

VIADOTTO A SERVIZIO DELLA VIABILITA' DI VIA VOLPICELLA E DI VIA OTTAVIANO

VISTA SUPERIORE
(scala 1:500)


COMUNE di NAPOLI
ASSESSORATO ALLE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO
Servizio pianificazione, programmazione e progettazione
del sistema delle infrastrutture di trasporto



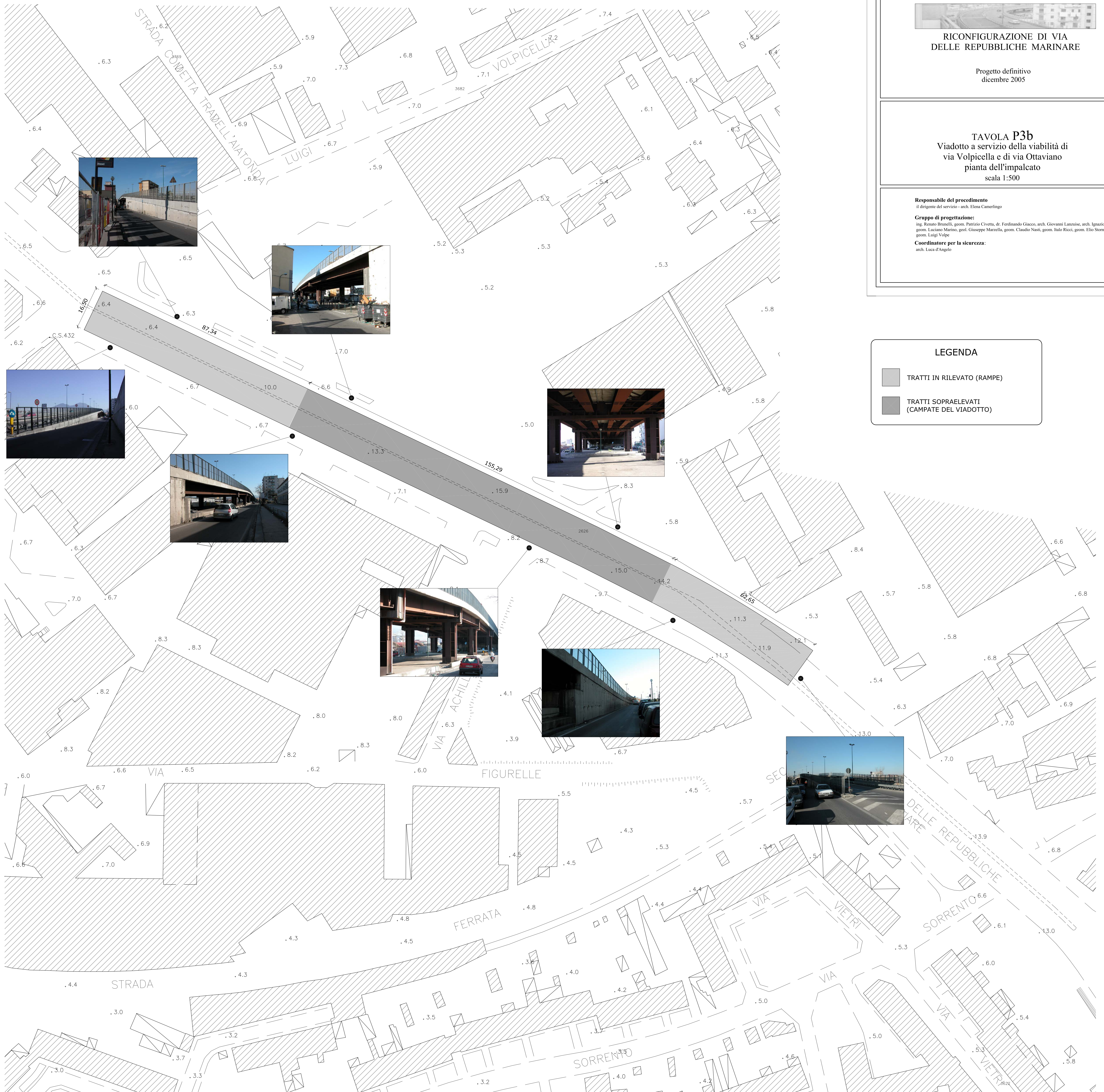
RICONFIGURAZIONE DI VIA
DELLE REPUBBLICHE MARINARE

Progetto definitivo
dicembre 2005



TAVOLA P3b
Viadotto a servizio della viabilità di
via Volpicella e di via Ottaviano
pianta dell'impalcato
scala 1:500

Responsabile del procedimento
il dirigente del servizio - arch. Elena Camerlingo

Gruppo di progettazione:
ing. Renato Brunelli, geom. Patrizio Civetta, dr. Ferdinando Giacco, arch. Giovanni Lanzetta, arch. Ignazio Leone,
geom. Luciano Martini, geom. Giuseppe Marzella, geom. Claudio Nasti, geom. Italo Ricci, geom. Elio Stornaiolo,
geom. Luigi Volpe
Coordinatore per la sicurezza:
arch. Luca d'Angelo



LEGENDA

-  TRATTI IN RILEVATO (RAMPE)
-  TRATTI SOPRAELEVATI (CAMPATE DEL VIADOTTO)