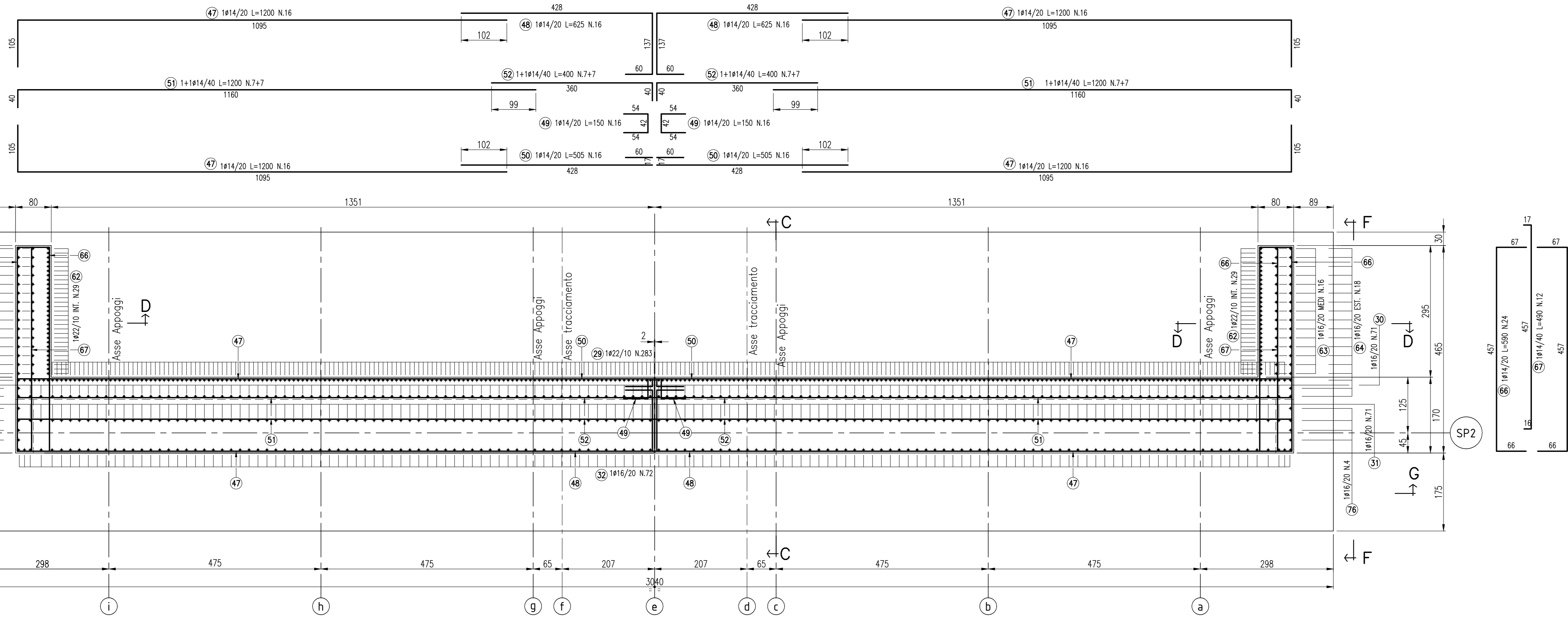


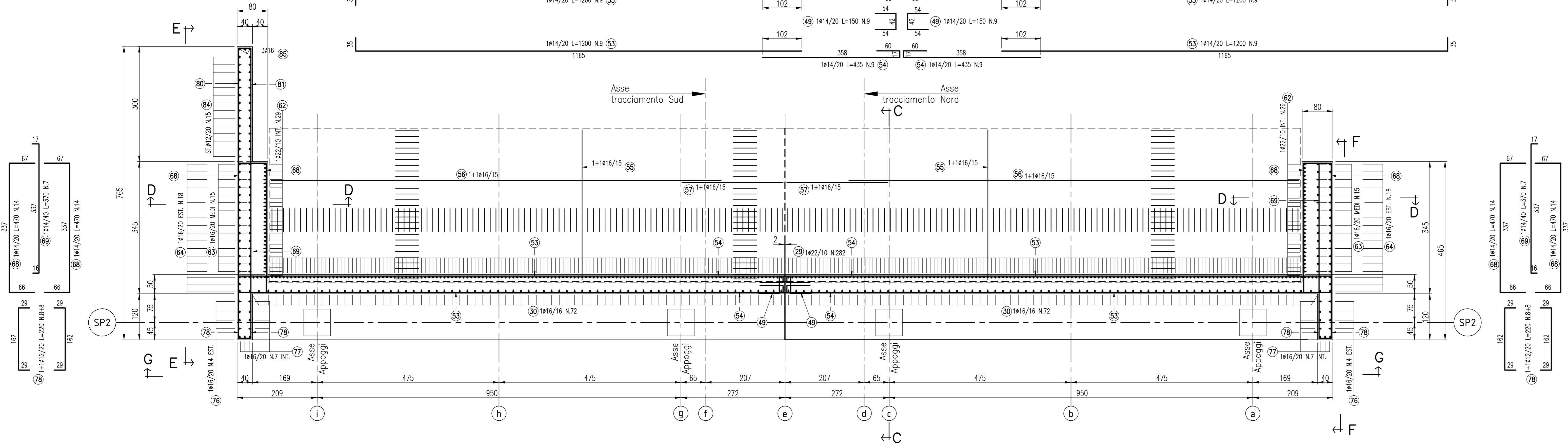
Pianta Fondazione Spalla Est (SP2)

Scala 1/50



Pianta all'Appoggio Spalla Est (SP2)

Scala 1/50



SCHEDA ARMATURE: MURI DI ELEVAZIONE E PARAGHIAIA SPALLA "SP2"							
Posizione	Tipo	Diam. mm.	Peso Kg/m.	Lunghezza m.	N. Barre	Totale Peso Kg.	
29	33	482	φ22	2.984	5.15	282	4333.7
30	33	482	φ16	1.578	5.15	142	1154.0
31	35	305	φ16	1.578	3.40	142	761.9
32	41	305	φ16	1.578	5.05	144	1147.5
33	13	164.5	φ12	0.888	1.90	354	597.3
34	13	44.5	φ12	0.888	0.70	202	125.6
35	19	201	φ16	1.578	4.20	284	1882.2
37	13	24.5	φ12	0.888	0.50	130	57.7
38	60	370	φ14	1.208	4.30	30	155.8
39	60	1140	φ14	1.208	12.00	30	434.9
40	20	330	φ14	1.208	3.50	20	84.6
41	20	1180	φ14	1.208	12.00	20	289.9
42	20	635	φ14	1.208	6.55	4	31.6
43	60	370	φ16	1.578	4.30	4	27.1
44	1140	60	φ16	1.578	12.00	4	75.7
45	61	164	φ16	1.578	2.85	4	18.0
46	57.5	125	φ16	1.578	2.40	4	15.1
47	105	1095	φ14	1.208	12.00	64	927.4
48	42	60	φ14	1.208	6.25	32	241.6
49	42	54	φ14	1.208	1.50	50	90.6
50	42	60	φ14	1.208	5.05	32	195.2
51	40	1160	φ14	1.208	12.00	28	405.9
52	40	360	φ14	1.208	4.00	28	135.3
53	35	1165	φ14	1.208	12.00	36	521.9
54	42	60	φ14	1.208	4.35	36	189.2
62	63	597	φ22	2.984	6.60	60	1181.7
63	33	597	φ16	1.578	6.30	32	318.1
64	63	597	φ16	1.578	6.60	38	395.8
65	13	74.5	φ12	0.888	1.00	142	126.1
66	67	457	φ14	1.208	5.90	64	456.1
67	17	457	φ14	1.208	4.90	16	94.7
68	67	337	φ14	1.208	4.70	56	317.9
69	17	337	φ14	1.208	3.70	14	62.6
70	50	333	φ16	1.578	5.70	6	54.0
76	29	471	φ16	1.578	5.00	8	63.1
77	25	250	φ16	1.578	2.75	14	60.8
78	29	162	φ12	0.888	2.20	32	62.5
79	13	34.5	φ12	0.888	0.60	34	18.1
80	29	402	φ16	1.578	4.60	3	21.8

Posizione	Tipo	Diam. mm.	Peso Kg/m.	Lunghezza m.	N. Barre	Totale Peso Kg.	
81	29	402	φ20	2.466	4.60	3	34.0
82	29	MEDIA 250	φ16	1.578	3.08	13	63.2
83	29	MEDIA 250	φ20	2.466	3.08	13	98.7
84	13	VAR. 50-237	φ12	0.888	3.78	15	50.3
85	40	410	φ16	1.578	5.00	3	23.7
86	40	450	φ16	1.578	4.90	3	23.2
TOTALE Kg.						17426.1	

SCHEDA ARMATURE: SOLETTA DI TRANSIZIONE							
Posizione	Tipo	Diam. mm.	Peso Kg/m.	Lunghezza m.	N. Barre	Totale Peso Kg.	
36	60	60	φ26	4.168	1.20	46	230.1
55	27	392	φ16	1.578	4.46	360	2533.6
56	25	1175	φ16	1.578	12.00	108	2045.1
57	25	265	φ16	1.578	2.90	108	494.2
58	22	22	φ14	1.208	0.70	432	365.3
TOTALE Kg.						5668.3	

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

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

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLIO E OPERE AD ESSO CONNESSE**
CODICE C.U.P. F1180000270007

**TRATTE B1, B2, C, D, TRAVI 13+14, GREENWAY
AS BUILT**
OPERE D'ARTE MAGGIORI, PONTI E VIADOTTI
PONTE SUL TORRENTE LURA
OPERE IN C.A.: ARMATURA SP2 - PARAGHIAIA E MURO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: P001078 WBS	IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: Mandatario: STRABAG A.G. Mandatario: GLF Grandi Lavori Fincoart S.p.A. Mandatario: Impresa costruzioni Giuseppe Malturo S.p.A. Mandatario coproista: STRABAG S.p.A.
FASE PROGETTUALE LOTTO: A ZONA: 1 OPERA: ANZ TRATTO D'OPERA: VIB02 AMBITO: D TIPO ELABORATO: AR PROGRESSIVO: 010 REVISIONE: 01	PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: Mandatario: STRABAG ITALIA S.p.A. Mandatario: 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
CONCEDENTE CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE	RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI: Ing. Alberto Cecchini
CONCESSIONARIO Autostromada Lombardia	ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTA: 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
APPROVATO Autostromada Lombardia	3TI ITALIA S.p.A. DIRETTORE TECNICO Ing. Stefano Luca Pizzetti Cristina Segni Ingegneri Provincia di Roma n. 20809 Restato: PANGOTTO Verificato: SGRE Approvato: Possati