

Elenco elaborati Progetto definitivo

Cartella 1di 2

- 1) Tav. 1.00.00 Relazione tecnica generale
- 2) **Tav. 1.01.00 Relazione tecnica 1° stralcio funzionale**
- 3) Tav. 2.00.00 Corografia
- 4) **Tav. 2.01.00 Corografia 1° stralcio funzionale**
- 5) Tav. 3.00.00 Planimetria asse di progetto con elementi geometrici
- 6) Tav. 3.01.00 Planimetria di progetto con piattaforma stradale
- 7) Tav. 3.01.01 Planimetria di progetto con piattaforma stradale su base catastale
- 8) **Tav. 3.01.02 Planimetria di progetto inquadramento intervento 1° stralcio funzionale**
- 9) Tav. 3.02.00 Planimetria di progetto con piattaforma stradale su base fotografica
- 10) Tav. 3.03.00 Planimetria stralcio PUC ed inserimento urbanistico
- 11) Tav. 3.04.00 Planimetria segnaletica, barriere di sicurezza
- 12) Tav. 3.05.00 Planimetria interferenze
- 13) Tav. 3.06.00 Planimetria deviazione strade secondarie
- 14) Tav. 3.07.00 Planimetria svincolo SP Torpè SS 389 - elementi geometrici
- 15) Tav. 3.07.01 Planimetria svincolo SP Torpè SS 389 - segnaletica
- 16) Tav. 3.08.00 Planimetria svincolo SP 24 - elementi geometrici
- 17) Tav. 3.08.01 Planimetria svincolo SP 24
- 18) Tav. 4.00.00 Profili longitudinali asse principale
- 19) Tav. 4.01.00 Profili longitudinali svincolo SP Torpè- SS 389
- 20) Tav. 4.02.00 Profili longitudinali svincolo SP 24
- 21) Tav. 5.00.00 Sezioni tipo
- 22) Tav. 5.01.01 Sezioni trasversali asse principale (dalla sez. 1 alla sei 50)
- 23) Tav. 5.01.02 Sezioni trasversali asse principale (dalla sez 51 alla sei 100)
- 24) Tav. 5.01.03 Sezioni trasversali asse principale (dalla sez 101 alla sei 150)
- 25) Tav. 5.01.04 Sezioni trasversali asse principale (dalla sez 151 alla sei 200)
- 26) Tav. 5.01.05 Sezioni trasversali asse principale (dalla sez 201 alla sei 250)
- 27) Tav. 5.01.00 Sezioni trasversali asse principale (dalla sez. 001 alla sez. 253)
- 28) Tav. 5.02.00 Sezioni trasversali svincolo SP Torpè — SS 389
- 29) Tav. 5.03.00 Sezioni trasversali svincolo SP Torpè
- 30) Tav. 6.00.00 Relazione geologica e geotecnica
- 31) Tav. 6.00.01 Allegati alla Relazione geologica e geotecnica
- 32) Tav. 6.01.01 Relazione geotecnica e studio delle fondazioni
- 33) Tav. 6.01.02 Planimetrie indagini geognostiche
- 34) Tav. 6.01.03 Profilo geognostico
- 35) Tav. 6.01.04 Inquadramento geologico
- 36) Tav. 8.00.00 Opere d'arte: Calcolo preliminare delle strutture
- 37) Tav. 8.01.00 Opere d'arte maggiori — Opera IA—Ponte svincolo SP Torpè — SS 389
- 38) Tav. 8.01.00 Opere d'arte maggiori — Opera IA—Ponte svincolo SP Torpè — SS 389
- 39) Tav. 8.02.00 Opere d'arte maggiori — Opera 2A—Sovrapasso strada secondaria sez.58
- 40) Tav. 8.03.00 Opere d'arte maggiori — Opera 3APonte Riu Perruma sez.88
- 41) Tav. 8.04.00 Opere d'arte maggiori — Opera 4APonte Riu Labia sez.100
- 42) Tav. 8.05.00 Opere d'arte maggiori — Opera 5ASovrapasso strada secondaria sez.146
- 43) Tav. 8.06.00 Opere d'arte maggiori - Opera 6APonte scavalco SP24 e Riu Sos Pronuzzas sez.194
- 44) Tav. 8.07.00 Opere d'arte maggiori - Opera7A Ponte scavalco SP24 sez.229
- 45) Tav. 9.01.00 Opere d'arte minori — opera 1B - Tubolare corso d'acqua sez.44
- 46) Tav. 9.02.00 Opere d'arte minori - opera 2B - Tubolare sottopasso sez.47
- 47) Tav. 9.03.00 Opere d'arte minori - opera 3B - Tubolare sottopasso sez.133
- 48) Tav. 9.04.00 Opere d'arte minori - opera 4B - TubolareRiu Giannalara
- 49) Tav. 9.05.00 Opere d'arte minori - opera 5B - TubolareRiu Sos Cunuzadeddos
- 50) Tav. 9.06.00 Opere d'arte minori - opera 6B - sottopasso sez.200
- 51) Tav. 9.07.00 Opere d'arte minori - opera 7B - Sovrapasso SS 389
- 52) Tav. 9.08.00 Opere d'arte minori - Protezione spondale tratto Riu Sos Cunuzadeddos
- 53) Tav. 9.09.01 Opere d'arte minori - Tubolari - Planimetrie - Sezioni
- 54) Tav. 9.09.02 Opere d'arte minori - Tubolare - Planimetrie - Sezioni

- 55) Tav. 10.00.00 Particolari costruttivi
- 56) Tav. 11.00.00 Analisi e verifiche idrauliche
- 57) Tav. 12.00.00 Planimetria catastale - Piano particellare di esproprio
- 58) Tav. 12.01.00 Elenco delle ditte da espropriare e computo delle indennità di esproprio
- 59) Tav. 13.00.00 Disciplinare descrittivo
- 60) Tav. 14.00.00 Computo metrico estimativo 1° stralcio funzionale
- 61) Tav. 14.00.01 elenco prezzi unitari 1° stralcio funzionale
- 62) Tav. 14.00.02 analisi dei prezzi 1° stralcio funzionale
- 63) Tav. 14.00.03 quadro incidenza manodopera 1° stralcio funzionale
- 64) Tav. 14.01.00 Computo volumi
- 65) Tav. 15.00.00 Quadro finanziario di progetto 1° stralcio funzionale
- 66) Tav. 15.01.00 Perizia degli onorari 1° stralcio funzionale
- 67) Tav. 16.00.00 Studio di fattibilità ambientale (aggiornamento)
- 68) Tav. 16.00.01 Integrazioni allo Studio di fattibilità ambientale (integrazione)
- 69) Tav. 16.00.02 Viabilità esistente e in progetto (integrazione)
- 70) Tav. 16.01.01 Carta dell'uso del suolo e della vegetazione (integrazione)
- 71) Tav. 16.02.00 Viabilità di cantiere e ubicazione cave di inerti (integrazione)
- 72) Tav. 16.04.00 Relazione previsionale dell'impatto acustico (integrazione)
- 73) Tav. 16.04.01 Planimetria dell'impatto acustico previsionale (integrazione)
- 74) Tav. 16.04.02 Planimetria fasce di rispetto acustico (integrazione)
- 75) Tav. 16.05.00 Simulazione fotografica inserimento strada ed opere d'arte (integrazione)
- 76) Tav. 17.00.00 Piano di sicurezza e coordinamento 1° stralcio funzionale
- 77) Tav. 17.00.01 Allegato A Psc Diagramma di Gantt - cronoprogramma 1° stralcio funzionale
- 78) Tav. 17.00.02 Allegato B Psc Analisi e valutazione dei rischi 1° stralcio funzionale
- 79) Tav. 17.00.03 Allegato C Psc Stima costi della sicurezza 1° stralcio funzionale
- 80) Tav. 17.00.04 Allegato Psc Fascicolo dell'opera 1° stralcio funzionale
- 81) Tav. 18.00.00 Capitolato Speciale d'Appalto 1° stralcio funzionale

Studio Impatto Ambientale

Elenco elaborati:

- 1) **A.01** Relazione Generale
- 2) A.01.1 Relazione di sintesi non tecnica
- 3) Tav. 1.01 Alternative di tracciato esaminate con punti di visuale delle simulazioni fotografiche
- 4) Tav. 1.02a Simulazioni fotografiche (Visuali 1 e 2)
- 5) Tav. 1.02b Simulazioni fotografiche (visuali 3,4 e 5)

- 6) **A.02** Relazione di Settore e Valutazioni
- 7) Tav.A.02 Allegati Matrici analitiche
- 8) Tav. 2.01 Inquadramento geologico
- 9) Tav. 2.02 Corografia idraulica
- 10) Tav. 2.03 Inquadramento storico

- 11) **A.03** Relazione aspetti faunistici
- 12) A.03.1 Relazione componente floristica
- 13) A.03.2 Relazione Vegetazione e Habitat
- 14) A.03.3 Introduzione alla lettura delle matrici
Matrice fauna – Fase di realizzazione e fase di funzionamento
Matrice flora - Fase di realizzazione e fase di funzionamento
Matrice vegetazione e Habitat - Fase di realizzazione e fase di funzionamento
- 15) A.03.4 Considerazioni formazioni Quercus suber
- 16) Tav. 3.1 Carta Vegetazione e Habitat area vasta
- 17) Tav. 3.2 Carta vegetazione e Habitat area intervento
- 18) Tav. 3.3 Carta uso del suolo

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – RELAZIONE PAESAGGISTICA (Integrazioni)

- Relazione paesaggistica
- Tav. 1 Idrografia

- Tav. 2-RP Vincolo storico-culturale
- Tav. 3-RP Vincolo della copertura forestale
- Tav. 4-RP Aree ad uso civico

STUDIO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE – Interventi di Mitigazione e Compensazione (Integrazioni)

- Relazione Generale
- Rimboschimenti a Quercus suber. L
- a Computo metrico – Interventi di mitigazione danni fauna selvatica
- b Computo metrico – Interventi di monitoraggio e controllo su Quercus suber L.
- c Computo metrico – Interventi di ingegneria naturalistica
- d Computo metrico – Opere di compensazione alla realizzazione della SS389 IV Lotto “Alà dei Sardi”
- e Il monitoraggio degli ecosistemi a Quercus suber L. nel territorio del comune di Alà dei Sardi
- f Interventi di ingegneria naturalistica per stabilizzazione dei versanti delle scarpate stradali
- g Interventi di mitigazione a tutela della fauna selvatica
- Tav. 1 –IN Posa in opera delle geostuoie e in fibra di cocco e paglia
- Tav. 1-MF Aree di reperimento per l’imboschimento compensativo a Q. suber
- Tav. 1-RMB Aree di reperimento per l’imboschimento compensativo a Q. suber
- Tav. 2-RMB Aree di reperimento per l’imboschimento compensativo a Q. suber

COPIA SIVEA

- Relazione sulla tipologia dei rifiuti prodotti in cantiere (identificazione dei codici cer e individuazione delle modalità di smaltimento)
- Valutazione tecnica, economica e ambientale delle alternative progettuali relative al ponte a scavalco sulla S.P 24 e sul Rio Pronuzzas
- Tav. A.02.1 Relazione tecnica per il riutilizzo di “Terre e rocce da scavo”. Integrazione
- Tav. A.02.2 Rumori ed emissioni in atmosfera in esercizio. Integrazione