

Bauherr Committente	Amt für Infrastrukturen der Telekommunikation Ufficio Infrastrutture per telecomunicazioni
Projekt Progetto	EFRE 2067 - 23.07.I.115.11.0 - Anbindung der Sendemasten des Wipptales: Gossensaß, Franzensfeste, Mittewald und Wiesen. Projektcode: EFRE 2067 FESR 2067 - 23.07.I.115.11.0 - Allacciamento stazioni trasmettenti Zona Wipptal: Colle Isarco, Fortezza, Mezzaselva e Prati. Codice progetto: FESR2067
Adresse der Baustelle Indirizzo del cantiere	Gemeinde Franzenfeste, Gossensass, Pfitsch und Ratschings Comune di Fortezza, Colle Isarco, Prati di Vizze e Racines
Beteiligte Interessati alla realizzazione	Amtsdirktor / Direttore d'ufficio Ing. Marco Springhetti Verfahrensverantwortlicher / Responsabile di procedimento Ing. Tommaso Bevilacqua Gesamtplaner / Progettista Ing. Andreas Schrott - EUT GmbH Bauleiter /Direttore dei lavori Ing. Andreas Schrott s- EUT GmbH Unternehmen / Impresa appaltatrice Nordbau Peskoller GmbH Subunternehmen / Subappaltatori Telco Telecomunicazioni Srl M&F Bau
Kurzbeschreibung	Das Projekt sah die Anbindung der Sendemasten Franzenfeste, Gossensass, Mittewald, Wiesen und Jaufen vor. Für die Anbindung der Sendemasten wurden Leerrohre mittels herkömmlichen Grabenaushub verlegt und die betroffenen Bodenbeläge wiederhergestellt. Anschließend wurden zwischen dem POP und der Sendemasten die notwendigen Kabel verlegt und im Gebäude eine Endbox montiert.
Descrizione breve	Il progetto prevede l'allacciamento dei Tralicci RAS di Fortezza, Mezzaselva, Colle Isarco, Prati di Vizze e Val Giovo alla rete in fibra ottica. Per l'allacciamento dei tralicci sono state posate tubazioni tramite scavo tradizionale, ripristinando le pavimentazioni interessate.



	Successivamente sono stati posati i cavi necessari per collegare i tralicci con il POP, montando i terminali di testa presso gli edifici.
Baukosten	Laut Vertrag: 330.658,57€
Costi di costruzione	Come da contratto: 330.658,57€
Baubeginn Inizio lavori	20/07/2021
Voraussichtliche Fertigstellung der Arbeiten Ultimazione lavori prevista	25/07/2022

