

StudioHOME
Lavori in Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale
Via Superga, 9 - 47863 Novafeltria (RN)
Tel.: 0541 - 1742024, www.studiohome.it, info@studiohome.it

Comune di NOVAFELTRIA
Provincia di Rimini

Titolo: OPERE PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN NOVAFELTRIA

Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione: Geom. Mirco Bucci

Progettista e Direttore Lavori: Ing. Giulio Giorgini

Responsabile dei Lavori e R.U.P.: Arch. FABRIZIO GUERRA

Committente: Comune di NOVAFELTRIA

Tav.15d

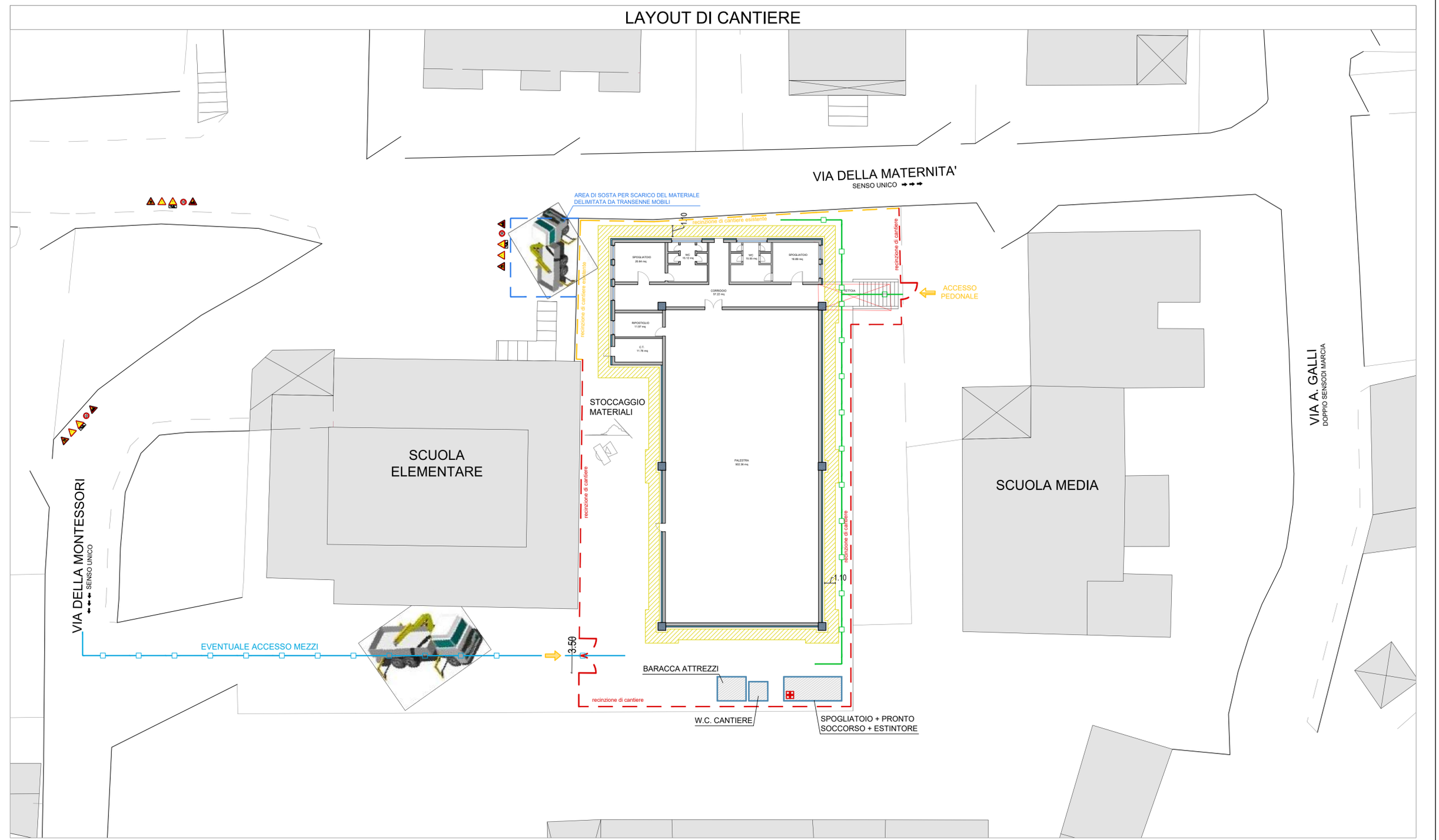
Oggetto: **LAYOUT DI CANTIERE** Progetto

Scala: 1:200 Data: "Maggio 2021" Rif. file: progetto definitivo

SPAZIO RISERVATO AL S.U.E.:

LEGENDA	
	RECINZIONE
	ACCESSO PEDONALE
	ACCESSO MEZZI
	PERCORSO MEZZI
	PERCORSO PEDONALE
	DEPOSITO ATTREZZATURE
	STOCCAGGIO MATERIALI
	IMPIANTI DI BETONAGGIO
	UFFICI
	CASSETTA PRONTO SOCCORSO

EVENTUALMENTE SI PUO' VALUTARE DI UTILIZZARE UN BAGNO PRESENTE ALL'INTERNO DELLA SCUOLA COME SERVIZIO IGIENICO E UNA STANZA COME SPOGLIATOIO.



La gestione delle parti comuni del cantiere deve essere fatta dall'Impresa Esecutrice Principale. Tutte le altre imprese appaltatrici, sub-appaltatrici e i lavoratori autonomi devono per le loro esigenze, di tipo logistico o di stoccaggio, lavorazioni, movimentazione di materiali, attrezzi o macchine, ecc. che richiedono l'uso delle parti comuni dell'area, fare richiesta al Direttore tecnico di cantiere o in sua assenza al Capo Cantiere dell'Impresa Principale che sono le figure incaricate per il coordinamento all'utilizzo delle parti comuni.

Per i lavori in prossimità di strade i rischi derivanti dal traffico circostante devono essere evitati con l'adozione delle adeguate procedure previste dal codice della strada. Particolare attenzione deve essere posta nella scelta, tenuto conto del tipo di strada e delle situazioni di traffico locali, della tipologia e modalità di delimitazione del cantiere, della segnaletica più opportuna, del tipo di illuminazione (di notte e in caso di scarsa visibilità), della dimensione delle deviazioni e del tipo di manovre da compiere.

L'accesso dei mezzi di fornitura dei materiali dovrà sempre essere autorizzato dal capocantiere che fornirà ai conducenti opportune informazioni sugli eventuali elementi di pericolo presenti in cantiere. L'impresa appaltatrice dovrà individuare il personale addetto all'esercizio della vigilanza durante la permanenza del fornitore in cantiere.