

Tavola n. Am 4

**Dati ambientali:
campi elettromagnetici**

Scala 1:10.000

Maggio 2004

Il Sindaco
Giovanni Daddi

L'assessore all'urbanistica
Simone Ghis

Il responsabile dei procedimenti di formazione
del nuovo P.R.G., progettista e coordinatore dell'ufficio
di piano:
Il dirigente del settore edilizia ed urbanistica
Lorenzo Pini

Il garante dell'informazione:
Cristo Rettoni

Contributi di settore:
Il dirigente del settore opere pubbliche,
monitoraggio ed ambiente:
Dario Ciccacci

Il dirigente del settore parchi e verde della
vita urbana:
Andrea Martelletti

Servizio P.R.G., pianificazione territoriale, edilizia pubblica:
Alessandra Chiarini, Palma Di Riso, Caterina Fioravanti,
Irene Montanari, Cinzia Ferrero, Maria Laura Rossi

Contributi intersectoriali:
Settore opere pubbliche, monitoraggio ed ambiente
Settore sviluppo economico
Settore polizia municipale / ufficio traffico
Settore sanzionatorio e affari legali / servizio patrimonio
Settore servizi sociali educativi e culturali
Settore informazione comunale
Settore attività edilizia
Ufficio stampa

Consulenti:

Andrea Ricci

Gruppo di progetto:

Coordinatore - Gianfranco Girelli, Giancarlo Fabozzi

Coordinatore - Giovanni Allegretti, Damiano Babiloni, Young

Giulio Governatori, Alessandro Gualtieri, Roberto Lembo,

Carlo Ferrero, Chiara Sarti, Irena Scaroni, Isacco Belli,

Francoise - Elio Caspellari, Christian Ciampi,

Costante Granata, Marco Trabasso

Aspetti geografici:

Raffaele Accardi, Nicola Mico

Aspetti agronomici:

Giuliana Celi

Aspetti economici:

Mario Lombardi

Aspetti sociologici:

Arnica Wagner

Aspetti ambientali:

Ilaria Bacci

Aspetti infrastrutturali:

Andrea Ricci

Aspetti immobiliari edili:

Antonio Bertarelli

Aspetti energetici:

Bruno Sani, Francesco Baronecchi, Marco Moschetti

Aspetti urbanistici:

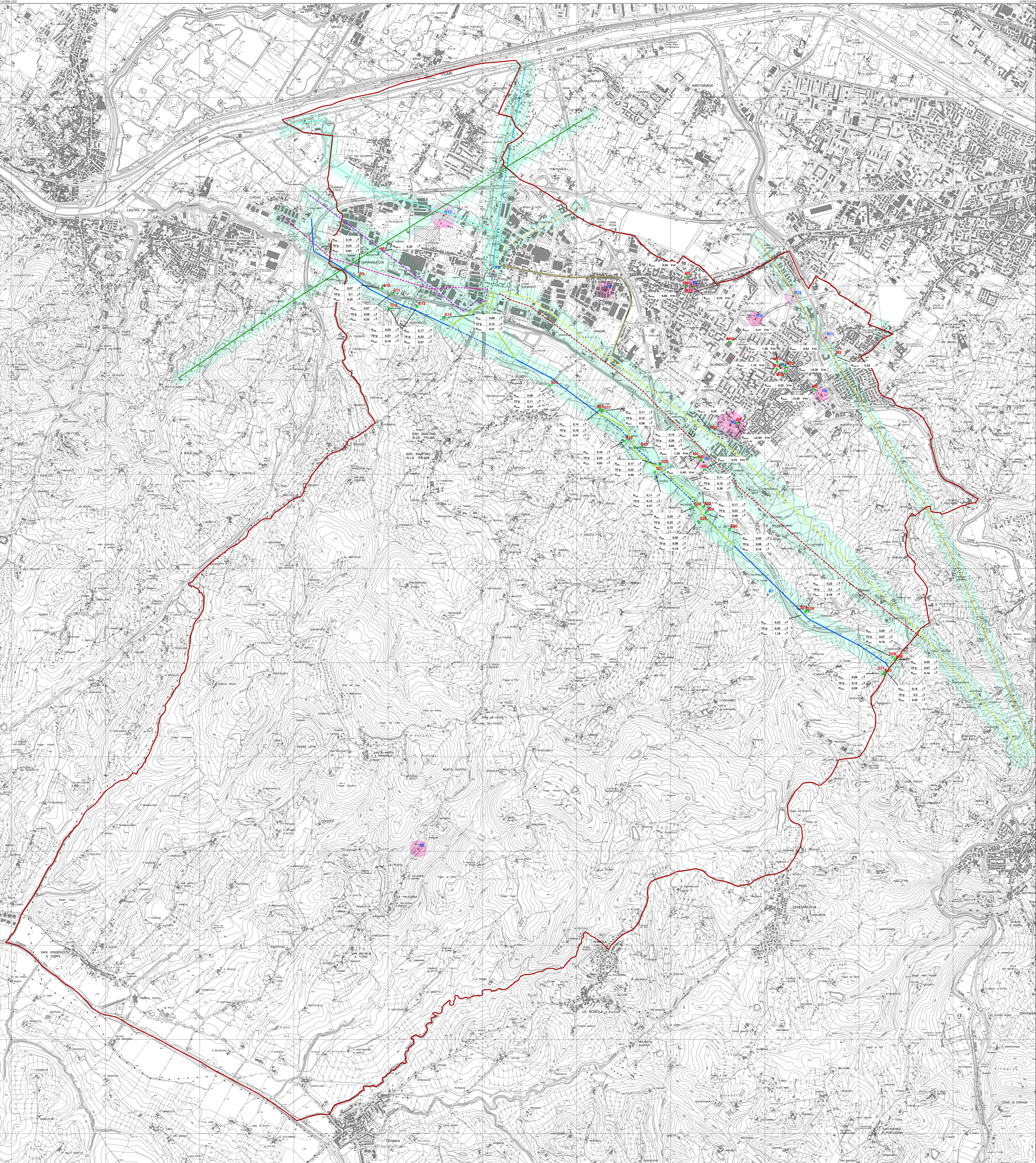
Antonio Bertarelli

Aspetti assicurativi:

Scandicci Immobiliare S.p.A.

Aspetti giuridici:

Natasa Galangari



- linee elettriche**
- n.324/337 - KV 380
 - n.324/337 - KV 380
 - n.266 - KV 220*
 - n.265 - KV 220
 - n.411 - KV 132
 - FF.55 - KV 132
 - n.290 - KV 220
 - n.267 - KV 220
 - n.454/455 - KV 132
 - n.491 - KV 132
 - n.261 - KV 220
 - n.409/411 - KV 132
 - 410 - KV 132
- linee persistenti
- - - linee da demolire (progetto ENEL 13/12/2001)
- (*) attualmente non attiva
- nuova hacciata Linea 334/337
— variante interrata alla linea n. 265 di progetto
- stazioni radio-base per telefonia cellulare

588	Denominazione	locata	localizzazione
R1	Castello	WIND	V. Bocca da Montepulo
R2	Il Castello	TIM	Via Corsi
R3	Scandicci	TIM	V. Duca
R4	Scandicci	OMNITEL	V. Duca
R5	Scandicci Centro	WIND	V. della Cooperazione (imp. sport. Vingone)
R6	San Giusto	WIND	V. Zanichelli (imp. sport. San Giusto)
R7	Gaggioli	OMNITEL	pressi V. Casignano, Pod. La Torre
R8	San Michele a Torri	TIM	SP 18 (loc. La Palazzina)
R9	Vingone	WIND	Via Paganini (loc. delle Torri)
R10	Scandicci S. Giusto	TIM	V. Staladi (imp. sport. Tim)
R11	La Roggione	BLU	V. Marconi (imp. sport. San Giusto)
R12	Orma Over/Scandicci		area Protetto: parcheggio COOP
R13	Mattarello/Bedda/S. Bartola	HDG/OMNITEL/TIM	Rattolada Aldo Moro
R14	Scandicci-Prato/Scandicci breve	HDG/OMNITEL	Rattolada Aldo Moro

- area di attenzione linee elettriche (ex LR 51/99 e Reg. n° 9/2000)
- area di attenzione stazioni radio-base

Monitoraggio campi magnetici (linee elettriche)

- misurazioni (m1_m3) [Campagna di monitoraggio Comune di Scandicci]
- Hm8/17 : media delle medie giornaliere (8-17) su 4 misure (anno 2002) [microtesta]
- misure simulate (s9-s32) [simulazioni Arpat su dati di corrente Enel]
- Hma: media delle medie giornaliere (0-24) anno 2001 [microtesta]
- 75% perc.: 75° percentile dei valori medi giornalieri anno 2001 [microtesta]
- Hmax: max dei valori medi giornalieri anno 2001 [microtesta]

Monitoraggio campi elettrici (stazioni radio-base)

- misurazioni (m4_m17) (dati Arpat/Comune di Scandicci/Gestore Ericsson)
- Emin: campo elettrico medio su 6 minuti (anno 2001) [V/m]

Elenco punti di misura/simulazione campi elettrici e magnetici

M1	Asilo Nido Capannuccia (piano terreno)
M2	Scuola Materna Vingone (piano terreno)
M3	Scuola Materna Statale S. Giusto (piano terreno)
M4	Condominio via della Cooperazione (piano 6°-terrazza)
M5	Spogliatoi impianto sportivo Vingone
M6	Condominio di Triozzi Basso (piano 3°)
M7	Scuola Materna Via Dupré (giardino)
M8	P.zza Marconi, 31/32 (bordo strada)
M9	Via Solliciano, 7/a (bordo strada)
M10	Palazzo Comunale (1° piano)
M11	Condominio Via Pisana, 48 (1° piano-camera)
M12	Condominio Via Pisana interno, 48/C (1° piano)
M13	Via Agnolotti, 7 (piano ultimo-terrazza)
M14	Via Alfieri, 2 (piano ultimo-terrazza)
M15	P.zza Manara, 5 (piano ultimo-terrazza)
M16	Via dei Rossi, 56 (piano ultimo-cucina)
M17	Via dei Rossi, 55 (tetto calpestabile)
S9	Via Lungo Vingone - Granatieri
S10	Via Lungo Vingone - Villa Montecatini
S11	Via Lungo Vingone - Villa Montecatini
S12	Via Castelpulci
S13	Via Castelpulci-St. Zooprofilattico
S14	Via della Lavanderia - Villa di Castelpulci
S15	Via di Casellina - Villa Antinori
S16	Via delle Prata - Il Pino
S17	Via delle Prata - Il Pino
S18	Villa Vespa
S19	Belfiore
S20	Via delle Prata-loc. La Querce
S21	Via di Triozzi - loc. La Querce
S22	Via di Mosciano - Macinuzze
S23	Via di Mosciano - Villa Il Diluvio
S24	Via di Mosciano - Villa Il Diluvio
S25	Via di Mosciano - Villa Il Diluvio
S26	Via di Casignano - Villa dell'ira
S27	Via Poggio Secco - Villa Poggio Secco
S28	Via Poggio Secco - Villa Poggio Secco
S29	Via Volterrana
S30	Via Volterrana
S31	Via Volterrana/Via Gaggioli - Bella Ciao
S32	Via Volterrana/Via Gaggioli - Bella Ciao

- Edifici non riscontrabili allo stato attuale
- Aggiornamenti cartografici spediti