

TURISMO VALLE D'AOSTA | lunedì 26 agosto 2013, 15:52

TRASPORTI: Saranno 'sfere rotanti' le cabine della nuova funivia del Monte Bianco

La stazione di partenza delle nuove funivie, come da progetto (foto tratta dal sito Funivie Monte Bianco)



Le funi portanti sono già state piazzate e la costruzione della stazione di partenza delle funivie da Entrèves procede senza interruzioni. Daranno vita alle nuove, avveniristiche cabine a sfera rotanti, i nuovi impianti delle Funivie Monte Bianco, in corso di realizzazione dal consorzio 'Cordee Mont-Blanc'. Il tracciato prevede la partenza da Entrèves, prima stazione al Pavillon e arrivo a Punta Helbronner, quota 3.462 metri. Il cronoprogramma del cantiere finora è stato non solo rispettato ma addirittura anticipato.

Le cabine raggiungeranno Punta Helbronner in due tronchi su una nuova linea, sostituendo le tre vecchie funivie che saranno demolite solo al termine dei lavori. Fino a che il cantiere resterà aperto (obiettivo è quello di completare l'opera entro l'estate del 2015), saranno attivi i vecchi impianti sino al Rifugio Torino, da dove il panorama sul Monte Bianco è assicurato dalla Terrazza panoramica e dal "Sentiero dei Giganti", che con un'agevole passeggiata in altitudine porta al Rifugio Torino Nuovo.

Quanto al progetto della 'Cordée', vetro e acciaio saranno predominanti nelle strutture, con grandi aree panoramiche nelle stazioni e cabine interamente vetrate e di forma sferica. "La filosofia alla base di tutto è quella di voler stupire il visitatore - spiega una nota delle Funivie Monte Bianco - sfruttando sì la tecnologia, ma soprattutto lo scenario naturale del Monte Bianco. Le cabine saranno dotate di un sistema che permetterà la rotazione su se stesse permettendo ai visitatori di fruire della visione a 360° di tutte le zone attraversate".

Ai 3452 metri di Punta Helbronner sarà costruita una terrazza circolare di 14 metri di diametro, dalla quale si godrà di una vista 'quattro lati' sulla vetta del Bianco (4810 metri), sul Dente del Gigante e sulla Vallée Blanche.

elena visintin