




- LEGENDA:**
-  Rischio basso di interferenza negli scavi con sondaggi geotecnici
Geringes Interferenzrisiko in den aushuben mit geotechnische Bohrungen
 -  Rischio medio di interferenza negli scavi con sondaggi geotecnici
Mittleres Interferenzrisiko in den aushuben mit geotechnische Bohrungen
 -  Rischio elevato di interferenza negli scavi con sondaggi geotecnici
Hohes Interferenzrisiko in den aushuben mit geotechnische Bohrungen



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

| Revision | Revisione | Änderungen | Modifiche | Verantwortlicher Änderung | Responsabile modifica | Datum | Data |
|----------|--------------------------|------------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------|------|
| 00 | Entwurf / Prima Versione | | | L. Sprei | | 06.08.2015 | |
| 01 | | | | | | | |
| 02 | | | | | | | |
| 03 | | | | | | | |
| 04 | | | | | | | |
| 05 | | | | | | | |



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportspezifischen Verkehrsinfrastruktur Vorhaben. Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea. Contributo al bilancio delle reti di trasporto trans-europee.



Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progetto esecutivo

Sub-Baulos Hauptbauwerke Eisackunterquerung
Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco

Fachbereich: **Sicherheits- und Koordinierungsplan** Sektor: **12 - Piano di Sicurezza e Coordinamento**

Thema: **Sicherheits- und Koordinierungsplan** Thema: **Piano di Sicurezza e Coordinamento**

Dokumentenart: **Lageplan** Typo documento: **Planimetria**

Titel: **Localizzazione dei sondaggi**



ISARCO

STRABAG

COLLIN

salini impreglio

STRABAG

COLLIN

pa

pa

G.Pingagnola

pa

pa

pa

Bohrung / Datum / Class / Elaboration del documento / 06.08.2015 / D. Bonades

Bohrung / Datum / Class / Elaboration del documento / 06.09.2015 / N. Meistro

Gezeichnet BBT / Viss BBT_RUP / Maßstab / Scale / 1:1000 / A. Lombardi

| | | | | | |
|--------------------|--------|---------------------------|--------|--------------------------|--------------------|
| Projekt / von / da | 54-015 | Bau / von / da | 54-015 | Status / Datum / Sit / a | 030.00 |
| Chislovo / bis / a | 56x100 | Werk / Chislovo / bis / a | 56x100 | Numer / Datum / Sit / a | B0115_00731_1A7_00 |
| Projekt / von / da | 54-015 | Bau / von / da | 54-015 | Status / Datum / Sit / a | 030.00 |
| Chislovo / bis / a | 56x100 | Werk / Chislovo / bis / a | 56x100 | Numer / Datum / Sit / a | B0115_00731_1A7_00 |