

COSA FARE DELLA CAVA?



COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO



RECUPERO DELLE EX-CAVE IN.CAL.SYSTEM LUNGO IL FIUME
MARECCHIA / III INCONTRO

12 FEBBRAIO 2011 - PALAZZO DEL TURISMO PIAZZALE FELLINI N° 3, RIMINI - MARINA CENTRO

COSA FARE DELLA CAVA?

ENTI PROMOTORI

Comune di Rimini
Yuri Magrini

Provincia di Rimini

Regione Emilia-Romagna
POR-FESR 2007-2013

AmbienteFestival

SOPRALLUOGO

coordinamento/
gestione incontro
Marialuisa Cipriani
Elena Farnè
Claudia Morri
Fabio Salbitano

organizzazione

COMUNE DI RIMINI
Domenico Bartolucci
Elena Favi
Chiara Semprini

FOTO E GUIDA
Ivana Bastoni -
Associazione Pedalando
e Camminando / Rimini

ELABORAZIONI
GRAFICHE
IntercityLAB

RECUPERO DELLE EX-CAVE IN.CAL.SYSTEM
LUNGO IL FIUME MARECCHIA / 3° INCONTRO

12 FEBBRAIO 2011 - PALAZZO DEL TURISMO - RIMINI - MARINA CENTRO

III incontro / laboratorio di progettazione partecipata

le questioni poste



Il 12 febbraio 2011 si è tenuto il III incontro del laboratorio di progettazione partecipata per il recupero dell'In.Cal System.

L'incontro è partito condividendo con i partecipanti gli esiti degli incontri precedenti.

Gli esiti del questionario e i dei temi proposti durante l'O.S.T. hanno fatto emergere tre questioni prioritarie:

- valorizzazione della natura, delle viste e del contatto con il lago
- valorizzazione storica, naturalistica archeologico - industriale in un contesto più ampio
- gestione condivisa della fruizione, degli accessi e sviluppo della didattica

Si è dunque richiesto ai partecipanti al laboratorio di lavorare su proposte fattibili che interpretassero la gestione migliore in funzione dei temi emersi.

In particolare si è chiesto ai partecipanti di elaborare delle proposte di gestione in grado di mettere l'area in relazione con il contesto limitrofo e non dando indicazioni in merito:

- relazioni di area vasta/l'area nel territorio
- relazioni di prossimità/l'area nel contesto
- gestione attività /fruizione dell'area

I partecipanti alla sessione di lavoro hanno lavorato suddivisi in due gruppi; di fatto entrambi i gruppi sono giunti a una definizione puntuale della divisione funzionale dell'area, e a una definizione generica di modalità di gestione:

Nelle pagine che seguono, sono riportati i risultati raggiunti dai due gruppi di lavoro in cui si sono suddivisi i partecipanti, nonché un primo esito definitivo raggiunto: l'elenco delle proposte condivise e maturate per gli interventi fisici sull'area.

Le proposte gestionali accennate in questo incontro saranno approfondite insieme il 29 febbraio 2011, con lo scopo di definire una proposta di regolamento d'uso per l'area.



Cosa è emerso dall'OPEN SPACE: e dal sopralluogo

come andiamo avanti?

PROPOSTE FUNZIONALI

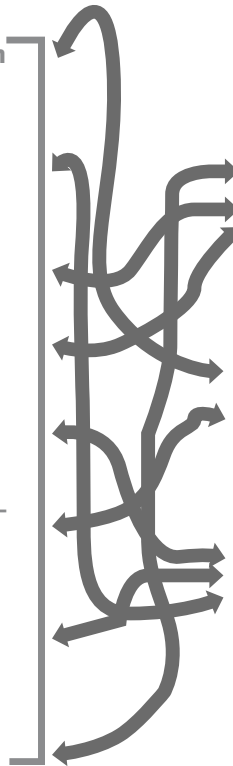


TEMI PREVALENTI



3 POSSIBILITÀ DI GESTIONE

1. Archeologia Sperimentale con la creazione di un parco a tema sulla Rimini antica
2. Ecomuseo
3. Coltivazione area con piante officinali ed orto botanico didattico (giardino delle piante officinali, mellifere e della biodiversità)
4. Osservazione della Natura e ciclo dell'acqua
5. Parco pubblico polivalente delle associazioni
6. Piano di gestione e valorizzazione naturalistico-archeologica
7. Cava_attiva
8. Un progetto di naturalità in un contesto più ampio



valorizzazione della natura, delle viste e del contatto con il lago

valorizzazione storica, naturalistica archeologico - industriale in un contesto più ampio

gestione condivisa della fruizione, degli accessi e sviluppo della didattica

A) relazioni di area vasta / l'area nel territorio

B) relazioni di prossimità / l'area nel contesto

D) gestione attività / fruizione dell'area

COSA FARE DELLA CAVA?
 PROGETTO PARTECIPATIVO
 RECUPERO IN.CAL.SYSTEM

RECUPERO DELLE EX-CAVE IN.CAL.SYSTEM LUNGO IL FIUME MARECCHIA
 LABORATORIO DI PROGETTAZIONE PARTECIPATA
 III INCONTRO 12 FEBBRAIO 2011







gruppo 1 / RELAZIONI DI AREA VASTA/RELAZIONI DI PROSSIMITÀ



PROPOSTE PER LA FRUIZIONE:

- progetto strutturale dell'area in rapporto con il resto del territorio
- l'area può diventare un luogo di sosta e di offerta di servizi per fruire del percorso lungo il fiume
- è necessario mettere in sicurezza i percorsi attraverso interventi sulle sponde
- andranno creati dei sistemi che raccontino ai visitatori la cronologia storica e l'evoluzione dell'area
- relazione informatizzata sulle preesistenze (tiro a volo, pista aereo modelli)

CARATTERISTICHE FISICHE E FUNZIONALI E INDICAZIONI SUI MATERIALI DELL'INTERVENTO:

- inserimento di un parcheggio polifunzionale nel lato ovest
- i sentieri dovranno essere in stabilizzato
- dotazione di pannelli informativi su natura e storia
- creare barriere di protezione per le sponde
- dare una dotazione di servizi igienici in prossimità del parcheggio
- dare un punto di presa d'acqua
- attrezzare l'area per la fruizione da parte di bambini e diversamente abili



gruppo 2 / GESTIONE ATTIVA/FRUIZIONE DELL'AREA



ATTIVITÀ COMPATIBILI CON L'AREA:

- attività didattica regolamentata
- fruizione pubblica circoscritta
- attività di monitoraggio e ricerca
- segnaletica informatica sugli aspetti naturalistici

COME ANDREBBERO ORGANIZZATE:

- piano di gestione "conservativo"

CHI POTREBBE GESTIRE:

- associazioni di volontariato e non, in accordo con l'ente

COME:

- accesso libero in una zona
- accesso regolato su accompagnamento nel restante perimetro sempre su percorso definitivo
- punti di accesso libero con punti di osservazione: ingresso principale fino al rudere, sponda lato fiume Marecchia



un primo esito: interventi fisici sull'area

le proposte maturate e condivise



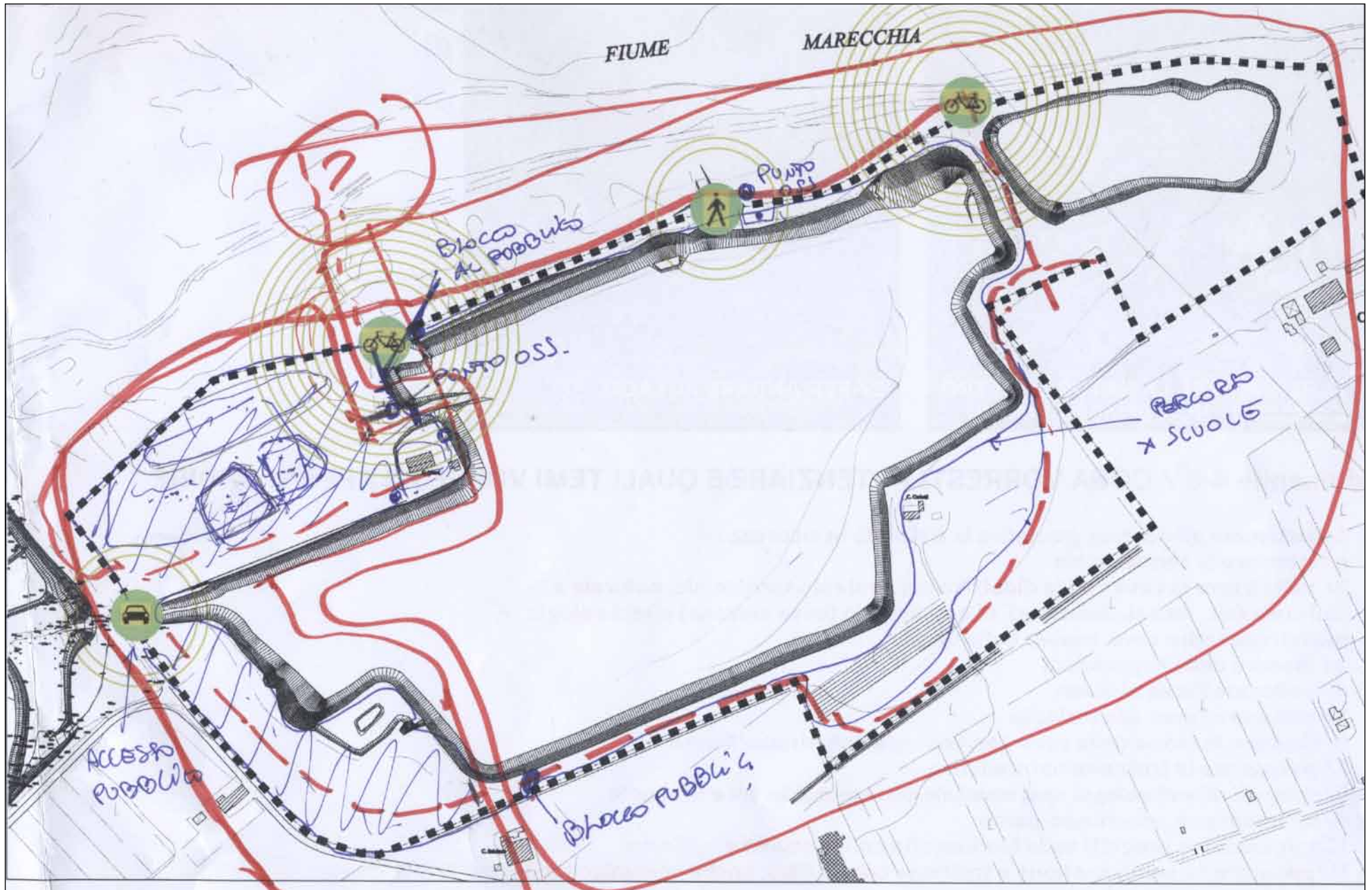
Dal percorso svolto fino ad ora sono emersi come comuni a tutti i partecipanti delle indicazioni di base per lo sviluppo del progetto.

Si tratta della definizione condivisa di partizioni funzionali, delle tipologie dei materiali, dei trattamenti per la minimizzazione di elementi impattanti.

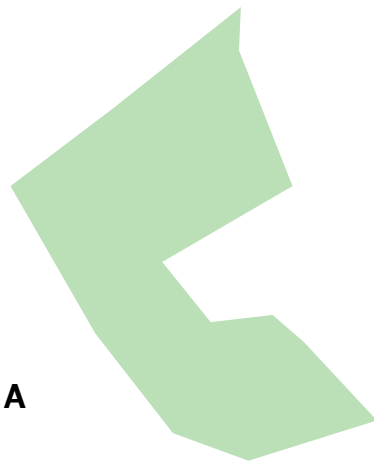
In particolare le indicazioni definiscono:

- la divisione in zone
- la posizione degli accessi
- il trattamento delle recinzioni
- i materiali dei percorsi
- le opere necessarie alla messa in sicurezza
- la creazione di punti di belvedere
- la dotazione di servizi
- la creazione di segnaletica

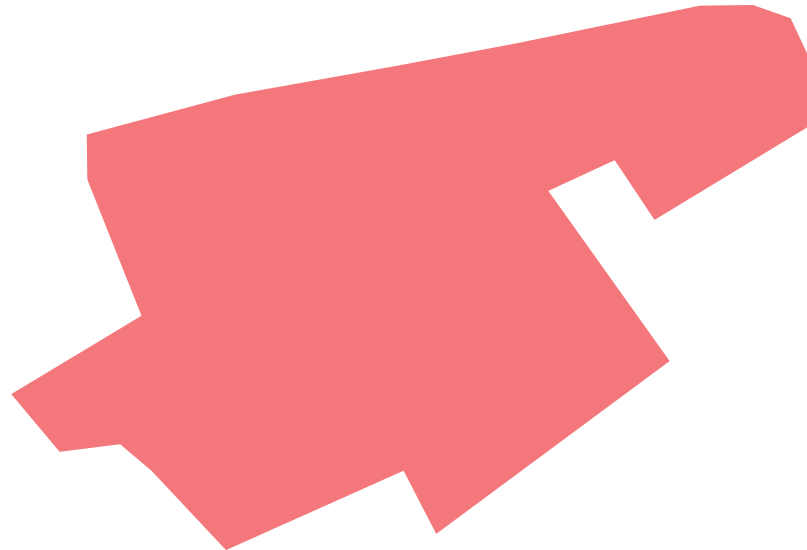




elemento 1 / LA DIVISIONE IN ZONE



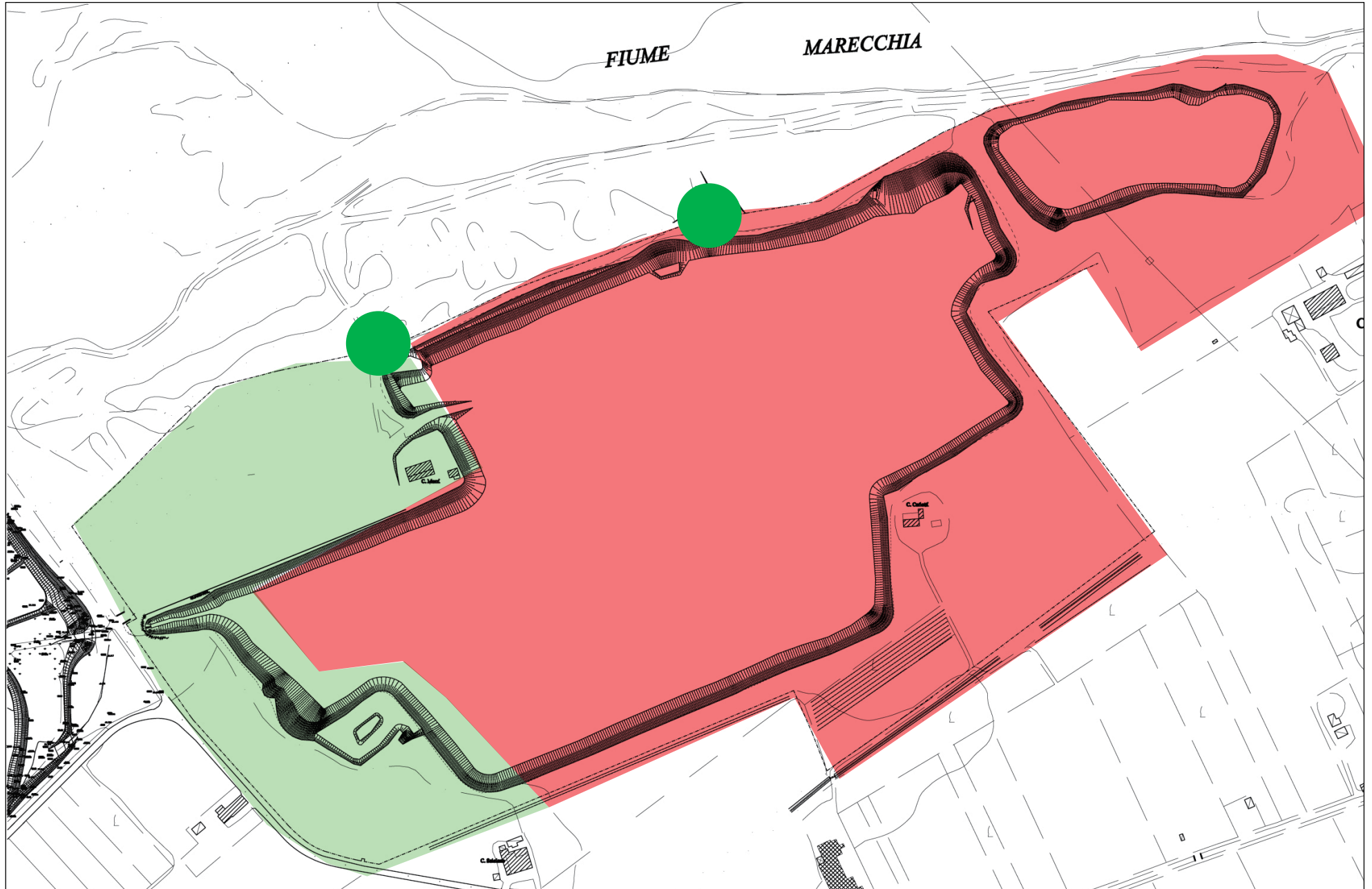
ZONA A



ZONA B



AREE PUNTUALI CON PUNTI DI OSSERVAZIONE



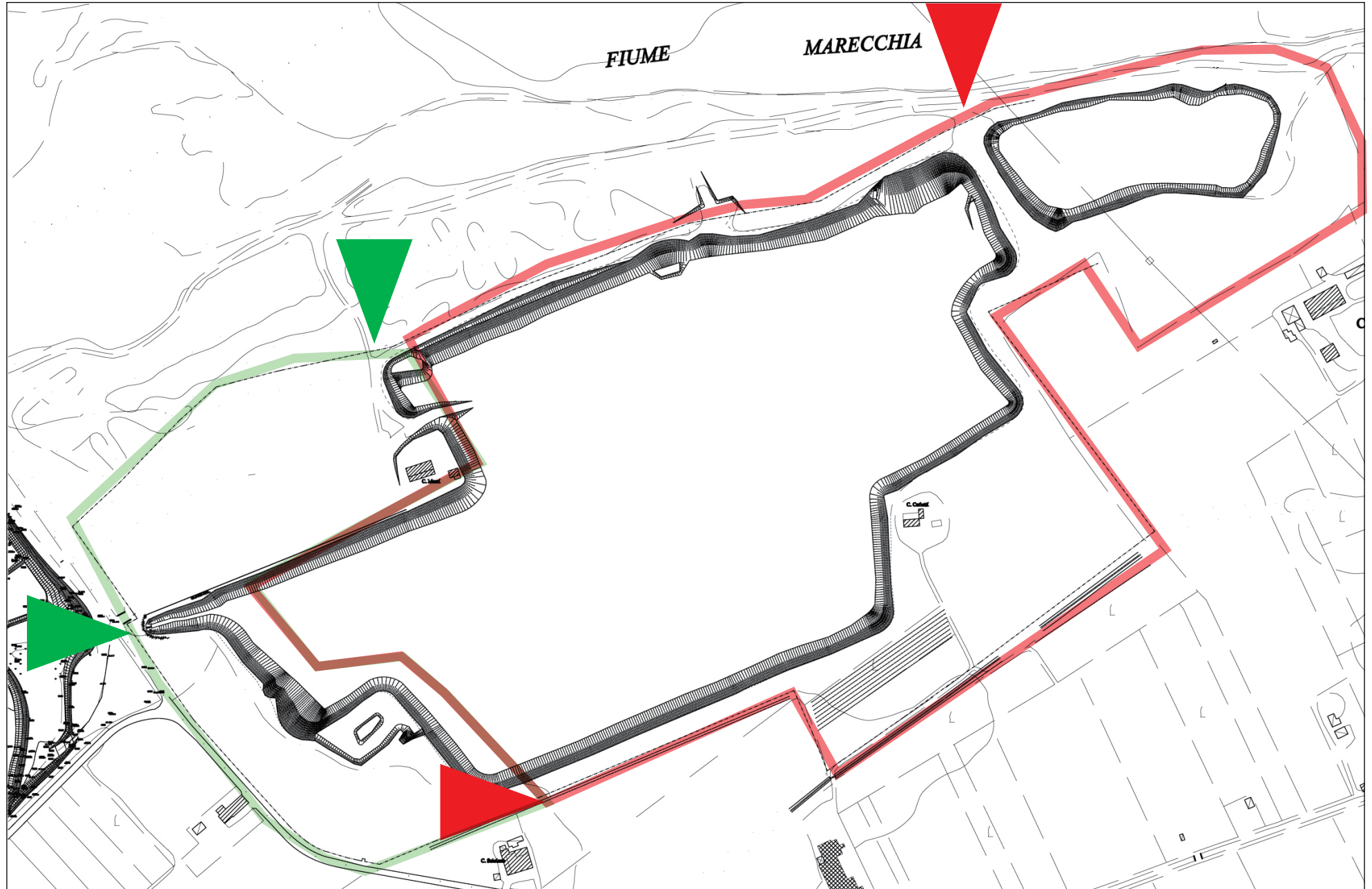
elemento 2 / PUNTI E TIPOLOGIE DI ACCESSO



DISSUASORI PER BICICLETTE



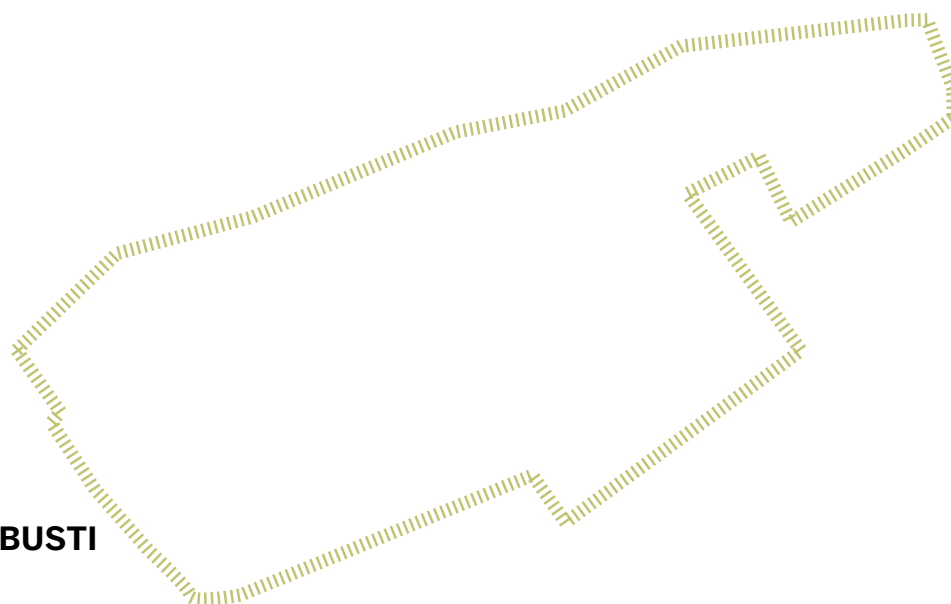
DISSUASORI PER PEDONI

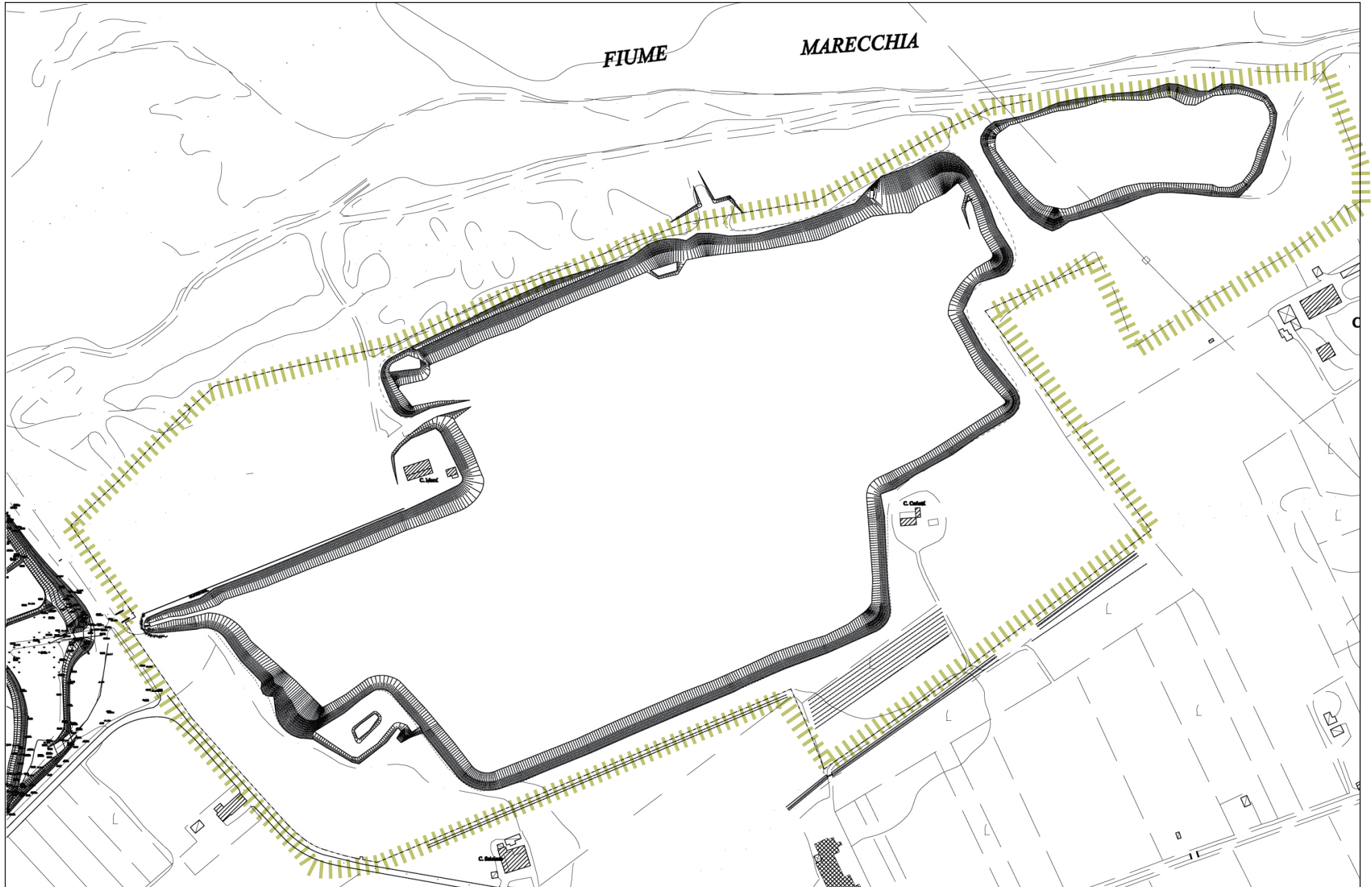


elemento 3 / IL TRATTAMENTO DELLE RECINZIONI

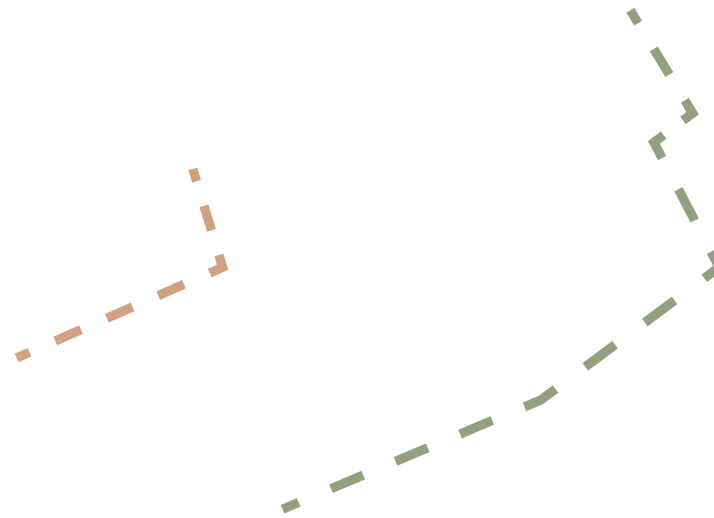


RECINZIONI RICOPERTE DI ARBUSTI





elemento 4 / I MATERIALI DEI PERCORSI

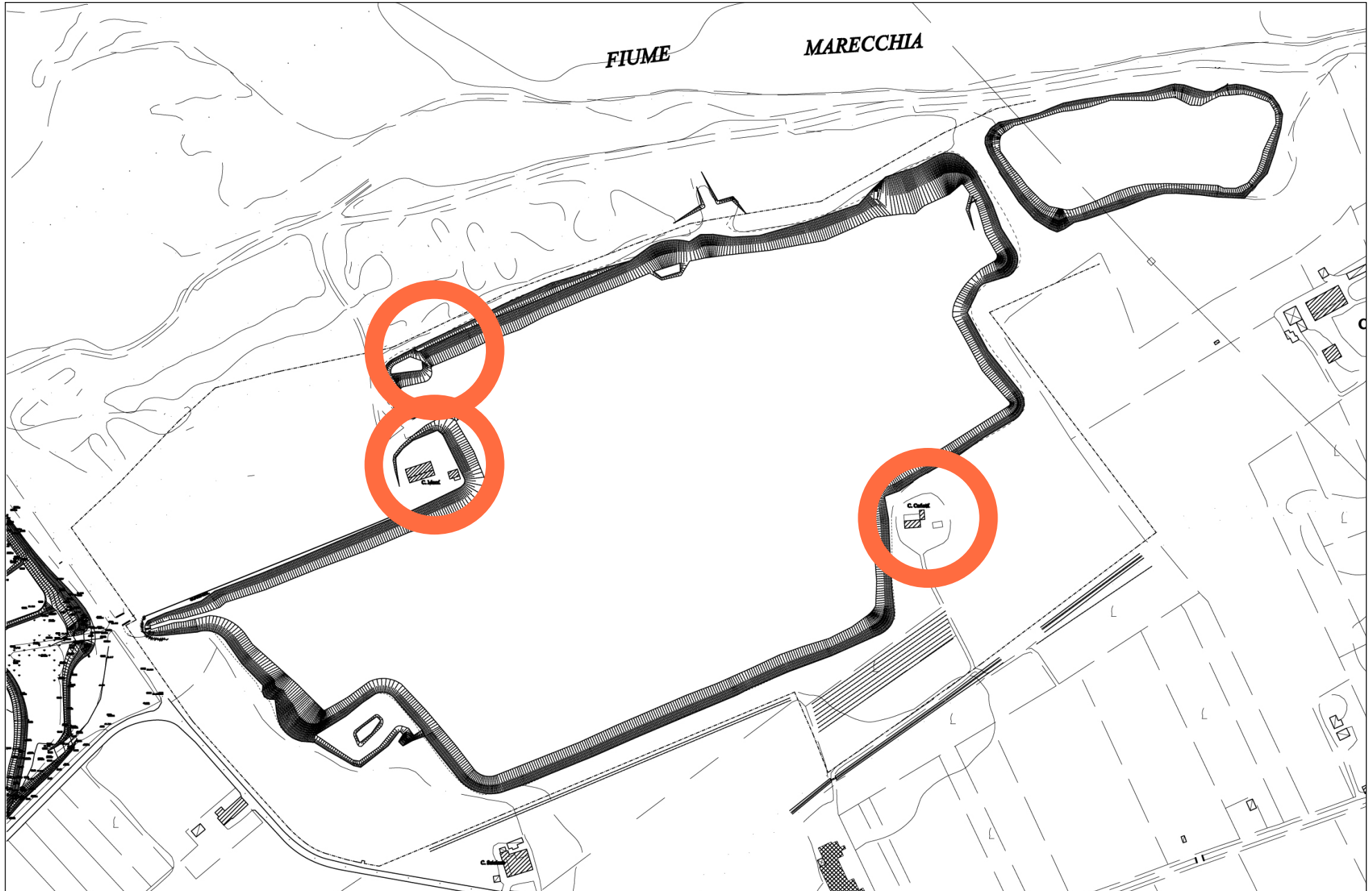


PERCORSI CON MATERIALI NATURALI

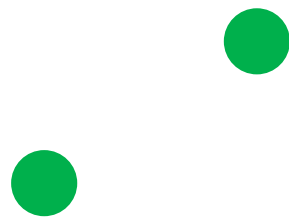
elemento 5 / LE OPERE PER LA MESSA IN SICUREZZA



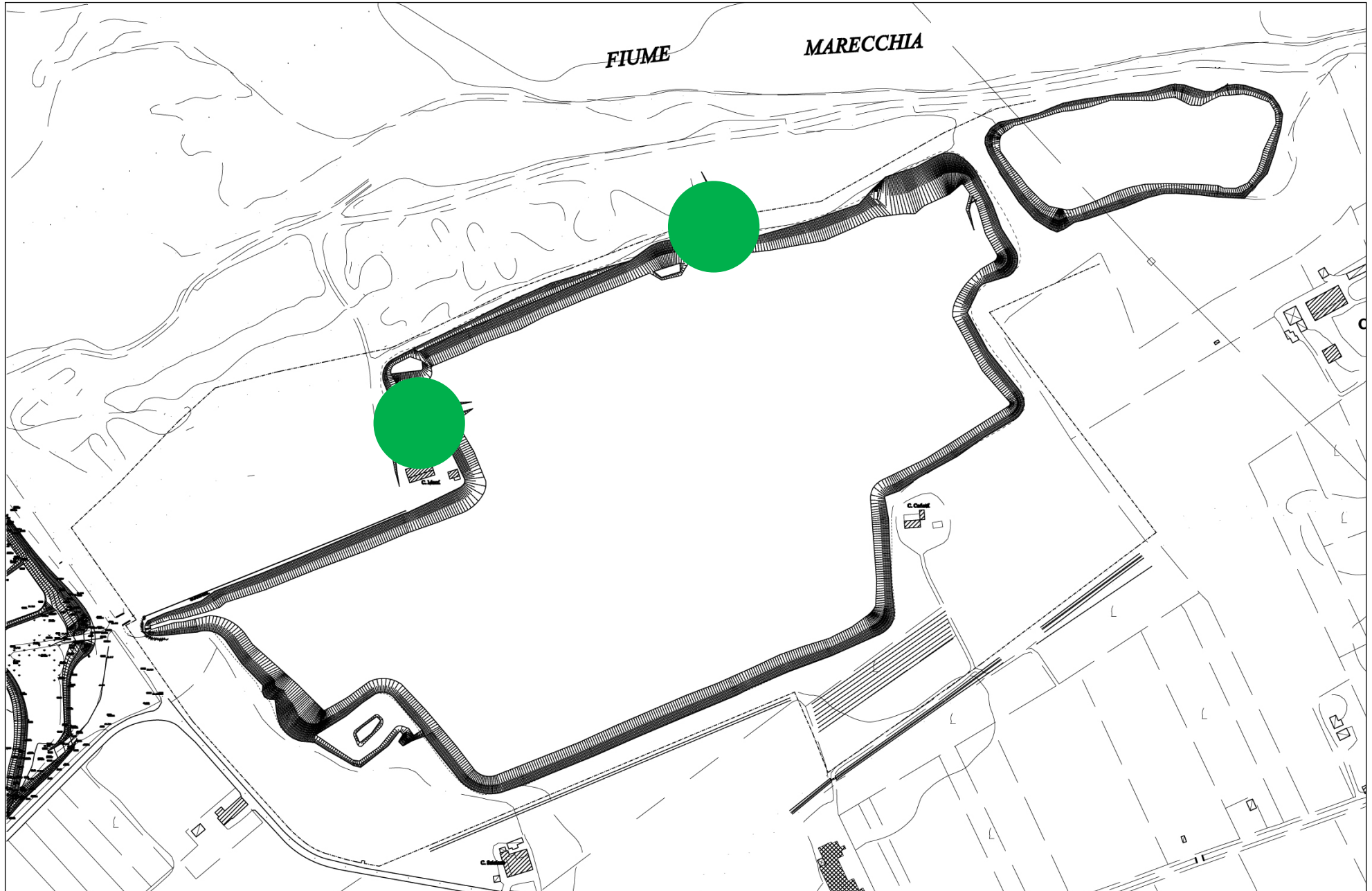
UTILIZZARE LA VEGETAZIONE COME DISSUASORE



elemento 6 / I PUNTI DI BELVEDERE



PUNTI DI OSSERVAZIONE

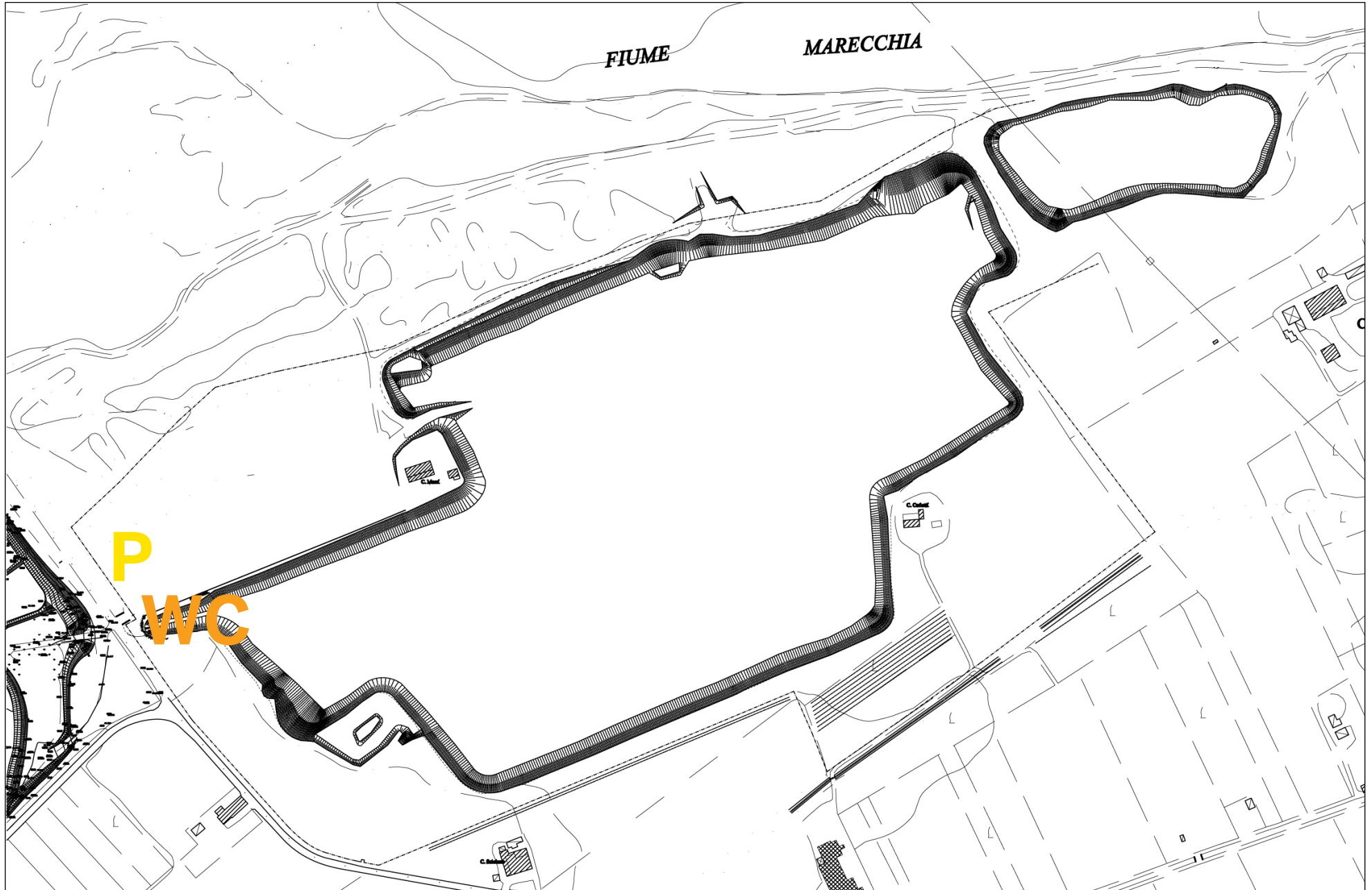


elemento 7 / DOTAZIONI DI SERVIZI



**P
WC**

I SERVIZI SARANNO INTEGRATI CON L'AMBIENTE



elemento 8 / CREAZIONE DI SEGNALETICA INFORMATIVA



PANNELLI INFORMATIVI



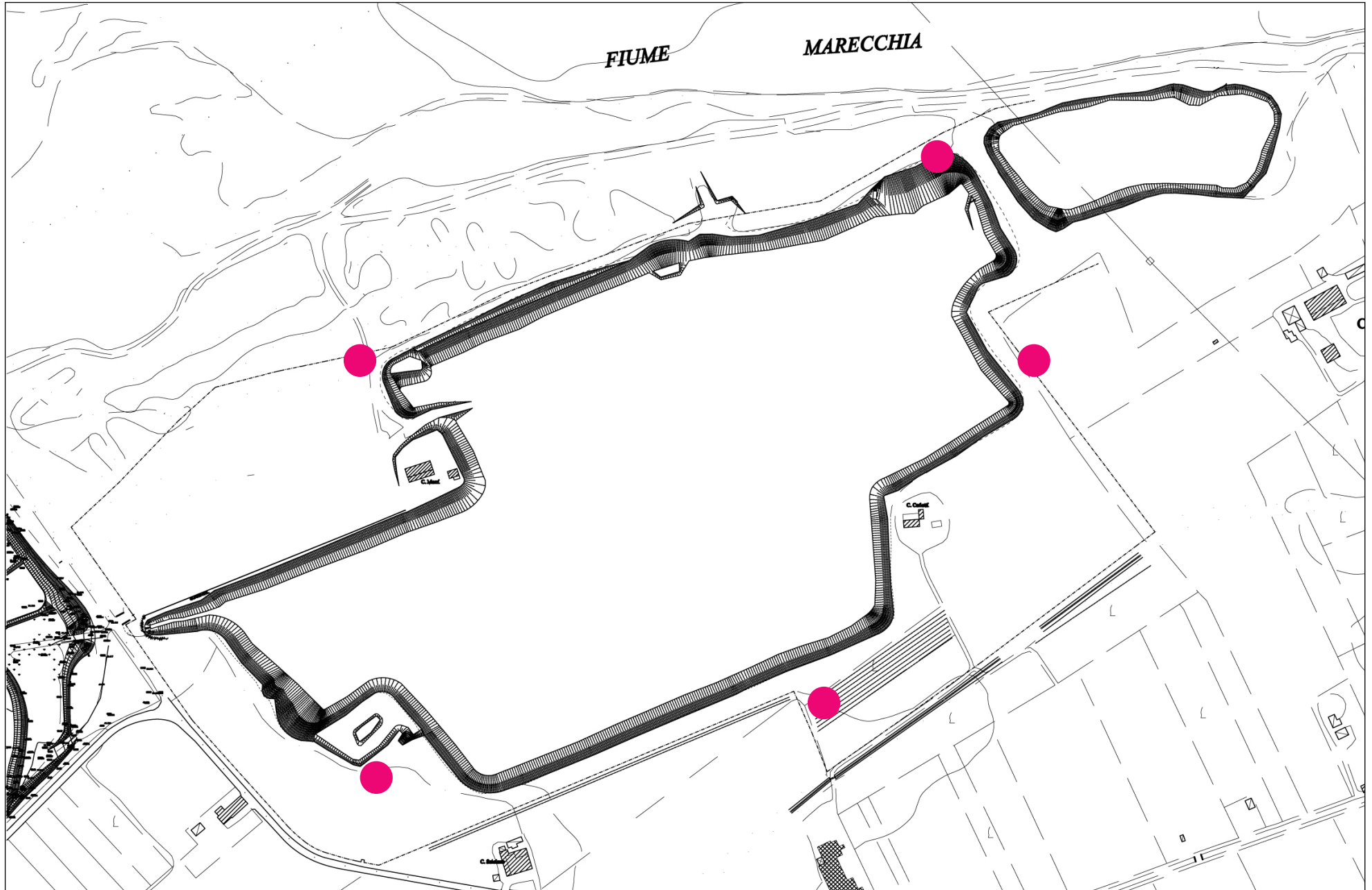
INTEGRATI ALLE STRUTTURE, D'USO



POSTAZIONI PER L'ASCOLTO



PANNELLI INFORMATIVI INTEGRATI E DOTATI DI POSTAZIONI PER L'ASCOLTO



COSA FARE DELLA CAVA?

4° INCONTRO

26 febbraio 2011
il programma sarà sul sito www.riminiambiente.it

INFO

Elena Favi
Comune di Rimini - Direzione Infrastrutture Territorio Ambiente
via Euterpe, 12 - 47923 Rimini
tel. 0541 704707 fax 0541 704706
elena.favi@comune.rimini.it / chiara.semprini@comune.rimini.it