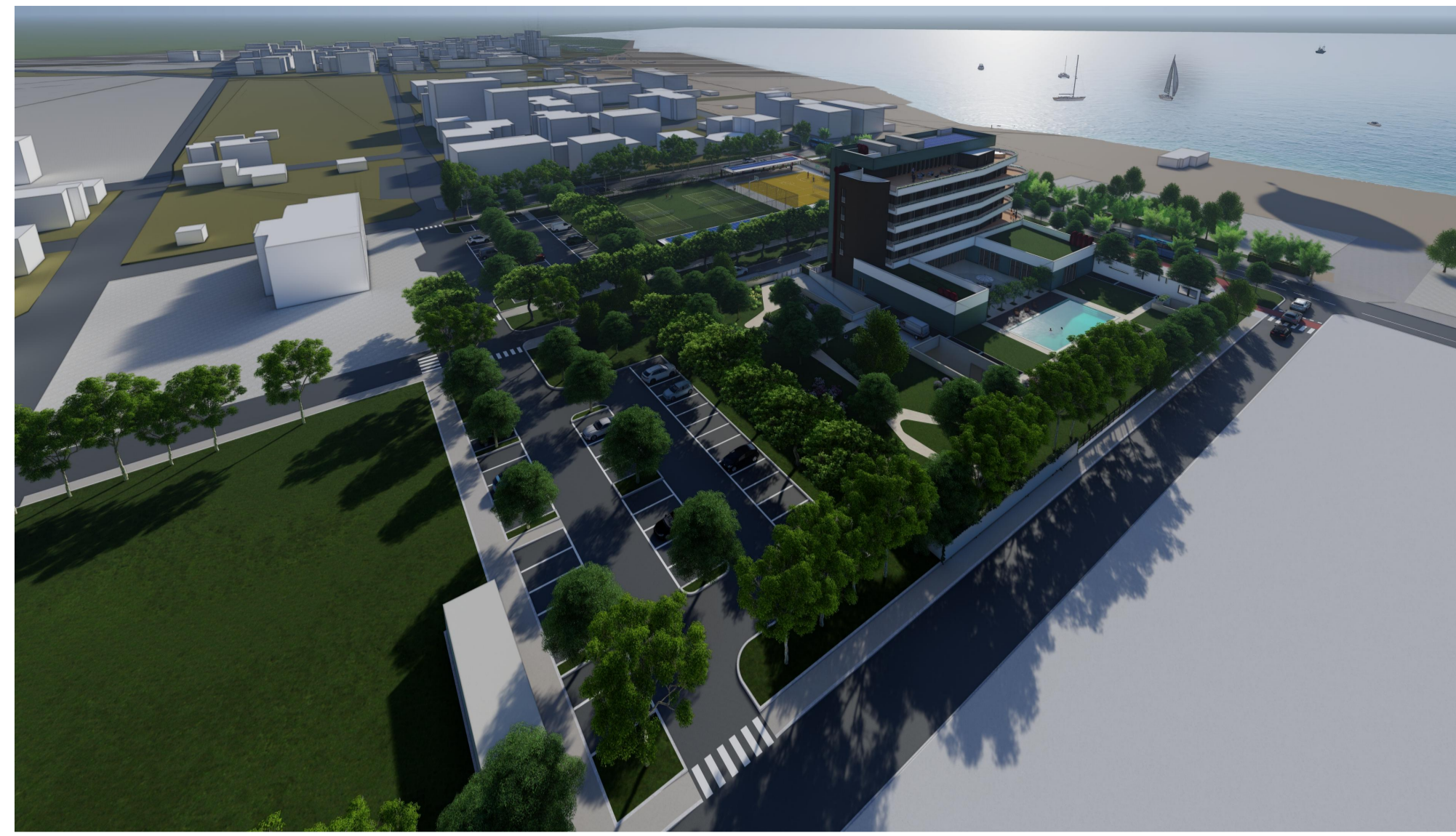


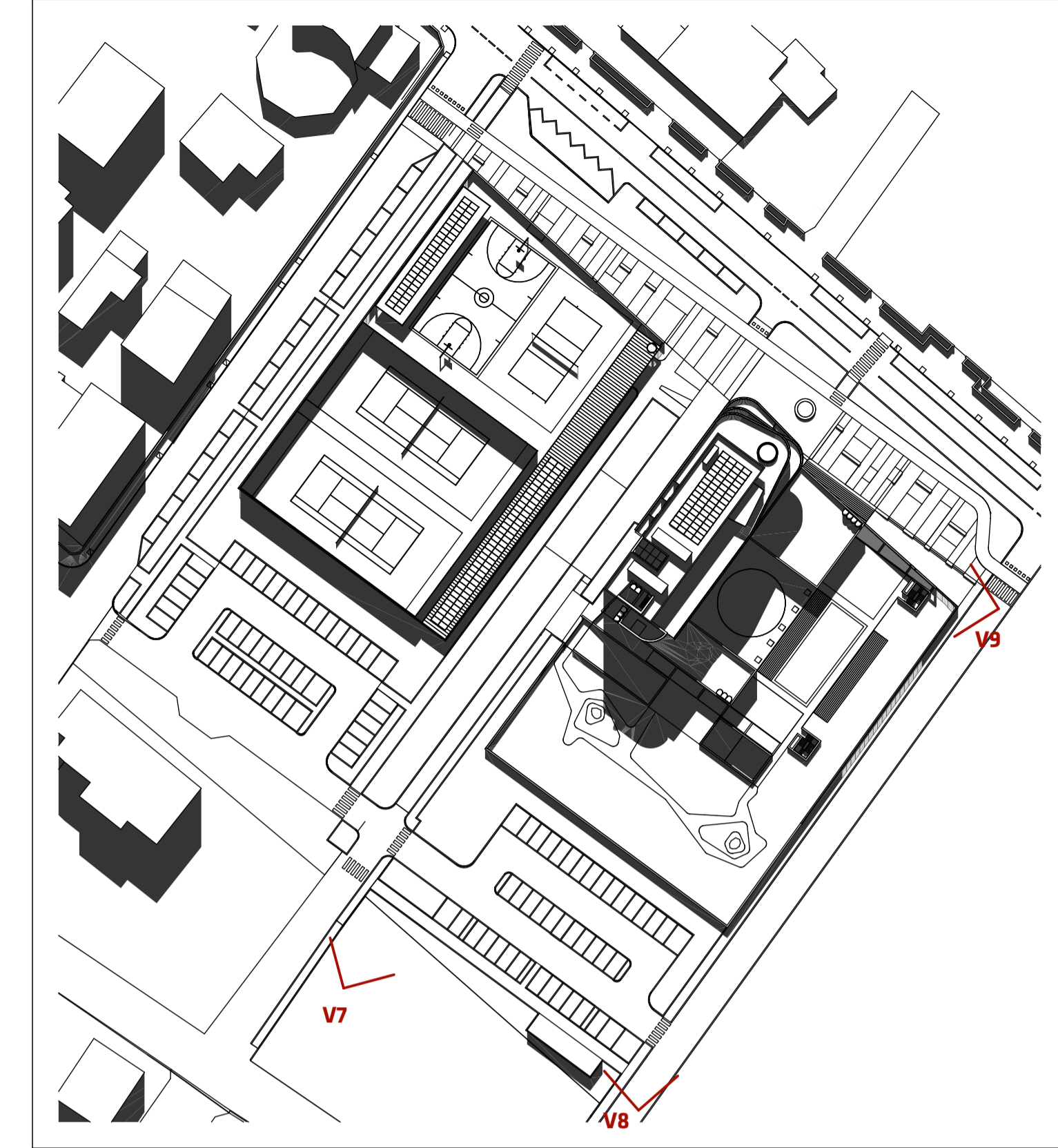
V7 - VISTA DA VIALE COLOMBO



V8 - VISTA DA VIALE CELLINI VERSO VIA TORINO



V9 - VISTA D'INSIEME DA VIALE CELLINI



COMUNE DI RICCIONE
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA RICETTIVA RICOMPRESA TRA LE VIE TORINO, CELLINI, VESPUCCI E BRAMANTE

COMITENTE
 RICCARDO CESCHINA
 Via Patroclo, 20
 20121 Milano (MI)

INVARIANZA IDRAULICA
 ING. FABIO ANDREAUS
 Via Scania n. 1159
 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

PROGETTO IMPIANTI E PREVENZIONE INCENDI
 ITALPROGETTI SRL
 Via Lonati, 30
 26104 Sogno (LO)

PROGETTO PAESAGGISTICO
 AGRI SERVICE
 AGRI SERVICE SRL
 piazza Bertini, 15/B
 20032 Cornano (MI)
 +39 02 36532235
 info@agroservicemilano.it

PROGETTO STRUTTURE - ACUSTICA
 STUDIO INGEGNERIA BARONI
 Ing. Stefano Baroni
 via Martiri Patrioti, 64
 20146 Milano (MI)
 +39 02 36532235
 info@studiotecnico-baroni.com

PROGETTO ARCHITETTONICO
 MARCO MARTINELLI architetto
 via Cappelletti, 16
 20124 Milano (MI)
 +39 02 6549802
 arch.marcmartinelli@gmail.com

FULVIO MONTI architetto
 via G. B. Prandina, 37
 20123 Milano (MI)
 +39 02 4344767
 fulvionmonti69@gmail.com

revisione	data	disegnato	controllato	approvato
emissione	31.12.2020			

ACCORDO OPERATIVO
 tavola
 PROGETTO ARCHITETTONICO
 Progetto
 Planivolumetrico - viste 3D
 scala
 fuoriscalda
 formato
 A1
 tavola n.

F.07.03