

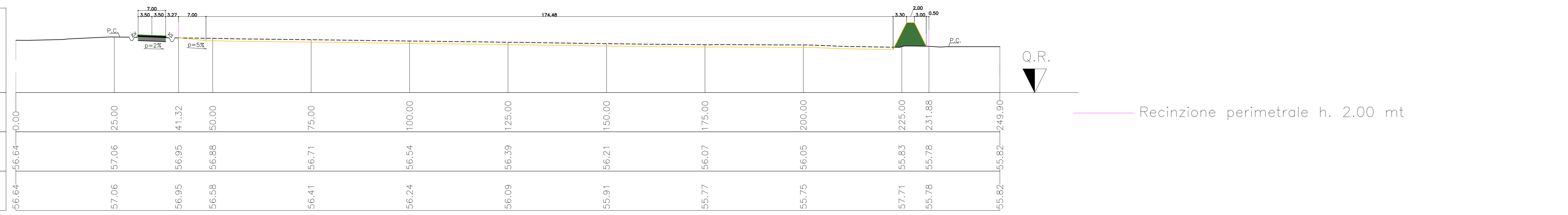
LEGGENDA

	Strada Asfaltata		Entrata/Uscita Cantiere
	Area di Deposito Smarino (30000 mq C.A.)		Quota Progetto
	Duna h. 3,00 mt		Quota Terreno
	Plato accesso cantiere		Percorso tombolo

CANTIERE BASE SEDE DEL CONSORZIO (C.B.5)		PROGRESSIVA	PK 3+200
Superficie totale occupata	41.900,00 mq		
Area deposito materiale di scarto	29.000,00 mq		
SERVIZI GENERALI			
Area strade	4.600,00 mq	Area duna	5.900,00 mq

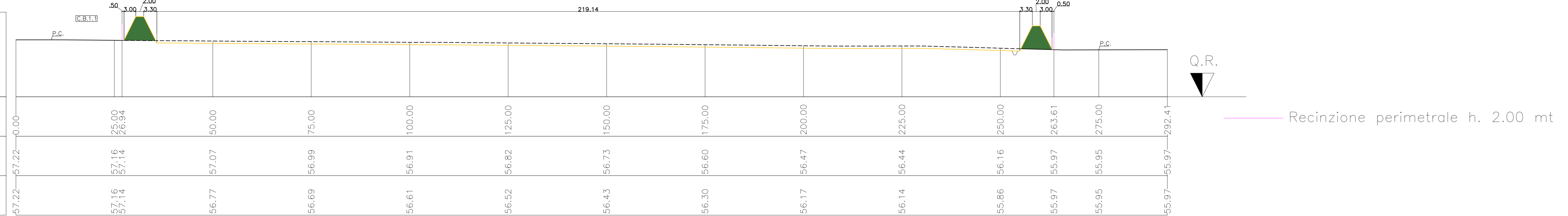
Sezione A-A  
Scala Asse X : 1/500  
Scala Asse Y : 1/250  
Quota di riferimento : 50.0 m

Distanza Progressiva	0.00	25.00	41.32	50.00	75.00	100.00	125.00	150.00	175.00	200.00	225.00	231.88	249.90
Quota Terreno	56.64	57.06	56.95	56.88	56.71	56.54	56.39	56.21	56.07	56.05	55.83	55.78	55.62
Quota di Progetto	56.64	57.06	56.95	56.88	56.41	56.24	56.09	55.91	55.77	55.75	57.71	55.78	55.62



Sezione B-B  
Scala Asse X : 1/500  
Scala Asse Y : 1/250  
Quota di riferimento : 50.0 m

Distanza Progressiva	0.00	25.00	50.00	75.00	100.00	125.00	150.00	175.00	200.00	225.00	250.00	275.00	292.41
Quota Terreno	57.22	57.16	57.14	56.99	56.61	56.52	56.43	56.30	56.17	56.14	55.86	55.95	55.97
Quota di Progetto	57.22	57.16	57.14	56.77	56.69	56.52	56.43	56.30	56.17	56.14	55.97	55.95	55.97



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
PROGETTO ESECUTIVO  
CANTIERIZZAZIONE  
CAMPO BASE DEL CONSORZIO CB 5  
PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

PROGETTO	ITERATAZIONE	CONSORZIO	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. LUIGI ZASCARÀ	VARE
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. GUIDO FRATTI	
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. LUIGI ZASCARÀ	

PROGETTO	ITERATAZIONE	CONSORZIO	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. LUIGI ZASCARÀ	VARE
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. GUIDO FRATTI	
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. LUIGI ZASCARÀ	

PROGETTO	ITERATAZIONE	CONSORZIO	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. LUIGI ZASCARÀ	VARE
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. GUIDO FRATTI	
VERONA	VERONA	IRICO-IV DUE	ING. LUIGI ZASCARÀ	

PROGETTAZIONE:

Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A - EMISSIONE	VERA	14/03/2017	VERA	14/03/2017	VERA	14/03/2017	
B							
C							

CG: A37797001 | CUP: J41E10000000009 | File: INTERRAZIONAMENTO | Cod. origine: CB02

Scala di progetto: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.