

TRAVI PRINCIPALI RAMPA 3 (da P43 a SC) SCALA 1:500

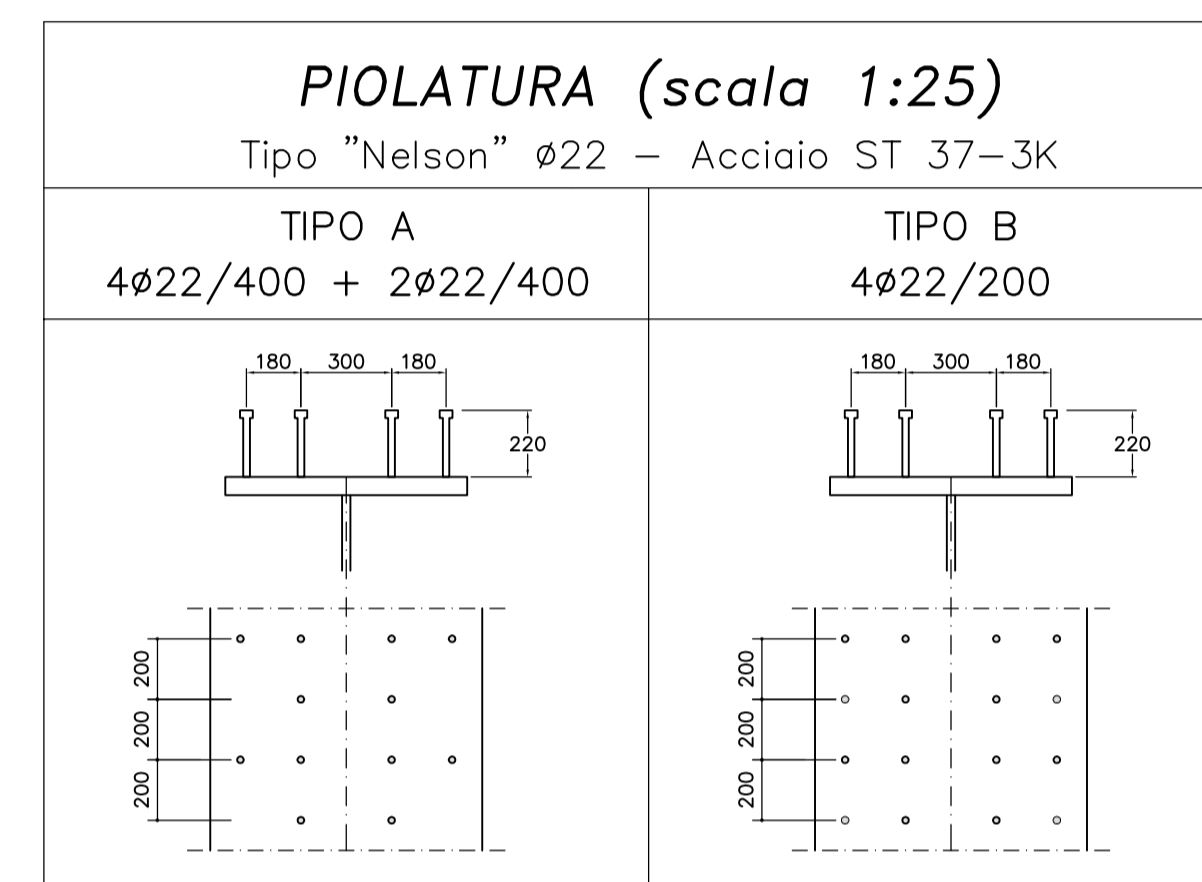
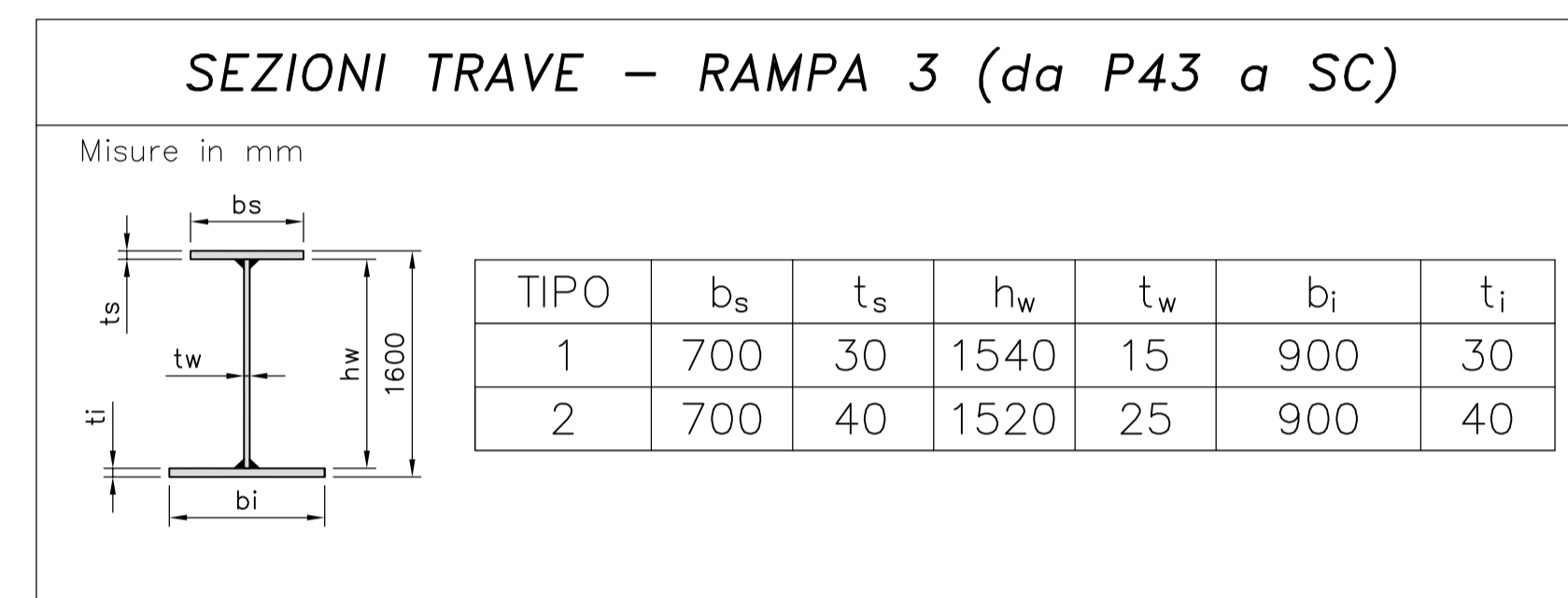
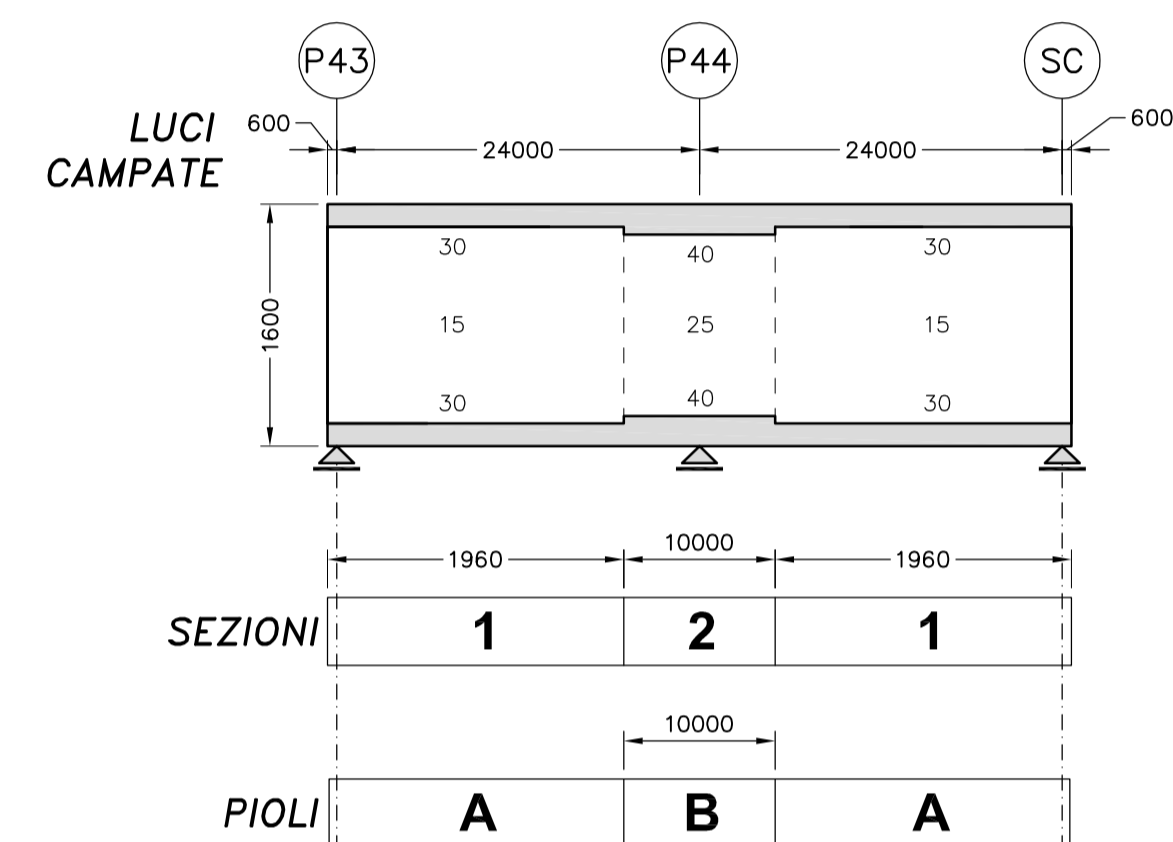
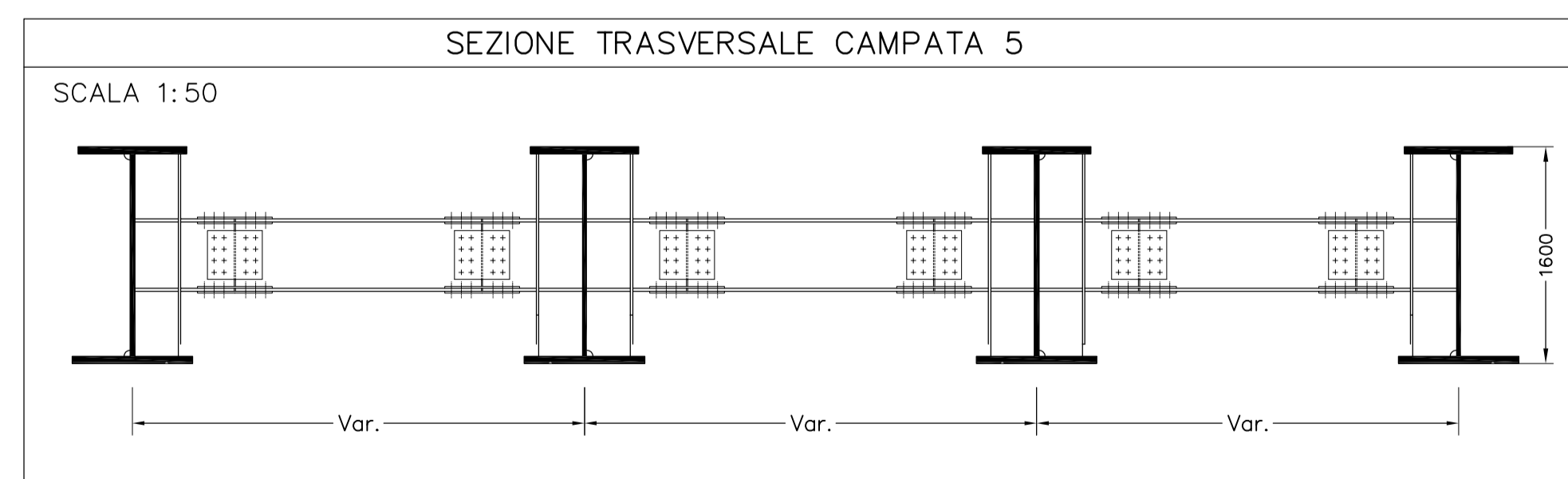
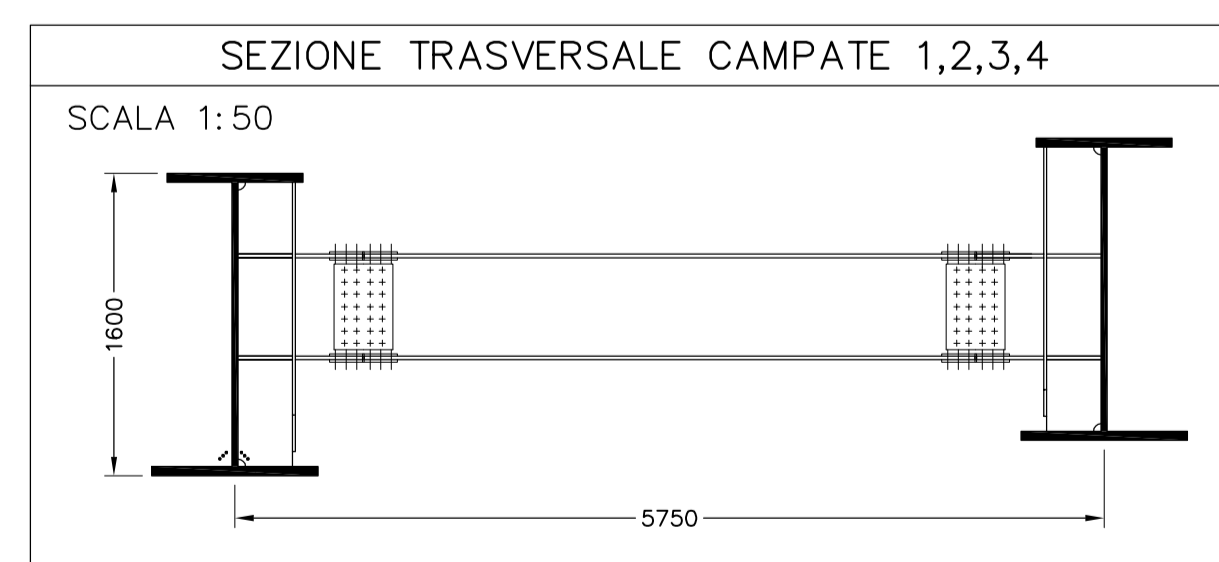
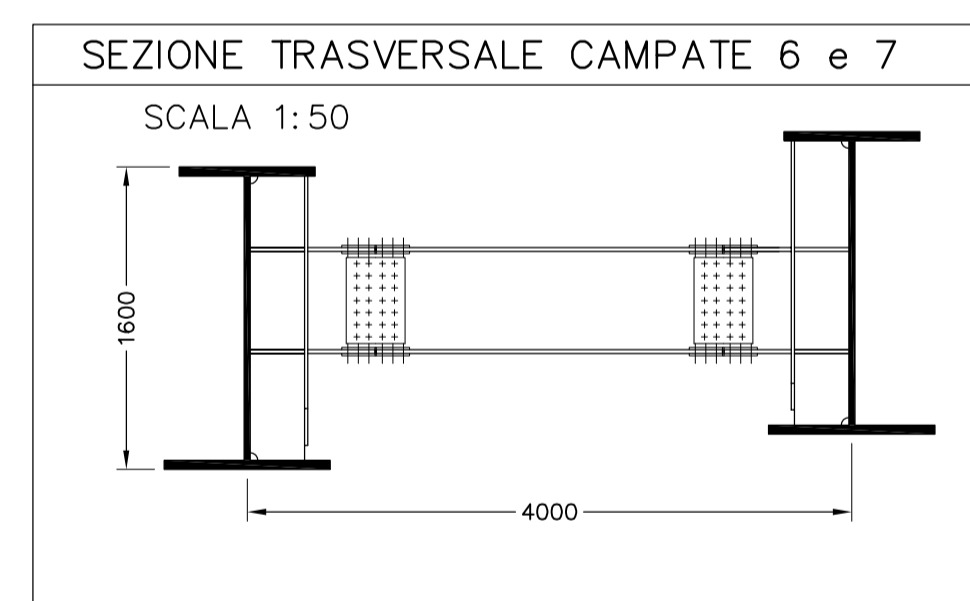


TABELLA LUCI CAMPATE

CAMPATA N°	LUCE L (m)	INIZIO	FINE
1	35,50	P35	P36
2	43,00	P36	P37
3	30,50	P37	P38
4	43,00	P38	P39
5	30,50	P39	P40
6	24,00	P43	P44
7	24,00	P44	SC



**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO –CALTANISSETTA–A19**
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILI DI PROGETTO	IL GEOLOGO	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. M. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837		Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	DATA
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	Dott. Ing. Antonio Valente	

**OPERE D'ARTE MAGGIORI – VIADOTTI
OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE
SVINCOLO CON A19 – RAMPA 3**
CARPENTERIA METALLICA – PIANTE E SEZIONI TRAVI PRINCIPALI TAV. 2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	P01V115STRCP69A.dwg	A	02 di 02	VAR.
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	P. Poloni	F. Arciuli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DITENARARIO

APPROVATO RESP. DI SETTORE