



COMUNE DI AMATRICE

(Provincia di Rieti)



Reg. del

Prot. 15843 del 04-07-2017

Ordinanza n. **505** del **28/06/2017**

OGGETTO: demolizione loculi e cappelle pericolanti nel cimitero di Retrosi del Comune di Amatrice, Fg 97 part. B.

IL SINDACO

CONSIDERATO che i territori delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche, e Umbria sono stati colpiti il giorno 24 agosto 2016 alle ore 3,36 circa da un terremoto di magnitudo 6.0 della scala Richter e da successive scosse di forte intensità, che hanno determinato una grave situazione di pericolo per l'incolumità delle persone e per la sicurezza dei beni pubblici e privati;

ATTESO che il terremoto del 30 ottobre 2016 e quello del 18 gennaio 2017 hanno prodotto ingenti nuovi crolli ed interruzioni della viabilità su tutte le strade che raggiungono Amatrice, lasciando le vie di comunicazione ingombre da macerie e detriti in numerosi punti ed isolando alcune popolate frazioni;

TENUTO CONTO che tali fenomeni sismici hanno provocato la perdita di vite umane, nonché numerosi feriti, dispersi e sfollati e gravi danneggiamenti alle infrastrutture viarie, ad edifici pubblici e privati, alla rete dei servizi essenziali ed alle attività economiche;

RICHIAMATA l'Ordinanza n.1 del 24.08.2016 di delimitazione delle "Zone Rosse";

RICHIAMATA l'Ordinanza n. 30 del 01.09.2016 di interdizione delle zone rosse dei centri storici e degli abitati del Capoluogo e delle Frazioni;

ATTESO che sono in atto i sopralluoghi sui fabbricati posti all'interno delle Zone Rosse con l'obiettivo di addivenire al ridimensionamento della perimetrazione delle stesse e all'apertura della viabilità attualmente inutilizzabile;

CONSIDERATA la necessità e l'urgenza di provvedere all'immediata riapertura della viabilità esistente e alla creazione di passaggi per il transito dei mezzi di soccorso e l'incolumità dei soccorritori;

DATO ATTO CHE il fine che si intende perseguire è finalizzato alla salvaguardia della pubblica incolumità, secondo le seguenti priorità:

- il recupero della transitabilità e/o fruibilità dei centri abitati e delle infrastrutture varie;
- il mantenimento della funzionalità delle reti dei servizi pubblici necessari per assicurare l'assistenza alla popolazione (acqua, luce, gas, telefonia), mediante la salvaguardia dei relativi impianti, reti e altre strutture e infrastrutture;
- il superamento delle condizioni che hanno prodotto esito di inagibilità di edifici di tipo "F" sulla base delle schede AEDES;

DATO ATTO CHE all'interno del cimitero di Retrosi, insistono loculi e cappelle pericolanti, identificati al NCEU al foglio 97 part. B (come da planimetria allegata), gravemente danneggiati dallo sciame sismico iniziato il 24.08.2016;

APPURATO che, catastalmente, risultano di proprietà di:

- COMUNE DI AMATRICE;

VISTA la scheda di valutazione GTS n. 01 del 19/06/2017, che allegata al presente provvedimento ne costituisce sua parte integrante e sostanziale, dalla quale si rileva, per l'immobile in argomento: "*Foglio 97 particella B*

CAPPELLA 56:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 13:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 57:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni.

Il danneggiamento rilevato è torsione del fabbricato, distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 21:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale. Rivestimenti esterni in lastre di marmo. E' presente nel prospetto principale un grosso timpano sovrastato da una massiccia croce in pietra.

Il danneggiamento rilevato è la rotazione della massiccia croce in pietra posizionata al centro del timpano

Stante quanto sopra si prevede la rimozione della suddetta decorazione (P1)

CAPPELLA 50:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni e lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLE 51-9-14-8-EX 52-6:

Trattasi di cappelle in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni e lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 67.

Trattasi una cappella in blocchetti di c.a. come struttura verticale, copertura in acciaio e tavelloni ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 70.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 49.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 46:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 45-44:.

Trattasi una cappella in muratura di pietre sbozzate, come struttura verticale, volta a botte di mattoni posti in foglio sormontata da una copertura laterocementizia. Rivestimenti esterni in pietra.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, collasso alle reni della volta, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 43:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Sono presenti rivestimenti esterni.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 75:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in pietra, sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 3:

Trattasi una cappella in pietra sbazzata come struttura verticale. Rivestimenti esterni in mattoni pieni.

Il danneggiamento rilevato è taglio diagonale con espulsione delle angolate dovuto a movimenti torsionali, distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 40:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, trattasi di collasso di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 41:

Trattasi una cappella in mattoni pieni come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno e collasso della copertura, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 38:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 37:

Trattasi una cappella in pietre sbazzate e blocchi di cemento come struttura verticale e rivestimento esterno in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio diagonale, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 32:

Trattasi una cappella in muratura di mattoni come struttura verticale e copertura in laterocemento.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento e torsione della parte sommitale, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

MURO DI CONFINE

Trattasi di muratura in blocchi di cemento , parzialmente crollata e con gravi lesioni nella rimanente parte .

Si prescrive, in via generale,

- la salvaguardia ed il recupero degli elementi lapidei di pregio, quali cantonali, portali , riquadrature delle aperture e lapidi.

- nei manufatti lievemente danneggiati la rinzeppatura o sigillatura delle lesioni che non hanno compromesso la stabilità degli stessi.

In riferimento alla fattibilità tecnica gli interventi prospettati rientrano nella capacità operativa dei VVF. Tuttavia l'effettiva esecuzione è subordinata alla procedura di cui alla nota del 22/12/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile.”;

CONSIDERATO che le recenti scosse sismiche, le copiose precipitazioni e il gelo, hanno ulteriormente aggravato le condizioni, già gravi, del/dei manufatto/i di che trattasi, rendendole quanto mai precarie;

CONSIDERATO in base a tutto quanto sopra esposto, l'esistenza di un pericolo serio e concreto per l'incolumità pubblica, e che ogni ulteriore indugio potrebbe gravemente aumentare il pericolo;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio del 24 agosto 2016, adottato ai sensi dell'articolo 3, comma 1, del decreto-legge 4 novembre 2002, n. 245, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 dicembre 2002, n. 286 rep. n. 2600 del 24 agosto 2016 e successive modifiche ed integrazioni;

CONSIDERATO che la gravità dell'evento e del suo impatto non rendono possibile l'applicazione di procedure ordinarie;

COMPARATI i diritti e gli interessi individuabili nella fattispecie, ritenendo assolutamente prevalente la salvaguardia dell'incolumità pubblica e privata;

TENUTO CONTO delle deroghe agli obblighi di comunicazione, di cui agli artt. 7 e 8 della L. n. 241/90 previste dall'art. 5 comma 1 dell'OCDPC n. 388 del 26 agosto 2016;

TENUTO CONTO delle precisazioni contenute nella circolare DPC prot. n. UC/TERAG16/0053796 del 13.10.2016, a tenore delle quali qualora i Sindaci, in situazione di grave pericolo per la pubblica incolumità, adottino misure di messa in sicurezza senza la preventiva comunicazione di avvio del procedimento ai proprietari, *“il diritto del proprietario dell'immobile alla preventiva conoscenza di provvedimenti potenzialmente pregiudizievoli per la propria sfera giuridica soggettiva conosce necessariamente una limitazione in ragione del prevalente interesse pubblico”;*

TENUTO CONTO dell'allegato alla Legge 7 aprile 2017, n. 45 *“Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge n. 8 del 9 febbraio 2017, recante nuovi interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016 e del 2017”* , in cui all'art.1, comma 2-septies è stabilito che *“La notificazione e la comunicazione delle ordinanze di demolizione e di messa in sicurezza di beni di proprietà privata, di cui all'articolo 54, comma 4, del testo unico di cui al decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, emesse nell'esercizio delle attività di protezione civile volte alla prevenzione dei rischi e al soccorso delle popolazioni sinistrate e a ogni altra attività necessaria e indifferibile, diretta al contrasto e al superamento dell'emergenza e alla mitigazione del rischio, connessa agli eventi sismici verificatisi dal 24 agosto 2016 nelle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria, compresa la notificazione di cui all'articolo 28, comma 6, sesto periodo, del decreto-legge n. 189 del 2016, come modificato dal presente decreto, si effettuano per pubblici proclami, in caso di rilevante numero dei destinatari, di difficoltà nell'identificazione dei medesimi, ovvero qualora i tempi richiesti dalle modalità ordinarie risultino incompatibili con l'urgenza di procedere. In ogni caso, copia dell'atto e' depositata nella casa comunale a*

disposizione degli aventi diritto e pubblicata nei siti internet istituzionali del comune, della provincia e della regione interessati”;

DATO ATTO che per i fabbricati oggetto del presente provvedimento ricorrono i presupposti enunciati dalle predette norme in quanto il ricorso a modalità ordinarie appare incompatibile con l’urgenza di procedere;

RITENUTO pertanto procedere, per quanto rilevato, secondo il disposto dell’art.1, comma 2-septies dell’allegato alla Legge 7 aprile 2017, n. 45;

VISTA l’Ordinanza n° 388 del 26.08.2016 del Capo del Dipartimento della Protezione Civile, Presidenza del Consiglio dei Ministri, ad oggetto: *“primi interventi urgenti di protezione civile conseguenti all’eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016”;*

VISTA l’Ordinanza n° 391 del 26.08.2016 del Capo del Dipartimento della Protezione Civile, Presidenza del Consiglio dei Ministri, ad oggetto: ulteriori interventi urgenti di protezione civile conseguenti all’eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016;

VISTA l’Ordinanza n° 393 del 13.09.2016 recante *“ulteriori interventi urgenti di protezione civile per l’eccezionale evento sismico che ha colpito le Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016”*, ed in particolare:

- L’art. 5, in rubrica *“Interventi di messa in sicurezza dei beni culturali mobili e immobili”*
- L’art. 6, in rubrica *“Contromisure tecniche urgenti sui manufatti edilizi per la salvaguardia della pubblica incolumità e il ripristino dei servizi essenziali”;*

VISTA la nota della DICOMAC prot. UC/TERAG16/0047429 del 15.09.2016 recante *“attivazione dei Gruppi Tecnici di Sostegno (GTS) presso i Centri di Coordinamento Regionale provvisori”;*

VISTA la nota della DICOMAC prot. UC/TERAG16/0048130 del 19.09.2016 recante *“diramazione delle procedure per il funzionamento dei gruppi tecnici di sostegno (GTS) nella messa in sicurezza temporanea post-sismica di manufatti edilizi ai fini della salvaguardia della pubblica incolumità, della riduzione del rischio e del ripristino dei servizi essenziali”;*

VISTA la nota del Soggetto Attuatore prot. E. n. 49617 del 24.09.2016 ad oggetto: *“Sisma Centro Italia 24 agosto 2016. Procedura per il funzionamento dei Gruppi Tecnici di Sostegno nella messa in sicurezza post-sismica di manufatti edilizi ai fini della salvaguardia della pubblica incolumità, della riduzione del rischio e del ripristino dei servizi essenziali. Precisazioni e chiarimenti”;*

DATO ATTO che l’intervento di demolizione totale oggetto del presente provvedimento è teso alla salvaguardia della pubblica e privata incolumità;

VISTO l’articolo 50, comma 5 e l’articolo 54, comma 2 del D. Lgs. 18 agosto 2000 n. 267 sui provvedimenti contingibili ed urgenti;

VISTO l’articolo 16 del D.P.R. 6.2.1981 n. 66;

ATTESO che l’urgenza è tale da non consentire l’indugio richiesto per avvisare il Prefetto, al quale tuttavia sarà data tempestiva comunicazione del presente provvedimento;

VISTA la nota del 23.03.2017 del Coordinatore del COI, con la quale si comunica che gli interventi di demolizione e sgombero delle macerie pubbliche e private di cui alle proposte del GTS recenti o ancora non emesse ante 01.03.2017 saranno eseguiti a cura del Comune di Amatrice;

PRESO ATTO CHE è stata emessa precedente ordinanza n.452 del 20/06/2017 avente lo stesso oggetto e che la stessa presentava il seguente errore materiale *“gli interventi di demolizione e sgombero delle macerie pubbliche e private (...) saranno eseguiti a cura della Regione Lazio”*,

anziché “*gli interventi di demolizione e sgombero delle macerie pubbliche e private (...) saranno eseguiti a cura del Comune di Amatrice*”;

RITENUTO pertanto di dover annullare l’Ordinanza Sindacale n. 452 del 20/06/2017 e procedere all’adozione di una nuova ordinanza al fine di sanare l’errore materiale contenuto nella precedente;

VISTA la L. 241/90 e ss.mm.ii.;

ORDINA

LA PREMESSA forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento e qui si intende integralmente riportata;

DI ANNULLARE la precedente Ordinanza Sindacale n. 452 del 20/06/2017 per il seguente errore materiale “*gli interventi di demolizione e sgombero delle macerie pubbliche e private (...) saranno eseguiti a cura della Regione Lazio*”, anziché “*gli interventi di demolizione e sgombero delle macerie pubbliche e private (...) saranno eseguiti a cura del Comune di Amatrice*”;

CHE il detto intervento venga eseguito da parte del Comune di Amatrice, al fine di assicurare la tutela della pubblica incolumità;

LA DEMOLIZIONE TOTALE di loculi e cappelle sopra descritti siti nel cimitero di Retrosi del Comune di Amatrice, censiti al NCEU al Fg. 97 part. B (come da planimetria allegata), al fine di assicurare la tutela della pubblica incolumità. Il provvedimento è in accordo con quanto convenuto con la scheda di valutazione GTS n. 01 del 19/06/2017, che allegata al presente provvedimento ne costituisce sua parte integrante sostanziale, dalla quale si rileva:

“Foglio 97 particella B

CAPPELLA 56.:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 13.:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 57.:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni.

Il danneggiamento rilevato è torsione del fabbricato, distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 21.:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale. Rivestimenti esterni in lastre di marmo. E' presente nel prospetto principale un grosso timpano sovrastato da una massiccia croce in pietra.

Il danneggiamento rilevato è la rotazione della massiccia croce in pietra posizionata al centro del timpano

Stante quanto sopra si prevede la rimozione della suddetta decorazione (P1)

CAPPELLA 50:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni e lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLE 51-9-14-8-EX 52-6:

Trattasi di cappelle in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni e lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 67.

Trattasi una cappella in blocchetti di c.a. come struttura verticale, copertura in acciaio e tavelloni ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 70.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 49.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 46:

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 45-44:

Trattasi una cappella in muratura di pietre sbazzate, come struttura verticale, volta a botte di mattoni posti in foglio sormontata da una copertura laterocementizia. Rivestimenti esterni in pietra.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, collasso alle reni della volta, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 43:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Sono presenti rivestimenti esterni.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 75:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in pietra, sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 3:.

Trattasi una cappella in pietra sbazzata come struttura verticale. Rivestimenti esterni in mattoni pieni.

Il danneggiamento rilevato è taglio diagonale con espulsione delle angolate dovuto a movimenti torsionali, distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 40:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, trattasi di collasso di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 41:.

Trattasi una cappella in mattoni pieni come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno e collasso della copertura, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 38:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 37:

Trattasi una cappella in pietre sbazzate e blocchi di cemento come struttura verticale e rivestimento esterno in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio diagonale, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 32:

Trattasi una cappella in muratura di mattoni come struttura verticale e copertura in laterocemento.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento e torsione della parte sommitale, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

MURO DI CONFINE

Trattasi di muratura in blocchi di cemento , parzialmente crollata e con gravi lesioni nella rimanente parte .

Si prescrive, in via generale,

- la salvaguardia ed il recupero degli elementi lapidei di pregio, quali cantonali, portali , riquadrature delle aperture e lapidi.

- nei manufatti lievemente danneggiati la rinzeppatura o sigillatura delle lesioni che non hanno compromesso la stabilità degli stessi.

In riferimento alla fattibilità tecnica gli interventi prospettati rientrano nella capacità operativa dei VVF. Tuttavia l'effettiva esecuzione è subordinata alla procedura di cui alla nota del 22/12/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile.";

CHE copia della presente ordinanza sia notificata e trasmessa:

- al COI;
- al DICOMAC;
- ai Vigili del Fuoco presenti al COC;
- al Comando di P.M. del Comune di Amatrice;
- alla Prefettura di Rieti;
- alla Regione Lazio;

ciascuno per le proprie competenze.

Si avverte che, in caso di inottemperanza, verranno adottati tutti i provvedimenti previsti dalla legge, senza pregiudizio per l'azione penale.

La violazione della presente ordinanza costituisce reato ai sensi dell'art. 650 del C.P.

Contro la presente è ammissibile:

- ricorso al T.A.R. della Regione Lazio entro 60 gg.;
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

DISPONE

la notifica della presente ordinanza per pubblici proclami ai sensi dell'art.1, comma 2-septies, di cui all'allegato della Legge n.45 del 7 Aprile 2017 e integralmente sopra riportato.

Amatrice li 28/06/2017.

IL SINDACO
F.to Pirozzi Sergio

Allegato C

SCHEDA VALUTAZIONE GTS
MESSA IN SICUREZZA TEMPORANEA POST-SISMA DI MANUFATTI EDILIZI

CCR n. _____ Incarico n. _____ del _____ Scheda n° **01** del **19/06/2017**
(Parte 1)

ESIGENZA DELLA MESSA IN SICUREZZA (Allegata alla presente)

<input type="checkbox"/> Richiesta del Cittadino	<input type="checkbox"/> Sopralluogo di agibilità di squadre della Funzione 1	<input type="checkbox"/> Sopralluogo di un tecnico dell'Amministrazione (specificare quale Amm.):
<input type="checkbox"/> Verbale di Intervento dei Vigili del Fuoco	<input checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare) convocazione COI	
Identificativo (es. Num. Richiesta)	Data emissione	

IDENTIFICATIVO MANUFATTO

PROVINCIA RIETI LOCALITÀ (Frazione, Centri abitato o Zona) RETROSI INDIRIZZO _____	COMUNE AMATRICE Num. _____
DATI CATASTALI Foglio _____ Mappa _____ Particella _____ ID Aggregato (Prot. Civile) _____ 97 B	

IDENTIFICATIVO PROPRIETARIO

NOMINATIVO PROPRIETARIO/ENTE DESTINAZIONE D'USO CIMITEROo	COORDINATE (MAP DATUM WGS 84) LATITUDINE _____ LONGITUDINE _____ ° °
--	---

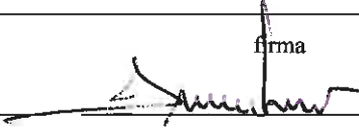
PARERE COMMISSIONE

SOPRALLUOGO COMPIUTO <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Eseguire delimitazione perimetrale dell'Immobile	ESPRIMIBILE CLASSIFICAZIONE PRESIDIO ATTRIBUITA DAL GTS <input type="checkbox"/> P1 (interventi minori) <input type="checkbox"/> P2 (interventi di media importanza) <input type="checkbox"/> P3 (interventi rilevanti) Opera Provvisoria Eseguita dai VV.F (parere Vigili del Fuoco) <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	NON ESPRIMIBILE – Motivazioni <input type="checkbox"/> Edificio sottoposto a Sequestro Giudiziario <input type="checkbox"/> Edificio con vincolo BB.AA. <input checked="" type="checkbox"/> Occorre Gruppo Allargato
---	--	--

Note⁽²⁾:

STIMA URGENZA TECNICA 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/>	TIPO SQUADRA VV.F <input type="checkbox"/> ORDINARIA <input type="checkbox"/> NIS	STIMA DURATA INTERVENTO (giorni)
--	--	----------------------------------

MEMBRI COMMISSIONE

	Cognome	Nome	firma
Vigili del Fuoco	ANNECCHINI	ANTONIO	
Cens. Danni Dip. Prot. Civ.			
Tecnico Comunale	MANCINETTI	GIANLUCA	
Unità di Crisi MIBACT			
Tecnico SUBDEL.	VIOLA	ADA	
Tecnico C.N.I.	TUMMINO	GIUSEPPE	
Tecnico			

(1) In tal caso andrà compilata anche la parte seconda della presente scheda
 (2) Qualora l'intervento di messa in sicurezza fosse funzionale esclusivamente alla tutela del bene culturale, e non invece necessario anche per la tutela della pubblica incolumità e/o per le attività emergenziali e/o per la funzionalità del sistema viario, qualsiasi valutazione sarà di esclusiva competenza del MiPACT e, pertanto, nelle note deve essere riportato quanto segue: "L'INTERVENTO DEVE RIENTRARE NELLE VALUTAZIONI ESCLUSIVE DEL MIBACT, ESSENDO FINALIZZATO UNICAMENTE ALLA TUTELA DEL BENE"

SCHEDA VALUTAZIONE GTS "ampliato"
MESSA IN SICUREZZA TEMPORANEA POST-SISMICA DI MANUFATTI EDILIZI
 (Su carta intestata del Centro Coordinamento Regionale)

CCR n. _____ Incarico n. _____ del _____ Scheda n° **01** del **19/06/2017**

PARTE SECONDA (Da compilare qualora la modalità di messa in sicurezza preveda la demolizione, totale o parziale, o lo smontaggio controllato, o a seguito di richiesta del GTS in composizione ristretta)

Il Gruppo Tecnico di Sostegno (GTS) ampliato opera con la funzione di sottoporre a verifica il patrimonio immobiliare del Comune in cui ricade lo stabile proponendo al Sindaco i relativi provvedimenti amministrativi di messa in sicurezza, mediante demolizione, o smontaggio controllato, con la finalità di valutare le condizioni di rischio di crolli determinate dallo stato di grave danneggiamento di alcuni fabbricati ed individuando le modalità di riduzione di tali condizioni attraverso la messa in sicurezza, mediante smontaggio controllato, parziale o totale demolizione dei fabbricati stessi. Le verifiche e le successive misure adottate consentono la tutela della pubblica incolumità, la tutela del patrimonio edilizio esposto al rischio indotto dal crollo dei fabbricati posti nelle vicinanze e la riapertura delle principali strade che risultano interdette proprio a causa del pericolo di crolli, così da poter assicurare il regolare svolgimento di tutte le attività connesse alla gestione emergenziale e per ragioni di pubblica incolumità e/o utilità. L'autorizzazione paesaggistica ad operare è implicitamente rilasciata all'atto della sottoscrizione della presente scheda da parte del personale afferente agli enti competenti al rilascio.

La medesima sottoscrizione da parte del personale MiBACT vale come autorizzazione ai sensi dell'art. 21 del Codice del D.Lgs 42/2004 e come parere ai sensi dell'art. 146 del medesimo D.Lgs..

Per quanto attiene l'individuazione dell'edificio è possibile fare riferimento alla "Parte 1" della presente scheda, mentre per la descrizione generale dell'edificio, le caratteristiche costruttive e il quadro fessurativo è possibile fare riferimento alla scheda AEDES (quando presente) nelle sue varie sezioni, avendo cura di meglio descrivere il quadro fessurativo, anche mediante elementi fotografici che possono essere allegati al presente documento.

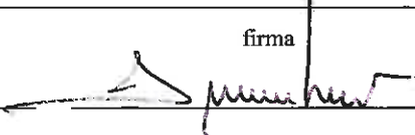
DESCRIZIONE QUADRO FESSURATIVO E OSSERVAZIONI

VEDI RELAZIONE ALLEGATA.

PARERE DELLA COMMISSIONE

<p>SOPRALLUOGO IniziatO il 19/06/17 ore Finito il 19/06/17 ore</p> <p><input type="checkbox"/> Eseguire delimitazione perimetrale dell'Immobile</p> <p><input type="checkbox"/> Parere SFAVOREVOLE alla demolizione</p>	<p style="text-align: center;">ESPRIMIBILE</p> <p>CLASSIFICAZIONE INTERVENTO ATTRIBUITA DAL GTS: <input type="checkbox"/> S (Smontaggio controllato) <input type="checkbox"/> D1 (Demolizione Parziale) <input type="checkbox"/> D2 (Demolizione Totale)</p> <p>Intervento Eseguiabile dai VV.F (parere Vigili del Fuoco) <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>NON ESPRIMIBILE - Motivazioni:</p> <p><input type="checkbox"/> Divieto dell'Autorità Giudiziaria ad intervenire (2)</p> <p><input type="checkbox"/> Inadeguatezza tecnica per la formulazione del giudizio (3)</p>
<p>STIMA URGENZA TECNICA</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/></p>		<p>STIMA DURATA INTERVENTO (giorni)</p>
<p>Allegati al presente documento Num. All.</p> <p><input type="checkbox"/> Scheda Aedes</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Report Fotografico</p> <p><input type="checkbox"/> Altro</p>	<p>Note: In riferimento alla fattibilità tecnica gli interventi prospettati rientrano nella capacità operativa dei VVF. Tuttavia l'effettiva esecuzione è subordinata alla procedura di cui alla nota del 22/12/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile</p> <p>Si precisa che in tutti gli immobili devono essere preservati i conci dei portali e delle aperture</p> <p>Negli immobili non oggetto della demolizione sia verificata la situazione delle coperture con particolare riferimento agli elementi pericolanti</p>	

MEMBRI COMMISSIONE AMPLIATA

	Cognome	Nome	firma
Vigili del Fuoco	ANNECCHINI	ANTONIO	
Cens. Danni Dip. Prot. Civ.			
Tecnico Comunale	MANCINETTI	GIANLUCA	
Unità di Crisi MIBACT			
Tecnico Provincia			
Tecnico Regione			
Tecnico Forze Armate			
Tecnico SUBDEL	VIOLA	ADA	
Tecnico C.N.I.	TUMMINO	GIUSEPPE	
Tecnico			

(2) Sulla scorta della "Parte Prima", preventivamente alla valutazione in corso, richiedere all'Autorità Giudiziaria la facoltà di esprimere il nulla osta in questione.
 (3) Solo nei casi in cui si ritiene necessario una scelta che implica decisioni di livello superiore, con ulteriori competenze.

RELAZIONE TECNICA ALLEGATA AL VERBALE GTS DEL 19.06.2017

CIMITERO DI RETROSI

Foglio 97 particella B

CAPPELLA 56:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 13:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 57:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni.

Il danneggiamento rilevato è torsione del fabbricato, distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 21:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale. Rivestimenti esterni in lastre di marmo. E' presente nel prospetto principale un grosso timpano sovrastato da una massiccia croce in pietra.

Il danneggiamento rilevato è la rotazione della massiccia croce in pietra posizionata al centro del timpano

Stante quanto sopra si prevede la rimozione della suddetta decorazione (P1)

1  


CAPPELLA 50:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni e lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLE 51-9-14-8-EX 52-6:.

Trattasi di cappelle in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in mattoni pieni e lastre di marmo , sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 67.

Trattasi una cappella in blocchetti di c.a. come struttura verticale, copertura in acciaio e tavelloni ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 70.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 49.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in intonaco.



Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 46:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 45-44:.

Trattasi una cappella in muratura di pietre sbozzate, come struttura verticale, volta a botte di mattoni posti in foglio sormontata da una copertura laterocementizia. Rivestimenti esterni in pietra.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, collasso alle reni della volta, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 43:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Sono presenti rivestimenti esterni.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 75:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in pietra, sono presenti pilastri in mattoni a formare uno pseudo porticato.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno rotazione dei pilastri in mattoni e taglio alla base e in sommità degli stessi, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

3  The page concludes with a handwritten number '3' in blue ink. To its right is a large, stylized blue signature. Further right is a circular blue stamp or seal, and above it is a horizontal line with a wavy, scribbled end.

CAPPELLA 3:.

Trattasi una cappella in pietra sbazzata come struttura verticale. Rivestimenti esterni in mattoni pieni.

Il danneggiamento rilevato è taglio diagonale con espulsione delle angolate dovuto a movimenti torsionali, distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 40:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento, trattasi di collasso di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 41:.

Trattasi una cappella in mattoni pieni come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno e collasso della copertura, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 38:.

Trattasi una cappella in mattoni forati come struttura verticale ed orizzontamenti per i loculi suddivisi con dei tavelloni . Rivestimenti esterni in lastre di marmo.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento , distacco del rivestimento esterno, trattasi di collassi di tipo fragile.

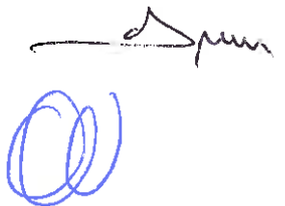
Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

CAPPELLA 37:.

Trattasi una cappella in pietre sbazzate e blocchi di cemento come struttura verticale e rivestimento esterno in intonaco.

Il danneggiamento rilevato è taglio diagonale, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

4  

CAPPELLA 32:

Trattasi una cappella in muratura di mattoni come struttura verticale e copertura in laterocemento.

Il danneggiamento rilevato è taglio per scorrimento e torsione della parte sommitale, trattasi di collassi di tipo fragile.

Stante quanto sopra si prevede la demolizione totale (D2)

MURO DI CONFINE

Trattasi di muratura in blocchi di cemento , parzialmente crollata e con gravi lesioni nella rimanente parte .

Si prescrive, in via generale,

- la salvaguardia ed il recupero degli elementi lapidei di pregio, quali cantonali, portali , riquadrature delle aperture e lapidi.
- nei manufatti lievemente danneggiati la rinzeppatura o sigillatura delle lesioni che non hanno compromesso la stabilità degli stessi.

In riferimento alla fattibilità tecnica gli interventi prospettati rientrano nella capacità operativa dei VVF. Tuttavia l'effettiva esecuzione è subordinata alla procedura di cui alla nota del 22/12/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile.

Intervento non eseguibile VVF.

5 

ALLEGATO FOTOGRAFICO

56



13



57



21



Handwritten signature in blue ink, possibly reading "L. M. S. M." followed by a flourish.

50



51-9-14-8-EX 52-6



67



70



Handwritten signature in blue ink, possibly reading 'G. P. P.' followed by a flourish.

46



45-44



43



3



Handwritten signature and scribbles in blue ink.

40



41



38



37



Luca

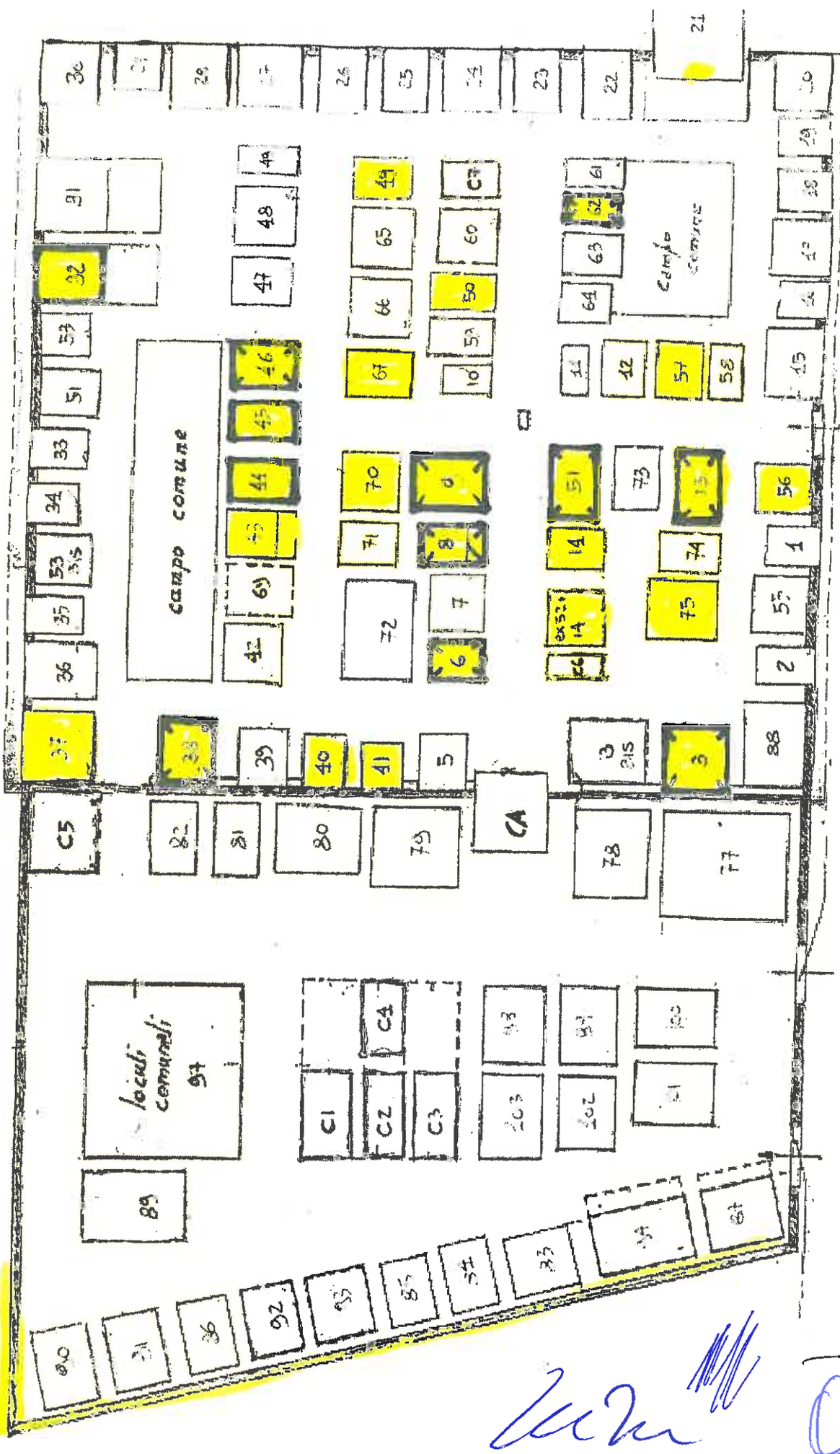
32



MURO



Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Zucchi' followed by a stylized flourish and a date '19/06/2017'.



[ED] EDIFICI INAGIETTI
 IN PARTE CROULATI
 CON RISCHIO DI
 COLASSO IMMINENTE

INGRESSO

Handwritten signature

CIMITERO - RETROSI

Handwritten signature