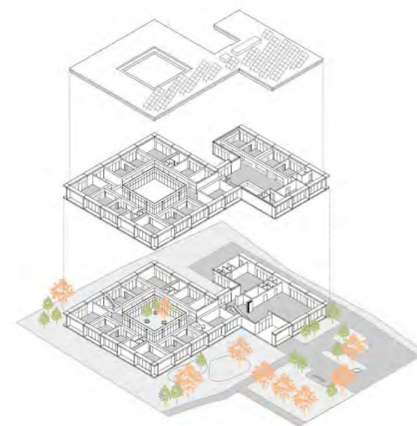


PLANIMETRIA GENERALE_Scala 1:400

LEGENDA

LOTTO DI INTERVENTO



ESPLOSO ASSONOMETRICO

LOTTO DI PROGETTO

Superficie totale lotto	mq	10000
Superficie coperta scuola	mq	1645
Volume totale scuola	mc	12173
Parcheggio	mq	614
Asfalto strada	mq	783
Pavimentazione drenante	mq	2950
Aree verdi	mq	3640
Campo sportivo	mq	368

- + 0.00 Quota pavimento finito (planimetrie)
- +0.00 Quota pavimento finito (sezioni)

NOTE

- Tutte le misure sono espresse in centimetri e dovranno essere verificate preliminarmente in cantiere dall'impresa che ne sarà responsabile.
- Le quote altimetriche sono espresse in metri; la quota altimetrica relativa 0.00 corrisponde alla quota interna del piano terra.
- Gli elaborati del progetto impiantistico e strutturale andranno esaminati contestualmente agli elaborati Architettonici che avranno sempre maggiore validità in caso di contrasto.
- In caso di divergenza tra gli elaborati di progetto, prevalgono nell'ordine le informazioni contenute in:
 - Disegni di maggiore dettaglio (scala 1:5 - 1:20 - 1:50 - 1:100)
 - Specifiche tecniche del disciplinare



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI
 #NEXTGENERATIONITALIA

ENTE LOCALE

Comune di Spinea
 Piazza Municipio, 1 - 30038 Spinea (VE)

Progetto finanziato nell'ambito PNNR, Missione 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica – Componente 3 – Efficienza energetica e riqualificazione degli edifici – Investimento 1.1: "Costruzione di nuove scuole mediante sostituzione di edifici", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU



ARCHITETTURA

Arch. Diego Collini
 P.IVA 02188430447
 C.F. CLLSGI85E30D542E

R.U.P.

Daniele Levorato

PROGETTO

Realizzazione nuova Scuola Secondaria di I Grado
 CIG: 9290889C23 - CUP: E31B22001330006

FASE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA

TITOLO

Planimetria generale di progetto

ELABORATO N.

SPN_PFTE_ARCH.03

Rev. 00 Data: Marzo 2023 Scala: 1:200