

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE



DIREZIONE TECNICA

U.O. COORDINAMENTO PROGETTI CAPTIVE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DI 2° FASE

NUOVA FERMATA AV DI FOGGIA

ELENCO ELABORATI

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I A 8 Q 0 1 R 0 5 E E M D 0 0 0 0 0 0 1 A

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-----------------|----------|-----------------|----------|----------------|----------|-------------------------------|
| A | EMISSIONE ESECUTIVA | L. D'Angelo | Feb.2021 | L. D'Angelo | Feb.2021 | M. D'Avino | Feb.2021 | L. Bernardini Feb.2021 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

File: IA8101R05EEMD0000001A

n. Elab.:

PFTE DI 2A FASE - NUOVA FERMATA AV FOGGIA

| N° Elaborati | Tipologia Elaborato | SCALA | COMMESSA | | | | LOTTO | | | FASE-ENTE | | | DOC. | | OP./DISC. | | | | | PRG | | REV | | |
|--------------------------------------|---|-------------|----------|---|---|---|-------|---|---|-----------|---|----|------|----|-----------|----|----|----|----|-----|----|-----|----|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| ELABORATI GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Elenco elaborati | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 0 | 5 | E | E | M | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A | |
| GEOLOGIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Relazione geologica | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 6 | 9 | R | G | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | A |
| GEOTECNICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Relazione geotecnica | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | R | G | G | E | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | A |
| IDROLOGIA E IDRAULICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Relazione Idrologica | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | R | I | I | D | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 5 | Relazione Idraulica | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | R | I | I | D | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 6 | Pericolosità idraulica da strumenti normativi | 1:10000 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | P | 4 | I | D | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 7 | Planimetria Idraulica | 1:1000 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | P | 7 | I | D | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| INFRASTRUTTURA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Corografia generale | 1:25000 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | C | 3 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 9 | Relazione tecnico descrittiva linea ferroviaria | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | R | G | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 10 | Plano-Profilo su Cartografia | 1:2.000/200 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | L | 6 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 11 | Plano-Profilo su Ortofoto | 1:2.000/200 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | L | 6 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | A |
| 12 | Sezioni Trasversali vestite caratteristiche di linea | 1:200 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | W | 9 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| SOTTOPASSO DI FERMATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Sottopasso di stazione - Carpenteria, pianta e sezioni, fasi esecutive | 1:varie | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 0 | P | Z | S | L | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| ESPROPRI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Piano particellare di esproprio per la fase 1 – fermata Av Foggia – Cervaro; | 1:2.000 | A0 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 4 | 3 | B | D | A | Q | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 15 | Perizia della spesa per la fase 1 - fermata Av Foggia – Cervaro; | - | A0 | X | X | X | X | 0 | 1 | R | 4 | 3 | E | P | A | Q | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 16 | Relazione giustificativa per la fase 1 - fermata AV Foggia – Cervaro; | - | A4 | X | X | X | X | 0 | 1 | R | 4 | 3 | R | G | A | Q | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| SEGNALAMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Relazione Impianti di Segnalamento - Supervisione | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 6 | 7 | R | O | I | S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| LUCE E FORZA MOTRICE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Relazione tecnica generale | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 6 | 7 | R | O | L | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | C |
| TRAZIONE ELETTRICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Relazione tecnica generale | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 6 | 7 | R | G | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| ESERCIZIO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Relazione tecnica di esercizio | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 6 | R | G | E | S | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 21 | Verifica di fattibilità in presenza di esercizio ferroviario con indicazione delle soggezioni | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 6 | R | G | E | S | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 22 | Layout funzionale della linea e degli impianti | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 6 | D | X | E | S | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| IMPIANTISTICA INDUSTRIALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Relazione Generale – Impianti Meccanici, Safety e Security | | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 1 | 7 | R | G | I | T | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | C |
| TELECOMUNICAZIONI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Relazione tecnico descrittiva Impianti di telecomunicazioni | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 6 | 7 | R | O | T | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | C |
| MESSA IN SERVIZIO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | Relazione di analisi preliminare rispetto alle STI | - | A4 | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 4 | R | G | M | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | C |
| CANTIERIZZAZIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Programma lavori | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 5 | 3 | P | H | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| 26bis | Relazione generale di cantierizzazione | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 5 | 3 | R | G | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 26tris | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa | 1:2000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 5 | 3 | P | 6 | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 26quater | Corografia generale di inquadramento della cantierizzazione e della viabilità | 1:10.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 5 | 3 | C | 4 | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| AMBIENTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Studio Preliminare Ambientale - Relazione Generale | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | R | G | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 27bis | Studio Preliminare Ambientale - Corografia Generale | 1:10.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | C | 4 | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 27tris | Studio Preliminare Ambientale - Analisi delle risorse naturali | 1:10.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | N | 4 | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 27quater | Studio Preliminare Ambientale - Carta della tutela ambientale e paesaggistica | 1:5.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | N | 5 | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 27quinquies | Studio Preliminare Ambientale - Carta della struttura del paesaggio e visibilità | 1:5.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | N | 5 | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | A |
| 27sexies | Studio Preliminare Ambientale - Carta di sintesi degli impatti | 1:2.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | N | 5 | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | A |
| 27septies | Studio Preliminare Ambientale - Uso approvato del territorio | 1:2.000 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 2 | 2 | N | 6 | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | A |
| GESTIONE MATERIALI DI RISULTA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Relazione gestione materiali di risulta | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 6 | 9 | R | G | T | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| STAZIONI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Planimetria generale, piante quota banchina/sottopasso e sezione | 1:500/200 | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 4 | 4 | P | 9 | F | V | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| STIMA VALORE OPERE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | Valore delle Opere | - | | I | A | 8 | Q | 0 | 1 | R | 0 | 5 | E | P | M | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |