



COMUNE DI VALSAMOGGIA

Città metropolitana di Bologna

Servizi Lavori Pubblici

lavoripubblici@comune.valsamoggia.bo.it



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU

Tavola di RUE

Zona di RUE

Ubicazione

Via **CASTELLACCIO** n° _____

VS.RUE.T1a

AUC.5C

Riferimenti Catastali

Foglio **16** Mapp. **226** Sub. _____

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO DI "Realizzazione dell'Ampliamento Asilo Nido di Calcara"

CUP: B48H22000220006 - finanziato con Fondi PNRR - Missione 4 " Istruzione e Ricerca"
Componente 1 - Inv. 1.1 - Nex GenerationEU

Progettazione:

STUDIO DI PROGETTAZIONE
ING. VALENTINA VETRUGNO

Via Gorghetto, 52/b - 41030 Bomporto (MO)
cell. 345.5002782 e-mail: ing.valentinavetrugno@gmail.com

RUP: Geom. Stefano Cremonini

Spazio riservato all'Ufficio Tecnico

Descrizione elaborato:

RELAZIONE GENERALE



N. Elaborato:

Scala:

Data:

Aprile 2023

File:

	<p>COMUNE DI VALSAMOGGIA Città Metropolitana di Bologna Servizio Lavori Pubblici lavoripubblici@comune.valsamoggia.bo.it</p>	 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>
---	---	--

RELAZIONE GENERALE

Nell'ambito di un contesto residenziale in crescita, come quello della località di Calcara, facente parte del Comune di Valsamoggia, si rende necessario un ampliamento dell'asilo nido esistente.

L'asilo in questione ospita un numero di circa 49 utenti tra infanti ed educatrici; l'ampliamento in oggetto prevede l'inserimento di ulteriori 14 bambini con l'aumento anche del personale dedicato necessario.

L'asilo nido è sito in via Castellaccio:



Figura 1: inquadramento territoriale



	<p>COMUNE DI VALSAMOGGIA Città Metropolitana di Bologna Servizio Lavori Pubblici lavoripubblici@comune.valsamoggia.bo.it</p>	 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>
---	---	--



Figura 2: vista frontale

in un contesto residenziale, e nel piano RUE è inquadrato nella tavola VS.RUE.T1.a nella zona AUC.5C "Tessuti insediativi di formazione recente, a media densità"

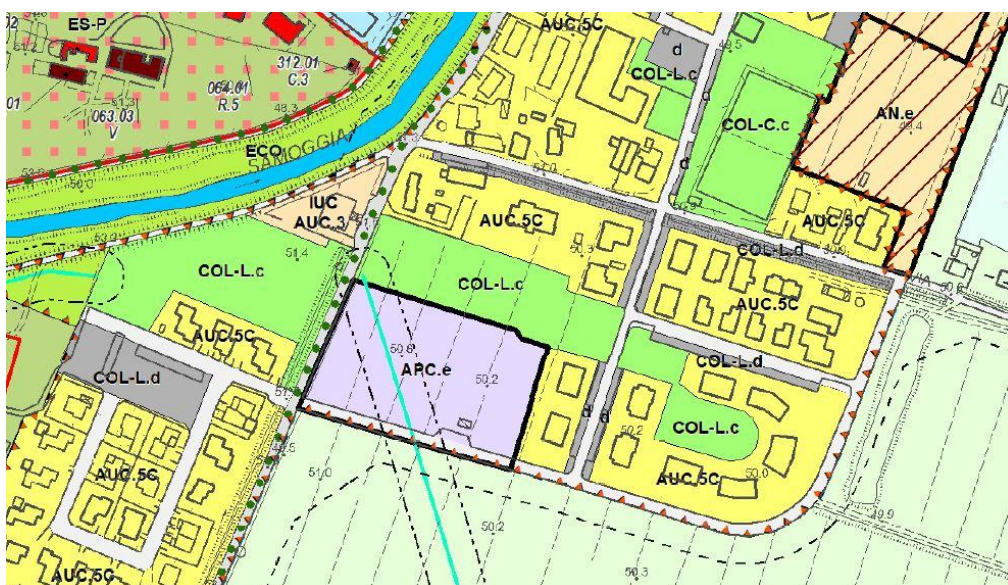




Figura 3: stralcio tavola RUE

	<p>COMUNE DI VALSAMOGGIA Città Metropolitana di Bologna Servizio Lavori Pubblici lavoripubblici@comune.valsamoggia.bo.it</p>	 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>
---	---	--

Il nuovo ampliamento ha una struttura portante realizzata in Legno Lamellare con pareti in XLAM e isolato termicamente, fondazioni con platea nervata e cordolo in calcestruzzo armato. La copertura in Legno Lamellare, anch'essa in pannelli XLAM di abete, realizzando un tetto verde con sedum come finitura. Inoltre, la struttura si presenta come mono piano e con dei blocchi di forma rettangolare, accostati tra di loro in modo da dare una forma molto movimentata alla struttura.

L'ampliamento prevede lo stesso pensiero progettuale dell'esistente, in modo da non andare a stravolgere l'impatto visivo con l'ambiente che lo circonda; quindi, sia strutturalmente che architettonicamente rispetterà gli stessi canoni, pur rispettando le normative sia Urbanistica che Sismica attualmente in vigore.

Inoltre, dal punto di vista impiantistico, si prevede la realizzazione del riscaldamento a pavimento, , installazione di caldaia con pompa di calore, rispettando quello che potrebbe essere un edificio ad impatto quasi zero.

Come è possibile vedere dagli elaborati allegati alla presente relazione, in questa occasione, si provvederà all'ampliamento dello spazio verde circostante in modo da rispettare quanto previsto e richiesto dall'art. 4.4 del PTCP per le fasce di rispetto fluviale, per la non impermeabilizzazione della totalità del terreno circostante al fiume Samoggia.

Bomporto, 19/04/2023



Il Tecnico