



**LEGENDA**  
**PROGETTO STRADALE**

- alternativa prescelta
- pista ciclabile di progetto

**FASCIA DI PERTINENZA NUOVA STRADA**

- FASCIA DI PERTINENZA 30m (PER STRADE CAT. F)
- BUFFER 100m DA NUOVA STRADA

**CLASSIFICAZIONE RICETTORI**

- EDIFICI CIVILI (RESIDENZE, CHIESE)
- EDIFICI COMMERCIALI O INDUSTRIALI
- RICETTORI SENSIBILI (SCUOLE, CASE DI RIPOSO, OSPEDALI)
- CODIFICA RICETTORI ALL'INTERNO DELLA FASCIA DI PERTINENZA (30m) DELLA NUOVA STRADA
- CODIFICA RICETTORI PRESENTI ALL'ESTERNO DELLA FASCIA DI PERTINENZA, MA ENTRO UNA DISTANZA DI 100m DALLA NUOVA STRADA

**LIVELLI SONORI**

- < 35 dB(A)
- 35 - 40 dB(A)
- 40 - 45 dB(A)
- 45 - 50 dB(A)
- 50 - 55 dB(A)
- 55 - 60 dB(A)
- 60 - 65 dB(A)
- 65 - 70 dB(A)
- 70 - 75 dB(A)

**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 FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Adriano Giorgini, architetto

PROGETTISTI

PROGETTISTA RESPONSABILE: Maurizio Serafini, ingegnere

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA: Chiara Pimpinelli, architetto/ingegnere  
 PROGETTAZIONE STRADALE: Pasquale Pedoni, architetto  
 PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Roberto Pedroni, ingegnere  
 PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA: Lorenzo Serafini, ingegnere  
 PROGETTAZIONE STRADALE: Enrico Gradassi, ingegnere  
 PROGETTAZIONE AMBIENTALE: Sara Beretta, ingegnere  
 RESPONSABILE ARCHITETTONICA: Giorgio Cardinali, geologo  
 RESPONSABILE SICUREZZA: Barbara Verardi, dottoressa  
 RESPONSABILE SICUREZZA: Maurizio Serafini, ingegnere  
 COMPUTAZIONI: Daniela Piffari, geometra

**MANDATARIA** **MANDANTE** **MANDANTE**

**ABACUS** **ambiente** **ArcheoTech**

Via Campo di Marte, n. 8/A - 06124 - Perugia (PG) - tel. 075 650601 - 6506014 - info@abacusprogetti.it - www.abacusprogetti.it

Via Frassina, n. 21 - 54030 - Carrara (MS) - tel. 0585 658024 - 658017 - home@ambiente.it - www.ambiente.it

Via Luciano Manara, n. 9 - 09124 - Perugia (PG) - tel. 075 821244 - 229 1988176 - archeotech@gmail.com - www.archeotech.it

**COMPONENTE RUMORE**  
**Mappe Acustiche alt.3 - Ante Mitigazione**  
**(Periodo Notturno) - tav.2**

**A1\_DCR08**

COMMESSA	LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	DATA	NOME FILE	SCALA			
2	2	1	8	F	A1	D	CR	08	00	2218_F_A1_DCR08_00	1:2.500
REV	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICATO	DESCRIZIONE					
0	Luglio 2022	R. Abate	M. Pagliari	M. Serafini	M. Serafini	Consegna PFTE					
1	Gennaio 2023	R. Abate	G. Cardinali	M. Serafini		Addendum al PFTE					
2											
3											

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

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO/ECONOMICA

PFTE