



COMUNE DI SCARLINO

ASSEMBLEA PUBBLICA PLESSI SCOLASTICI DI SCALO: I PROGETTI

Giovedì 7 settembre 2023



VALORE ECONOMICO DEI PROGETTI

3 MILIONI di euro – circa – per realizzare:

- **la PALESTRA** nel plesso di via Lelli (Scarlino Scalo)
- **la MENSA** nel plesso di via Lelli (Scarlino Scalo)
- **il CENTRO COTTURA** nel plesso di via Turati (Scarlino Scalo)



TEMPISTICHE DI REALIZZAZIONE DEI PROGETTI

PALESTRA

inizio lavori: novembre 2023
durata: 12 mesi circa

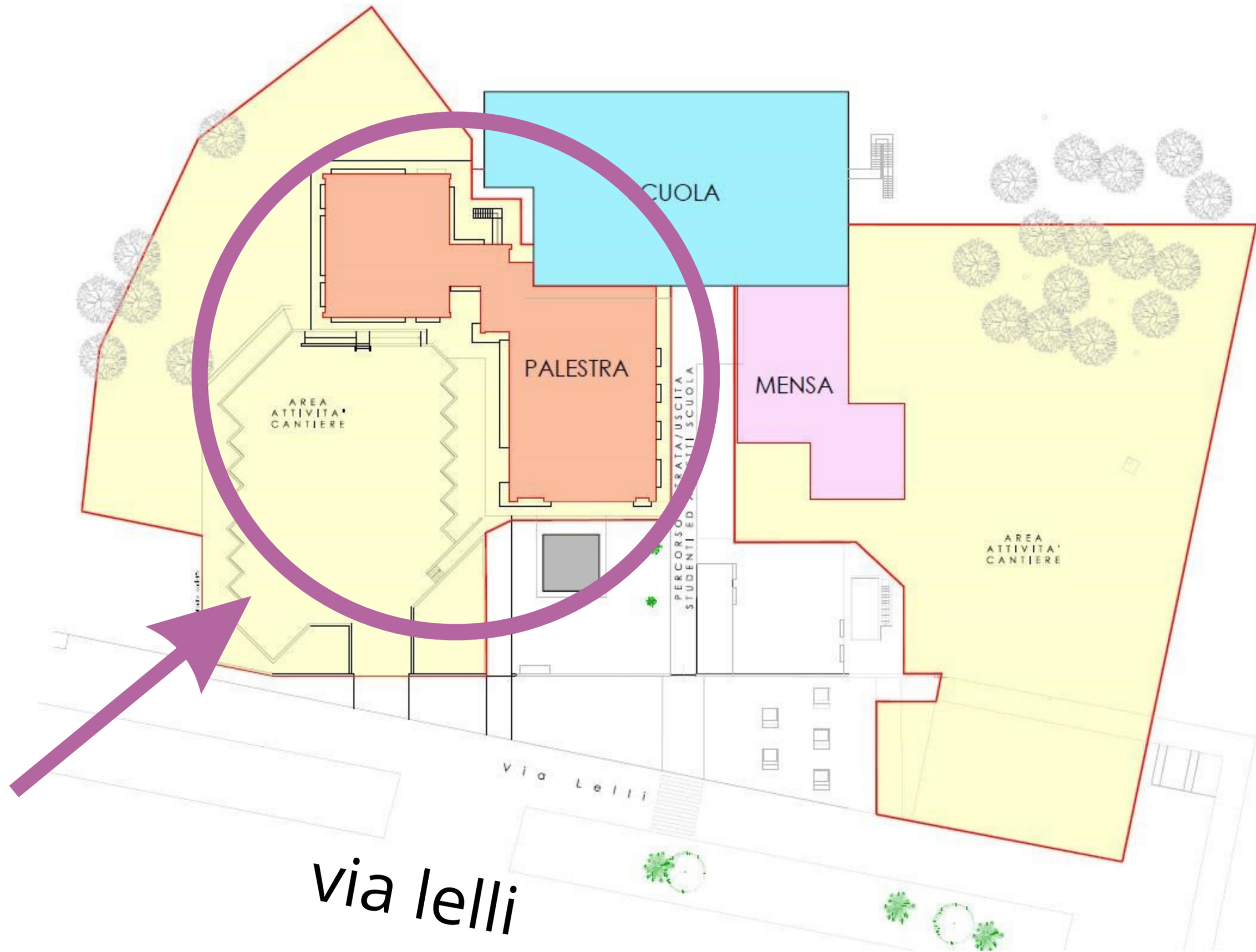
MENSA

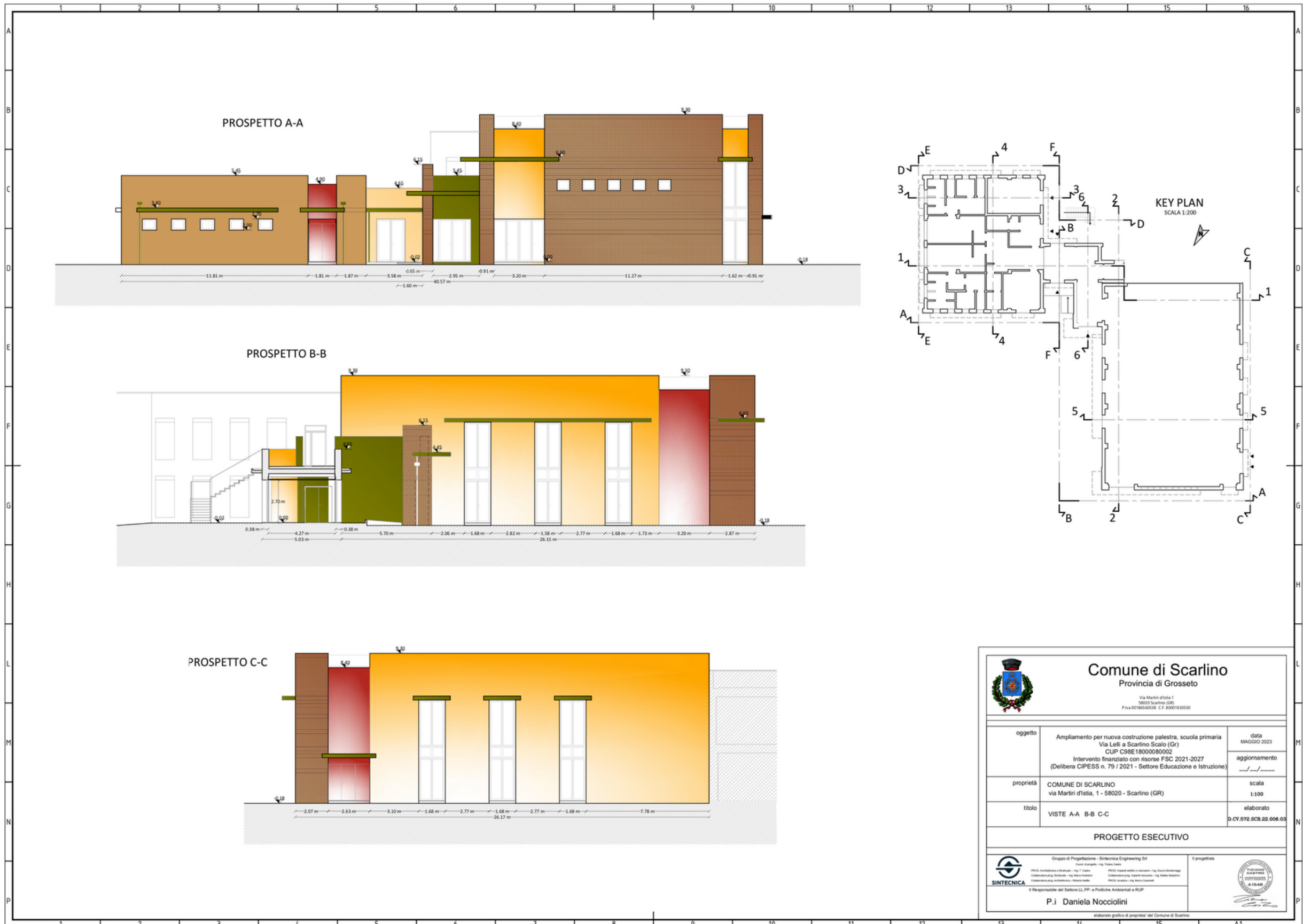
inizio lavori: novembre 2023
durata: 8 mesi circa

CENTRO COTTURA

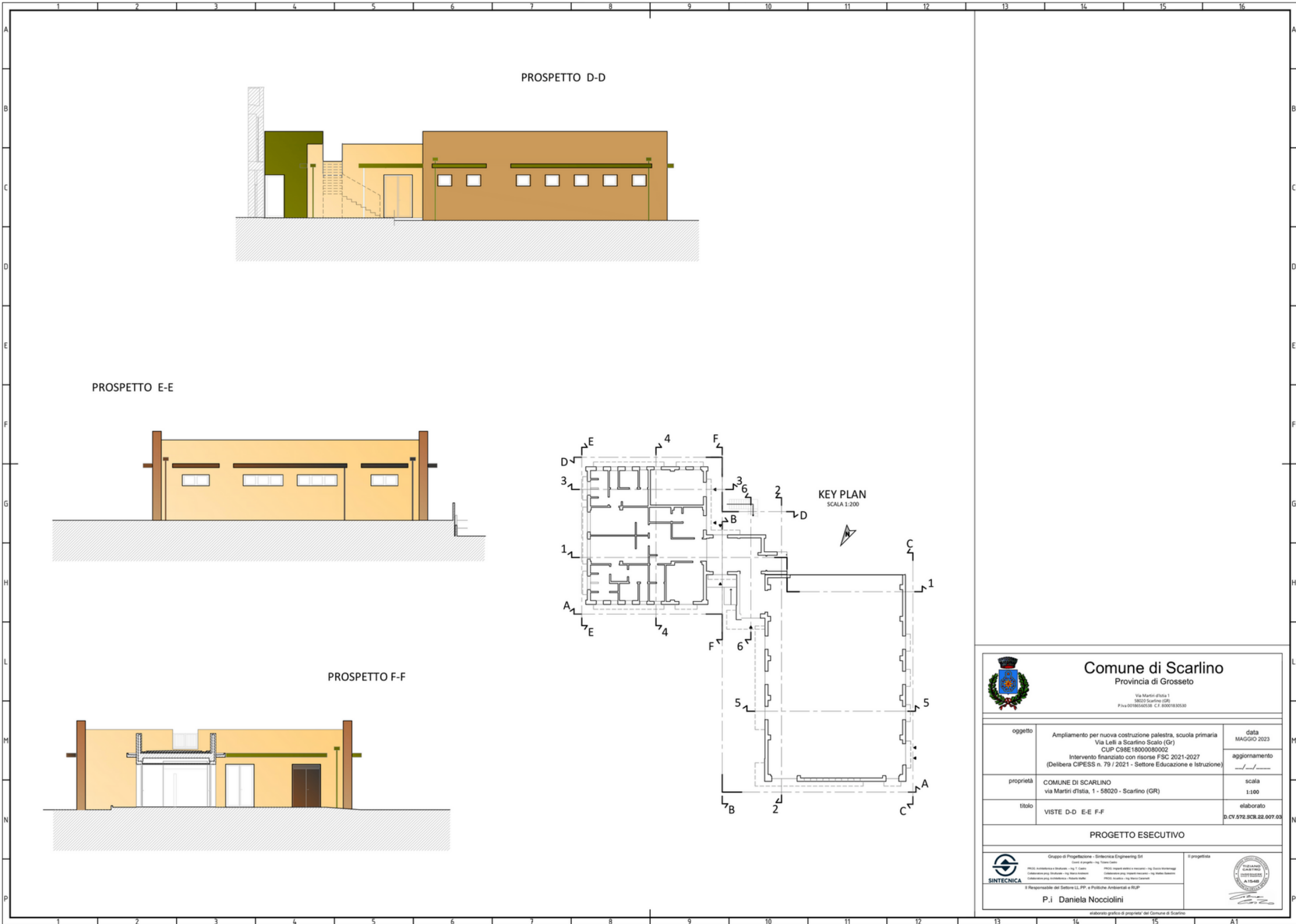
inizio lavori: fine settembre 2023
durata: 8 mesi circa







 <p>Comune di Scarlino Provincia di Grosseto</p> <p>Via Martiri d'Ischia 1 58020 Scarlino (GR) P.fva.00186560538 C.F. 80001830530</p>		<p>data MAGGIO 2023</p>
		<p>aggiornamento / /</p>
<p>oggetto Ampliamento per nuova costruzione palestra, scuola primaria Via Lelli a Scarlino Scalo (Gr) CUP C98E18000080002 Intervento finanziato con risorse FSC 2021-2027 (Delibera CIPSS n. 79 / 2021 - Settore Educazione e Istruzione)</p>	<p>proprietà COMUNE DI SCARLINO via Martiri d'Ischia, 1 - 58020 - Scarlino (GR)</p>	<p>scala 1:100</p>
<p>titolo VISTE A-A B-B C-C</p>	<p>elaborato D.CV.572.SCR.22.006.03</p>	
<p>PROGETTO ESECUTIVO</p>		
<p>Gruppo di Progettazione - Sintecnica Engineering Srl Via... PROG. Assistenza e Strutturale - Ing. T. Gallo PROG. Impianti edili e meccanici - Ing. Dario Bolognani PROG. Coordinamento progett. Strutturale - Ing. Marco Antonucci PROG. Coordinamento progett. Impianti meccanici - Ing. Matteo Benvenuti PROG. Coordinamento progett. Impianti idraulici - Roberto Saffari PROG. Analisi - Ing. Marco Caronni</p>		<p>Il progettista </p>
<p>Il Responsabile del Settore LL.PP. e Politiche Ambientali e RUP P.i. Daniela Nocciolini elaborato grafico di proprietà del Comune di Scarlino</p>		





Comune di Scarlino
Provincia di Grosseto

Via Martiri d'Isola 1
58020 Scarlino (GR)
P.Iva 00186540538 - C.F. 83001830530

oggetto	Ampliamento per nuova costruzione palestra, scuola primaria Via Lelli a Scarlino Scalo (Gr) CUP C38E18000080002 Intervento finanziato con risorse FSC 2021-2027 (Delibera CIPESS n. 79 / 2021 - Settore Educazione e Istruzione)	data MAGGIO 2023
proprietà	COMUNE DI SCARLINO via Martiri d'Isola, 1 - 58020 - Scarlino (GR)	scala 1:100
titolo	VISTE D-D E-E F-F	elaborato D.CV.572.SCR.22.007.03

PROGETTO ESECUTIVO

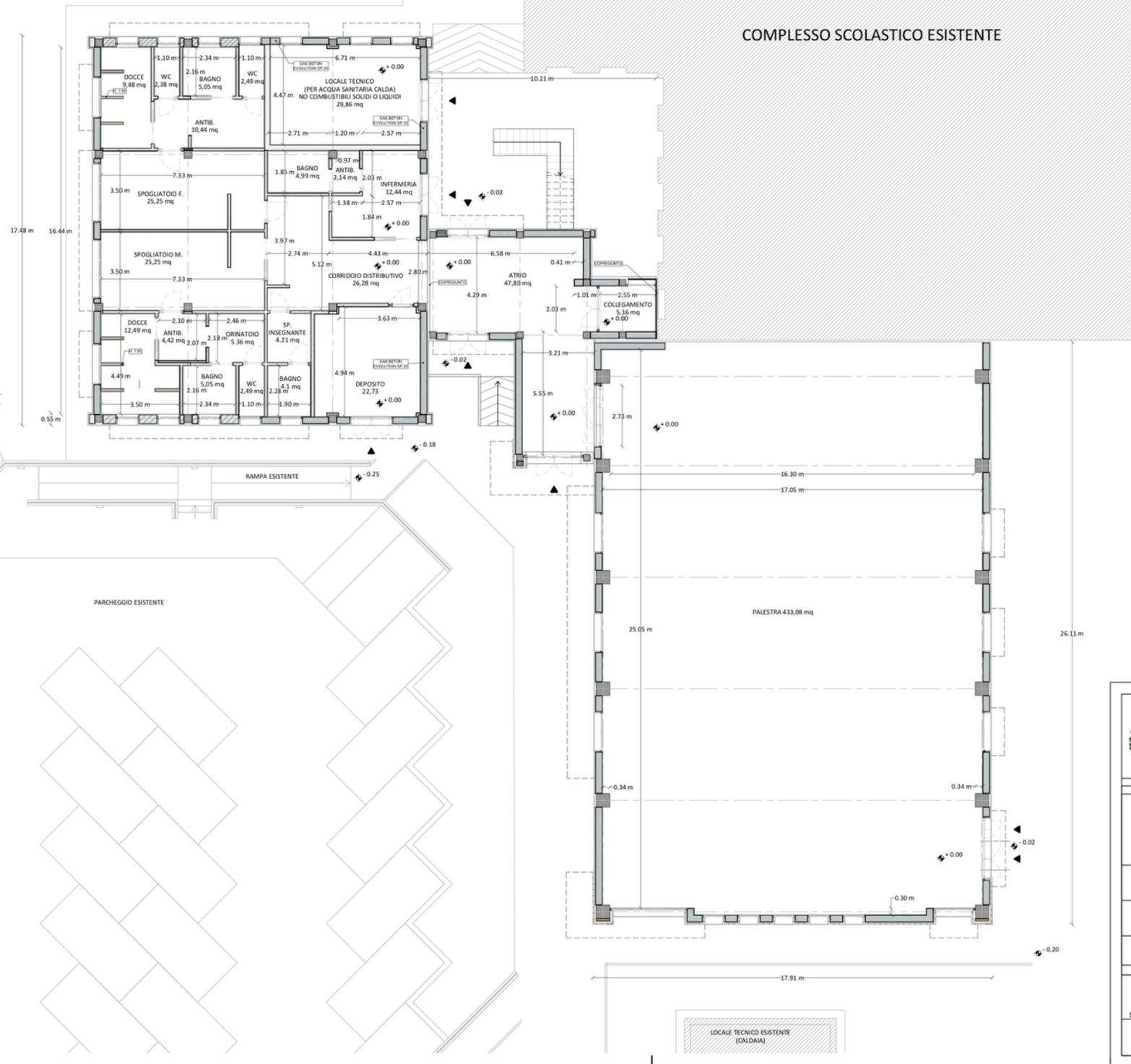
<p>Gruppo di Progettazione - Sintecnica Engineering Srl Conti a progetto - Ing. Tiziana Caputi</p> <p>PROG. Architettura e Strutture - Ing. T. Caputi Collaboratore prog. Strutture - Ing. Marco Valentini Collaboratore prog. Anticostruzione - Roberto Naldi</p> <p>PROG. Impianti elettrici e meccanici - Ing. Silvio Stronzone Collaboratore prog. Impianti meccanici - Ing. Matteo Biondini PROG. Acustica - Ing. Marco Casarini</p> <p>Il Responsabile del Settore LL, PP, e Politiche Ambientali e RUP</p>	<p>Il progettista</p>  <p>P.i. Daniela Nociolini</p>
---	--

elaborato grafico di proprietà del Comune di Scarlino

PLANIMETRIA GENERALE

SCALA 1:100

LEGENDA MURATURE	
	GAS BETON ENERGY SP. 40 cm (EI 240)
	GAS BETON SP. 30 cm ENERGY (EI 240)
	GAS BETON SP. 30 cm EVOLUTION (REI 240)
	GAS BETON SP. 24 cm
	POROTON P800 SP. 25 cm (REI 240)
	TRAMEZZATURE SP. 15 cm (EI 120)
	TRAMEZZATURE SP. 12 cm (EI 120)
	TRAMEZZATURE SP. 10 cm (EI 120)
	TRAMEZZATURE SP. 8 cm (EI 120)
	FACCIA VISTA CON BASTONETTO 5,5x3x2,5 cm
	FACCIA VISTA CON BASTONETTO FACOLTATIVO



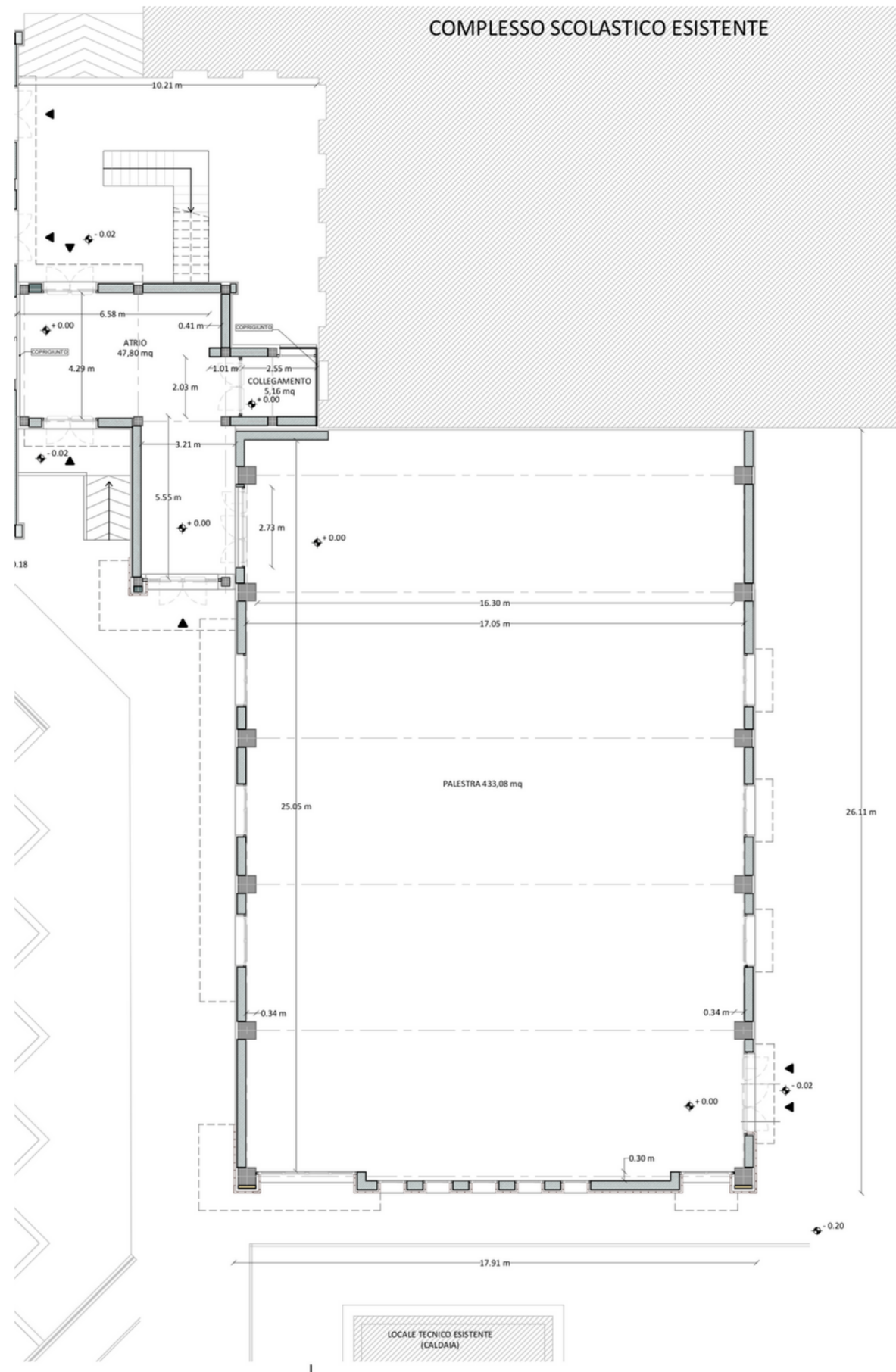
COMPLESSO SCOLASTICO ESISTENTE

PARCHEGGIO ESISTENTE

PALESTRA 433,08 mq

LOCALE TECNICO ESISTENTE (CALDAIA)

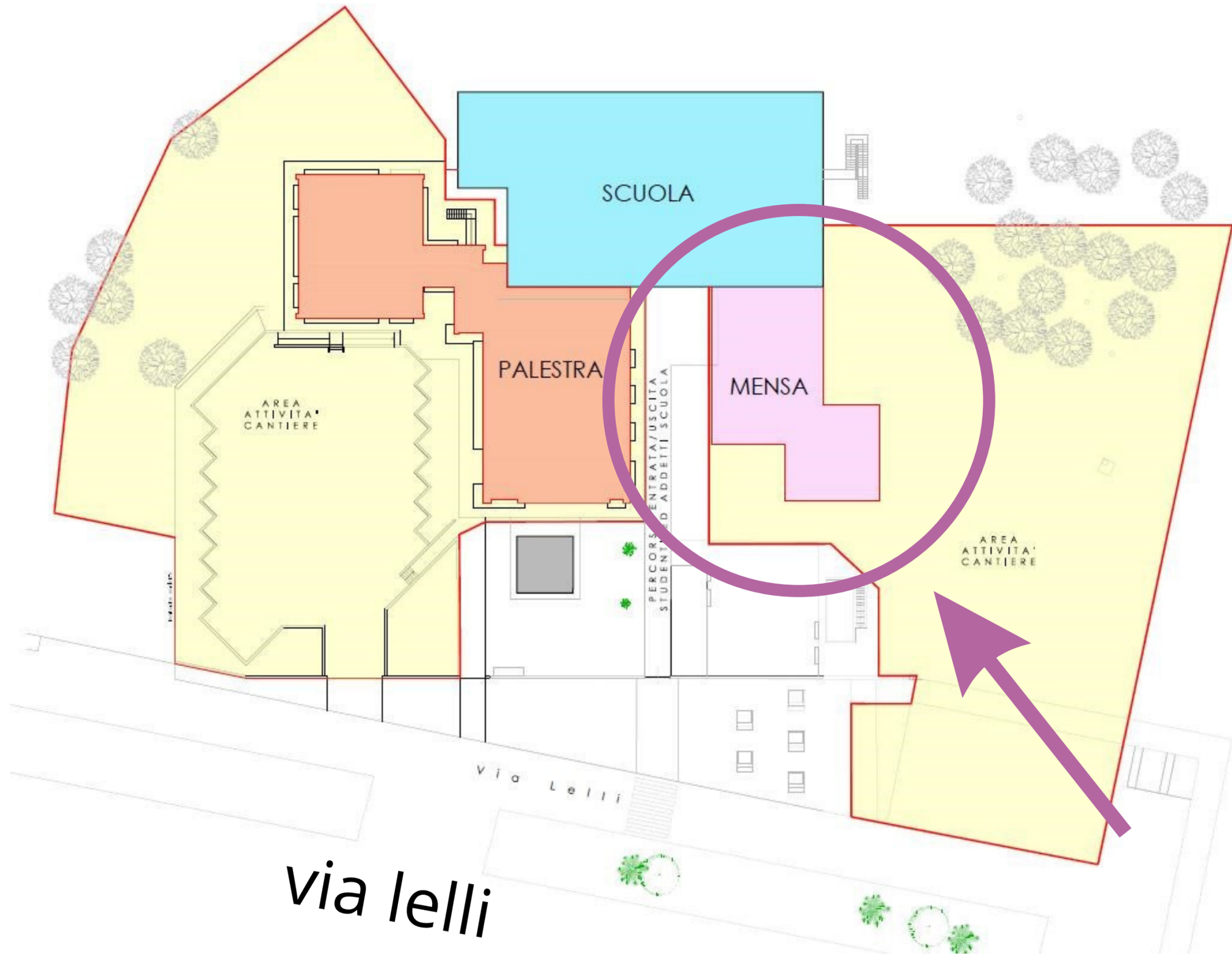




PROGETTO MENSA

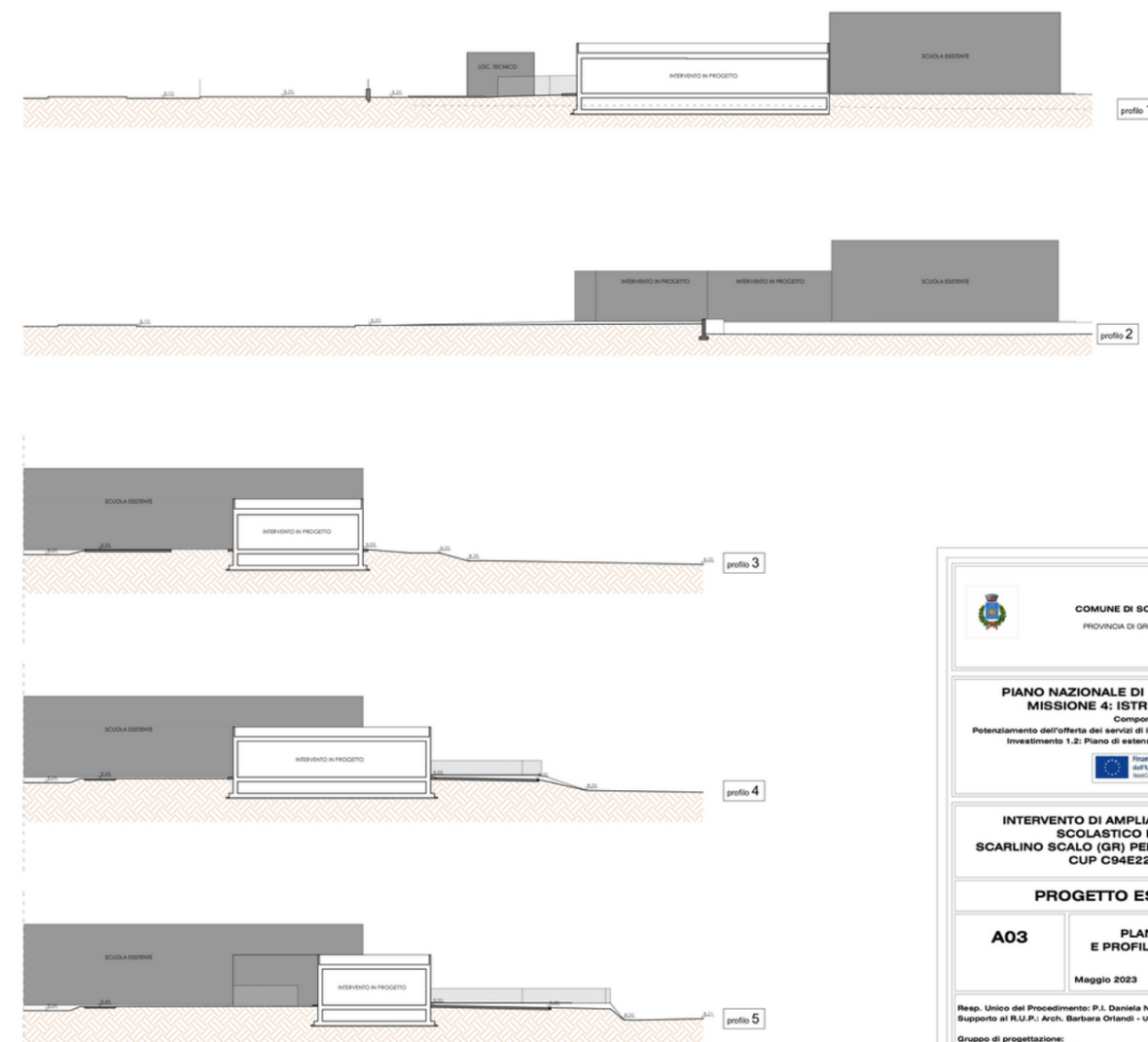
- Finanziato con fondi PNRR Next Generation EU M4.C1.I1.2 per 924mila euro di cui 611.636,65 euro per lavori appaltati al netto dell'Iva e 312.363,35 euro per somme a disposizione (Iva, incarichi professionali, allacci, spese per gara...)
- La mensa scolastica, della superficie di circa 325 mq, sarà realizzata in ampliamento dell'edificio esistente e ospiterà il refettorio, la cucina ed i locali di lavaggio, la dispensa ed i vari locali tecnici e gli spogliatoi e i wc a servizio degli addetti







PLANIMETRIA GENERALE-PROGETTO



	COMUNE DI SCARLINO PROVINCIA DI GROSSETO	
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.2: Piano di estensione del tempo pieno e mense 		
INTERVENTO DI AMPLIAMENTO DEL PLESSO SCOLASTICO DI VIA LELLI A SCARLINO SCALO (GR) PER REALIZZAZIONE MENSA CUP C94E22000040006		
PROGETTO ESECUTIVO		
A03	PLANIMETRIA GENERALE E PROFILI AMBIENTALI PROGETTO	
Maggio 2023		Scala 1/100
<small>Resp. Unico del Procedimento: P.I. Daniela Nocciolini - Ufficio LL.PP. Comune di Scarlino Supporto al R.U.P.: Arch. Barbara Orlandi - Ufficio LL.PP. Comune di Scarlino</small>		
<small>Gruppo di progettazione: Ing. Antonio Mazzinghi Geom. Andrea Fois P.I. Marco Caramelli Geom. Lorenzo Bianchi Ing. Martino Sozzi P.I. Daniel Pertusati Geom. Sandro Ricci</small>		
<small>Coordinamento della progettazione: Ing. Antonio Mazzinghi</small>		

PROGETTO CENTRO COTTURA

Nido comunale e scuola dell'infanzia – via Turati

- Finanziato con fondi PNRR Next Generation EU M4.C1.I1.1 per 253mila euro di cui 163.683,32 euro per lavori appaltati al netto dell'Iva e 89.316,68 euro per somme a disposizione (Iva, incarichi professionali, allacci, spese per gara...)
- Il centro cottura, della superficie di circa 90 mq, sarà realizzato in ampliamento ai locali della scuola dell'infanzia, e servirà sia la stessa scuola che il nido comunale





PROSPETTO NORD



PROSPETTO EST

Ingegnere Antonio GORI

Ubicazione Intervento:
Comune di Scarlino (GR)
Via Filippo Turati

Oggetto:
INTERVENTO DI COSTRUZIONE DEL CENTRO COTTURA A SERVIZIO DEL NIDO D'INFANZIA E DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA TURATI A SCARLINO SCALO (GR)* CONTRADDISTINTO DAL CUP C98H22000360006

Titolo Tavola/Relazione:
STATO DI PROGETTO:
PROSPETTI 1:50

IL TECNICO:
Dott. Ing. Antonio Gori

OP	DATA	OGGETTO	RILIEVI	DISEGNI	PROG.	CONTR.	APPROV.
01	18/02/2023				A. Gori	A. Gori	

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
Largo della Fiera, 11 - 57021 Venturina Terme (LI)
Tel.: 0565.473239
C.F.: GR0NTN76A19L182X
P.IVA: 01521620490
email: info@studioingegneriagori.it

COMMITTENTE:
Comune di Scarlino (GR)
Via Martiri d'Isola, 1, 58020 Scarlino GR

1:50
SCALA DATA DEL RILIEVO
Gori
STILE STAMPIN STILE STAMPIN
1:50
LAVORI FORMATO SCALA LAVORO

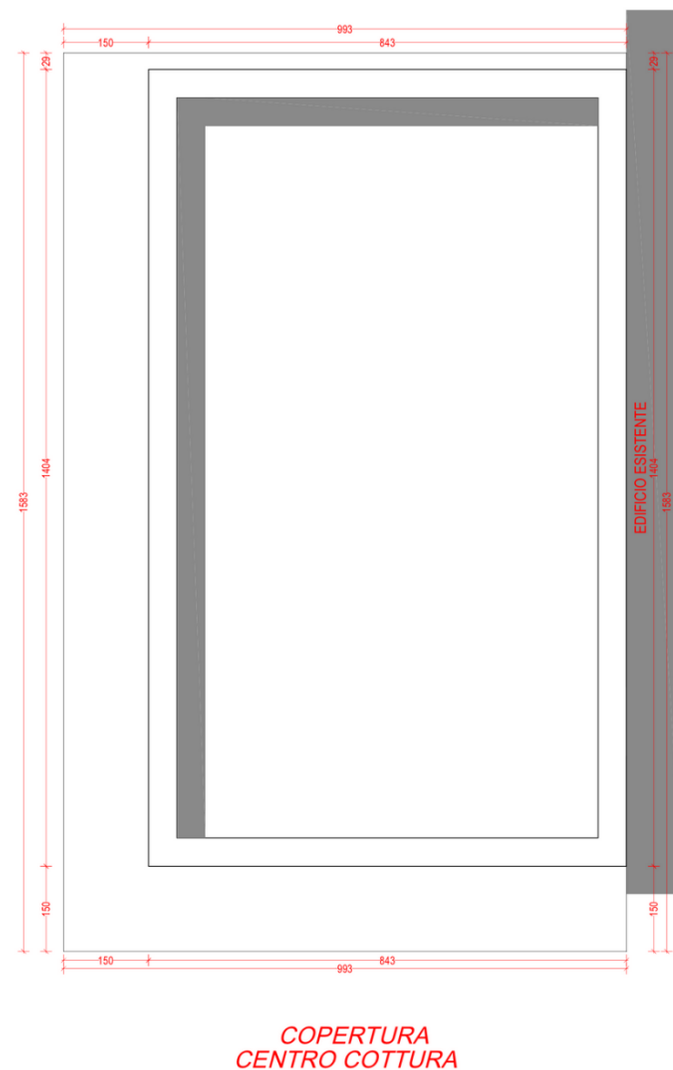
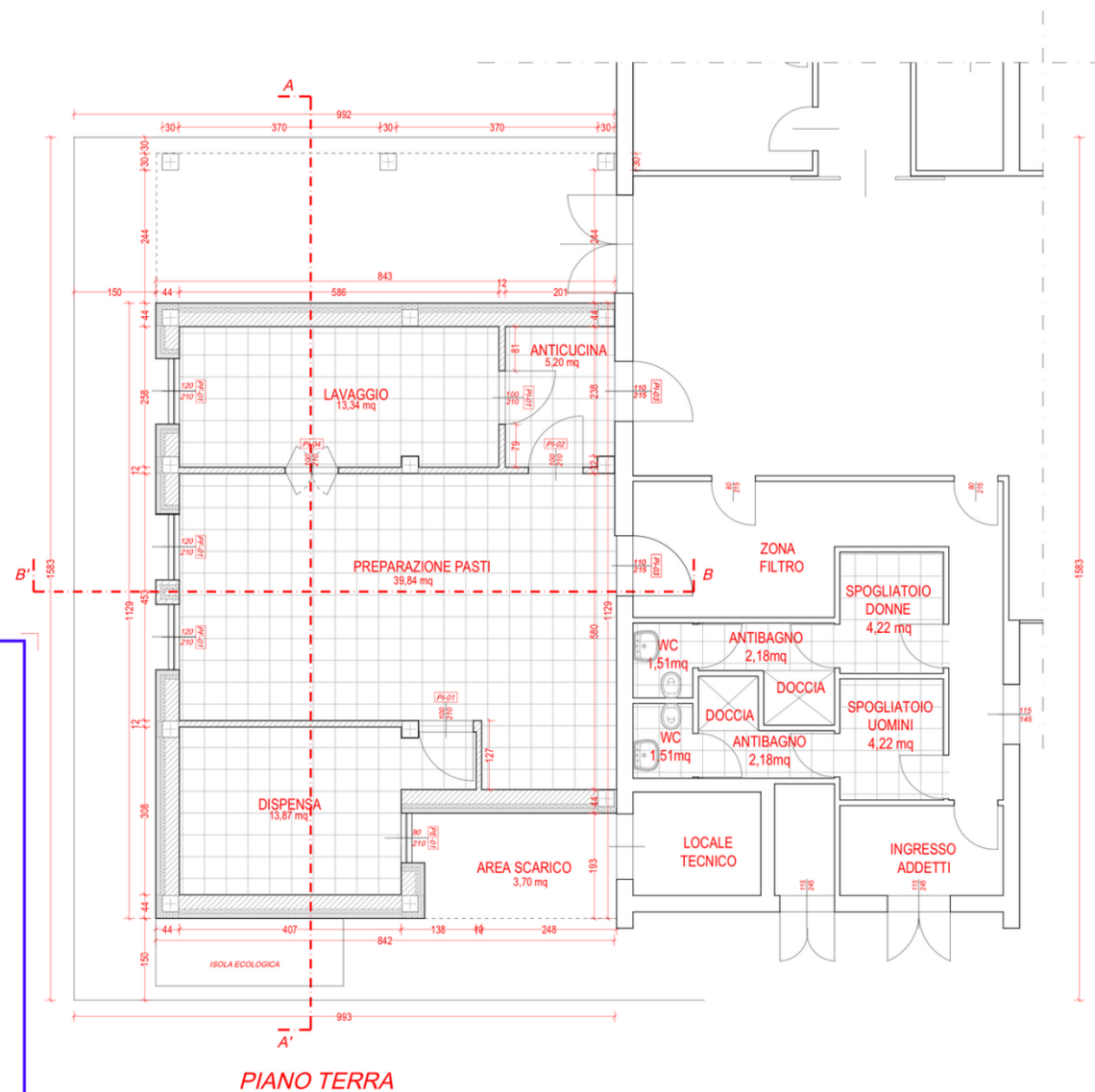
IDENTIFICAZIONE
ARCH 230218 - 7005



PROSPETTO OVEST

RAPPORTI AERO-ILLUMINANTI

LOCALE	As (mq)	Af (mq)	R.A.I
LAVAGGIO	13,34	2,52	0,189
ANTI-CUCINA	5,20	n.r	n.r
PREPARAZIONE PASTI	39,94	5,04	0,126
DISPENSA	13,87	1,89	0,136
SPOGL. UOMINI	4,22	n.r.	n.r.
WC UOMINI	1,51	n.r.	n.r.
ANTIBAGNO UOMINI	2,18	n.r.	n.r.
SPOGL. DONNE	4,22	n.r.	n.r.
WC DONNE	1,51	n.r.	n.r.
ANTIBAGNO DONNE	2,18	n.r.	n.r.



Ingegnere Antonio GORI

Ubicazione Intervento:
Comune di Scarlino (GR)
Via Filippo Turati

Oggetto:
INTERVENTO DI COSTRUZIONE DEL CENTRO COTTURA A SERVIZIO DEL NIDO D'INFANZIA E DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA TURATI A SCARLINO SCALO (GR) CONTRADDISTINTO DAL CUP C98H22000360006

Titolo Tavola/Relazione:
STATO DI PROGETTO:
PLANIMETRIE 1:50

IL TECNICO:
Dott. Ing. Antonio Gori

REV.	DATA	OGGETTO	RILIEVI	DISEGNI	PROG.	CONTR.	APPROV.
00	18/02/2023					A. Gori	A. Gori

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
Largo della Fiera, 11 - 57021 Venturina Terme (LI)
Tel.: 0565.473239
C.F.: GRONTN76A19L182X
P.IVA: 01521620490
email: info@studioingegneriagori.it

COMMITTENTE:
Comune di Scarlino (GR)
Via Martiri d'Isola, 1, 58020 Scarlino GR

IDENTIFICAZIONE
ARCH 230218 - 7004



