

Veroli, 06/12/2022

OGGETTO: C.I.L.A. per pratica edilizia n° 64059 in data 05/12/2019.

Demolizione di n° 6 balconi sulle facciate della sede dell'Ordine, nonché rifacimento totale delle facciate (e lavori impiantistici vari); il tutto presso la sede dell'Ordine dei Medici di Frosinone.-

PROVA DI ALLAGAMENTO

PROVA DI ALLAGAMENTO

Nella giornata di oggi (con inizio alle ore 9,30 circa), alla presenza dello scrivente, è stata svolta la prova di allagamento del terrazzo di copertura del 2° piano; ciò al fine di collaudare la nuova impermeabilizzazione realizzata.-

La prova di allagamento è stata svolta, alla presenza dello scrivente, dal Titolare (Sig. Andrea GISINI) della MULTISERVICE srl.-

Dopo aver tappato i due bocchettoni (presenti in terrazzo per lo smaltimento delle acque), si è proceduto ad allagare il terrazzo suddetto.- Il flusso dell'acqua è durato per circa 3 ore e, nei punti di maggior spessore (in vicinanza dei bocchettoni), lo strato di acqua caricato sul pavimento del terrazzo raggiungeva lo spessore di 8 cm.-

Dopo aver completato l'allagamento, lo scrivente ha ispezionato con attenzione il soffitto sottostante (sala riunioni del 2° piano e bagno annesso) riscontrando la totale assenza di infiltrazioni di umidità.- Solo nel bagno sono stati notati segni di pregresse infiltrazioni di umidità (sia su di un piccolo punto del soffitto sia su tutto il fondello di chiusura del cassonetto); tali segni sono relativi a vecchie infiltrazioni di umidità (verificatesi per altri motivi) e non sono conseguenza della prova di allagamento effettuata quest'oggi.-

Dopo tale prima verifica, si è quindi proceduto ad accertare il corretto funzionamento dei bocchettoni di scarico, dei relativi discendenti in parete e dei pozzetti di scarico a piano terra.-

Entrambi i bocchettoni del terrazzo hanno dimostrato di scaricare bene l'acqua, ma un problema è stato riscontrato per uno dei pozzetti di scarico.-

In particolare:

-) il pozzetto di scarico a piano terra, limitrofo alla rampa dei disabili, ha raccolto e

scaricato bene l'acqua proveniente dal discendente;
-) il pozzetto di scarico a piano terra, limitrofo all'ingresso pedonale, invece, ha evidenziato difficoltà a smaltire il flusso d'acqua in entrata con evidente rigurgito e fuoriuscita dal pozzetto della stessa ed anche dal discendente in facciata.-

Constatata tale problematica, il pozzetto è stato aperto e si è accertato che il gomito di uscita del discendente era erroneamente rivolto verso una parete cieca del pozzetto stesso e non verso il foro di scarico in fogna.- Constatato quanto sopra, il discendente è stato ruotato di 90° (dirigendo il flusso dell'acqua in uscita verso il foro di scarico del pozzetto) e la suddetta problematica è stata completamente risolta (anche il discendente in facciata non ha evidenziato più alcuna fuoriuscita di acqua).-

Dalle risultanze della prova di allagamento, si deduce quindi che la nuova impermeabilizzazione del terrazzo praticabile di copertura è stata eseguita a regola d'arte e che non vi sono infiltrazioni di umidità al piano sottostante.-

ULTERIORI VERIFICHE / OSSERVAZIONI EFFETTUATE

Nel corso dello svolgimento della prova di allagamento (in considerazione della notevole durata temporale della stessa), lo scrivente ha effettuato tutta una serie di controlli aggiuntivi presso la sede dell'Ordine dei Medici.-

Sono state effettuate le seguenti verifiche / osservazioni:

1. verifica del corretto posizionamento delle nuove finestre in corrispondenza delle zone ove sono stati demoliti i balconi;
2. verifica del corretto ripristino delle tapparelle e delle relative cinghie;
3. verifica del corretto riposizionamento dei fondelli dei cassonetti degli avvolgibili;
4. verifica del corretto riposizionamento delle placche di finitura delle scatole degli interruttori e/o delle prese elettriche;
5. verifica dei gruppi CDZ presenti in sito e funzionanti ancora con miscela di gas R410 e, quindi, da sostituire entro il prossimo 31/12/2025 (Regolamento Europeo 517/2014);
6. verifica della presenza di rifiuti speciali e/o scarti di cantiere in sito.-

Di seguito si riporta la sintesi di quanto osservato.-

1. Verifica del corretto posizionamento delle nuove finestre in corrispondenza delle zone ove sono stati demoliti i balconi

È stato osservato che tutte le nuove finestre, posizionate in sostituzione di quelle esistenti ove sono stati demoliti i balconi, sono state poste in opera in assenza di una evidente sigillatura in silicone tra il telaio di base della finestra e la sottostante soglia in marmo.-

L'assenza di tale sigillatura determina visibili infiltrazioni di umidità (a tal fine si veda

la foto n° 7 riportata nella precedente nota di verifica finale redatta in data 01/12/2022) che devono essere assolutamente eliminate con urgenza altrimenti, le ripetute infiltrazioni, procureranno certamente il danneggiamento della parete della facciata (sia paramento interno che paramento esterna) e del pavimento in parquet.-

Una ulteriore problematica riscontrata, sempre in merito al posizionamento delle nuove finestrate, è quella che attiene ai telai di bordo preesistenti (che non sono stati rimossi) che dovevano essere coperti con apposita lamina in alluminio (o simile) trattata superficialmente (come colore e come finitura) in modo identico alle nuove finestrate.- Tale lamiera non è stata posta in opera ed i telai, visibilmente danneggiati durante le fasi di smontaggio delle vecchie finestrate, sono chiaramente visibili con tutti i loro difetti. Per giunta, la base dei vecchi telai non è stata sigillata con idonee chiusure in silicone ed alla base degli stessi si possono riscontrare aperture di grosse dimensioni da cui può penetrare l'acqua piovana.-

Si fa osservare che tali lavorazioni non sono state eseguite da MULTISERVICE srls, ma dalla Ditta: D & T SERRAMENTI di Gesuale Davide.-

Quindi la risoluzione di tale problematica (conseguente ad una scoretta posa in opera dei nuovi infissi, alla mancanza di sigillature ed all'assenza dei lamierini di finitura) è a carico della succitata Ditta: D & T SERRAMENTI di Gesuale Davide.-

2. Verifica del corretto ripristino delle tapparelle e delle relative cinghie

Dopo lo smontaggio delle vecchie tapparelle, sono state poste in opera quelle nuove. Lo scrivente ha provato ad aprire e chiudere le tapparelle riscontrando che le stesse funzionano bene. Con la sola eccezione di uno degli avvolgibili presenti nell'ufficio del Presidente: tale avvolgibile ha la scatola inferiore della cinghia parzialmente staccata dal muro poiché l'alloggiamento della vite che la fissa risulta spanato e la vite suddetta fuoriesce dal suo alloggiamento.-

Si fa osservare che la sostituzione di tapparelle e relative cinghie non è stata eseguita da MULTISERVICE srls, ma dalla Ditta: D & T SERRAMENTI di Gesuale Davide.-

Quindi la risoluzione di tale problematica (posizionare una nuova cinghia correttamente funzionante) è a carico della succitata Ditta: D & T SERRAMENTI di Gesuale Davide.-

3. Verifica del corretto riposizionamento dei fondelli dei cassonetti degli avvolgibili

Lo smontaggio delle vecchie tapparelle, ed il rimontaggio delle nuove, ha richiesto l'apertura di tutti i fondelli dei cassonetti. È stato notato che uno dei fondelli dei cassonetti suddetti (quello della stanza attigua all'ufficio del Presidente) non è stato rimontato ed è provvisoriamente appoggiato alla parete.- Tale fondello deve essere

necessariamente rimontato in sito sia perché potrebbe cadere (procurando potenziali danni a persone e/o cose), sia perché l'assenza dello stesso determina una evidente infiltrazione di aria fredda dall'esterno vanificando, almeno parzialmente, il riscaldamento dell'ambiente.-

Si fa osservare che lo smontaggio dei cassonetti non è stato eseguito da MULTISERVICE srls, ma dalla Ditta: D & T SERRAMENTI di Gesuale Davide.-
Quindi la risoluzione di tale problematica (riposizionamento del fondello di chiusura del cassonetto) è a carico della succitata Ditta: D & T SERRAMENTI di Gesuale Davide.-

4. Verifica del corretto riposizionamento delle placche di finitura delle scatole degli interruttori e/o delle prese elettriche

Durante la ritinteggiatura ed il rifacimento dei parapetti, è stato necessario rimuovere alcune placche di finitura delle scatole degli interruttori e/o delle prese elettriche; nello specifico tali smontaggi sono stati eseguiti:

-) nella sala riunioni del 2° piano;
-) nell'ufficio del Presidente (al 1° piano);
-) nel locale attiguo all'ufficio del Presidente (al 1° piano).-

Il tutto per un totale di n° 6 placche a tre fori e n° 1 placca a quattro fori.-

Lo smontaggio delle placche è stato effettuato dalla MULTISERVICE srls che, in data odierna, ha provveduto a rimontare quelle mancanti; sono state eseguite le prove funzionali di interruttori e prese riscontrando il perfetto funzionamento di tali terminazioni dell'impianto esistente.-

5. Verifica dei gruppi CDZ presenti in sito e funzionanti ancora con miscela di gas R410 e, quindi, da sostituire entro il prossimo 31/12/2025 (Regolamento Europeo 517/2014)

Dall'attento esame di tutti i gruppi CDZ presenti in sede, lo scrivente ha potuto accertare che solo due di tali gruppi (quelli con marca MIDEA presenti sul terrazzo di copertura del 2° piano) sono a norma e non utilizzano la miscela di gas R410.- Tutti gli altri gruppi CDZ, invece, che attualmente risultano montati presso la sede dell'Ordine dei Medici dovranno essere rimossi e sostituiti (con nuovi gruppi CDZ a norma e non utilizzanti la miscela R410) entro il prossimo 31/12/2025 (vedasi per i dettagli il Regolamento Europeo 517/2014).-

6. Verifica della presenza di rifiuti speciali e/o scarti di cantiere in sito

Per quanto attiene alle lavorazioni eseguite dalla MULTISERVICE srls, lo scrivente

ha potuto accertare che non vi sono, in sito, materiali depositati e/o scarti di lavorazioni; il cantiere è pulito.-

Per quanto attiene, invece, alle lavorazioni effettuate dalla D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide, lo scrivente ha potuto accertare alcune problematiche importanti; nello specifico:

-) con la nota di VERIFICA CONTABILE FINALE E CHIUSURA DEI LAVORI, redatta in data 20/07/2022, alle pagine 2 e 4, veniva segnalata la presenza di una non trascurabile quantità di rifiuti e/o scarti di cantiere lasciati dalla Ditta D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide sul terrazzo praticabile di copertura della sala conferenze;
-) con la nota di VERIFICA FINALE IN SITO redatta in data 01/12/2022, alle pagine 3 e 4 (nonché foto 13 e 14), veniva nuovamente segnalata la presenza di una non trascurabile quantità di rifiuti e/o scarti di cantiere lasciati dalla Ditta D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide sul terrazzo praticabile di copertura della sala conferenze (praticamente dallo scorso 20/7/2022 tutto è rimasto invariato ed i rifiuti speciali sono ancora dove erano stati depositati);
-) anche durante le verifiche effettuate in data odierna (01/12/2022), lo scrivente ha riscontrato che sul terrazzo di copertura della sala conferenze è ancora presente una grande quantità di materiale (avvolgibili in plastica, scarti di taglio e/o lavorazione, cinghie per apertura/chiusura degli avvolgibili, residui di legno di telai/controtelai, eccetera) ivi irregolarmente accumulato e non smaltito dalla D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide.- Tale materiale (in parte rientrante tra i rifiuti di tipo speciale, che hanno specifici protocolli per la movimentazione, il trasporto e lo smaltimento) **deve essere rimosso e smaltito celermente dalla succitata D & T SERRAMENTI.**-

CONCLUSIONI

Con riferimento a tutto quanto suesposto e richiamando integralmente tutto ciò che è stato specificato, quantificato, descritto e dettagliato nelle precedenti note redatte in data:

-) **20/07/2022;**
-) **01/12/2022;**

nonché richiamando integralmente quanto è stato specificato descritto e dettagliato nella presente nota, lo scrivente Ing. Lorenzo PAPETTI (in qualità di Coordinatore alla sicurezza in fase di esecuzione ed in qualità di supporto al RUP dell'Ordine dei Medici di Frosinone), ritiene che le opere in oggetto siano state correttamente eseguite dalla Ditta MULTISERVICE srls e che si possa procedere al pagamento delle fatture sino ad ora emesse dalla succitata MULTISERVICE srls (considerato che il DURC della MULTISERVICE srls scadrà il prossimo 09/03/2023 e che tale DURC è stato ufficialmente trasmesso, dallo scrivente, a mezzo PEC all'Ordine dei Medici in data 21/11/2022).-

Per quanto attiene, invece, ai rifiuti (anche speciali) lasciati in sito dalla più volte

citata Ditta D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide, lo scrivente (precisando che non ha avuto alcun incarico né ha svolto alcuna attività in merito ai lavori eseguiti dalla D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide) ritiene che gli stessi (oltre ad essere irregolarmente depositati in sito da oltre cinque mesi) possano essere fonte di pericolo e/o di infortunio per il personale dell'Ordine dei Medici e che, se tale situazione di irregolare deposito degli stessi dovesse permanere, dovrà essere urgentemente interpellato l'RSPP dell'Ordine dei Medici, affinché prenda gli opportuni provvedimenti in merito alla tutela della salute e della sicurezza del personale dell'Ordine dei Medici, nonché contatti una Ditta specializzata alla movimentazione, al trasporto ed allo smaltimento degli stessi (ovviamente addebitando i relativi costi sostenuti alla inadempiente D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide).-

La presente nota viene completata da n° 30 (trenta) foto che documentano visivamente quanto già descritto precedentemente; le dette foto sono parte integrante ed essenziale della presente nota.-

Tanto si doveva per l'espletamento dell'incarico conferito.-

**IL COORDINATORE ALLA
SICUREZZA IN ESECUZIONE**
(Ing. Lorenzo PAPETTI)





Foto n° 1 di 30

Vista del terrazzo (lato destro, entrando) oggetto della prova di allagamento durante la fase di caricamento dell'acqua.-



Foto n° 2 di 30

Vista del terrazzo (lato sinistro, entrando) oggetto della prova di allagamento durante la fase di caricamento dell'acqua.-



Foto n° 3 di 30

Vista del terrazzo (lato sinistro, entrando) oggetto della prova di allagamento; lo scrivente, dotato delle prescritte calzature impermeabili, sta effettuando le verifiche del caso (è visibile la grande quantità di acqua caricata sul terrazzo).-



Foto n° 4 di 30

Vista del terrazzo (lato destro, entrando) oggetto della prova di allagamento; lo scrivente, dotato delle prescritte calzature impermeabili, sta effettuando le verifiche del caso (è visibile la grande quantità di acqua caricata sul terrazzo).-



Foto n° 5 di 30

Vista del bocchettone del terrazzo (lato destro, entrando) dopo lo svuotamento del terrazzo stesso; il bocchettone è stato dotato di apposito elemento parafoglie per evitarne l'occlusione accidentale.-



Foto n° 6 di 30

Vista del bocchettone del terrazzo (lato sinistro, entrando) dopo lo svuotamento del terrazzo stesso; il bocchettone è stato dotato di apposito elemento parafoglie per evitarne l'occlusione accidentale.-



Foto n° 7 di 30

Vista del pozzetto di scarico (limitrofo alla rampa per disabili) ove si innesta uno dei due discendenti del terrazzo; il pozzetto è risultato regolarmente funzionante.-



Foto n° 8 di 30

Vista del pozzetto di scarico (limitrofo al cancello d'accesso pedonale) ove si innesta uno dei due discendenti del terrazzo; il pozzetto è risultato non regolarmente funzionante con notevole rigurgito di acqua che usciva dallo stesso.-

Dopo averlo aperto (si veda la foto seguente) è stato accertato che il gomito di uscita del discendente era erroneamente diretto verso una parete chiusa del pozzetto (e non verso lo scarico in fognatura), tutto ciò provocava il malfunzionamento del pozzetto ed il rigurgito all'esterno dell'acqua.-



Foto n° 9 di 30

Vista del pozzetto di scarico (limitrofo al cancello d'accesso pedonale) ove si innesta uno dei due discendenti del terrazzo; il gomito finale del discendente è risultato erroneamente diretto verso una parete chiusa del pozzetto.- La freccia indica la direzione ove è presente il tubo di uscita dal pozzetto che convoglia in fognatura le acque raccolte.- Come indicato nella foto successiva, il tubo è stato ruotato di 90° indirizzando il getto verso lo scarico in fognatura; in questo modo l'inconveniente è stato risolto ed il pozzetto è risultato regolarmente funzionante.-



Foto n° 10 di 30

La freccia indica la direzione ove è presente il tubo di uscita dal pozzetto che convoglia in fognatura le acque raccolte.- Dopo la rotazione di 90° del gomito finale del discendente, indirizzando il getto verso lo scarico in fogna, il pozzetto è risultato regolarmente funzionante.-



Foto n° 11 di 30

Dopo la rotazione del discendente, è stato necessario risigillare l'innesto della parte in rame con il terminale in ghisa.-



Foto n° 12 di 30

Dopo la rotazione del discendente, è stato necessario risigillare l'innesto della parte in rame con il terminale in ghisa.-



Foto n° 13 di 30

Dettaglio del soffitto della sala riunioni del 2° piano (lato destro, entrando); non è visibile alcuna macchia di umidità.-



Foto n° 14 di 30

Dettaglio del soffitto della sala riunioni del 2° piano (lato sinistro, entrando); non è visibile alcuna macchia di umidità.-



Foto n° 15 di 30

Dettaglio del soffitto della sala riunioni del 2° piano (lato centrale); non è visibile alcuna macchia di umidità.-



Foto n° 16 di 30

Dettaglio del soffitto del bagno annesso alla sala riunioni del 2° piano; non sono visibili macchie di umidità.- Nella zona centrale del soffitto del bagno è visibile una piccola macchia di umidità e sul fondello di chiusura del cassonetto sono visibili numerose e diffuse macchie: **in entrambi i casi trattasi di vetuste macchie di umidità (asciugatesi già da molto tempo) che non sono in alcun modo correlate alla prova di allagamento effettuata in data 06/12/2022.-**



Foto n° 17 di 30

Dettaglio delle nuove finestrate installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che lungo tutta la fascia di contatto tra telaio dell'infisso e soglia in marmo è **totalmente assente** una sigillatura in silicone che impedisca all'acqua piovana di penetrare.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 18 di 30

Dettaglio delle nuove finestre installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che lungo tutta la fascia di contatto tra telaio dell'infisso e soglia in marmo è **totalmente assente** una sigillatura in silicone che impedisca all'acqua piovana di penetrare.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 19 di 30

Dettaglio delle nuove finestre installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che manca un lamierino di copertura del preesistente telaio in legno, lamierino che dovrebbe avere lo stesso colore del nuovo infisso e che il detto telaio in legno manca totalmente (vedasi freccia rossa) di sigillatura in silicone nel punto di contatto con la soglia in marmo.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 20 di 30

Dettaglio delle nuove finestre installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che manca un lamierino di copertura del preesistente telaio in legno, lamierino che dovrebbe avere lo stesso colore del nuovo infisso e che il detto telaio in legno manca totalmente (vedasi freccia rossa) di sigillatura in silicone nel punto di contatto con la soglia in marmo.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 21 di 30

Dettaglio delle nuove finestre installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che manca un lamierino di copertura del preesistente telaio in legno (fortemente danneggiato durante le operazioni di smontaggio e montaggio), lamierino che dovrebbe avere lo stesso colore del nuovo infisso.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 22 di 30

Dettaglio delle nuove finestrate installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che lungo tutta la fascia di contatto tra telaio dell'infisso e soglia in marmo è **totalmente assente** una sigillatura in silicone che impedisca all'acqua piovana di penetrare.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 23 di 30

Dettaglio delle nuove finestrate installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che manca un lamierino di copertura del preesistente telaio in legno, lamierino che dovrebbe avere lo stesso colore del nuovo infisso e che il detto telaio in legno manca totalmente (vedasi freccia rossa) di sigillatura in silicone nel punto di contatto con la soglia in marmo.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 24 di 30

Dettaglio delle nuove finestrate installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che manca un lamierino di copertura del preesistente telaio in legno (fortemente danneggiato durante le operazioni di smontaggio e montaggio), lamierino che dovrebbe avere lo stesso colore del nuovo infisso.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 25 di 30

Dettaglio delle nuove finestre installate da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che lungo tutta la fascia di contatto tra telaio dell'infisso e soglia in marmo è **totalmente assente** una sigillatura in silicone che impedisca all'acqua piovana di penetrare.- È visibile, inoltre, evidenziata dalla freccia rossa, la base del preesistente telaio in legno che manca del lamierino di copertura e della sigillatura finale in silicone.- **L'installazione del nuovo infisso è stata eseguita scorrettamente e non a regola d'arte.-**



Foto n° 26 di 30

1° Piano – Ufficio del Presidente: la freccia indica la scatola di alloggiamento del nuovo avvolgibile installato da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; è chiaramente visibile che la scatola è rotta e che deve essere sostituita (la sostituzione è a carico di chi ha installato i nuovi avvolgibili).-



Foto n° 27 di 30

1° Piano – Locale limitrofo all’ufficio del Presidente: la freccia indica il fondello del cassonetto dell’avvolgibile che non è stato rimesso in sede da chi ha installato i nuovi avvolgibili (D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide); il detto fondello non può rimanere appoggiato precariamente lì dove si trova e deve essere urgentemente rimesso in sede da chi ha effettuato la sostituzione degli avvolgibili.-



Foto n° 28 di 30

1° Piano – Terrazzo praticabile di copertura della sala conferenze: sono visibili i rifiuti di cantiere e gli scarti di lavorazione lasciati irregolarmente in sito da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; tali rifiuti vanno rimossi urgentemente (gli oneri per la movimentazione, il trasporto e lo smaltimento restano a carico di D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide).-



Foto n° 29 di 30

1° Piano – Terrazzo praticabile di copertura della sala conferenze: sono visibili i rifiuti di cantiere e gli scarti di lavorazione lasciati irregolarmente in sito da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; tali rifiuti vanno rimossi urgentemente (gli oneri per la movimentazione, il trasporto e lo smaltimento restano a carico di D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide).-



Foto n° 30 di 30

1° Piano – Terrazzo praticabile di copertura della sala conferenze: sono visibili i rifiuti di cantiere e gli scarti di lavorazione lasciati irregolarmente in sito da D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide; tali rifiuti vanno rimossi urgentemente (gli oneri per la movimentazione, il trasporto e lo smaltimento restano a carico di D & T SERRAMENTI di GESUALE Davide).-

FINE ELABORATO