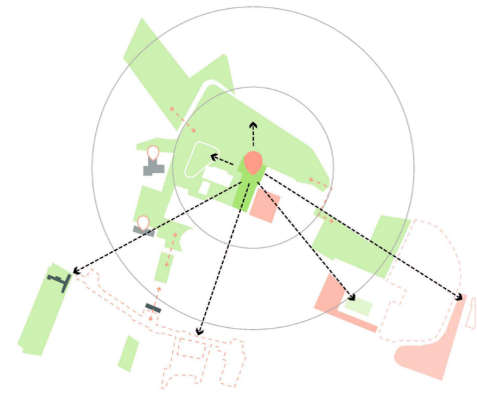




- Uscite d'emergenza
- Piazzola di manovra per mezzi di soccorso
- Corte interna adibita a spazio ricreativo verde
- Accesso alla centrale termica
- Impianto fotovoltaico in copertura
- Uscite d'emergenza Aula Magna/Auditorium
- Ingresso scuola
- Zone verde attrezzato
- Parcheggio bici
- Campo polivalente e attrezzature sportive all'aperto
- Viale d'accesso
- Parcheggio riservato al personale scolastico
- Percorso di collegamento agli impianti sportivi
- Accesso pedonale e carrabile riservato ai mezzi di soccorso
- Accesso carrabile al parcheggio

LEGGENDA

LOTTO DI INTERVENTO



SISTEMA DI PARCHI PROSSIMO ALLA SCUOLA SECONDARIA

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:  
1- Disegni di maggiore dettaglio (scala 1:5 - 1:20 - 1:50 - 1:100)  
2- Specifica tecnica 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

Masterplan generale

ELABORATO N.

SPN\_PFTE\_ARCH.02

Rev. 00 Data: Marzo 2023 Scala: 1:400

