

# COMUNE DI VERUCCHIO

## VARIANTE AL PUA APNI 1 - 1° Stralcio con contestuale attuazione dell'Ambito di Riquilificazione AR 2

Planimetria Stato Attuale  
con Reti e Sottoservizi esistenti

Tav. 10.1

scala: 1:500

data: Dicembre 2021

Progettisti:

Arch. Menghi Valerio  
Arch. Piolanti Silverio  
Geom. Boschetti Stefano

P.za Borsalino,3 47826 - Villa Verucchio  
Tel./Fax 0541.678233 info@menghipiolanti.it

La proprietà:

Celli Innocenzo  
Celli Maria Grazia  
Celli Rosanna  
Protti Andrea  
Protti Alessandro  
Azienda Agricola "Colle verde" s.a.s.

### ILLUMINAZIONE PUBBLICA:

----- = CAVIDOTTO INTERRATO CORRUGATO A DOPPIA PARETE ROSSO Ø DA DISEGNO  
compreso conduttore in rame isolato in Bullie tipo FG7R di sez. 4(1x 6)mm<sup>2</sup>

□ = POZZETTO 40X40X70 CM SENZA FONDO, CHIUSINO CARRABILE B125 E FONDO  
DRENANTE

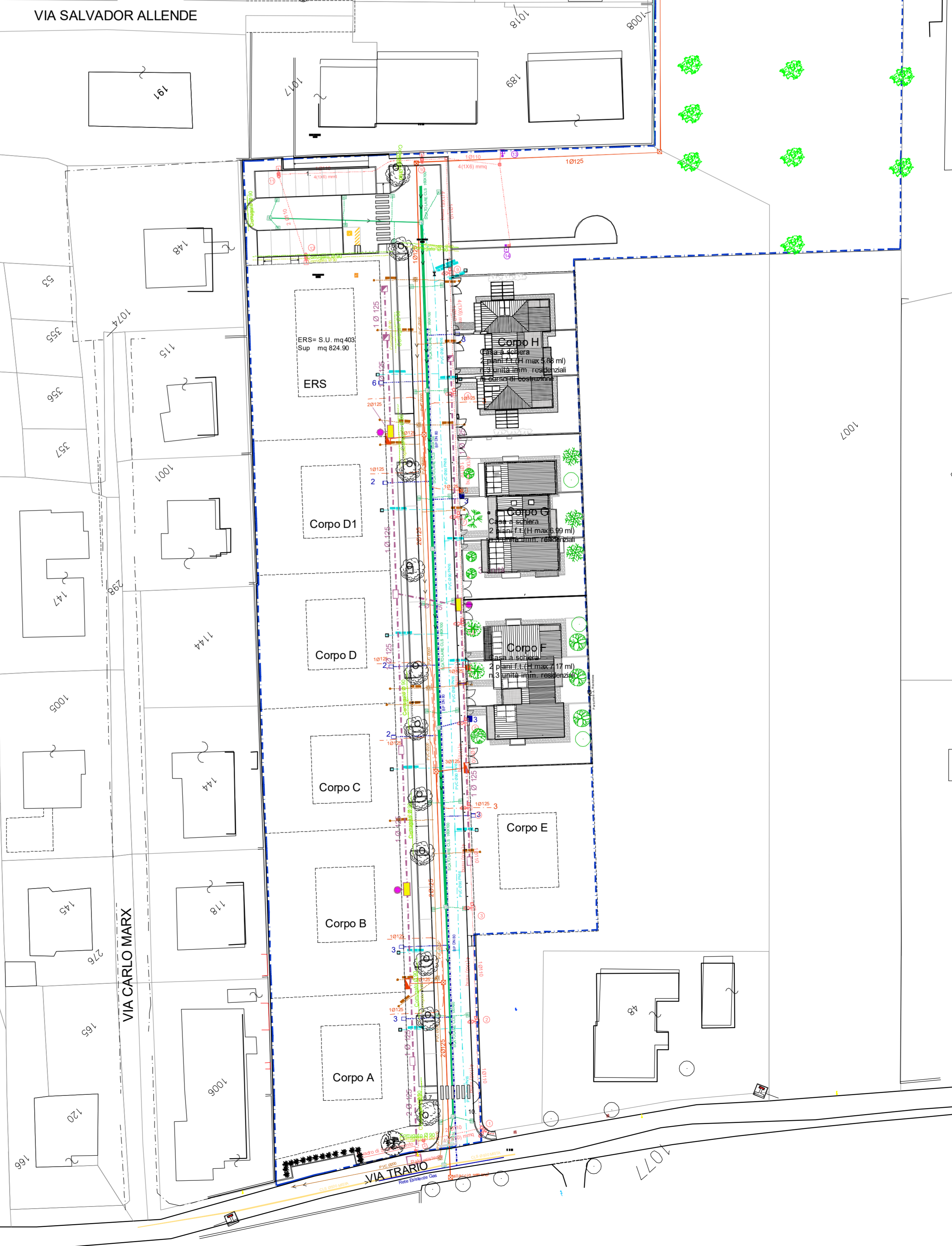
□ = POZZETTO 40X40X70 CM SENZA FONDO, CHIUSINO CARRABILE C250 E FONDO  
DRENANTE

⊗ = ARMATURA STRADALE A LED MARCA GHISAMESTIERI TIPO FOGLIA SMALL  
COMPLETO DI PALO IN ACCIAIO ZINCATO DA ml 7.0 (H fuori terra 6.20 m)

— = cassetta di sezionamento su palo a cm 80, ottica LED 52W 7100 Lumen - colore 4000K\*

⊗ = ARMATURA STRADALE A LED MARCA GHISAMESTIERI TIPO VESTA  
COMPLETO DI PALO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO DA ml 5.0 (H fuori terra 4.20m)

VIA SALVADOR ALLENDE



----- LIMITE P.U.A. approvato

#### LEGENDA LINEA GAS:

----- Linea Gas esistente in via Rita Atria (BP DN 80)  
n. contatori esistenti

----- Linea Gas di distribuzione ai privati Ø 1 1/4"  
condotta in acciaio tipo "Gisko", comprese valvole di  
intercezione esistenti  
□ n. pozzetto con valvola di chiusura per futuro contatore

#### LEGENDA LINEA ACQUE NERE:

----- Linea Acque nere esistente Ø indicato  
o allaccio predisposto Ø indicato  
□ pozzetto in cls 80x80 con chiusino in ghisa sferoidale  
apertura a cerniera Ø 70

#### LEGENDA LINEA ACQUE BIANCHE:

----- Linea Acque bianche esistente dim. come indicato  
□ pozzetto in cls 50x50x70 con caditoia in ghisa  
50x50 e collegamento alla linea in PVC Ø 160  
□ pozzetto in cls 80x80 con chiusino in ghisa sferoidale  
apertura a cerniera Ø 70

#### LEGENDA LINEA ACQUEDOTTO:

----- Linea Acquedotto esistente PVC Ø90 PN16  
□ pozzetto con derivazione per utenza e  
predisposizione allaccio in polietilene Ø indicato  
□ valvola di scarico -chiusa- in ghisa DN100 PN16  
con chiusino

#### LEGENDA LINEA ENEL:

----- Linea Elettrica BT in cavo interrato corrugato Ø 125

□ Pozzetto 80x80 cm senza fondo con  
chiusino in ghisa sferoidale classe D400

□ Armadietto Enel prefabbricato su muretto di recinzione  
collegato alla linea principale con 3 Ø 125

□ Nicchia contatori su muretto di recinzione

----- Linea Elettrica di distribuzione ai privati  
in cavo interrato corrugato Ø indicato

#### LEGENDA LINEA TIM:

----- Tubazione realizzata con tubo corrugato Ø mm 125/106

□ Pozzetto dimensioni interne cm 90x70 con chiusino  
in ghisa sferoidale classe D400

□ Pozzetto dimensioni interne cm 40x40 con chiusino in  
ghisa sferoidale classe C 250

□ Pozzetto dimensioni interne cm 125x80 con doppio  
chiusino 60x120 in ghisa sferoidale classe D400

● Colonnina unifica con basamento tipo VTR