

<b>Bauherr</b> <b>Committente</b>	Amt für Infrastrukturen der Telekommunikation  Ufficio Infrastrutture per telecomunicazioni
<b>Projekt</b> <b>progetto</b>	I.118.3.0 EFRE 2014-2020 - Achse 2 Digitales Umfeld: Anbindung Umsetzer RAS Unsere liebe Frau im Walde. Projektcode: EFRE2016  I.118.3.0 - FESR 2014 – 2020 – Asse 2 Contesto digitale: allacciamento antenna RAS Madonna di Senale. Codice di progetto: FESR2066
<b>Adresse der Baustelle</b> <b>indirizzo del</b> <b>cantiere</b>	Unsere liebe Frau im Walde – Gemeinde St. Felix  Madonna di Senale – Comune di San Felice
<b>Beteiligte</b> <b>interessati alla</b> <b>realizzazione</b>	<b>Amtsdirktor / Direttore d'ufficio</b> Ing. Marco Springhetti  <b>Verfahrensverantwortlicher / Responsabile di procedimento</b> Geom. Luca Aldi  <b>Gesamtplaner / Progettista</b> Ing. Stefano Moser – Studio MC Engineering  <b>Bauleiter /Direttore dei lavori</b> Ing. Stefano Moser – Studio MC Engineering  <b>Unternehmen / impresa appaltatrice</b> Riccardo Vinante S.r.l. Loc. Podera 7, 38033 Masi di Cavalese - TN
<b>Kurzbeschreibung</b>	Im vorliegenden Projekt handelte es sich um die Realisierung eines Teilabschnittes des Telekommunikationsnetzes der Autonomen Provinz Bozen in der Ortschaft Obere Innere der Gemeinde Unsere liebe Frau im Walde-Sankt Felix. Die Länge der Trasse erstreckte sich auf circa 1100 m. Die Trasse erstreckte sich vom Schacht, welcher im bereits abgeschlossenen Projekt gesetzt wurde, südlich von Unsere liebe Frau im Walde, bis zur Antenne der RAS circa 1 km südlich. Die Verlegung der Rohre erfolgte entlang der Gemeindestraße 118.2. Der Aushub erfolgte mit dem Trenchverfahren. Die Länge der Trasse der Hauptleitung beträgt circa 1100 m. Es wurde für die Leitung der Provinz ein Multitube 7-14/10 verlegt. Nach Fertigstellung der Infrastruktur wurde das 144 Glasfaserkabel verlegt und die bituminösen Straßenbodenbeläge endgültig wiederhergestellt. Innerhalb des vorgefertigten Raumes unterhalb des anzubindenden RAS-Umsetzers ist ein Wandverteiler montiert worden.

<b>descrizione breve</b>	<p>Il progetto prevedeva la realizzazione di una tratta di rete di telecomunicazione della Provincia Autonoma di Bolzano in località Obere Innere nel Comune di Senale-San Felice. Era previsto di posare la linea principale della provincia Bolzano per una lunghezza totale di 1100 m. Si è partiti da un pozzetto esistente ai margini dell'abitato di Madonna di Senale (lotto precedente dei lavori) proseguendo fino al traliccio della RAS situato circa un chilometro a Sud.</p> <p>La posa è avvenuta lungo la strada comunale 118.2 con il metodo della mintirincea (trenching). La lunghezza complessiva dello scavo è di circa 1100 m. E stato posato un tubo Multi 7-14/10.</p> <p>Una volta completata l'infrastruttura è stato posato il cavo con 144 fibre ottiche per il collegamento dell'antenna e sono state ripristinate definitivamente le pavimentazioni bituminose stradali. All'interno del locale prefabbricato sottostante l'antenna RAS è stato installato un box di terminazione per le fibre ottiche.</p>
<b>Baukosten</b> <b>costi di costruzione</b>	133.383,28 €
<b>Baubeginn</b> <b>inizio lavori</b>	03/05/2021
<b>Bauende</b> <b>ultimazione lavori</b>	01/10/2021