


COMUNE DI PISA
Provincia di Pisa



Comune di Cascina

DIREZIONE URBANISTICA Responsabile del Procedimento: Arch. Gabriele Berti MACROSTRUTTURA TECNICA SEZIONE USO ASSETTO DEL TERRITORIO

Piano Particolareggiato di iniziativa pubblica per ampliamento della zona produttiva di Ospedaletto


Comune di PISA

Gruppo di progettazione:
Arch. Riccardo Davini
Geom. Francesco Biondi

Collaborazione:
Ing. Gilda Greco
Geom. Carlo Alberto Tomei
Geom. Marina Bonfanti
Geom. Paolo Sbrana

Valutazione Effetti Ambientali:
Dott.ssa Antonella Salani
Dott.ssa Manuela Ferri
P.I. Gianluca Pasquini

Collaborazione Esterna:
Geol. Marcello Ghigliotti
Ing. Stefano Pagliara



TAV.4P scala 1:5000

Quadro riassuntivo delle previsioni e schema generale delle opere pubbliche
marzo 2006

Comune di CASCINA

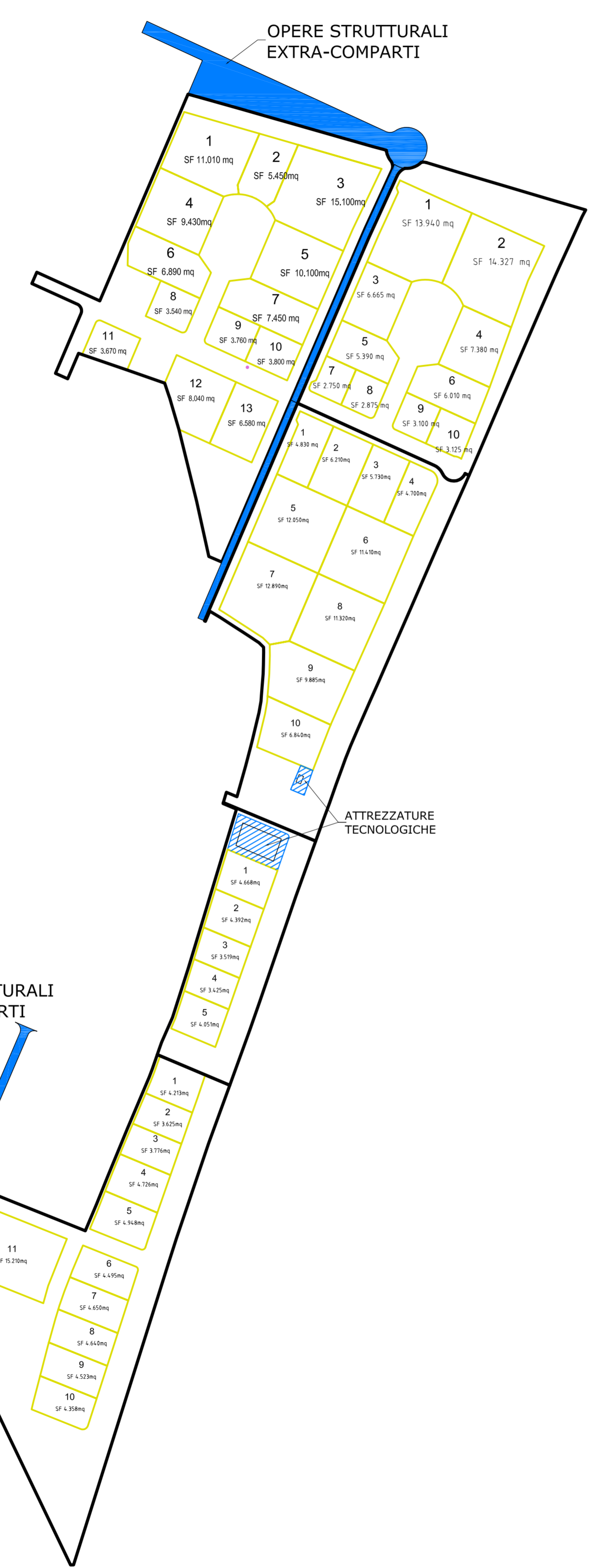
Gruppo di progettazione:
Arch. Manuela Riccomini
Geom. Franco Falaschi

Collaborazione:
Geom. Sonia Casini
Geom. Paolo Maneschi
P.N. Adriano De Politi
Dott.ssa Antonella Adriani

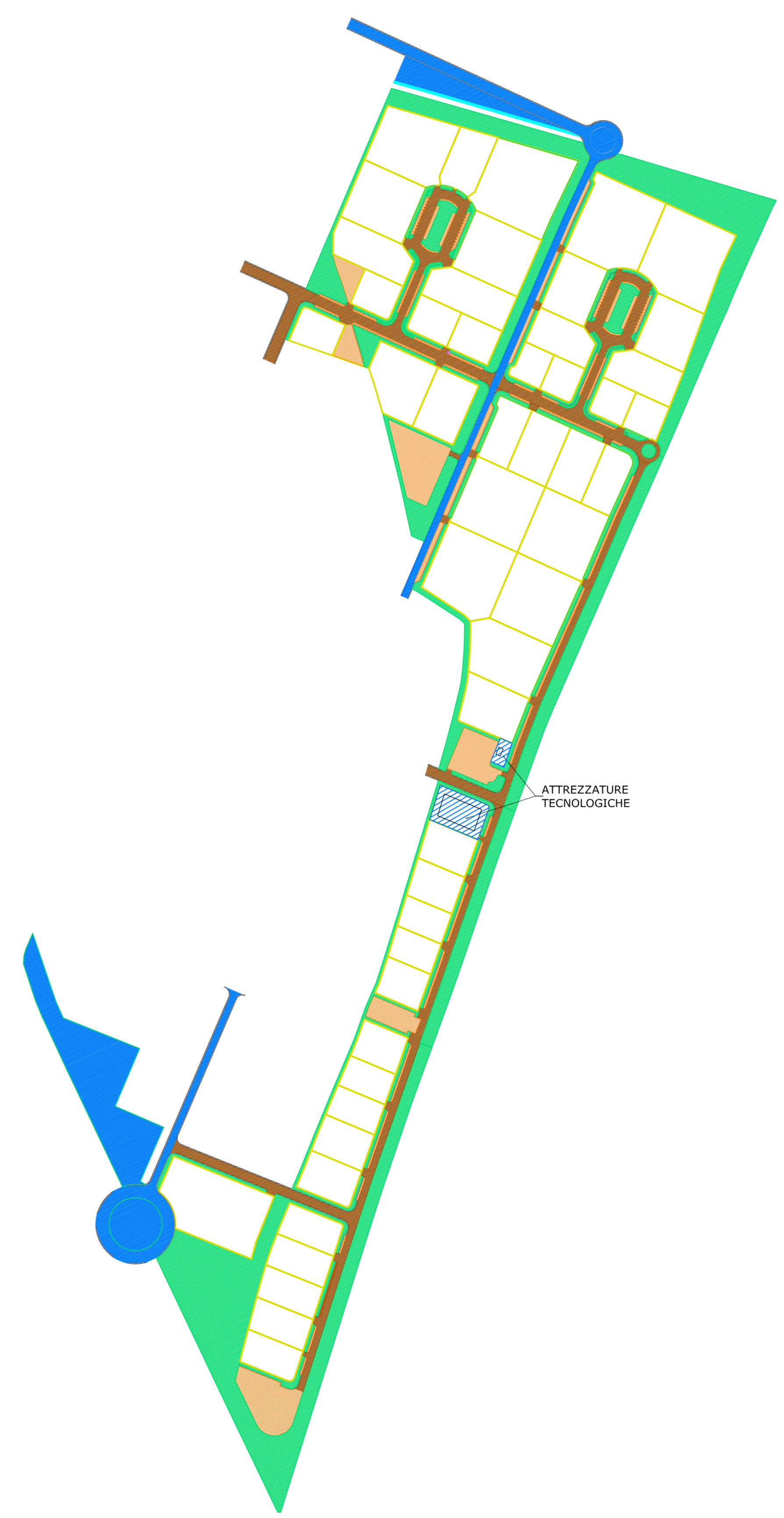
Valutazione Effetti Ambientali:
Dott.ssa Giuliana Marini
Arch. Sabina Testi

Collaborazione esterna:
Ing. Simone Lunardi
Geol. Francesca Franchi

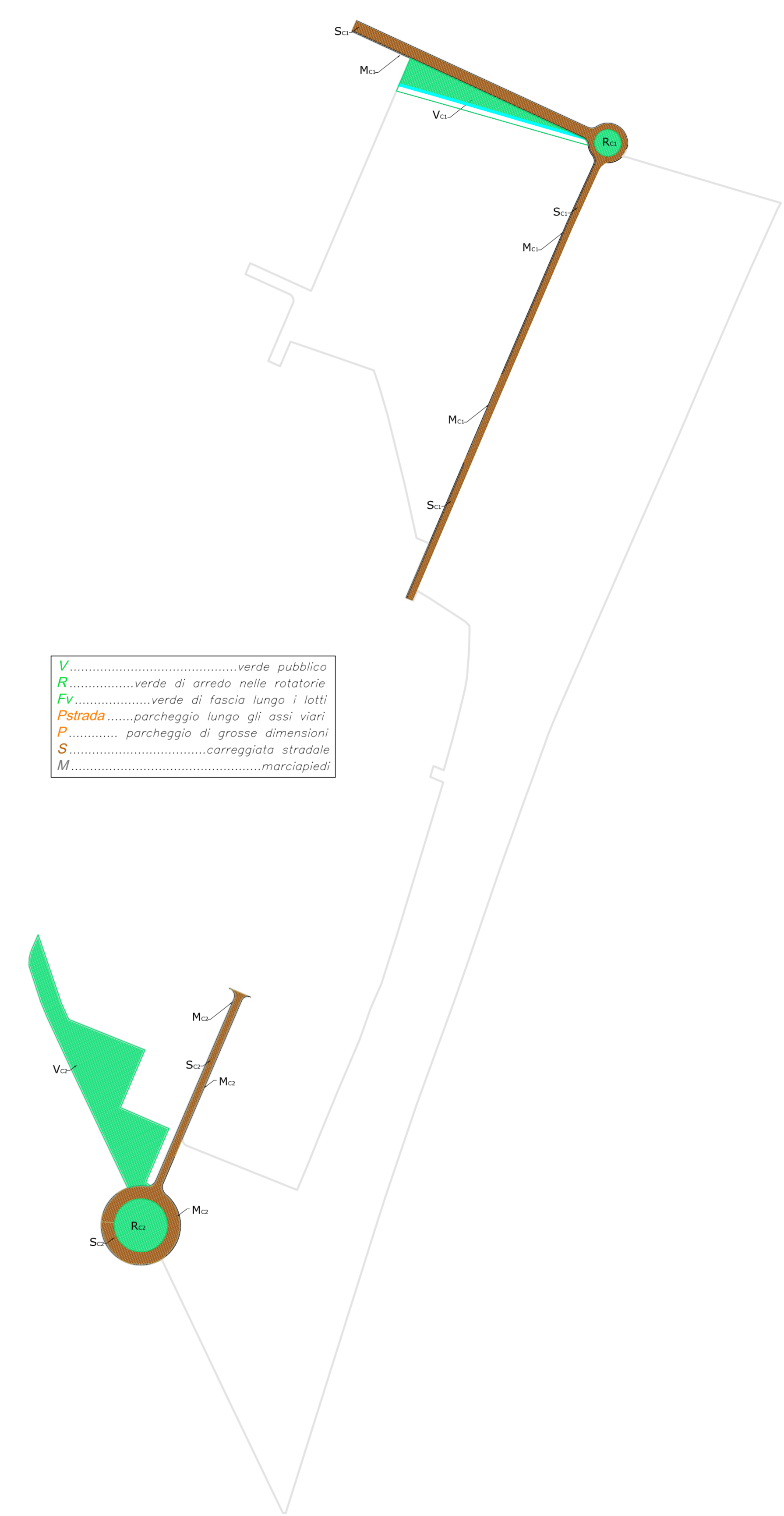
OPERE STRUTTURALI COMUNI EXTRA-COMPARTI (funzionali per l'intero piano)



SCHEMA GENERALE OPERE PUBBLICHE



INDIVIDUAZIONE OPERE STRUTTURALI EXTRA-COMPARTI



V.....verde pubblico
R.....verde di arredo nelle rotonde
FV.....verde di fascia lungo i lotti
Pstrada.....parcheggio lungo gli assi viari
P.....parcheggio di grosse dimensioni
S.....carreggiata stradale
M.....marciapiedi

PARAMETRI COMPARTI EDIFICATORI	
<i>Dati planivolumetrici</i>	
Sup. territoriale	mq. 567.085
Sup. fondiaria	mq. 325.520
Sup. standards	mq. 179.988
Sup. viabilità	mq. 48.605
Sup. marciapiede	mq. 7.852
Sup. GAS	mq. 772
Sup. ENEL	mq. 4.348

Spazi a standards pubblico	
Sup. a verde	mq. 146.495
Sup. a parcheggio:	mq. 33.493

Verifica Verde pubblico	
Sup. a verde > 25% Sup.fond	mq. 146.495 > mq. 81.380

Verifica parcheggi	
5% della sup.utile di due piani fuori terra 0,05 x 2 x Rc x sup.fondiaria 0,05 x 2 x 0,6 x 325.520 mq=19.531 mq	
Sup. a parch. > 19.531 mq	mq. 33.493 > 19.531 mq

PARAMETRI EXTRA-COMPARTI	
<i>Dati planivolumetrici</i>	
Sup. territoriale	mq. 64.100
Sup. fondiaria	mq. - - -
Sup. standards	mq. 37.625
Sup. viabilità	mq. 22.755
Sup. marciapiede	mq. 3.720

Spazi a standards pubblico	
Sup. a verde	mq. 37.625
Sup. a parcheggio:	mq. - - -

PARAMETRI EXTRA-COMPARTI	
Va.....	8.938 mq
Re.....	1.256 mq
Va.....	22.401 mq
Re.....	5.030 mq
totale.....	37.625 mq
Sc.....	13.840 mq
Sa.....	8.915 mq
totale.....	22.755 mq
Me.....	2.353 mq
Me.....	1.367 mq
totale.....	3.720 mq

PARAMETRI TOTALI	
<i>Dati planivolumetrici</i>	
Sup. territoriale	mq. 631.185
Sup. fondiaria	mq. 325.520
Sup. standards	mq. 217.613
Sup. viabilità	mq. 71.360
Sup. marciapiede	mq. 11.572
Sup. GAS	mq. 772
Sup. ENEL	mq. 4.348

Spazi a standards pubblico	
Sup. a verde	mq. 184.120
Sup. a parcheggio:	mq. 33.493