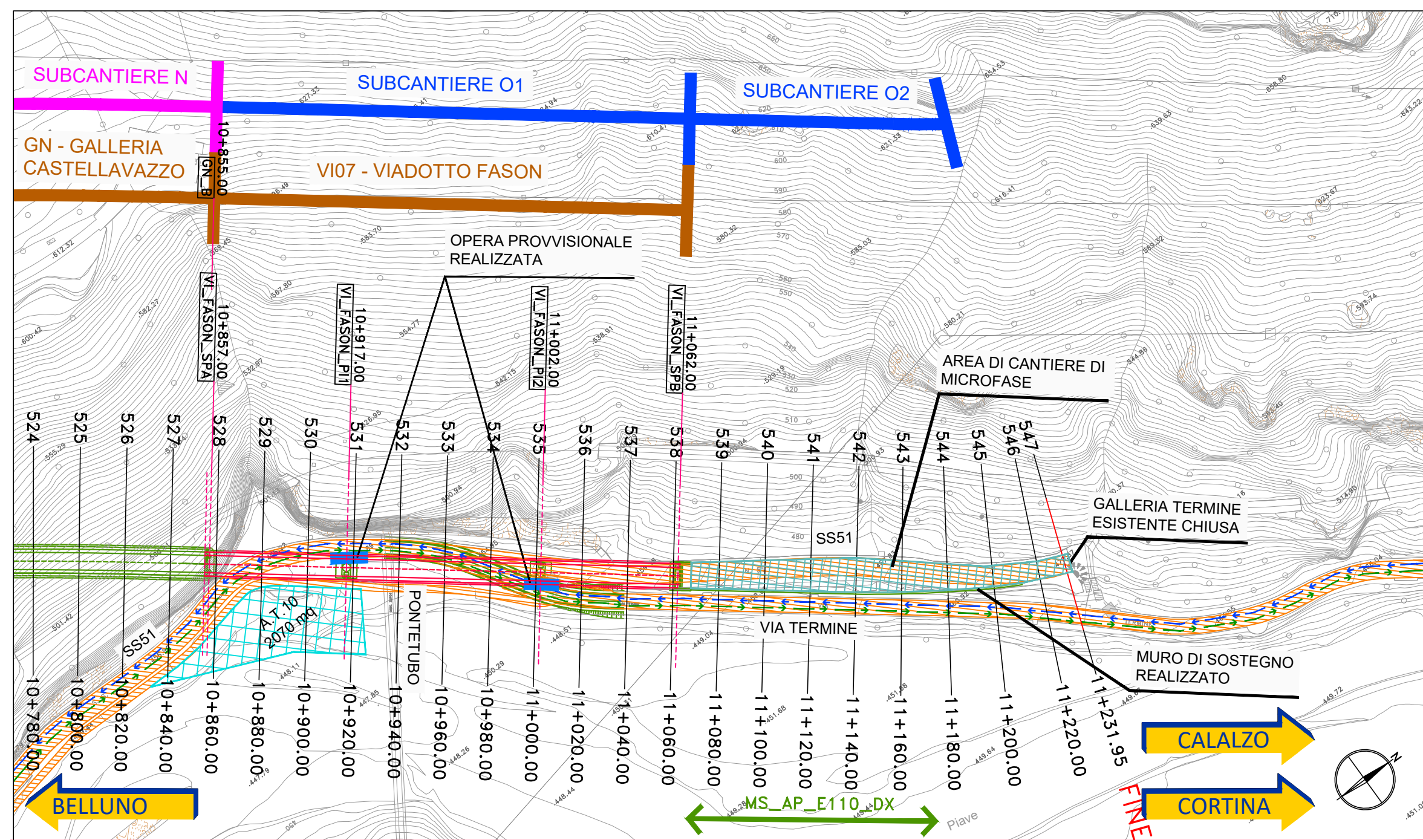


**MACROFASE 1 - fase 1**

**Microfase 1:**

- Ammodernamento delle barriere di sicurezza e delle protezioni caduta massi via Termine
- Realizzazione Opere Provvisorie al Km 10+920 e al Km 11+000;
- Realizzazione Muro di sostegno dal Km 11+060 al Km 11+210;
- Realizzazione Spalle e Pile viadotto Fason (VI07).

Viabilità su SS51 con deviazione provvisoria su Via Termine.  
Galleria Termine Chiusa al traffico ma attiva per i mezzi di cantiere.



**MACROFASE 1 - fase 2**

**Microfase 1:**

- Realizzazione rilevato da SPB a imbocco Galleria Termine esistente.

Viabilità su SS51 con deviazione provvisoria su Via Termine.  
Galleria Termine Chiusa al traffico ma attiva per i mezzi di cantiere.

**Microfase 2:**

- Assemblaggio e varo a spinta impalcato da "area di cantiere di microfase" su rilevato alla sez. 539/547.

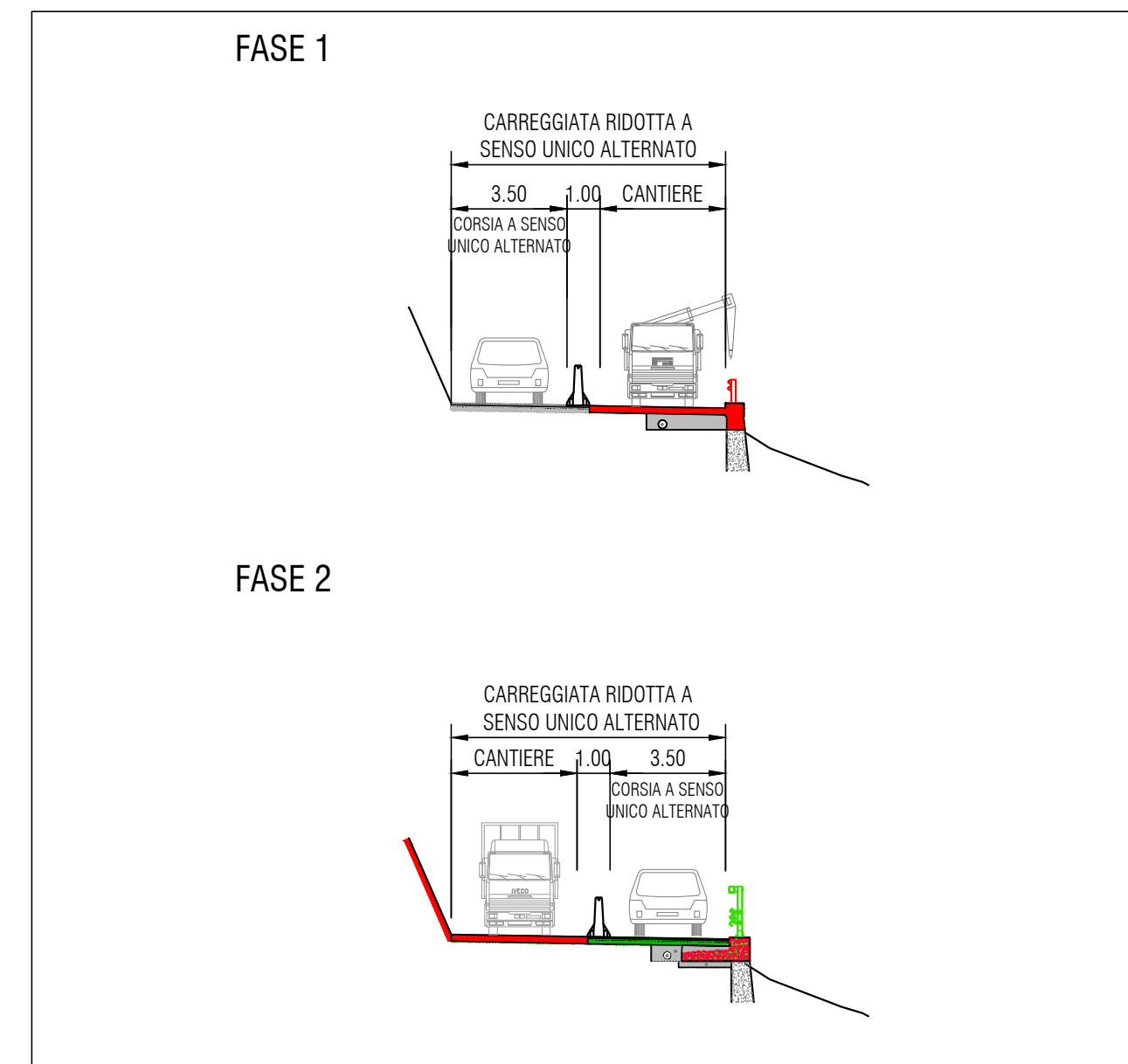
Viabilità su SS51 con deviazione provvisoria su Via Termine.  
Galleria Termine Chiusa al traffico ma attiva per i mezzi di cantiere.

**Microfase 3:**

- Opere di completamento del rilevato stradale da SPB a Galleria Termine esistente.

Attivazione SS51 in configurazione di progetto.

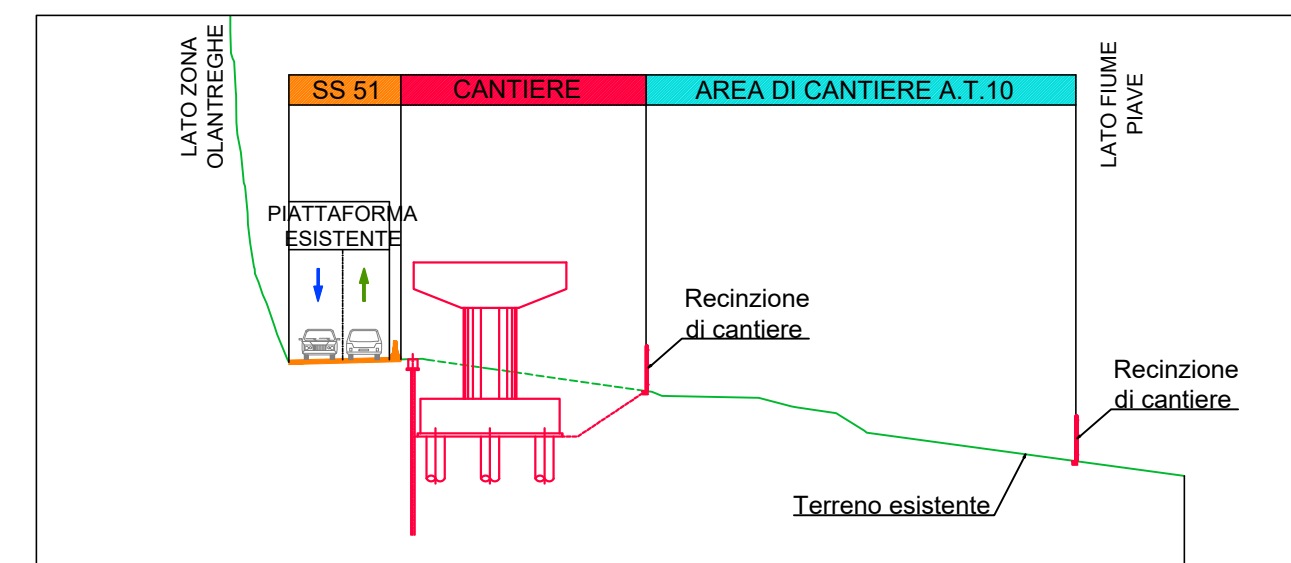
**AMMODERNAMENTO VIA TERMINE IN MACROFASE 1**  
1:200



LEGENDA	
	AREE TECNICHE / AREE STOCCAGGIO TERRE
	CORPO STRADALE E OPERE D'ARTE MAGGIORI DA REALIZZARE
	CORPO STRADALE E OPERE D'ARTE MAGGIORI GIA' REALIZZATO IN MACROFASE PRECEDENTE
	SS51 - VIA TERMINE ESISTENTE
	FASE DI COSTRUZIONE
	REALIZZATO NELLA FASE PRECEDENTE
	OPERE PROVVISORIE DA REALIZZARE
	OPERE PROVVISORIE GIA' REALIZZATO IN MACROFASE PRECEDENTE
	CORSIA DI MARCIA ATTIVA IN DIREZIONE CALALZO/CORTINA - ASSE PRINCIPALE
	CORSIA DI MARCIA ATTIVA IN DIREZIONE BELLUNO - ASSE PRINCIPALE

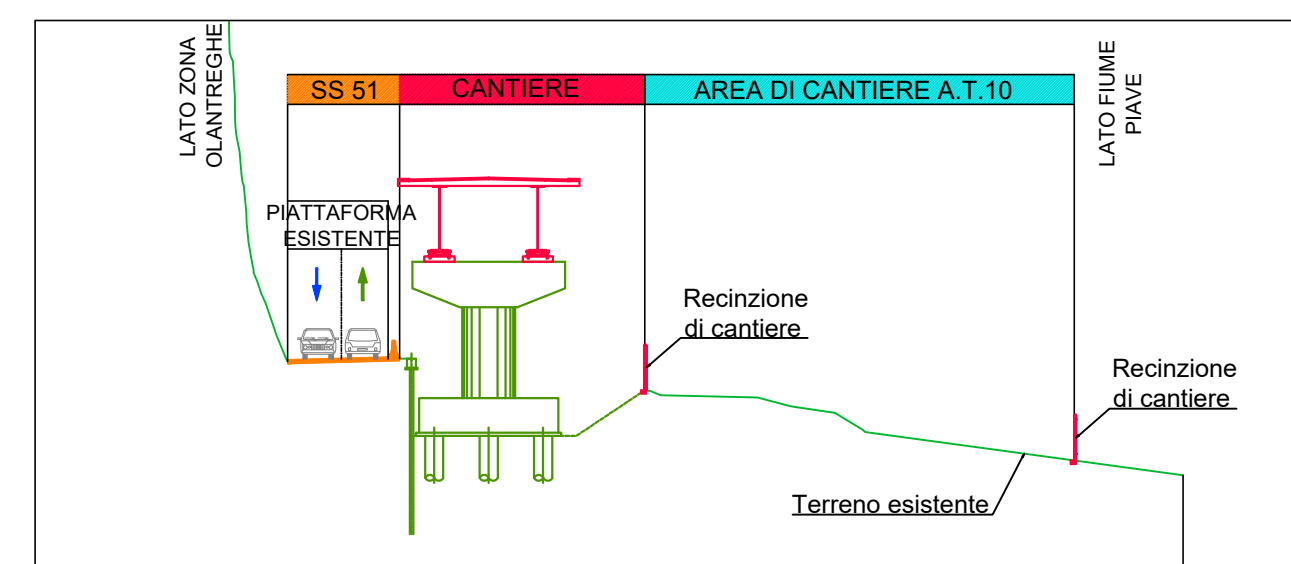
**VIABILITA' SULLA SS51 IN MACROFASE 1 - fase 1**

1:500



**VIABILITA' SULLA SS51 IN MACROFASE 1 - fase 2**

1:500



GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione**

**S.S.51 "ALEMAGNA"**

VARIANTE DI LONGARONE

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**    cod. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p><b>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)</p> <p><b>PROGETTISTA:</b> Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27236) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2672) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p><b>GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</p> <p><b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Matteo Di Gialama (Ord. Ing. Prov. Roma A15136)</p> <p><b>COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Mariastefano Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Ettore De Cesaroni De La Grennata</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <p>MANDATARIA: <b>VIA INGEGNERIA</b></p> <p>MANDANTE: <b>SERING INGEGNERIA</b></p> <p><b>vdp</b>    <b>BRENG</b></p>
---	--

**CANTIERIZZAZIONE**

**Macrofase 1 - Fasistica Subcantiere O**

**planimetrie e sezioni di cantierizzazione**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	VE407_T00CA00CANPE05_B		
PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
DIPVE0407	T00CA00CANPE05	B	Varie
D		-	-
C		-	-
B	Revisione per riscontro ai pareri di CDS preliminare del 14/09/2022	DIC. 2022	D.CARDINALI    D.CARDINALI    M.CAPASSO
A	EMISSIONE	SET. 2021	M.COTARDO    M.MERENDINO    M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO    VERIFICATO    APPROVATO

