

OPEN FIBER METTE IN RETE IL COMUNE DI VALTOURNENCHE È CONNECTIVITY PARTNER DEL “VILLAGGIO GRAN BECCA”

La manifestazione di apertura della stagione sciistica a Cervinia potrà contare su una infrastruttura in fibra ottica che viaggia fino a 10 Gigabit al secondo: cablati il Padiglione eventi, la sede di Cervino SpA e la Casa dello Sport

Valtournenche, 28 ottobre 2022 – Cervinia non rinuncia a festeggiare l’apertura della stagione sciistica e, dopo l’annullamento della Coppa del Mondo di sci, il comune di Valtournenche e la Fondazione Gran Becca spostano il “traguardo” in paese. Gli eventi della Festa di inizio stagione - dal 28 ottobre al primo novembre – potranno avvalersi di una connessione ultraveloce di ultima generazione grazie a Open Fiber che è **connectivity partner** del Villaggio Gran Becca. La società di telecomunicazioni garantirà, infatti, una connessione a banda ultralarga attraverso la rete in fibra **FTTH (Fiber To The Home** - fibra fino a casa) che raggiunge fino ai **10 Gigabit al secondo**, con grande affidabilità e bassissima latenza. I 10 Gbps simmetrici in download e upload, ovvero 100 volte 100 megabit, sono a disposizione presso **il Padiglione eventi (Palais Gran Becca), la sede di Cervino SpA e la Casa dello Sport**.

In occasione del ponte di Ognissanti andrà, quindi, in scena un ricco calendario di eventi fatto di spettacoli, dj set, attività per bambini e specialità enogastronomiche, messo in pista grazie alla collaborazione tra il Comune, la Fondazione Gran Becca, il Consorzio Cervino Turismo e i Commercianti locali, con il supporto tecnologico di Open Fiber.

“Siamo molto felici di essere **connectivity partner** dell’evento”, ha dichiarato **Marco Luttati Regional Manager Piemonte Nord e Valle d’Aosta** di Open Fiber. “La nostra rete in fibra FTTH di ultima generazione consente elevate prestazioni, bassa latenza e sicurezza utilizzando una tecnologia a prova di futuro, in grado di abilitare i servizi innovativi digitali disponibili oggi e le evoluzioni tecnologiche dei prossimi anni. Un’infrastruttura fondamentale non solo per i cittadini ma anche per le attività economiche turistiche di Cervinia”.

Per **Barbara Zavattaro, Presidente della Fondazione Gran Becca e del Consorzio Turistico del Cervino**, “l’arrivo della fibra rappresenta un grande passo avanti nell’ottica della modernizzazione della nostra destinazione turistica: grazie anche a eventi come questo e a progetti visionari come l’Alpine Crossing, che diventerà realtà nella prossima primavera, è destinata a soddisfare sempre di più le esigenze di una platea internazionale. La collaborazione con Open Fiber ci permette di poter offrire ai nostri ospiti un servizio al passo con i tempi”.



COMUNICATO STAMPA

"Grazie all'arrivo della fibra nella nostra località, siamo sicuri di dare un'offerta che ci proietterà ulteriormente nel futuro", dichiara il **Sindaco di Valtournenche Jean Antoine Maquignaz**. "Siamo tutti consapevoli che il mondo del turismo è sempre più collegato e dipendente dalla tecnologia e che per promuovere la nostra destinazione e dare una buona offerta ai nostri ospiti dobbiamo essere moderni e competitivi. Grazie ad Open Fiber questo sarà possibile e ci permetterà di garantire a residenti e turisti una connessione con il mondo moderno, pur vivendo a stretto contatto con la natura, in un panorama mozzafiato a cospetto del Cervino".

Open Fiber

Open Fiber nasce per realizzare un'infrastruttura di rete a banda ultralarga in fibra ottica (FTTH) in tutto il Paese. L'obiettivo è garantire la copertura delle principali città italiane e il collegamento delle aree rurali attraverso una rete in fibra ultrabroadband, fornendo servizi e funzionalità sempre più avanzati per i cittadini, le imprese e la PA. Open Fiber è un operatore wholesale-only, non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma mette la sua infrastruttura a disposizione di tutti gli operatori interessati a parità di condizioni. Con circa 15 milioni di UI ultrabroadband già connesse, Open Fiber è il principale operatore italiano di fibra ottica FTTH e tra i leader in Europa.

www.openfiber.it

Ufficio Stampa

mariarosa.gatti@openfiber.it