



Comitato Tecnico Regionale

(art. 10 D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105)

**DIREZIONE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO, SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
A B R U Z Z O**

VERBALE DI RIUNIONE DEL COMITATO TECNICO REGIONALE ABRUZZO DEL GIORNO 24.11.2020 – STOGIT SPA, DEPOSITO DI GAS NATURALE CON CENTRALE A CUPELLO (CH).

In data 24.11.2020 alle ore 11.30 circa, in applicazione delle misure emanate in materia di contenimento e di gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, si è riunito in videoconferenza multipoint il Comitato Tecnico Regionale di cui all'art. 10 del D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105 (di seguito indicato CTR), giusta convocazione effettuata con nota prot. n. 18700 del 19.11.2020 a seguire rispetto alla precedente seduta relativa ad altro stabilimento RIR.

Partecipano alla riunione, con modalità di accesso singolo, i componenti del CTR elencati in calce al presente verbale.

Verificata l'efficacia dei collegamenti, la presenza dei partecipanti e la consistenza del numero legale, l'ing. Stefano Marsella, presidente del Comitato Tecnico, apre la seduta presentando i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. illustrazione della relazione del gruppo di lavoro trasmessa dal Comando Vigili del fuoco di Chieti con nota prot. 10704 del 11.11.2020, recante la richiesta di integrazione documentale e la contestuale richiesta di proroga dei termini di conclusione dell'istruttoria, nonché della nota della STOGIT prot. n. 746/AMPIR/MB del 12.11.2020, acquisita agli atti con prot. n. 18321 del 12.11.2020;
2. varie ed eventuali.

Punto 1)

Il presidente passa la parola all'ing. Davide Martella che, in qualità di coordinatore del gruppo di lavoro, fa il punto della situazione a livello amministrativo dello stabilimento in esame e presenta la relazione all'ordine del giorno che viene illustrata nel dettaglio dall'ing. Simona Campana.

Il relatore riferisce che, a seguito dell'esame la documentazione integrativa al Rapporto di Sicurezza ed. 2019 trasmessa dalla società STOGIT a riscontro di quanto richiesto dal CTR nella seduta del 10.12.2019, è emersa la necessità di acquisire dalla società dei chiarimenti su argomenti e aspetti che sono stati già anticipati alla società in uno specifico incontro in videoconferenza che il gruppo di lavoro ha avuto con i rappresentanti e consulenti della stessa. Detti chiarimenti, illustrati puntualmente dal relatore, sono riportati nel paragrafo n. 2 della relazione del gruppo di lavoro all'ordine del giorno.

L'ing. Campana, proseguendo, informa poi il Comitato che la STOGIT spa all'interno della documentazione presentata ha chiesto la proroga dei termini per l'attuazione di tre prescrizioni, già impartite dal Comitato nelle sedute del 29.05.2019 e del 10.12.2019 e che di seguito si riportano con l'indicazione delle motivazioni addotte dalla società nella richiesta di proroga.

“Fine corsa valvole manuali di drenaggio. Considerato che, in aggiunta ai fine corsa sulle valvole manuali di drenaggio separatori (scenari incidentali 2 e 18) di cui il CTR ha prescritto l'installazione entro il 30/6/2020, l'azienda ha proposto i seguenti ulteriori interventi di installazione di fine corsa sulle valvole manuali volti a prevenire l'errore umano, senza indicare tempistiche di completamento. Si ritiene necessario che l'azienda presenti entro il 31.03.2020 un



Comitato Tecnico Regionale

(art. 10 D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105)

**DIREZIONE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO, SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
A B R U Z Z O**

cronoprogramma di completamento di tutti gli adeguamenti che seguono:....”

Per quanto riguarda la scadenza prevista per l'installazione dei finecorsa, STOGIT precisa che il contratto per la fornitura dei finecorsa è stato assegnato, all'unica società che ha risposto alla Gara, in data 26.02.2020. I tempi di consegna dei materiali sono imposti dall'unico fornitore a 28 settimane a partire dall'ordine: pertanto i finecorsa dovrebbero essere stati messi a disposizione per l'installazione in data 15 ottobre 2020. Poiché l'attività di montaggio in stabilimento durerà circa 6 settimane, si prevede di concludere l'attività in data 18.12.2020.

La società STOGIT, nelle more di concludere le attività in questione, ha adottato una misura compensativa tramite l'emissione dell'ordine di servizio n. 55/20 che dispone di “non effettuare lo scarico liquidi di separatori e slug-catcher con impianto in esercizio”.

Tale misura compensativa è stata ritenuta condivisibile dal gruppo di lavoro.

“Adeguamenti sismici edifici e strutture. Per quanto attiene agli esiti delle verifiche sismiche sugli edifici e sulle strutture di sostegno delle apparecchiature critiche, l'azienda ha prodotto in allegato C.7.1-1 i progetti di adeguamento, che in base a quanto già prescritto nel verbale del CTR del 29/5/2019 dovranno concludersi entro il 31.12.2021. Al termine degli interventi, l'azienda ne darà comunicazione. Sono fatte salve le valutazioni/autorizzazione degli uffici regionali competenti.”

Gli edifici interessati dagli adeguamenti sono il fabbricato multiuso dell'area trattamento ed i due della compressione. Per gli impianti sono coinvolti il basamento del vent freddo, i basamenti di colonne, i basamenti dei serbatoi di stoccaggio del glicole rigenerato ed esausto e quelli dei 5 slug-catcher. La società ha rappresentato che le attività di ingegneria per permessi e per appalto sono in corso di completamento e che a seguire sarà emessa una richiesta di approvvigionamento per poter esperire gara d'appalto: i tempi stimati per l'assegnazione della gara sono di circa 5 mesi e mezzo. Le autorizzazioni necessarie per l'effettuazione delle attività sono: l'autorizzazione sismica, autorizzazione edilizia comunale, l'autorizzazione di svincolo idrogeologico, pratica UNMIG.

La società segnala complessità correlate agli interventi sugli slug-catcher inerenti sia alle tipologie di strutture sia al rischio di generare una indisponibilità del campo significativa, che, si ricorda, è il principale campo di stoccaggio a livello italiano. Tali aspetti saranno valutati dal gestore puntualmente nella fase di sviluppo della progettazione esecutiva.

“Vasca raccolta acque di spegnimento incendio impianto compressione. L'azienda ha confermato che realizzerà la vasca raccolta acqua di spegnimento dell'incendio per l'impianto di compressione entro il 30 giugno 2020, come prescritto dal CTR nella seduta del 29/05/2019”.

STOGIT evidenzia che durante la fase progettuale, in considerazione della particolare conformazione dell'area interessata (impianto su più livelli) e dei progetti già pianificati, è stato necessario analizzare varie soluzioni. Al termine delle verifiche, in considerazione dell'importanza delle opere da realizzare, si è reso necessario predisporre un contratto dedicato per l'esecuzione delle attività i cui tempi di gara, imposti dal codice degli appalti al quale la società è sottoposta, hanno determinato uno slittamento della programmazione con nuovo termine lavori previsto a maggio 2021.

Al termine dell'esposizione il relatore riepiloga le prescrizioni di cui l'azienda ha chiesto il differimento dei termini di attuazione, così come di seguito indicato:



Comitato Tecnico Regionale

(art. 10 D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105)

DIREZIONE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO, SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
A B R U Z Z O

Prescrizione	Scadenza prescrizione secondo verbale CTR 29/05/2019	Scadenza richiesta nella documentazione di marzo 2020
Fine corsa valvole manuali di drenaggio	30/6/2020	18/12/2020
Adeguamenti sismici edifici e strutture	31/12/2021	31/3/2022
Vasca raccolta acque di spegnimento dell'incendio	30/5/2020	21/05/2021

Ultimata la presentazione del punto all'ordine del giorno, il segretario informa il Comitato che la società ha presentato con nota prot. 746/AMPIR/MB del 12.11.2020, acquisita agli atti con prot. n. 18321 del 12.11.2020, formale richiesta di proroga dei termini di attuazione della prima e della terza prescrizione, precedentemente trattate.

Il Presidente avvia, quindi, il giro di tavolo per conoscere le posizioni di ciascun componente al riguardo. Al termine della discussione il Comitato, preso atto delle conclusioni del gruppo di lavoro, la cui relazione viene acquisita come parte integrante e sostanziale del presente verbale, dispone che il gestore integri la documentazione trasmessa secondo quanto richiesto dal gruppo di lavoro nella propria relazione a cui si rimanda per i dettagli. La documentazione dovrà essere trasmessa entro 45 giorni dalla trasmissione del presente verbale.

Relativamente alla richiesta di proroga il Comitato, viste le motivazioni adottate e le indicazioni del gruppo di lavoro, accorda al gestore le seguenti proroghe:

- installazione dei fincorsa valvole manuali di drenaggio entro il 18.12.2020;
- realizzazione della vasca raccolta acque di spegnimento dell'incendio entro il 31.05.2021.

Relativamente alla proroga richiesta dal gruppo di lavoro per la chiusura dell'istruttoria, il Comitato dà mandato alla Direzione Regionale VV.F. per la predisposizione della proroga pari a 60 giorni dalla ricezione dell'integrazione documentale precedentemente richiesta.

Punto 2)

Il segretario informa il Comitato che il gruppo di lavoro incaricato dell'istruttoria dell'aggiornamento quinquennale del rapporto di sicurezza dell'ENI spa, Refining & Marketing per il deposito costiero di Ortona (CH) con nota prot. n. 11035 del 19.11.2020 ha comunicato di non poter chiudere nei termini assegnati l'incarico a causa della concomitanza di altri incarichi e al riguardo ha chiesto una proroga di sessanta giorni.

Il presidente avvia, quindi, il giro di tavolo per conoscere le posizioni di ciascun componente al riguardo. Al termine della discussione il Comitato dà mandato alla Direzione Regionale VV.F. per la predisposizione della proroga pari a 60 giorni.

Il presidente, infine, verificato il regolare svolgimento della riunione, attraverso la possibilità di discussione in tempo reale delle questioni, lo scambio di opinioni, la possibilità di intervento e quella di visionare i documenti, condivisi in videoconferenza unitamente al presente verbale, incarica il segretario di leggere quest'ultimo.

Terminata la lettura del verbale, redatto contestualmente allo svolgimento della riunione, il presidente chiama, quindi, ognuno dei partecipanti per confermare l'approvazione dello stesso.

Tutti i componenti approvano.



Comitato Tecnico Regionale

(art. 10 D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105)

DIREZIONE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO, SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
A B R U Z Z O

Acquisita l'approvazione del documento da parte di tutti i partecipanti alla riunione, il presidente dichiara chiuso il verbale che, una volta firmato digitalmente dal presidente e dal segretario, verrà immediatamente trasmesso a tutti i componenti in successione per la sottoscrizione digitale. I componenti che si trovassero nella impossibilità di firmare digitalmente il verbale, entro 48 ore dovranno inviare alla Direzione Regionale VV.F. Abruzzo, possibilmente tramite pec, il verbale firmato in modalità autografa.

Alle ore 12.35 circa la seduta viene sciolta.

PRESIDENTE C.N.VV.F.	Dott. Ing. Stefano MARSELLA	
COMPONENTE C.N.VV.F.	Dott. Ing. Mauro MALIZIA	
COMPONENTE C.N.VV.F.	Dott. Ing. Daniele CENTI	
COMPONENTE C.N.VV.F.	Dott. Ing. Davide MARTELLA	
COMPONENTE A.R.T.A.	Dott. Ing. Armando LOMBARDI	
COMPONENTE A.R.T.A.	Dott. Ing. Simonetta CAMPANA	
COMPONENTE I.N.A.I.L-S.R.C.V.	CTER Gabriele PAIARDINI	
COMPONENTE Regione ABRUZZO	Dott. Ing. Luca IAGNEMMA	
COMPONENTE Ord. Ingg. L'AQUILA	Dott. Ing. Umberto BEOMONTE ZOBEL	
COMPONENTE I.T.L. CHIETI	Dott. Ing. Giovanni CIOFFI	
COMPONENTE UNMIG	Dott. Ing. Salvatore INTERLANDI solo pratica STOGIT	
COMPONENTE ASL2 Lanciano Vasto Chieti	Dott. Giuseppe LATTANZIO	
COMPONENTE Provincia di Chieti	Dott. Arch. Francesco FARAONE	assente
COMPONENTE Comune di Cupello (CH)	Dott. Arch. Alessio POMPONIO solo pratica STOGIT	
COMPONENTE Comune di Monteodorisio (CH)	Dott. Arch. Italo PAGANELLI solo pratica STOGIT	assente
COMPONENTE Comune di dentella (CH)	Geom. Maurizio ANTONINI solo pratica STOGIT	assente



Comitato Tecnico Regionale

(art. 10 D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105)

**DIREZIONE REGIONALE VIGILI DEL FUOCO, SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
A B R U Z Z O**

COMPONENTE Comune di Furci (CH)	Geom. Marco PICCIRILLI solo pratica STOGIT	assente
COMPONENTE Comune di San Salvo (CH)	Dott. Ing. Franco MASCIULLI solo pratica STOGIT	assente
COMPONENTE Comune di Scerni (CH)	sig. Rappresentante del Comune di Scerni (CH) solo pratica STOGIT	assente
segretario	Dott. Ing. Angelo URSINI	
componente GdL	Dott. Arch. Dario POMPILIO	