

<p>Bauherr Committente</p>	<p>Amt für Infrastrukturen der Telekommunikation Ufficio Infrastrutture per telecomunicazioni</p>
<p>Projekt progetto</p>	<p>I.94.1.0 EFRE 2014-2020 - Achse 2 Digitales Umfeld: Verbindung des Gewerbegebiets in Spondinig. Projektcode: EFRE 2064 I.94.1.0 FESR 2014-2020 - Asse 2 Contesto digitale: collegamento della zona produttiva di Spondigna. Codice progetto: FESR 2064</p>
<p>Adresse der Baustelle indirizzo del cantiere</p>	<p>Gemeinde Schluderns, Bahnhof Spondinig Comune di Sluderno, Stazione di Spondigna</p>
<p>Beteiligte interessati alla realizzazione</p>	<p>Amtsdirktor / Direttore d'ufficio Ing. Marco Springhetti Verfahrensverantwortlicher / Responsabile di procedimento Luca Biotti Gesamtplaner / Progettista geom. Hansjörg Dietl Bauleiter / Direttore dei lavori geom. Hansjörg Dietl Unternehmen / impresa appaltatrice Hofer Tiefbau Subunternehmen / subappaltatori TELCO, G & R</p>
<p>Kurzbeschreibung</p>	<p>Vorliegendes Projekt betrifft die Verlegung von Leerrohren und Durchzugsschächten für die Anbindung des Gewerbegebietes in Spondinig an den POP der Gemeinde. Nach der Realisierung der Infrastruktur wurde ein Kabel mit 144 Glasfasern verlegt, sowie die Spleißmuffen für die Anbindung der Betriebe in den Gewerbebezonen installiert. Im Inneren eines jeden Gebäudes wurde eine Glasfaser-Anschlussbox installiert, an welche der Router angeschlossen werden kann, um die Breitbanddienste zu aktivieren. Die Glasfaserkabel wurden vollständig im Pop in Eyrs terminiert, welcher sich in einem Gebäude der Gemeinde befindet.</p>



descrizione breve	<p>Il presente progetto riguarda la posa di tubi vuoti e di pozzetti di raccordo per il collegamento della zona produttiva a Spondigna.</p> <p>Una volta realizzata l'infrastruttura è stato posato un cavo da 144 fibre ottica e muffole di giunzione per il collegamento delle ditte nella zona produttiva. All'interno di ogni sede è stato installato un box di terminazione per le fibre ottiche al quale si può collegare il router per attivare i servizi a banda larga.</p> <p>Il cavo in fibra ottica è interamente terminato nel PoP di Oris situato in un locale comunale.</p>
Baukosten costi di costruzione	126 925,26 €
Baubeginn inizio lavori	15/06/2021
Bauende ultimazione lavori	16/12/2021

