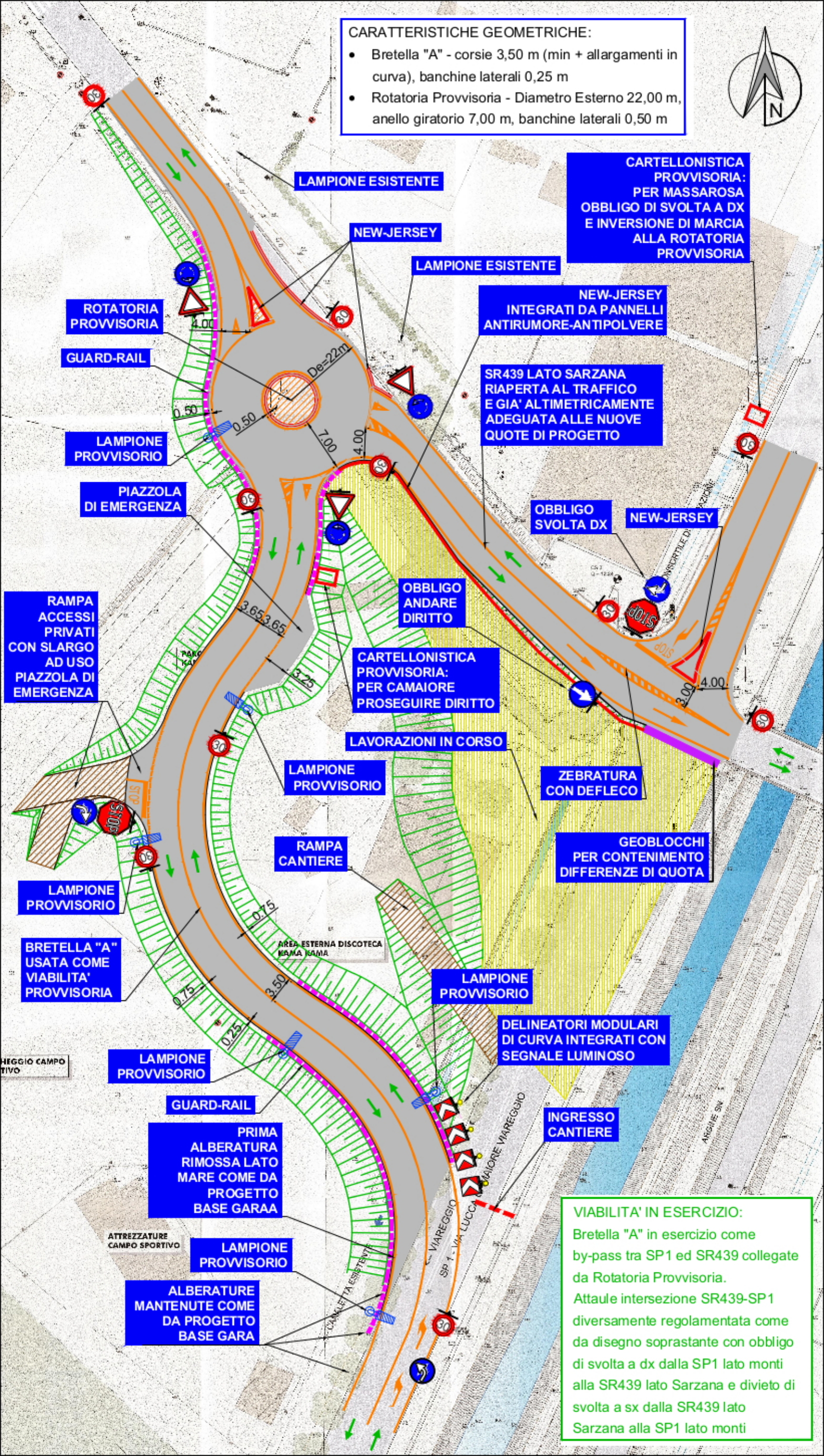


CARATTERISTICHE GEOMETRICHE:

- Bretella "A" - corsie 3,50 m (min + allargamenti in curva), banchine laterali 0,25 m
- Rotatoria Provvisoria - Diametro Esterno 22,00 m, anello giratorio 7,00 m, banchine laterali 0,50 m



ROTATORIA PROVVISORIA

GUARD-RAIL

LAMPIONE PROVVISORIO

PIAZZOLA DI EMERGENZA

RAMPA ACCESSI PRIVATI CON SLARGO AD USO PIAZZOLA DI EMERGENZA

LAMPIONE PROVVISORIO

BRETTA "A" USATA COME VIABILITA' PROVVISORIA

LAMPIONE PROVVISORIO

GUARD-RAIL

PRIMA ALBERATURA RIMOSSA LATO MARE COME DA PROGETTO BASE GARAA

ATTREZZATURE CAMPO SPORTIVO

LAMPIONE PROVVISORIO

ALBERATURE MANTENUTE COME DA PROGETTO BASE GARA

LAMPIONE ESISTENTE

NEW-JERSEY

LAMPIONE ESISTENTE

NEW-JERSEY INTEGRATI DA PANNELLI ANTIRUMORE-ANTIPOLVERE

SR439 LATO SARZANA RIAPERTA AL TRAFFICO E GIA' ALTIMETRICAMENTE ADEGUATA ALLE NUOVE QUOTE DI PROGETTO

OBBLIGO SVOLTA DX

NEW-JERSEY

OBBLIGO ANDARE DIRITTO

CARTELLONISTICA PROVVISORIA: PER CAMAIORE PROSEGUIRE DIRITTO

LAVORAZIONI IN CORSO

LAMPIONE PROVVISORIO

RAMPA CANTIERE

ZEBRATURA CON DEFLECO

GEOBLOCCHI PER CONTENIMENTO DIFFERENZE DI QUOTA

LAMPIONE PROVVISORIO

DELINEATORI MODULARI DI CURVA INTEGRATI CON SEGNALE LUMINOSO

INGRESSO CANTIERE

VIABILITA' IN ESERCIZIO:
Bretella "A" in esercizio come by-pass tra SP1 ed SR439 collegate da Rotatoria Provvisoria.
Attuale intersezione SR439-SP1 diversamente regolamentata come da disegno soprastante con obbligo di svolta a dx dalla SP1 lato monti alla SR439 lato Sarzana e divieto di svolta a sx dalla SR439 lato Sarzana alla SP1 lato monti