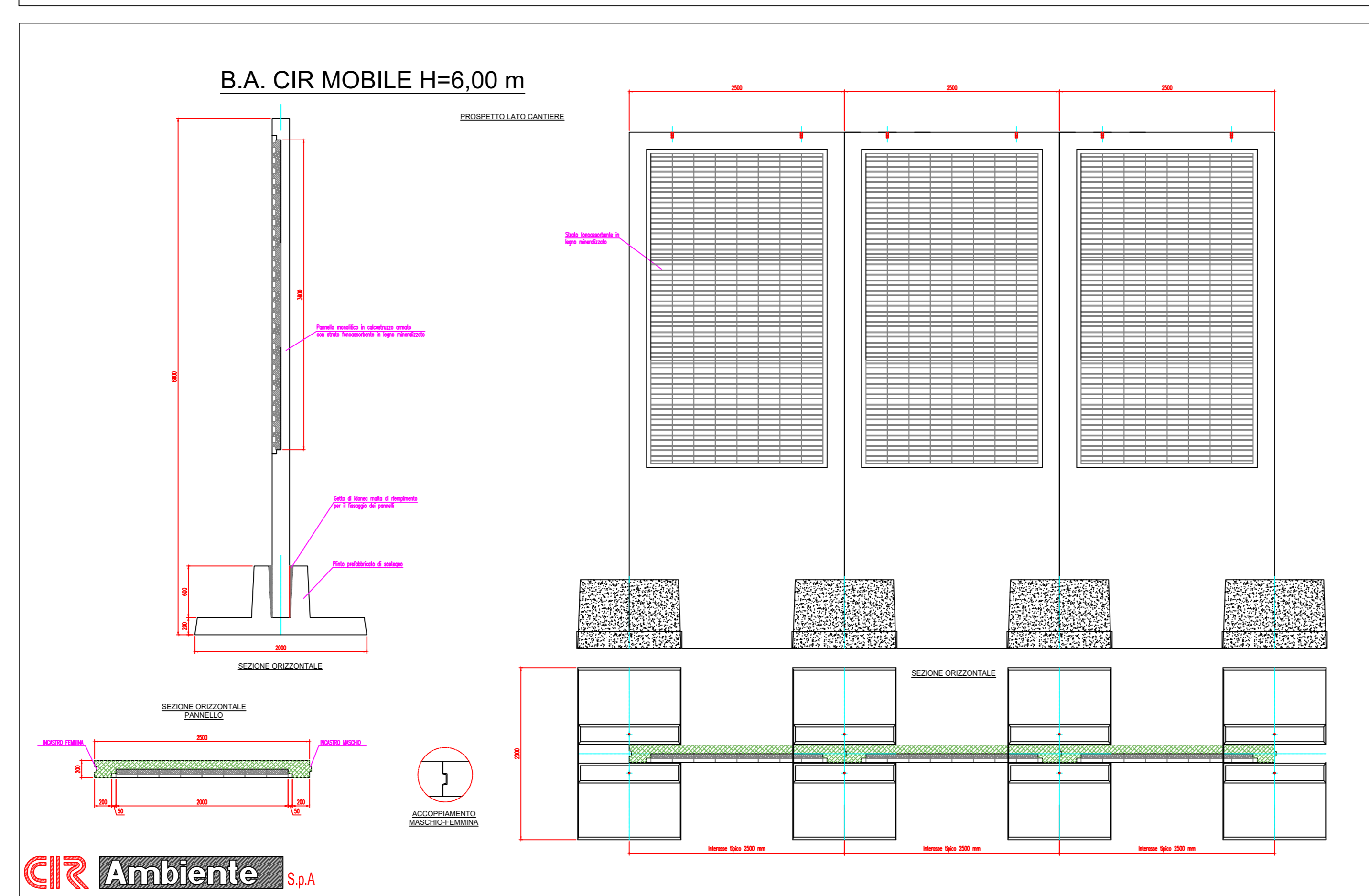


Legenda

	Viabilità locale esistente		Recinzione metallica di cantiere		Barriera acustica altezza 6 metri
	Viabilità di accesso ai cantieri		Recinzione temporanea in rete arancio		Ingressi/uscite
	Viabilità di cantiere		Area Campo Operativo		
	Verso di percorrenza				



Si prevede l'utilizzo di una soluzione tecnologica avente caratteristiche e performance pari o migliorative rispetto a quelle riportate nel tipologico indicato a titolo esemplificativo

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA"
 VARIANTE EST DI EDOLO

PROGETTO DEFINITIVO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Giancarlo LUDRIGO	Ing. Alessandro ROBINO	Ing. Maurizio SALA	Dott. Domenico TRIMBOLI

Planimetria con ubicazione degli interventi di mitigazione lungo il tracciato e tipologici degli interventi di protezione acustica

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.			
COMI21	D	1810	CODICE ELAB.	T00IA03AMBPP01	A
C					
B					
A	EMISSIONE A SCELTO ISTRUTTORIA ANAS E PER RICHIESTA DI MODIFICA TRACCIATO		Agosto 2021	M. Lamberti	C. Pertot
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
					R. Mozzi