

**LEGENDA / LEGENDE:**

Dromocrone / dati sperimentali / Versuchsdaten  
 Dromochronen : valori calcolati con interpretazione tomografica / Errechnete Werte mit tomographischer Interpretation

Punto di scoppio / Explosionspunkt

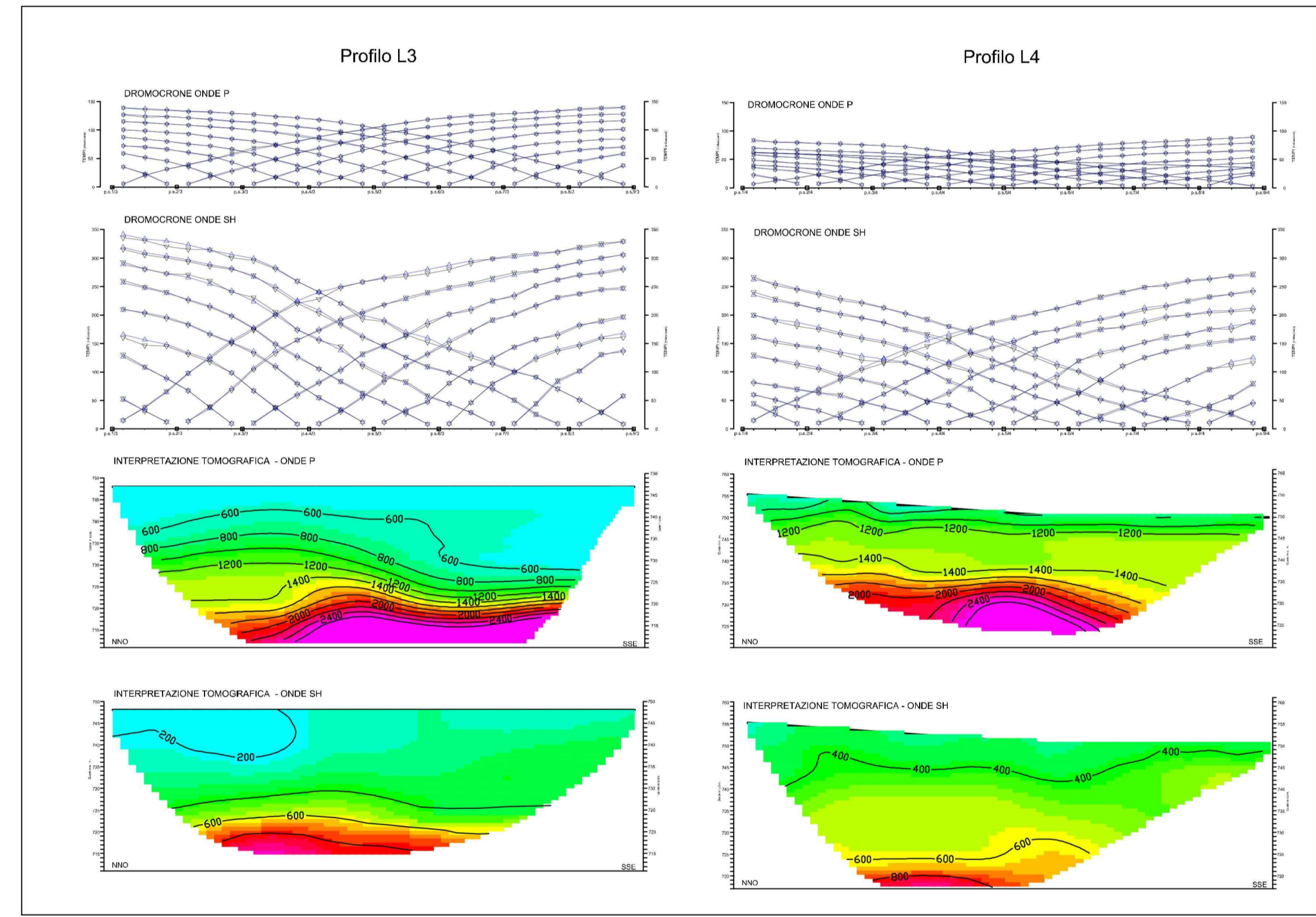
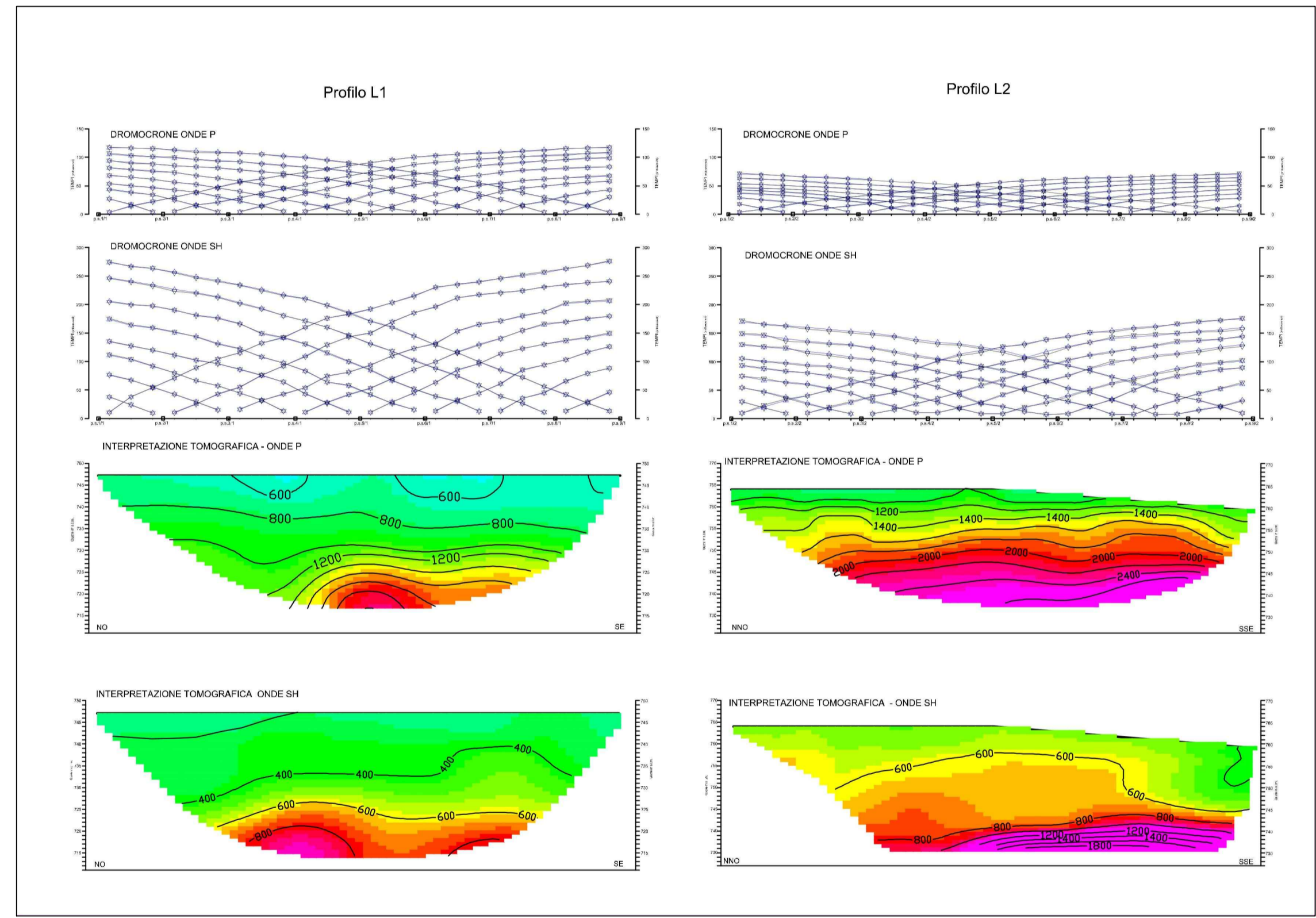
Superficie topografica / Topographische Oberfläche

Curve di isovelocità sismica e relativo valore (m/s) (equidistanza 200 m/s) / Kurve gleicher seismischer Geschwindigkeiten und entsprechender Wert (m/s) (Aquadistanz 200 m/s)

Maglia cella tomografica / Netz tomographische Zelle 1,7 x 0,9 m

**SCALA COLORIMETRICA / FARBSCALA** Velocità sismica onde P (m/s) / Geschwindigkeit der seismischen Wellen P (m/s)  
 0 500 1000 1500 2000 2500

Velocità sismica onde SH (m/s) / Geschwindigkeit der seismischen Wellen SH (m/s)  
 0 200 400 600 800 1000



**Bearbeitungsstand**  
**Stato di elaborazione**

Revisione	Andamenti / Modifiche	Responsabile	Data
00	Erstversion / Prima Versione	Perello	16.10.2014
01	Deckblatt Bearbeitung / Revisione cartiglio	Perello	27.05.2016
02			
03			
04			
05			

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben  
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

**BBA**  
 BENTON & BOWEN

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
 Ausführungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
 Progettazione esecutiva

**Baulos H81 Bahnhof Franzensfeste**  
**Lotto H81 Stazione Fortezza**

Projettkategorie: WBS  
 MA-VORBEREITENDE BAUMAßNAHMEN MA - OPERE PROPEDeutICHE

Dokumentenart: Tipo documento  
 G - GEOLOGIE UND HYDROGEOLOGIE G - GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA

Titel: Titolo  
 Profile Refraktionsseismik mit Messung der Ausbreitungsgeschwindigkeit Profile sismici a rifrazione con misura delle velocità di propagazione delle onde P e SH der P und SH Wellen

GDP consultoris Engineering Geology		REPUBLIC OF ITALY MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE, TRASPORTI E LOGISTICA	Datum / Data	Name / Nome			
Bearbeitet / Elaborato			27.05.2016	A. Damiano			
Geprüft / Verificato			27.05.2016	P. Perello			
Freigegeben / Autorizzato			27.05.2016	P. Perello			
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11 Amraser Str. 8 • A-6020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com		Gesehen BBT / Visto BBT_RUP					
		Massstab / Scala	1:2.000				
Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a bei / al	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bei / al	Status Dokument / Stato documento			
Staat	Lot	Einheit	Nummer	Dokumentenart	Vertrag	Nummer	Revision
Italien	H81	MA	2GHSAF001	GLP	D0932	00401	01

0,48 m²