

LEGENDA DI CANTIERE

-  Rete plastificata (H=mt. 2,00) di delimitazione e di interdizione alle aree di cantiere con apposizione di cartelli "Divieto di accesso" delimitante il tratto oggetto delle lavorazioni di cantiere da modificare in funzione dell'avanzamento dei lavori
-  Recinzione a pannelli (H=mt. 2,00) di delimitazione e di interdizione alle aree di cantiere con apposizione di cartelli "Divieto di accesso" delimitante il tratto oggetto delle lavorazioni di cantiere da modificare in funzione dell'avanzamento dei lavori
-  Cancelli accesso aree di cantiere tassativamente chiusi durante l'orario di lavoro, apertura sorvegliata per contenere il passaggio dello Scuolabus ed eventuali mezzi di soccorso / forze dell'ordine
ATTENZIONE: durante il passaggio di questi mezzi le lavorazioni dovranno essere temporaneamente sospese
-  W.C. chimico a tenuta
-  Monoblocco prefabbricato ad uso ufficio, riposo e infermeria
-  Monoblocco prefabbricato ad uso deposito attrezzature
-  Area deposito/stoccaggio materiali
-  Gru a torre da posizionare a inizio cantiere
-  Impianto di betonaggio
-  Ponteggi da prevedere su tutto il perimetro del fabbricato
-  Rete anticaduta interna al fabbricato
-  Linea di ancoraggio anticaduta da fissare su travi principali
-  Deposito temporaneo di rifiuti di cantiere

NUMERI TELEFONICI DI SOCCORSO

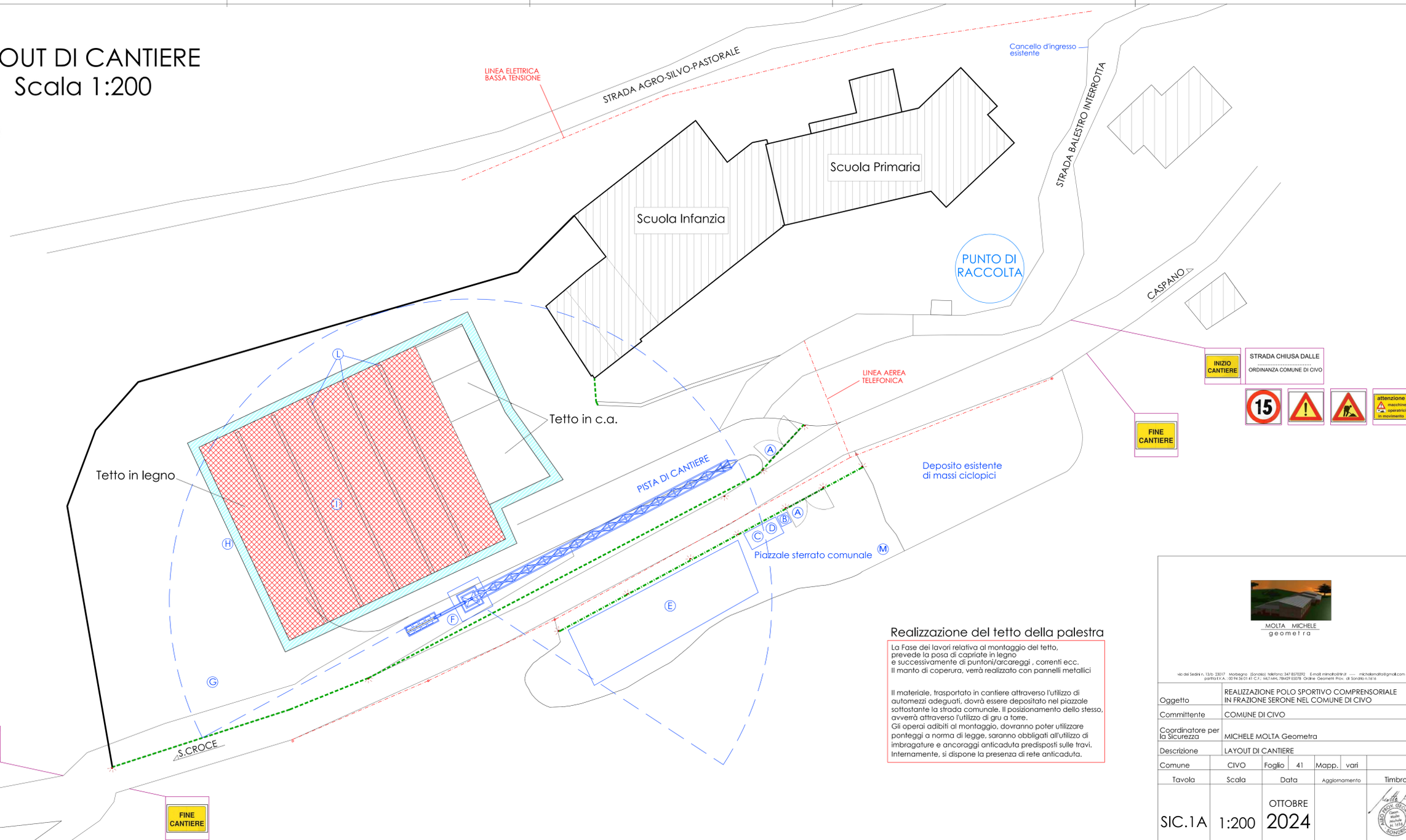
112 numero unico delle emergenze
(ESPORRE NELL'UFFICIO DI CANTIERE)

Polizia di Stato	113
Carabinieri	112
Pronto Soccorso	118
Vigili del Fuoco	115

ATTENZIONE:

Cartello di chiusura strada con segnalati gli orari da posizionare in prossimità dell'inizio cantiere ad ovest e ad est

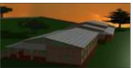
LAYOUT DI CANTIERE Scala 1:200



Realizzazione del tetto della palestra

La Fase dei lavori relativa al montaggio del tetto, prevede la posa di capriate in legno e successivamente di puntoni/arcareggi, correnti ecc. Il manto di copertura, verrà realizzato con pannelli metallici

Il materiale, trasportato in cantiere attraverso l'utilizzo di automezzi adeguati, dovrà essere depositato nel piazzale sottostante la strada comunale. Il posizionamento dello stesso, avverrà attraverso l'utilizzo di gru a torre.
Gli operai adibiti al montaggio, dovranno poter utilizzare ponteggi a norma di legge, saranno obbligati all'utilizzo di imbragature e ancoraggi anticaduta predisposti sulle travi. Internamente, si dispone la presenza di rete anticaduta.



MOLTA MICHELE
geometra

via dei Sestini n. 13/a - 20127 - Mosogno (PO) - tel. 0521/857295 - E-mail: michel@moltagi.com
partita I.V.A. n. 02763201511 - C.F. n. 02763201511 - Codice Geometri Prov. di Sondrio n. 6134

Oggetto	REALIZZAZIONE POLO SPORTIVO COMPRESORIALE IN FRAZIONE SERONE NEL COMUNE DI CIVO			
Committente	COMUNE DI CIVO			
Coordinatore per la Sicurezza	MICHELE MOLTA Geometra			
Descrizione	LAYOUT DI CANTIERE			
Comune	CIVO	Foglio	41	Mapp. vari
Tavola	Scala	Data	Aggiornamento	Timbro
SIC.1A	1:200	OTTOBRE 2024		

INIZIO CANTIERE

STRADA CHIUSA DALLE
ORDINANZA COMUNE DI CIVO



**STRADA CHIUSA DALLE
ORDINANZA COMUNE DI CIVO**

INIZIO CANTIERE

FINE CANTIERE

