





Spett.

CoRFiLaC - Consorzio per la Ricerca
nel Settore della Filiera Lattiero-Casearia e dell'Agroalimentare
S.P. 25 Ragusa Mare Km 5

P. Iva: 01116410885

97100 RAGUSA (RG)

Offerta nº: OFRT\_0264\_03\_2025

c.a.: Dott.ssa Pelligra Cristina

Villafranca di Verona (VR), Mercoledì 5 Marzo 2025

Oggetto: Offerta per la esecuzione delle verifiche obbligatorie ai sensi del DPR 462/01.

Spett.le Ente,

facciamo seguito alla Vs richiesta per fine di renderVi disponibile, alle condizioni di seguito illustrate, il nostro servizio per le Verifiche Periodiche degli impianti di messa a terra e scariche atmosferiche ai sensi di legge.

CHECKS S.p.A. è un Organismo di Ispezione di Tipo "A" Certificato secondo la Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012 (Accreditamento con certificato n. 419E ACCREDIA) e abilitato dal Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi degli artt. 4 e 6 del DPR 462/01, per l'esecuzione delle verifiche periodiche nei seguenti ambiti:

Verifiche Periodiche e Straordinarie di impianti elettrici ai sensi del DPR 462/01 e della Direttiva Ministeriale 11 marzo 2002, per le seguenti tipologie ispettive:

- Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche;
- Impianti di messa a terra di impianti alimentati fino a 1000 V;
- Impianti di messa a terra di impianti alimentati con tensione oltre 1000 V;
- Impianti elettrici collocati in luoghi di lavoro con pericolo di esplosione.

Il presente Progetto di Intervento è stato redatto, in collaborazione con la nostra Segreteria Tecnica, in ossequio alla normativa cogente e di settore, nonché al manuale della qualità CHECKS adottato in osservanza della Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012, sulla base dei seguenti punti:

- Acquisizione dei dati identificativi dell'impianto/i oggetto di Verifica;
- Accertamento dei requisiti di competenza, indipendenza e imparzialità;
- calcolo dell'importo economico, ai sensi dell'Art. 36 del Decreto Legge 30 dicembre 2019, n. 162, convertito con Legge 28 febbraio 2020, n. 8 che ha reso obbligatorio il Tariffario Unico Nazionale di cui al Decreto del Presidente ISPESL del 07 Luglio 2005 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale n. 125 del 18/07/2005

#### Contatti

A seguire sono riportati i referenti e i contatti per la trattazione della presente offerta:

Referente Checks SpA: Mazzola Giovanni - E-mail: giovanni.mazzola@checks-italia.com - Tel.: 3343853897 Diversamente siamo raggiungibili ai seguenti recapiti:

Tel. 045.511.65.70 / 71 - Fax 045.511.14.14 e-mail: info@checks-italia.com; Pec: comunicazioni@pec.checks-italia.com

In attesa di seguito e degli atti amministrativi necessari, restiamo a Vs disposizione porgendo un cordiale saluto.

CHECKS S.p.A.

Via Monte Baldo, 10 – 37069 Villafranca di Verona (VR)
Tel. 045.511.65.70 – 045.511.65.71 – Fax 045.511.14.14
e-mail: info@checks-italia.com - PIVA:04036310235
Mo. OFRT Rev. 0 del 16.10.2023 1 di 7





#### 1. PREMESSA

Sulla base delle modifiche normative e di cui al successivo punto 1.2, la presente offerta economica è vincolata dal Tariffario Unico Nazionale.

In base alla nostra policy e mission aziendale siamo di seguito a migliorare la nostra proposta tecnico metodologica con i seguenti punti:

- Nel rispetto della normativa tecnica e della Guide CEI 0-14, CEI 64/8, CEI 99-3, CEI 31-34, ci impegniamo ad aumentare la
  percentuale di campionamento degli impianti prevista dalla normativa cogente sino a raggiungere il 100% di quanto
  ispezionabile, ovvero reso disponibile l'intero impianto elettrico e raggiungibile in sicurezza da parte degli ispettori
  (differenziali, prese, ecc.);
- Supporto nella gestione della periodicità delle Verifiche effettuate secondo lo scadenziario indicato dalla legge al datore di lavoro / Responsabile impianto pubblico in questa incombenza di cui è onerato per legge;
- Area Tecnica con un elevato livello di esperienza e competenza, anche negli impianti di proprietà di Enti Pubblici e in grado di effettuare le Verifiche periodiche su tutte e quattro le Aree di Abilitazione (VERIFICA DI: IMP. SCARICHE ATM, IMP. MESSA A TERRA FINO A 1000 V E > 1000 V, IMP. IN LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE);
- Strumentazione tecnica altamente performante, di proprietà di Checks e soggetta a periodica taratura;
- Gli Ispettori Verificatori di Checks sono lavoratori dipendenti dell'azienda, con ogni conseguente stabilità e serietà della mansione svolta e, di conseguenza, con ampia garanzia circa l'indipendenza e la riservatezza inerente la propria funzione;
- Gli Ispettori Verificatori di Checks, pertanto, non vengono remunerati per attività commerciali e/o di promozione del servizio, e ciò ad ulteriore presidio del loro ruolo di indipendenza, imparzialità, integrità e riservatezza a cui sono chiamati nella loro funzione;
- Trasmissione celere di Verbali e Certificazioni in formato digitale; solo su espressa richiesta in formato cartaceo;
- Lavorazione diretta dell'incarico e non adozione di subappalto e cessione a terzi del servizio;
- Adozione di un sistema informatico di Disaster-Recovery che garantisce, nel rispetto della Privacy, l'archiviazione dei propri
  Dati e Verbali su più Data-Center all'interno della Comunità Europea, rendendoli disponibili gratuitamente all'Ente in caso
  di smarrimento o repentina richiesta da parte di Organismi di Vigilanza.

Nell'ambito della collaborazione necessaria per lo svolgimento del servizio a beneficio dell'Ente Pubblico, rendiamo disponibile ogni informazione e chiarimento utile e necessario per condividere le disposizioni normative, i tempi e il metodo di intervento, nonché ogni supporto richiesto ed eventualmente necessario anche successivamente all'esecuzione delle Verifiche (es. gestione delle scadenze, duplicazione dei verbali, disponibilità ad affrontare ed analizzare eventuali/ulteriori esigenze dovessero presentarsi, ecc.).

# 1.1 Adempimenti normativi a carico del Datore di Lavoro e/o Responsabile impianti

Con il DPR n. 462/01 sono intervenuti nuovi obblighi per il datore di lavoro e per le figure giuridiche ad esso equiparate per legge quali, per l'ente pubblico, colui il quale assume responsabilità di sicurezza sui luoghi di lavoro. Invero, in combinato disposto con il T.U. sicurezza sul luogo di lavoro (TU 81/08) vi sono obblighi giuridici finalizzati a tutelare la sicurezza sul luogo di lavoro, tra cui:

- Effettuare, entro 30 giorni dalla messa in esercizio, la denuncia degli impianti di messa a terra e degli impianti di protezione dalle scariche Atmosferiche per il tramite dell'applicativo CIVA raggiungibile attraverso il sito istituzionale dell'Inail all'indirizzo www.inail.it
- Effettuare regolare manutenzione;
- Far effettuare ispezione e Verifica periodica degli impianti da un Organismo di Ispezione di Tipo A, abilitato con Decreto dal Ministero dello Sviluppo Economico, o da uno dei titolari di funzione, e conservare il relativo Verbale; classificare gli impianti ed individuarne la periodicità (biennale o quinquennale) per ripetere l'ispezione





## 1.2 Modifiche normative e nuovi adempimenti

L'art. 36 del Decreto Legge 30 dicembre 2019 n. 162 (c.d. "milleproroghe 2020"), poi convertito in legge n. 8/20, ha introdotto importanti modifiche al DPR 462/01. Nello specifico al DPR 462/01 dopo l'articolo 7 è aggiunto il seguente Art. 7-bis (Banca dati informatizzata, comunicazione all'INAIL e tariffe):

- 1. Per digitalizzare la trasmissione dei dati delle verifiche, l'INAIL predispone la banca dati informatizzata\* delle verifiche
- 2. Il datore di lavoro comunica tempestivamente all'INAIL\*, per via informatica, il nominativo dell'Organismo che ha incaricato di effettuare le verifiche di cui all'articolo 4, comma 1, e all'articolo 6, comma 1.
- 3. Per le verifiche di cui all'art. 4, comma 1, e all'art. 6, comma 1, l'Organismo che è stato incaricato della Verifica corrisponde all'INAIL una quota pari al 5 per cento della Tariffa definita dal decreto di cui al c. 4 dello stesso articolo, destinata a coprire i costi legati alla banca dati informatizzata delle Verifiche;
- 4. Le tariffe per gli obblighi di cui agli art. 4-6 DPR 462/01 sono definite applicando il Decreto del Presidente dell'Istituto superiore per la prevenzione e la sicurezza del lavoro (ISPESL) 7 luglio 2005, così come pubblicato in Gazzetta Ufficiale n. 165 del 18 luglio 2005, e successive modificazioni».
- \* Banca Dati Informatizzata: applicativo CIVA raggiungibile dal sito istituzionale INAIL www.inail.it

#### PROGETTO DI INTERVENTO - METODOLOGIA DI LAVORO 2.

Ai sensi della normativa sopra citata, riportiamo il nostro Progetto di Intervento e il relativo impegno economico che l'Ente dovrà assumere, in applicazione del suddetto Tariffario Unico Nazionale obbligatorio per gli operatori e i responsabili degli impianti. A seguito di Vs gentile conferma e predisposizione degli atti amministrativi necessari, CHECKS trasmetterà formale accettazione di incarico e inserirà la commessa nel proprio ciclo di lavoro.

# 2.1 Verifiche periodiche impianti di messa a terra – Distribuzione TT, TN, IT.

Il responsabile dell'Ufficio Gestione Verifiche, di concerto con la Segreteria Tecnica, prenderà contatto con Vs incaricato al fine di acquisire eventuali e/o ulteriori informazioni (tecniche, operative, procedurali) necessarie a predisporre il servizio e a pianificare l'intervento.

Preliminare alla attività è l'analisi della documentazione tecnica (cfr. punto 3), che dovrà essere messa a disposizione del nostro Ispettore. Successivamente si procederà con le seguenti attività e misure:

- Esame a vista dell'impianto di terra;
- Prova di continuità dei conduttori di terra, di protezione ed equi-potenziali;
- Verifica del corretto funzionamento degli interruttori differenziali;
- Misurazione della resistenza/impedenza di terra;
- Misurazione dell'impedenza dell'anello di guasto (solo per impianti TN e IT);
- Misure di passo e contatto (solo per impianti TN e IT, se necessarie verranno quantificate secondo il Tariffario Unico).

Tutte le prove e le misure sono condotte con modalità previste dalle norme CEI e dai Decreti Ministeriali vigenti, in conformità con le nostre procedure operative, utilizzando strumentazione di misura tarata con riferibilità a campioni primari.

Si precisa che durante lo svolgimento delle operazioni di ispezione, in relazione alla tipologia dell'impianto, potrebbe rendersi necessario un breve periodo di interruzione nell'erogazione dell'energia elettrica; in tale eventualità, le tempistiche saranno coordinate con la segreteria tecnica al fine di recare il minor disagio possibile.

Al termine della Ispezione degli impianti, l'Ispettore Verificatore compilerà il Verbale di Verifica periodica riportando gli esiti delle prove e dell'esame a vista. All'esito del riesame da parte del Responsabile Tecnico Checks, lo stesso verrà inoltrato in formato digitale e in posta certificata, salvo diverse richieste.





#### **CONDIZIONI GENERALI E FORNITURA** 3.

Ci è fatto obbligo precisare che l'esecuzione e l'esito della Verifica periodica non esonerano il datore di lavoro e il Responsabile degli impianti di Ente Pubblico dalla responsabilità di legge inerente la conformità dello stesso alla normativa applicabile e la sua corretta installazione; non lo esonerano, altresì, dall'obbligo di mantenerlo in perfette condizioni di esercizio e dalle responsabilità inerenti il suo corretto uso (cfr. Legge 37/08, D.Lgs. 81/08, ecc.)

#### 3.1 Informazioni tecniche

Ai fini della corretta esecuzione del servizio, si rende necessario acquisire dall'Ente le seguenti informazioni: nominativo del referente/incaricato dell'Ente con cui l'Ispettore potrà interfacciarsi, gli indirizzi corretti degli impianto (via, città,..), la potenza disponibile ovvero Installata, il sistema di distribuzione (TT,TN,IT), il numero di cabine di trasformazione, la tipologia e caratteristiche di eventuali dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche e di eventuali impianti installati in luoghi con pericolo di esplosione.

Al momento dell'esecuzione della Verifica l'Ispettore Verificatore dovrà prendere in esame la seguente documentazione:

- Progetto dell'impianto (e/o schema unifilare);
- Documento riportante l'intensità di corrente di guasto a terra in Media Tensione (Ampere) e il tempo di eliminazione del guasto (in secondi); tali dati sono necessari solo per impianti con distribuzione di tipo TN o IT e sono forniti dall'ente distributore;
- Eventuale verbale di omologazione dell'Ente di controllo o, in alternativa, il riscontro della presentazione della domanda di omologazione inviata all'Ente di controllo, (ricevuta di avvenuta presentazione del "modello A, B o C") ovvero dichiarazione di conformità rilasciata dall'installatore (eventualmente presenti);
- Verbali relativi ad eventuali verifiche effettuate dall'ASL/ARPA:
- Eventuale planimetria della rete di terra con caratteristiche dei componenti;
- Per eventuali dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche: progetto;
- Per eventuali impianti installati in luoghi con pericolo di esplosione: planimetria con indicazione della destinazione d'uso / classificazione dei locali, elenco dei gas pericolosi o delle sostanze pericolose trattate usate o prodotte, classificazione dei luoghi pericolosi ed estensione alle zone antideflagranti (CEI 64-2, CEI 31-30), il calcolo di probabilità di fulminazione con relativa valutazione del rischio e certificati di idoneità dei componenti antideflagranti installati;
- Tutte le informazioni e documenti tecnici necessari alla buona esecuzione della verifica, ivi compresa la segnalazione di incidenti, guasti, riparazioni e modifiche non sostanziali dell'impianto intervenute successivamente alla precedente verifica.

#### 3.2 Assistenza durante la verifica

L'Ente si impegna a:

- dare libero accesso all'impianto all'Ispettore verificatore Checks mettendo a disposizione, ove necessario, i mezzi opportuni;
- indicare il personale delegato ad assistere l'Ispettore Checks; detto personale deve essere autorizzato a mantenere disponibile l'impianto per il tempo necessario alla verifica, essere abilitato alle manovre necessarie o a impartire istruzioni ad altri suoi eventuali collaboratori;
- definire e limitare se necessario la zona entro la quale eventuali incidenti durante l'esecuzione delle prove e verifiche potrebbero generare rischio per persone e beni materiali;
- fare quanto possibile per rimuovere eventuali ostacoli allo svolgimento della verifica.

#### 3.3 Pianificazione delle verifiche

La data della verifica verrà concordata tra le parti.





### 3.4 Obblighi di CHECKS S.p.A.

CHECKS S.p.A. si impegna ad eseguire le Verifiche degli impianti oggetto dell'incarico in conformità alle prescrizioni di legge e alle norme tecniche di riferimento, oltre che alle guide e procedure operative previste così come da Manuale di Qualità. Il servizio oggetto della presente è limitato alle verifiche previste dal DPR n. 462/01.

La prestazione esclude quindi qualsiasi attività ulteriore quale, a titolo indicativo, eventuali ricerche documentali presso la Pubblica Amministrazione, la verifica dell'impianto elettrico nella protezione contro i rischi da elettrocuzione per contatto diretto o qualsiasi altro tipo di verifica all'impianto elettrico in generale.

L'esito della Verifica sarà Verbalizzato e trasmesso da CHECKS all'Ente in formato digitale e in posta elettronica certificata.

CHECKS S.p.A., ad eccezione della propria diretta responsabilità, non si fa carico di eventuali danni o maggiori costi sostenuti dall'Ente connessi o derivanti dall'esecuzione delle prove previste (es. interruzione momentanea dell'attività, ecc.)

# 4. PRIVACY E AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI

Accettando la presente proposta tecnico metodologica e predisponendo gli atti amministrativi conseguente e necessari, l'Ente acconsente espressamente, ai sensi della normativa privacy e del Regolamento UE 679/2016, all'inserimento del suo nominativo nella lista anagrafica dei clienti di CHECKS e al relativo trattamento dei dati. Segnaliamo altresì che gli stessi verranno trasmessi ai soggetti pubblici competenti al solo fine di adempiere alle prescrizioni di legge.

Il responsabile del trattamento è la CHECKS S.p.A. nella persona del suo amministratore unico. Una ulteriore e dettagliata informativa sul trattamento dai dati è disponibile sul sito internet www.checks-italia.com. Tutti i clienti Checks hanno diritto di conoscere, aggiornare, rettificare, cancellare i propri dati o opporsi all'utilizzo degli stessi per scopi non connessi alla esecuzione del presente accordo e/o all'ulteriore consenso acquisito inviando una mail all'indirizzo privacy@checks-italia.com cui seguirà specifico riscontro entro e non oltre 5 giorni lavorativi.

#### 5. EFFICACIA E TEMPI OPERATIVI

Al momento dell'affidamento del servizio Checks darà riscontro per iscritto e inserirà la commessa nel proprio ciclo di lavoro, impegnandosi sin da ora a programmare il primo sopralluogo entro 30 gg. dalla conclusione dell'accordo. Nel caso di incarichi pluriennali, le Verifiche successive alla prima saranno da noi gestite secondo la periodicità dichiarataci al momento del primo incarico. Sarà nostra cura pianificare con l'Ente la successiva Verifica al fine di permetterne l'esecuzione nei tempi previsti dalla legge.

# 6. ONERI ACCESSORI/AGGIUNTIVI

In caso di impossibilità a completare le operazioni di Verifica nel tempo concordato, le parti si impegnano a eseguire e/o far eseguire l'attività ispettiva nel più breve tempo possibile e nei minimi tempi tecnici necessari a rimuovere gli ostacoli insorti che non ne hanno permesso il completamento (es. inaccessibilità ai locali, assenza del personale di assistenza da Voi incaricato, mancata interruzione della fornitura di energia elettrica). In caso di motivi ostativi alla conclusione delle operazioni di verifica non imputabili a causa di forza maggiore e a CHECKS S.p.A., si prevede un addebito aggiuntivo con applicazione del Codice Tariffa n. 10 del Tariffario Unico Nazionale pari a 93€/ora oltre ad eventuali costi di uscita se dovuti. Su espressa richiesta, e valutata congiuntamente la fattibilità, si potranno eseguire alcune delle prove previste anche durante orari serali o notturni (20.00 – 06.00) o in giorni prefestivi e festivi. In tal caso sono previsti oneri aggiuntivi come da Tariffario Unico Nazionale obbligatorio.





# 7. CONDIZIONI ECONOMICHE VERIFICHE PERIODICHE IMPIANTI (Art. 4 D.P.R. 462/01)

Come da applicazione del Tariffario Unico Nazionale, l'importo economico per l'esecuzione Verifiche obbligatorie ai sensi del D.P.R. 462/01 presso le utenze descritte nell'allegato ELENCO IMPIANTI di competenza dell'Ente "CoRFiLaC - Consorzio per la Ricerca nel Settore della Filiera Lattiero-Casearia e dell'Agroalimentare", ammonta ad:

## € 700,00 (diconsi: settecento//00) + IVA\*

di cui € 665,00 + IVA al 22% oltre la quota INAIL di € 35,00 Fuori Campo IVA per un totale da pagare pari a € 846,30

\* Non verranno addebitati all'Ente € 43,00 ad uscita come da Codice Tariffa n. 80 del Tariffario Unico Nazionale, essendo tale importo nella discrezionalità dell'Organismo di Ispezione e non soggetto alla disciplina CIVA di cui all'art. 7.Bis comma 3 del DPR 462/01

# 8. CCNL E CONDIZIONI DI FATTURAZIONE ELETTRONICA (D.M. N. 55/2013) E PAGAMENTO

Identificativo del Contratto Collettivo Nazionale del Lavoro Intersettoriale Commercio, Terziario, Distribuzione, Servizi, Pubblici esercizi e Turismo: "CCNL H03A"

<u>Le informazioni di seguito richieste dovranno essere trasmesse a CHECKS S.p.A. per il tramite del presente modulo e/o da riportare in Determina.</u>

CHECKS 5.p.A.



Organismo di Ispezione di Tipo "A"

Autorizzato dal Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi del DPR 462/01 Decreto Ministeriale del 7 settembre 2021

Certificato di accreditamento ACCREDIA ISP n. 419 E



# **ALLEGATO IMPIANTI**

	Potenza Disponibile	Volt	Distrib.	Verifiche Terra	Verifiche ATM*	Verifiche Zona ATEX
001) Uffici e Laboratorio S.P. 25 Ragusa Mare Km 5 - 97100 RAGUSA (RG)	1 (RG) 166.0	20000	NT	SI	NO	ON

\*Ad eventuali verifiche sui Dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche (ove presenti) saranno applicati gli importi previsti dal suddetto Tariffario Unico Nazionale. N.B. ad eventuale misurazione delle tensioni di passo e contatto (TPC) sarà applicato l'importo previsto dal suddetto Tariffario Unico Nazionale con quotazione oraria per ogni tecnico incaricato con addebito minimo pari a due ore per € 186,00 + iva (Codice Tariffa 6280).

(\*) Impianti di protezione scariche atmosferiche: A-Asta; GF1-Gabbia di Faraday con superficie fino a 100mq; GF2-Gabbia di Faraday con superficie da 100mq a 350mq; GF3-Gabbia di Faraday con superficie superiore a 350mq Tel. 045.511.65.70 - 045.511.65.71 - Fax 045.511.14.14 Via Monte Baldo, 10 – 37069 Villafranca di Verona (VR) e-mail: info@checks-italia.com - PIVA:04036310235 CHECKS S.p.A.

MA OFRT Ray 0 del 16 10 2023

