

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: info@serinsrl.com - web: www.serinsrl.com



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

E01 - ELENCO ELABORATI

REV 01.dicembre 2019

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;
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;
36. Tav. S07 Muro di sostegno: piante e sezioni tipiche.

Tavole idrauliche

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

Elaborati tecnico amministrativi

38. Tav. C01 Situazione catastale e limite degli interventi