

Bauherr Committente	Amt für Infrastrukturen der Telekommunikation Ufficio Infrastrutture per telecomunicazioni
Projekt progetto	I.44.3.0 FESR 2014-2020 - Asse 2 Contesto digitale: Rete a fibre ottiche del comune di Luson. Allacciamento delle zone produttive Codice progetto: FESR2017 I.44.3.0 EFRE 2014-2020 - Achse 2 Digitales Umfeld: Glasfasernetz der Gemeinde Lüsen. Anbindung der Gewerbegebiete Projektcode: FESR2017
Adresse der Baustelle indirizzo del cantiere	Gemeinde Lügen -Gemeindestraßen Comune di Luson -strade comunali
Beteiligte interessati alla realizzazione	Amtsdirktor / Direttore d'ufficio Ing. Marco Springhetti Verfahrensverantwortlicher / Responsabile di procedimento Ing. Tommaso Bevilacqua Gesamtplaner / Progettista Studio Bergmeister Bauleiter /Direttore dei lavori Studio Bergmeister Unternehmen / impresa appaltatrice Telebit Srl
Kurzbeschreibung	Vorliegendes Projekt betrifft die Verlegung von Leerrohren und Durchzugsschächten für die Anbindung der Gewerbebezonen in Lügen 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 Lügen terminiert, welcher sich in einem Gebäude der Gemeinde befindet.
descrizione breve	Il presente progetto riguarda la posa di tubi vuoti e di pozzetti di raccordo per il collegamento delle zone produttive di Luson al PoP del comune stesso. 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. Il cavo in fibra ottica è interamente terminato nel PoP di Luson situato in un locale comunale.

efre·fesr
Südtirol · Alto Adige

Europäischer Fonds für regionale Entwicklung
Fondo europeo di sviluppo regionale



EUROPEAN UNION



AUTONOME
PROVINZ
BOZEN
SÜDTIROL



PROVINCIA
AUTONOMA
DI BOLZANO
ALTO ADIGE

Baukosten costi di costruzione	64.727,97€
Baubeginn inizio lavori	13.06.2018
Bauende ultimazione lavori	07.06.2019

Internet



Banda larga