

LAVORI DI ELETTTRIFICAZIONE DELLA FERROVIA AOSTA - IVREA

MARZO 2025

#VDATRANSPORTS

Assessorato allo Sviluppo economico, Formazione e Lavoro, Trasporti e Mobilità sostenibile



01 STAZIONE DI AOSTA
Realizzazione della sottostazione elettrica (SSE) e vasca di laminazione acque di piattaforma. Attualmente sono in corso le operazioni di demolizione delle infrastrutture interrante esistenti e lo spostamento dei sottoservizi ferroviari necessari alle comunicazioni degli impianti di segnalamento e telecomunicazione. Nella seconda fase verrà svolta la bonifica da ordigni esplosivi propedeutica agli scavi per la realizzazione della SSE e della vasca di laminazione.



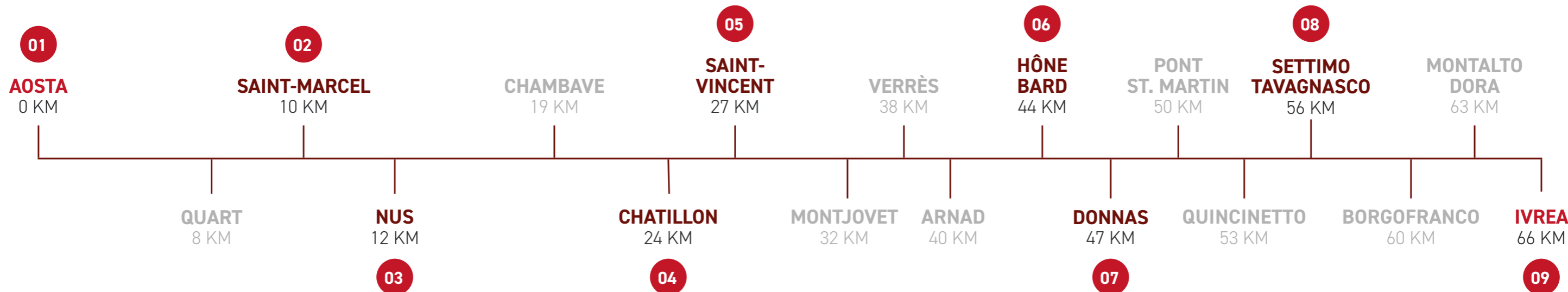
02 STAZIONE DI SAINT-MARCEL
Realizzazione nuovo sovrappasso. Sono in corso le attività di demolizione della sovrastruttura ferroviaria ai fini dello scavo per la realizzazione delle fondazioni del nuovo cavalcaferrovia.



03 STAZIONE DI NUS
Realizzazione di sottopasso pedonale munito di ascensori, rifacimento banchine di stazione, pensiline di attesa passeggeri, riqualificazione area parcheggio intermodale e servizi igienici. Attualmente è in corso la demolizione della banchina centrale, a breve si passerà alla demolizione e allo spostamento dei sottoservizi ferroviari al fine di ridurre le interferenze con le opere da realizzare. Seguirà la fase di bonifica ordigni bellici e realizzazione micropali di paratia provvisoria propedeutica allo scavo del sottopasso.



04 STAZIONE DI CHATILLON
Realizzazione della sottostazione elettrica (SSE) e vasca di laminazione acque di piattaforma. Attualmente in corso gli scavi per la realizzazione delle fondazioni della sottostazione elettrica; nel mese di dicembre sono stati realizzati i pali di paratia provvisoria della vasca di raccolta delle acque.



GALLERIA TORRENSEC / SAINT-VINCENT

Realizzazione consolidamento e realizzazione arco rovescio.
Attualmente sono in corso le operazioni di iniezioni di resina per il consolidamento della calotta di galleria, successivamente si passerà alla fase di consolidamento del piedritto. Entrambe le operazioni sono propedeutiche allo scavo e all'esecuzione dell'arco rovescio in calcestruzzo che permetterà di ottenere l'adeguata dimensione della galleria, l'attrezzaggio dei dispositivi di trazione elettrica e il passaggio dei treni.

STAZIONE DI HÔNE BARD

Realizzazione di sovrappasso pedonale munito di ascensori, rifacimento banchine di stazione, pensiline di attesa passeggeri e vasca di laminazione delle acque meteoriche.
In corso le attività di bonifica ordigni bellici, demolizione banchine esistenti, realizzazione della vasca di raccolta delle acque. Nella seconda fase saranno realizzati i pali di fondazione delle pensiline di stazione.

STAZIONE DI DONNAS

Realizzazione della sottostazione elettrica (SSE) e vasca di laminazione acque di piattaforma.
Risultano in corso le attività di esecuzione delle opere in calcestruzzo in particolare le fondazioni della sottostazione elettrica e la realizzazione delle elevazioni della vasca di raccolta delle acque.

STAZIONE DI SETTIMO TAVAGNASCO

Realizzazione plinti in calcestruzzo per la posa dei pali di trazione elettrica.
Le lavorazioni proseguono lungo linea con la realizzazione dei plinti per la posa dei pali di sostegno della TE, che a oggi è giunta nei pressi del confine tra la Valle d'Aosta e il Piemonte.

PIAZZA PERRONE, COMUNE DI IVREA

Realizzazione della nuova galleria artificiale.
Risultano in fase di realizzazione dei micropali di paratia provvisoria, propedeutica alla demolizione della galleria esistente.

