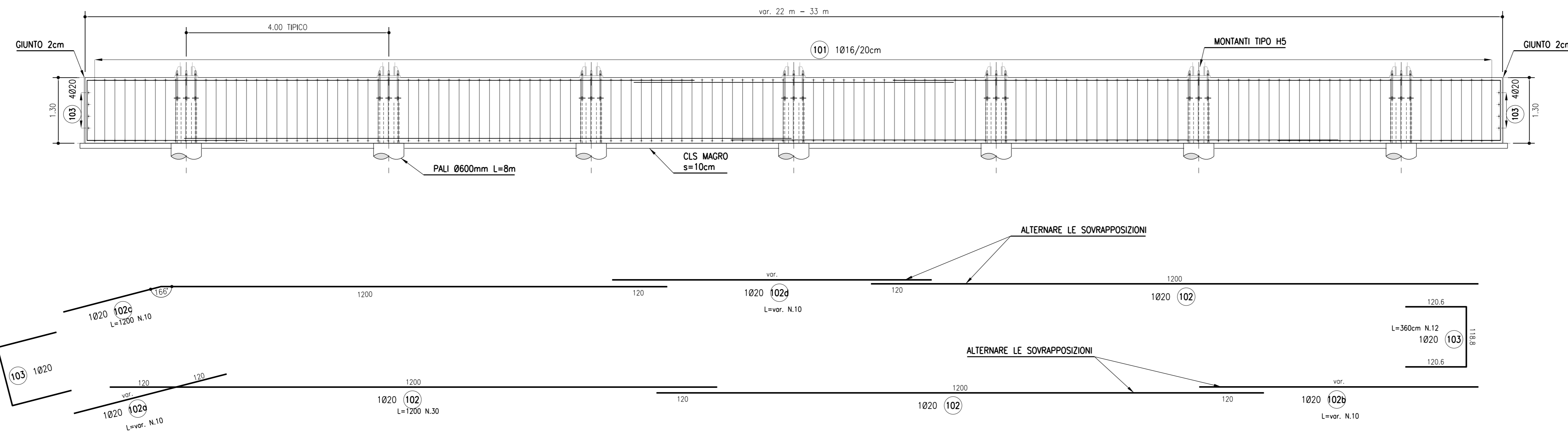


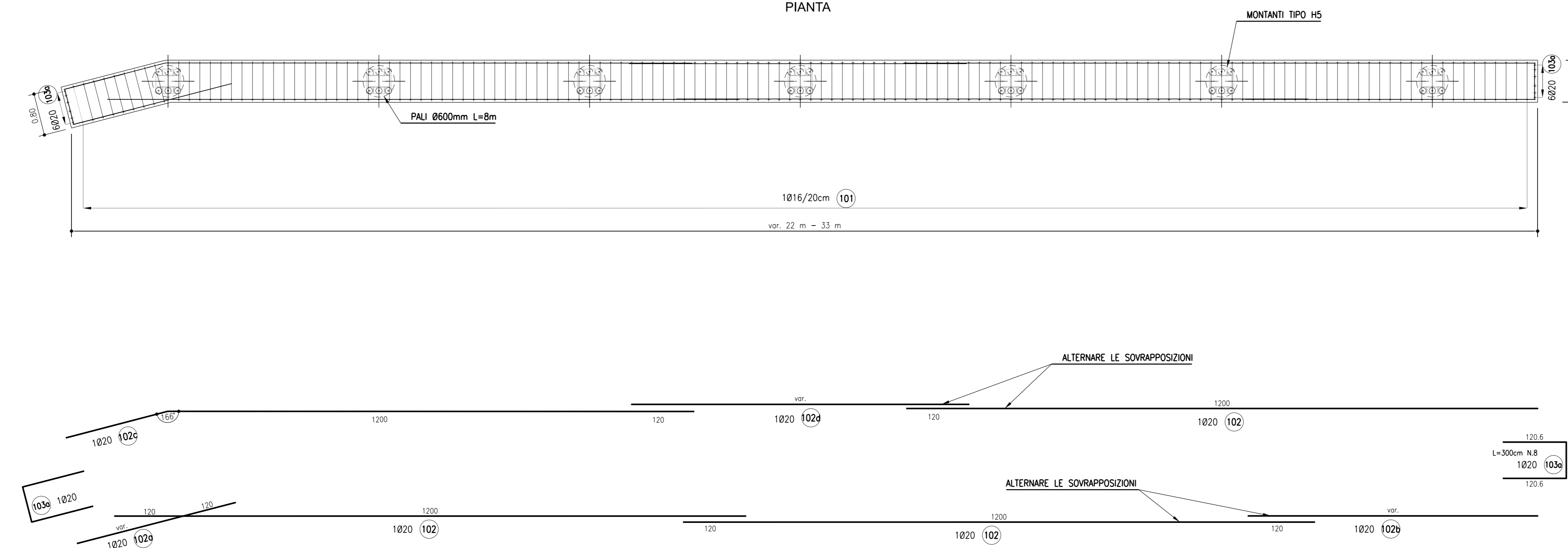
ARMATURA CORDOLO IN C.A. CONCIO TIPO 11 (DA 22 m A 33 m)

SCALA 1:50
SVILUPPO IN ASSE

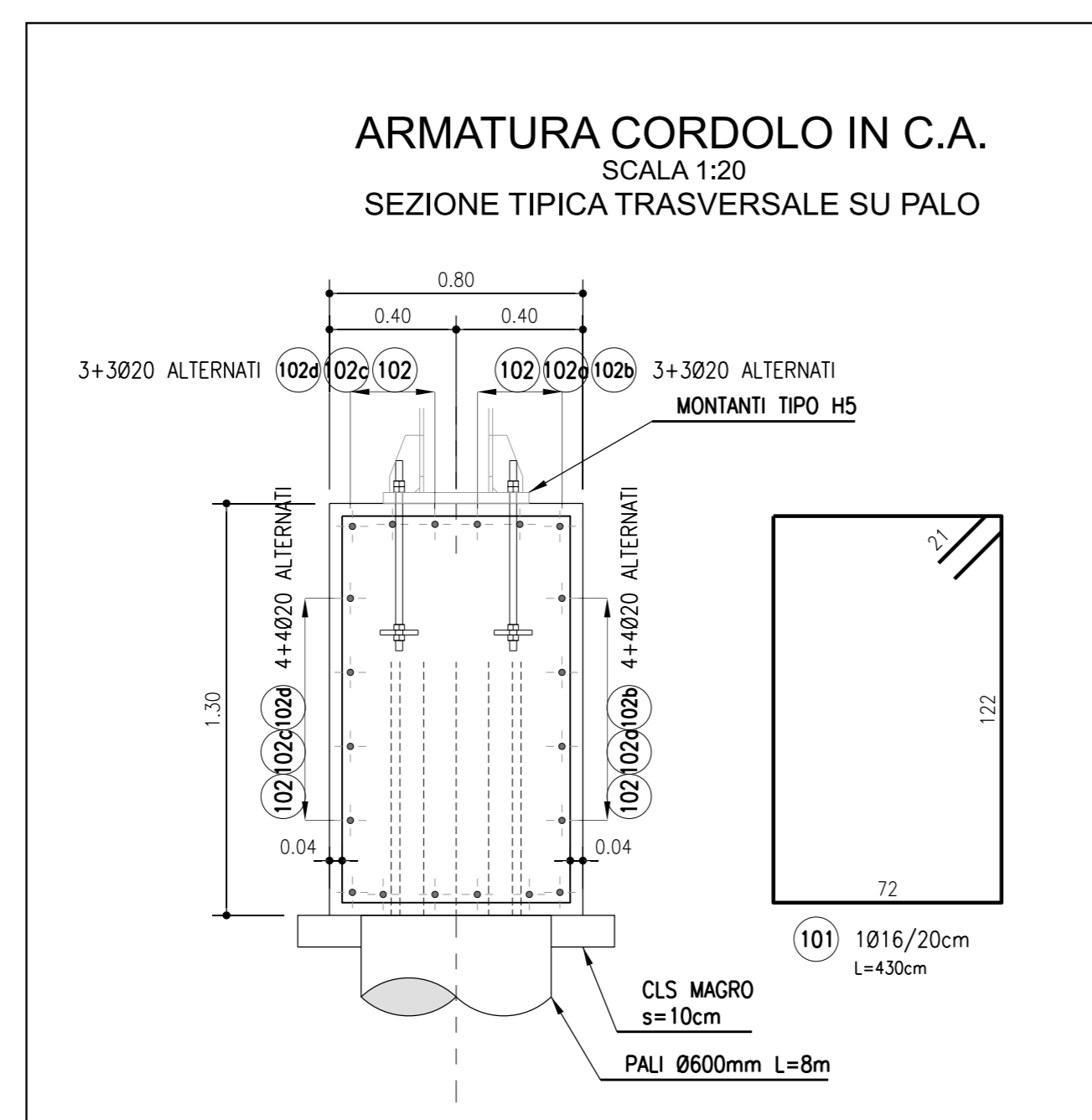


ARMATURA CORDOLO IN C.A. CONCIO TIPO 11 (DA 22 m A 33 m)

SCALA 1:50
PIANTA



ARMATURA CORDOLO IN C.A.
SCALA 1:20
SEZIONE TIPICA TRASVERSALE SU PALO



ARMATURA CORDOLO P1 DA 28 m (TIPO 11)											
MARCA	DIAMETRO (mm)	NUMERO BARRE	NUMERO ELEMENTI	LUNGHEZZA BARRA (cm)	TOTALE LUNGHEZZA (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)
101	16	146	1	430	60200	72	122	72	122	21	21
102	20	30	1	1200	36000	1200					
102a	20	10	1	310	3100	310					
102b	20	10	1	555	5550	555					
102c	20	10	1	1200	12000	200	1000				
102d	20	10	1	645	6450	645					
103	20	12	1	360	4320	120.6	118.8	120.6			
103a	20	8	1	310	2480	120.6	68.8	120.6			
DIAMETRO	PESO UNITARIO	LUNGHEZZA	PESO								
Ø	kg/m	cm	kg								
16	1.58	60200	950.16								
20	2.47	69900	1723.84								
			TOTALE PESO (kg)	2674.00							

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: NUOVO SVINCOLO DI PONTE
RIZZOLI - DIRAMAZIONE RAVENNA
AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A14

OPERE COMPLEMENTARI
Barriera antisonica FOA F020N

MURO - Armatura
Tav 2 di 3

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Marco D'Angeli Dir. Ingg. Milano N. 20155	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Federico Ferrari Dir. Ingg. Milano N. A21082	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Oreste Motta Dir. Ingg. Pavia N. 1496
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

CODICE IDENTIFICATIVO										ORDINATORE	
IMPIANTO PROGETTO		SITO		SOTTOSISTEMA		SISTEMA		SOTTOSISTEMA		5	
Codice	Descrizione	Forma	Carica	Progetto	Area	Posto	Stato	Stato	Stato	Scala	
111447	LL00	PE	AU	OPC	F020N	FND00	D	APE	1004	0	varie

PROJECT MANAGER Ing. Federico Ferrari Dir. Ingg. Milano N. A21082	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE N. 008 11 NOVEMBRE 2017
REDATTO	VERIFICATO	

VISTO DEL COMMITTENTE
autostrade per l'italia
IL RESPONSABILE DIRIGENTE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Antonio Piroglio

VISTO DEL CONCESSIONE
Missione delle Infrastrutture e dei Trasporti
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIREZIONE REGIONALE DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL PATRIMONIO CULTURALE