

ELENCO ELABORATI PU LR ER n°24/17

Oggetto: Piano Operativo Fondo Sviluppo e Coesione (FSC) Infrastrutture 2014-2020 -
Messa in sicurezza SS16 in corrispondenza dell'attraversamento del centro
abitato di Rimini – Polo Intermodale su SS 16 – Aeroporto – TRC (Rotatoria Via
Cavalieri di Vittorio Veneto – SS16).
CUP C91B17000740001 – Fascicolo 2018-245-018.
PROGETTO di Fattibilità Tecnico Economica - DEFINITIVO

Elaborati di PROGETTO:

Allegati di progetto

AII.A. RELAZIONE GENERALE e TECNICA;

AII.B. RELAZIONE IDRAULICA

AII.C. RELAZIONE GEOLOGICA di 2° Livello

AII.D. RELAZIONE PUBBLICA ILLUMINAZIONE

AII.E. RELAZIONE BARRIERE STRADALI

AII.F. RELAZIONE su PRIME INDICAZIONI sul PIANO della SICUREZZA

AII.G. CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI
ELEMENTI TECNICI;

AII.H. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

AII.I. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

AII.J. ELENCO DITTE DA ESPROPRIARE

AII.K. VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO

AII.L. RELAZIONE GEOLOGICA E MORFOLOGICA SUL POSIZIONAMENTO DELLA PALEOFALESIA
NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA VERCELLI NEL COMUNE DI RICCIONE E VIA CHIASSO NEL
COMUNE DI RIMINI

AII.M. RELAZIONE di SICUREZZA (art.4 DM 22.04.2004)

AII.N. CRONOPROGRAMMA

AII.O. OSSERVAZIONI ALLA PROCEDURA ESPROPRIATIVA.

AII.P. RELAZIONE di VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO

AII.Q. RELAZIONE su PRIME INDICAZIONI sul PIANO della SICUREZZA

AII.R. INCIDENZA DELLA MANO D'OPERA;

AII.S. ANALISI PREZZI;

AII.T. ANALISI TERRE E ROCCE DA SCAVO

AII.U. PARERI

AII.V. PIANO DI MANUTENZIONE:

AII.V1. PIANO DI MANUTENZIONE DELLA PARTE STRADALE

AII.V2. PIANO DI MANUTENZIONE DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE

ELABORATI GRAFICI

| | | |
|---------------|---|----------------------------|
| Tav.1 | INQUADRAMENTO TERRITORIALE | scala 1:5.000 |
| Tav.2 | INSERIMENTO URBANISTICO | scala 1:2000/1:5000 |
| Tav.3 | PLANIMETRIA STATO di FATTO | scala 1:500 |
| Tav.4 | PLANIMETRIA STATO di FATTO CON SOVRAPPOSIZIONE STATO di PROGETTO | scala 1:500 |
| Tav.5 | PLANIMETRIA DI PROGETTO | scala 1:500 |
| Tav.6 | PLANIMETRIA IDRAULICA | scala 1:25/1:500 |
| Tav.7 | PLANIMETRIA PUBBLICA ILLUMINAZIONE e FO | scala 1:500 |
| Tav.8 | PLANIMETRIA INTERFERENZE | scala 1:1000 |
| Tav.9 | PROFILI LONGITUDINALI | scala 1:100/1:1000 |
| Tav.10 | <u>SEZIONI TRASVERSALI</u> | |
| | Tav. 10.1. SEZIONI TRASVERSALI ROTATORIA | scala 1:200 |
| | Tav. 10.2. SEZIONI TRASVERSALI CORSIA INNESTO SS16 NORD | scala 1:200 |
| | Tav. 10.3. SEZIONI TRASVERSALI SS16 NORD | scala 1:200 |
| | Tav. 10.4. SEZIONI TRASVERSALI Via CAVALIERI di VV | scala 1:200 |
| | Tav. 10.5. SEZIONI TRASVERSALI SS16 SUD | scala 1:200 |
| Tav.11 | PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI TIPO | scala 1:100/1:500 |
| Tav.12 | PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO | scala 1:1.000 |
| Tav.13 | PLANIMETRIA OPERE A VERDE | scala varie |
| Tav.14 | PLANIMETRIA BARRIERE | scala 1:500 |
| Tav.15 | PLANIMETRIA DI VERIFICA SUL POSIZIONAMENTO DELLA PALEOFALESIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA VERCELLI NEL COMUNE DI RICCIONE E VIA CHIASSO NEL COMUNE DI RIMINI. | |
| Tav.16 | SEZIONI GEOLOGICHE E TOPOGRAFICHE DI VERIFICA SUL POSIZIONAMENTO DELLA PALEOFALESIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA VERCELLI NEL COMUNE DI RICCIONE E VIA CHIASSO NEL COMUNE DI RIMINI. | |
| Tav.17 | PLANIMETRIA PERCORSO COLLEGAMENTO AEROPORTO | |

Elaborati di VARIANTE URBANISTICA:

VU_A_Relazione Urbanistica

VU_B1_Stralcio Tavola QC – B2

VU_B2_Stralcio Tavola QC – B8

VU_C_Stralcio Tavola VIN 1

VU_D_Stralcio Tavola RUE 1.12

VU_E1_ZAC Relazione

VU_E2_ZAC Stralcio Tavola 2.12

VU_F1_Stralcio Tavola VAL 1.1

VU_F2_Stralcio Tavola VAL 1.2

VU_F3_Stralcio Tavola VAL 2.2

VU_F4_VAL_REL Rapporto VAS-VALSAT

VU_F5_VAL_ST Sintesi non tecnica VAS-VALSAT

VU_G_Localizzazione opera pubblica elaborato Art. 10 L.R. n. 37/02