

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE OPERE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE

DOTAZIONE INFRASTRUTTURALE COMPLESSIVA DEL PROGETTO
 ASSE PRINCIPALE TANGENZIALE: 6.367 km
 RAMPE, VIE DI COLLEGAMENTO E ROTATORIE: 6.377 km
 SVINCOLI: 3

SINTESI DELLE AZIONI DEL MASTERPLAN

- INTERVENTI DI AFFORESTAZIONE**
143.100 m²
 SIEPI E FILARI: 1.485 m²
 ARBUSTI: 26.455 m²
 BOSCHI: 20.490 m²
 INTERVENTI DI COMPENSAZIONE NATURALISTICA: 39.400 m²
 FILARI ARBOREI DI COMPENSAZIONE PAESAGGISTICA: 5.620 m²
- BACINI DI LAMINAZIONE 6**
 INTERVENTI DI MITIGAZIONE DELL'AMBIENTE IDRICO
- IMPIANTI DI DEPURAZIONE 11**
 INTERVENTI DI MITIGAZIONE DELL'AMBIENTE IDRICO
- PERCORSI CICLABILI**
3.926 ml
 IMPLEMENTAZIONE DELLA FRUIBILITA' CICLABILE NEL TERRITORIO
- STRADE DI SERVIZIO**
15.538 ml
 RACCORDI CON VIABILITA' ESISTENTI SECONDARIE O INTERPODERALI
- PASSAGGI FAUNA 3**
 INTERVENTI DI DEFRAMMENTAZIONE ECOLOGICA
- PROTEZIONI ANTIFONICHE**
4.367 ml
 INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA



PROLUNGAMENTO DELLA S.S. N°9 "TANGENZIALE NORD DI REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

MASTERPLAN

ANALISI DEL TERRITORIO

AMBITI DI PAESAGGIO

AMBITO AGRICOLA RURALE

AMBITO INSEDIATIVO

AMBITO FLUVIALE NATURALE

SEGNI E MICROTIRAMI DEL PAESAGGIO

ABACO DEI CROMATISMI PREVALENTI

SVINCOLI

SVINCOLO "RETE DUE" DA SUD

SVINCOLO "RETE DUE" DA NORD

SVINCOLO "PIEVE MODOLENA" DA SUD

SVINCOLO "PIEVE MODOLENA" DA NORD

VIADOTTI

VIADOTTO TORRENTE "CROSTOLO"

VIADOTTO TORRENTE "MODOLENA"

VIADOTTO TORRENTE "QUARESIMO"

PROTEZIONI ANTIFONICHE

PROTEZIONE ANTIFONICA BIDIMENSIONALE SU VIADOTTO

SEZIONE TIPO SU RILEVATO CON MITIGAZIONE

PROTEZIONE ANTIFONICA BIDIMENSIONALE SU RILEVATO

PROSPETTO LATO RICEITTORE CON MITIGAZIONE

PROTEZIONE ANTIFONICA BIDIMENSIONALE SU VIADOTTO

PROTEZIONE ANTIFONICA BIDIMENSIONALE SU RILEVATO

SIMULAZIONE DI DETTAGLIO LATO SORGENTE

SIMULAZIONE DI DETTAGLIO LATO RICEITTORE

SIMULAZIONE DI DETTAGLIO LATO RICEITTORE - SOLUZIONE BASSORILENTE

SIMULAZIONE DI DETTAGLIO LATO RICEITTORE CON MITIGAZIONE

SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE

Abaco delle Specie Arboree di Progetto

Abaco delle Specie Arbustive di Progetto

Tipologia P2 - Siepe di ambientazione

Tipologia P3 - Bosco filtro

Tipologia N1 - Siepe arbustiva con funzione di ricucitura della rete ecologica

Anas SpA Direzione Centrale Progettazione	
PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD DI REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE	
PROGETTO DEFINITIVO	
COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA Ing. David Zani - Cing. LUAF - Area Nord	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Andrea Burri
IL PROGETTISTA: Ing. Andrea Burri Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A	PROGETTISTA AMBITUALE: Ing. Andrea Burri Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Riccardo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1256	PROGETTISTA AMBITUALE: Ing. arch. Sergio Baccarelli Ordine Architetti di Parma n° 117
IL GEOLOGO: Ing. arch. Flavio Cocchi Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455	
LATO A RESPONSABILITÀ DEL PROCEDIMENTO: Ing. Angela Maria Carboni	LATO A RESPONSABILITÀ DELL'INTERVENTO: Ing. Nicola Dinnella
VISTO IL RESPONSABILE UNIV. DEL COORDINAMENTO: Ing. Nicola Dinnella	PROTOCOLLO DATA
OPERE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE MASTERPLAN	
CODICE PROGETTO: PROGETTO: COB027	NOME FILE: IS-TORAGADMBC01B PSD
REVISIONE: B	SCALA: -
C B AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS A EMISSIONE REV: DESCRIZIONE	DATA: 16/04/2014 REDATTO: PASERA VERIFICATO: SECURELLI APPROVATO: BURRI

CODICE PROGETTO: PROGETTO: COB027	NOME FILE: IS-TORAGADMBC01B PSD	REVISIONE: B	SCALA: -
C B AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS A EMISSIONE REV: DESCRIZIONE	DATA: 16/04/2014 REDATTO: PASERA VERIFICATO: SECURELLI APPROVATO: BURRI		