



LEGENDA

ALTERNATIVE DI PROGETTO

- alternativa 1: Variante PRG
- alternativa 2: Variante Sintagma
- alternativa 3: Variante Abacus
- alternativa 4: Aggiornamento soluzione prescelta
- brevetti di collegamento previsti dal PRG vigente realizzabili in futuro
- pista ciclabile di progetto
- pista ciclabile di progetto: Aggiornamento soluzione prescelta

ZONE RESIDENZIALI

- A - storico artistico
- B1.1 - residenziali salure con presenza di valori storico-architettonici e/o ambientali
- B1.2 - residenziali salure con conservazione della superficie coperta dei fabbricati
- B1.3 - residenziali salure con conservazione della superficie utile
- B2.1 - residenziali semisature a valle della strada interquartieri
- B2.2 - residenziali semisature a monte della strada interquartieri ed a sud del fiume Metauro
- B2.3 - residenziali semisature a valle della strada interquartieri
- B3.1 - residenziali di completamento di aree intersece
- B4 - residenziali convenzionate (ex lottizzazioni)
- C1 - residenziali di espansione
- C2 - residenziali di riqualificazione urbana

ZONE PRODUTTIVE

- D1 - industriali e/o artigianali esistenti
- D3 - commerciali e/o direzionali esistenti
- D4 - commerciali e/o direzionali di nuova formazione
- D5 - turistico- alberghiere esistenti
- D7 - turistico-ricreative esistenti
- D7 - zone di riqualificazione urbanistica a carattere turistico ricreativo

ZONE AGRICOLE

- E1 - agricole
- E2 - agricole con presenza di valori paesaggistici
- E3 - agricole di rispetto
- E4 - agricole di ristrutturazione ambientale

ZONE DI VERDE

- F1 - verde attrezzato
- F2 - verde per attrezzature sportive
- F3 - verde a servizio della balneazione
- F4 - verde privato

ZONE PER ATTREZZATURE DI PUBBLICO INTERESSE

- F5_C - cimiteri
- F5_CC - convitti e conventi
- F5_IC - servizi pubblici o di interesse collettivo
- F6_SM - scuole dell'infanzia
- F6_S0 - primo ciclo
- F6_S5 - secondo ciclo
- F7 - attrezzature religiose
- F8_IT - impianti tecnologici

ZONE PER LA VIABILITA'

- P1 - viabilità veicolare di progetto
- P1_es - parcheggi esistenti
- P2_es - parcheggi esistenti
- P2_pr - parcheggi di progetto
- P2_pr_SA - aree di sosta attrezzate
- P3 - attrezzature di assistenza stradale
- P4 - viabilità pedonale e ciclabile di progetto
- P4 - viabilità pedonale e ciclabile esistente
- P6 - zone ferroviarie

COMUNE DI FANO
PROVINCIA DI PESARO E URBINO

Miglioramento viabilità di collegamento tra viale Aldo Moro e S.S.16
Completamento strada interquartieri
 CUP: E31B20000400001
 CIG: 9001659400

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Adriano Giangolini, architetto
 PROGETTISTI: Maurizio Sarafini, ingegnere
 PROGETTISTA RESPONSABILE: Maurizio Sarafini, ingegnere
 PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA: Chiara Pignatelli, architetto/ingegnere
 PROGETTAZIONE STRADALE: Francesco Fedico, architetto
 PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Maurizio Sarafini, ingegnere
 PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA: Roberto Sarafini, ingegnere
 PROGETTAZIONE IDRAULICA: Elena Beretta, ingegnere
 PROGETTAZIONE AMBIENTALE: Erica Gradassi, ingegnere
 RESPONSABILE ARCHITETTONICO: Sara Beretta, ingegnere
 RESPONSABILE SICUREZZA: Giorgio Cardinali, geologo
 COMPARTIZIONE: Maurizio Sarafini, ingegnere
 Stefano Pillari, geometra

MANDATARIA **MANDANTE** **MANDANTE**

ABACUS **ambiente** **ArcheoTech**

Via Campo di Marte, 83 - 00174 Roma (RM) - Italia
 Tel: 06/57100000 - Fax: 06/57100001
 www.abacusprogetti.it

Via Frassina, 11 - 00134 Roma (RM) - Italia
 Tel: 06/56518000 - Fax: 06/56518001
 www.ambiente.it

Via Luciano Manara, 11 - 00134 Roma (RM) - Italia
 Tel: 06/56518000 - Fax: 06/56518001
 www.archeotech.it

CARTELLA A0 AMBIENTE
 Pianificazione urbanistica - Comune di Fano

COMMESSA	LIV. CART.	TIPO ELAB.	N. SAVE	NOME FILE	SCALA	
2	2	1	8	F_A1_D_PU_01_00	2218_F_A1_DPU01_00	1:5.000
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICATO	DESCRIZIONE
0	Luglio 2022	S. Pischedda	M. Pagini	M. Sarafini		consegna PFTE
1	Gennaio 2023	J. Zaccagna	G. Cardinali	M. Sarafini		Addendum al PFTE
2						
3						

la riproduzione del presente disegno è vietata a termini di legge senza la espressa preventiva autorizzazione

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO/ECONOMICA

A1_DPU01