



LEGENDA FUNZIONI

SEZIONE 1
SEZIONE 2
SERVIZI IGIENICI

ABACO - VANI E SUPERFICI

Locale	Superficie	Altezza	Sup. Illuminante	Sup. Areante	Verif
1 Sala attività / Sezione - 1	44.27 mq	4.331 m	11.60 mq	11.60 mq	✓
2 Sala attività / Mensa - 1	61.75 mq	4.331 m	8.64 mq	6.48 mq	✓
3 Sala riposo - 1	24.64 mq	4.325 m	3.20 mq	3.20 mq	✓
4 Ripostiglio - 1	9.62 mq	4.331 m			
5 Sala riposo - 2	24.64 mq	4.331 m	3.20 mq	3.20 mq	✓
6 Ripostiglio - 2	9.62 mq	4.331 m			
7 Sala attività / Mensa - 2	44.22 mq	4.331 m	8.64 mq	6.48 mq	✓
8 Sala attività / Sezione - 2	62.01 mq	4.331 m	11.60 mq	11.60 mq	✓
9 Bagno - 2	18.73 mq	4.331 m			
10 Bagno - 3	4.14 mq	4.007 m			
11 Bagno - 4	2.73 mq	3.982 m			
12 Dispensa	7.30 mq	3.982 m			
13 Spogliatoio Maschile	3.47 mq	4.007 m			
14 Porzionamento cibi / Cucina	23.45 mq	4.007 m	3.65 mq	3.65 mq	✓
15 Ingresso	9.08 mq	3.717 m			
16 Archivio didattico	14.54 mq	4.007 m			
17 Spogliatoio Femminile	6.89 mq	4.007 m			
18 Bagno - 5	4.57 mq	3.973 m			
19 Deposito	7.24 mq	4.007 m			
20 Lavanderia	6.59 mq	3.982 m			
21 Bagno - 1	19.81 mq	4.331 m			
22 Corridoio	47.38 mq	4.331 m			
TOTALE S.U.	456.69 mq				

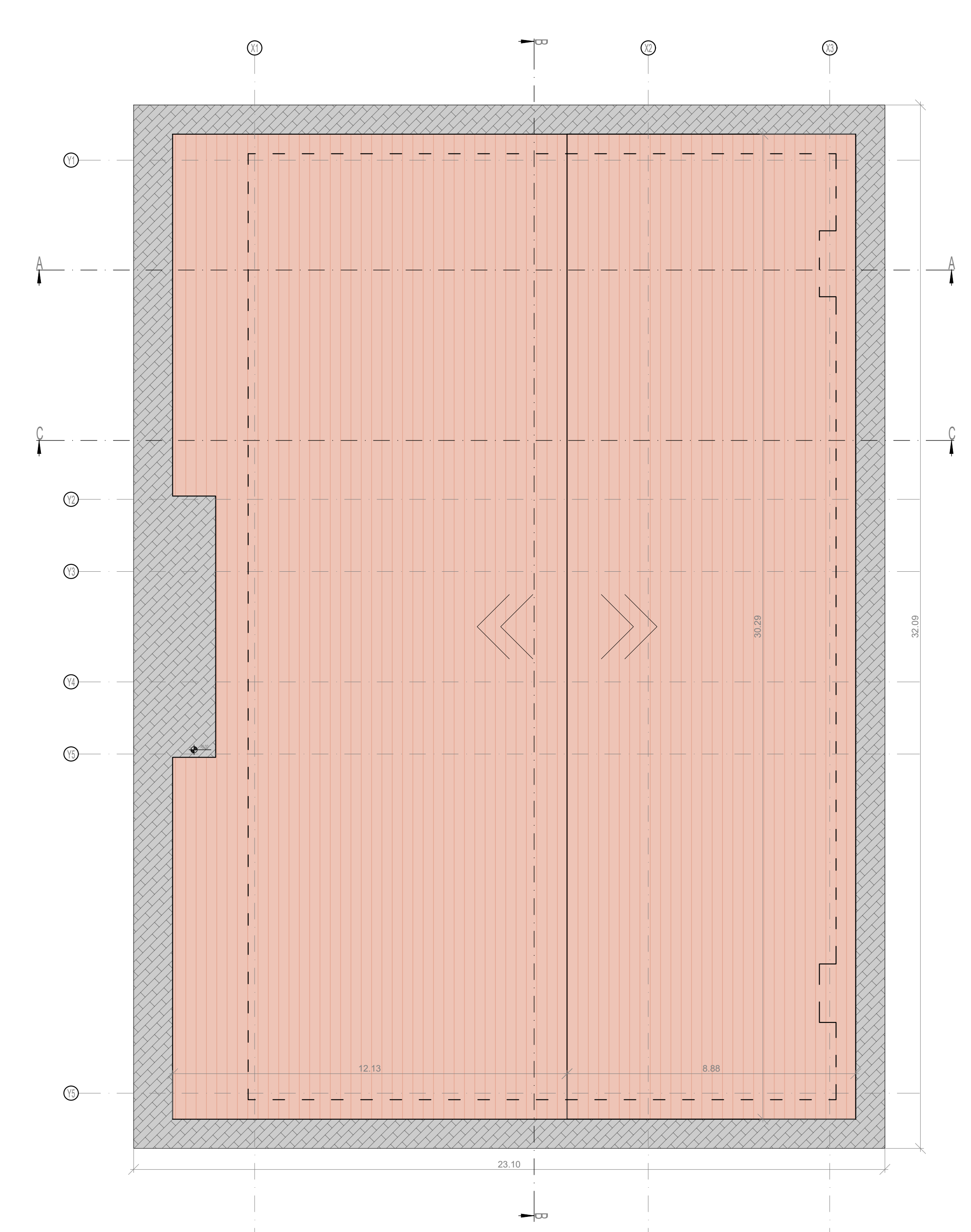
	Superficie	Alunni (1/7 mq)
Sezione 1	140.39 mq	21
Sezione 2	140.49 mq	21
TOTALE ALUNNI	42	
incremento 15%		48

NOTAZIONE
L'IMPIANTISTICA SARÀ INSTALLATA ESTERNAMENTE ALL'EDIFICIO:
- CLIMATIZZATORE
- PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA
- QUADRI ELETTRICI

ABACO - PORTE INTERNE

Porte	Foro Muro	Luce
P1 Porta interna REI - 1 anta	0.99 x 2.06 (h)	0.90 x 2.00 (h)
P2 Porta interna REI - 2 ante	1.39 x 2.06 (h)	1.30 x 2.00 (h)
P3 Porta interna in laminato - 1 anta	0.98 x 2.15 (h)	0.90 x 2.10 (h)
P4 Porta interna multiuso padilla - 1 anta	1.30 x 2.06 (h)	1.20 x 2.00 (h)

PIANTA COPERTURA
SCALA 1:100

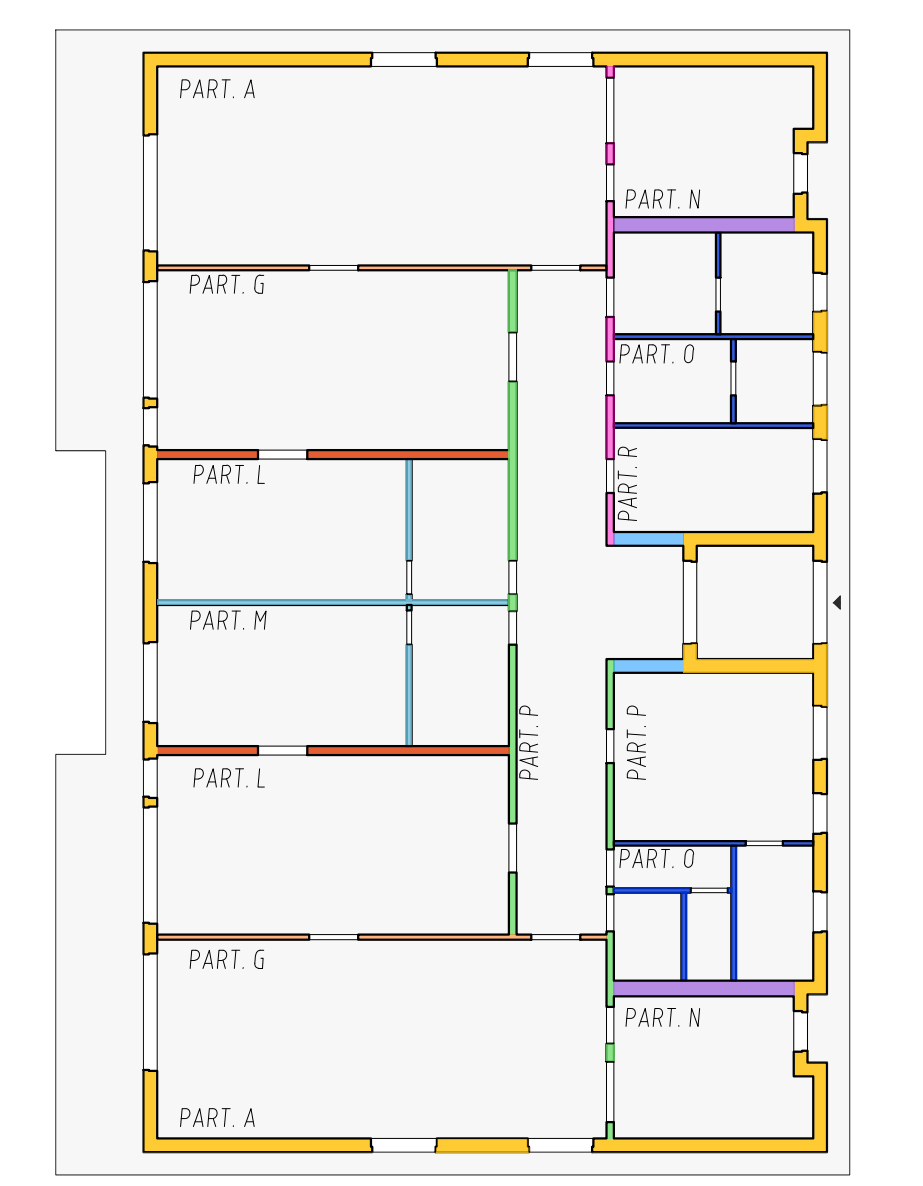


COMPONENTI CUCINA

Locale	Quantità	Dimensioni
1 ARMADIO FRIGORIFERO - 2°C-4-8°C GN 2/1	1	75x80x204
2 PENSILE SCOLAPIATTI CON ANTE SCORREVOLI	1	160x40x86
3 LAVELLO SU ARMADIO 2 VASCHE SGOCCIOLAIO SX	1	160x70x90
3.0 DOCCIA FISSA	1	12x40x105
3.1 KIT SIFONE, PILETTA, TROPPOPIENO PER VASCHE H.25 CM	1	40x30x15
4 CAPPA CON FILTRI A LABIRINTO A PARETE CUBICA	1	320x130x40
5 CUCINA 4 PIASTRE ELETTRICHE - 400V	2	80x72x25
5.1 BASE A GIORNO	2	80x62x65
6 FORNO COMBINATO ELETTRICO 6 x GN 1/1	2	51.3x89.6x83.3
6.1 TELAIO BASE APERTO PER FORNI 6 x GN 1/1	2	51.4x67.6x86.9
7 TAGLIA VERDURA DA BANCO 300 COPERTI	1	35x32x59
7.0 DISCO FETTE 2MM	1	20x20x5
7.1 DISCO GRATTOGGIATORE PANE E FORMAGGIO	1	20x20x2
7.2 KIT DISCO FETTA E GRIGLIA CUBETTI	1	29x29x29
7.3 DISCO LISTELLI CURVI	1	20x20x2
7.4 SUPPORTO 6 DISCHI (B)	1	70x30x30
8 TAVOLO ARMADIO PASSANTE	3	100x70x90
8.1 MENSOLA SINGOLA NEUTRA A PONTE	2	150x35x35
9 ELEMENTO NEUTRO	1	80x72x25
9.1 BASE A GIORNO	1	80x62x65
9.2 LAVASTOVIGLIE 60 CESTIVI CESTO	1	60x60x82

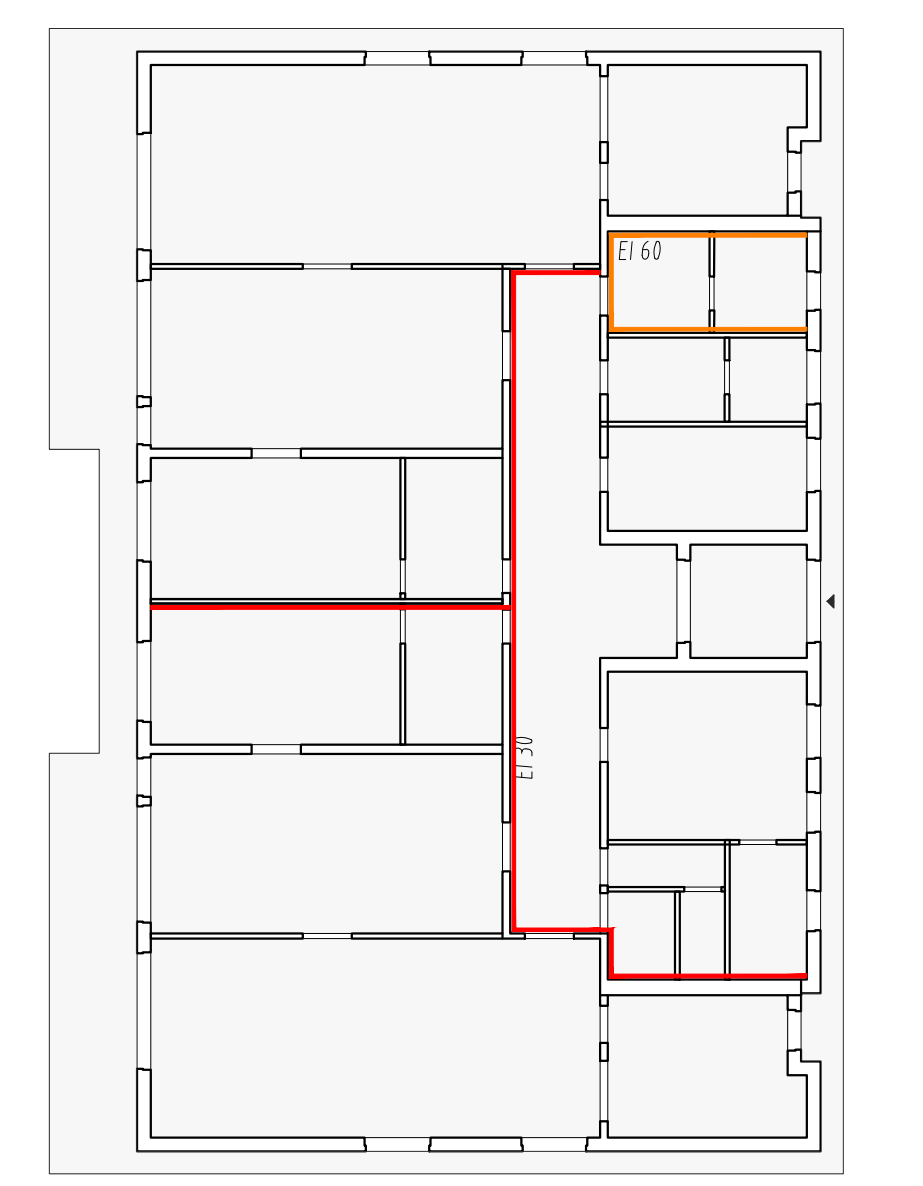
LEGENDA PARTIZIONI

PARTIZIONE PART. A
PARTIZIONE PART. G
PARTIZIONE PART. L
PARTIZIONE PART. M
PARTIZIONE PART. N
PARTIZIONE PART. O
PARTIZIONE PART. P
PARTIZIONE PART. Q



LEGENDA COMPARTIMENTAZIONI

COMPARTIMENTAZIONE EI 60
COMPARTIMENTAZIONE EI 30



Comitente Comune di Cento (FE)
Via Marziale Provenzali, 19 - 44042 Cento (FE)

RUP Responsabile Unico del Procedimento:
Arch. Beatrice Contini

Progetto PNRR Finanziato dall'Unione europea - Investimento 1.1 "Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia" - Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.

interstudio MANDATARIA RTP INTERSTUDIO srl
Via San Pietro, 2
61122 Pesaro

Responsabile Integrazione delle prestazioni specialistiche
Ing. Ernesto Ottmeda; Ing. Carlo Ribardi

Progettazione Strutturale e Architettonica
Arch. Claudia Lucarelli; Ing. Giacomo Gallorini; Ing. Claudia Bertucchi

Raggruppamento Temporaneo di Professionisti (RTP) MANDANTE RTP PARABOLICA srl Società d'Ingegneria
Via San Decenzio, 14 - 61121 Pesaro (PU)
Direttore Tecnico ai sensi dell'art. 3 del DM 2832016, Ing. Andrea Conti
iscritto all'Albo degli Ingegneri PU sezione A con matricola A1750

Progettazione Architettonica
Arch. Claudia Lucarelli; Ing. Giacomo Gallorini; Ing. Claudia Bertucchi

MANDANTE RTP
Ing. LAURA FANESI
Via Nino Biondi, 34 - 80135 Falconara Marittima (AN)
Progettazione Impiantistica e Antincendio
Ing. Laura Fanesi

MANDANTE RTP
Giovane Professionista
Arch. Leonardo Giomboni

Impresa Esecutrice CCM C.G.M. srl
Via dei Crostolanza, 2/B - 20143 Milano

Oggetto Intervento di "Realizzazione nuovo nido a Cento FE nella frazione di Alberone"

Progetto Esecutivo

Codice A02

Elaborato STATO DI PROGETTO - PIANTE

Tipologia ELABORATI ARCHITETTONICI

Scala 1:50 - 1:100

Data consegna Agosto 2023