



**Legenda**

**ATTUALE**

Rete primaria

Principali viabilità

**PROGETTO**

Interventi rete viaria di "Gronda Nord"

Interventi rete viaria di "Gronda Ovest"

Interventi rete viaria "Sud-Ovest"

Interventi rete viaria "Connessioni Est-Ovest"

Interventi rete viaria nel sistema "Porto-Città-Stazione"

**CONFINI COMUNALI**

CONFINI COMUNALI

ID	SISTEMA	Intervento	Descrizione
100	SISTEMA STRADALE GRONDA NORD	Autostrada urbana - asse perimetrale Scampia- Secondigliano	Adeguamento e messa in esercizio dello svincolo Via della Resistenza (rotatoria e rampe realizzati)
101	SISTEMA STRADALE GRONDA NORD	Autostrada urbana - asse perimetrale Scampia- Secondigliano	Adeguamenti infrastrutturali agli standard obiettivo di impatto ambientale, di sicurezza, di assistenza all'utenza e controllo del traffico
102	SISTEMA STRADALE GRONDA NORD	Autostrada urbana - asse perimetrale Scampia- Secondigliano	Adeguamento e messa in esercizio dello svincolo di Naxos
103	SISTEMA STRADALE GRONDA NORD	Autostrada urbana - Asse di collegamento della circunvalazione esterna dalla rotonda di Arciano con l'asse perimetrale Scampia - Secondigliano	Realizzazione e messa in esercizio della galleria di connessione tra SP500 ed SP1
104	SISTEMA STRADALE GRONDA NORD	Collegamento tra la perimetrale di Scampia e il raccordo Tangenziale-autostrade	Nuova autostrada urbana con collegamento all'aeroporto
105	SISTEMA STRADALE GRONDA NORD	Collegamento tra via Santa Maria del Pianto e il raccordo autostradale A1-A3	Realizzazione di una nuova strada di collegamento tra la circunvalazione esterna e via Santa Maria del Pianto (ed SP20)
200	SISTEMA STRADALE GRONDA OVEST	Circunvalazione di Chianello	Connessione tra lo svincolo in uscita dall'asse perimetrale di Scampia e la circunvalazione Esterna in esercizio dell'ultimo tratto della medesima circunvalazione
201	SISTEMA STRADALE GRONDA OVEST	Ocidentale	Nuova autostrada urbana con svincoli in corrispondenza di Chianello e Zona Ospedaliera (attacco a nord svincolo Scambia della perimetrale, a sud Camaldoli della Tangenziale)
202	SISTEMA STRADALE GRONDA OVEST	INTERVENTI ANCILLARI ALL'OCCIDENTALE: Collegamento tra via Santa Maria a Cubito e via Toscana	Realizzazione di un tratto stradale di collegamento tra l'esistente via Pendino e via Croce attraverso via Margherita
203	SISTEMA STRADALE GRONDA OVEST	INTERVENTI ANCILLARI ALL'OCCIDENTALE: Collegamento di via Margherita agli svincoli dell'Occidentale	Il resto del collegamento si sviluppa su viabilità esistenti
204	SISTEMA STRADALE GRONDA OVEST	Circunvalazione di Socavo	Realizzazione del collegamento tra via Margherita e gli svincoli di ingresso e di uscita dell'asse Occidentale (nuovo tronco stradale dallo svincolo Zona Ospedaliera dell'Occidentale in direzione ovest, Strada Santa Croce, dunque Via Margherita)
205	SISTEMA STRADALE GRONDA OVEST	MESSA IN SICUREZZA E ADEGUAMENTO DELLO SVINCOLO VIA CINTHIA-TANGENZIALE	Completamento dello svincolo Montagna spaccata e revisione nodo via Cinthia-via Montagna spaccata
300	SISTEMA STRADALE SUD-OVEST	Via Boccardelli	Adeguamenti infrastrutturali agli standard obiettivo di impatto ambientale, di sicurezza, di assistenza all'utenza e controllo del traffico
301	SISTEMA STRADALE SUD-OVEST	Collegamento tra via Diocleziano e via Leonardi Catolica	Ottimizzazione dell'accesso in tangenziale (svincolo Fuorigrotta) in via Cinthia
302	SISTEMA STRADALE SUD-OVEST	Via Claudio	Realizzazione di un sottovia all'altezza di via San Gennaro
303	SISTEMA STRADALE SUD-OVEST	POTENZIAMENTO DEL TRATTO STRADALE COMPRESO TRA L'IPPOCRATO E LO SVINCOLO DI AGNANO	Realizzazione di un collegamento tra le due strade all'interno dell'insediamento di Bagroli
400	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	SS 162 (e adeguamenti degli svincoli)	Prolungamento dell'attuale sottovia viariale di via Claudio al di sotto del fascio di binari FS fino a via Campagna e realizzazione del doppio senso di marcia del sottopasso esistente
401	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Via Traccia-via Imperato (sottovia)	Collegamento tra lo svincolo di Agnano della Tangenziale e via Agnano agli Astroni: anello a senso unico con due corsie di marcia
402	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Via De Roberto	Adeguamenti infrastrutturali agli standard obiettivo di impatto ambientale, di sicurezza, di assistenza all'utenza e controllo del traffico
403	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Svincolo del raccordo autostradale A1-A3 su via nuova delle Breccie-via Argine	Realizzazione nuovo svincolo
404	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Nuova inter-urbana a servizio delle ex raffinerie: Via Sadara-via delle Repubbliche marittime Via nuova delle Breccie-via Gennaro	Nuova strada di collegamento con immetto a nord su via San Severo e via Gelsomello e congiunzione a sud con via delle Repubbliche marittime attraverso il tratto nord di via Alveo artificiale e sistemazione della viabilità sottostante
405	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Svincolo autostradale della Napoli Salerno con l'interquartiere di Portici	Ricostruzione dell'attuale via nuova delle Breccie con due corsie per senso di marcia e realizzazione del collegamento con via Giannullo sottopassando il fascio di binari FS
406	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Svincolo di Barra dell'autostrada A3 Napoli-Salerno	Riprogettazione dello svincolo
407	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Via delle Repubbliche Marittime-Pietrarsa	Realizzazione delle rampe di uscita Salerno-Portici
408	SISTEMA CONNESSIONI EST-OVEST	Svincolo piazzale San Vito del raccordo autostradale A1-A3	Realizzazione delle rampe di uscita Napoli-Barra
500	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Proposta di miglioramento dell'accessibilità alle infrastrutture portuali a servizio del traffico e dei piazzali conteneri (Via Spinnelli)	Realizzazione di una strada di collegamento tra i due assi
501	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Sottopasso Ponte della Betina	Demolizione rampe su via Ferraris, via Imperato e via Argine
502	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Sottopasso BRN	
503	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Raccordo autostradale A1-A3 di via Galileo Ferraris per Napoli centro	Demolizione del rilevato
504	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Svincoli di via Reggia di Portici del raccordo autostradale A1-A3	Demolizione rampe su via Reggia di Portici e via Spinnelli
505	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Piazza Municipio, via Acton	Realizzazione di un sottopasso lungo via Acton in corrispondenza di piazza Municipio
506	SISTEMA PORTO-CITTÀ-STAZIONE	Revisione Nodo Portosalvo	

COMUNE DI NAPOLI

PIANO URBANO DELLA MOBILITA' SOSTENIBILE  
(P.U.M.S.)

Interventi programmati sul sistema infrastrutturale viario nel Comune di Napoli

COMM.:

DOC:

REV:

SCALA:

FILE:

CIT2

P009

0

1:20.000

CIT2P0090

Coordinamento generale e responsabile del progetto: ING. TITO BERTI NULLI

Dott. Ing. TITO BERTI NULLI

Dott. Ing. NANDO GRANERI

Dott. Ing. VASCO TRUPPI

Dott. Arch. ALESSANDRO BRACCHINI

Dott. Arch. GIOVANNI ORSONI

Dott. Arch. NORBERT KAMENICKY

Dott. Ing. LAURA CASAVECCHIA

Dott. Ing. RICCARDO BERTI NULLI

Dott. Arch. CRISTINA PRESCUTTI

Dott. Ing. LUCA DI NELLI

Dott. Ing. ELENIA BARTOLOCCI

Dott. Ing. LUCIA SPACINI

Dott. Ing. MICHELA BOTTA

Dott. Arch. FILIPPO BERTI NULLI

Dott. Ing. FEDERICO DURASTANTI

Dott. Ing. CLAUDIO ROSSI

Dott. Ing. LUCIA NANI

Dott. Ing. MARCO ABRAM

Dott. Ing. LORENZA DI MARTINO

Dott. Ing. ELISABETTA SELLARI

Dott. Ing. LAURA BARRENA

Dott. Ing. NICOLA GRIGNANI

Dott. Arch. ALDO CIFRANI

COMUNE DI NAPOLI

Area Programmazione della Mobilità

Service/Infrastruttura Strategica della Mobilità e PUMS

Dipartimento Area ID/ALDO LEONE

Dott. Arch. JONATHAN CHIVAST

Dott. Arch. NATALY SURMAY

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

Pres. ARMANDO CARTERI

Prof. LUCA DIACERNO

Prof. MASSIMO DENTICE

2

MAR 21

EMISIONE

REVISIONE

DATA

OGGETTO

-

REDAITTO

VERIFICATO

AUTORIZZATO

Berti Nulli

Ing. TITO BERTI NULLI

Ing. NANDO GRANERI

Ing. VASCO TRUPPI

Ing. ALESSANDRO BRACCHINI

Ing. GIOVANNI ORSONI

Ing. NORBERT KAMENICKY

Ing. LAURA CASAVECCHIA

Ing. RICCARDO BERTI NULLI

Ing. CRISTINA PRESCUTTI

Ing. LUCA DI NELLI

Ing. ELENIA BARTOLOCCI

SINTAGMA S.r.l. - VIA ROBERTA, 1 - 00152 S. MARTINO IN CAMPO - PERUGIA

TEL: +39 075 698071

FAX: +39 075 698072

Email: sintagma@sintagmaingegneria.it