

# Piano della segnaletica integrata per la valorizzazione della FRUIBILITÀ LENTA DEL TERRITORIO



LUNGHEZZA TRACCIATO AUTOSTRADALE **67.7 KM**  
 IMPLEMENTAZIONE DELLA FRUIBILITÀ CICLABILE DEL TERRITORIO **65 KM**

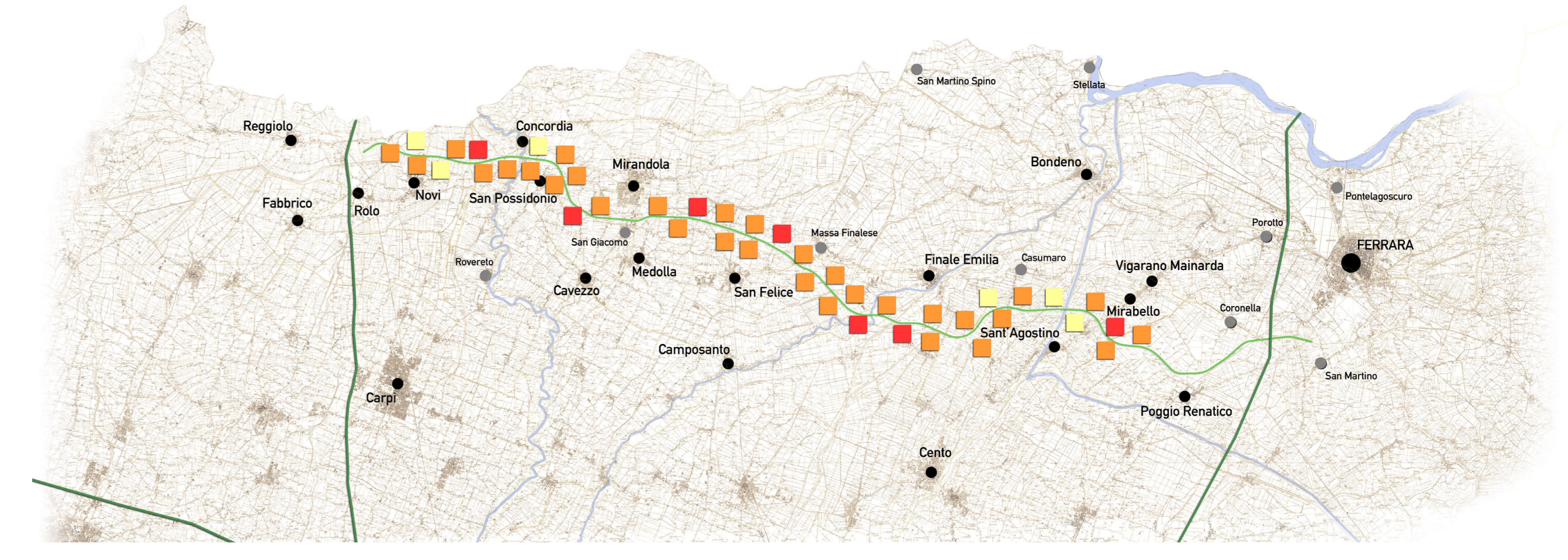
**29 KM** Percorsi ciclabili di progetto  
**36 KM** Raccordi con ciclabilità esistenti individuati su viabilità secondarie o interpoderali

- PERCORSI CICLABILI ESISTENTI
- PERCORSI CICLABILI OTTENIBILI DAL RECUPERO DELLE PISTE DI CANTIERE (29 km)
- PERCORSI CICLABILI DI CONNESSIONE SU VIABILITÀ ESISTENTI (36 km)
- AUTOSTRADA CISPADANA
- AUTOSTRADE ESISTENTI



IMPLEMENTAZIONE DELLE RETI DI MOBILITÀ LENTA: UN NUOVO ASSE CICLABILE PER LA SCOPERTA DEL TERRITORIO

- PERCORSI CICLABILI PRINCIPALI ESISTENTI
- PERCORSI CICLABILI SECONDARI ESISTENTI
- PROGETTO D'IMPLEMENTAZIONE DEI PERCORSI



- TIPO 01 - PIETRA MILIARE (31 unità)
- TIPO 02 - PUNTI DI VISTA SUL TERRITORIO (7 unità)
- TIPO 03 - AREA DI SOSTA (6 unità)
- AUTOSTRADA CISPADANA
- AUTOSTRADE ESISTENTI



## 31

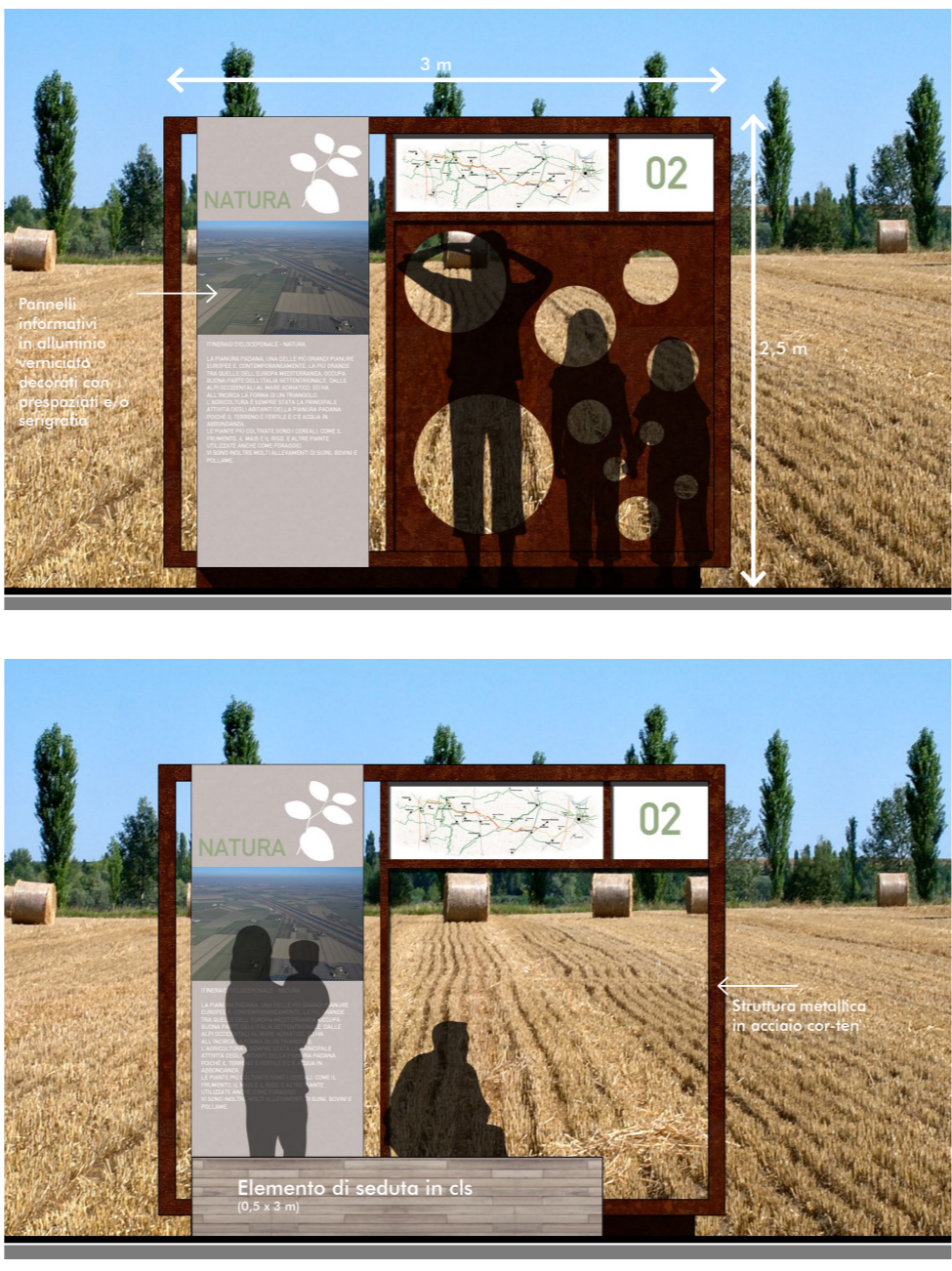
PIETRE MILIARI



TIPOLOGIA 01



PROSPETTI



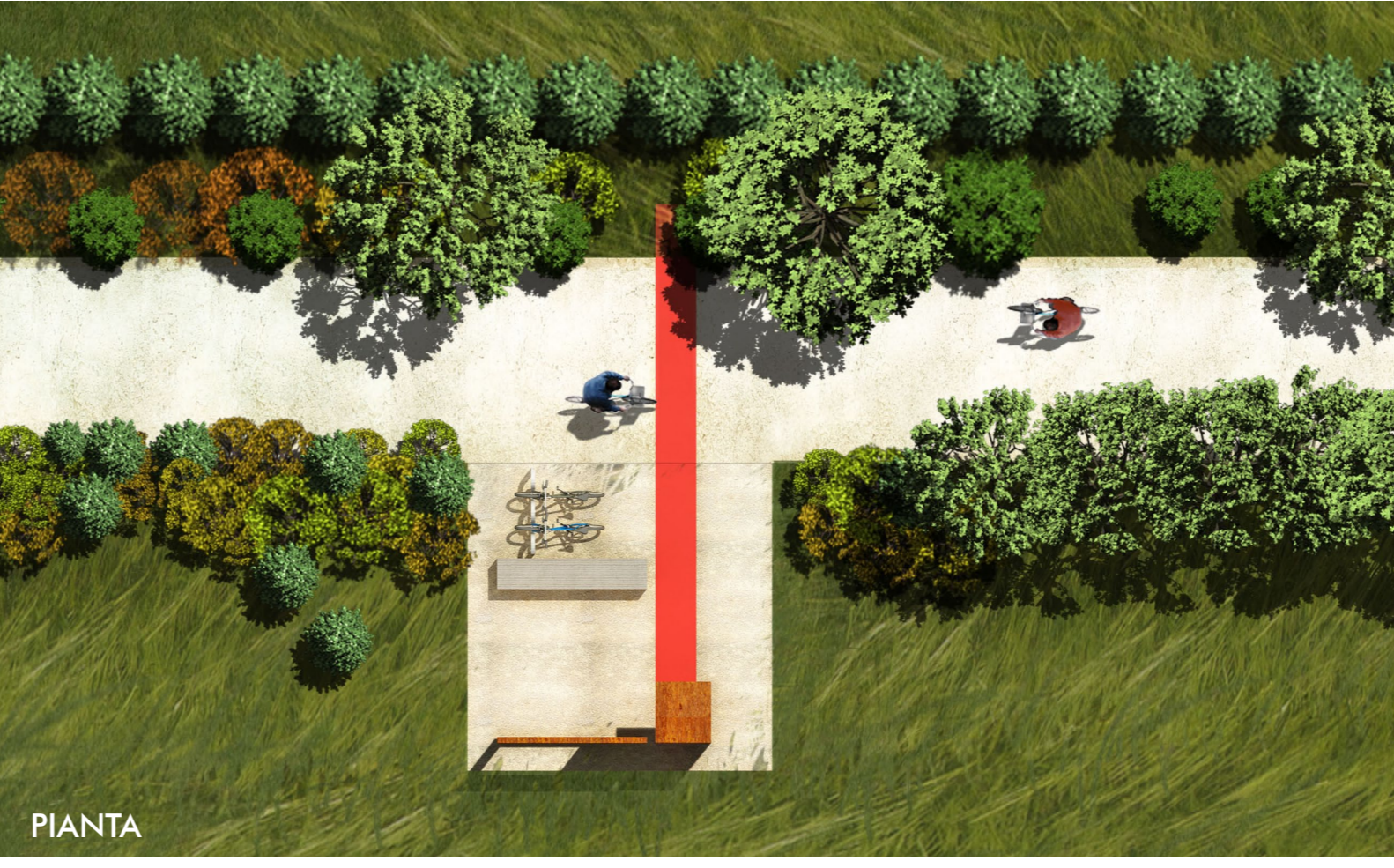
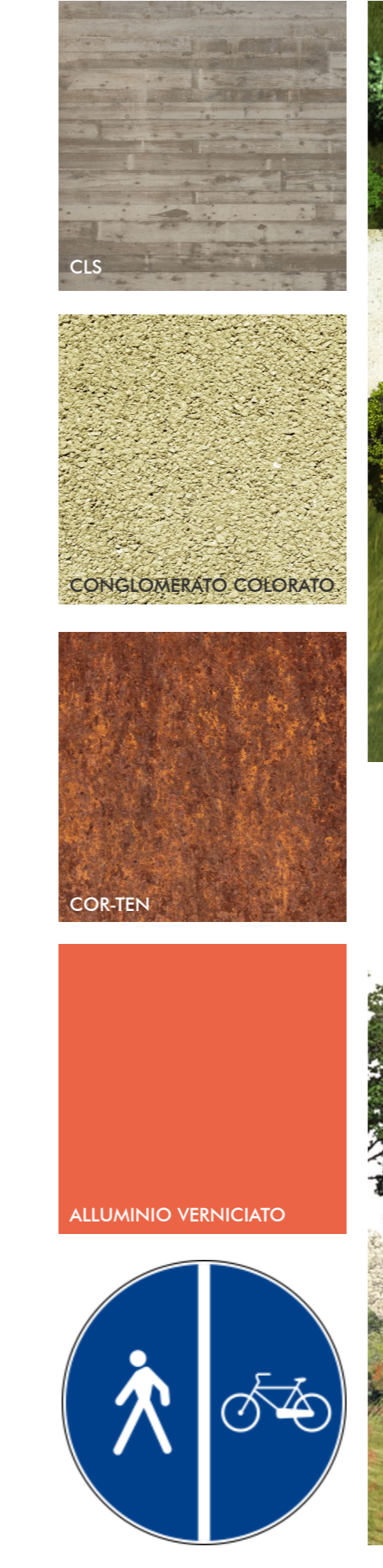
PROSPETTI

## 7

PUNTI DI VISTA SUL TERRITORIO



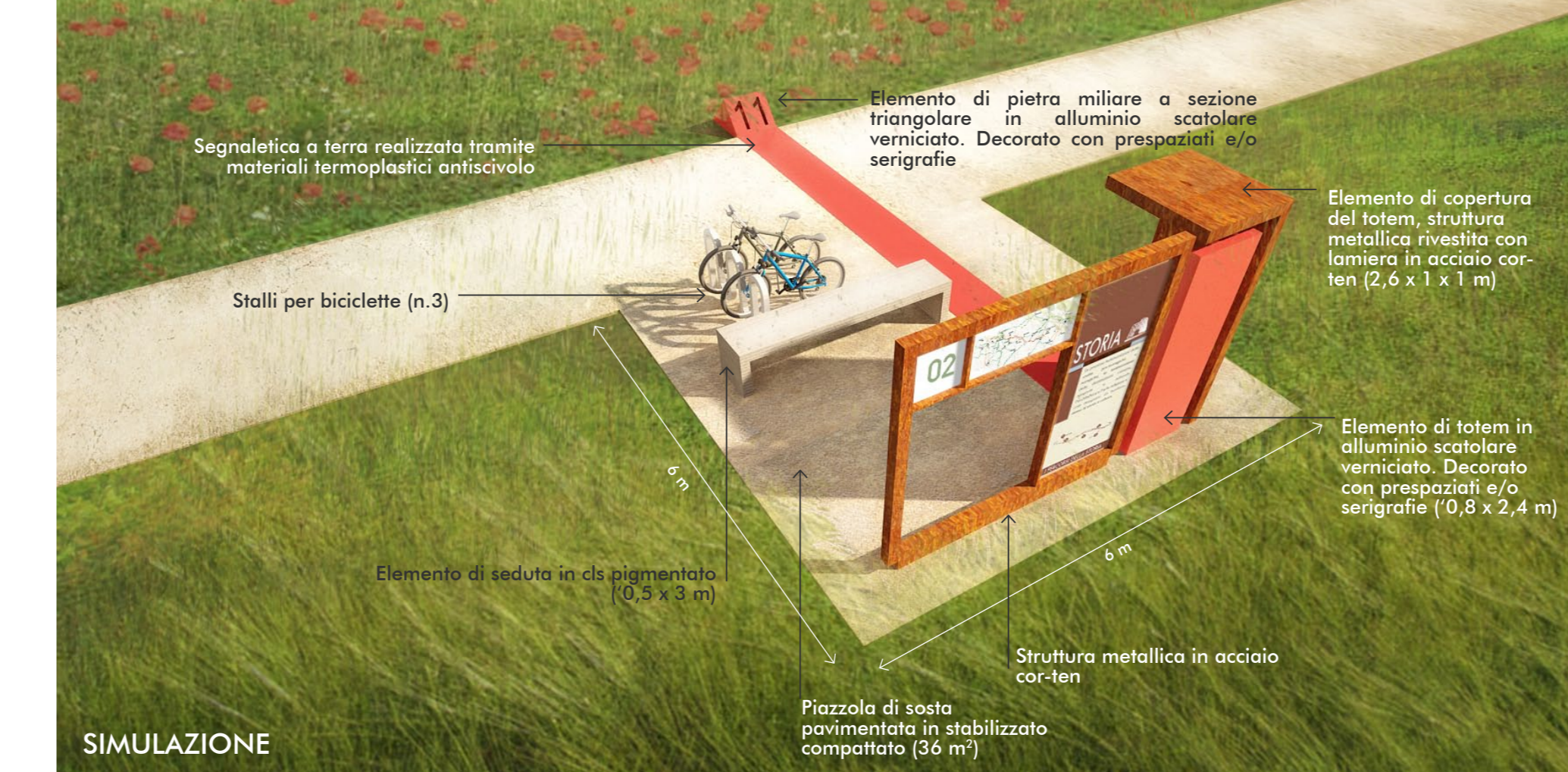
TIPOLOGIA 02



PIANTA



PROSPETTO



TIPOLOGIA 03

## 6

AREE DI SOSTA



TIPOLOGIA 03

IL CONCESSIONARIO  
**Regione Emilia-Romagna**

IL CONCESSIONARIO  
**ARC**  
 AUTOSTRADALE CISPADANA

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA**  
 DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22  
 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13  
 CODICE C.U.P. E8110800050009

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RELAZIONE PAESAGGISTICA**  
 (AI SENSI DEL DPCM 12/12/2005)  
 ASSE AUTOSTRADALE  
 PROGETTO PER UN SISTEMA INTEGRATO DI FRUIBILITÀ DEI VALORI DEL TERRITORIO

PLANIMETRIA GENERALE DEI PERCORSI CICLABILI E SISTEMI DI SEGNALETICA E SOSTA DEDICATI

IL PROGETTISTA  
**Studio Salvi**  
 Corso Garibaldi, 10 - 41012 Parma, P.I. 0177

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 Ing. Emilio Salvi  
 Albo Ing. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO  
 Autostadale Regionale  
 Direzione S.p.A.  
 & Impianti  
 Gruppo Ferrovie

Tecnico Responsabile Acustica  
**Studio Salvi**  
 Corso Garibaldi, 10 - 41012 Parma, P.I. 0177

G					
F					
E					
D					
C					
B					
A	17.04.2012	EMISSIONE		STEVANATO BECCARELLI	SALVI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO  
 01786 PD 0 0000 000000 0 RPP PZ 04 A

DATA: **MAGGIO 2012**

VARIE