



## PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

### VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE

**COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

 **COMUNE DI REGGIO EMILIA**  
ing. David Zilioli - Dirig. U.diP. Area Nord

**IL PROGETTISTA:**

dott. ing. Andrea Burchi  
Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A



**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

dott. ing. Rodolfo Biondi  
Ordine Ingegneri di Modena n° 1256



**IL GEOLOGO:**

dott. geol. Pier Luigi Cocetti  
Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455



**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**



VISTO: IL RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO

VISTO: IL RESPONSABILE  
UNITA' DI COORDINAMENTO

ing. Angela Maria Carbone

ing. Nicola Dinnella

PROTOCOLLO

DATA

### PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE INTEGRAZIONI RICHIESTE A SEGUITO ISTRUTTORIA ELENCO ELABORATI

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	ELENCO ELABORATI.DWG		
COBO27	D	1101	CODICE ELAB. TO01A00GENETO1	A	
C					
B					
A	EMISSIONE		Dicembre 2014	ing. LEURINI	ing. ZILIOLI ing. A. BURCHI
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

**ANAS SpA - Direzione Centrale Progettazione  
COMUNE DI REGGIO EMILIA**

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

**INTEGRAZIONI RICHIESTE IN SEDE DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

N. Prog	Codice Progetto Anas	Codice Elaborato Anas	Titolo dell'elaborato	Scala	data
<b>01_ELABORATI INTEGRATIVI</b>					
INT 01.01	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 G E N E T 0 1 A		ELENCO ELABORATI		dic-14
INT 01.02	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B R E 0 1 A		DOCUMENTO RICHIESTO CON NOTA DVA-0040425 DEL 09/12/2014		dic-14
INT 01.03	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 G E 0 0 G E O C I 0 2 A		PD 04.02 - IDROGEOLOGIA - CARTA TUTELA ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE	1:5.000	dic-14
INT 01.04	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 G E 0 0 G E O C I 0 3 A		PD 04.03 - IDROGEOLOGIA - CARTA DELLE AREE VULNERABILI AI NITRATI	1:5.000	dic-14
INT 01.05	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 G E 0 0 G E O C I 0 4 A		PD 04.04 - IDROGEOLOGIA - CARTA DELLA INFILTRAZIONE POTENZIALE COMPARATIVA	1:5.000	dic-14
INT 01.06	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B P V 0 1 A		GRAFO SCENARI SIMULAZIONI DI TRAFFICO - SdF2012		dic-14
INT 01.07	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B P V 0 2 A		GRAFO SCENARI SIMULAZIONI DI TRAFFICO - SdP2017		dic-14
INT 01.08	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B P V 0 3 A		GRAFO SCENARI SIMULAZIONI DI TRAFFICO - SdP2027		
INT 01.09	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B R E 0 2 A		CONTRODEDUZIONI OSSERVAZIONI		dic-14
INT 01.10	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B S Z 0 1 A		SEZIONI TRASVERSALI - EDIFICI IN FASCIA DI RISPETTO	1:200	dic-14
<b>02_INTEGRAZIONI IN FORMATO FILE</b>					
INT 02.01	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B S C 0 1 A		TABELLA RISULTATI PUNTUALI E VERIFICA LIMITI SIMULAZIONI ACUSTICHE		dic-14
INT 02.02	C O B O 2 7 D 1 1 0 1 T 0 0 I A 0 0 A M B E T 0 2 A		SHP FILE TRAFFICO		dic-14