

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL
Abteilung 30 - Wasserschutzbauten

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE
Ripartizione 30 - Opere idrauliche

flussaufwärts
SULDENBACH RIO SOLDA

**Einzugsgebietsplan
Suldenbach**
Pr. Nr. 5-3b-211
Piano di bacino
Rio Solda

Maßstab / Scala
1:5.000

WASSERGEFAHREN / PERICOLI IDRAULICI

4_GZ_lx_b **GEFAHREZONENKARTE**
CARTA DELLE ZONE DI PERICOLO

Versione	Datum	erstellt von Dr. Ing. M. Paternoli, Dr. Ing. M. Weiber; kontrolliert von Dr. Ing. C. Lucarelli eseguito da Dr. Ing. M. Paternoli, Dr. Ing. M. Weiber; controllato da Dr. Ing. C. Lucarelli
01	09.05.2014	
02	23.12.2014	
---	---	

patscheiderpartner
ENGINEERS

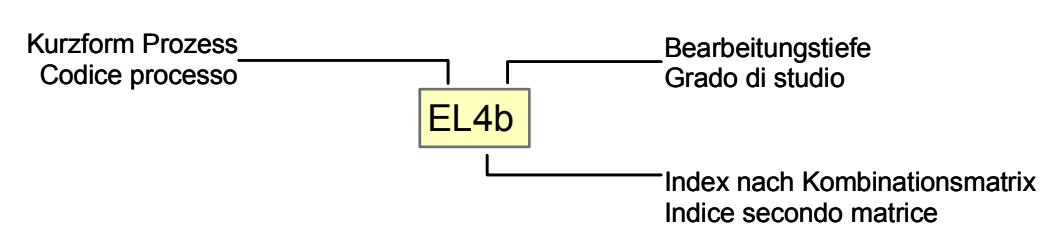
LEGENDE LEGENDA
ALLGEMEIN GENERALE

Untersuchungsgebiet Area di studio
Gemeindegrenzen Confini comunali
Öffentl. Fließgewässer Acque pubbliche

GEFAHRENSTUFE LIVELLO DI PERICOLOSITÀ

V4 Sehr hoch V4 Molto elevato
V3 Hoch V3 Elevato
V2 Mittel V2 Medio
Untersucht und nicht (H4 - H2) gefährlich Esaminato e non pericoloso (H4 - H2)

LABEL
zur Identifizierung der Naturgefahr
per l'identificazione del tipo di pericolo



Kurzform Prozess
Codice processo

	Prozesse / Processi	
IN	Überschwemmung / alluvione	inundation
IS	Übersanung / alluvione torrentizia	inundation + solid
DF	Murgang / colata detritica	debris flow
EL - ED - EA	Erosion s.l. / erosione s.l.	erosion (lateral, depth, areal)

Bearbeitungsstufe
Grado di studio

aBT05
bBT10

Kombinationsmatrix der Gefahrenstufen
Matrice di definizione dei livelli di pericolo

