

COMUNE DI _____ PROVINCIA _____
 UFFICIO COMPETENTE _____
 CONCESSIONE EDILIZIA N° _____ DEL _____
 PROPRIETA' _____
 COMMITTENTE _____
 LAVORI DI _____
 IMPIANTO COMPRESO DEI LAVORI _____
 DATA INIZIO LAVORI _____
 DATA CONTRATTUALE ULTIMAZIONE DEI LAVORI _____
 PROGETTISTA _____
 DIREZIONE DEL CANTIERE _____
 ASSISTENTE DEL DIRETTORE DI CANTIERE _____
 COORDINATORE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI _____
 CAPEI CANTIERE _____
 CALCOLATORE STATICO _____
 CALCOLATORE OPERE IN C.A. _____
 COLLABORATORE IN CORSO D'OPERA _____
 RESPONSABILE DELLA SICUREZZA _____
 IMPRESA DIRETTORE _____ SOG. ANG. _____ SOG. C.C.I.A.A. _____
 IMPRESA SUBAPPALTORE _____ SOG. ANG. _____ SOG. C.C.I.A.A. _____
 IMPRESA SUBAPPALTORE _____ SOG. ANG. _____ SOG. C.C.I.A.A. _____
 IMPRESA SUBAPPALTORE _____ SOG. ANG. _____ SOG. C.C.I.A.A. _____
 N° PRESSIONI DI LAVORATORI SUL CANTIERE _____
 IMPIANTO ELETTRICO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO IDRO. TELEFONO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO ELETTRONICO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO IDRAULICO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO ELETTRICO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO TRASPORTO E UTILIZZO METANO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO RISCALDAMENTO _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE _____ PROGETTISTA _____ IMPRESA INSTALLATRICE _____
 NUMERI UTILI _____
 VIGILI DEL FUOCO 115 _____
 PRONTO SOCCORSO 118 _____
 spazio aggiornamento dei dati e comunicazioni al pubblico ed eventuali modal. di intervento e ripresa dei lavori _____
 ulteriori informazioni sull'opera possono essere assunte presso l'ufficio competente _____



CARTELLONISTICA DI CANTIERE E NOTIFICA PRELIMINARE

	Accesso alla copertura		Punto di ancoraggio in classe A1
	Punto di ancoraggio strutturale in classe C		Punto di ancoraggio in classe A1 per il percorso
	Assorbitore di energia indeformabile		Punto di ancoraggio principale in classe A1
	Linea di ancoraggio in classe C		Punto di ancoraggio in classe A2 per il percorso
	Punto di ancoraggio in classe A2		

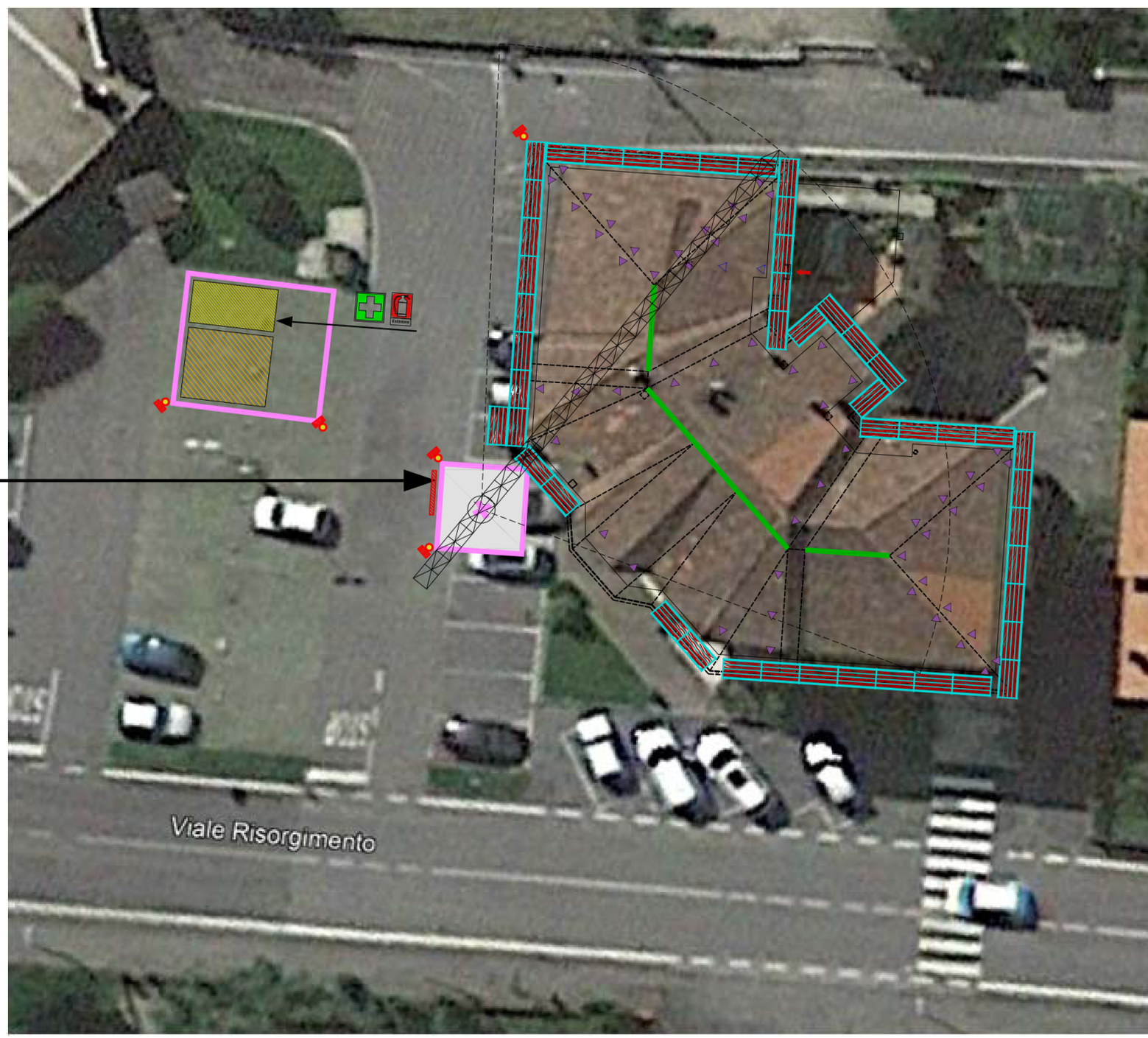
LEGENDA

	Segnaletica di ingresso al cantiere		Ponteggio
	Baraccamenti di cantiere		Lampada alimentata da batteria tampone
	Area di deposito materiali		Gru a torre
	Linea vita anticaduta		Parapetto anticaduta
	Recinzione esistente		Particolari
	Recinzione di cantiere con rete in plastica colore arancio h=2,00 mt		
	Protezione contro il rischio di caduta verso scavi/scarpe in montanti di legno infissi nel terreno e correnti in legno		

LEGENDA CARTELLI POSIZIONATI NEL CANTIERE

Da posizionare secondo le istruzioni del CSE in relazione alle aree interessate dalle lavorazioni, alle diverse fasi di esecuzione e ai materiali utilizzati

	1 - Vietato l'accesso ai non addetti		5 - Vietato passare o sostare nel raggio d'azione dell'escavatore
	2 - Vietato passare o sostare nel raggio di lavoro della macchina		6 - Passaggio pedonale obbligatorio e frecce direzionali
	3 - Attenzione ai carichi sospesi		7 - Cassetta del pronto soccorso
	4 - Moderare la velocità in fase di ingresso/uscita al cantiere		8 - Estintore



TIMBRE E FIRME

Comune di Pian Camuno

Provincia di Brescia

PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA COPERTURA DELL'IMMOBILE DI PROPRIETA' COMUNALE SITO IN PIAZZA VERDI PIAN CAMUNO - FG. 103 MAPP.4188"
 CUP D46D20000130002

COMMITTENTE	Comune di Pian Camuno Via Don Stefano Gelmi n.31 25050 - Pian Camuno (BS)
--------------------	--

IMPRESA	
----------------	--

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	Dott. Arch. Pietrononi Pier Giorgio
---------------------------------------	--

PROGETTISTA:	STUDIO TECNICO DOTT. ING. DIEGO CHIMINELLI SEDE ATTIVITA' Via Monte Grappa n.8, 25040 Bienno - Brescia tel: 339/4992011 e-mail : diegochiminelli@alice.it pec: diego.chiminelli@ingpec.eu PROGETTISTA e DIREZIONE LAVORI: Ing. Chiminelli Diego Iscritto ordine Ingegneri di Brescia al n.2349
---------------------	---

FASE PROGETTUALE	PROGETTO ESECUTIVO
-------------------------	---------------------------

AREA PROGETTUALE	ARCHITETTONICO - DIREZIONE LAVORI - SICUREZZA
-------------------------	---

ELABORATO	PLANIMETRIA DI CANTIERE ALLEGATA AL PSC	SCALA
		1:200
DATA	OTTOBRE 2020	ELABORATO N.
REV	DATA	MODIFICHE
1		
2		
3		
4		

A.02

QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO, NE' AUTORIZZATO ALTROVE, NE' CEDUTO A TERZI IN TUTTO OD IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'AUTORE