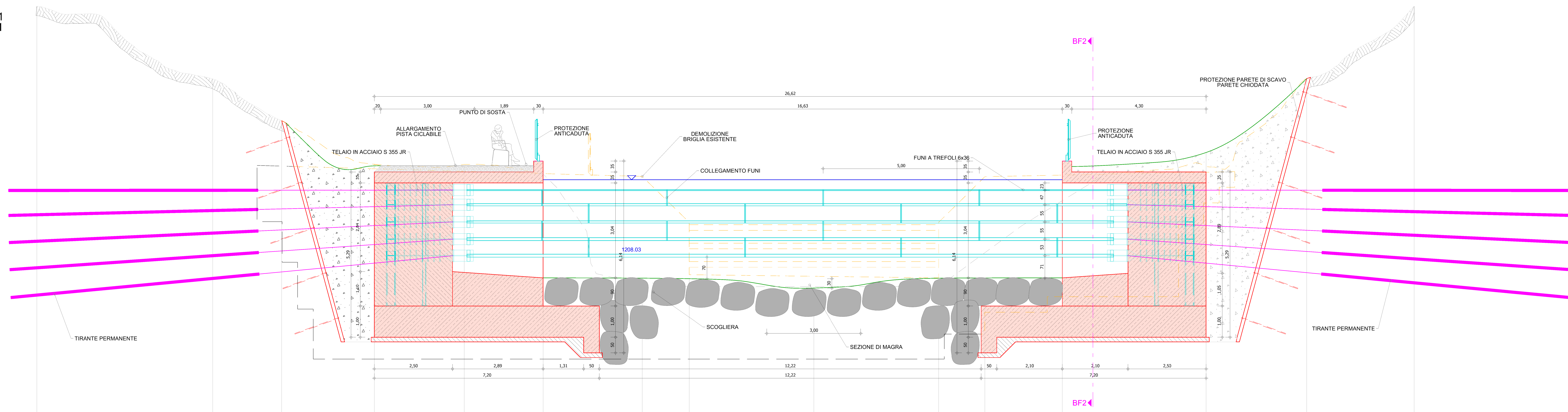
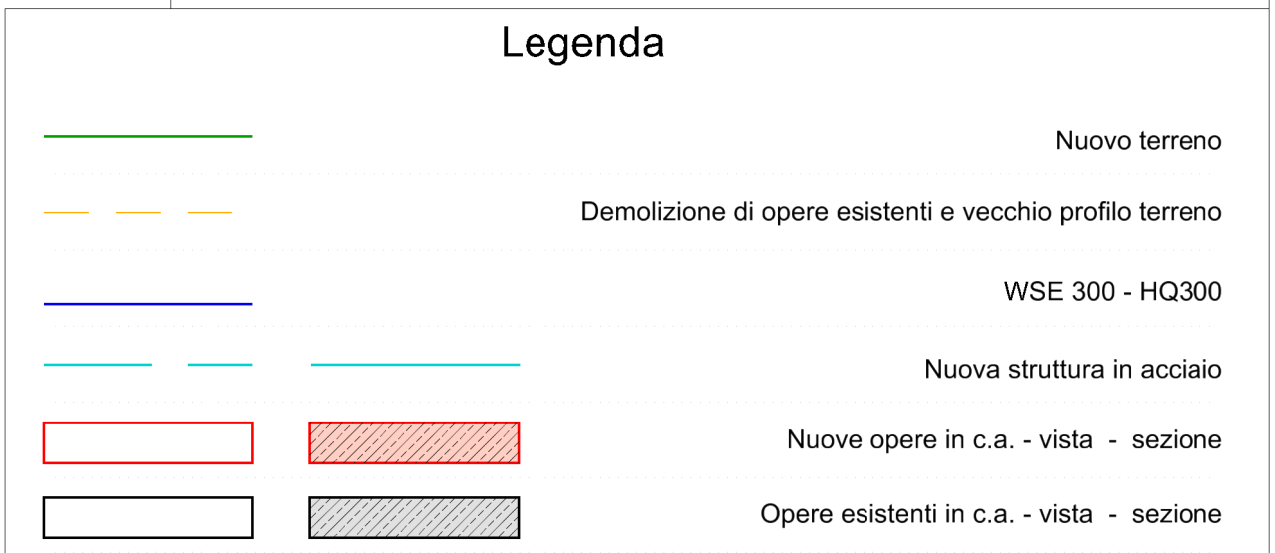


PLANIMETRIA LAGEPLAN SCALA 1:50

SEZIONE BF1 - BF1 SCHNITT BF1 - BF1 SCALA 1:50



PER I DETTAGLI DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO, LE FUNI E I TIRANTI SI RIMANDA ALLA TAVOLA E-T-321-65



**EFRE - FESR 4014**

MASSNAHMEN ZUR REDUZIERUNG DER HOCHWASSERGEFAHR IN INNICHEN  
INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEL PERICOLO DI PIENA A SAN CANDIDO

Comune: **INNICHEN** San Candido | Verbauung: **Sextnerbach - Drau** Rio di Sesto - Drava | Nr. d.G.: **J, 1.105**

PROJEKT: **HOCHWASSERSCHUTZ INNICHEN**  
PROGETTO: **PROTEZIONE DALLE PIENE SAN CANDIDO**  
FASE: **PROGETTO ESECUTIVO - OPERE IDRAULICHE**

TITEL DOKUMENT: **Wasserbauwerke Fassungsbauwerk: Seilsperr - Lageplan und Schnitte**  
IDRAULICA  
Opera di Presa: **Briglia a Funi - planimetria e sezioni**

MASTAB: **1:50** | PROJEKTPHASE: **E** | TYP DOK.: **T** | KATEGORIE: **321** | ANLAGEN: **80** | KON. REV.: **0**

gruppieren: **JH 15.12.22** | Der Projektant: **Dr. Ing. Walter Gostner**  
gezeichnet: **CL 22.12.22** | kontrolliert: **Dr. Ing. Sandro Glus**  
geprüft: **WAG** | Der Projektant: **Dr. Ing. Umberto Simone**  
gezeichnet: **Dr. Ing. Florian Knoflisen**

AGENTUR FÜR BEWÄHRUNGSSCHUTZ AMT FÜR WILDBACH- UND LAWIENVERBAUUNG OST | AGENZIA PER LA PROTEZIONE CIVILE UFFICIO SISTEMAZIONE BACINI MONTANI EST

Date: **23.12.2022**