# COMUNE DI MONFALCONE REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

# RIQUALIFICAZIONE DEL PUNTO PIU' A NORD DEL MEDITERRANEO COSTITUITO DAL CANALE VALENTINIS E AREE LIMITROFE

CIG. 79425607DA - CUPG41D19000010006

### COMMITTENTE

CONSORZIO PER LO SVILUPPO ECONOMICO DEL MONFALCONESE

R.U.P.: ing. Fabio Pocecco

## **PROGETTO**

### RTP:

#### MANDATARIA

# - progettazione architettonica e coordinamento

ARCHITETTURA E CITTA' Studio Associato archh. Paola Cavallini & Stefano Della Santa con arch. Michele Musiari

via Archimede n. 2 - 43123 Parma

e-mail: info@assarch.it - web: www.assarch.it

#### MANDANTE

## - progettazione strutturale, geotecnica e impiantistica

A.l.erre engineering S.r.l. - mandante Ing. Pietro Fabbri via Cavagnari n. 10 - 43126 Parma

e-mail: info@aierre.com - web: www.aierre.com

## MANDANTE

# - progettazione idraulica

ART Ambiente Risorse Territorio S.r.l.. - mandante

Ing. Marco Andreoli

Strada Pietro Del Prato n. 15/A - 43121 Parma e-mail: info@artambiente.it - web: www.artambiente.it

# RILIEVI E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA

SERIN S.r.l..

Ing. Andrea Cocetta

Via Duino n.1/1 - 33100 Udine

e-mail:<u>info@serinsrl.com</u> - web: <u>www.serinsrl.com</u>



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

**E01- ELENCO ELABORATI** 

REV 01.dicembre 2019

Comune di Monfalcone - Consorzio per lo Sviluppo Economico del Monfalconese - Provincia di Gorizia - Regione Friuli Venezia Giulia

RIQUALIFICAZIONE DEL PUNTO PIU' A NORD DEL MEDITERRANEO COSTITUITO DAL CANALE VALENTINIS E AREE LIMITROFE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA - CIG. 79425607DA - CUPG41D19000010006

# RIQUALIFICAZIONE DEL PUNTO PIU' A NORD DEL MEDITERRANEO COSTITUITO DAL CANALE VALENTINIS E AREE LIMITROFE

# PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA ELENCO ELABORATI

#### Relazioni:

- 1. Elaborato E01 Elenco elaborati;
- 2. Elaborato E02 Documentazione fotografica;
- 3. Elaborato E03 Relazione generale;
- 4. Elaborato E04 Relazione tecnica illustrativa
- 5. Elaborato E05 Studio di prefattibilità ambientale;
- 6. Elaborato E06 Calcolo sommario della spesa;
- 7. Elaborato E07 Quadro economico finanziario (a cura del Committente);
- 8. Elaborato E08 Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani della sicurezza
- 9. Relazione geologica

### Tavole di rilievo:

10. Tav. R01	Corografia dell'area	complessiva	d'intervento, sc.	1000:

11. Tav. R02 Corografia dell'area d'intervento: testata Canale Valentinis, sc. 1:500;

## Tavole architettoniche e urbane

12. Tav. A01	Limite dell'intervento generale su CTR, sc. 1:1000;
13. Tav. A02	Limite dell'intervento generale sovrapposto su PRGC, sc. 1:1000;
14. Tav. A03	Planivolumetrico generale, sc. 1:1000;
15. Tav. A04	Vista a volo d'uccello dell'intervento generale;

16. Tav. A05 Vista della piazza gradonata dall'acqua;

17. Tav. A06 Vista dell'edificio e del porto canale;

18. Tav. A07 Vista della passeggiata Valentinis;19. Tav. A08 Planimetria del porto canale, sc. 1:500;

20. Tav. A09 Planimetria, sovrapposta allo stato di fatto, sc.1:500;

21. Tav. A10 Coordinamento con il progetto della rotatoria, sc.1:500;

22. Tav. A11 Opere propedeutiche all'intervento, sc. 1:500;

23. Tav. A12 Interferenze con i sottoservizi, sc. 1:500;

24. Tav. A13 Sezione della piazza gradonata e della passeggiata, sc. 1:100;

25. Tav. A14 Sezioni tipiche del porto canale, sc. 1:200;

26. Tav. A15 Edificio del porto – piante, sezioni e prospetti, sc.1:100;

27. Tav. A16 Chioschi e piccole attrezzature commerciali con servizi; sc.1:50;

Muro di sostegno: piante e sezioni tipiche.

28. Tav. A17 Schemi d'uso, sc.1:500.

29. Tav. A18 Individuazione degli stralci funzionali, sc.1:1000;

# Tavole strutturali

,	
30. Tav. S01	Planimetria strutturale generale: individuazione degli interventi 1 di 2;
31. Tav. S02	Planimetria strutturale generale: individuazione degli interventi 2 di 2;
32. Tav. S03	Sezioni tipiche intervento di consolidamento banchina: palancole;
33. Tav. S04	Testa canale: pianta pali, pianta travi e solaio, sez. tipica e dettagli;
34. Tav. S05	Attracco Delfino Verde: pianta pali, pianta travi e solaio, sez. tipica e dettagli;
35. Tav. S06	Nuovo edificio del porto: piante e sezioni strutturali;

## Tavole idrauliche

36. Tav. S07

37. Tav. I01 Planimetria: schemi sistema di drenaggio urbano

# Elaborati tecnico amministrativi

38. Tav. C01 Situazione catastale e limite degli interventi