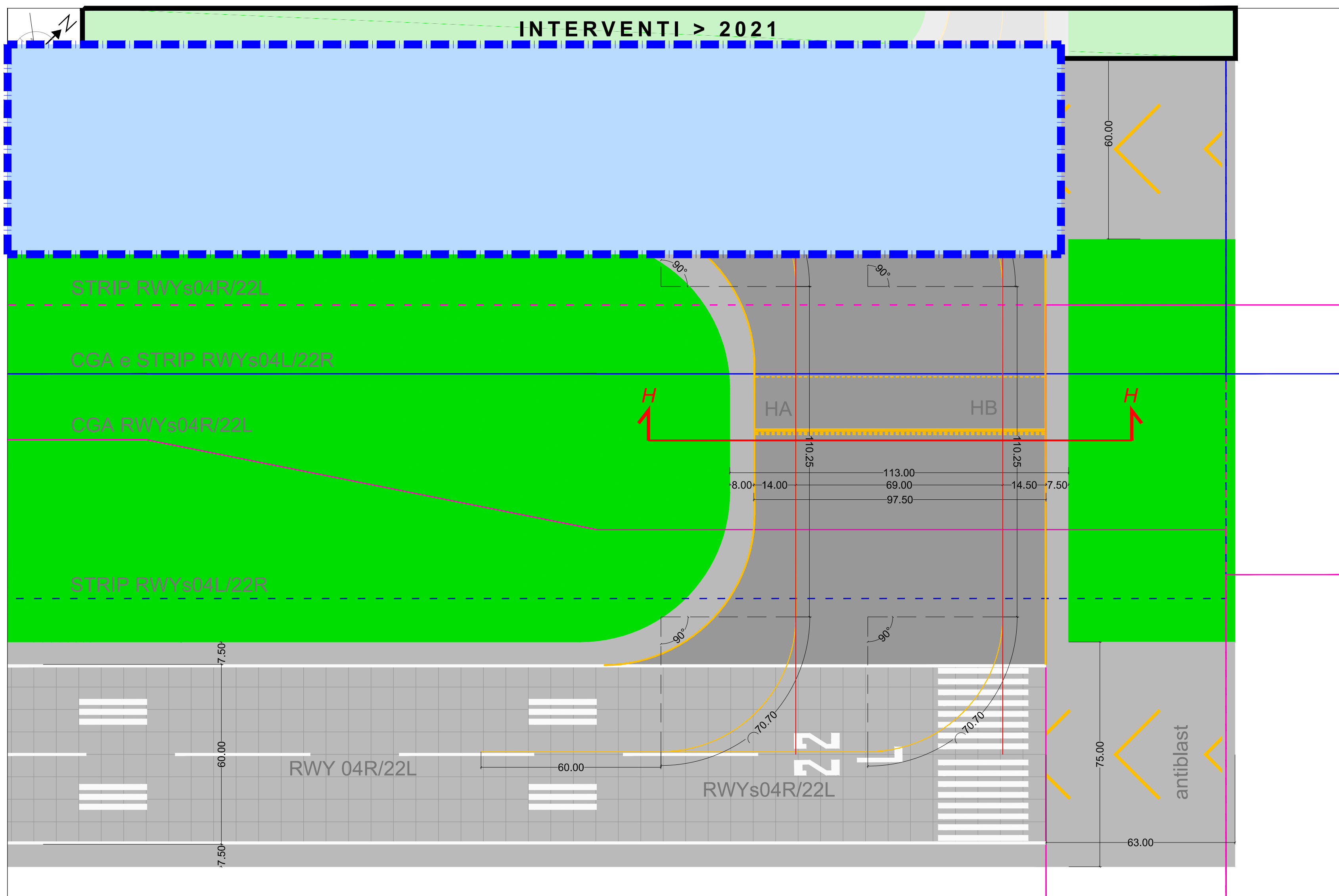
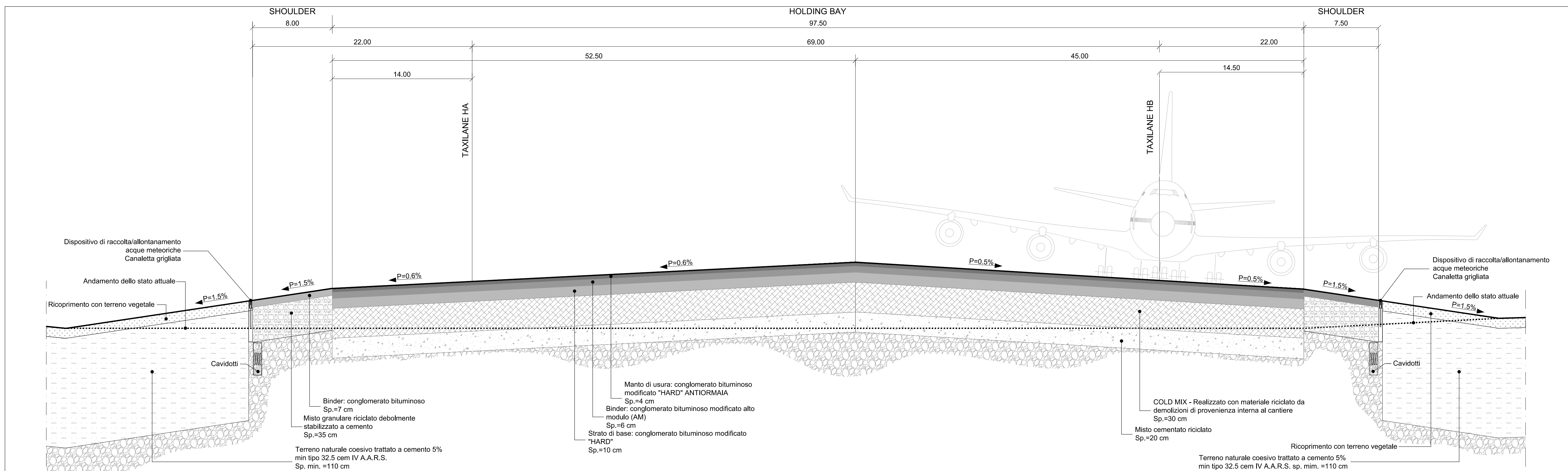


STRALCIO PLANIMETRICO
scala 1:1000

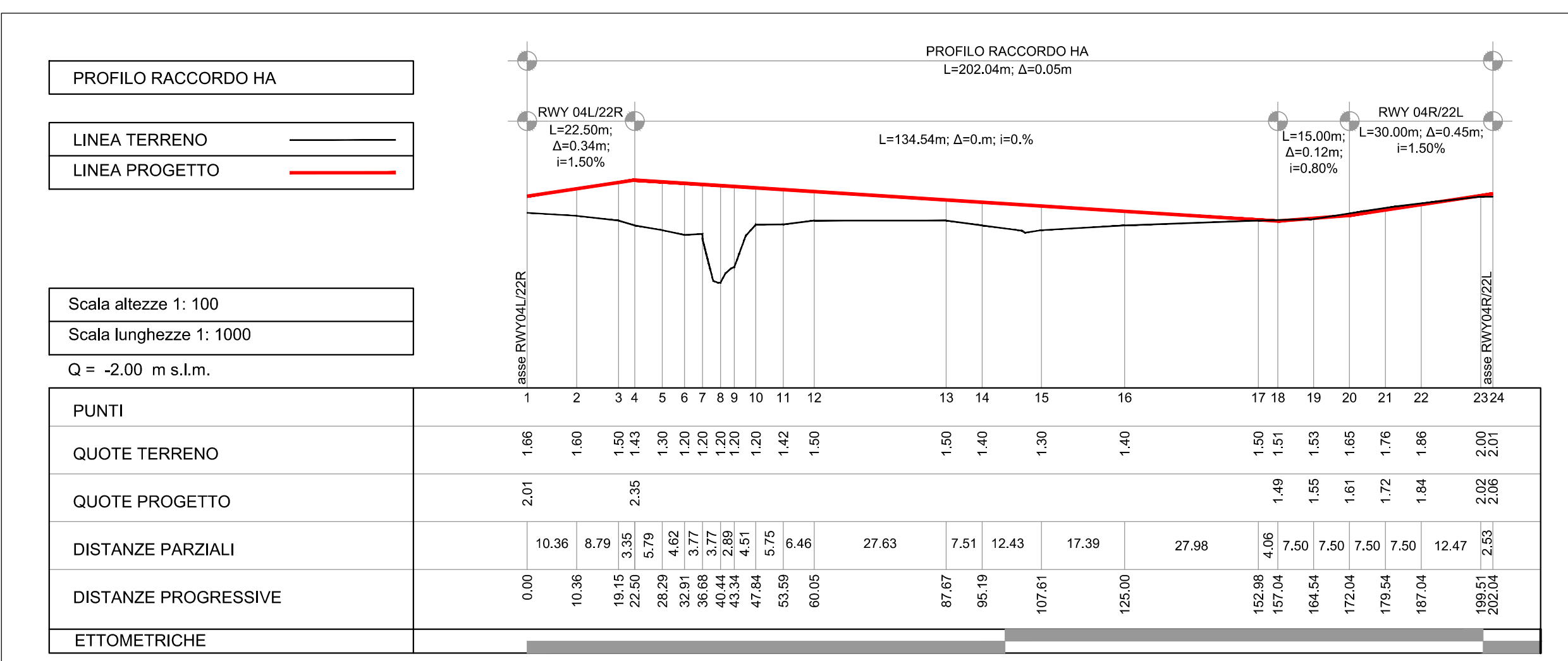
PROLUNGAMENTO CORPO PORTANTE AD USO TAXIWAY ENTRO IL 2021
ADEGUAMENTO USO PISTA SUCCESSIVO AL 2021



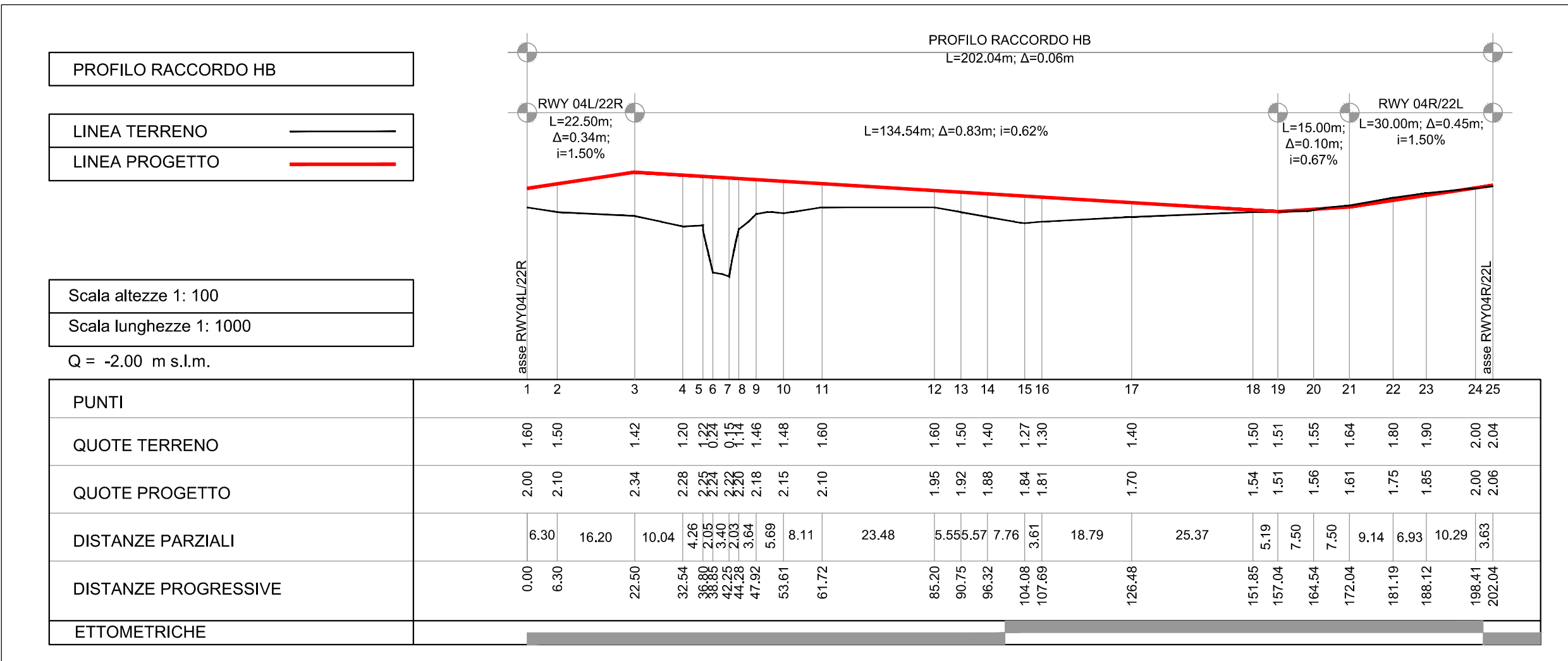
SEZIONE TIPO H-H - PAVIMENTAZIONE FLESSIBILE
scala 1:200/1:20



PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:1000/1:100



PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:1000/1:100



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO "MARCO POLO" DI TESSERA - VENEZIA
Concessionaria del MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

INTERVENTI DI RIQUALIFICA E ADEGUAMENTO
NORMATIVO DELLE INFRASTRUTTURE DI VOLO
APPROFONDIMENTO PROGETTUALE

ELABORATO: HOLDING BAY TESTATA 22
PROFILI LONGITUDINALI IN ASSE
E SEZIONE TIPO

COMMESSA: CO859 COD. C.d.P.: 4/1/4
CODICE ELABORATO: AP-OC08,0-02

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	NOME FILE: CO_859_AP_OC_0801
0	24/10/2013	Prima emissione	F.R. Fantuzzi	C. Criscuolo	A. Mangano	FILE DI STAMPA: CTB TECNO
1	16/12/2013	Revisione interna	F.R. Fantuzzi	C. Criscuolo	A. Mangano	SCALE: Varie
2	21/03/2014	Agg. programmazione	I. Zoppello	A. Mangano	A. Mangano	

PROGETTISTA: SAVE ENGINEERING S.r.l. VENEZIA
DIRETTORE TECNICO: ing. Franco Dal Pos

COMMITTENTE: SAVE S.p.A. DIREZIONE OPERATIVA R.U.P./R.L. ing. Corrado Fischer
SAVE S.p.A. COMMERCIALE E SVILUPPO AVIATION ing. Franco Dal Pos
SAVE S.p.A. QUALITA' AMBIENTE E SICUREZZA ing. Davide Bassano
SAVE S.p.A. POST HOLDER PROGETTAZIONE ing. Virginio Stramazzone
SAVE S.p.A. POST HOLDER MANUTENZIONE sig. Francesco Rocchetto
SAVE S.p.A. POST HOLDER AREA MOVIMENTO TERMINAL sig. Francesco Rocchetto
SAVE S.p.A. SAFETY MANAGER sig. Adriano Andron

CONSULENTI PROGETTISTI: TECNO ENGINEERING 2C S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA - TE2C
SUPERVISIONE SPECIALISTICA: Prof. Ing. Paolo Simonini, Prof. Ing. Andrea Simonini