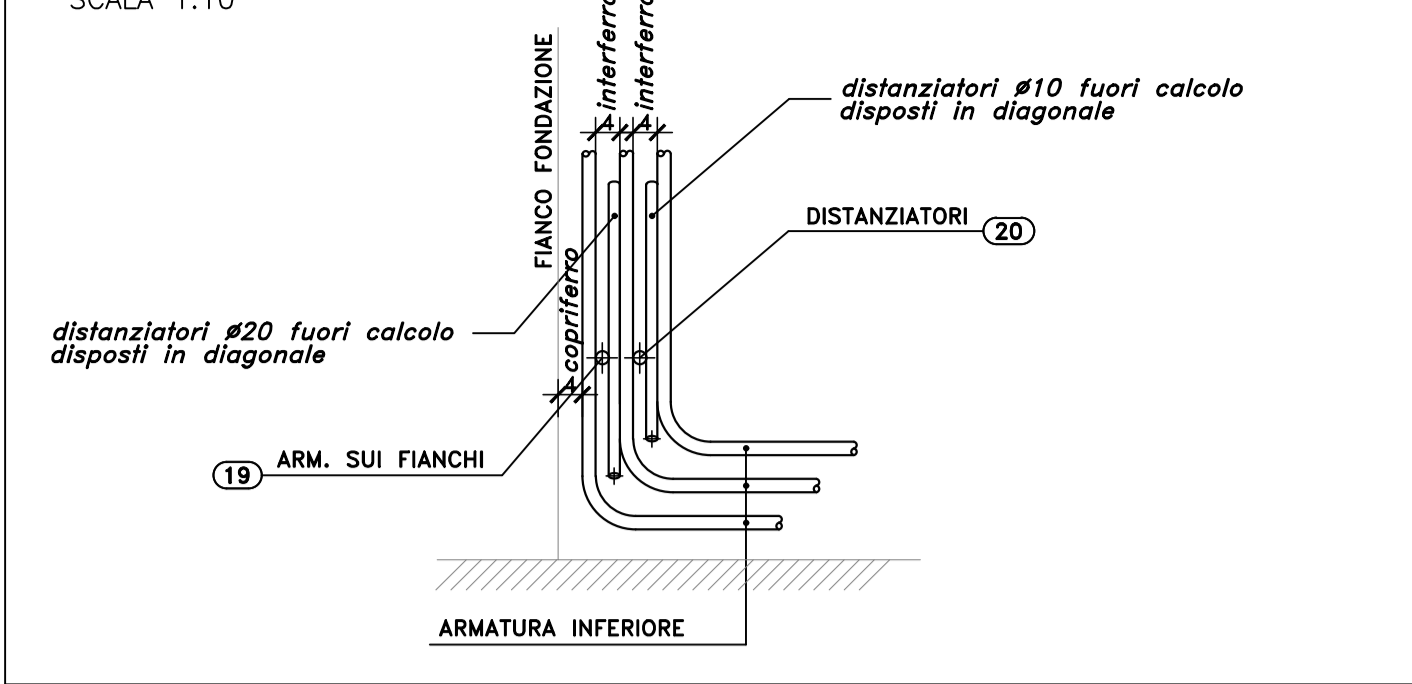
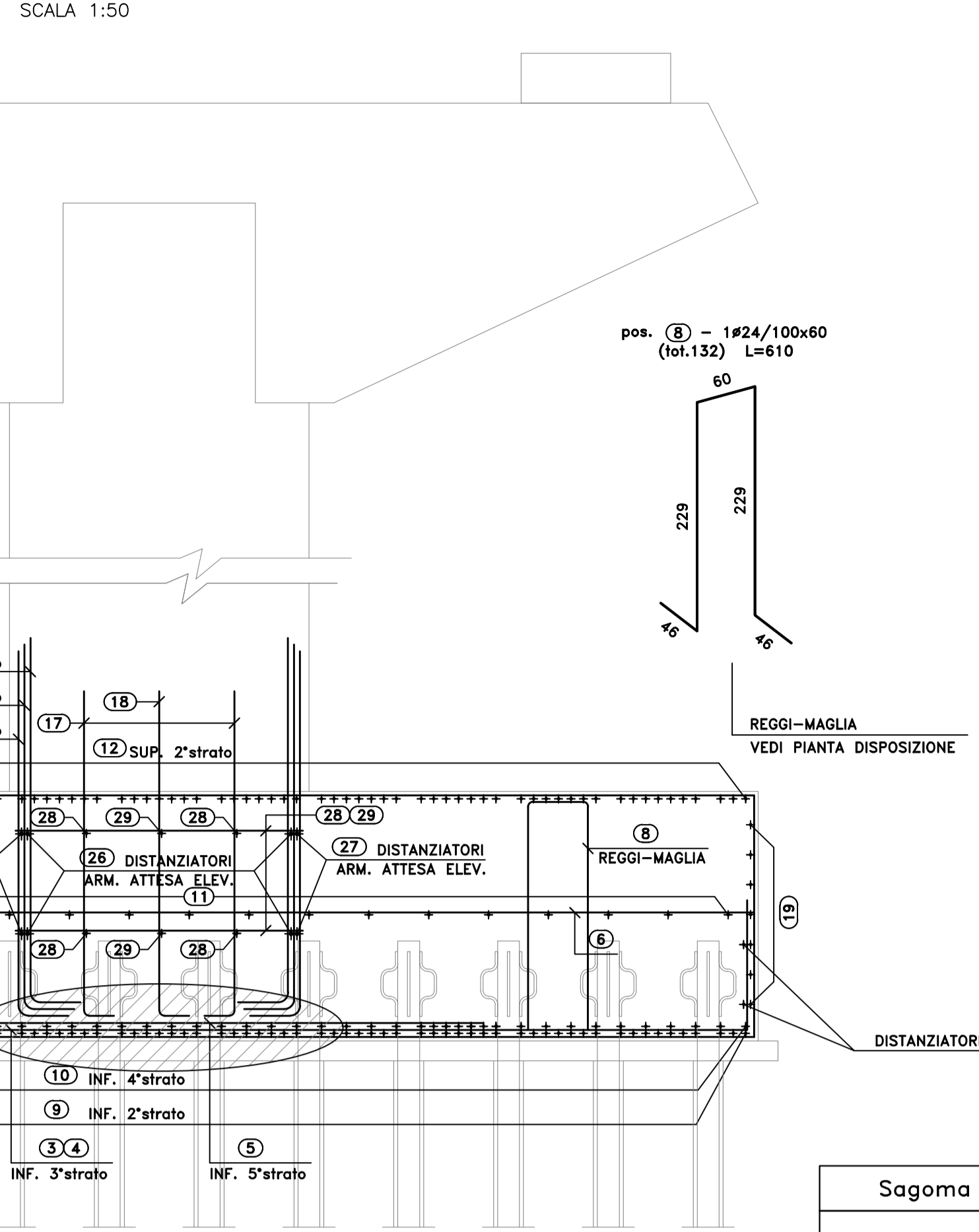


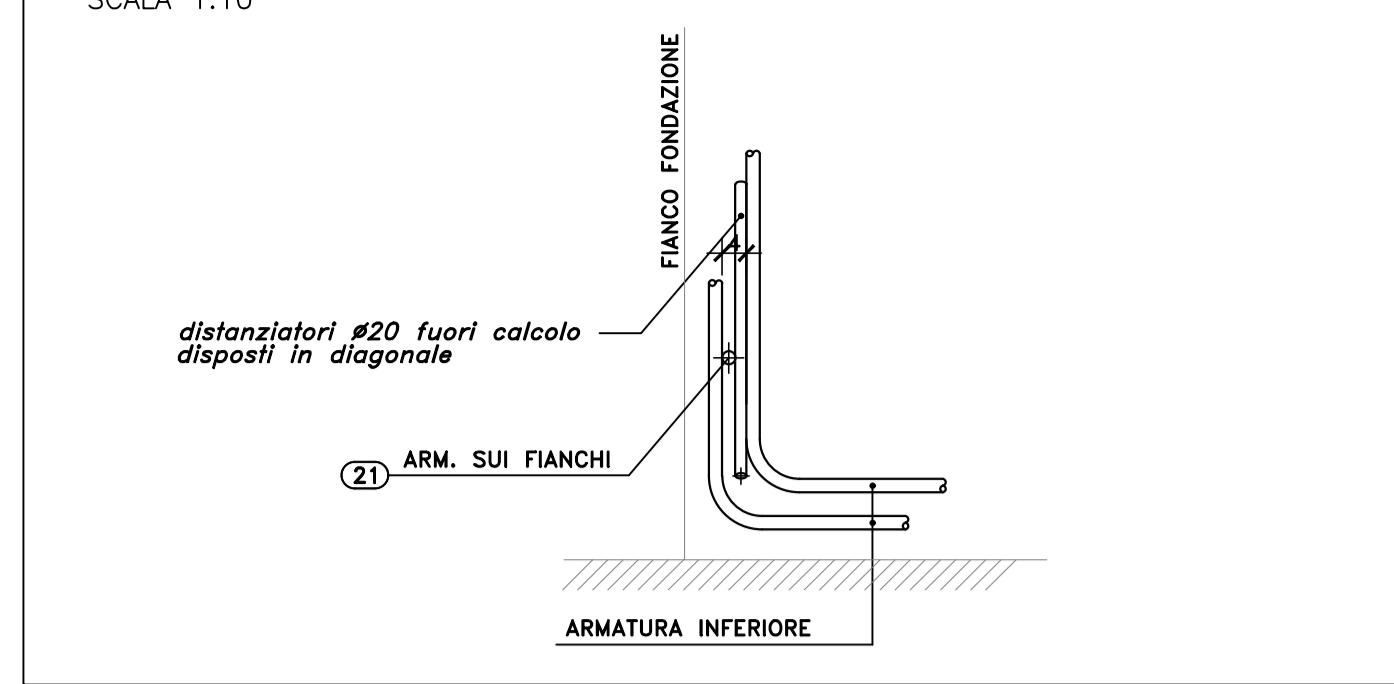
SCHEMA 1 SPAZIATURA ARM. LATERALE



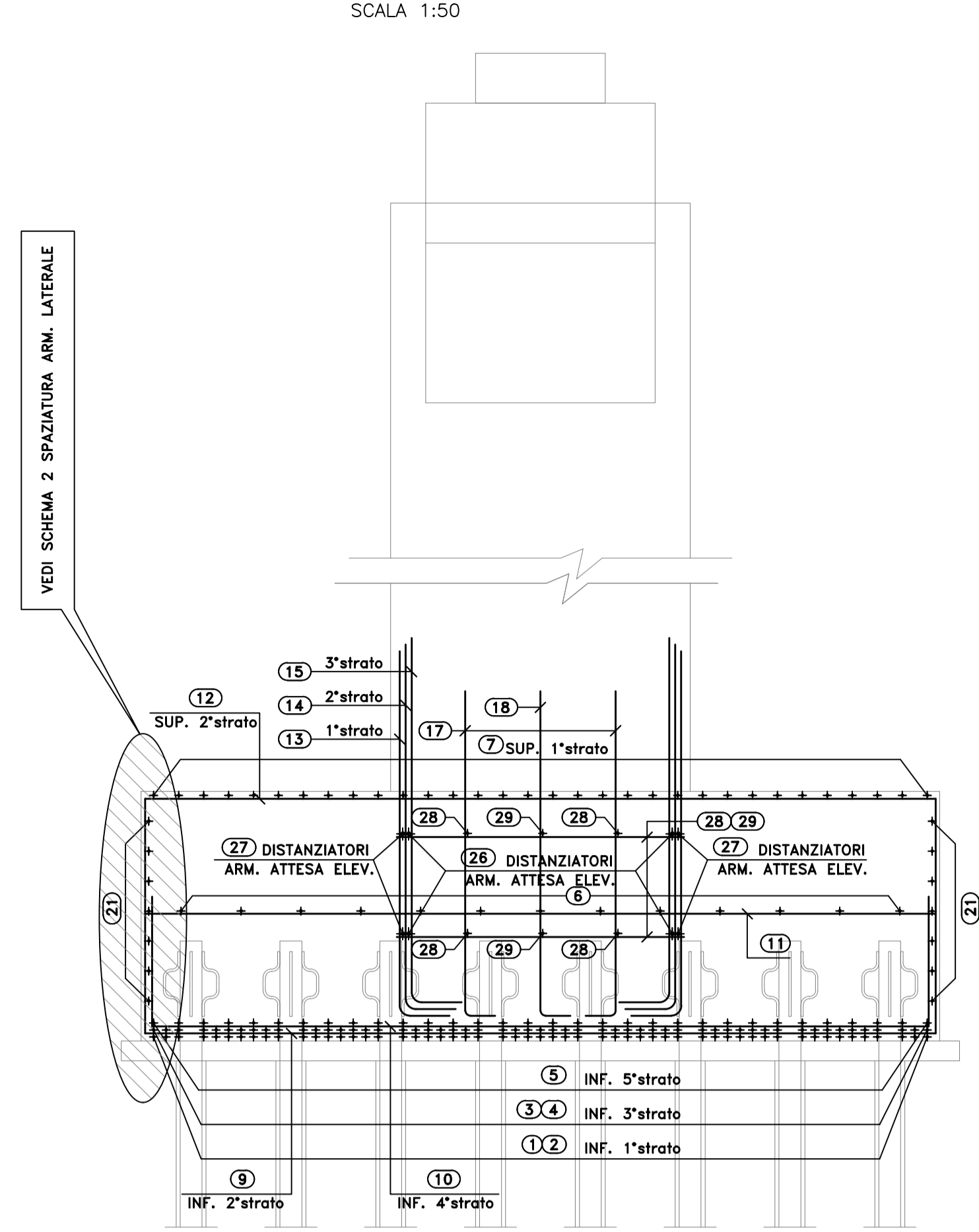
SEZIONE A-A



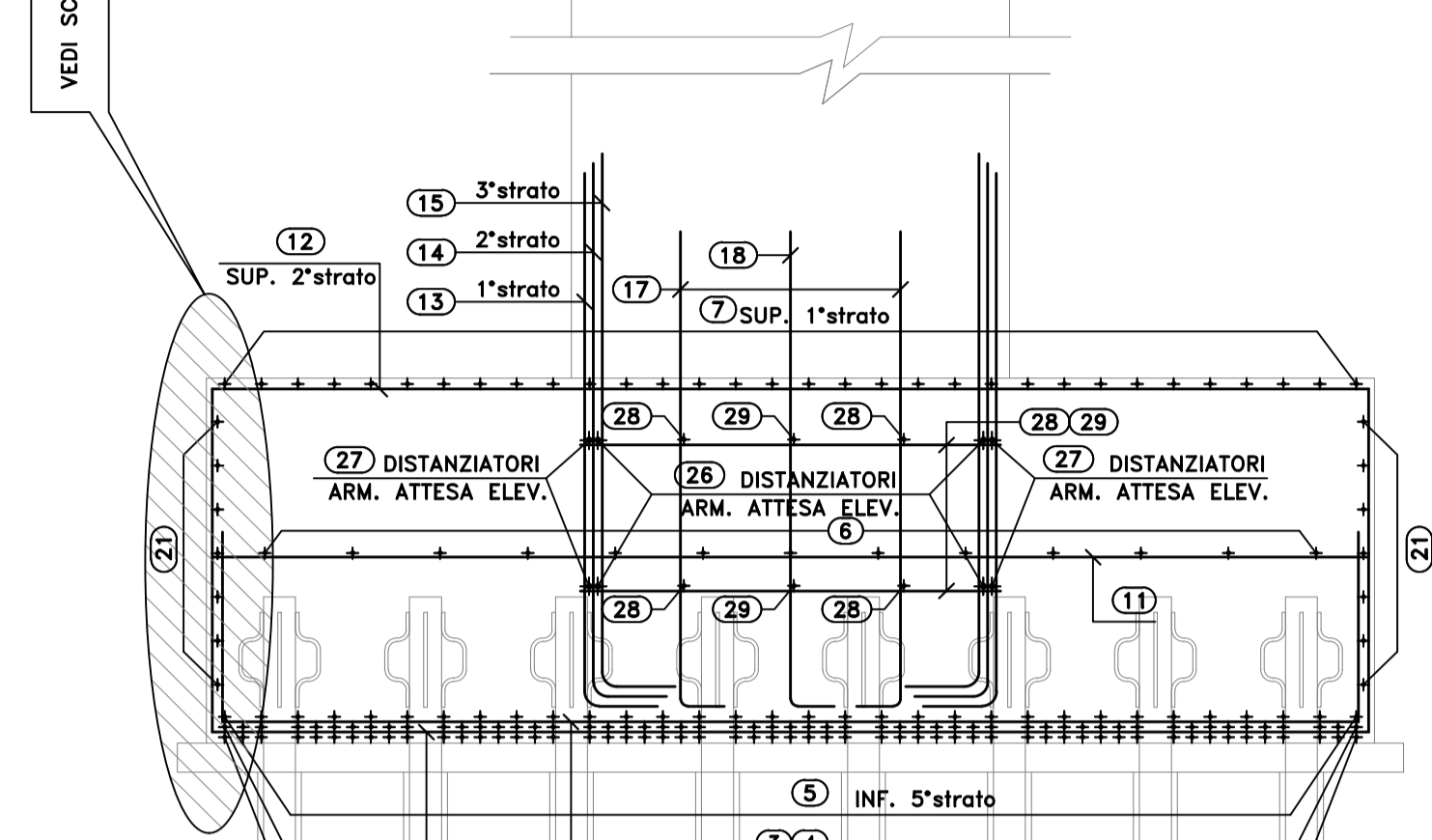
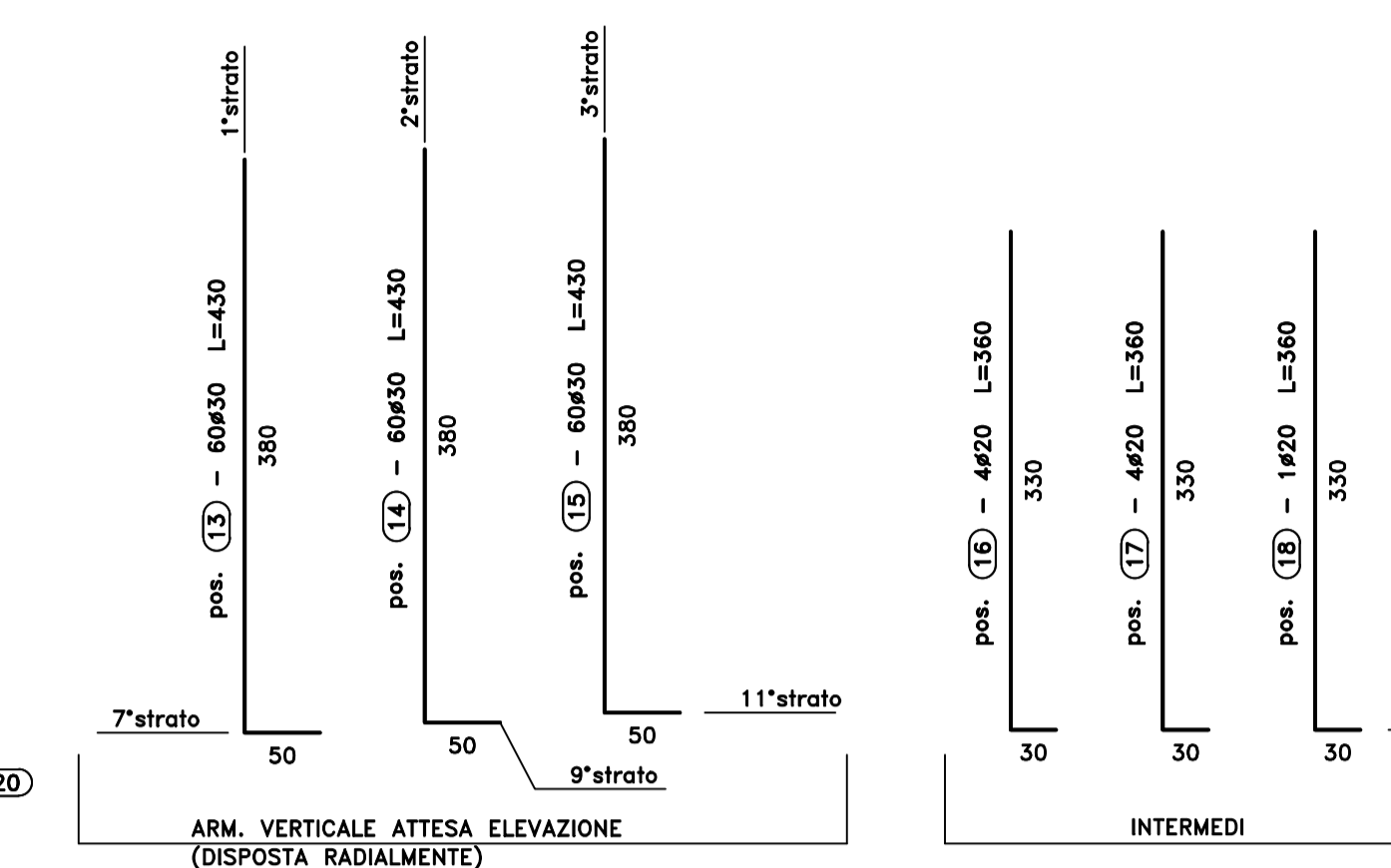
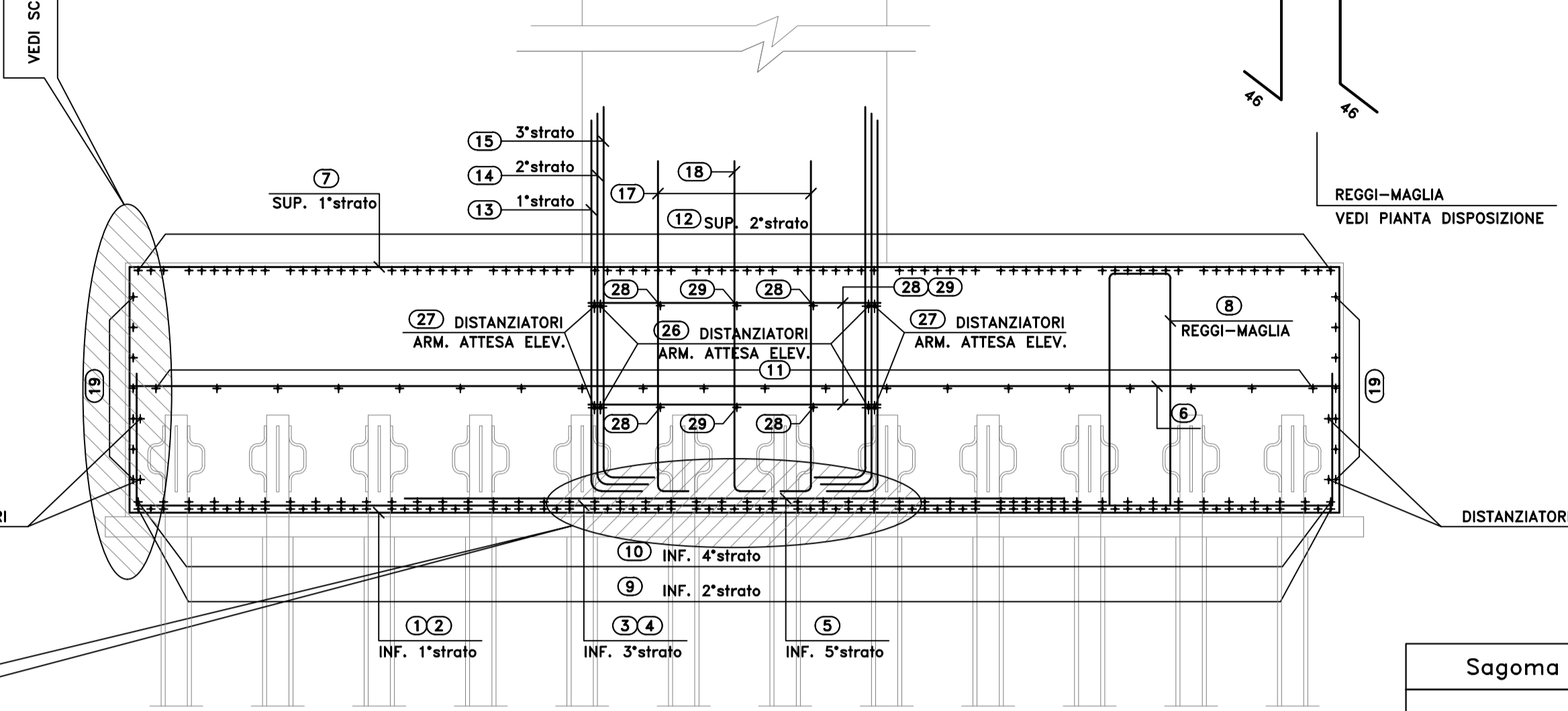
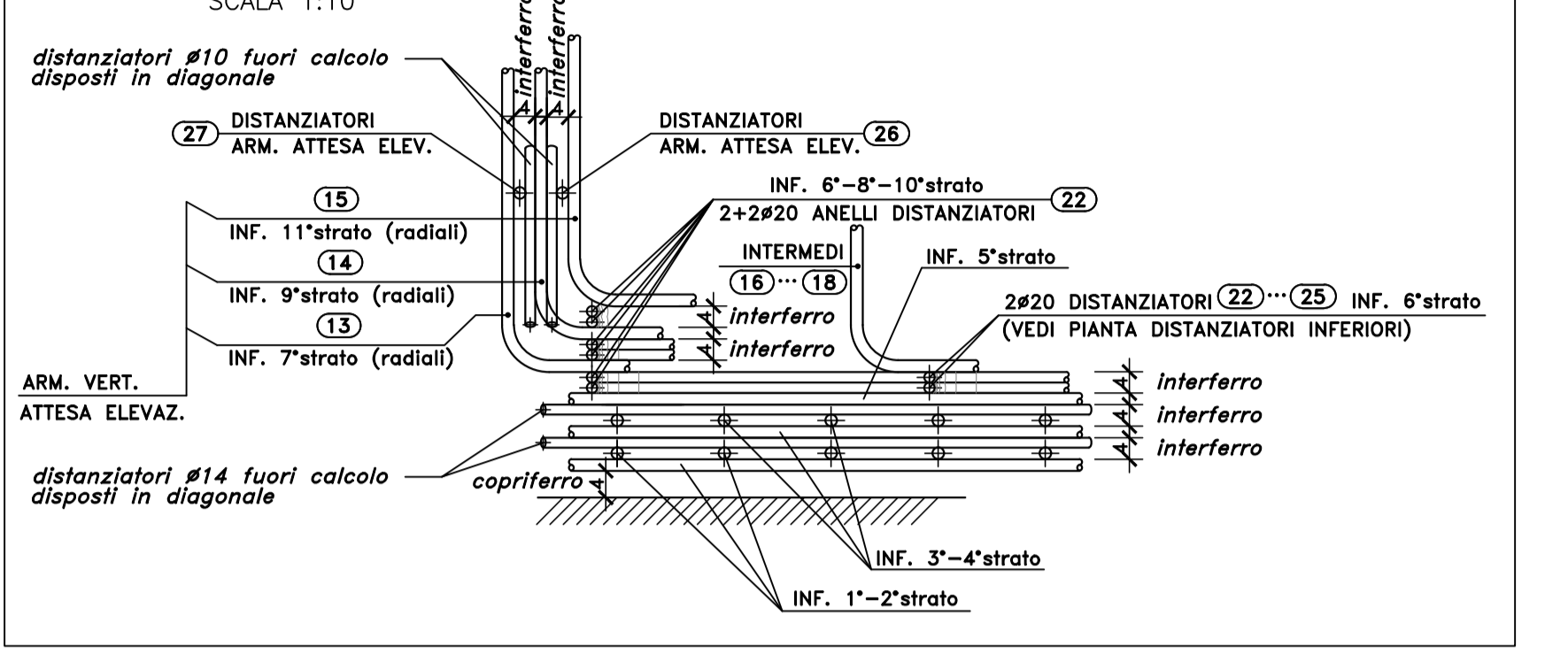
SCHEMA 2 SPAZIATURA ARM. LATERALE



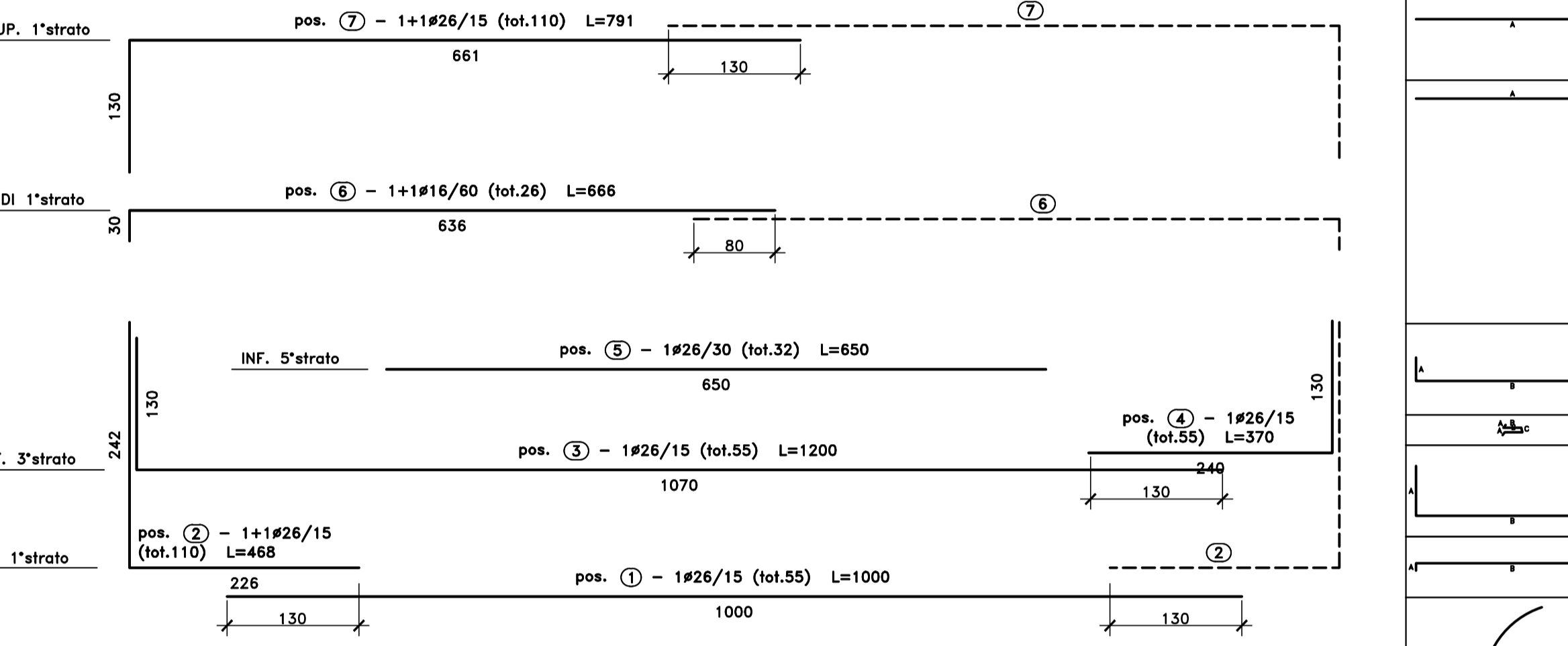
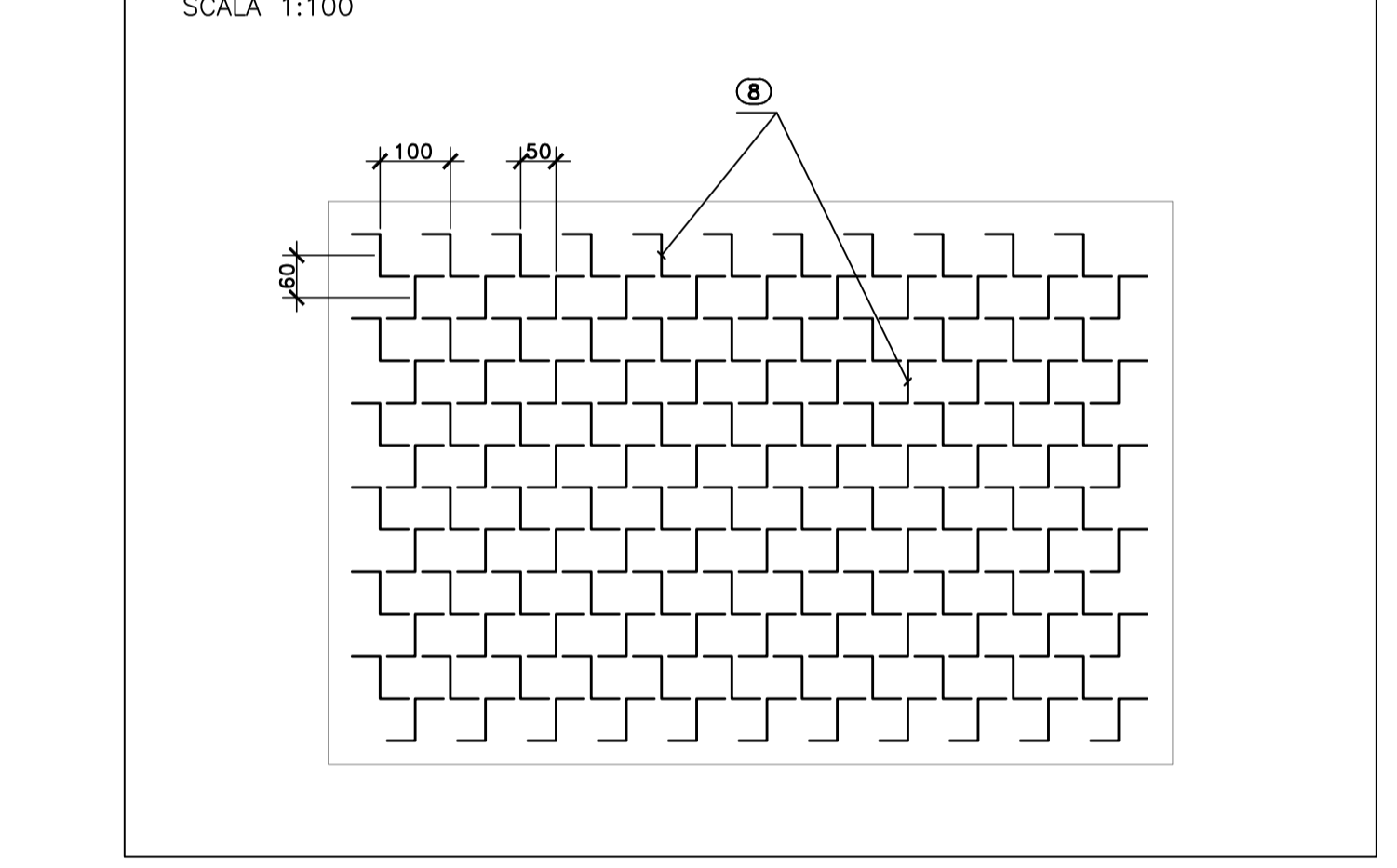
SEZIONE B-B



SCHEMA 2 SPAZIATURA ARM. INFERIORE



PIANTA DISPOSIZIONE REGGI-MAGLIA



Sagoma	Pos.	Ø	nb	A	B	C	L	Ltot	Note
	1	26	55	1000			1000	55000	
	5	26	32	650			650	20800	
	20	30	4	786			786	3144	
	21	20	14	1186			1186	16604	
	2	26	110	226	242		468	51480	
	7	26	110	130	661		791	87010	
	13	30	60	50	380		430	25800	
	14	30	60	50	380		430	25800	
	15	30	60	50	380		430	25800	
	16	20	4	30	330		360	1441	
	17	20	4	30	330		360	1441	
	18	20	1	30	330		360	360	
	3	26	55	130	1070		1200	66000	
	4	26	55	240	130		370	20350	
	6	16	26	636	30		666	17316	
	8	24	132	46	229	60	610	80520	
	9	26	83	204	792		1200	99600	
	10	26	48	130	778		1038	49824	
	19	20	14	100	786		866	13804	
	11	16	20	30	792		852	17040	
	12	26	83	130	792		1052	87316	
	22	20	12	300			300	3605	
	23	20	6	200			200	1200	
	24	20	6	160			160	961	
	25	20	2	30			30	60	
	26	30	6	334			334	2005	
	27	30	6	345			345	2072	
	28	20	8	26	253		304	2429	
	29	20	4	26	291		342	1368	

Ø	kg/m	Ltot	kg
16	1.578	34356	542.253
20	2.466	43273	1067.182
24	3.551	80520	2859.471
26	4.168	53780	22398.891
30	5.549	84621	4695.488
Tot.			31561.285

Massa totale acciaio: 31561.285 kg
Ultima pos. : 29

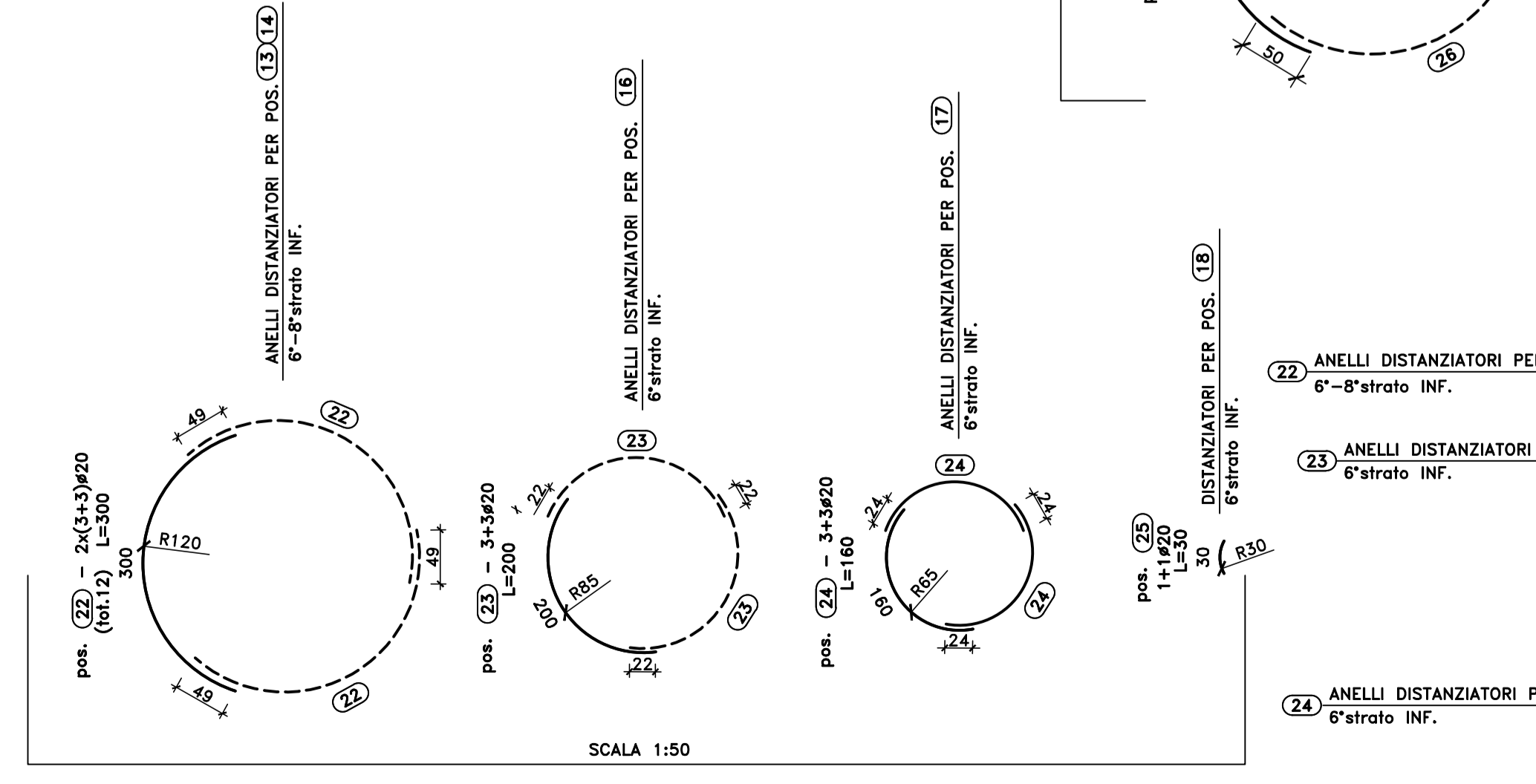
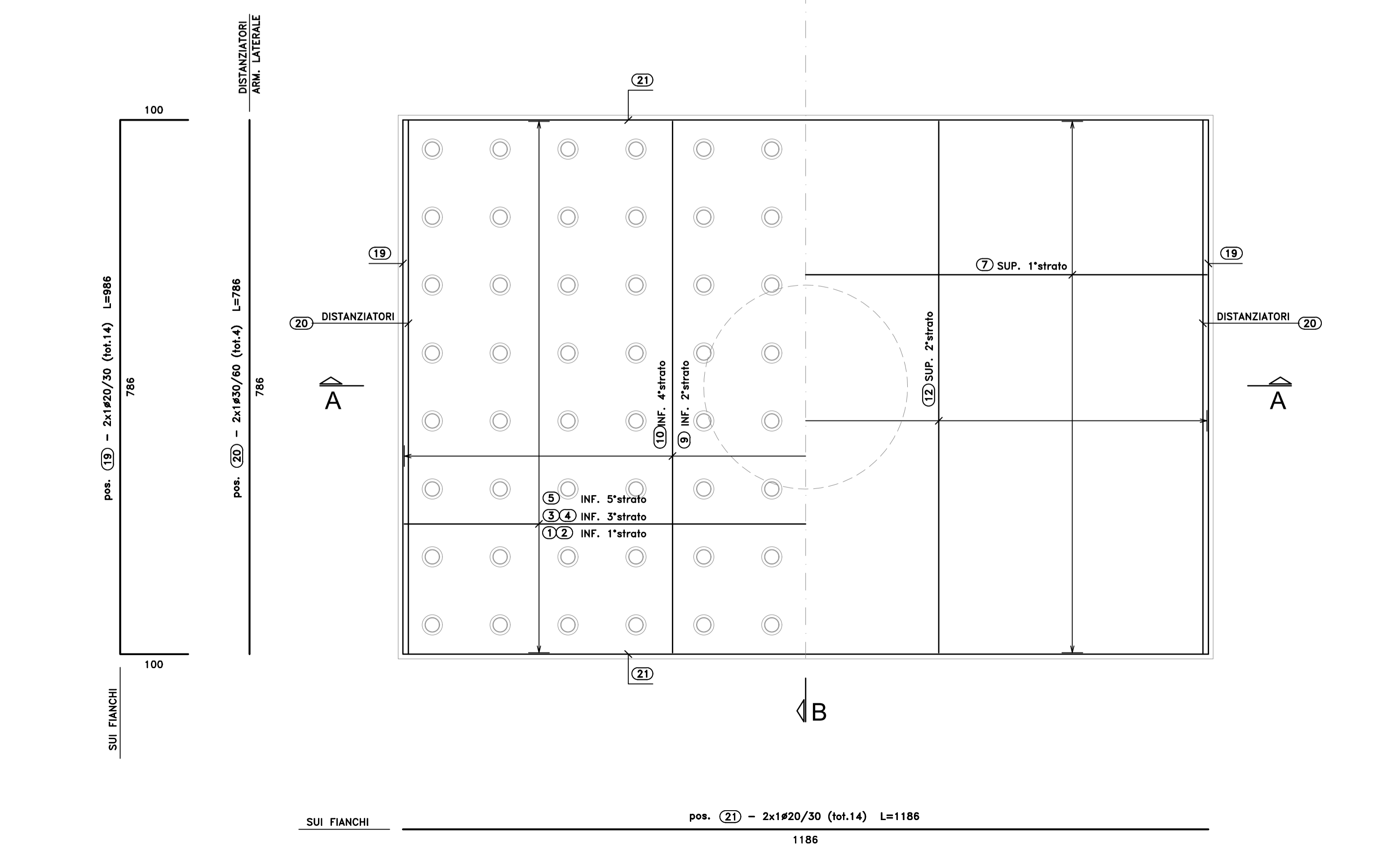
PIANTA FONDAZIONE



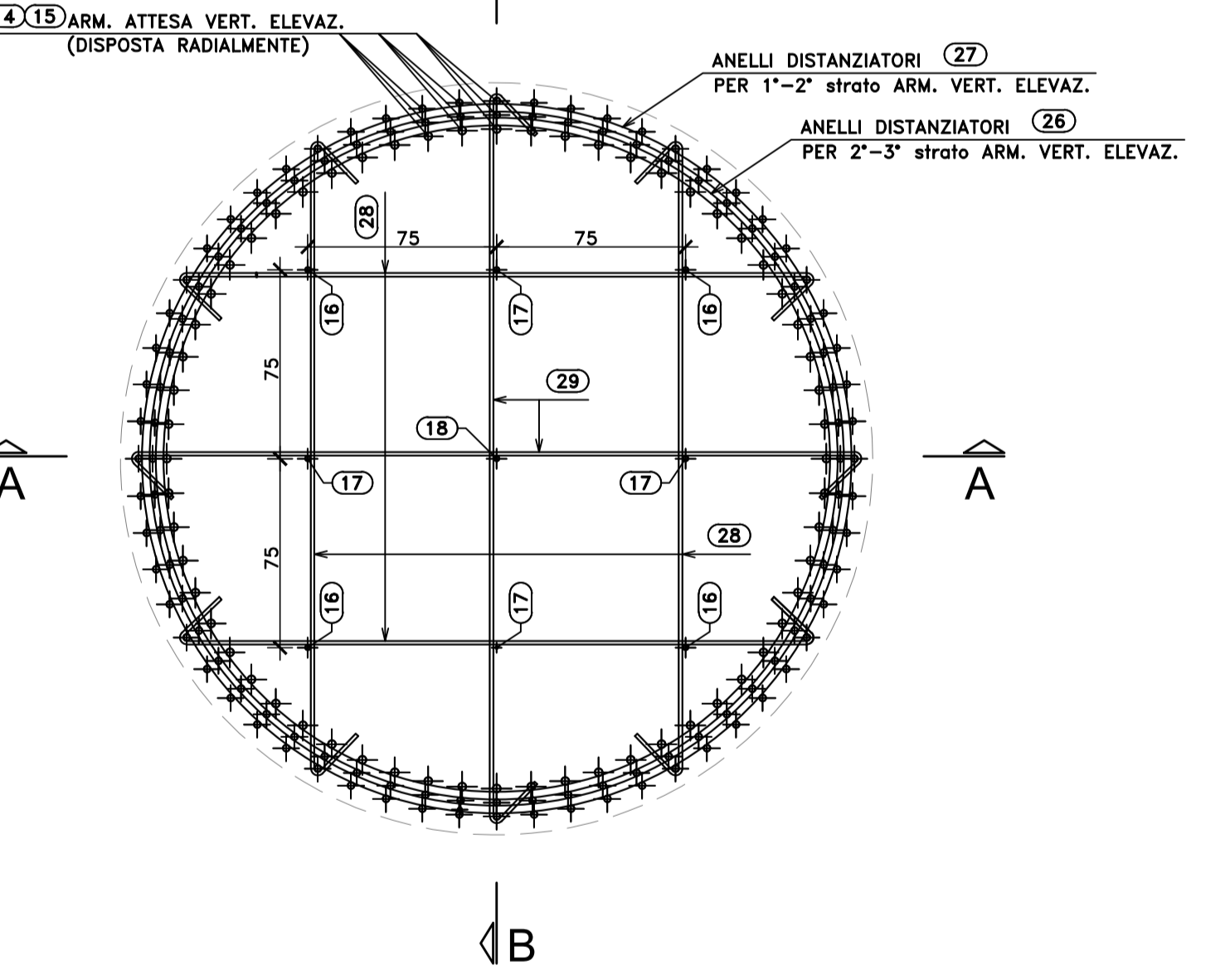
1/2 Pianta ARM. INFERIORE



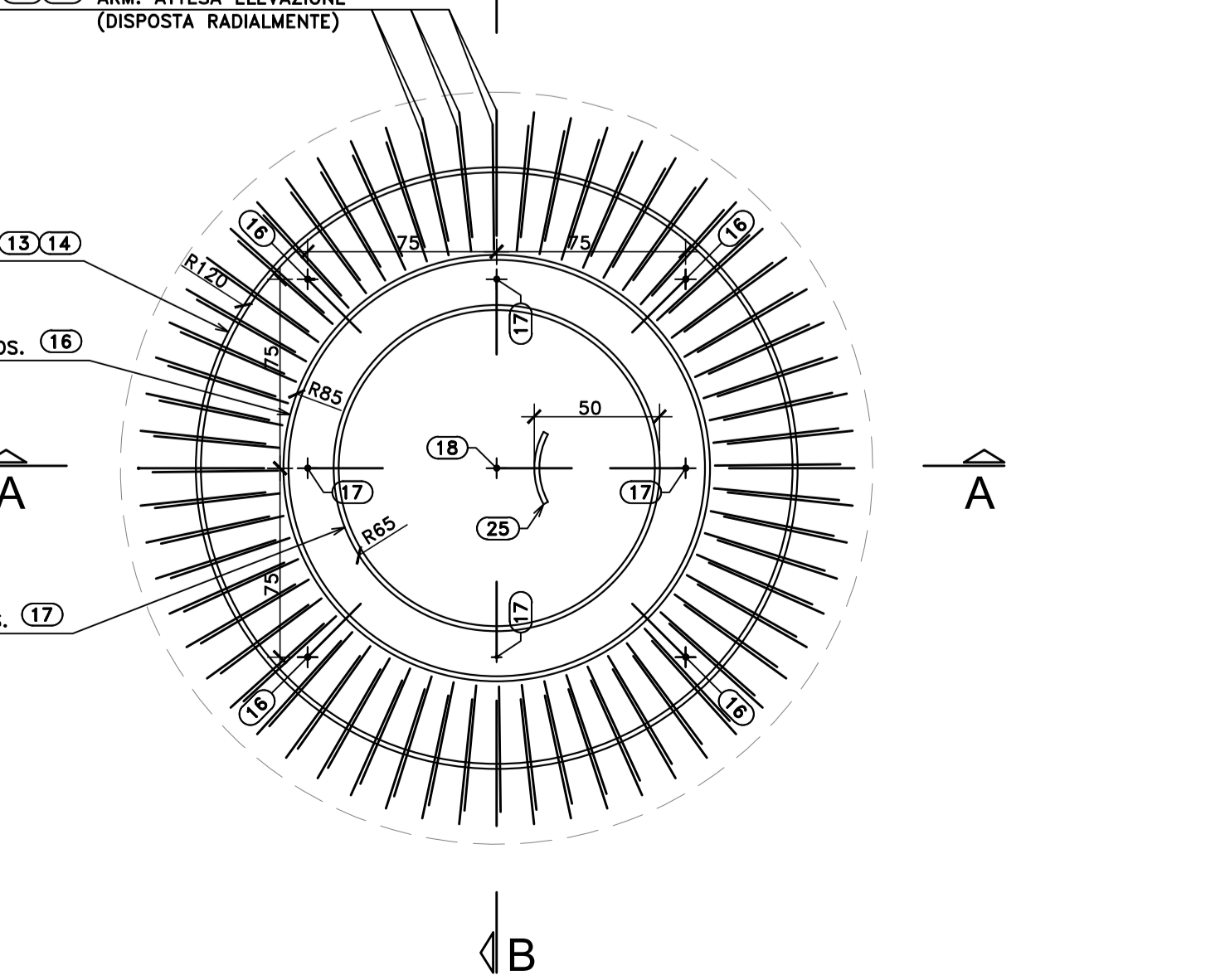
1/2 Pianta ARM. SUPERIORE



PIANTA ATTESA ARMATURA VERTICALE



PIANTA DISTANZIATORI INFERIORI PER ARM. ATTESA ELEVAZIONE



Sanas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO COD. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Dist. Ing. Prov. Roma A37296)

RESPONSABILE D'AREA:
Progettazione, Direzione, Direzione: Dott. Ing. Massimo Capasso
Dist. Ing. Prov. Roma A37296
Coordinamento Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Piazza
Dist. Ing. Prov. Roma A37296
Progettazione, Direzione, Direzione e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
Dist. Ing. Prov. Roma A37296
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Venturi
Dist. Ing. Prov. Roma A46602

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dist. Ing. Prov. Roma A37296)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Maurizio Mercurio (Dist. Ing. Prov. Roma A38481)

VESTITO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Giovanni Piazza

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
ASSE TIPO B E TIPO D - PONTE RIO CALVA
Armature - Pile - Fondazione P2

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPCA0029	E 21	CA29_T01V02STRAR02_A	A	Varie
D	-	-	-	-
C	-	-	-	-
B	-	-	-	-
A	EMISSIONE	GIU 2021	C.TOSTO	G. PIZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO