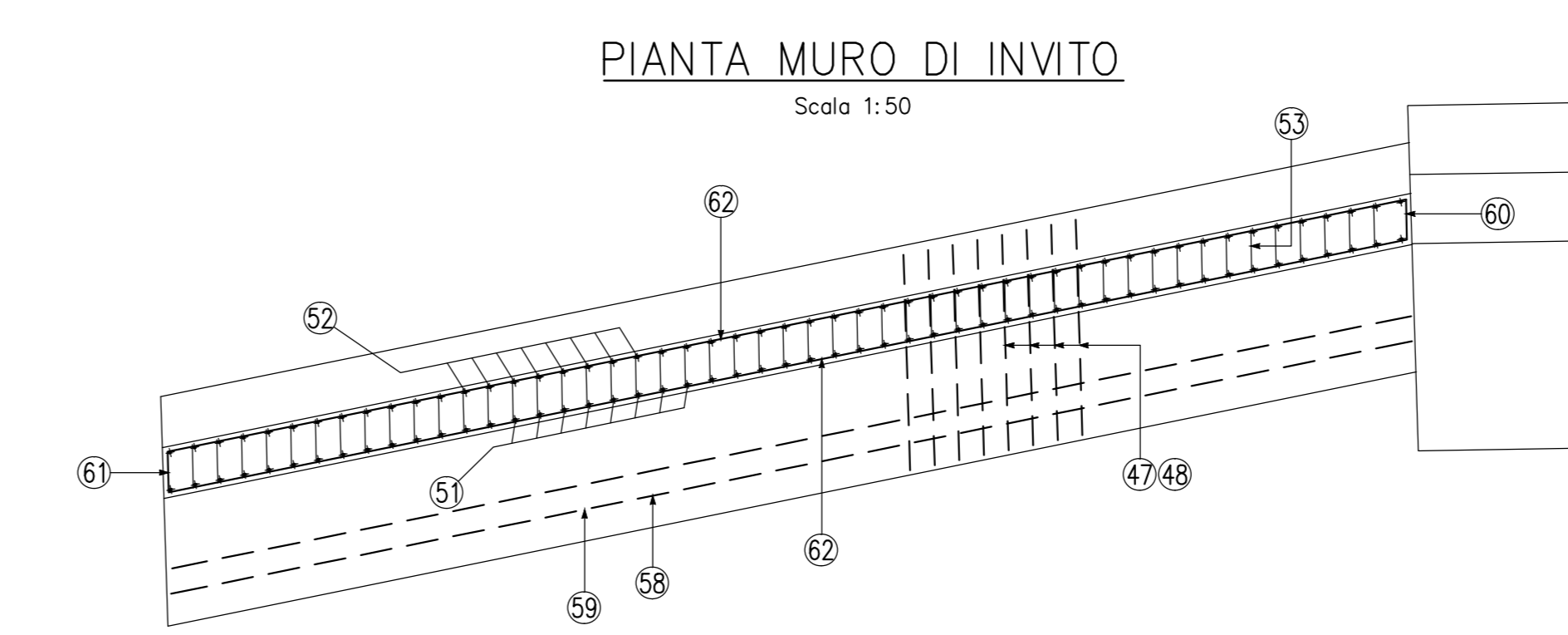
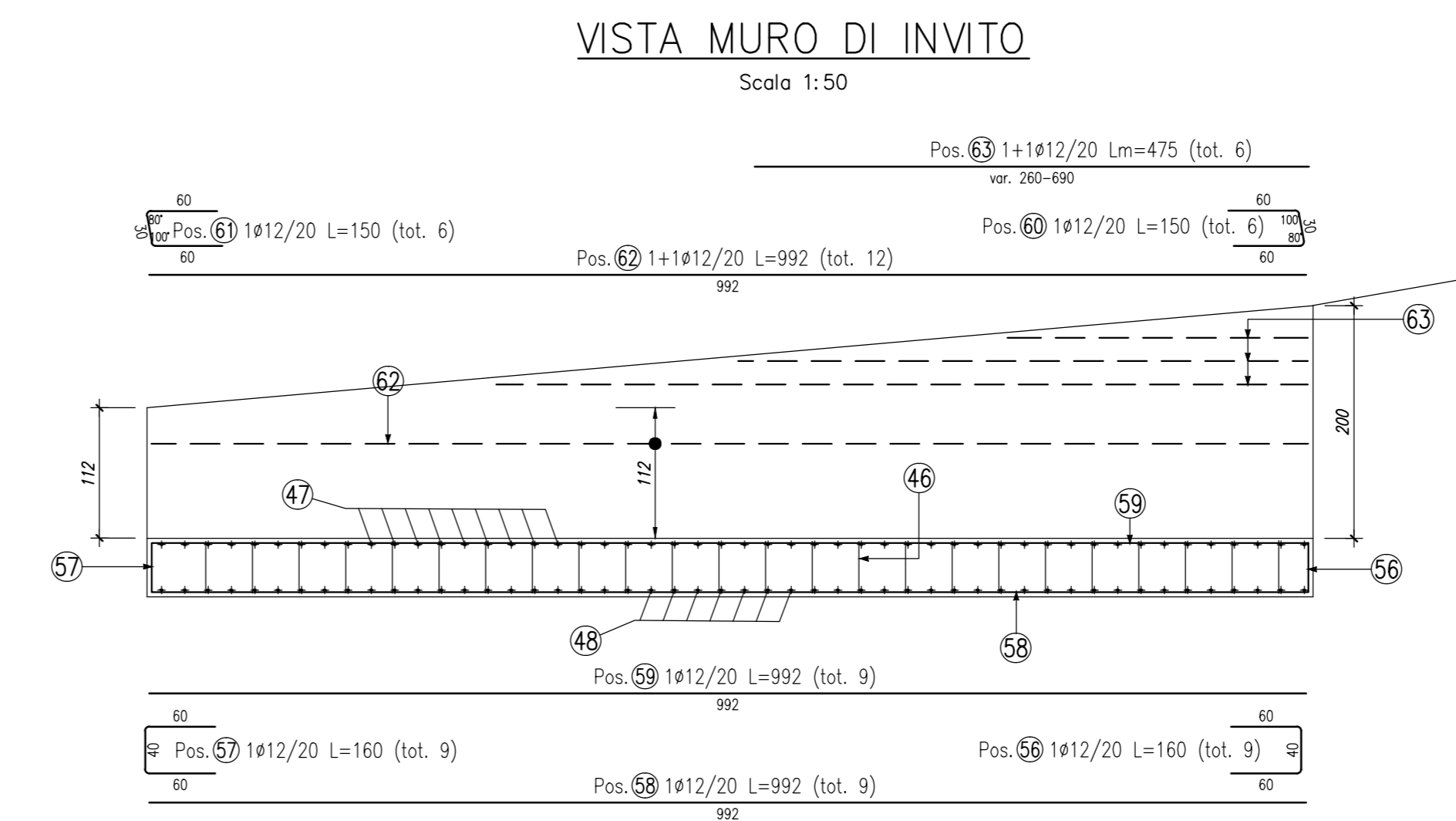
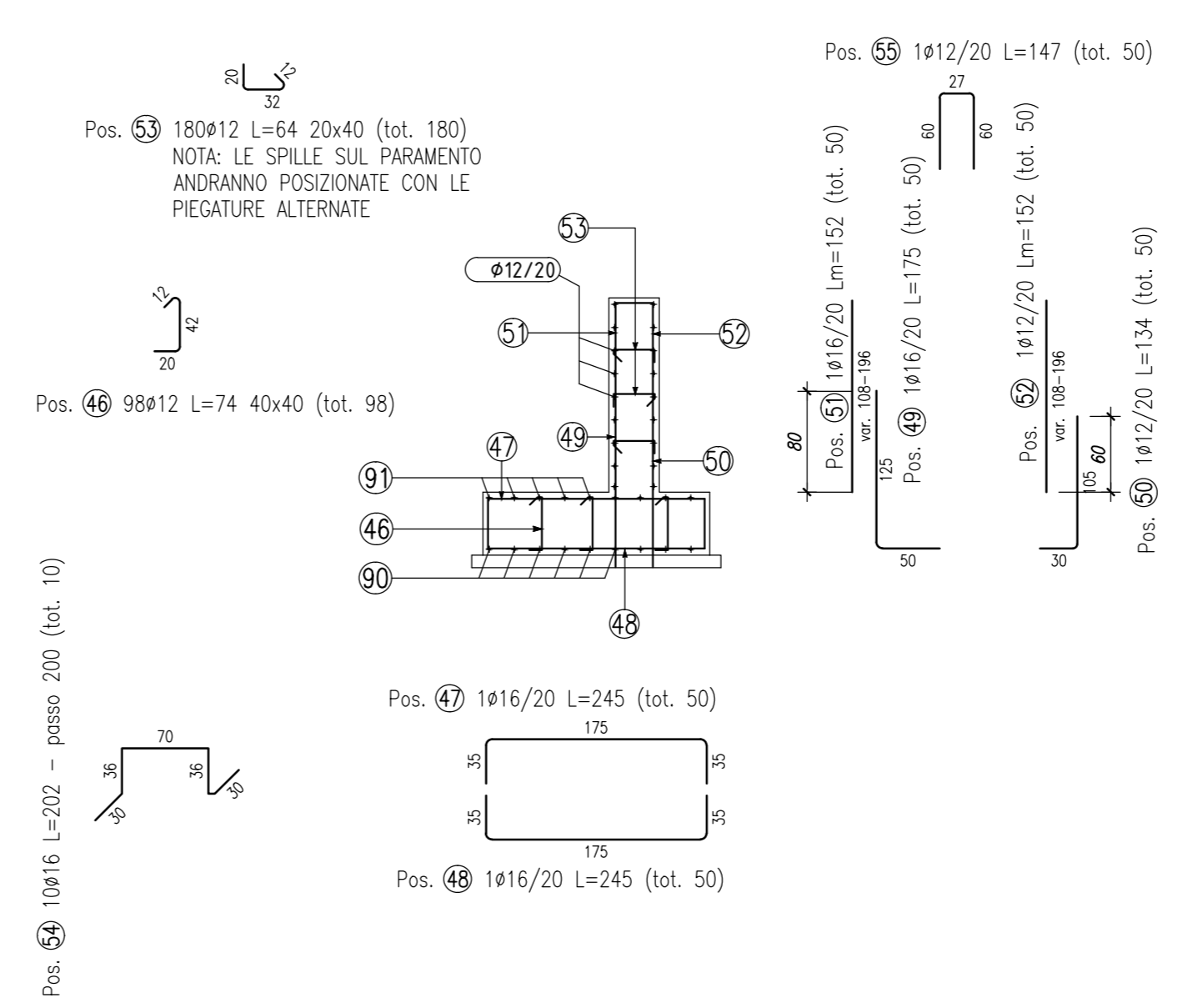


ELEMENTO: CONCII 3-4					N.ELEMENTI: 1	
POSIZIONE	N. PEZZI	φ [mm]	L [mm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	SCHEMA PIEGATURA (misure di filo esterno)
1	330	12	1043	344	306	292
2	150	16	4820	723	1141	252
3	150	16	4820	723	1141	252
4	150	16	1850	278	438	151
5	150	12	1646	247	219	191
6	150	16	3460	519	819	000
7	150	12	3470	521	462	000
8	640	12	-- x --	534	475	292
9	20	16	3218	64	102	492
10	150	12	1570	236	209	252
11	19	12	3520	67	59	000
12	19	12	1900	36	32	252
13	19	12	1900	36	32	212
14	21	12	3520	74	66	000
15	21	12	12000	252	224	000
16	19	12	12000	228	202	000
17	13	12	-- x --	22	19	252
18	13	12	-- x --	22	19	212
19	36	12	3520	127	113	000
20	36	12	12000	432	384	000
PESO TOTALE:					6462	

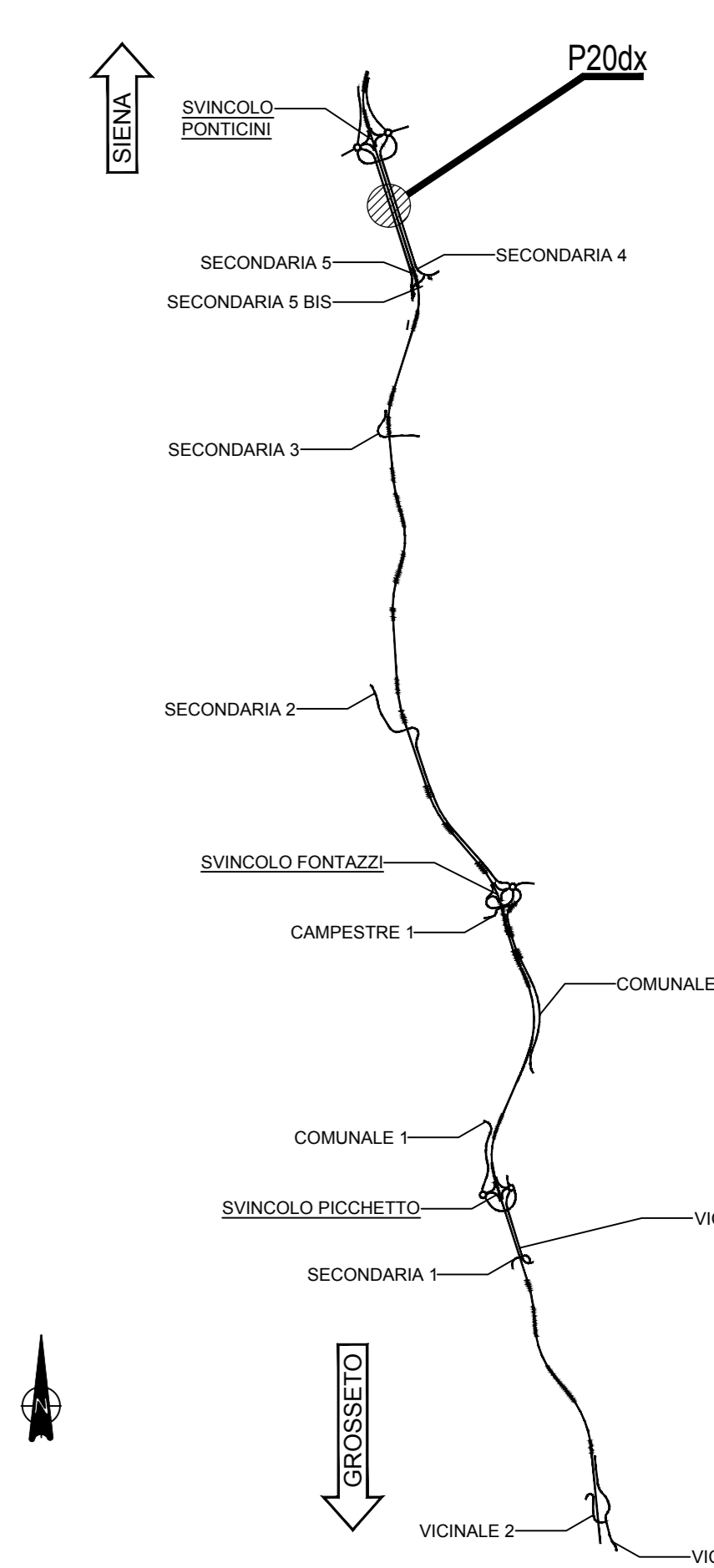


SEZIONE TIPO MURO DI INVITO



ELEMENTO: MURO DI INVITO					N.ELEMENTI: 1	
POSIZIONE	N. PEZZI	φ [mm]	L [mm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	SCHEMA PIEGATURA (misure di filo esterno)
46	98	12	743	73	65	292
47	50	16	2450	123	193	252
48	50	16	2450	123	193	252
49	50	16	1750	88	138	151
50	50	12	1343	67	60	111
51	50	16	-- x --	76	120	000
52	50	12	-- x --	76	67	000
53	180	12	640	115	102	292
54	10	16	2018	20	32	492
55	50	12	1467	73	65	252
56	9	12	1600	14	13	212
57	9	12	1600	14	13	252
58	9	12	9920	89	79	000
59	9	12	9920	89	79	000
60	6	12	1500	9	8	292
61	6	12	1495	9	8	252
62	12	12	9920	119	106	000
63	6	12	-- x --	29	25	000
PESO TOTALE:					1366	

KEYPLAN



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO T00-OS00-STR-SC01



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **Sintagma**
Dot. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **ICARIA**
Dot. Ing. V. Rotondi
Dot. Ing. S. Baccioni
Dot. Ing. G. Mariani
Dot. Ing. V. Di Girolamo
Dot. Ing. C. Corradi
Dot. Ing. G. Sgarbi
Dot. Ing. G. Sgarbi

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Antonucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

PROTOCOLLO: DATA

OPERE DI SOSTEGNO
PARATIA 20 Dx
Armature Muri - Tav. 2

PROGETTO	REV. 1	DATA	26/10/2020	PROGETTATO	M. Cecchi	VERIFICATO	E. Bertolucci	APPROVATO	N. Granieri
----------	--------	------	------------	------------	-----------	------------	---------------	-----------	-------------