



PNRR-M4C1-I1.1 RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA NIDO SOLE

CODICE INTERVENTO: A_29601
CUP_J88I22000420001

PROGETTO ESECUTIVO

(ai sensi dell'articolo 23 comma 3 Dlgs 18 aprile 2016, n. 50)

R.05.b - ALLEGATO: ELABORATO GRAFICO L.10

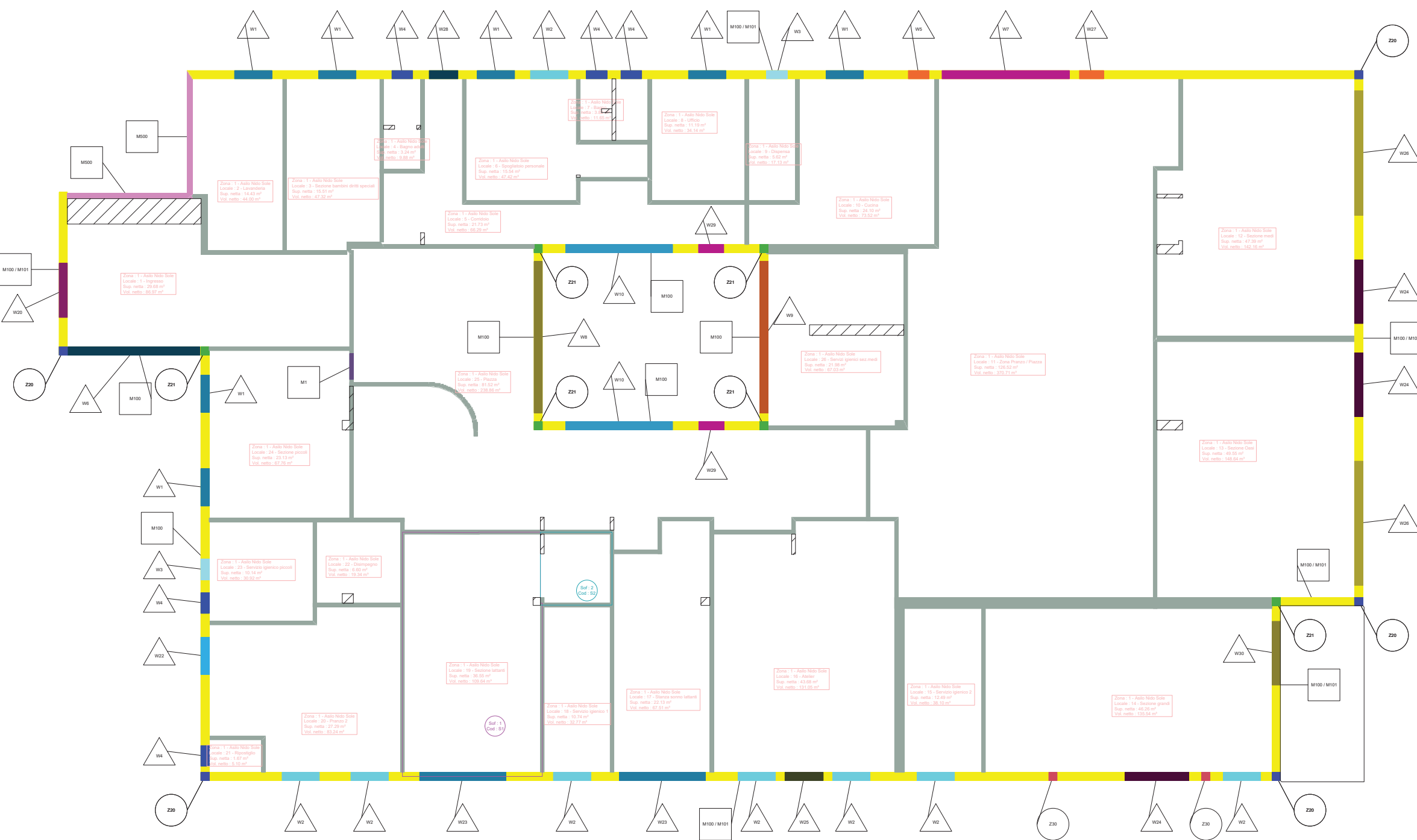
Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Elena Melloni




Progettista
Ing. Carlo Lazzaretti

Coordinamento della Sicurezza in progettazione
Ing. Ermanno Panciroli

Legenda strutture termiche		
Cod	Descr	
W7	Finestra 400x215 C - F4 -OGG.INT	T
W25	Portafinestra 120x265 C - PE5 -OGG.INT	T
M1	Copia di Porta legno corridoio PE8	D
M100	Muro esterno	T
W28	Porta corridoio 90x265 con elemento vetrato doppio PE8	T
W24	Portafinestra 200x265 C - PE4 -OGG.INT	T
W2	Finestra 117x174 C - F1 -OGG.INT	T
M500	Muro verso centrale termica	U
W23	Portafinestra 270x265 C - PE3 - OGG.INT	T
M0	Struttura non disperdente	-
Z20	C - Angolo tra M100 sporgente	-
Z30	P - Parete - Pilastro	-
W30	Portafinestra 200x270 C - PE11 -OGG.INT	T
Z21	C - Angolo tra M100 rientrante	-
W1	Finestra 117x174 N+C - F1 -OGG.INT	T
W4	Finestra 65x174 C - F2 -OGG.INT	T
W3	Finestra 65x174 N+C - F2 - OGG.INT	T
W22	Portafinestra 117x265 C - PE2 - OGG.INT	T
W10	Finestrone su cortile 335x218 C - F9 -OGG.INT	T
W29	Portafinestra su cortile 79x283 C - PE10 -OGG.INT	T
W6	Finestrone 415x215 C - F3 -OGG.INT	T
W26	Portafinestra 390x265 C - PE6 -OGG.INT	T
W9	Finestrone su cortile 475x175 C - F8 - OGG.INT	T
W8	Finestrone su cortile 475x218 C - F7 -OGG.INT	T
W20	Porta ingresso 170x265 C - PE1 -OGG.INT	T
W5	Finestra 65x215 C - F2 -OGG.INT	T
S2	Solaio laterocemento -OGG.INT	U
W27	Portafinestra 76x265 C - PE7 -OGG.INT	T
S1	Cartongesso - OGG.INT	U
-	Struttura non disperdente	-





More Energy S.r.l.
Via Ragazzi del '99, 39/A - 42124 Reggio Emilia
P.IVA 02587370350 - email info@more-energy.it
www.more-energy.it - tel. +39 0522 516610

COMMITTENTE/CLIENT:
Comune di Reggio nell'Emilia
Piazza Prampolini, 1
42121 Reggio nell'Emilia (RE)

ENTE/PROPRIETA'

PROTOCOLLO	IL COMMITTENTE	IL PROGETTISTA

00	13/06/2023	--	LG	Prima emissione
REV.	DATA/DATE	DIS.	CONT.	OGGETTO REVISIONE

REVISIONI/REVISIONS

PROGETTO/PROJECT:
Ristrutturazione importante di secondo livello Asilo nido Sole Via Caravaggio,2 Reggio nell'Emilia (RE)

PROGETTISTA/DESIGNER:
Ing. Luigi Guerra (More Energy S.r.l.)

OGGETTO/OBJECT:
L10

TITOLO/DESCRIPTION:
PLANIMETRIE STRUTTURE

PIANO TERRA

DEGNATO DA/DRAWING BY:
--

CONTROLLATO DA/CHECKED BY:
LG

DATA /DATE:
13/06/2023

SCALA/SCALE:
--

XREF /XREF:
--

NOME FILE:
D173_L10_R00

COMMESSA/JOB:
N.D173

TAVOLA/DRAW:
ST01

REV.:
00

© More Energy S.r.l. 0.66341 Arc 2018