

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

PIANTA DELLE FONDAZIONI
(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


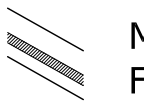

TAVOLA P4b
Viadotto a servizio della viabilità di
via Volpicella e di via Ottaviano
pianta delle fondazioni
scala 1:500

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

Gruppo di progettazione:
ing. Renato Finicelli, geom. Pantilio Civetta, dr. Ferdinando Giacco, arch. Giovanni Lanzise, arch. Ignazio Leone,
geom. Luciano Marino, geom. Giuseppe Marzella, geom. Claudio Nasti, geom. Italo Risci, geom. Elio Stomaiolo,
geom. Luigi Volpe

Coordinatore per la sicurezza:
arch. Luca d'Angelo

LEGENDA

-  PILA METALLICA
-  MURO ANDATORE IN C.A. CON RELATIVA FONDAZIONE
-  BORDO SOLETTA IN C.A. DELLA CARREGGIATA

