



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

CODICE C.U.P. E81B08000060009

PROGETTO DEFINITIVO

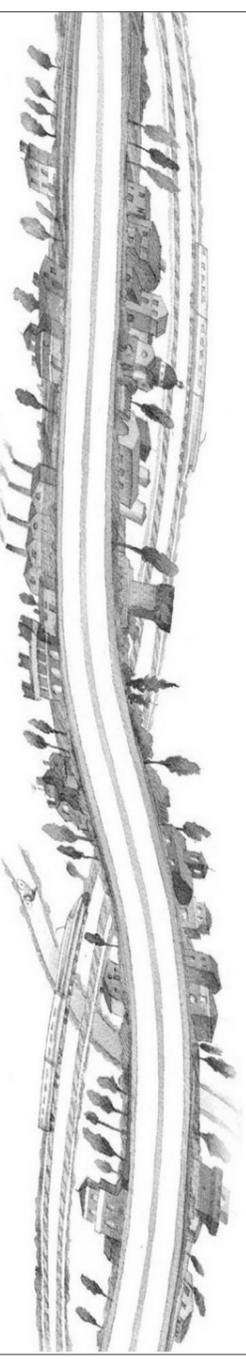
ASSE AUTOSTRADALE

IMPIANTI TECNICI

EDIFICI E BARRIERE DI ESAZIONE

POGGIO RENATICO

SCHEMA A BLOCCHI E FUNZIONALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO



IL PROGETTISTA

Ing. Antonio De Fazio
Albo Ingegneri Prov. BO n° 3696/A



RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

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



IL CONCESSIONARIO

Autostada Regionale
Cispadana S.p.A.
IL PRESIDENTE
Graziano Petrucci

G											
F											
E											
D											
C											
B											
A	17.04.2012	EMISSIONE		FRASSINETIDE FAZIO	SALSI						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE						
IDENTIFICAZIONE ELABORATO											
NUM. PROG.	FASE	LOTTO	GRUPPO	CONCE. OPERA. WBS	TRATTO OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REV.	DATA	SCALA:
4668	PD	0	S05	SFB05	0	IE	DK	10	A	MAGGIO 2012	-

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL CONCESSIONARIO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSICUATO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ACCOCS CONSORTIAL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

