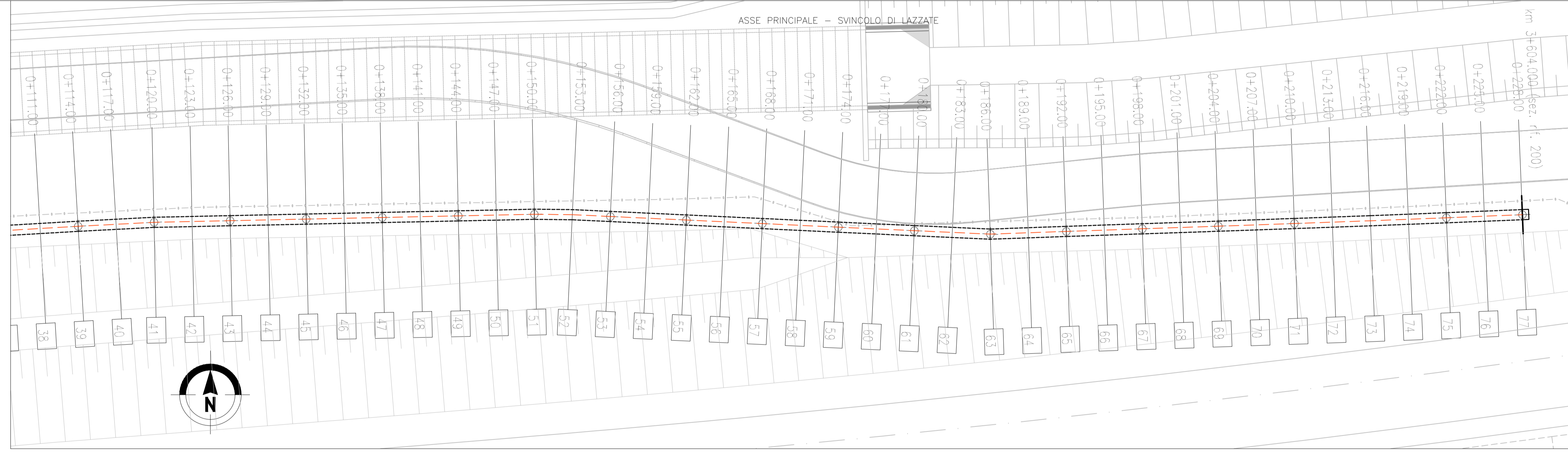


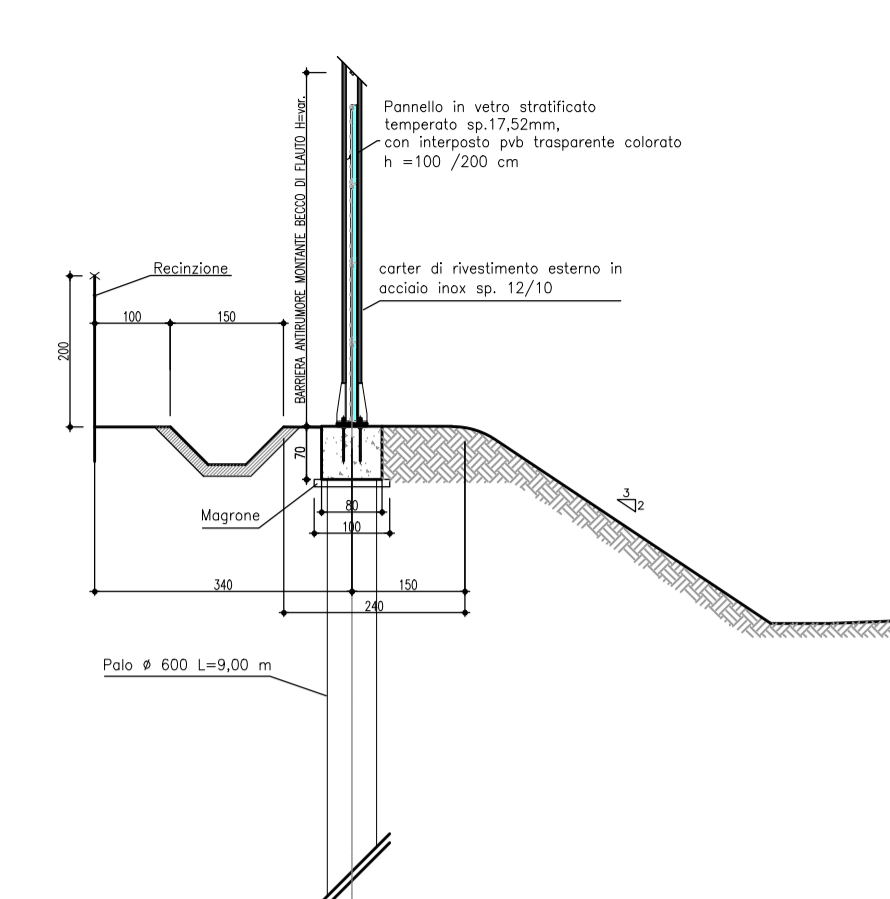
PLANIMETRIA 1/200



PLANIMETRIA 1/200

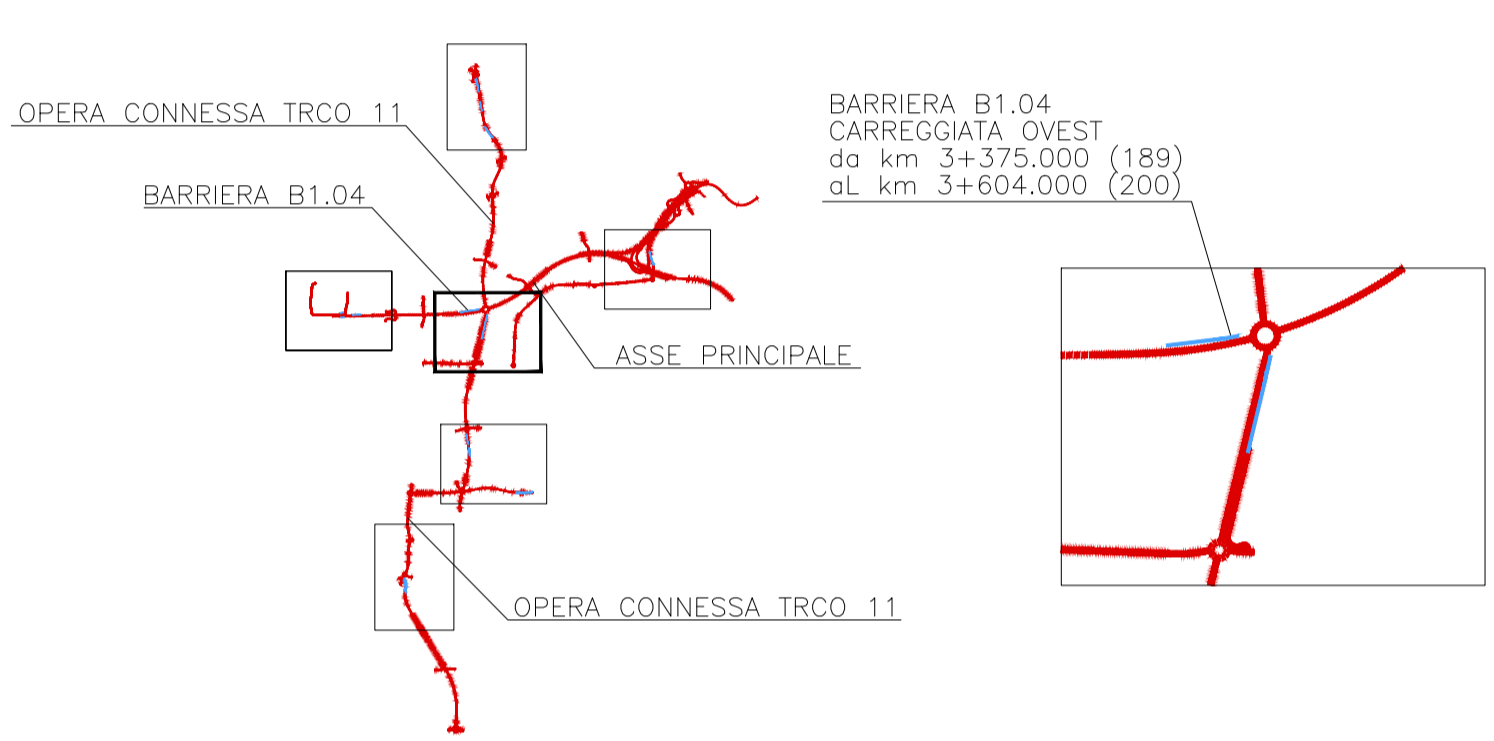
SEZIONE TIPO

SEZIONE TIPO FONDAZIONE IN TRINCEA SU PALI



NOTA
Per le informazioni relative alla sezione vedere elaborato tipologico specifico, contenuto nel "capitolo generale" da E_X_A0X_BA000_0_AC_PZ_001_A_01 e E_X_A0X_BA000_0_AC_PZ_009_A

QUADRO DI RIFERIMENTO - TRATTA B1



MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

BARRIERA ANTIRUMORE B1.04

Montante N°	Coordinate		Quota testa palo
	X	Y	
1	139083.2731	245396.5101	259.6
3	139089.2619	245396.8765	259.6
5	139095.2507	245397.2428	259.6
7	139101.2395	245397.6092	259.6
9	139107.2177	245398.1035	259.6
11	139113.1195	245399.1582	259.6
13	139119.0259	245400.2137	260.0
15	139124.9324	245401.2692	260.0
17	139130.8388	245402.3247	260.0
19	139136.7179	245403.5162	260.0
21	139142.5736	245404.8241	260.0
23	139148.4293	245406.1319	260.0
25	139154.2851	245407.4398	260.0
27	139160.1408	245408.7476	260.0
29	139166.0317	245409.8739	260.0
31	139171.9527	245410.8441	260.0

BARRIERA ANTIRUMORE B1.04

Montante N°	Coordinate		Quota testa palo
	X	Y	
33	139177.8737	245411.8142	260.0
35	139183.8052	245412.6902	260.0
37	139189.7950	245413.0398	260.0
39	139195.7848	245413.3893	260.0
41	139201.7761	245413.7017	260.0
43	139207.7748	245413.8290	260.0
45	139213.7734	245413.9564	260.0
47	139219.7721	245414.0838	260.0
49	139225.7707	245414.2111	260.0
51	139231.7694	245414.3385	260.0
53	139237.7642	245414.1642	260.0
55	139243.7576	245413.8841	260.0
57	139249.7511	245413.6040	260.0
59	139255.7446	245413.3240	260.0
61	139261.7380	245413.0439	260.0

BARRIERA ANTIRUMORE B1.04

Montante N°	Coordinate		Quota testa palo
	X	Y	
63	139267.7315	245412.7762	260.0
65	139273.7279	245412.9841	260.0
67	139279.7243	245413.1921	260.0
69	139285.7207	245413.4000	260.0
71	139291.7171	245413.6079	260.0
73	139297.7135	245413.8172	260.0
75	139303.7085	245414.0621	260.0
77	139309.7035	245414.3071	260.0

NOTA: PER IL TRACCIAMENTO DEI PALI DI FONDAZIONE SI E' FATTO RIFERIMENTO ALLA NUMERAZIONE DEI MONTANTI CORRISPONDENTI

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
 CODICE C.U.P. F11B06000270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT

TRATTA B1
 STUDIO ACUSTICO
 BARRIERE ACUSTICHE
 BARRIERA ACUSTICA ASSE PRINCIPALE - B1.04
 PIANTE PALI CON DATI DI TRACCIAMENTO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
 CODICE PROGETTO: F00107B
 WBS

IMPRESA
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:
 Mandatario: STRABAG A.G.
 Mandante: GLF Grandi Lavori Fincoxit S.p.A.
 Mandante: Impresa costruzioni Giuseppe Malturo S.p.A.
 Mandante cooptata: STRABAG S.p.A.

CONCESSIONARIO
 Autotrada Pademontana Lombardia
 Direttore Tecnico: Ing. Enrico Atti
 Referente Tecnico: Arch. Giovanni Carro

PROGETTISTA
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

APPROVATO
 Autotrada Pademontana Lombardia
 Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domenico

CONCESSIONE
 CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

ELABORAZIONE PROGETTUALE
 RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI: Ing. Alberto Cecchini

Redatto: MALORGIO Verificato: VENINATA Approvato: Possati