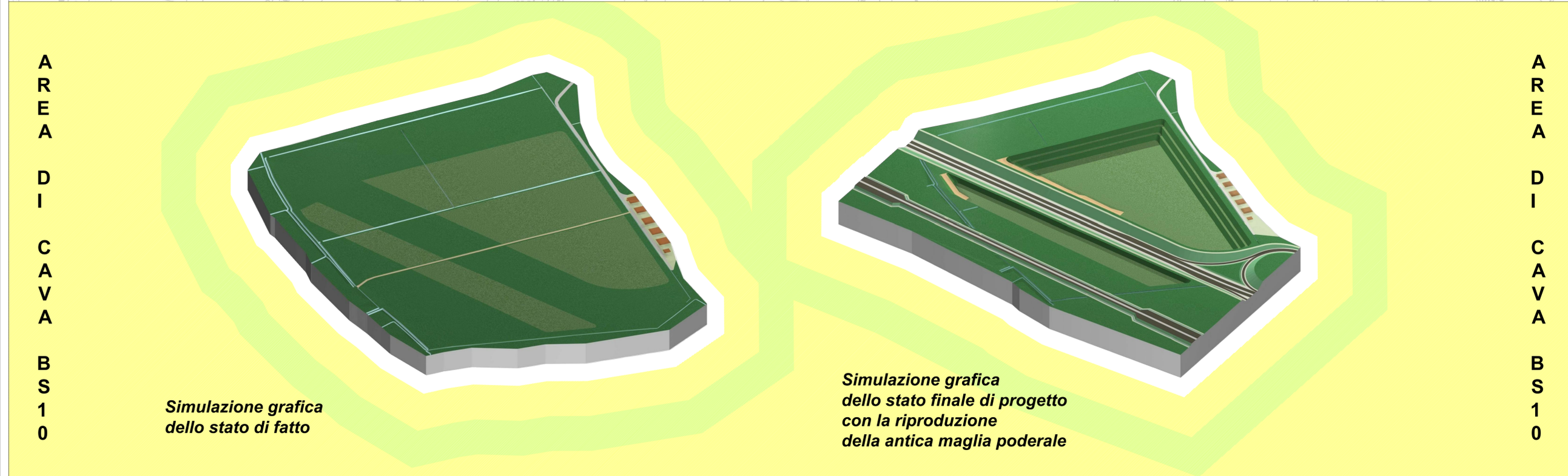




Ripresa aerea con fotosimulazione dello stato finale della cava



A
R
E
A
D
I
C
A
V
A
B
S
1
0

Simulazione grafica dello stato di fatto

Simulazione grafica dello stato finale di progetto con la riproduzione della antica maglia poderale

A
R
E
A
D
I
C
A
V
A
B
S
1
0

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SOVRIGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

Area di cava BS10 - CASTENEDOLO
PROGETTO DI RECUPERO
Fotosimulazione dello stato finale della cava

IL PROGETTISTA:  **Saipem spa**
IL PROGETTISTA INTEGRATORE:  **Cepav due**

ALTA SOVRIGLIANZA  **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
1105	00	D	E2	PZ	CA0000	008	0	FUORI SCALA

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Disegnato	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS				31/03/14		31/03/14	
1									
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31.03.14 Doc.N. 32114_02.DWG

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scalo di plot: 1: CUP: F61H9100000008