



AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E81B08000060009

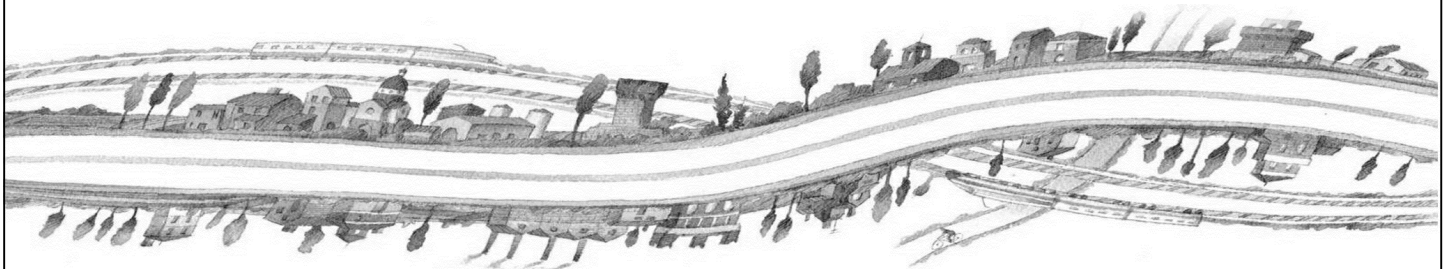
PROGETTO DEFINITIVO

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA - PARTE GENERALE

INDAGINI

QUALITA' DELL'ACQUA E DELL'ARIA

QUALITA' DELL'ARIA: MONOGRAFIE DEI PUNTI DI CAMPIONAMENTO



IL PROGETTISTA

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MASSA CARRARA
Ing. Lorenzo Tenerani
Dot. Lorenzo Tenerani
Albo Ing. Massa Carrara n. 631
Ingegnere civile-ambientale ed edile
Ingegnere Industriale
Ingegnere dell'informazione

**RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**

Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Reggio-Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO

**Autostrada Regionale
Cispadana S.p.A.**
**IL PRESIDENTE
Graziano Pattuzzi**



Graziano Pattuzzi

G					
F					
E					
D					
C					
B					
A	17/04/2012	EMISSIONE		BASSO	TENERANI SALSÌ
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

NUM. Progr.	FASE	LOTTO	GRUPPO	CODICE OPERA WBS	TRATTO OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REV.
0073	PD	0	X00	X0000	0	AM	SH	02	A

DATA: Maggio 2012

SCALA: -

ATMOSFERA

SCHEDA PUNTO DI MISURA: PUNTO ATM CARPI

COORDINATE DI RIFERIMENTO: 44°49'43.62"N - 11°17'28.0 6"E

Fase di monitoraggio: ANTE-OPERA



LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località: Gruppo
 Comune: Carpi
 Provincia: Modena
 Regione: Emilia Romagna
 Distanza dal tracciato: 4570 m
 Note: Ricettore tipo C individuato in un'area sensibile (aree verdi, parco, oasi naturale, aree SIC, ZPS) entro una fascia di 5000m rispetto al tracciato principale.

ATMOSFERA

SCHEDA PUNTO DI MISURA: PUNTO ATM-FINALE EMILIA

COORDINATE DI RIFERIMENTO: 44°51'53.45"N - 10°55'4.85 "E

Fase di monitoraggio: ANTE-OPERA



LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Località: Finale Emilia

Comune: Finale Emilia

Provincia: Modena

Regione: Emilia Romagna

Distanza dal tracciato: 2000 m

Note: Ricettore tipo A individuato in un centro abitato entro una fascia di 1000m rispetto al tracciato principale dove è possibile attendersi interferenze in fase di costruzione dell'opera