

# Vi informiamo dei lavori per l'inverno 2010-2011

...alcuni sono già iniziati, altri prenderanno il via durante l'estate. Ecco una panoramica delle opere che abbiamo "in cantiere" per migliorare e mantenere al meglio il comprensorio sciistico. Ci scusiamo se durante l'estate si potrà verificare qualche disagio per i nostri clienti... ma siamo sicuri che il prossimo inverno vi godrete ancora di più le vostre discese.

**Pila**  
**Green**  
**in the Sky**  
Valle d'Aosta

Punta di Leppe - 3307

Punta Garin - 3457

Cresta Nera - 2820

Punta Valletaz - 3090

Col Chasèche (Tsa Sése) - 2815

Punta Monpers - 2794

Platta de Grevon - 2752

Couis I - 2700

Couis II - 2662

Pointe du Dirinc - 2662

Monte Grivola - 3969

## zona del Couis 1

- 1 installazione di un nastro trasportatore dall'arrivo della seggiovia con arrivo alla Platta de Grevon;
- 2 sistemazione del terreno per la creazione di una pista di free-ride;
- 3 installazione sistema anti valanghe GAZEX;
- 4 rifacimento della garitta di arrivo della seggiovia;
- 5 ristrutturazione della cabina elettrica situata accanto alla partenza della seggiovia con conversione a deposito.

## Seggiovia Couis I

## zona del Grimod

- 1 costruzione di nuovi servizi igienici pubblici presso la stazione di arrivo della funivia Gorraz Grand Grimod;
- 2 scavo per allacciamento alla rete fognaria

## innevamento

- 1 creazione di un nuovo bacino di raccolta delle acque da utilizzare per la produzione di neve programmata;
- 2 estensione della linea di innevamento a completamento della copertura della pista n°12 Du Lac.

## nuove biglietterie

lavori di ristrutturazione dei locali adibiti a biglietteria e punto informativo situati all'arrivo della telecabina Aosta-Pila. Dopo il rifacimento dell'impianto e della stazione di partenza di Aosta, questa è l'ultima parte dei lavori del nuovo collegamento Aosta-Pila.

## Ru della Gorraz

Il Consorzio irriguo di Gressan realizza uno scavo per l'interramento del ruscello della Gorraz.

## Seggiovia Chamolé

## Telecabina Aosta - Pila