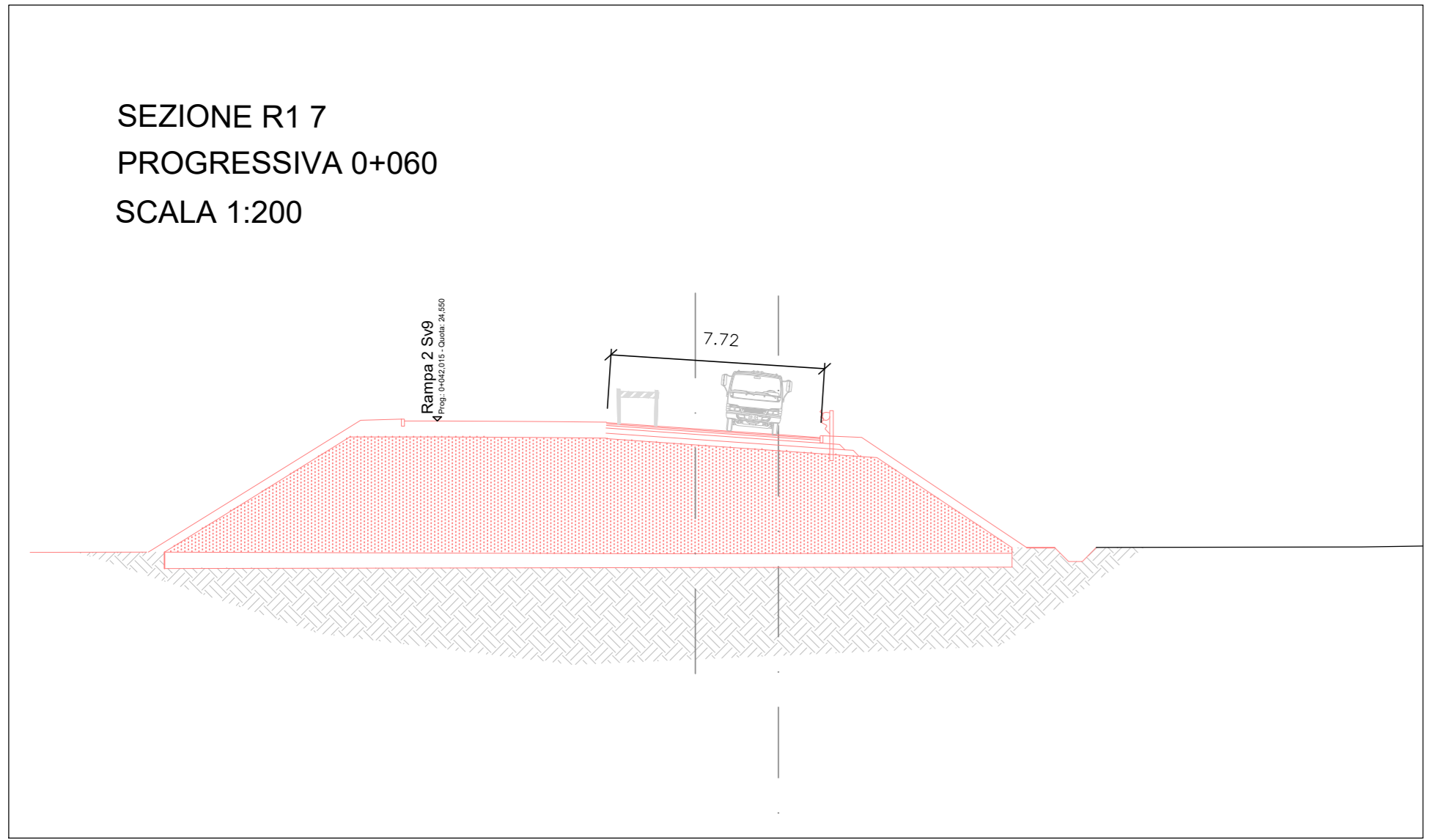


LEGENDA			
	Opere da realizzare		Traffico in esercizio
	Opere in corso di realizzazione		Traffico in fase provvisoria
	Opere realizzate		
	Opere da demolire		

FASE 2
 - DEVIATIONE TRAFFICO SU NUOVA CARREGGIATA SX
 - REALIZZAZIONE SPALLA CAVALCAVIA DX E COMPLETAMENTO CAVALCAVIA CON VARO DELL'IMPALCATO IN NOTTURNA
 - REALIZZAZIONE RAMPE 3 E 4
 - COMPLETAMENTO DEMOLIZIONE CAVALCAVIA ESISTENTE
 - COMPLETAMENTO RAMPE SVINCOLO DI IMMISSIONE ED USCITA DIREZIONE CT-RG
 - REALIZZAZIONE CARREGGIATA DX ASSE PRINCIPALE

LUNGHEZZA RECINZIONE TIPO 2 NECESSARIA: 1350 ml
 LUNGHEZZA RECINZIONE TIPO 5 NECESSARIA: 105 ml

FASE 3
 - APERTURA AL TRAFFICO
 - RINATURIZZAZIONE VIABILITA' DISMESSE



NOTE
 Traffico sull'attuale sede stradale:
 traffico su doppio senso di circolazione con almeno una carreggiata carrabile avente larghezza minima di 6.00m. Ove non fosse possibile garantire la larghezza minima sopra indicata si ricorrerà ad una larghezza non inferiore a 5.60m (DM 10 luglio 2002 disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo).

sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
 LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIO: **Sintagma**
 MANDANTI: **GP Ing. Nando Granieri**
 COOPROGETTI: **GP Ing. Nando Granieri**
 ICARIA: **ICARIA**
 OMNISERVICE: **OMNISERVICE**

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerignani
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Farnocchia
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:
ING. NANDO GRANIERI
NOTISCIANI
MA 178

CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE
 Fasi esecutive e gestione del traffico - Svincolo 10 Lentini Zona industriale - Fase 2 e 3
 Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408Z E 2101	NOVA CARICATA 1.3 CODICE ELAB. T04CA01CANPE13	B	1:1000
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	P. Spascoli / F. Falcozzi / A. Diawar
A	Emissione	Giugno 2021	P. Spascoli / F. Falcozzi / A. Diawar
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO