

Allegato 3

ELENCO ALLEGATI PIANO ATTUATIVO PA8 IN VARIANTE AL P.G.T.

- 00 RAPPORTO PRELIMINARE DI VAS
- 01 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- 02 ESTRATTI CARTOGRAFIA VIGENTE
- 03 PGT VIGENTE E DI VARIANTE
- 04 PLANIMETRIA GENERALE DI INQUADRAMENTO 1
- 05 PLANIMETRIA GENERALE DI INQUADRAMENTO 2
- 06 CATASTALE CON AREE E PROPRIETA'
- 07 DESTINAZIONI D'USO SU MAPPA CATASTALE
- 08 RILIEVO PLANOALTIMETRICO
- 09 DESTINAZIONI D'USO
- 10 VIABILITA'
- 11 VIABILITA' DI ACCESSO SU CATASTALE
- 12 VEGETAZIONE IMPIANTO REGGIANI
- 13 SCHEMA DISTRIBUTIVO DI MASSIMA
- A RELAZIONE DI PIANO
- B NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE
- C CONTEGGIO ONERI
- D BOZZA CONVENZIONE
- STUDIO DI IMPATTO VIABILISTICO
- INQUADRAMENTO GEOLOGICO
- VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO
- ALLEGATO F DGR 4488-2021

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA "NUOVA INTERSEZIONE A ROTATORIA ALL'INCROCIO FRA VIA DONATI E VIA DE MORI"

ELENCO ALLEGATI

- 01 RELAZIONE TECNICA
- 02 INQUADRAMENTO 1 - CTR e Classificazione strade
- 03 INQUADRAMENTO 2 - SATELLITARE
- 04 ESTRATTI PGT, CONSUMO DI SUOLO, PARCO DEL MINCIO
- 05 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

06 RELAZIONE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

07 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

08 SOTTOSERVIZI

09 STATO DI FATTO

10 STATO DI PROGETTO 1 - Planimetria scala 1:300

11 STATO DI PROGETTO 2 - Planimetria scala 1:300

12 STATO DI PROGETTO 3 - Sezione scala 1:100, Particolare scala 1:25

13 SEGNALETICA

14 QUADRO ECONOMICO

15 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

16 CRONOPROGRAMMA

17 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

18 IP - RELAZIONE TECNICA

19 IP - RELAZIONE ILLUMINOTECNICA

20 IP - SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

21 IP - PLANIMETRIA

22 IP - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO