



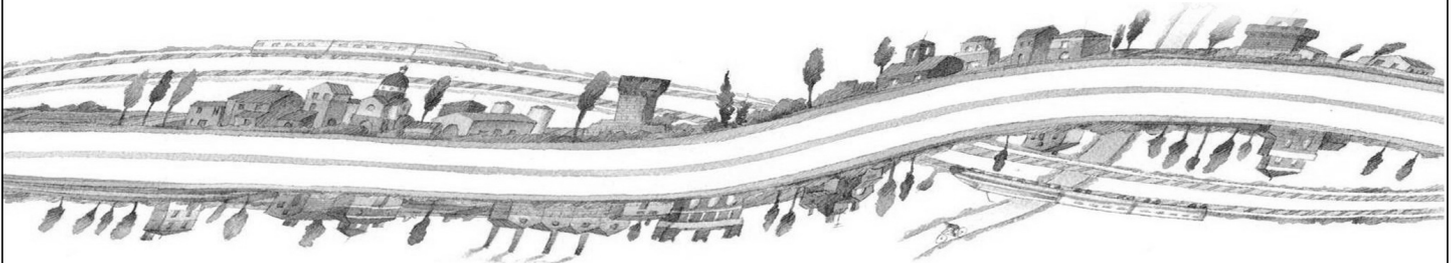
# AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E81B08000060009

## PROGETTO DEFINITIVO

### ASSE AUTOSTRADALE

IMPIANTI TECNICI  
OPERE SINGOLARI  
GALLERIE INTERCONNESSIONE A22  
TABELLA CAVI



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

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

G										
F										
E										
D										
C										
B										
A	17.04.2012	EMISSIONE				FRASSINETI	DE FAZIO	SALSI		
REV.	DATA	DESCRIZIONE				REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE		
IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA: <b>MAGGIO 2012</b>
NUM. PROGR.	FASE	LOTTO	GRUPPO	CODICE OPERA WBS	TRATTO OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REV.	SCALA:
4434	PD	0	101	11100	0	IE	TB	02	A	-

**PROGETTO DEFINITIVO**

**IMPIANTI TECNICI**  
**OPERE SINGOLARI**  
**GALLERIE ZONA A22**  
**TABELLA CAVI**

<b>N° cavo</b>	<b>Da Equipaggiamento</b>	<b>A Equipaggiamento</b>	<b>Tipo cavo</b>	<b>Formazione</b>	<b>Lunghezza</b>	<b>Percorso</b>
C-050	Arrivo da UPS2	A quadro illuminazione permanenti gallerie A22	FG7M1	3(1x10)+10N	10	in cunicolo
C-051	Da quadro illuminazione perm. - sez. QPGA01	Ad alimentazione perm. circuito 1	FTG10M1	3(1x6)+6N	1420	interrato
C-052	Da quadro illuminazione perm. - sez. QPGA01	Ad alimentazione perm. circuito 2	FTG10M1	3(1x6)+6N	1420	interrato
C-053	Da quadro illuminazione perm. - sez. QPGA02	Ad alimentazione perm. circuito 1 tratta1	FTG10M1	3(1x6)+6N	970	interrato
C-054	Da quadro illuminazione perm. - sez. QPGA02	Ad alimentazione perm. circuito 2 tratta 1	FTG10M1	3(1x6)+6N	970	interrato
C-070	Da quadro QGA01R	Ad alimentazione rinforzo 1 circuito 1	FG7M1	3(1x35)+25N	1375	interrato
C-071	Da quadro QGA01R	Ad alimentazione rinforzo 2 circuito 1	FG7M1	3(1x35)+25N	1375	interrato
C-072	Da quadro QGA01R	Ad alimentazione rinforzo 1 circuito 2	FG7M1	3(1x35)+25N	1420	interrato
C-073	Da quadro QGA01R	Ad alimentazione rinforzo 2 circuito 2	FG7M1	3(1x35)+25N	1420	interrato