

Bauherr Committente	Amt für Infrastrukturen der Telekommunikation Ufficio Infrastrutture per telecomunicazioni
Projekt progetto	I.24.6.0 EFRE 2014-2020 - Achse 2 Digitales Umfeld: Ausbau des Glasfasernetzes der Gemeinde Kurtatsch. Anschluss der Gewerbezone Z3, Z5 und Z15 Projektcode: FESR2035 I.24.6.0 - FESR 2014-2020 - Asse 2 Contesto digitale: Sviluppo della rete in fibra ottica nel comune di Cortaccia. Allacciamento delle zone produttive Z3 Z5 e Z15 codice progetto: FESR2035
Adresse der Baustelle indirizzo del cantiere	Gemeinde Kurtasch - Gemeinestraße Comune di Cortaccia - strade comunali
Beteiligte interessati alla realizzazione	Amtsdirktor / Direttore d'ufficio Ing. Marco Springhetti Verfahrensverantwortlicher / Responsabile di procedimento geom. Stefano Binelli Gesamtplaner / Progettista dott. Ing. Günther Rauch Bauleiter /Direttore dei lavori dott. ing. Günther Rauch Unternehmen / impresa appaltatrice Vinante Riccardo - Misconel srl Subunternehmen / subappaltatori Quickcom srl
Kurzbeschreibung	Das Projekt betrifft die Anbindung der Gewerbebezonen Z3-Z5-Z15 an den POP in Kurtatsch. Es wurden die Grabungsarbeiten und die Verlegung der Rohre durchgeführt und anschließend die Glasfaserkabel 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 Neumarkt terminiert, welcher sich in einem Gebäude der Gemeinde befindet.
descrizione breve	Il progetto prevede il collegamento delle zone produttive Z3-Z5-Z15 al Pop di Cortaccia. Sono stati realizzati lavori di scavo e posa di tubazioni e successivamente è stata posata la fibra ottica e le muffole di giunzione per il collegamento delle ditte nelle zone 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. I cavi in fibra ottica sono interamente terminati nel PoP di Egna, 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	272.642,41€
Baubeginn inizio lavori	10/07/2018
Bauende ultimazione lavori	06/08/2019

Internet



Banda larga