

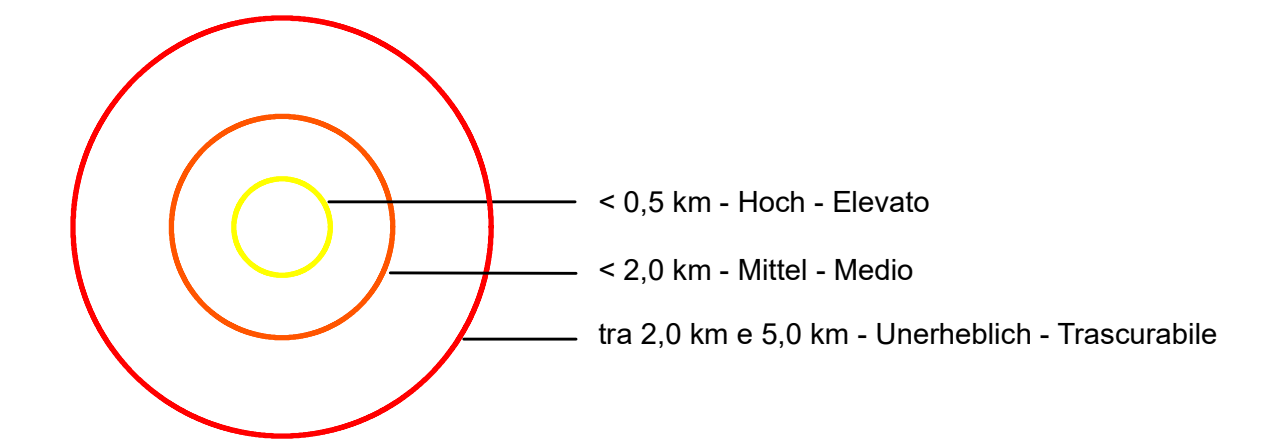
**Legende:**

— Endgültiges Projekt - Progetto definitivo

**Sichtbarkeit - Visibilità**

- Sichtbarkeit der Straßenbauwerke - Visibilità delle opere stradali
- Sichtbarkeit der Wasserbauwerke - Visibilità delle opere idrauliche
- Sichtbarkeit der Straßenbauwerke und Wasserbauwerke - Visibilità delle opere stradali e idrauliche

**Visuelle Wirkung - Impatto visivo**



**Legenda:**

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
 Agenzia für Bevölkerungsschutz  
 Abt. 10 Tiefbau

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
 Agenzia per la Protezione civile  
 Rip. 10 Infrastrutture



EFRE - FESR 4014  
**MASSNAHMEN ZUR REDUZIERUNG DER HOCHWASSERGEFAHR IN INNICHEN**  
**INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEL PERICOLO DI PIENA A SAN CANDIDO**

Gemeinde: INNICHEN Verbaugung: Sextnerbach - Drau Nr.6.G.: J, J. 105  
 Comune: SAN CANDIDO Sistemazione: Rio di Sesto - Drava Nr.a.p.:

PROJEKT: HOCHWASSERSCHUTZ INNICHEN  
 PROGETTO: PROTEZIONE DALLE PIENE SAN CANDIDO  
 PHASE: UMWELTVERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNG  
 FASE: VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

TITEL DOKUMENT: LAGEPLAN DER SICHTBARKEIT - SÜD ZONE  
 TITOLO ELABORATO: TAVOLA DELLE INTERVISIBILITÀ - ZONA SUD

MAßSTAB: SCALA:	PROJEKTPHASE: FASE PROGETTO:	TYP DOK. TIPO ELAB.:	KATEGORIE: CATEGORIA:	ANLAGETEIL: PARTE D'OPERA:	NR. FORTL. N° PROGR.:	KON. REV.:
1:20.000	VIA	T	120		45	0



gezeichnet:  
disegnato: gb 03.10.2022

kontrolliert:  
controllato: ci 13.10.2022

Der Projektant:  
Il Progettista: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO**  
Dr. Ing. WALTER GOSTNER  
M.P. 718  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN

Der Projektant:  
Il Progettista: Dr. Ing. Walter Gostner

EVV:  
RUP: Dr. For. Sandro Gius  
Dr. Ing. Florian Knollseisen

Der Agentur/Abt.-direktor:  
Il direttore di Agenzia/Rip.: Dr. Klaus Unterwiesinger  
Dr. Ing. Umberto Simone

Datum:  
Data: 13.10.2022