

PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA
 SCHEDA N. 2: AREA DI FONDO PANA

Ubicazione e dati catastali
 via Pana - Faenza (RA)
 censito al N.C.E.U. di Faenza:
 - foglio n.58, mapp. 225-226-228-229-230-231-236-237
 - foglio n.42, mapp. 236-237-238-239-240-241
 Proprietà/Committente
 Villa Pana SPA - via Pana 238-244 Faenza (RA)

SETTEMBRE 2022

AREE PRIVATE
 PERMEABILITA' DEI SUOLI

05

SCALA 1:1000

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA



Arch. Alessandro Bucci
 iscrizione 253 Ordine Architetti Ravenna
 via Severoli 18 - 48018 Faenza (RA)
 Tel +39 0546 29237
 segreteria@alejandrobbucciarchitetti.it

Geom. Bruna Camurani
 via Naviglio 6 - 48018 Faenza (RA)
 Tel + 39 0546 663630
 brunacamurani@gmail.com



PROGETTAZIONE ACUSTICA E AMBIENTALE

Ing. Franca Conti
 via Massimo Gorki 11 - 40128 Bologna
 ing.francaconti@gmail.com

PROGETTAZIONE RETE FOGNARIA

Ing. Paolo Ruggeri
 via Severoli 18 - 48018 Faenza (RA)
 ruggeri.studiotecnico@gmail.com



PROGETTAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

SIE engineering
 Per. Ind. Secondo Ambrosani
 Via Covignano 215 - 47923 Rimini (RN)
 Tel +39 0541 778457 - fax. +39 0541 1791022
 info@sierimini.it

Pratiche precedenti:

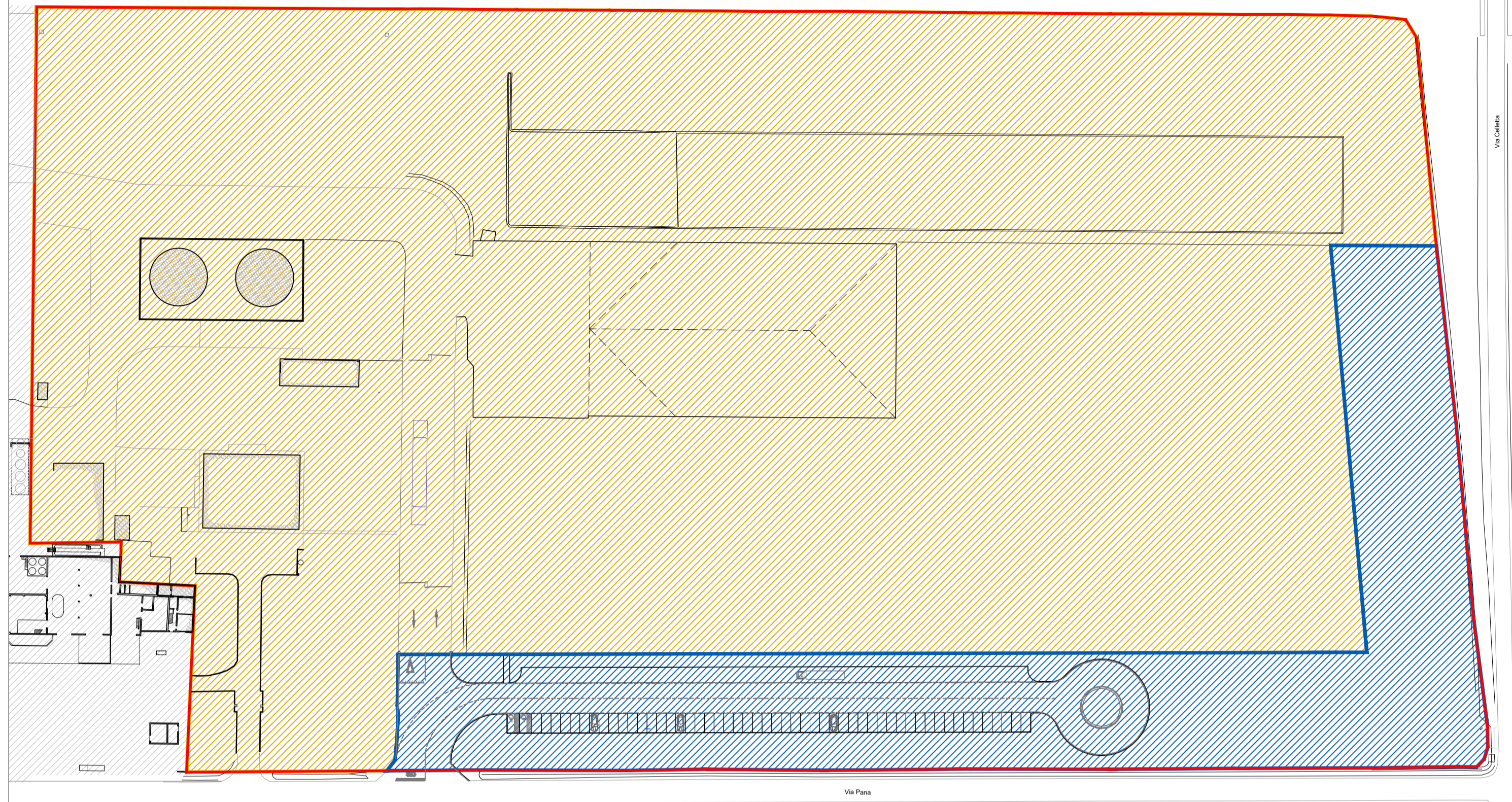
Firme dei tecnici ognuno per le proprie competenze

Firma proprietà per presa visione

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. OGNI RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL SEGUENTE DISEGNO E' PERSEGUIBILE AI TERMINI DI LEGGE - (art. c.c. 2576)

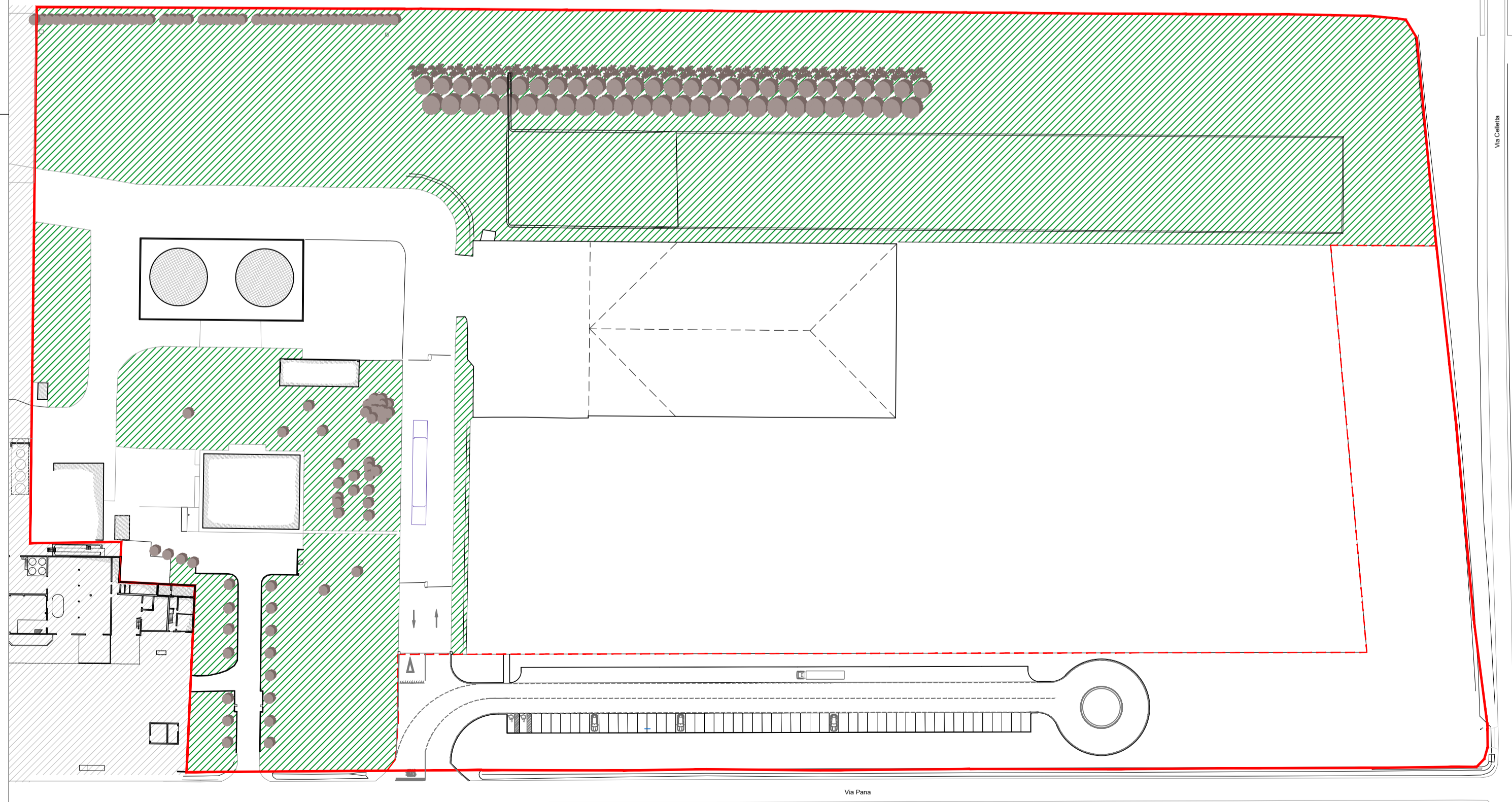
AREE PRIVATE E AREE PUBBLICHE

A14 - Autostrada Adriatica



PERMEABILITA' DEI SUOLI

A14 - Autostrada Adriatica



LEGENDA AREE

	AREE PRIVATE:	59.290 mq
	AREE PUBBLICHE:	11.575 mq
	STER =	70.865 mq

LEGENDA PERMEABILITA' AREE PRIVATE

Superficie permeabile minima: 30% di 59.503 mq = **17.851 mq**

Superficie permeabile realizzata: **26.224 mq** > 17.851 mq

SF = 59.290 mq

