

Provincia di RIMINI  
**COMUNE DI SANT'ANGELO DI ROMAGNA**

Gruppo di lavoro:  
**LAPIS**  
 Arch. Claudio Lazzarini  
 via Della Costa 14  
 47022 Sant'Angelo di Romagna (RN)  
 Tel. 0541832025  
 email: info@lapisrimini.org

Proponente:  
**SOCIETÀ AGRICOLA LA FASCINA S.S.**  
**SCUDERIA MASSIMO S.R.L.**

Oggetto:  
**PUA**  
 Scheda 28 POC1  
**Ambito AVN - SAN MARTINO DEI MULINI**  
 via Trasversale Marecchia

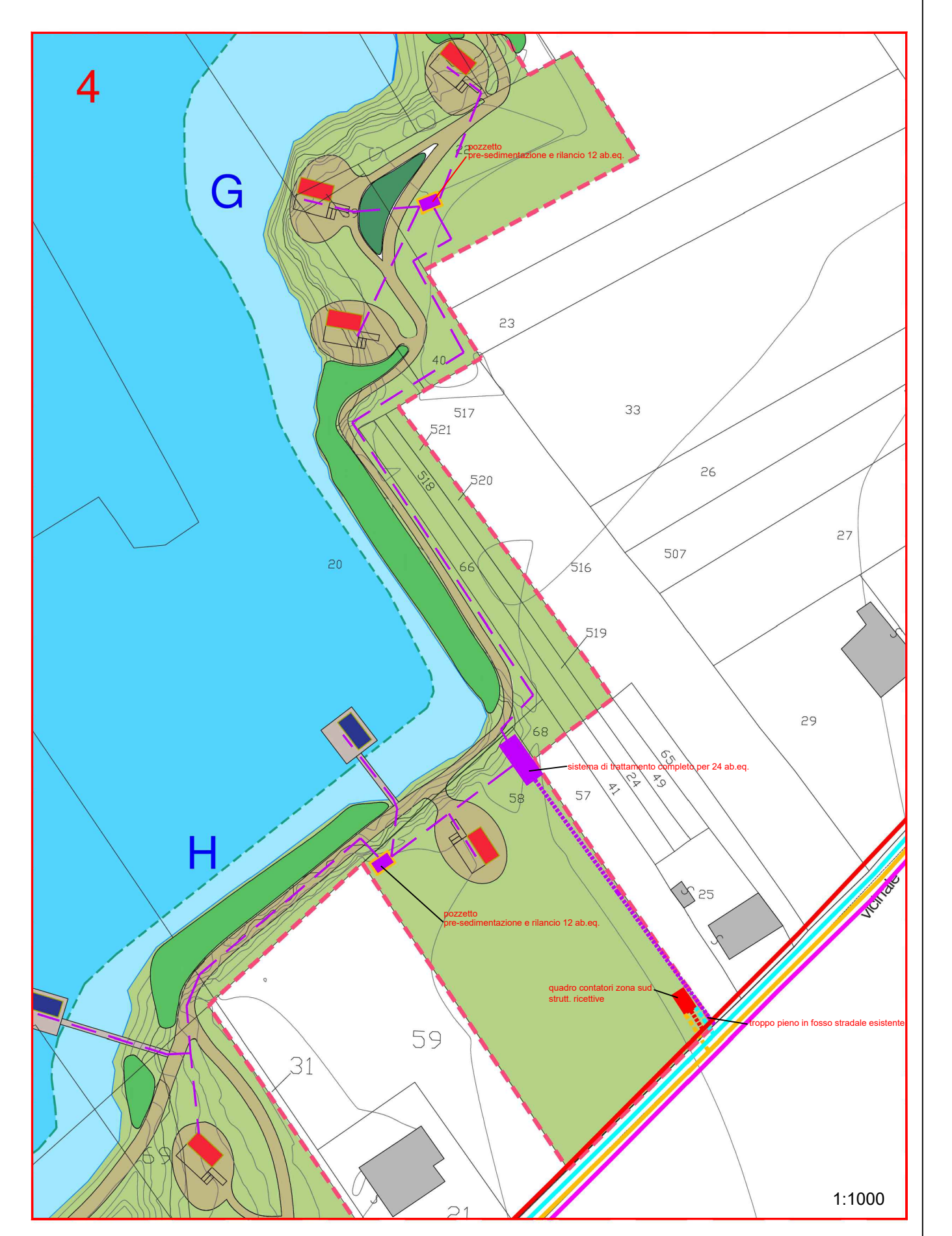
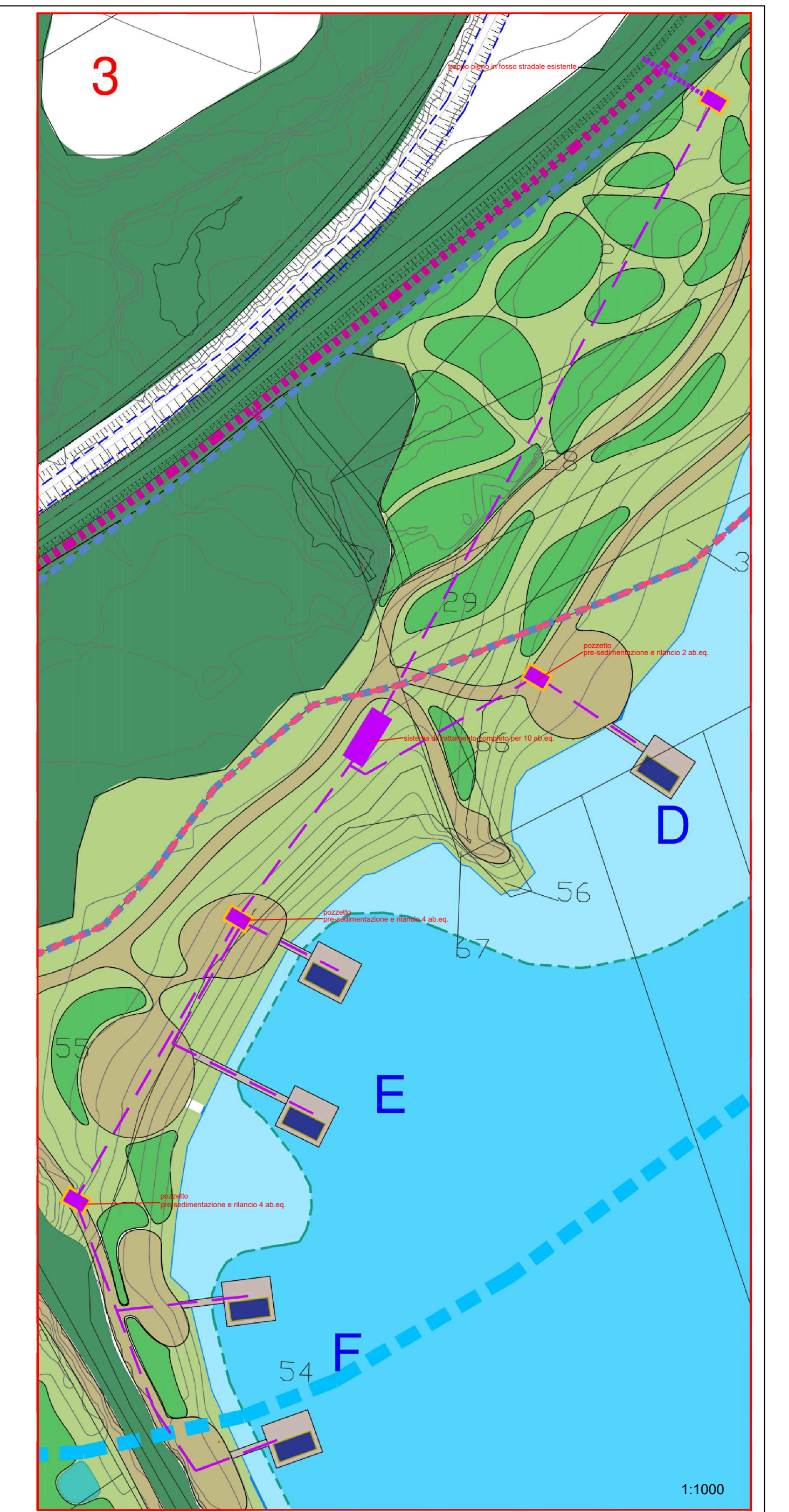
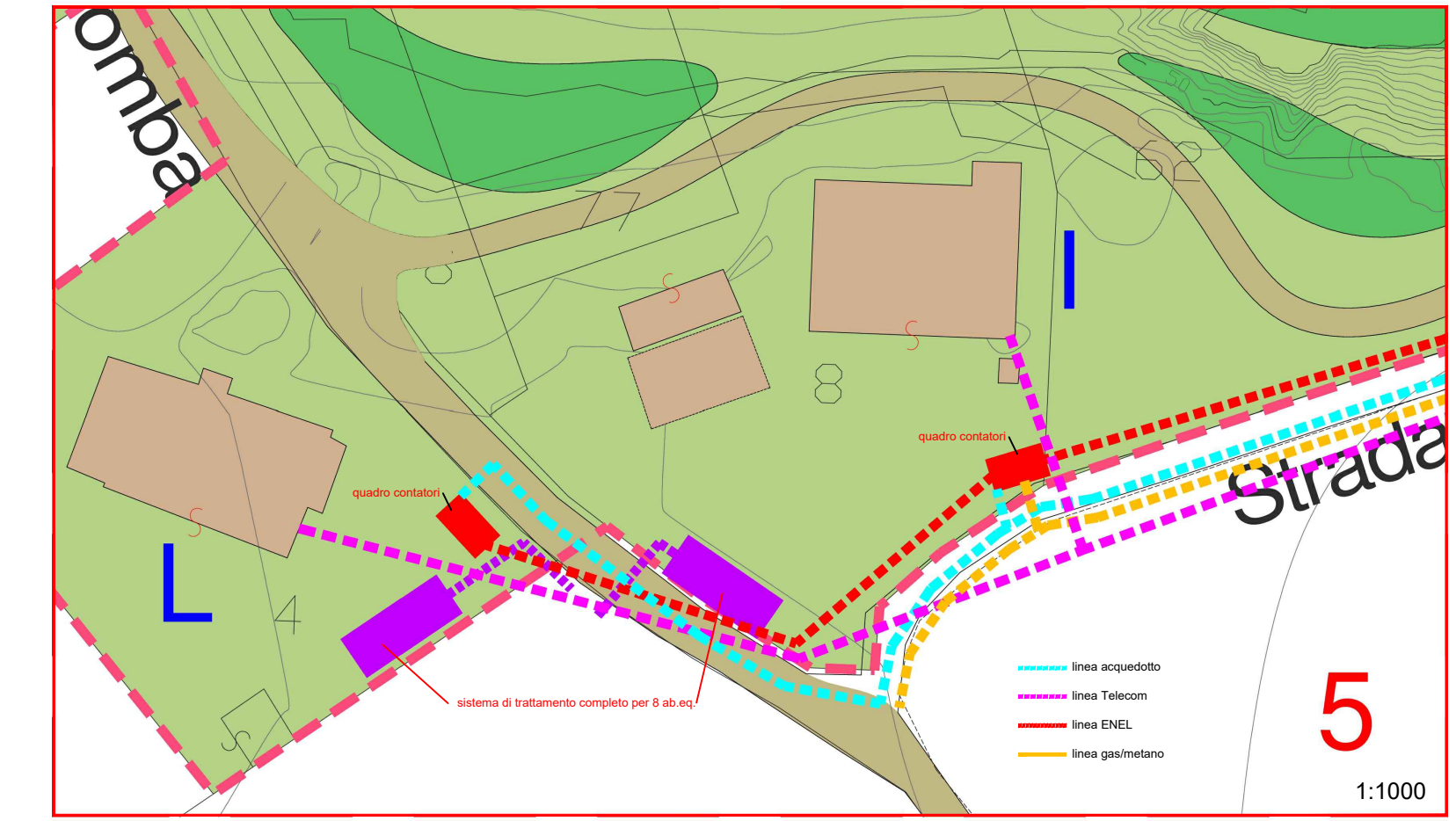
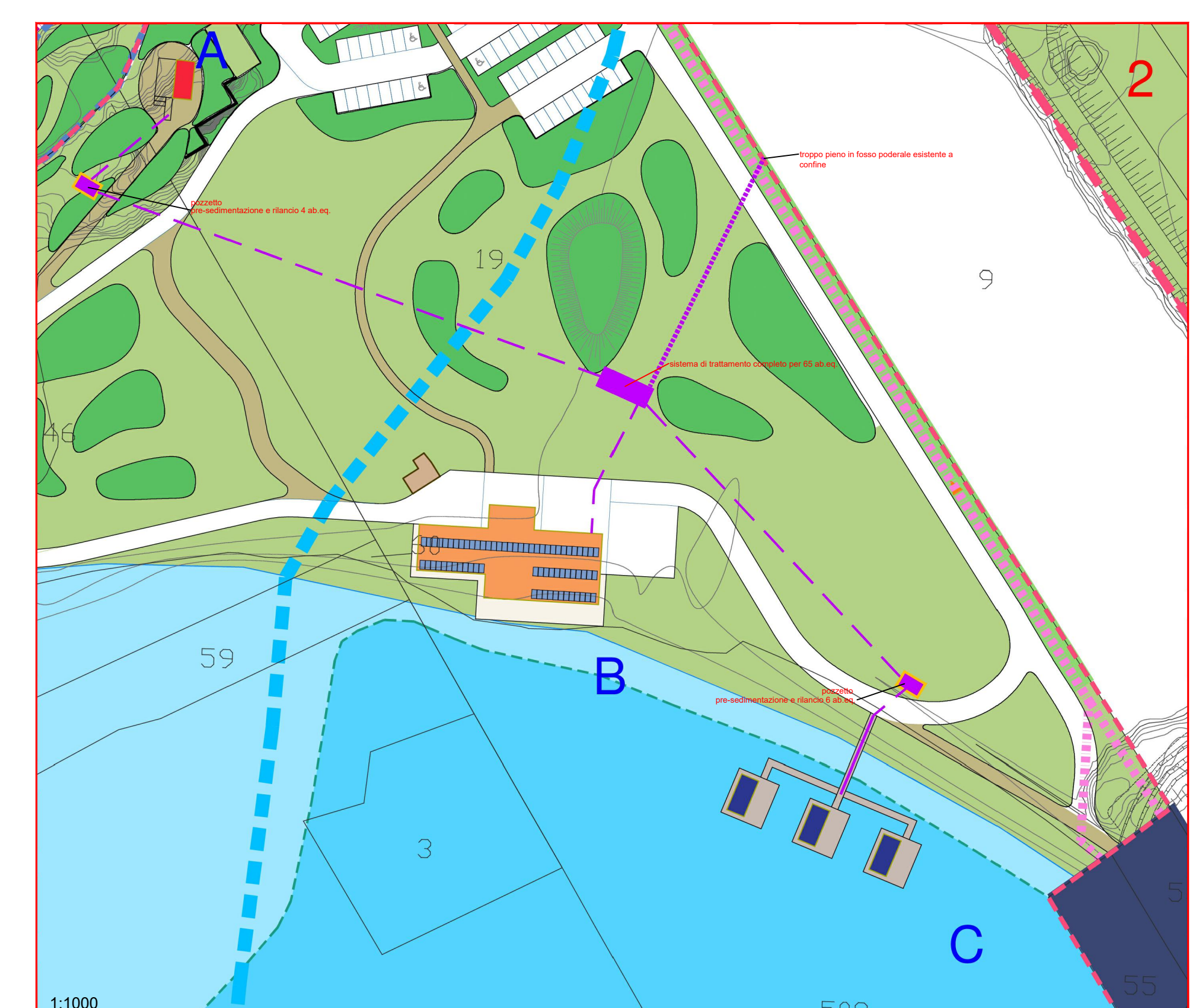
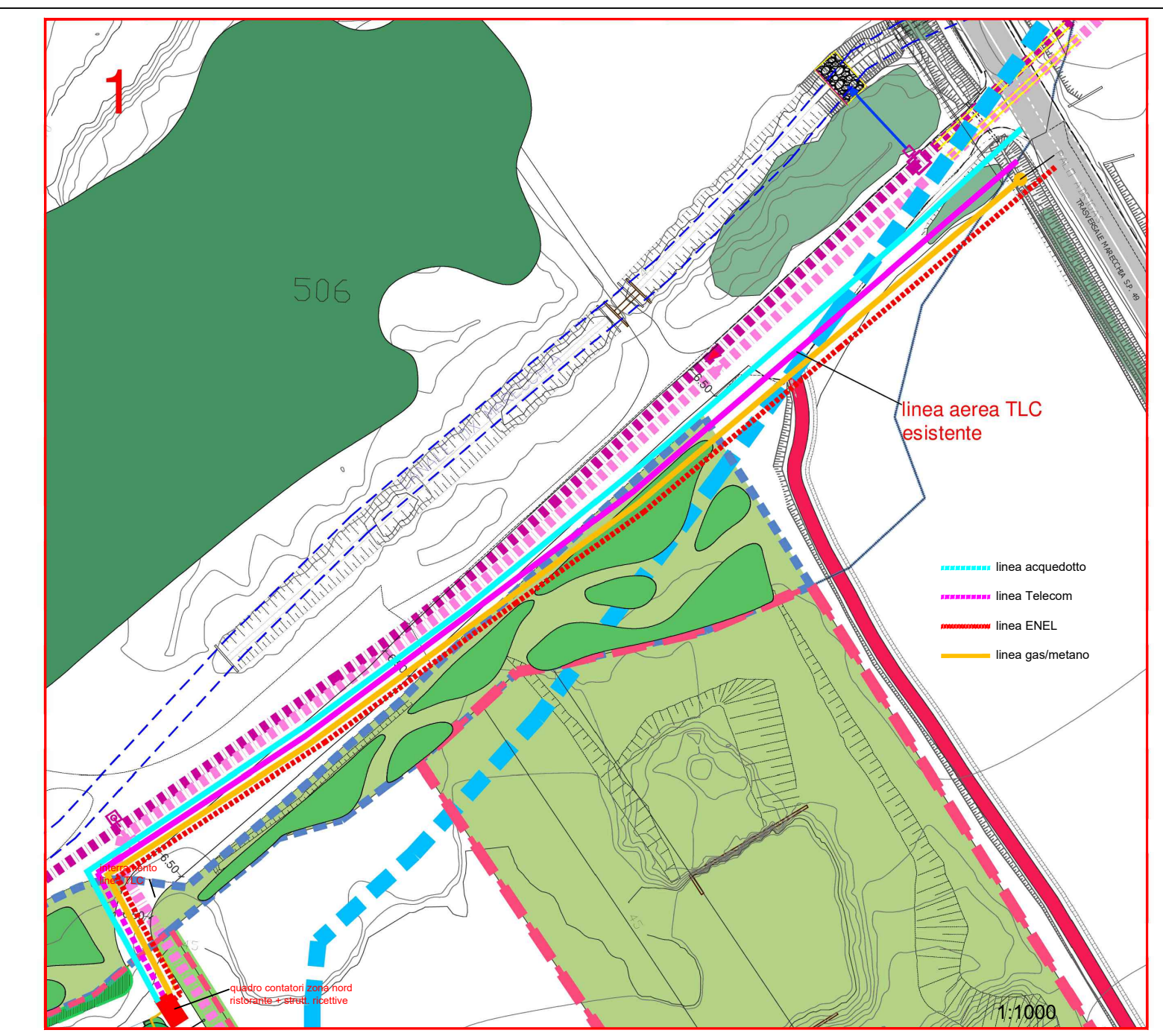
Tipo:  
**SOTTOSERVIZI**  
**E SISTEMI DI DEPURAZIONE DEI REFLUI**

Elaborato: **E.7** Scala: 1:2000 Data: Luglio 2023  
 1:1000

Elaborato: TAV.7 Disegnatore: D.B. Data disegno: 25/07/2023 Versione: REV.2 Firma:

pa  
 am  
 da  
 progetto ambiente paesaggio  
 Paesaggista Filippo Piva  
 Dott. For. Cristian Guidi  
 Arch. Davide Raffaelli  
 via San Martino 10, 17109  
 Sansepolcro (TR)  
 Tel. 0578000014  
 email: pa@paesaggista.eu

**Geologica**  
 Tecnologia per il territorio  
 Dr. Daniele Bronzetti  
 Dr. Geo. Arama Lazzarini  
 tecnico in Valutazione di Impatto Ambientale



**POZZETTO DEGRASSATORE**

n.º	Volume (l)	Dimensioni (cm)	Dimensioni (cm)
5	250	70x70x60/90 H.	Ø 35x107 H.
10	500	70x70x60/90 H.	Ø 35x107 H.
15	1000	120x120x100 H.	Ø 114x110 H.
20/30	1750	125x125x100 H.	Ø 114x110 H.
35/45	2500	125x125x100 H.	Ø 114x110 H.
50/60	3500	175x175x100 H.	Ø 245x110 H.
80/100	6000	175x175x100 H.	Ø 245x110 H.



**PERCOLATORE ANAEROBICO**

Modello	Volume (l)	Area (m²)	Altezza (cm)	Capacità (litri/giorno)	Materiali	Costo (€)	Spazio (m³)	% Spazio
FRANCESCO 1	500	1,50	100	500	100	500	0,5	10,0
FRANCESCO 2	1000	3,00	100	1000	100	1000	1,0	20,0
FRANCESCO 3	1500	4,50	100	1500	100	1500	1,5	30,0
FRANCESCO 4	2000	6,00	100	2000	100	2000	2,0	40,0
FRANCESCO 5	2500	7,50	100	2500	100	2500	2,5	50,0
FRANCESCO 6	3000	9,00	100	3000	100	3000	3,0	60,0
FRANCESCO 7	3500	10,50	100	3500	100	3500	3,5	70,0
FRANCESCO 8	4000	12,00	100	4000	100	4000	4,0	80,0
FRANCESCO 9	4500	13,50	100	4500	100	4500	4,5	90,0
FRANCESCO 10	5000	15,00	100	5000	100	5000	5,0	100,0

VASCA IMHOFF

DEGRASSATORE IN CEMENTO

VASCA IMHOFF IN CEMENTO

FILTRO ANAEROBICO IN CEMENTO COMPLETO DI MATERIALE FILTRANTE

PROZETTO OPERAZIONE E CONTROLLO

FLUSSO IN USCITA VERSO IL RECAPITO FINALE

- Calcolo degli abitanti equivalenti  
 linee guida ARPAE
- A n.1 palafitta su terreno - 4 ab.eq.
  - B ristorante - 63 ab.eq.
  - C n.3 case galleggianti - 6 ab.eq.
  - D n.1 palafitta su acqua - 2 ab.eq.
  - E n.2 palafitte su acqua - 4 ab.eq.
  - F n.2 palafitte su acqua - 4 ab.eq.
  - G n.3 palafitte su terreno - 12 ab.eq.
  - H n.2 palafitte su terreno + n.2 case galleggianti - 12 ab.eq.
  - I n.1 casa colonica - 8 ab.eq.
  - L n.1 casa colonica - 8 ab.eq.
- valutazione stato di fatto

