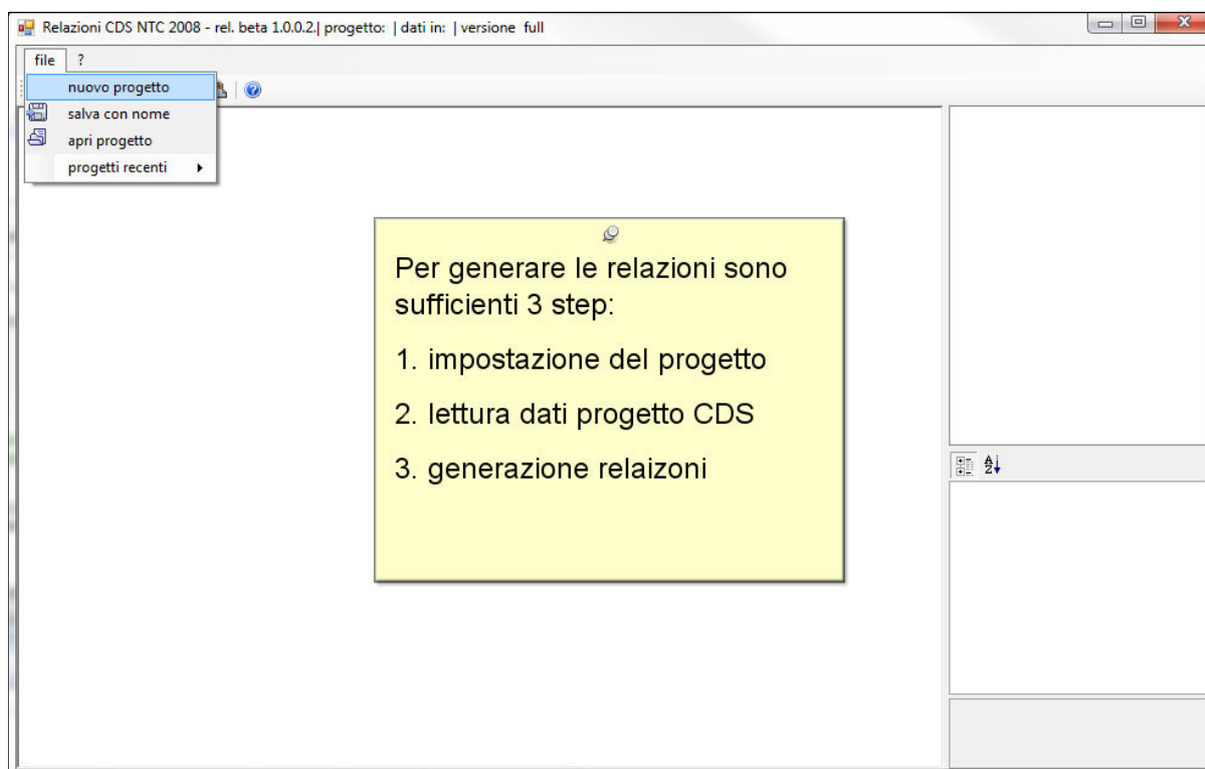


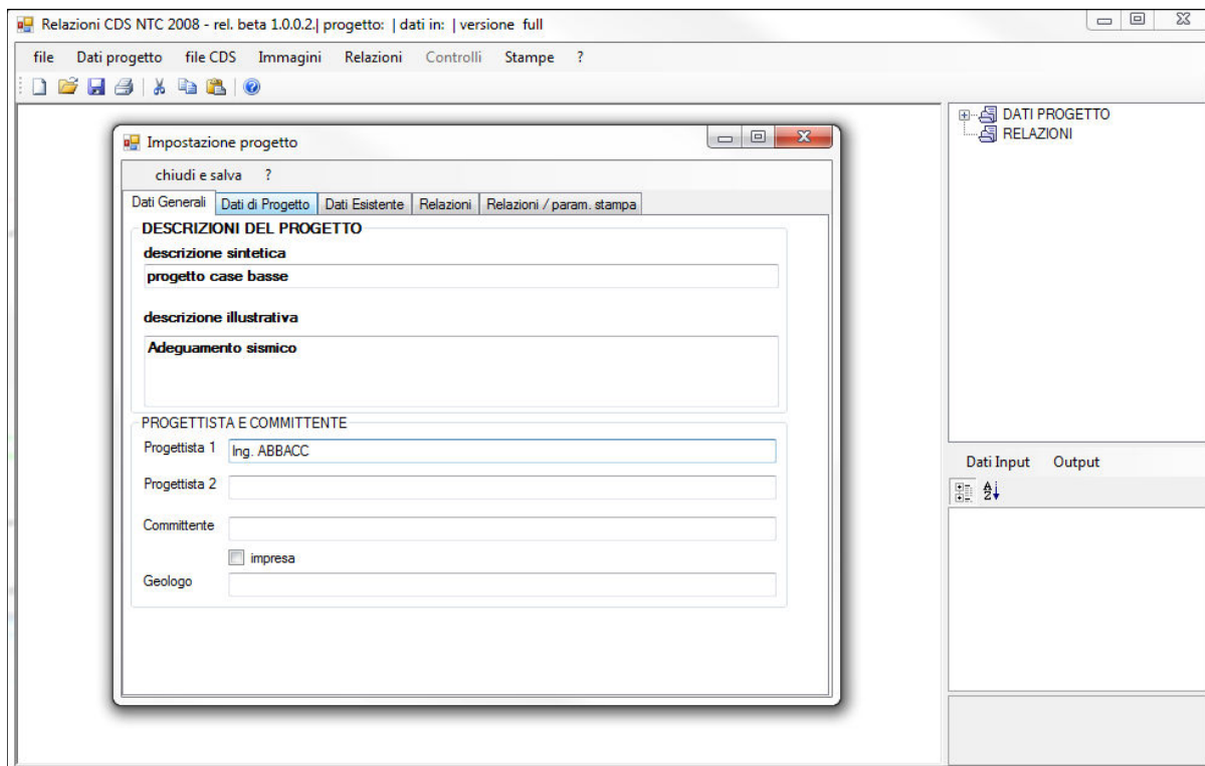
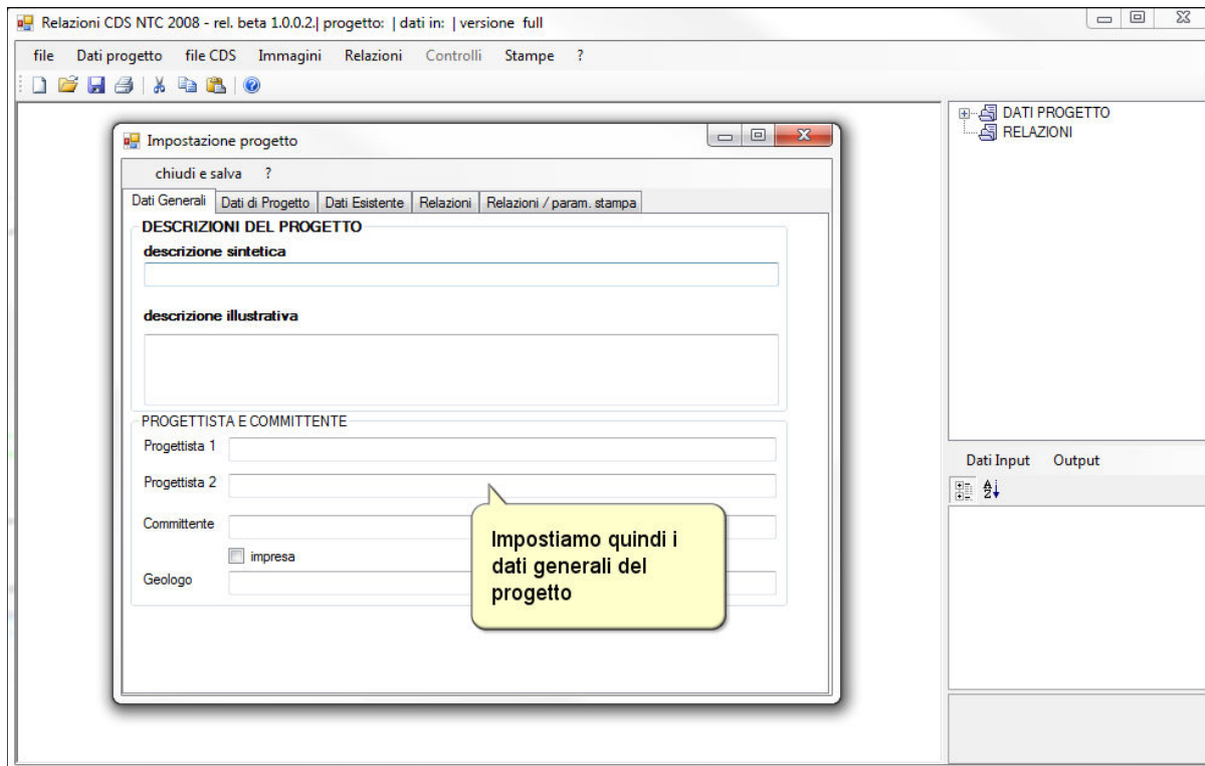
Relazioni 2008

breve guida all'uso del software

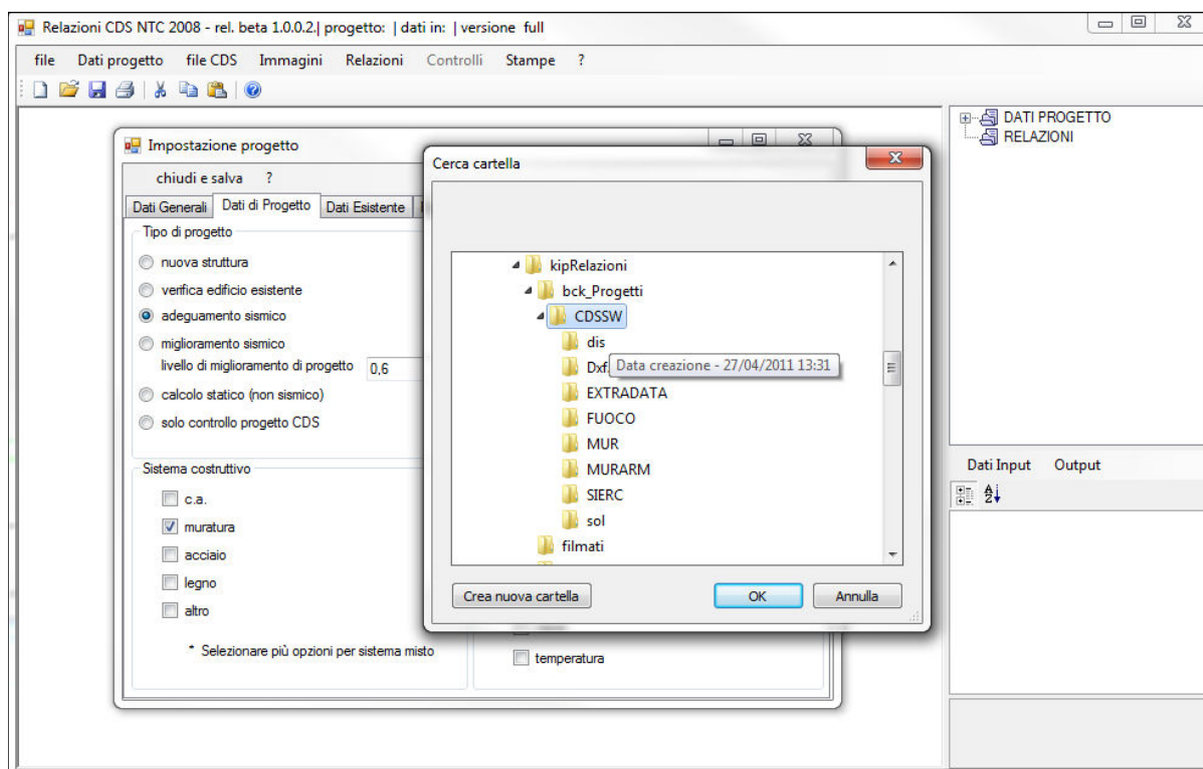
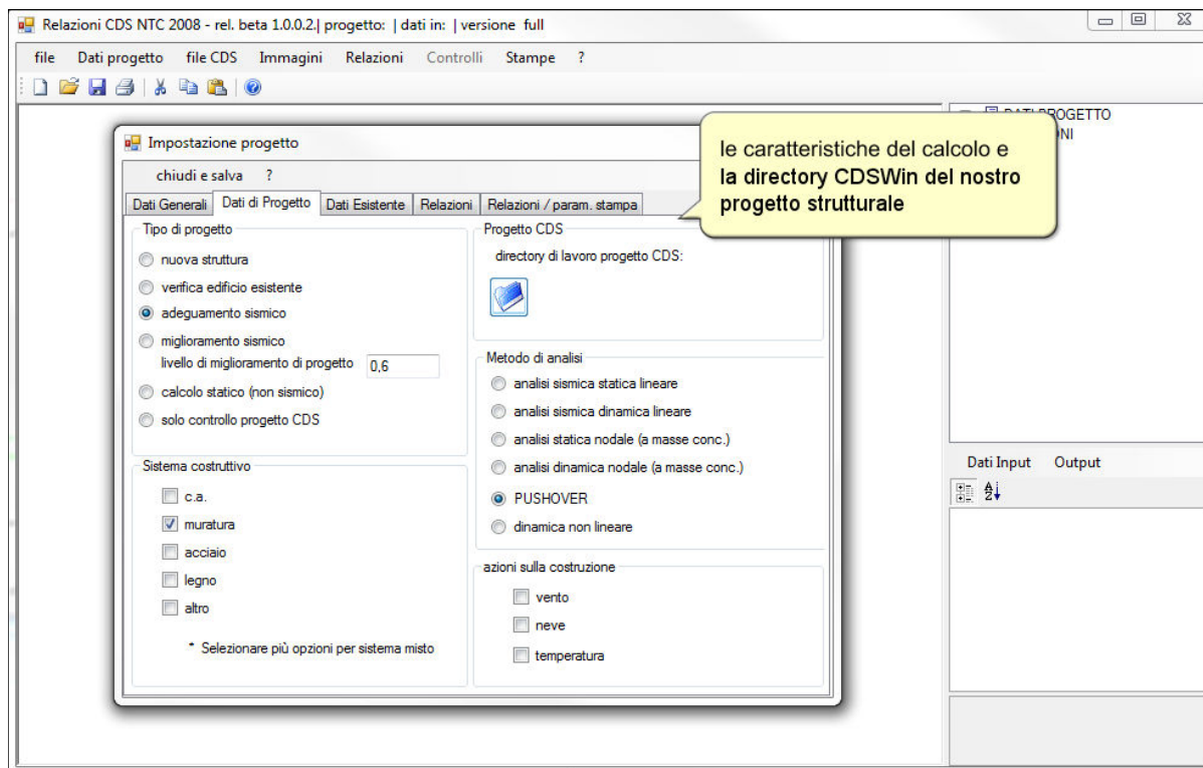
Relazioni 2008 - breve guida all'uso



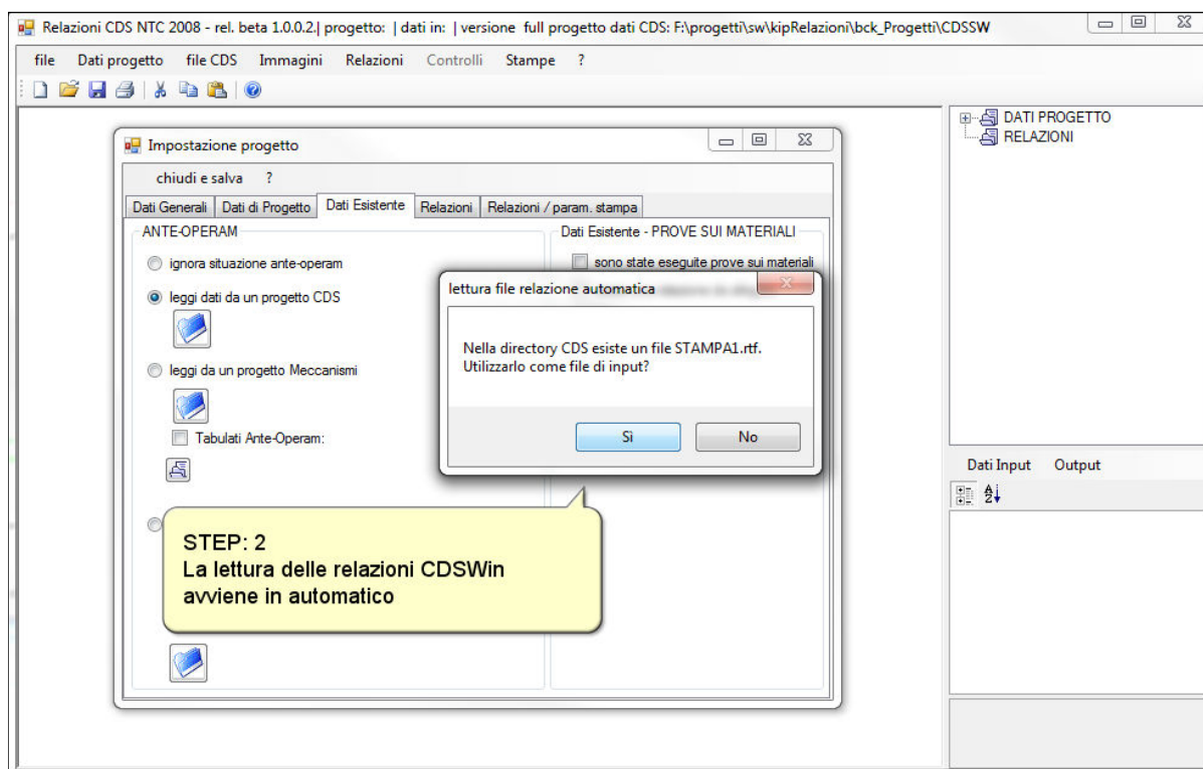
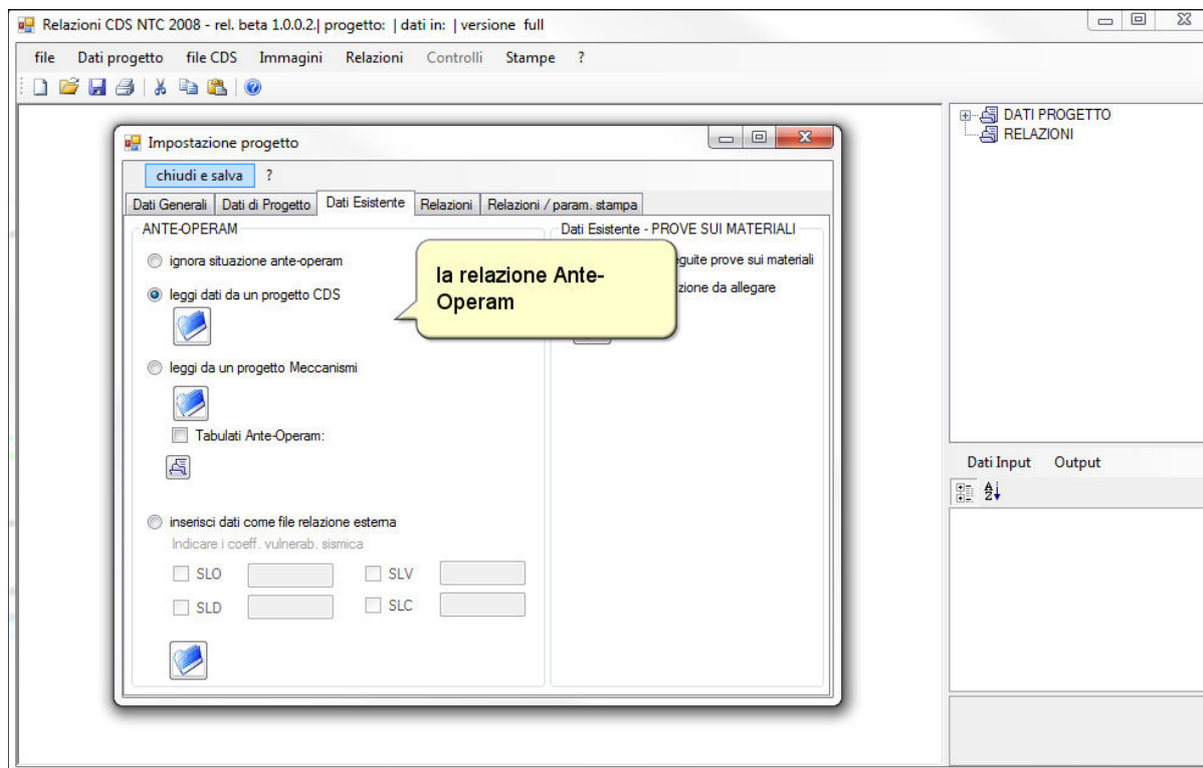
Relazioni 2008 - breve guida all'uso



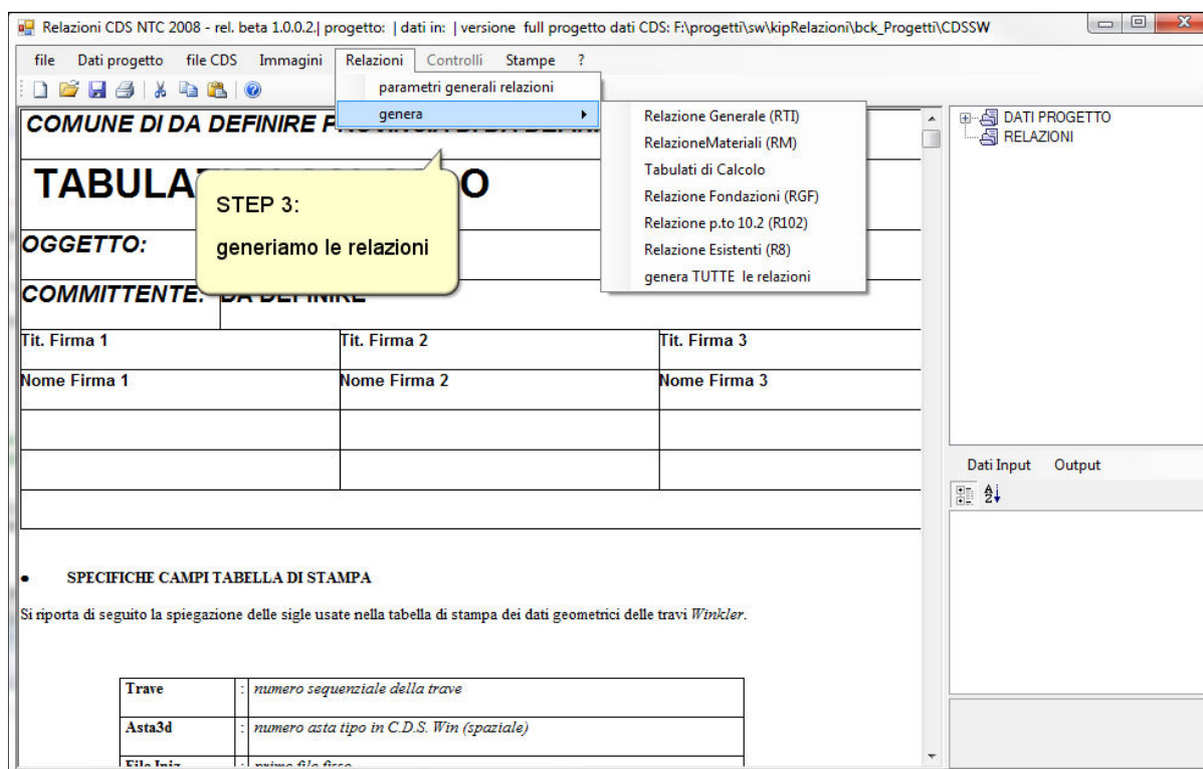
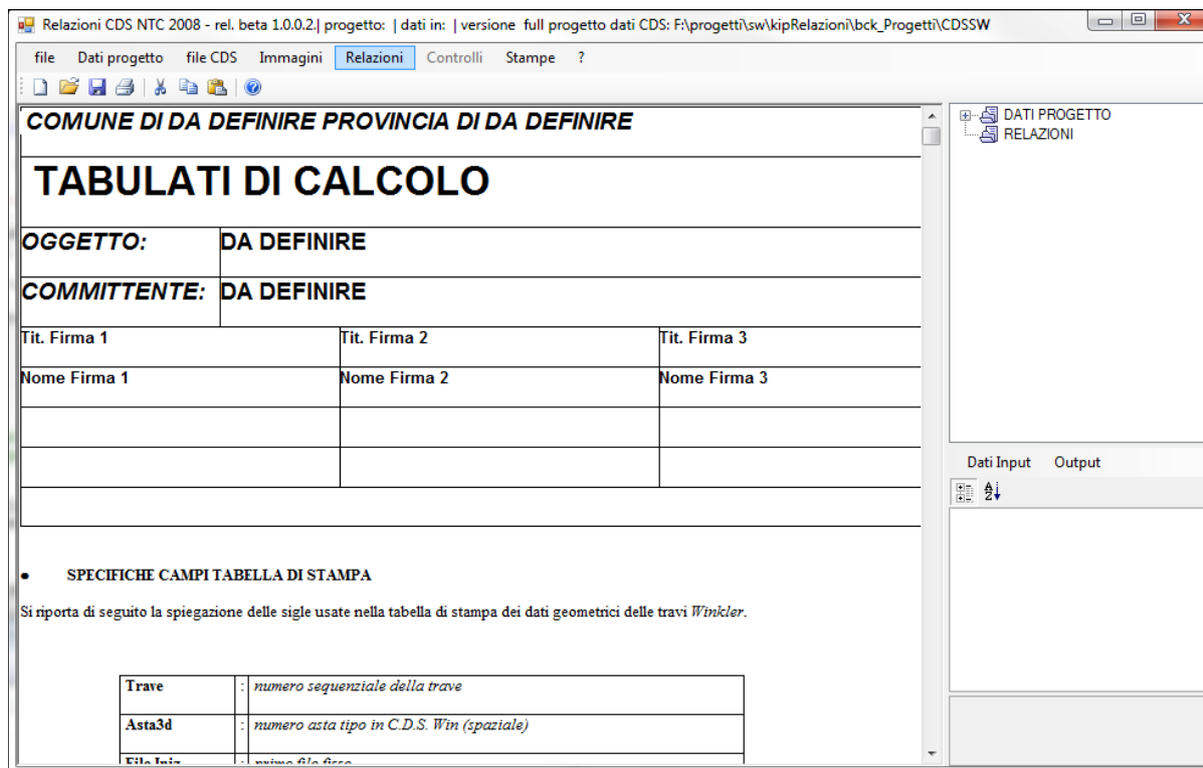
Relazioni 2008 - breve guida all'uso



Relazioni 2008 - breve guida all'uso



Relazioni 2008 - breve guida all'uso



Relazioni 2008 - breve guida all'uso

Relazioni CDS NTC 2008 - rel. beta 1.0.0.2 | progetto: | dati in: | versione full progetto dati CDS: F:\progetti\sw\kipRelazioni\bck_Progetti\CDSSW

file Dati progetto file CDS Immagini Relazioni Controlli Stampe ?

COMUNE DI DA DEFINIRE PROVINCIA DI DA DEFINIRE

TABULATI DI CALCOLO

OGGETTO: DA DEFINIRE

COMMITTENTE: DA DEFINIRE

Tit. Firma 1	Tit. Firma 2	Tit. Firma 3
Nome Firma 1	Nome Firma 2	Nome Firma 3

• **SPECIFICHE CAMPI TABELLA DI STAMPA**

Si riporta di seguito la spiegazione delle sigle usate nella tabella di stampa dei dati geometrici delle travi *Winkler*.

Trave	: numero sequenziale della trave
Asta3d	: numero asta tipo in C.D.S. Win (spaziale)
File Iniz	: primo file base

DATI PROGETTO
RELAZIONI
 RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATI
 DICHIARAZIONE CONGIUNTA F
 RIFERIMENTI CATASTALI E
 DESCRIZIONE GENERALE
 DESCRIZIONE DELLE CON
 STATI LIMITE ADOTTATI IN
 NORMATIVA DI RIFERIM
 COMBINAZIONI DELLE
 AZIONI AMBIENTALI E I
 DESTINAZIONE D'USO
 MODELLI DI CALCOLO
 TOLLERANZE
 DURABILITA'
 RELAZIONE - RELAZIONE DI C
 NORMATIVA DI RIFERIMEN
 REFERENZE TECNICHE (C
 MISURA DELLA SICUREZZ

Dati Input Output

Relazioni CDS NTC 2008 - rel. beta 1.0.0.2 | progetto: | dati in: | versione full progetto dati CDS: F:\progetti\sw\kipRelazioni\bck_Progetti\CDSSW

file Dati progetto file CDS Immagini Relazioni Controlli Stampe ?

DESCRIZIONE DELLE CONDIZIONE GEOLOGIC

Note
 stampa: SI
 verifica testo
Inserire descrizione o allegare file esterno
 avvisi

aggiungi immagine
 aggiungi file ext.

immagini

tabelle files allegati

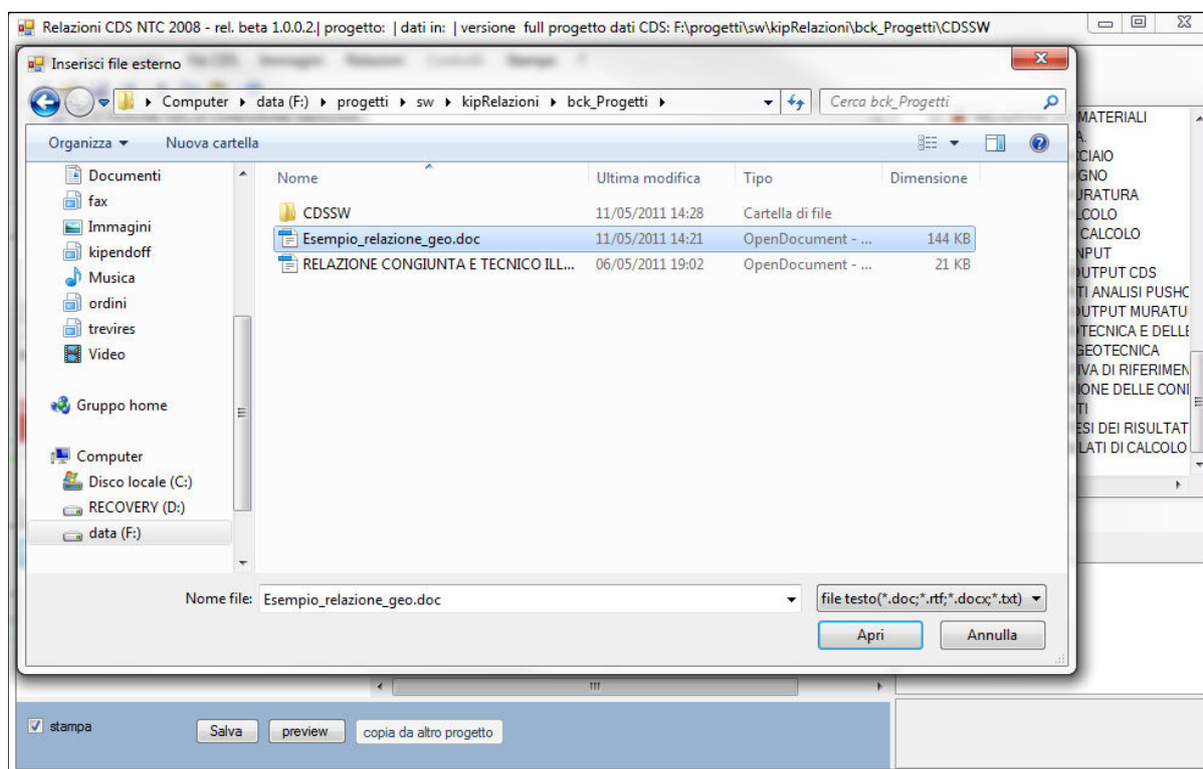
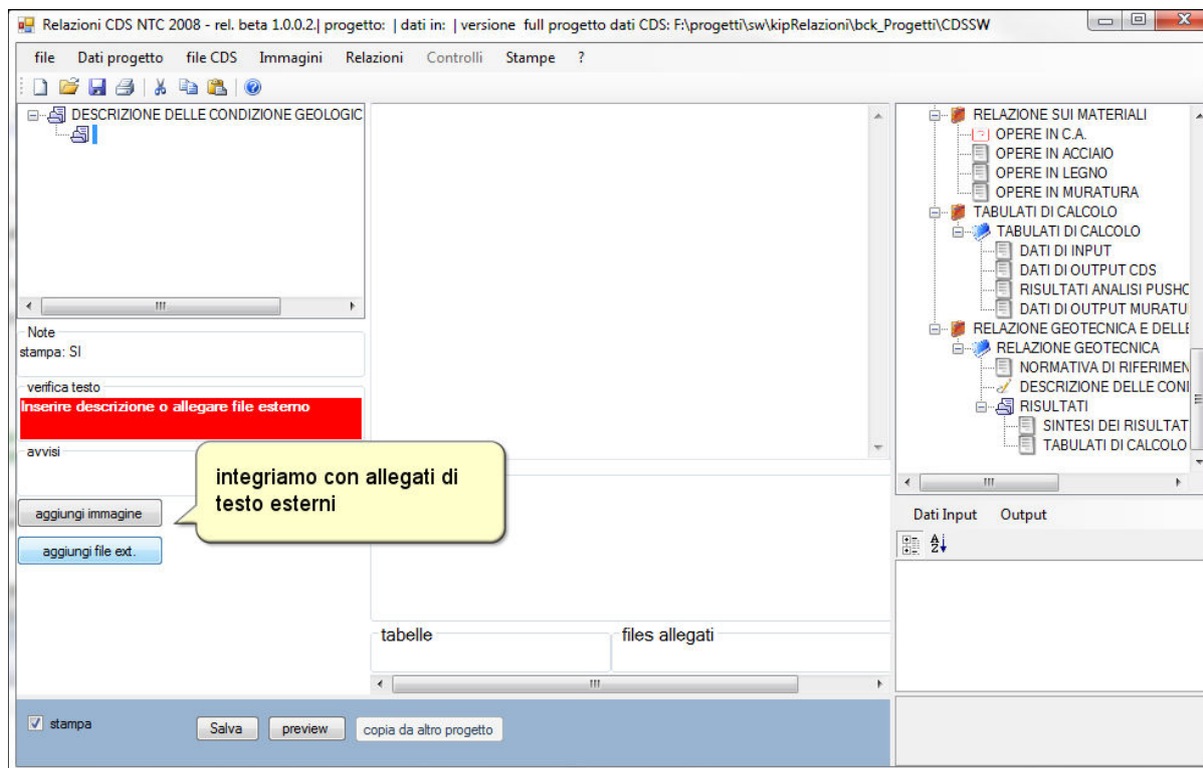
controlliamo o modifichiamo il testo dei vari paragrafi

RELAZIONE SUI MATERIALI
 OPERE IN C.A.
 OPERE IN ACCIAIO
 OPERE IN LEGNO
 OPERE IN MURATURA
 TABULATI DI CALCOLO
 TABULATI DI CALCOLO
 DATI DI INPUT
 DATI DI OUTPUT CDS
 RISULTATI ANALISI PUSHC
 DATI DI OUTPUT MURATU
 RELAZIONE GEOTECNICA E DELL
 RELAZIONE GEOTECNICA
 NORMATIVA DI RIFERIMEN
DESCRIZIONE DELLE CONI
 RISULTATI
 SINTESI DESCRIZIONE DEL
 TABULATI DI CALCOLO

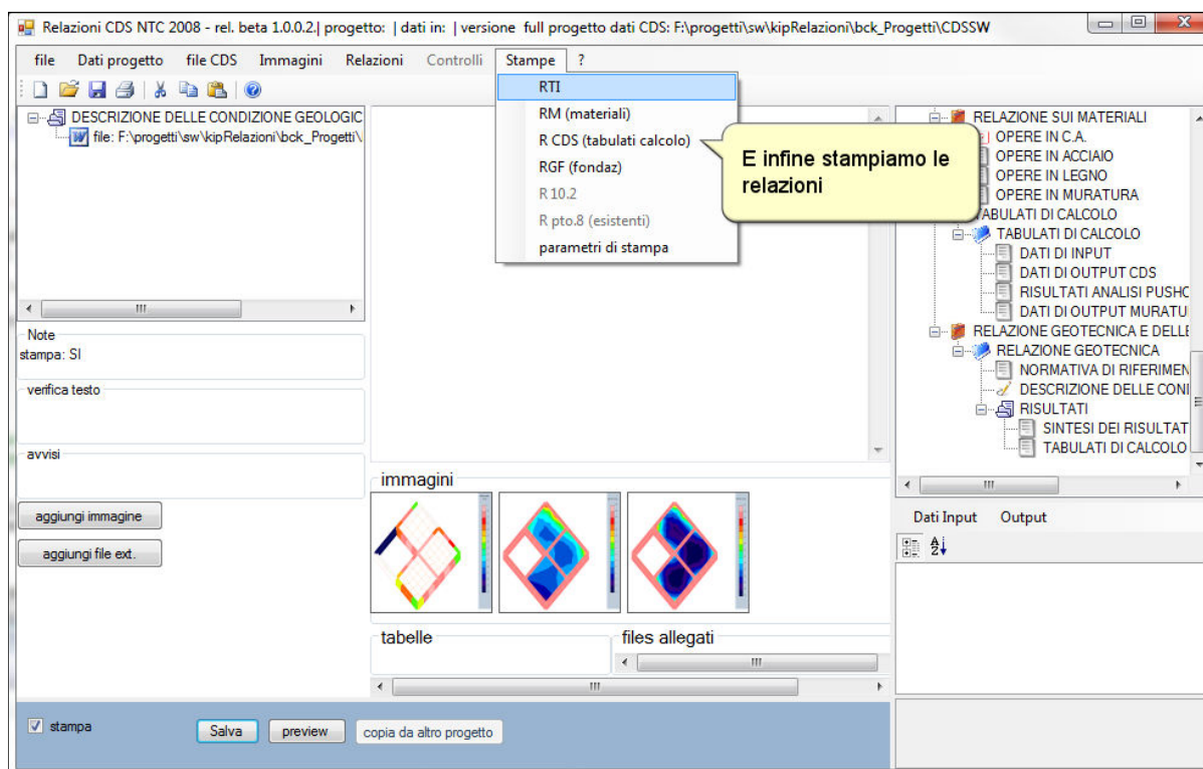
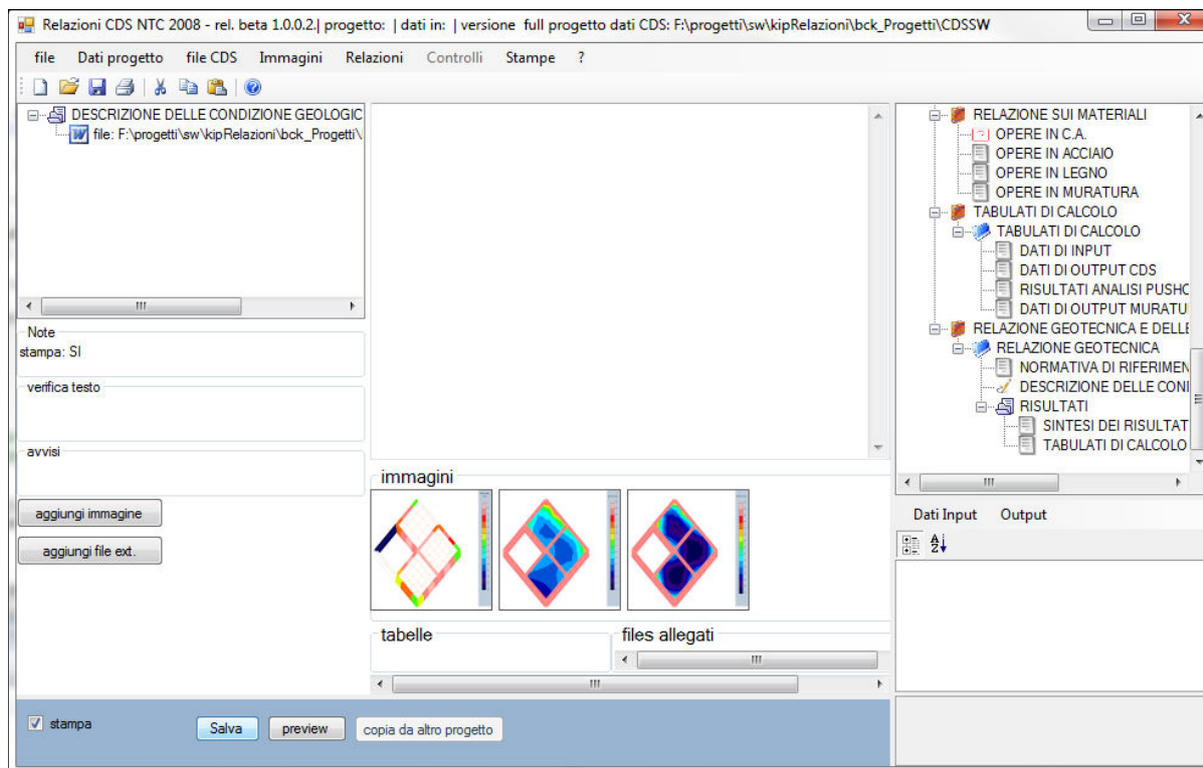
Dati Input Output

stampa Salva preview copia da altro progetto

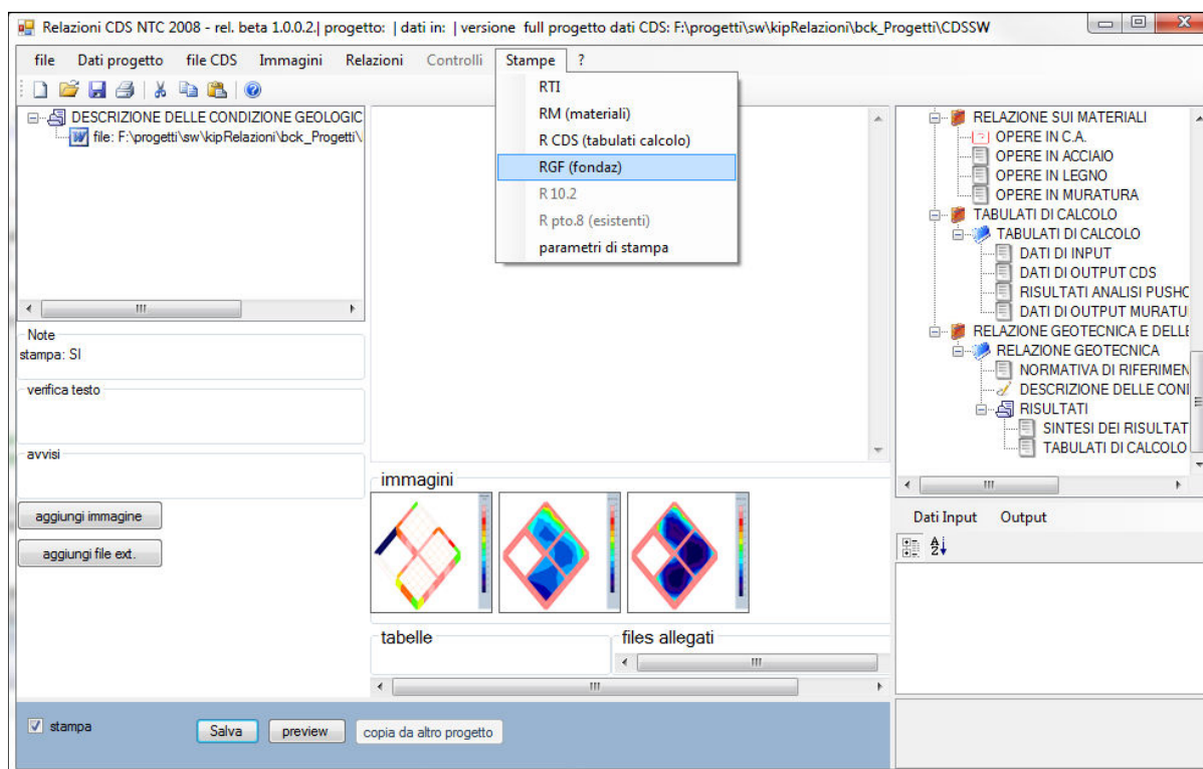
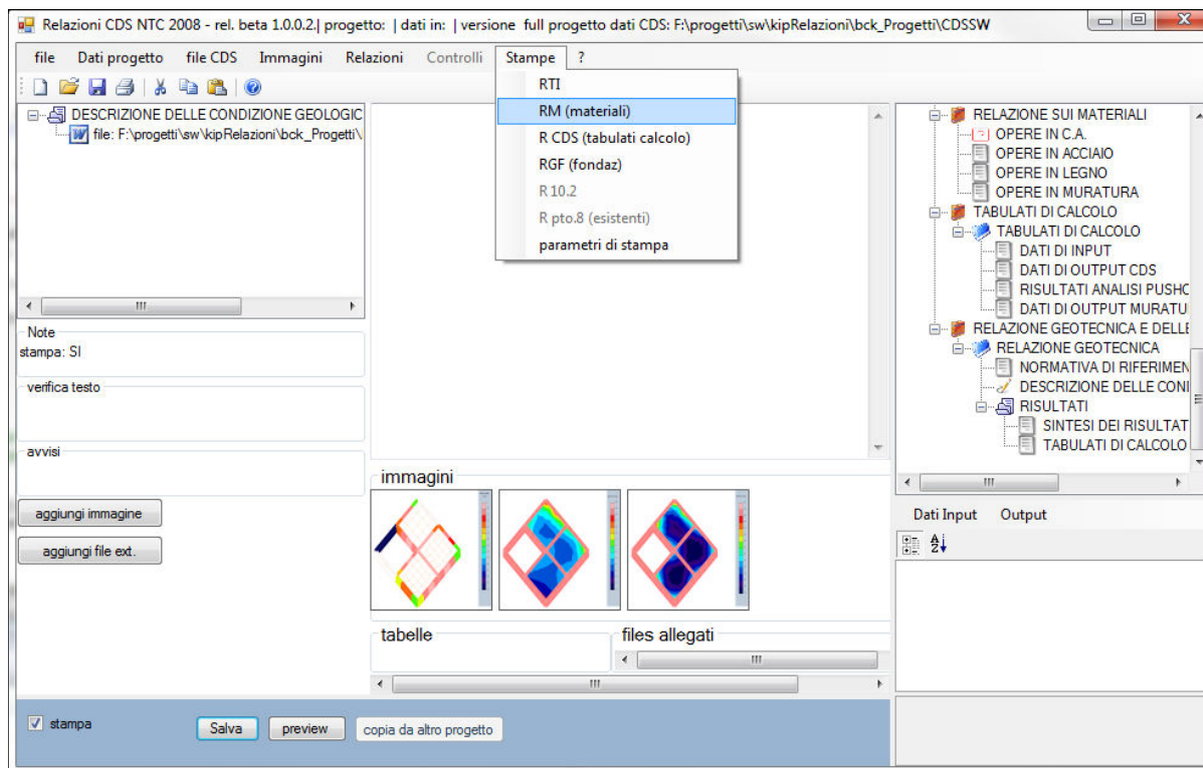
Relazioni 2008 - breve guida all'uso



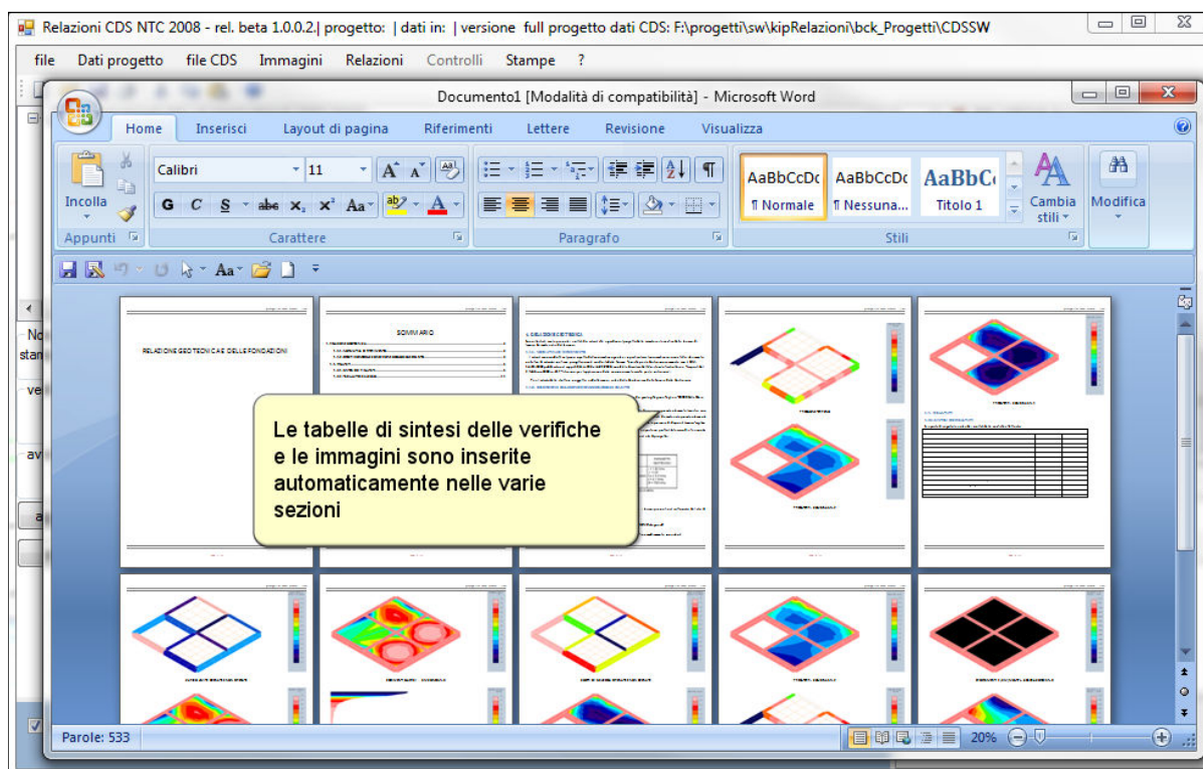
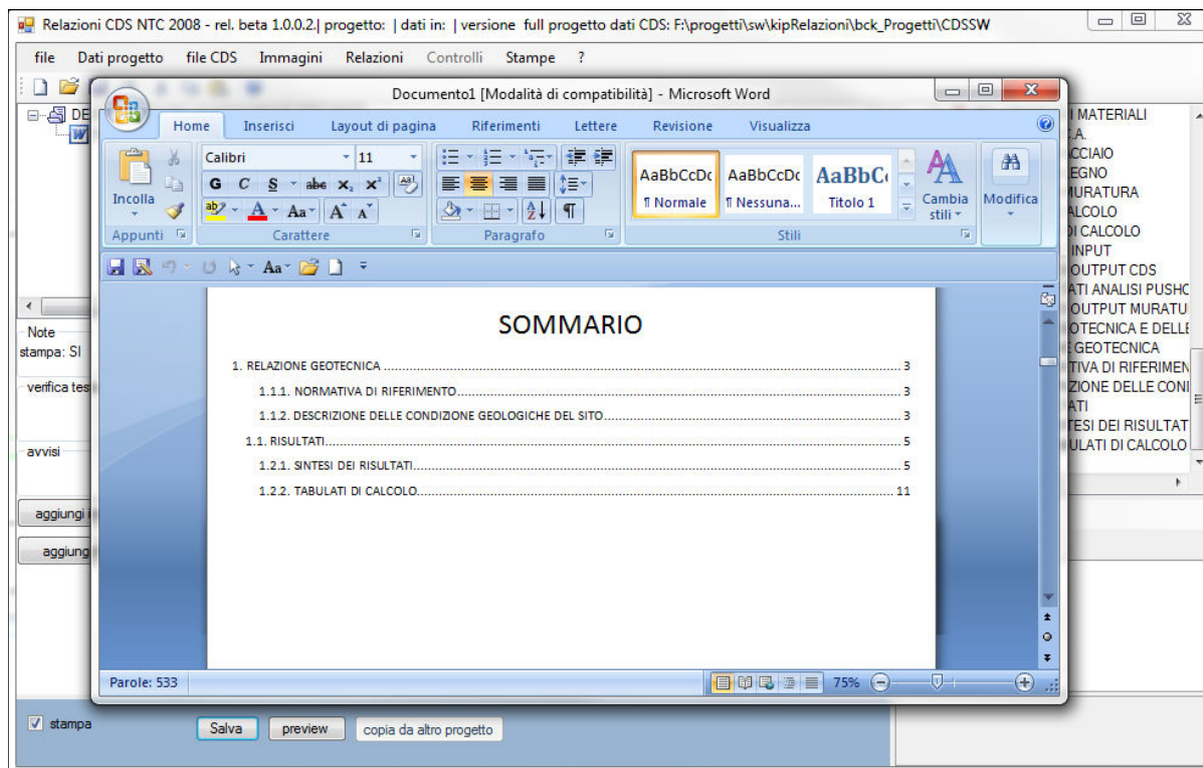
Relazioni 2008 - breve guida all'uso



Relazioni 2008 - breve guida all'uso



Relazioni 2008 - breve guida all'uso



Relazioni 2008 - breve guida all'uso

