

Nuova scuola media Enrico Panzacchi

Viale Il Giugno, 49 - Ozzano dell'Emilia



committente

Comune di Ozzano dell'Emilia

Via della Repubblica, 10

responsabile unico del procedimento

ing. Chiara De Plato

raggruppamento temporaneo di professionisti

_progettazione architettonica

AREA PROGETTI srl Arch. Giorgio Gazzera

Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221, info@area-progetti.it

Archisbang associati Arch. Silvia Minutolo, Arch. Marco Gai Via

Via Bogino 4, 10123 Torino, tel. 011 026 7246, info@archisbang.com

_progettazione strutturale

AREA PROGETTI srl Ing. Marco Cuccureddu

Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221, info@area-progetti.it

_progettazione impianti meccanici, elettrici e speciali

AREA PROGETTI srl Ing. Sergio Cerioni, Ing. Gabriele Pisani

Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221, info@area-progetti.it

_progettazione antincendio

AREA PROGETTI srl Ing. Sergio Cerioni

Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221, info@area-progetti.it

_progettazione urbanistica

arch. Andrea Cavaliere

Via Cassini 43 - 10129 Torino, tel. 3284240491, archicavaliere@gmail.com

_consulenza LEED

arch. Elisa Sirombo

Via Stampatori 21, 10122 Torino, tel. 3356277109, elisa.sirombo@gmail.com

_piano di sicurezza e coordinamento

AREA PROGETTI srl Arch. Domenico Racca

Via Regaldi 3, 10154 Torino, tel. 011 2386221, info@area-progetti.it

consulenti

_arch. Chiara Devecchi (progettazione acustica)

Via Principi d'Acaja 19, 10138 Torino, tel. 011 4172277, devecchichiara@yahoo.it



archisbang

AREAPROGETTI
architettura e ingegneria

pratica PAN_01

fase PE_Progetto Esecutivo

oggetto PNT_ORZ

elaborato Scavi_Generale

file PAN_01_PE_ST_Z_0102_PNT_ORZ_a

scala 1:300

data 13 gennaio 2020

rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
	13/01/20	md	mc	gg	prima emissione
a	27/03/20	mm	mc	gg	modifiche non sostanziali

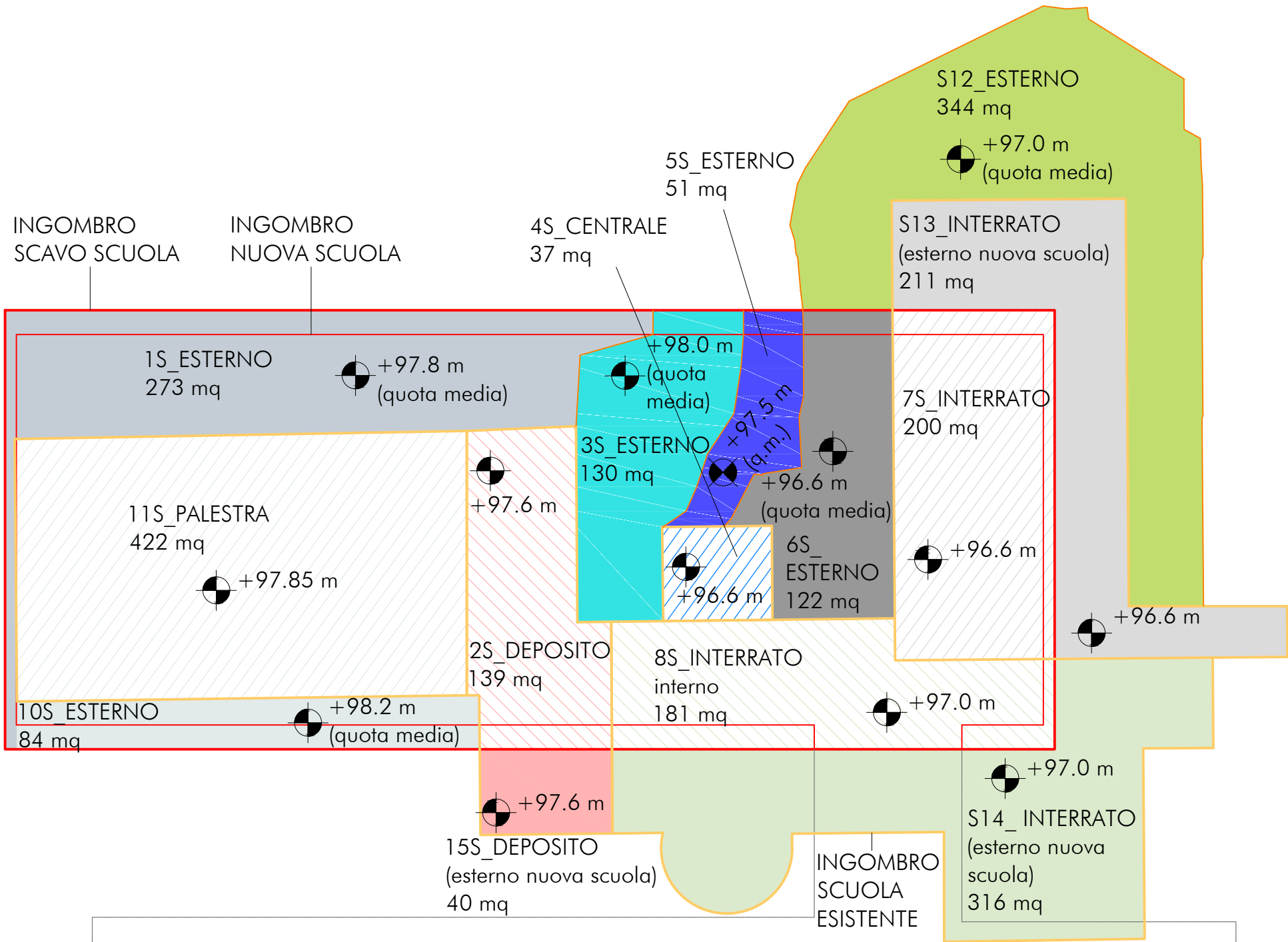
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE

ST_Z_0102

Scavi

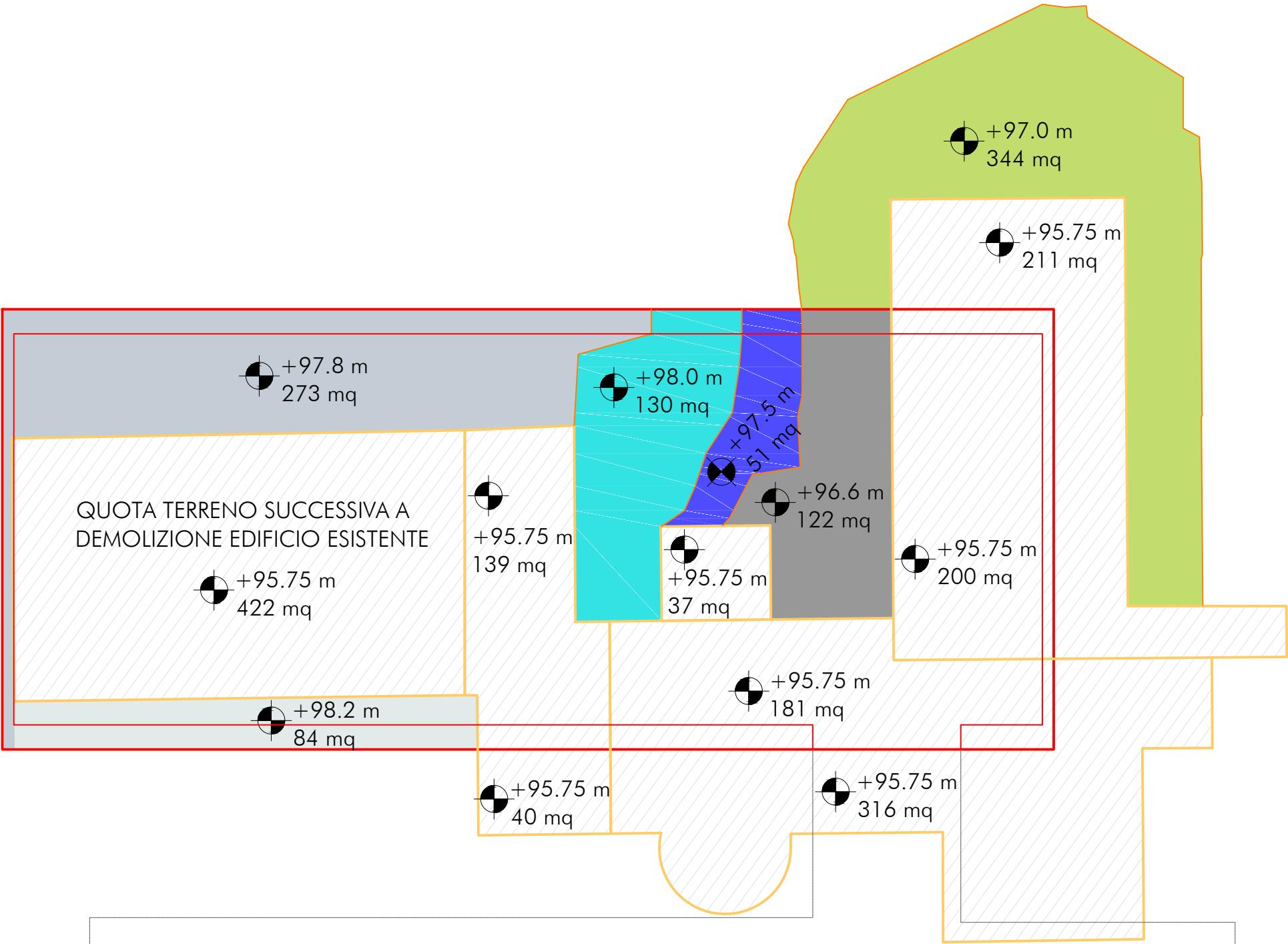
Z_0102 01	pagina	scala	commessa	fase	oggetto	L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE				
	1:300	PAN_01	PE_Progetto	Esecutivo	PNT_ORZ	rev.	data	redatto	verif.	approv.
						a	13.01.2020	md	mc	mc
						27.03.2020	mm	mm	mc	mc
										oggi revisione
										prima emissione
										modifiche
										non sostanziali

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.



SITUAZIONE PRE-DEMOLIZIONE

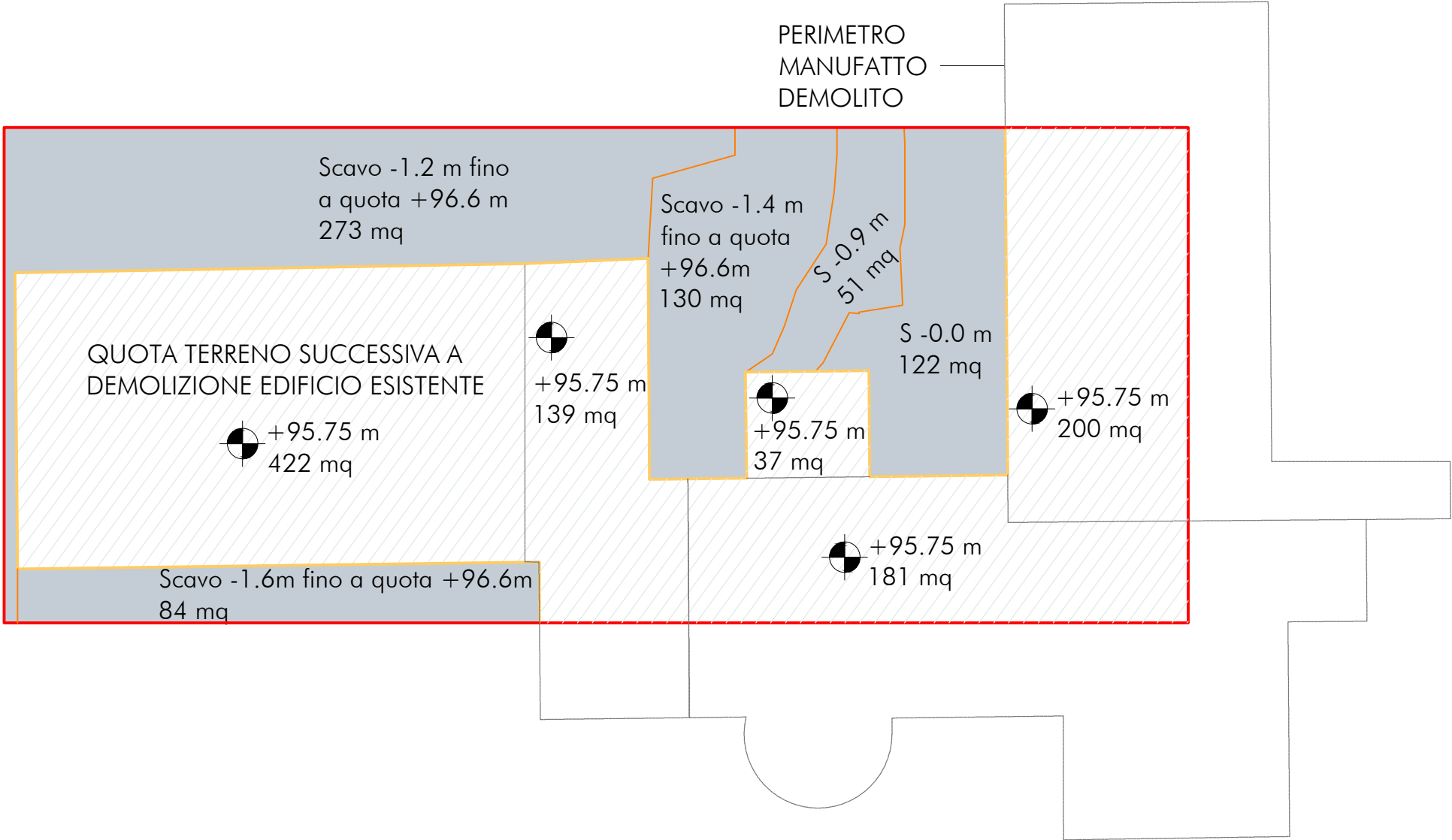
Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.											
pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione	
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ	13.01.2020	md	mm	mc	mc	prima emissione modifiche non sostanziali	
02					a	27.03.2020					
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE											



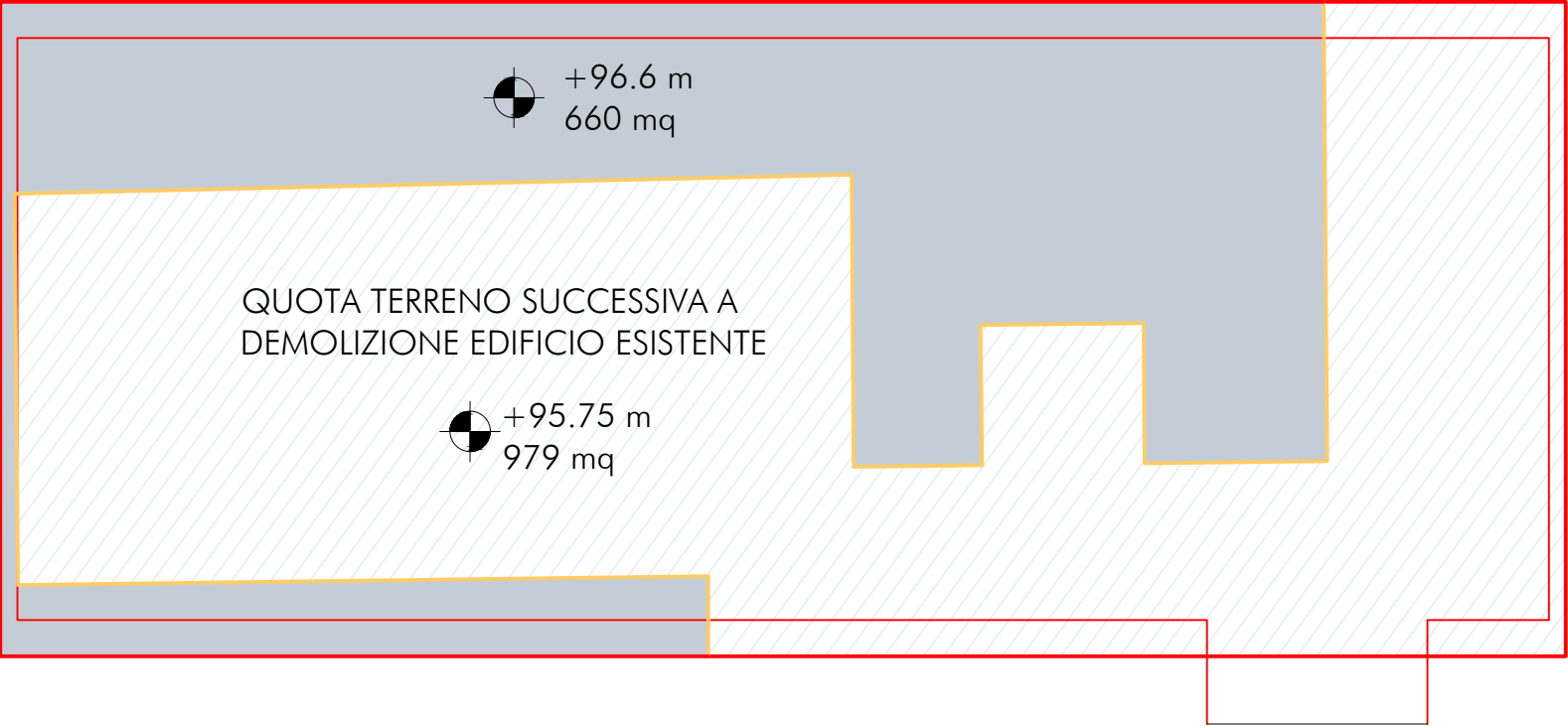
SITUAZIONE POST-DEMOLIZIONE (INTERVENTO SOLO SU AREE ESISTENTI)

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102 03	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali
					L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE					

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.



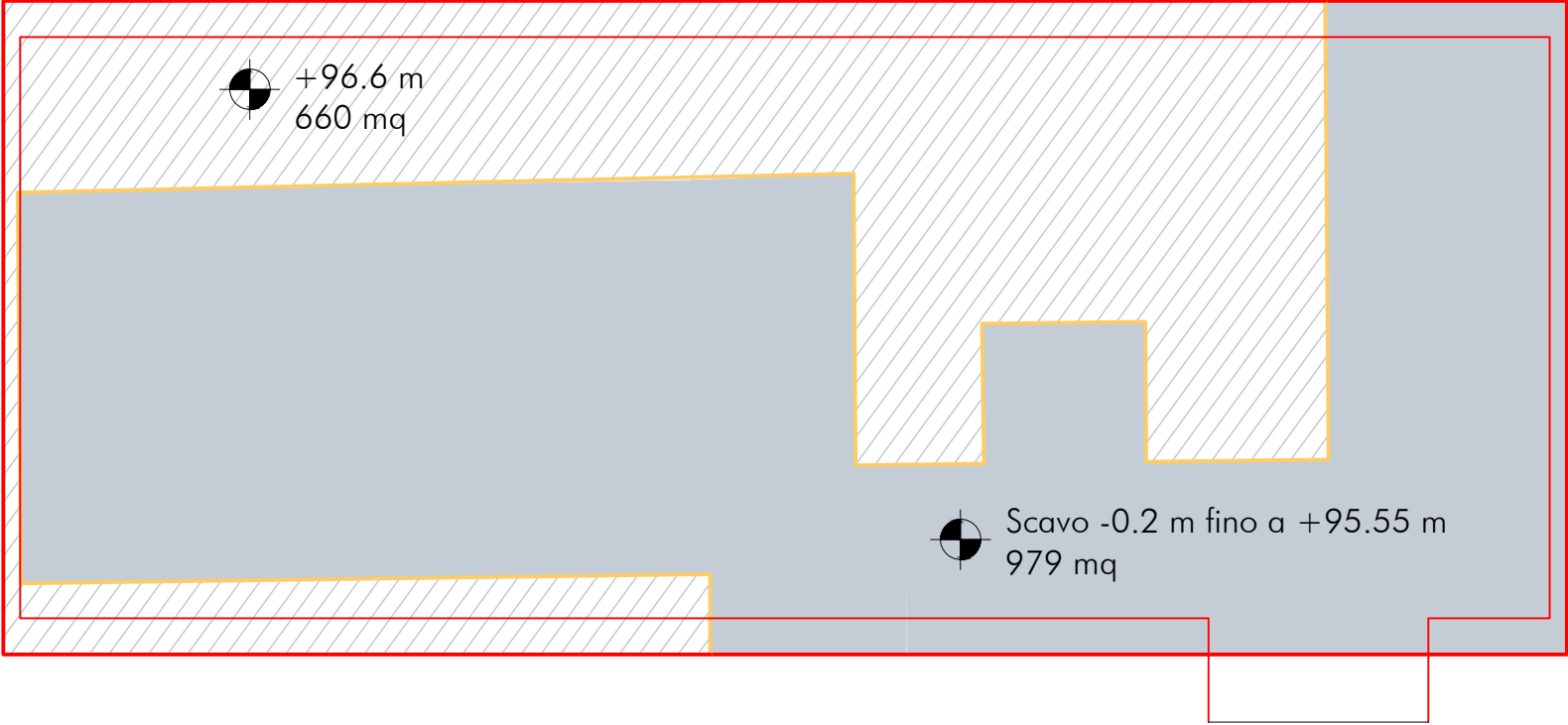
SITUAZIONE SCAVO 1_Scavo fino a raggiungere quota + 96.6 m



SITUAZIONE POST-SCAVO 1

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102 04	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali
					L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE					

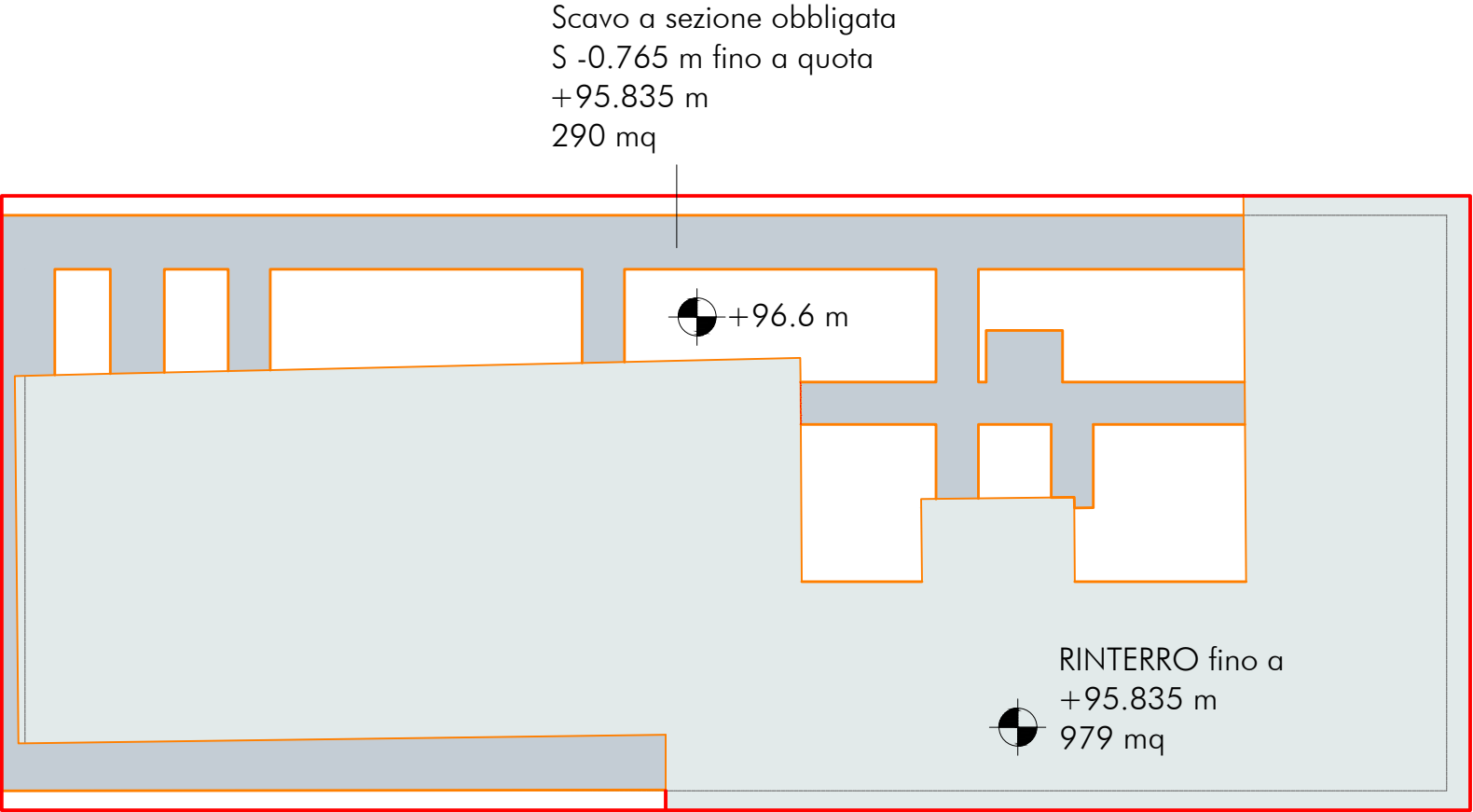


SITUAZIONE SCAVO 2_Scavo - 0.2 m area demolizione scuola

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
<u>Z_0102</u> 05	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE



SCAVO 3 E REINTERRO AREA DEMOLIZIONI_Scavo S - 0.765 m a sezione obbligata per fondazioni scuola

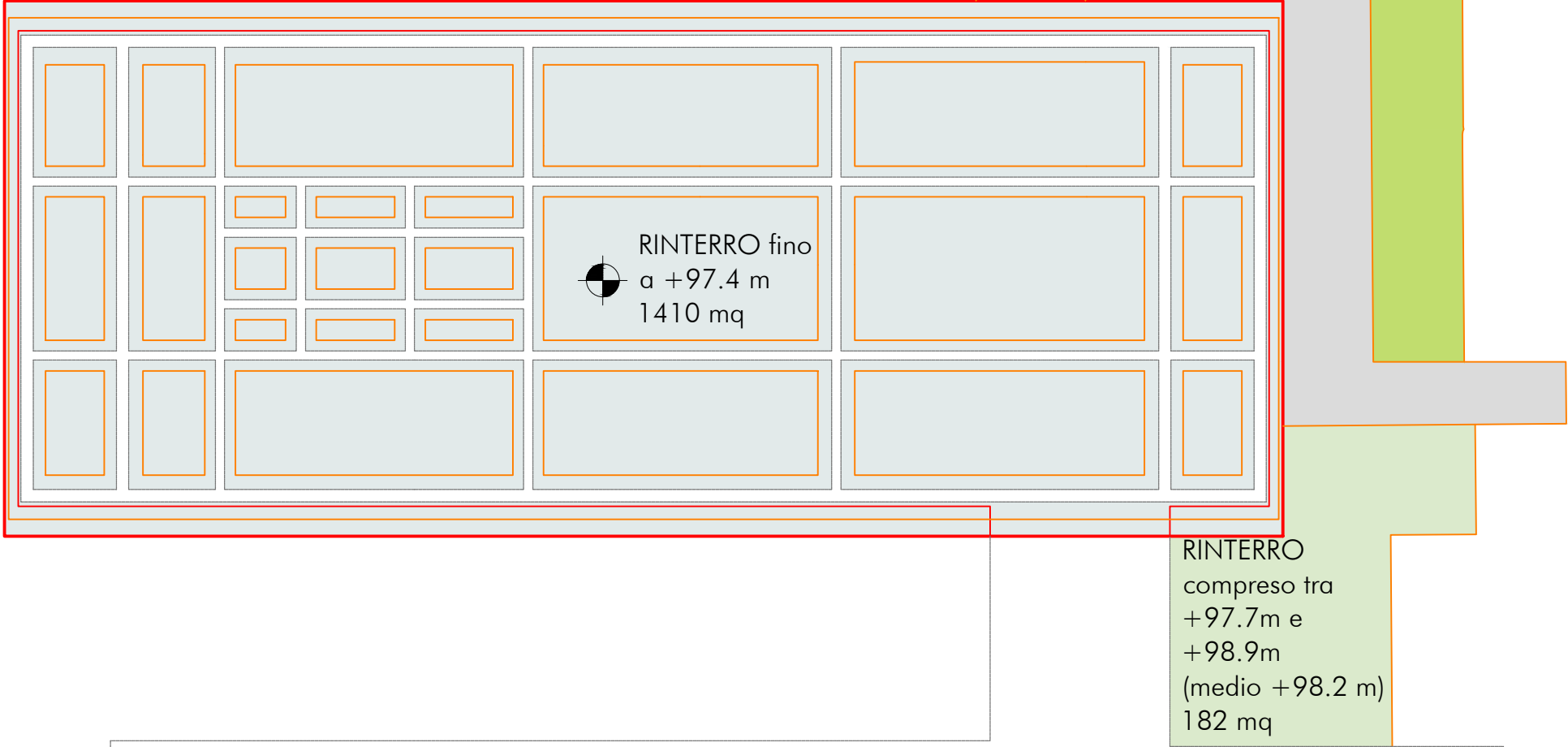
Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto	PNT_ORZ	a	13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
06			Esecutivo		27.03.2020		mm	mc	mc	modifiche non sostanziali

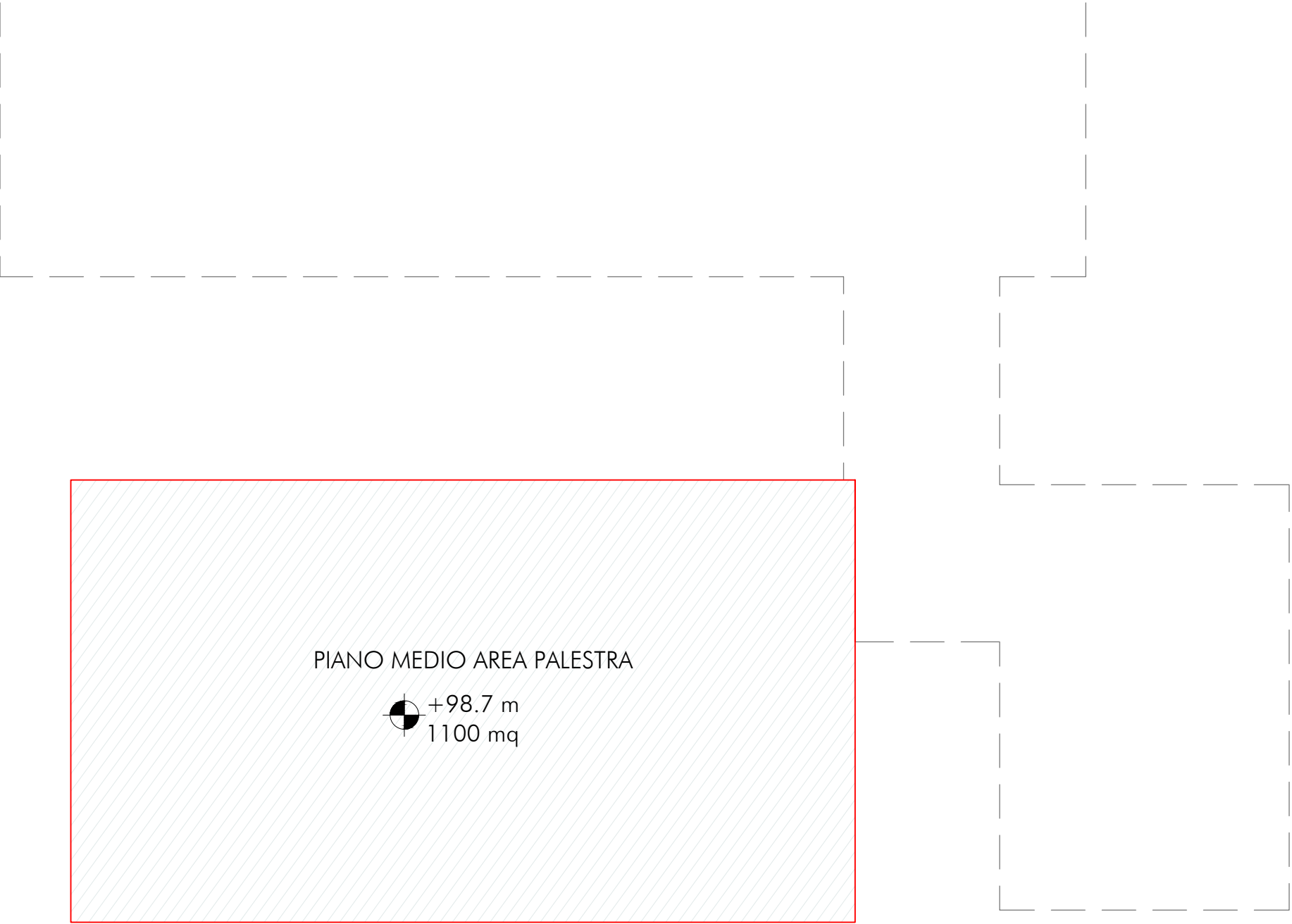
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE

pagina		scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102		1:300	PAN_01	PE_Progetto	PNT_ORZ	a	13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
07				Esecutivo		27.03.2020	mm		mc	mc	modifiche non sostanziali
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE											

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.



SITUAZIONE RINTERRO FINALE ESTERNO/INTERNO

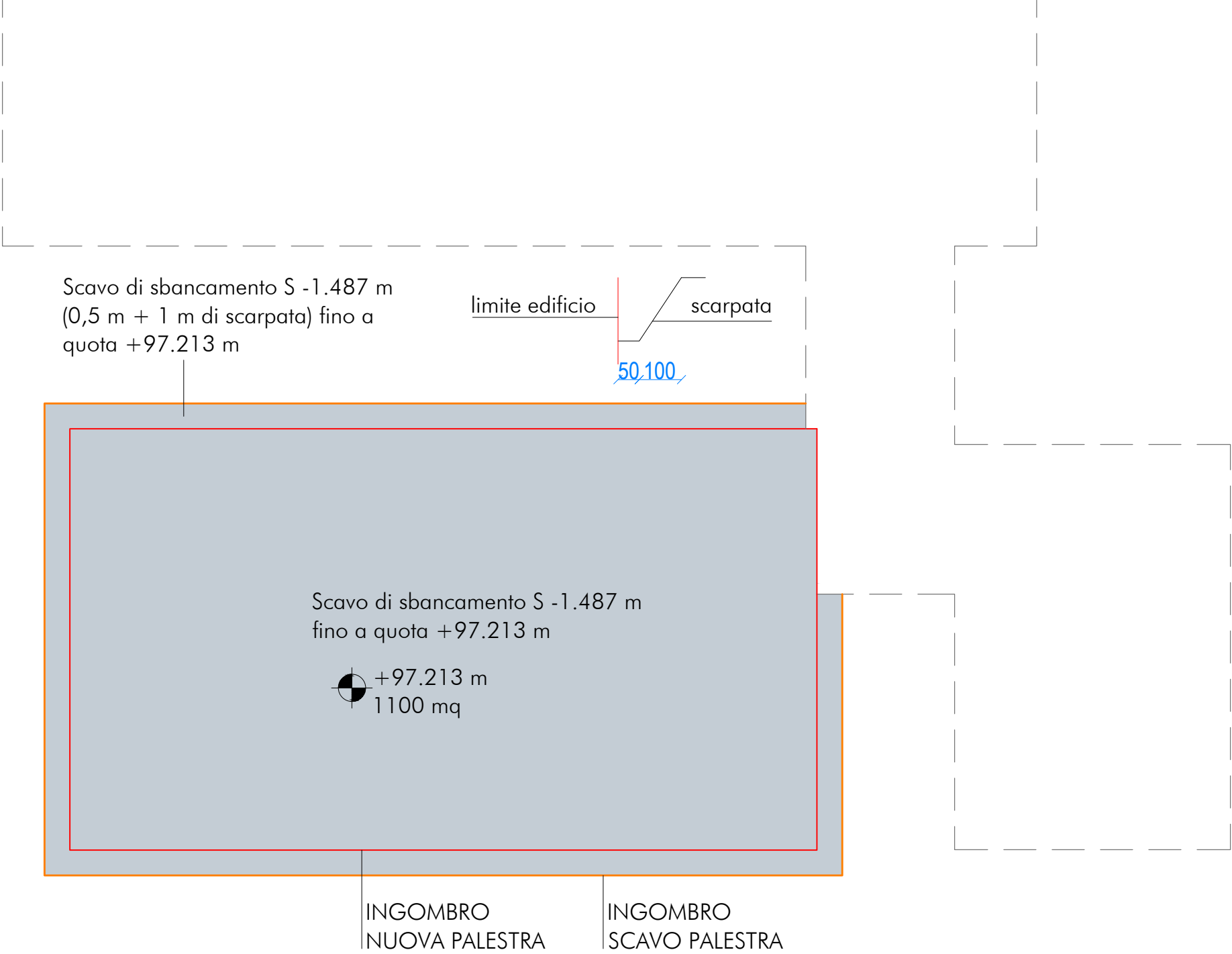


SITUAZIONE PRE-SCAVI_Quota media + 98.7

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev. data redatto verif. approv. ogg. revisione						
Z_0102 08	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione	
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	prima emissione modifiche non sostanziali	

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE

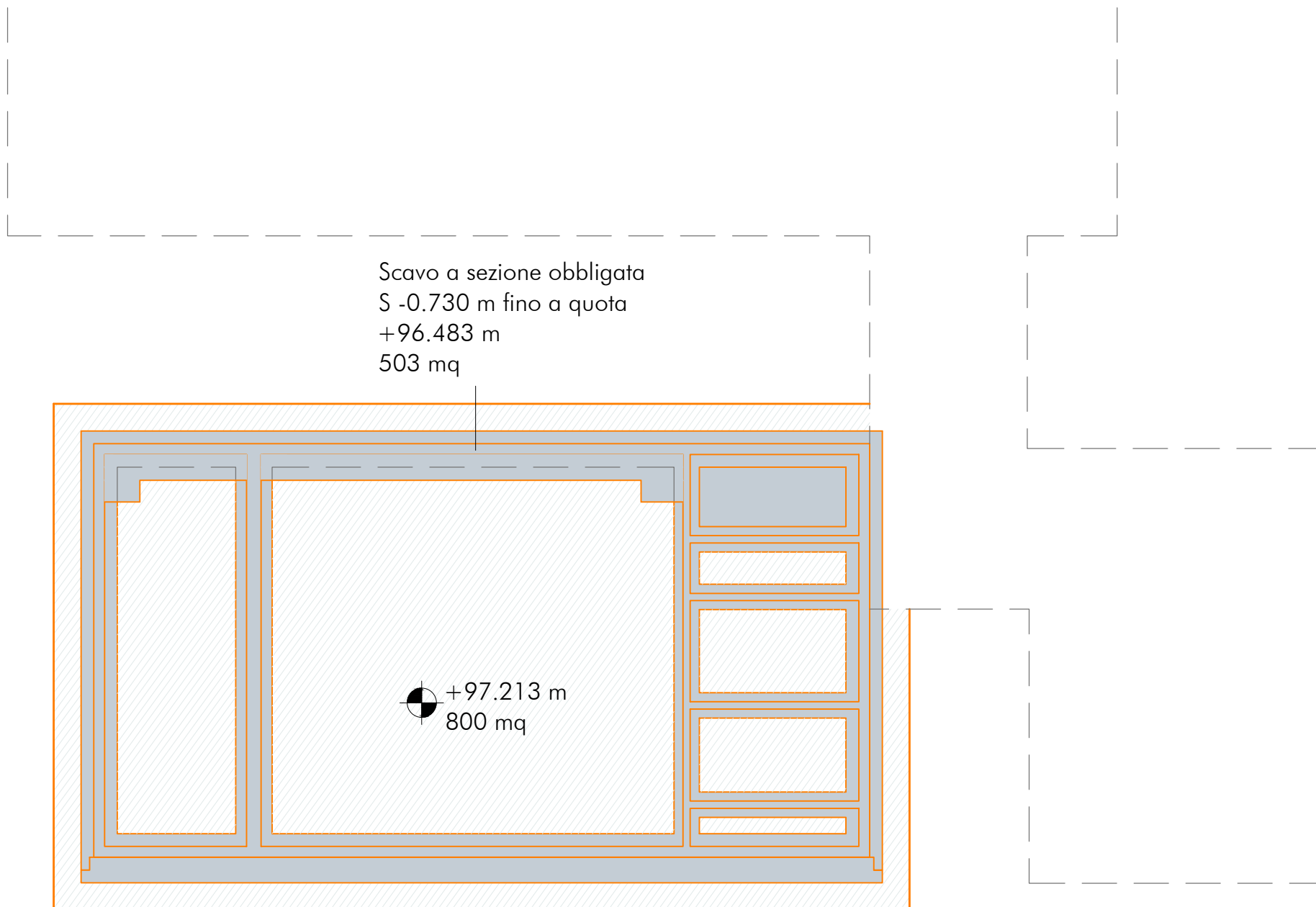


SITUAZIONE SCAVI 1_Scavo generale

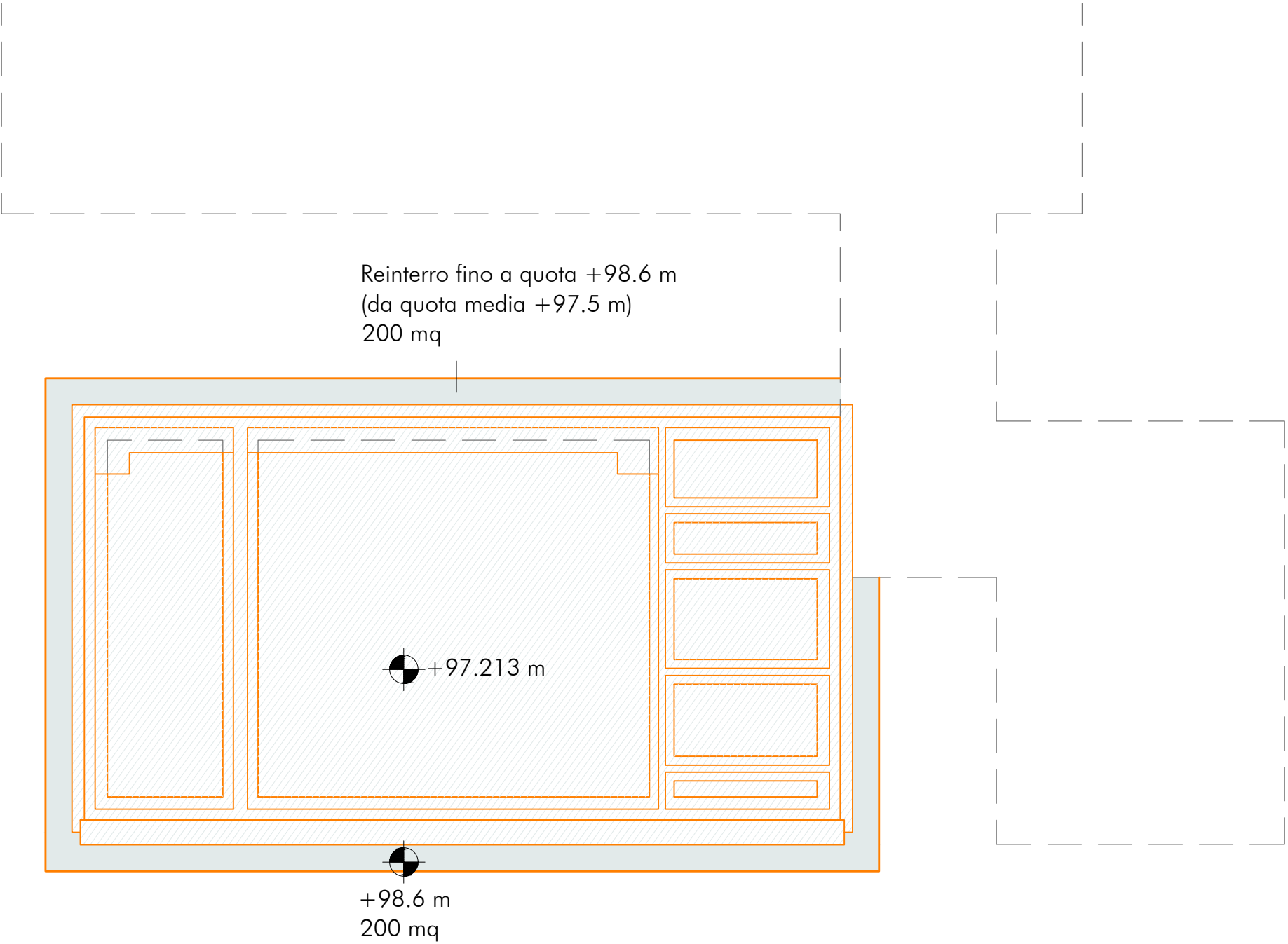
Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102 09	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali
					L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE					

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102 <u>10</u>	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE										



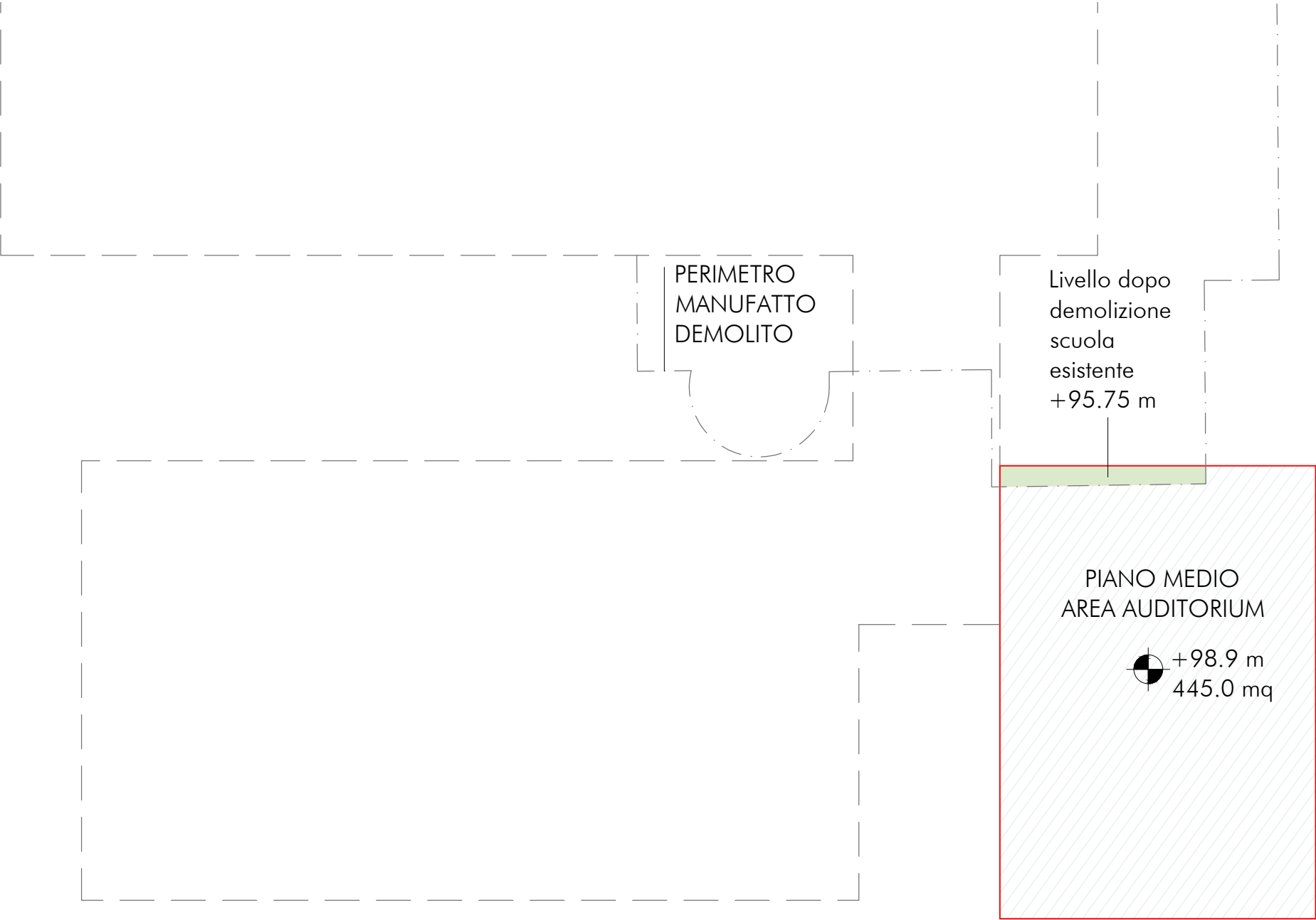
SITUAZIONE SCAVI 2_Scavo a sezione obbligata in corrispondenza delle fondazioni



SITUAZIONE RINTERRO FINALE

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
11			Esecutivo		a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali

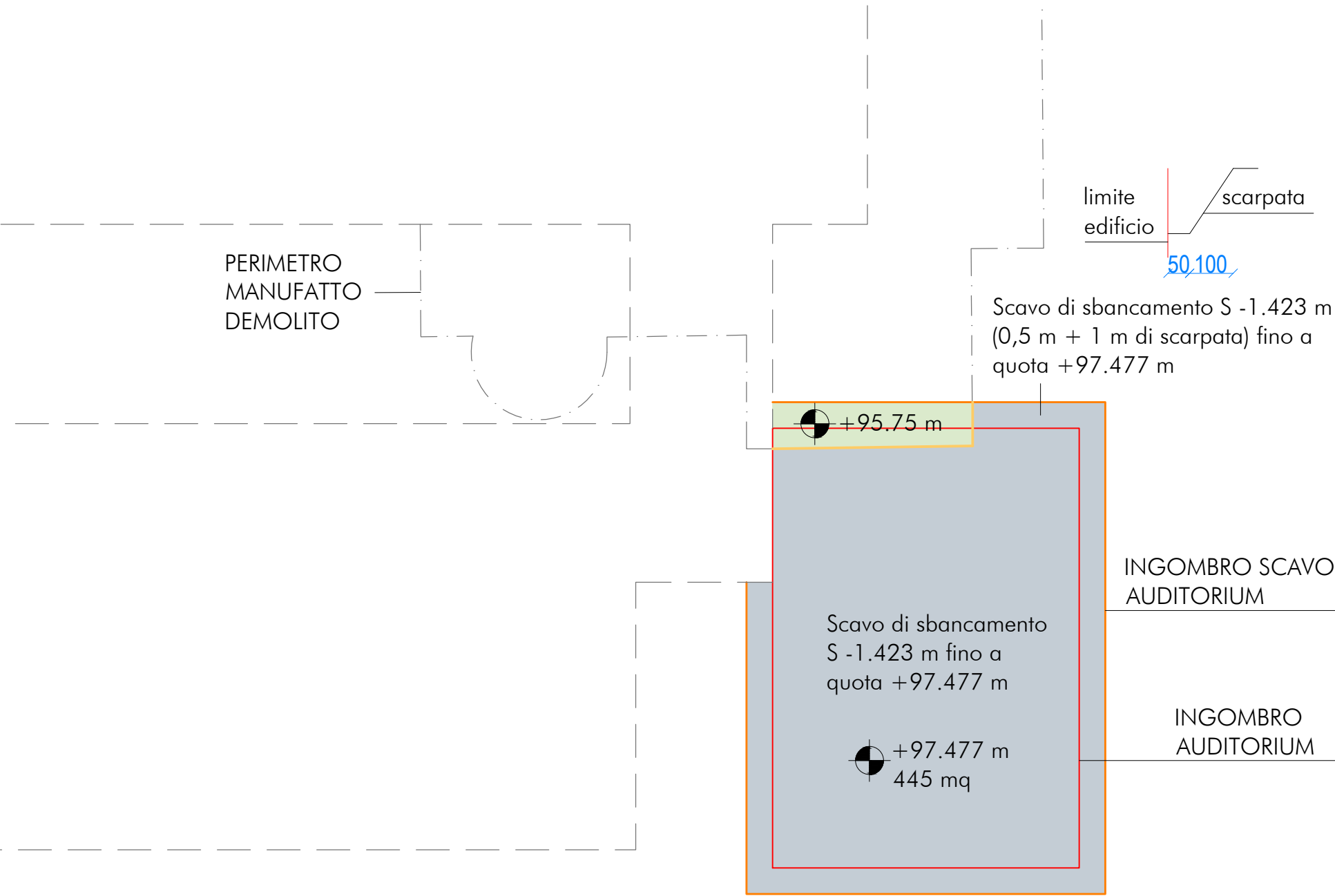


SITUAZIONE PRE-SCAVI_Quota media + 98.9

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102 12	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali
					L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE					

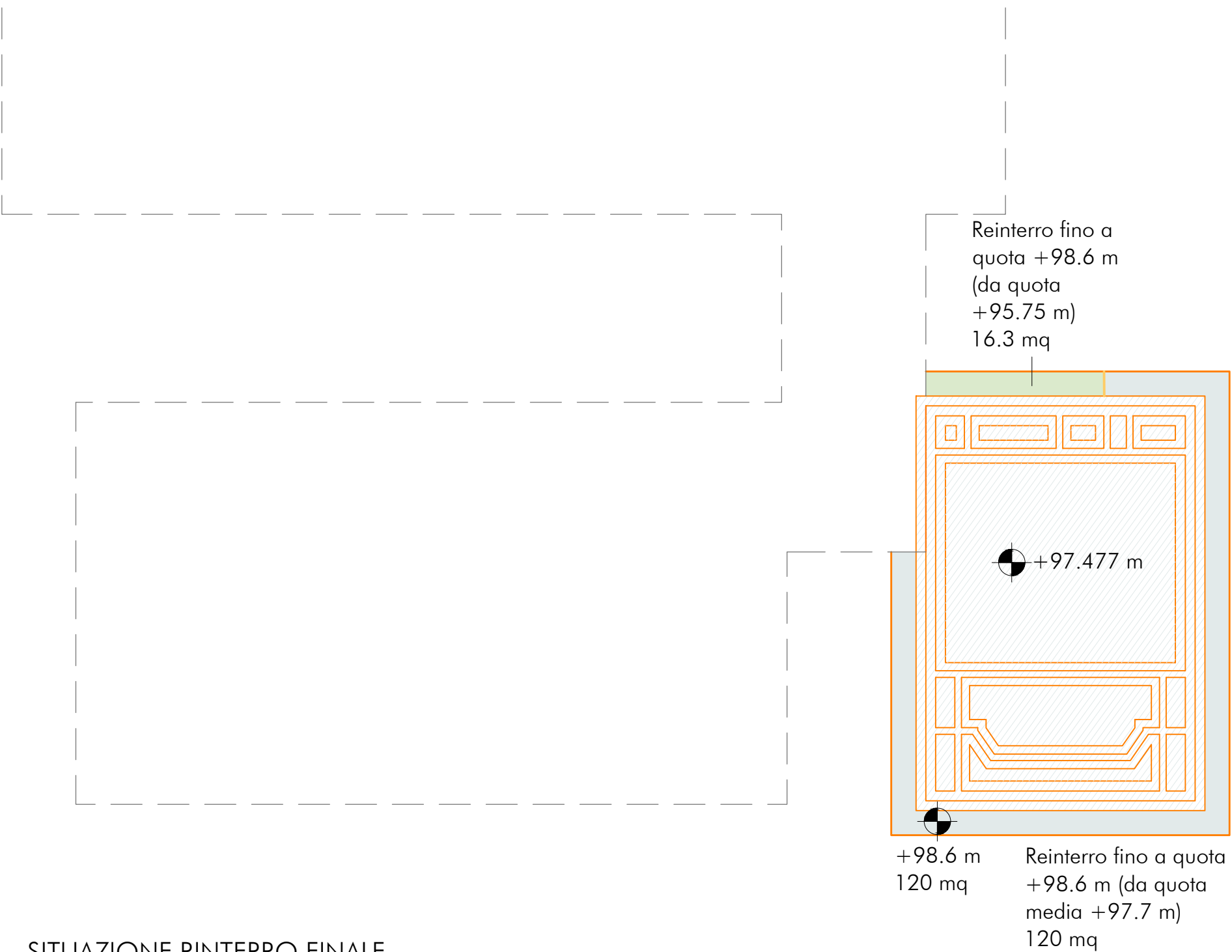
pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione modifiche non sostanziali
13					a	27.03.2020	mm	mc	mc	
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE										



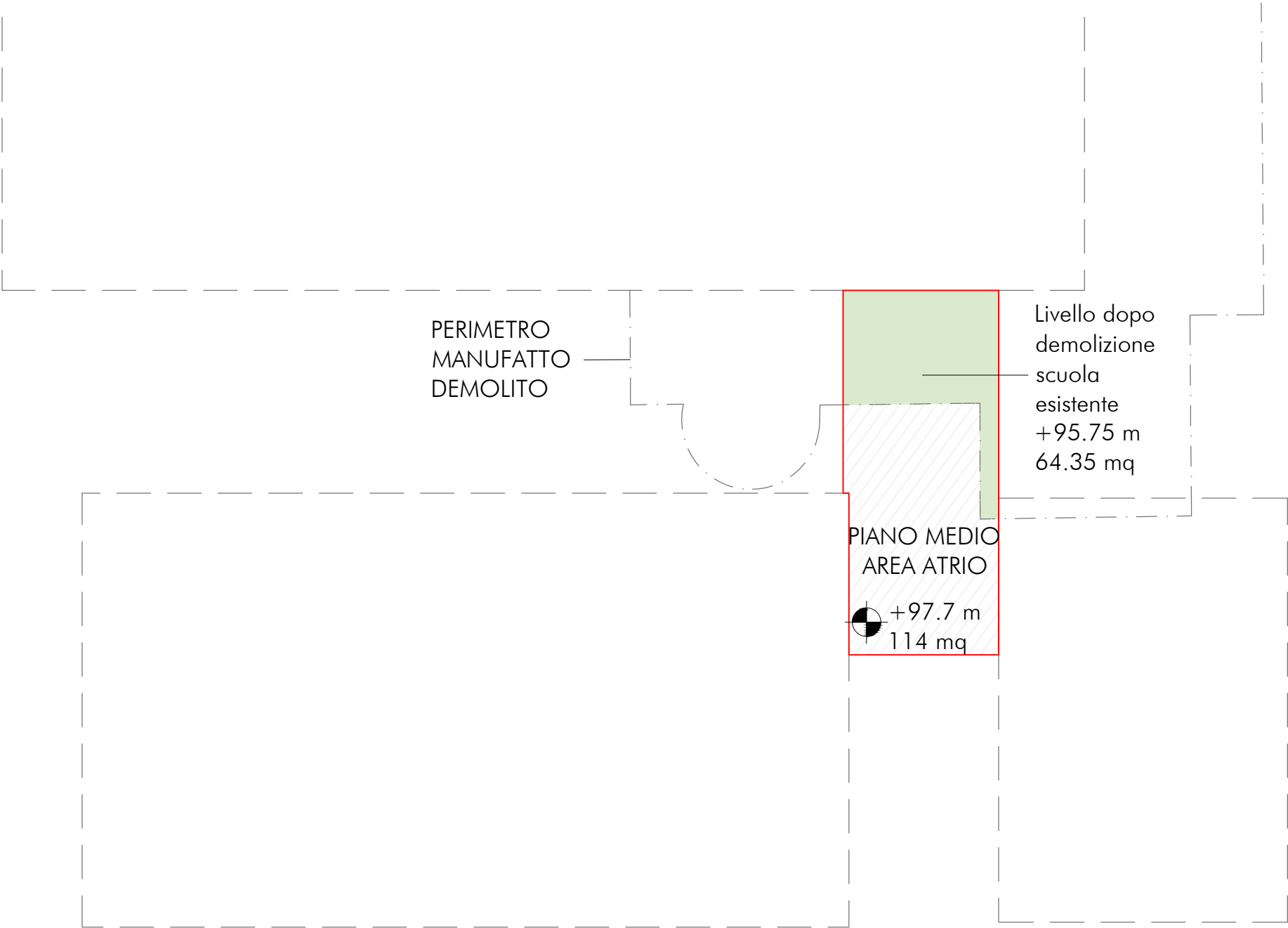
SITUAZIONE SCAVI 1_Scavo generale

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto	PNT_ORZ	a	13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
15			Esecutivo		27.03.2020		mm	mc	mc	modifiche non sostanziali
L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE										

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.



SITUAZIONE RINTERRO FINALE

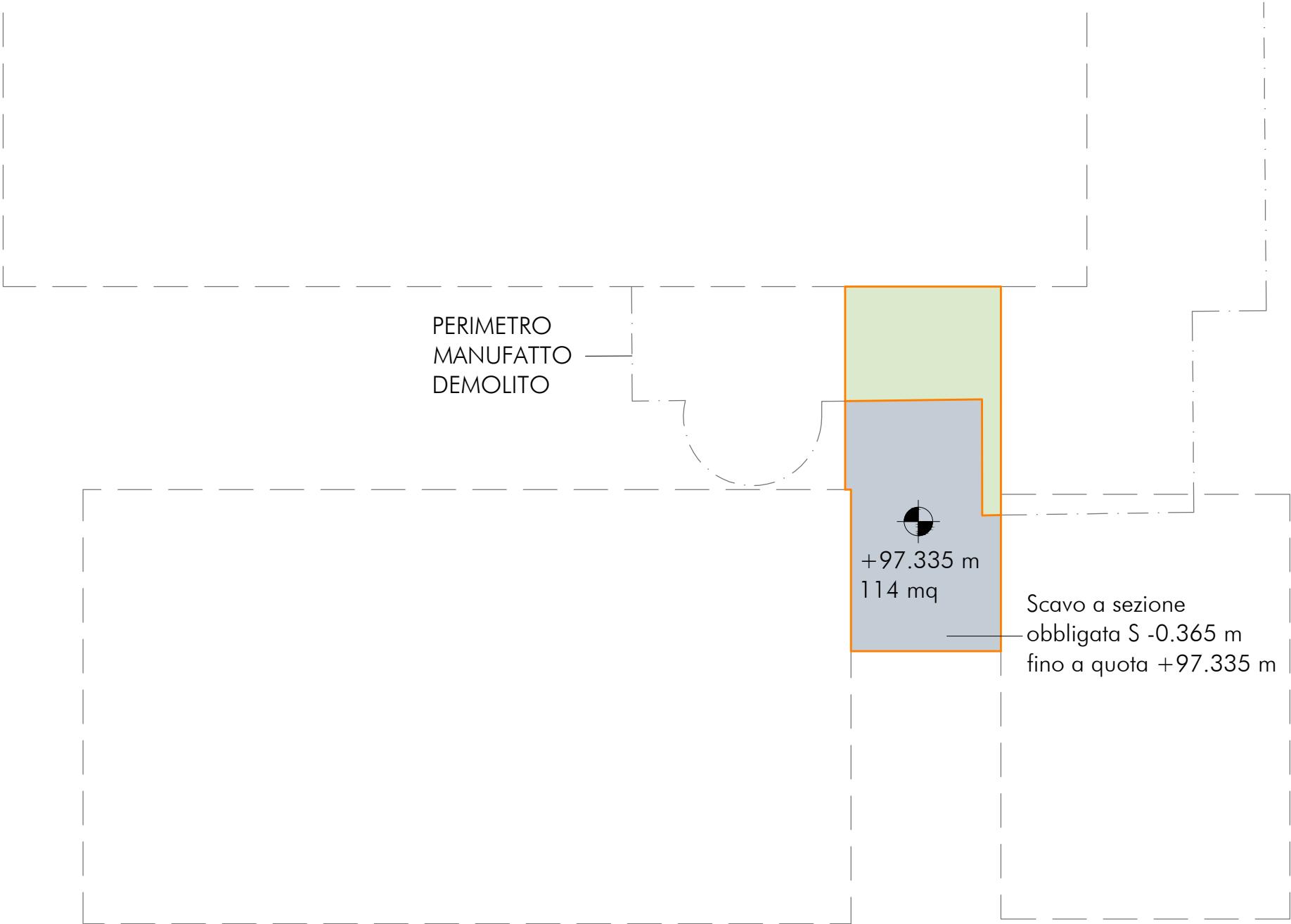


SITUAZIONE PRE-SCAVI_Quota media + 98.7

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
					a		mm	mc	mc	prima emissione modifiche non sostanziali
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	
16					27.03.2020					

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE

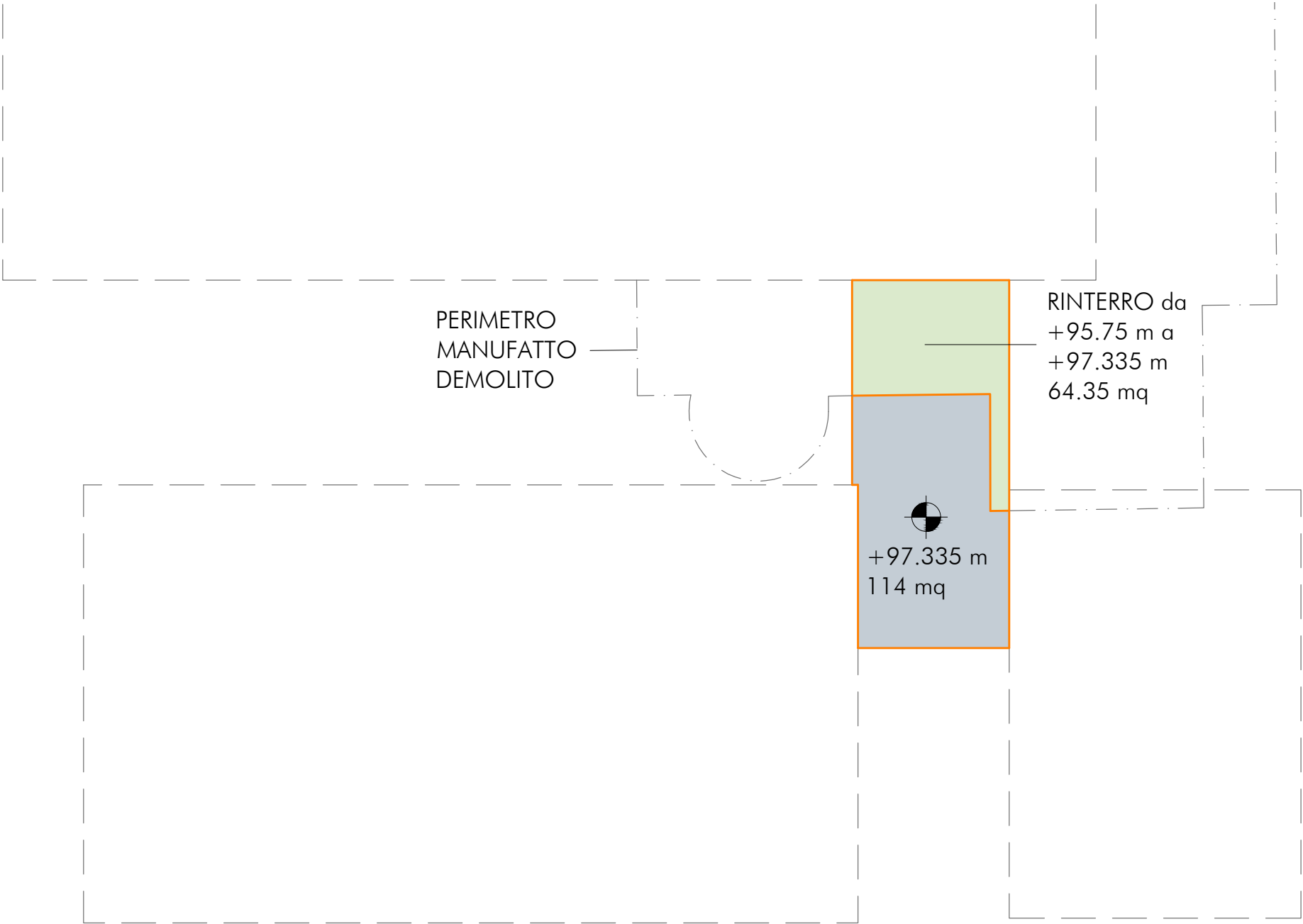


SITUAZIONE SCAVI 1_Scavo generale

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	oggi: revisione
Z_0102 17	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ		13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
					a	27.03.2020	mm	mc	mc	modifiche non sostanziali

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE



RINTERRO Area ottenuta da demolizione scuola esistente

Tutte le misure vanno verificate in corso d'opera. Per quanto riguarda tipologia, posizione esatta e dimensionamento degli elementi strutturali ed impiantistici si rimanda alle tavole specifiche.

pagina	scala	commessa	fase	oggetto	rev.	data	redatto	verif.	approv.	ogg. revisione
Z_0102	1:300	PAN_01	PE_Progetto Esecutivo	PNT_ORZ	a	13.01.2020	md	mc	mc	prima emissione
18					27.03.2020		mm	mc	mc	modifiche non sostanziali

L'UTILIZZO E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE