

<b>Bauherr</b> <b>Committente</b>	Amt für Infrastrukturen der Telekommunikation  Ufficio Infrastrutture per telecomunicazioni
<b>Projekt</b> <b>Progetto</b>	I.17.10.0, I.17.11.0, I.68.4.0 und I.108.4.0 EFRE 2014-2020 - Achse 2 digitales Umfeld: Ausbau des Glasfasernetzes der Gemeinden Sand in Taufers, Prettau und Ahrntal.  Anbindung Sendemasten in Ahornach, Sand in Taufers, Prettau und Blossenberg  Projektcode: EFRE 2069  I.17.10.0, I.17.11.0, I.68.4.0 e I.108.4.0 FESR 2014-2020 - Asse 2 Contesto digitale: Sviluppo della rete in fibra ottica nei comuni di Campo Tures, Predoi e Valle Aurina.  Allacciamento stazioni trasmettenti di Acereto, Campo Tures, Predoi e Monte Nudo  Codice progetto: FESR2069
<b>Adresse der Baustelle</b> <b>Indirizzo del cantiere</b>	Gemeinde Gemeinden Sand in Taufers, Prettau und Ahrntal, Sendemasten in Ahornach, Sand in Taufers, Prettau und Blossenberg  Comuni di Campo Tures, Predoi e Valle Aurina, stazioni trasmettenti di Acereto, Campo Tures, Predoi e Monte Nudo
<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> Ing. Davide Lorenzi  <b>Gesamtplaner / Progettista</b> Ing. Stefano Brunetti  <b>Bauleiter /Direttore dei lavori</b> Ing. Stefano Brunetti  <b>Unternehmen / impresa appaltatrice</b> Nordbau Peskoller  <b>Subunternehmen / subappaltatori</b> Telco
<b>Kurzbeschreibung</b>	Das Projekt sah die Anbindung der Sendemasten in Ahornach, Sand in Taufers, Prettau und Blossenberg an das Glasfasernetz vor. Dabei wurden zum Teil auch bestehende Leerrohre genutzt, um die Sendemasten mit den POPs der verschiedenen Gemeinden zu verbinden. Für die Anbindung der Sendemasten wurden Leerrohre mittels herkömmlichen Grabenaushub oder mittels Trenchingverfahren verlegt und die betroffenen Bodenbeläge wiederhergestellt. Anschließend wurden zwischen den POPs

Internet

Banda larga

	und den betroffenen Sendemasten die notwendigen Kabel verlegt und im Gebäude derselben eine Endbox montiert.
<b>Descrizione breve</b>	Il progetto prevedeva l'allacciamento delle stazioni trasmettenti di Acereto, Campo Tures, Predoi e Monte Nudo alla rete in fibra ottica. Per fare ciò si è utilizzata in parte l'infrastruttura esistente al fine di collegare le stazioni trasmettenti ai POP dei vari Comuni. Per l'allacciamento delle stazioni sono state posate tubazioni tramite scavo tradizionale o utilizzando la tecnologia della minitrinca, ripristinando le pavimentazioni interessate. Successivamente sono stati posati i cavi necessari per collegare le stazioni trasmettenti con i POP, montando i terminali di testa presso gli edifici delle stesse.
<b>Baukosten</b> Costi di costruzione	525.708,67€
<b>Baubeginn</b> Inizio lavori	21/06/2021
<b>Bauende</b> Ultimazione lavori	14/06/2022