

## S.S.16 "Adriatica"

Lavori di ammodernamento nel tratto compreso tra l'innesto con la S.S. 495 e Ponte Bastia, dal km 101+330 al km 120+238  
1° Stralcio: dallo svincolo di Argenta al km 120+238

### PROGETTO DEFINITIVO

COD.

**PROGETTAZIONE:** ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

**PROGETTISTI:**

Ing. ALESSANDRO MICHELI  
Ordine Ing. di Roma n. 19654

Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI  
Ordine Ing. di Roma n. 19116

**GEOLOGO:**

Geol. SERENA MAJETTA

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Ing. ANNALISA LAMBERTI

PROTOCOLLO

DATA

## STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (Art. 19 D.lgs 152/06) NUOVO SVINCOLO DI SAN BIAGIO

### Elenco elaborati

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00EG00GENRE01A		
DPB006	D	1601	CODICE ELAB. T00EG00GEBRE01	A	—
D					
C					
B					
A	EMISSIONE PER PROCEDURA AMBIENTALE		Giugno 2020		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**Affidamento di servizi di supporto al gruppo di Progettazione ANAS per lo sviluppo degli elaborati relativi allo Studio Preliminare Ambientale per la Verifica di Assoggettabilità a VIA del Progetto Definitivo "S.S. 16 Variante di Argenta - 1° Lotto" - Svincolo di San Biagio**

n. progr.	macro opera progressivo	macro opera ambito/ opera progressivo	macro opera ambito/ opera progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione	Codice elaborato/nomefile	TITOLO ELABORATO	SCALA	formato								
<b>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b>																			
1	T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	1	A	T00EG00GENRE01_A	Elenco elaborati	-	A4
2	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	1	A	T00IA00AMBRE01_A	Relazione	-	A4
3	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	O	0	1	A	T00IA00AMBCO01_A	Corografia generale ed organizzazione attuale del sistema infrastrutturale	1:10000	A1
4	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	L	0	1	A	T00IA00AMBPL01_A	Planimetria generale su fotomosaico	1:2000	A1
5	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	L	0	2	A	T00IA00AMBPL02_A	Planimetria di confronto tra progetto preliminare e progetto definitivo - Tav. 1 di 2	1:5000	A1
6	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	L	0	3	A	T00IA00AMBPL03_A	Planimetria di confronto tra progetto preliminare e progetto definitivo - Tav. 2 di 2	1:5000	A1
7	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	1	A	T00IA00AMBC01_A	Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Ferrara - Il sistema insediativo e le Infrastrutture	1:200.000	A1
8	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	2	A	T00IA00AMBC02_A	Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Ferrara - Il sistema ambientale	1:25000	A1
9	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	3	A	T00IA00AMBC03_A	Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Ferrara - Il sistema ambientale - Assetto della rete ecologica provinciale	1:25000	A1
10	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	4	A	T00IA00AMBC04_A	Tavola degli strumenti urbanistici comunali - PRG Comune di Argenta (superato)	1:2000	A1
11	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	5	A	T00IA00AMBC05_A	Tavola degli strumenti urbanistici comunali - POC/RUE Comune di Argenta	1:2000	A1
12	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	6	A	T00IA00AMBC06_A	Tavola degli strumenti urbanistici comunali - PSC del Comune di Argenta - Tavola 1: Schema di assetto strutturale del territorio	1:25000	A1
13	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	7	A	T00IA00AMBC07_A	Carta dei Vincoli e delle Tutele	1:5000	A1
14	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	8	A	T00IA00AMBC08_A	Carta delle Aree protette e dei Siti natura 2000	1:10000	A1
15	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	L	0	4	A	T00IA00AMBPL04_A	Planimetria di progetto e profilo Rampa A	1:1000	A1
16	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	S	T	0	1	A	T00IA00AMBST01_A	Sezioni tipo corpo stradale e opere d'arte	1:100	A1
17	T	0	0	I	A	0	0	C	A	N	P	L	0	1	A	T00IA00CANPL01_A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di cantiere	1:2000	A1
18	T	0	0	I	A	0	0	C	A	N	S	C	0	1	A	T00IA00CANSC01_A	Schede delle aree Cantiere	varie	A3
19	T	0	0	I	A	0	0	C	A	N	L	F	0	1	A	T00IA00CANLF01_A	Layout Campo Base	varie	A0
20	T	0	0	I	A	0	0	C	A	N	P	L	0	2	A	T00IA00CANPL02_A	Planimetria degli interventi di mitigazione in fase di cantiere	1:2000	A1
21	T	0	0	I	A	0	0	C	A	N	D	I	0	1	A	T00IA00CANDI01_A	Tipologici degli interventi di mitigazione in fase di cantiere	varie	A1
22	T	0	0	I	A	0	0	C	A	N	C	O	0	1	A	T00IA00CANCO01_A	Corografia cave e discariche	1:250.000	A1
23	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	L	0	5	A	T00IA00AMBPL05_A	Planimetria generale degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale	1:2000	A1
24	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	P	0	1	A	T00IA00AMBPP01_A	Planimetria Opere a Verde	1:2000	A1
25	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	D	I	0	1	A	T00IA00AMBDI01_A	Sistemazione a verde delle rotatorie	varie	A1
26	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	D	C	0	1	A	T00IA00AMBDC01_A	Sesti di impianto	varie	A1
27	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	D	C	0	2	A	T00IA00AMBDC02_A	Quaderno delle opere a verde	varie	A1
28	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	S	Z	0	1	A	T00IA00AMBSZ01_A	Sezioni delle sistemazioni ambientali	varie	A1
29	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	F	O	0	1	A	T00IA00AMBFO01_A	Fotosimulazione	-	A1
30	T	0	0	I	A	0	0	M	O	A	P	L	0	1	A	T00IA00MOAPL01_A	Monitoraggio ambientale - Planimetria dei punti di indagine e campionamento	1:2000	A1
31	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	0	9	A	T00IA00AMBC09_A	Mappe delle concentrazioni di inquinanti da traffico veicolare - NO2	1:2000	A1
32	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	0	A	T00IA00AMBC10_A	Mappe delle concentrazioni di inquinanti da traffico veicolare - CO	1:2000	A1
33	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	1	A	T00IA00AMBC11_A	Mappe delle concentrazioni di inquinanti da traffico veicolare - Benzene	1:2000	A1
34	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	2	A	T00IA00AMBC12_A	Mappe delle concentrazioni di inquinanti da traffico veicolare - PM 10	1:2000	A1
35	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	3	A	T00IA00AMBC13_A	Mappe delle concentrazioni di inquinanti da traffico veicolare - PM 2.5	1:2000	A1
36	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	4	A	T00IA00AMBC14_A	Fase di cantiere - Mappa delle concentrazioni di inquinanti - PM 10	1:2000	A1
37	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	5	A	T00IA00AMBC15_A	Fase di cantiere - Mappa delle concentrazioni di inquinanti - PM 2.5	1:2000	A1
38	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	6	A	T00IA00AMBC16_A	Carta dell'ambiente idrico	1:2000	A1
39	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	7	A	T00IA00AMBC17_A	Carta geologica	1:2000	A1
40	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	8	A	T00IA00AMBC18_A	Carta geomorfologica	1:2000	A1
41	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	1	9	A	T00IA00AMBC19_A	Carta dell'uso del suolo	1:2000	A1
42	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	0	A	T00IA00AMBC20_A	Carta della vegetazione	1:2000	A1
43	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	1	A	T00IA00AMBC21_A	Carta della zonizzazione acustica	1:2000	A1
44	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	2	A	T00IA00AMBC22_A	Carta dei ricettori	1:2000	A1
45	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	S	C	0	1	A	T00IA00AMBSC01_A	Schede di censimento dei ricettori acustici	-	A4
46	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	S	C	0	2	A	T00IA00AMBSC02_A	Rapporto di misura dei rilievi fonometrici	-	A4
47	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	S	C	0	3	A	T00IA00AMBSC03_A	Tabella dei livelli acustici	-	A4
48	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	3	A	T00IA00AMBC23_A	Caratterizzazione del clima acustico post-operam diurno	1:2000	A1
49	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	4	A	T00IA00AMBC24_A	Caratterizzazione del clima acustico post-operam notturno	1:2000	A1
50	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	5	A	T00IA00AMBC25_A	Caratterizzazione del clima acustico post-mitigazione diurno	1:2000	A1
51	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	6	A	T00IA00AMBC26_A	Caratterizzazione del clima acustico post-mitigazione notturno	1:2000	A1
52	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	7	A	T00IA00AMBC27_A	Caratterizzazione del clima acustico di cantiere	1:2000	A1
53	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	8	A	T00IA00AMBC28_A	Carta del contesto del paesaggio	1:10000	A0
54	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	2	9	A	T00IA00AMBC29_A	Carta della morfologia e della struttura del paesaggio	1:5000	A0
55	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	C	T	3	0	A	T00IA00AMBC30_A	Carta della percezione visiva	1:5000	A0