

PARCHEGGIO ESISTENTE
 stato asfaltato
 superficie 2880 mq
 TOT posti auto 115

PARCHEGGIO ESISTENTE
 stato su strada
 superficie 1500 mq
 TOT posti auto 60

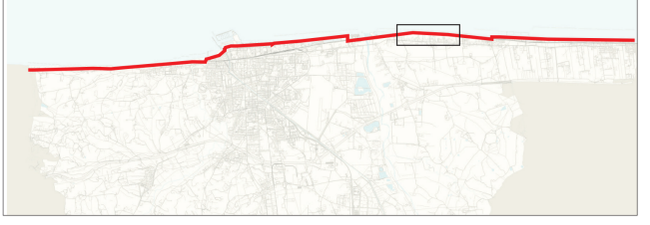
PARCHEGGIO DI PREVISIONE
 da PRG area F1
 superficie 735 mq
 TOT parcheggi previsti 30

PARCHEGGIO DI PREVISIONE
 da PRG ST6_P75 P2_pr
 superficie 2990 mq
 TOT parcheggi previsti 120

PARCHEGGIO ESISTENTE
 stato asfaltato
 superficie 2110 mq
 TOT posti auto 84

PARCHEGGIO DI PREVISIONE
 da PRG area P2_pr
 superficie 2150 mq
 TOT parcheggi previsti 86

- ### LEGENDA
- PERCORSO CICLABILE FANO-SENIGALLIA
 - - - CONNESSIONE PARCHEGGIO SCAMBIATORE E CICLABILE
 - PERCORSO CICLABILE ESISTENTE
 - - - PERCORSO CICLABILE URBANO - PIANO DEGLI ITINERARI CICLABILI
 - - - PERCORSO CICLABILE NATURALE - PIANO DEGLI ITINERARI CICLABILI
 - INFRASTRUTTURE PRIMARIE
 - INFRASTRUTTURE SECONDARIE
 - PARCHEGGI SCAMBIATORI ESISTENTI
 - PARCHEGGI SCAMBIATORI DI PROGETTO
 - AREE VERDI F1 (interessanti)
 - RILEVANZA STORICA
 - RILEVANZA PAESAGGISTICA/NATURALISTICA
 - ALBERGHI
 - AREA CAMPING
 - ↔ SOTTOPASSO CARRABILE E PEDONALE ESISTENTE
 - ↔ SOTTOPASSO CICLO-PEDONALE ESISTENTE
 - ↔ SOTTOPASSO CICLO-PEDONALE DI PROGETTO
 - PONTE CICLABILE DI PROGETTO
 - ZONA TRAFFICO LIMITATO PERMANENTE
 - ZONA TRAFFICO LIMITATO ESTIVO
 - LINEA AUTOBUS
 - PARCHEGGI SCAMBIATORI PROGETTO AREA COMUNALE
 - FERMATA AUTOBUS
 - AREA PARCHEGGIO BICICLETTE
 - STAZIONE BIKE SHARING
 - NOLEGGIO BICICLETTE
 - AREA DI SOSTA
 - SPIAGGE ATTREZZATE
 - PARCHI GIOCHI BAMBINI
 - COLONNINE SOS
 - ATTRAZIONI PAESAGGISTICHE
 - AREA WIFI
 - ACCESSIBILITA' ALL'ITINERARIO CICLABILE



REGIONE MARCHE
 Comune di Fano

CICLOVIA ADRIATICA - AGGIORNAMENTO DEL MASTERPLAN
 PER LA REALIZZAZIONE DELL'ITINERARIO CICLOPEDONALE NEL COMUNE DI FANO

CICLOVIA ADRIATICA - MASTERPLAN DEL PERCORSO

Assessore	dott.ssa Fabiola Tonelli
Dirigente settore IV-V	arch. Adriano Giangolini
Coordinatore generale	arch. Paola Stofa
Gruppo di lavoro	ing. Ilenia Santini arch. Mariangela Giommi arch. Michele Adelizzi urbanista Pia Miccoli ing. Marcello Tedeschi

1. MASTERPLAN	1.4 Planimetria di progetto scala 1:15.000
	Planimetrie di progetto scala 1:2.000
	1.4.1 Pontesasso
	1.4.2 Torrette
	1.4.3 Torrette
	1.4.4 Metaurilia
	1.4.5 Ponte Metauro
1.4.6 Sassonia Sud	