

RAPPORTO DI VERIFICA PERIODICA AI SENSI DELL'ART.4 DPR 462/01

- IMPIANTI DI MESSA A TERRA DI IMPIANTI ALIMENTATI FINO A 1000V

L'Organismo CHECKS S.p.A. Abilitato dal Ministero dello Sviluppo Economico per la verifica degli impianti di cui al DPR 462/01 con Decreto Ministeriale del 30 Settembre 2016, ha proceduto, a seguito richiesta del cliente, alla verifica periodica dell'impianto elettrico sotto indicato:

Cliente : OASI CAMPAGNOLA S.R.L.

Indirizzo : Via Campagnola, 5/C - 31010

Comune : MARENO DI PIAVE (TV)

Ordine a CHECKS : N° 44268 del 28/01/2021

Ambienti Verificati : Ristorante Pizzeria - Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

Verifica eseguita da : Vendramin Claudio

in data : 27/05/2021

Validato da: Daniele Infantino

Data Validazione: 27/05/2021

Rapporto rilasciato da : CHECKS

data di emissione : 28/05/2021

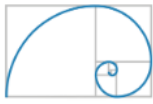
Esito della Verifica : POSITIVO

Verbale n°: 2856_BT_E21

Repertorio CHECKS n° : 22804

Il Verificatore





SCHEMA DOCUMENTALE

Cliente : OASI CAMPAGNOLA S.R.L.

Indirizzo : Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

Identificazione Impianto : Ristorante Pizzeria - Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

VERIFICA DELL'ESISTENZA DELLA DOCUMENTAZIONE E DELLE CERTIFICAZIONI

Anno di Prima Installazione: **

Dichiarazione di Conformità: **Vedi nota**

Progetto Elettrico : **Vedi nota**

Valutazione del rischio dovuto al Fulmine : **Non Attinente**

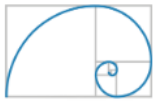
Classificazione delle Aree Pericolose : **Non Attinente**

Verbale Ultima Verifica : **Vedi nota** Mese/Anno

Note :

Documentazione tecnica non ispezionabile all'atto della verifica.

<i>Data effettuazione Verifica :</i>	27/05/2021
<i>Durata della Verifica (ore/Uomo) :</i>	1
<i>Verifica Eseguita da :</i>	Vendramin Claudio
<i>Rappresentante Cliente :</i>	Sig. Damiano Gava



SCHEDA CARATTERISTICHE TECNICHE

Cliente : OASI CAMPAGNOLA S.R.L.

Indirizzo : Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

Identificazione Impianto : Ristorante Pizzeria - Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

SCHEDA CARATTERISTICHE TECNICHE IMPIANTO CON TENSIONE FINO A 1000V c.a.

Tensione di Alimentazione = 400 V

Potenza Totale Installata = 60 kW

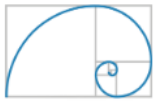
Sistema di Distribuzione: TT

Massima Corrente Differenziale $I_{\Delta N}$ = 1000 mA

Tensione di Contatto Limite U_L = 50 V

Note :

<i>Data effettuazione Verifica :</i>	27/05/2021
<i>Durata della Verifica (ore/Uomo) :</i>	1
<i>Verifica Eseguita da :</i>	Vendramin Claudio
<i>Rappresentante Cliente :</i>	Sig. Damiano Gava



SCHEMA TERRA

Cliente : OASI CAMPAGNOLA S.R.L.

Indirizzo : Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

Identificazione Impianto : Ristorante Pizzeria - Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA (rif. Norma 64-8)

Verifiche VisiveVerifica Dello Stato di conservazione dell'impianto : **Esito Positivo**Verifica dell'adeguato stato di protezione IP dei componenti dell'impianto : **Esito Positivo**Verifica del codice dei colori dei cavi (conduttori di terra giallo/verde e conduttori di neutro azzurri) : **Esito Positivo**Verifica che i componenti o le parti dell'impianto siano protetti contro i contatti diretti : **Esito Positivo**Verifica serraggio delle connessioni : **Esito Positivo****Verifiche strumentali per impianti con tensione fino a 1000V c.a.**Prova di continuità dei conduttori di terra, di protezione ed equipotenziali : **Esito Positivo**Prova di Funzionamento dei dispositivi Differenziali : **Esito Positivo**Verifica coordinamento delle protezioni : **Esito Positivo**Misura della Resistenza di terra con metodo Loop-Test $R_T = 9,48 \ \Omega$ Calcolo della Tensione Contatto : $U_C = R_T \times I_{\Delta N} = 9,48 \ V$ Verifica della Condizione $U_C \leq U_L$ **Condizione verificata**

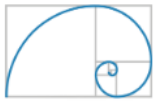
Note:

Data effettuazione Verifica : 27/05/2021

Durata della Verifica (ore/Uomo) : 1

Verifica Eseguita da : Vendramin Claudio

Rappresentante Cliente : Sig. Damiano Gava



SCHEDA INTERRUITORI DIFFERENZIALI

Cliente : OASI CAMPAGNOLA S.R.L.

Indirizzo : Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

Identificazione Impianto : Ristorante Pizzeria - Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

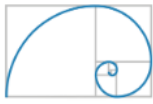
Identificazione Quadro : Q.G.Cont. Campionatura Quadro: 30%

N°	IDENTIFICAZIONE UTENZA	Dispositivo Differenziale		Misura		Prova	Note
		I_n [A]	$I_{\Delta n}$ [mA]	Corrente di intervento [mA]	Tempo di intervento [mSec]	Pulsante di Prova	
1	Generale	160	1000	1000	72	OK	

Note:

La prova degli interruttori Differenziali ha dato Esito POSITIVO con tempi di Sgancio conformi alle Norme Vigenti e cogenti in materia di Impianti elettrici.

<i>Data effettuazione Verifica :</i>	27/05/2021
<i>Durata della Verifica (ore/Uomo) :</i>	1
<i>Verifica Eseguita da :</i>	Vendramin Claudio
<i>Rappresentante Cliente :</i>	Sig. Damiano Gava



STRUMENTAZIONE UTILIZZATA

Cliente : OASI CAMPAGNOLA S.R.L.

Indirizzo : Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

Identificazione Impianto : Ristorante Pizzeria - Via Campagnola, 5/C - 31010 MARENO DI PIAVE (TV)

ELENCO STRUMENTI UTILIZZATI

Marca: **Metrel**

Note:

Modello : **MI 2085**

Matricola: **14125638**

Data Taratura LAT: **29/10/2020**

ELENCO STRUMENTI UTILIZZATI

Marca :

Note:

Modello :

Matricola:

Data Taratura LAT:

ELENCO STRUMENTI UTILIZZATI

Marca :

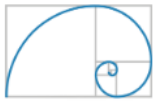
Note:

Modello :

Matricola:

Data Taratura LAT:

Data effettuazione Verifica :	27/05/2021
Durata della Verifica (ore/Uomo) :	1
Verifica Eseguita da :	Vendramin Claudio
Rappresentante Cliente :	Sig. Damiano Gava



SCHEDA ABILITAZIONE (1 DI 3)



*Ministero
dello Sviluppo Economico*

DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO, LA CONCORRENZA, IL CONSUMATORE,
LA VIGILANZA E LA NORMATIVA TECNICA

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 22 ottobre 2001, n. 462, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 6 dell'8 gennaio 2002 ed in particolare l'articolo 4, comma 2 e l'articolo 6, comma 2, nonché l'articolo 7;

VISTO la direttiva 11 marzo 2002 del Ministro delle Attività Produttive pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 108 del 10 maggio 2002;

VISTA la norma tecnica UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012 "Criteri generali per il funzionamento dei vari tipi di organismi che effettuano attività di ispezione";

VISTA l'istanza con la quale l'organismo "CHECKS S.p.a.", con sede in Villafranca di Verona (VR) – Via Monte Baldo n. 10, richiede il rinnovo dell'abilitazione a svolgere funzioni di verifica di parte terza, secondo la norma tecnica UNI CEI EN ISO-IEC 17020:2012 tipo A, su installazioni ed impianti indicati nel Decreto del Presidente della Repubblica 22 ottobre 2001, n. 462;

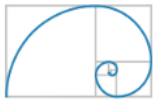
VISTO il decreto direttoriale 5 ottobre 2011;

CONSIDERATO che la documentazione prodotta dall'organismo "CHECKS S.p.a." è conforme a quanto previsto nella sopra citata direttiva del Ministro delle Attività Produttive dell'11 marzo 2002;

DECRETA

Art. 1

L'abilitazione concessa con decreto direttoriale 5 ottobre 2011 all'Organismo "CHECKS S.p.a.", con sede in Villafranca di Verona (VR) – Via Monte Baldo n. 10 a svolgere funzioni di verifica di parte terza secondo la norma tecnica UNI CEI EN ISO-IEC 17020:2012 tipo A, di cui al Decreto del Presidente della



SCHEMA ABILITAZIONE (2 DI 3)



Repubblica 22 ottobre 2001, n. 462 è rinnovata, a decorrere dalla data del presente decreto, per le seguenti tipologie di impianto:

- 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.

Art. 2

Il rinnovo dell'abilitazione ha durata quinquennale.

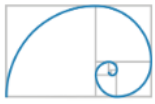
Art. 3

1. Qualora venisse accertato, anche a seguito di visita di controllo, il mancato possesso o il venir meno dei requisiti richiesti di imparzialità, di indipendenza e di integrità, si procede, previa contestazione degli addebiti, alla revoca dell'abilitazione.
2. In caso di accertata violazione degli altri criteri generali per il funzionamento previsti dalla citata norma tecnica ISO/IEC 17020 si procede, previa contestazione degli addebiti, alla sospensione dell'abilitazione per un periodo massimo di trenta giorni. In caso di recidiva si procede alla revoca dell'abilitazione.
3. Qualsiasi variazione nello stato di diritto o di fatto, rilevante ai fini del mantenimento dei requisiti deve essere tempestivamente comunicata al Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per il Mercato, la Concorrenza, il Consumatore, la Vigilanza e la Normativa Tecnica Div. XIII.

Art. 4

Con periodicità annuale l'Organismo trasmette al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per il Mercato, la Concorrenza, il Consumatore, la Vigilanza e la Normativa Tecnica – Div. XIII, un rapporto

Per il
all'originale



SCHEMA ABILITAZIONE (3 DI 3)



dettagliato dell'attività svolta nonché sui corsi di aggiornamento tecnico fatti seguire al proprio personale con l'indicazione del numero dei partecipanti.

Il presente decreto sarà pubblicato per estratto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Roma, 30 SET. 2016

IL DIRETTORE GENERALE
(Gianfrancesco Vecchio)