



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 Giangolini, architetto

PROGETTISTI

PROGETTISTA RESPONSABILE: Maurizio Serafini, ingegnere

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
E URBANISTICA:** Chiara Pimpinelli, architetto/ingegnere
PROGETTAZIONE STRADALE: Pasquale Pedicini, architetto
Maurizio Serafini, ingegnere
Lorenzo Serafini, ingegnere
PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Roberto Pedicini, ingegnere
PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA: Erica Gradassi, ingegnere
PROGETTAZIONE IDRAULICA: Sara Berretta, ingegnere
PROGETTAZIONE AMBIENTALE: Mirta Paglini, architetto
RESPONSABILE ARCHEOLOGIA: Barbara Venanti, dottoressa
RESPONSABILE SICUREZZA: Maurizio Serafini, ingegnere
COMPUTAZIONI: Stefania Pifferi, geometra



MANDATARIA



Via Campo di Marte,
n. 8/A - 06124 - Perugia (PG)
tel/fax 075 / 830563 - 8309014
info@abacusprogetti.it
www.abacusprogetti.it

MANDANTE



Via Frassina,
n. 21 - 54033 - Carrara (MS)
tel/fax 0585 / 855624 - 855617
home@ambientesc.it
www.ambientesc.it

MANDANTE



Via Luciano Manara,
n. 9 - 06124 - Perugia (PG)
tel 335 8213744 - 329 1988178
archeotech@gmail.com
www.archeotech.it

PFTE

CARTELLA X0 ELABORATI GENERALI

X0_REE01

Elenco Elaborati

| COMMESSA | | | | LIV. | CART. | TIPO | ELAB. | N. | SAVE | NOME FILE | SCALA |
|----------|-------------|------------------|------------|--------------|------------|---------------|-------|----|------|--------------------|-------|
| 2 | 2 | 1 | 8 | F | X0 | R | EE | 01 | 05 | 2218_F_X0_REE01_05 | |
| REV. | DATA | REDAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE | VERIFICATO | DESCRIZIONE | | | | | |
| 0 | Luglio 2022 | Ing. L. Serafini | M.Serafini | M.Serafini | | consegna PFTE | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | |

COMUNE DI FANO
Miglioramento viabilità di collegamento tra viale Aldo Moro e S.S.16 - Completamento strada interquartieri

Commessa 2218

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

REV-00 Data emiss.: 11/07/2022

ELENCO E CODIFICA ELABORATI

| N. | Commessa | Livello | Codice elaborato | | | | Save | Titolo | Scala | Formato | Data emissione attuale | Data revisione precedente | Nome file |
|----|----------|---------|------------------|------|-----------|--------|------|--------|-------|---------|------------------------|---------------------------|-----------|
| | | | Cartella | Tipo | Elaborato | Numero | | | | | | | |

CARTELLA X0 - ELABORATI GENERALI

| RELAZIONI | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|---|----|---|----|----|----|------------------------------------------------------------------------------|----------|-----|------------|---|-------------------------|
| 001 | 2218 | F | X0 | R | EE | 01 | 05 | ELENCO ELABORATI | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_REE01_05 .xls |
| 002 | 2218 | F | X0 | R | RI | 01 | 00 | RELAZIONE GENERALE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_RRI01_00 .doc |
| 003 | 2218 | F | X0 | R | SL | 01 | 03 | STIMA SOMMARIA DEI LAVORI | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_RSL01_03 .xls |
| 004 | 2218 | F | X0 | C | QC | 01 | 03 | QUADRO ECONOMICO FINALE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_CQC01_03 .xls |
| 005 | 2218 | F | X0 | R | PE | 01 | 01 | ELENCO PARTICELLARE D'ESPROPRIO | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_RPE01_01 .xls |
| SCHEMI GRAFICI | | | | | | | | | | | | | |
| 006 | 2218 | F | X0 | D | CO | 01 | 00 | COROGRAFIA GENERALE DI INQUADRAMENTO SU CTR, FOTOPIANO E CARTE TEMATICHE 1/2 | 1:10.000 | A1+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DCO01_00 .dwg |
| 007 | 2218 | F | X0 | D | CO | 02 | 00 | COROGRAFIA GENERALE DI INQUADRAMENTO SU CTR, FOTOPIANO E CARTE TEMATICHE 2/2 | 1:10.000 | A1+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DCO02_00 .dwg |
| 008 | 2218 | F | X0 | D | CO | 03 | 00 | COROGRAFIA DEI TRACCIATI ESAMINATI SU CTR | 1:5.000 | A1+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DCO03_00 .dwg |
| 009 | 2218 | F | X0 | D | CO | 04 | 00 | COROGRAFIA DEI TRACCIATI ESAMINATI SU FOTOPIANO | 1:5.000 | A1+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DCO04_00 .dwg |
| 010 | 2218 | F | X0 | D | PR | 01 | 00 | PLANIMETRIA DI P.R.G. CON STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO | 1:5.000 | A1+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DPR01_00 .dwg |
| 011 | 2218 | F | X0 | D | PC | 01 | 00 | PLANIMETRIA CATASTALE DI ESPROPRIO E DELLE OCCUPAZIONI TEMPORANEE | 1:2.000 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DPC01_00 .dwg |
| 012 | 2218 | F | X0 | D | RL | 01 | 00 | RILIEVI TOPOGRAFICI | 1:2.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_X0_DRL01_00 .dwg |

CARTELLA S0 - PROGETTO STRADALE

| RELAZIONI | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|---|----|---|----|----|----|--------------------------------------------------------|------------|-----|------------|---|-------------------------|
| 013 | 2218 | F | S0 | R | RT | 01 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - PROGETTO STRADALE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_RRT01_00 .doc |
| 014 | 2218 | F | S0 | R | RT | 02 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - STUDIO DI TRAFFICO | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_RRT02_00 .doc |
| SCHEMI GRAFICI | | | | | | | | | | | | | |
| 015 | 2218 | F | S0 | D | PL | 01 | 00 | PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR - ALTERNATIVA 1 | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPL01_00 .dwg |
| 016 | 2218 | F | S0 | D | PL | 02 | 00 | PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR - ALTERNATIVA 2 | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPL02_00 .dwg |
| 017 | 2218 | F | S0 | D | PL | 03 | 00 | PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR - ALTERNATIVA 3 | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPL03_00 .dwg |
| 018 | 2218 | F | S0 | D | PL | 04 | 00 | PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR - SOLUZIONE PRESCELTA | 1:2.000 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPL04_00 .dwg |
| 019 | 2218 | F | S0 | D | FT | 01 | 00 | FOTOPIANO - ALTERNATIVA 1 | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DFT01_00 .dwg |
| 020 | 2218 | F | S0 | D | FT | 02 | 00 | FOTOPIANO - ALTERNATIVA 2 | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DFT02_00 .dwg |
| 021 | 2218 | F | S0 | D | FT | 03 | 00 | FOTOPIANO - ALTERNATIVA 3 | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DFT03_00 .dwg |
| 022 | 2218 | F | S0 | D | FT | 04 | 00 | FOTOPIANO - SOLUZIONE PRESCELTA | 1:2.000 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DFT04_00 .dwg |
| 023 | 2218 | F | S0 | D | PF | 01 | 00 | PROFILO LONGITUDINALE - ALTERNATIVA 1 | 1:5000/500 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPF01_00 .dwg |
| 024 | 2218 | F | S0 | D | PF | 02 | 00 | PROFILO LONGITUDINALE - ALTERNATIVA 2 | 1:5000/500 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPF02_00 .dwg |
| 025 | 2218 | F | S0 | D | PF | 03 | 00 | PROFILO LONGITUDINALE - ALTERNATIVA 3 | 1:5000/500 | A1+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPF03_00 .dwg |
| 026 | 2218 | F | S0 | D | PF | 04 | 00 | PROFILO LONGITUDINALE - SOLUZIONE PRESCELTA | 1:2000/200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DPF04_00 .dwg |
| 027 | 2218 | F | S0 | D | TT | 01 | 00 | SEZIONI TIPO 1/2 | 1:100 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DTT01_00 .dwg |

COMUNE DI FANO
Miglioramento viabilità di collegamento tra viale Aldo Moro e S.S.16 - Completamento strada interquartieri

Commessa 2218

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

REV-00 Data emiss.: 11/07/2022

ELENCO E CODIFICA ELABORATI

| N. | Commessa | Livello | Codice elaborato | | | | Save | Titolo | Scala | Formato | Data emissione attuale | Data revisione precedente | Nome file |
|-----|----------|---------|------------------|------|-----------|--------|------|------------------------------------------|-------|---------|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | Cartella | Tipo | Elaborato | Numero | | | | | | | |
| 028 | 2218 | F | S0 | D | TT | 01 | 00 | SEZIONI TIPO 2/2 | 1:100 | A2 | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DTT01_00 .dwg |
| 029 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 01 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ01_00 .dwg |
| 030 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 02 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ02_00 .dwg |
| 031 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 03 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ03_00 .dwg |
| 032 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 04 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ04_00 .dwg |
| 033 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 05 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ05_00 .dwg |
| 034 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 06 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ06_00 .dwg |
| 035 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 07 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ07_00 .dwg |
| 036 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 08 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ08_00 .dwg |
| 037 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 09 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ09_00 .dwg |
| 038 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 10 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ10_00 .dwg |
| 039 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 11 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ11_00 .dwg |
| 040 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 12 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ12_00 .dwg |
| 041 | 2218 | F | S0 | D | SZ | 13 | 00 | SEZIONI TRASVERSALI- SOLUZIONE PRESCELTA | 1:200 | A0+ | 11/07/2022 | - | 2218_F_S0_DSZ13_00 .dwg |

CARTELLA O0 - OPERE STRUTTURALI

| RELAZIONI | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|---|----|---|----|----|----|--------------------------------------------------------------------------|-------|----|------------|---|-------------------------|
| 042 | 2218 | F | O0 | R | RT | 01 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - PRIME INDICAZIONI SULLE OPERE D'ARTE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_O0_RRT01_00 .doc |
| SCHEMI GRAFICI | | | | | | | | | | | | | |
| 043 | 2218 | F | O0 | D | OP | 01 | 00 | OPERE D'ARTE | varie | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_O0_DOP01_00 .dwg |

CARTELLA A0 - AMBIENTE

| RELAZIONI | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|---|----|---|----|----|----|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|------------|------------|-------------------------|
| 044 | 2218 | F | A0 | R | SC | 01 | 00 | RAPPORTO PRELIMINARE DI SCOPING | - | A4 | 11/07/2022 | 29/04/2022 | 2218_F_A0_RSC01_00 .doc |
| 044 | 2218 | F | A0 | R | SF | 01 | 00 | STUDIO DI PREFATTIBILITÀ AMBIENTALE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_RSF01_00 .doc |
| 045 | 2218 | F | A0 | R | RT | 01 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - VINCA | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_RRT01_00 .doc |
| 046 | 2218 | F | A0 | R | RT | 02 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - PRIME INDICAZIONI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_RRT02_00 .doc |
| 047 | 2218 | F | A0 | R | RT | 03 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - OPERE A VERDE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_RRT03_00 .doc |
| 048 | 2218 | F | A0 | R | RT | 04 | 00 | RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE - VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_RRT04_00 .doc |
| SCHEMI GRAFICI | | | | | | | | | | | | | |
| 049 | 2218 | F | A0 | D | MT | 01 | 00 | MOSAICO TAVOLE - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DMT01_00 .dwg |
| 050 | 2218 | F | A0 | D | MT | 02 | 00 | MOSAICO TAVOLE - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DMT02_00 .dwg |
| 051 | 2218 | F | A0 | D | PU | 01 | 00 | PIANIFICAZIONE URBANISTICA - COMUNE DI FANO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DPU01_00 .dwg |
| 052 | 2218 | F | A0 | D | CV | 01 | 00 | CARTA DEI VINCOLI E DELLE TUTELE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCV01_00 .dwg |

COMUNE DI FANO
Miglioramento viabilità di collegamento tra viale Aldo Moro e S.S.16 - Completamento strada interquartieri

Commessa 2218

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

REV-00 Data emiss.: 11/07/2022

ELENCO E CODIFICA ELABORATI

| N. | Commessa | Livello | Codice elaborato | | | | Save | Titolo | Scala | Formato | Data emissione attuale | Data revisione precedente | Nome file |
|-----|----------|---------|------------------|------|-----------|--------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | Cartella | Tipo | Elaborato | Numero | | | | | | | |
| 053 | 2218 | F | A0 | D | FE | 01 | 00 | PAI: RISCHIO FRANE E RISCHIO ESONDAZIONE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DFE01_00 .dwg |
| 054 | 2218 | F | A0 | D | AC | 01 | 00 | COMPONENTI ARIA E CLIMA - CARTA DELLE CONCENTRAZIONI DI INQUINANTI (NOx, CO, PM10, PM2.5) | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DAC01_00 .dwg |
| 055 | 2218 | F | A0 | D | AC | 02 | 00 | COMPONENTI ARIA E CLIMA -PLANIMETRIA DEI RICETTORI ED EMISSIONI DI NOx, CO, PM10, PM2.5 | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DAC02_00 .dwg |
| 056 | 2218 | F | A0 | D | AC | 04 | 00 | COMPONENTI ARIA E CLIMA-PLANIMETRIA DEI RICETTORI ED EMISSIONI DI NOx, CO, PM10, PM2.5 -ALTERNATIVA SELEZIONATA | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DAC04_00 .dwg |
| 057 | 2218 | F | A0 | D | CR | 01 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CARTA DEI RICETTORI E ZONIZZAZIONE ACUSTICA - STATO ATTUALE | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR01_00 .dwg |
| 058 | 2218 | F | A0 | D | CR | 02 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CARTA DEI RICETTORI E ZONIZZAZIONE ACUSTICA - ALTERNATIVA 1 | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR02_00 .dwg |
| 059 | 2218 | F | A0 | D | CR | 03 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CARTA DEI RICETTORI E ZONIZZAZIONE ACUSTICA - ALTERNATIVA 2 | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR03_00 .dwg |
| 060 | 2218 | F | A0 | D | CR | 04 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CARTA DEI RICETTORI E ZONIZZAZIONE ACUSTICA - ALTERNATIVA 3 | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR04_00 .dwg |
| 061 | 2218 | F | A0 | D | CR | 05 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CLIMA ACUSTICO - STATO ATTUALE NOTTURNO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR05_00 .dwg |
| 062 | 2218 | F | A0 | D | CR | 06 | 00 | COMPONENTE RUMORE- CLIMA ACUSTICO - STATO ATTUALE DIURNO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR06_00 .dwg |
| 063 | 2218 | F | A0 | D | CR | 07 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CLIMA ACUSTICO OPZIONE ZERO DIURNO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR07_00 .dwg |
| 064 | 2218 | F | A0 | D | CR | 08 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CLIMA ACUSTICO OPZIONE ZERO NOTTURNO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR08_00 .dwg |
| 065 | 2218 | F | A0 | D | CR | 09 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CLIMA ACUSTICO STATO DI PROGETTO ALTERNATIVA SELEZIONATA DIURNO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR09_00 .dwg |
| 066 | 2218 | F | A0 | D | CR | 10 | 00 | COMPONENTE RUMORE - CLIMA ACUSTICO STATO DI PROGETTO ALTERNATIVA SELEZIONATA NOTTURNO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCR10_00 .dwg |
| 067 | 2218 | F | A0 | D | CI | 01 | 00 | COMPONENTE AMBIENTE IDRICO - PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE CON IL RETICOLO IDROGRAFICO | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCI01_00 .dwg |
| 068 | 2218 | F | A0 | D | CI | 02 | 00 | COMPONENTE AMBIENTE IDRICO - COROGRAFIA DEI BACINI IDROGRAFICI PRINCIPALI | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCI02_00 .dwg |
| 069 | 2218 | F | A0 | D | CS | 02 | 00 | COMPONENTE SUOLO E SOTTOSUOLO - USO DEL SUOLO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCS02_00 .dwg |
| 070 | 2218 | F | A0 | D | CB | 01 | 00 | COMPONENTE BIODIVERSITA' - CARTA DELLA VEGETAZIONE REALE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCB01_00 .dwg |
| 071 | 2218 | F | A0 | D | CB | 02 | 00 | COMPONENTE BIODIVERSITA' - CARTA DELLE UNITA' ECOSISTEMICHE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCB02_00 .dwg |
| 072 | 2218 | F | A0 | D | CB | 04 | 00 | COMPONENTE BIODIVERSITA' - CARTA DELLE AREE NATURALI PROTETTE E RETE NATURA 2000 | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCB04_00 .dwg |
| 073 | 2218 | F | A0 | D | CB | 05 | 00 | COMPONENTE BIODIVERSITA' - HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCB05_00 .dwg |
| 074 | 2218 | F | A0 | D | CP | 01 | 00 | COMPONENTE PAESAGGIO - CONTESTO E STRUTTURA DEL PAESAGGIO | 1:25.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCP01_00 .dwg |
| 075 | 2218 | F | A0 | D | CP | 02 | 00 | COMPONENTE PAESAGGIO - PERCEZIONE VISIVA | 1:10.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCP02_00 .dwg |
| 076 | 2218 | F | A0 | D | CD | 01 | 00 | COROGRAFIA UBICAZIONE CAVE E DISCARICHE | 1:50.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCD01_00 .dwg |
| 077 | 2218 | F | A0 | D | CA | 01 | 00 | CARTA DEI CONDIZIONAMENTI IN RELAZIONE ALLE ALTERNATIVE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DCA01_00 .dwg |
| 078 | 2218 | F | A0 | D | MC | 01 | 00 | MATRICE DI CALCOLO PER IL CONFRONTO DELLE ALTERNATIVE DI PROGETTO | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DMC01_00 .dwg |
| 079 | 2218 | F | A0 | D | IP | 01 | 00 | PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DIP01_00 .dwg |
| 080 | 2218 | F | A0 | D | IP | 02 | 00 | PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DIP02_00 .dwg |
| 081 | 2218 | F | A0 | D | PA | 01 | 00 | DETTAGLI DI INTERVENTO PAESAGGISTICI AMBIENTALI | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DPA01_00 .dwg |
| 082 | 2218 | F | A0 | D | PA | 02 | 00 | DETTAGLI DI INTERVENTO PAESAGGISTICI AMBIENTALI | 1:5.000 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DPA02_00 .dwg |
| 083 | 2218 | F | A0 | D | ST | 01 | 00 | SESTI DI IMPIANTO E SEZIONI TIPOLOGICHE | varie | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DST01_00 .dwg |
| 084 | 2218 | F | A0 | D | SA | 01 | 00 | SEZIONI AMBIENTALI | 1:500 | A0 | 11/07/2022 | - | 2218_F_A0_DSA01_00 .dwg |

CARTELLA G0 - GEOLOGIA E GEOTECNICA

RELAZIONI

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|---|----|---|----|----|----|---------------------------------|---|----|------------|---|-------------------------|
| 085 | 2218 | F | G0 | R | RG | 01 | 00 | RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_RRG01_00 .doc |
|-----|------|---|----|---|----|----|----|---------------------------------|---|----|------------|---|-------------------------|

COMUNE DI FANO
Miglioramento viabilità di collegamento tra viale Aldo Moro e S.S.16 - Completamento strada interquartieri

Commessa 2218

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

REV-00 Data emiss.: 11/07/2022

ELENCO E CODIFICA ELABORATI

| N. | Commessa | Livello | Codice elaborato | | | | Save | Titolo | Scala | Formato | Data emissione attuale | Data revisione precedente | Nome file |
|----------------------------------------------|----------|---------|------------------|------|-----------|--------|------|------------------------------------------------------------------------|---------|---------|------------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | Cartella | Tipo | Elaborato | Numero | | | | | | | |
| 086 | 2218 | F | G0 | R | IG | 01 | 00 | RELAZIONE SULLE INDAGINI GEOGNOSTICHE | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_RIG01_00 .doc |
| SCHEMI GRAFICI | | | | | | | | | | | | | |
| 087 | 2218 | F | G0 | D | PL | 01 | 00 | PLANIMETRIA GENERALE | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_DPL01_00 .dwg |
| 088 | 2218 | F | G0 | D | PD | 01 | 00 | PLANIMETRIA DELLE INDAGINI | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_DPD01_00 .dwg |
| 089 | 2218 | F | G0 | D | CG | 01 | 00 | CARTA GEOLOGICA | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_DCG01_00 .dwg |
| 090 | 2218 | F | G0 | D | CG | 02 | 00 | CARTA GEOMORFOLOGICA | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_DCG02_00 .dwg |
| 091 | 2218 | F | G0 | D | CD | 01 | 00 | CARTA IDROGEOLOGICA | 1:5.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_G0_DCD01_00 .dwg |
| CARTELLA U0 - OPERE DI URBANIZZAZIONE | | | | | | | | | | | | | |
| RELAZIONI | | | | | | | | | | | | | |
| 092 | 2218 | F | U0 | R | IE | 01 | 00 | RELAZIONE TECNICA PER IMPIANTO ELETTRICO | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_U0_RIE01_00 .doc |
| 093 | 2218 | F | U0 | R | RH | 01 | 00 | RELAZIONE IDRAULICA | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_U0_RRH01_00 .doc |
| SCHEMI GRAFICI | | | | | | | | | | | | | |
| 094 | 2218 | F | U0 | D | PI | 01 | 00 | PLANIMETRIA DI ILLUMINAZIONE | 1:2.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_U0_DPI01_00 .dwg |
| 095 | 2218 | F | U0 | D | PH | 01 | 00 | PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE IDRAULICA | 1:2.000 | A1 | 11/07/2022 | - | 2218_F_U0_DPH01_00 .dwg |
| CARTELLA C0 - CANTIERI E SICUREZZA | | | | | | | | | | | | | |
| RELAZIONI | | | | | | | | | | | | | |
| 096 | 2218 | F | C0 | R | PS | 01 | 00 | PRIME INDICAZIONI E DISPOSIZIONI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA | - | A4 | 11/07/2022 | - | 2218_F_C0_RPS01_00 .doc |