



SI.BI.GI.
I M P I A N T I

LA SICUREZZA A CASA TUA

Sommario

1. CHI SIAMO	3
2. CERTIFICAZIONI ED ATTESTAZIONI	3
3. TIPOLOGIA DEI LAVORI ESEGUITI	4
4. TIPOLOGIA DI SERVIZI DI ASSISTENZA.....	4
5. TIPOLOGIA DI PRODOTTO UTILIZZATO.....	4
6. PROFILO SOCI	6
7. PROFILO PERSONALE TECNICO	7
8. PROFILO PERSONALE PRESENTE IN UFFICIO	8
9. ELENCO LAVORI	9
10. COME CONTATTARCI.....	18

1. CHI SIAMO

L'Azienda SI.BI.CI. nasce nel 1980, ed opera nel settore della sicurezza attiva e passiva per utenti pubblici e privati, specializzandosi in impianti di sicurezza per i settori Bancario, Beni Culturali e Poste e Telecomunicazioni. Per rispondere alle esigenze di professionalità e di sicurezza dell'utenza, garantendo un continuo aggiornamento tecnologico, una qualità del prodotto costante, ed una vasta gamma di servizi, nel 2000 nasce SI.BI.CI. IMPIANTI srl, azienda specializzata per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di impianti antintrusione, antieffrazione, rilevazione incendio, Tvcc, Elettrici e Domotici.

Attualmente ci distinguiamo per le numerose realizzazioni impiantistiche a struttura complessa in settori che richiedono un'alta specializzazione ed un costante adeguamento alle normative quali il Bancario, i Presidi Ospedalieri ed il settore dei Beni Culturali, con particolare riferimento ai Musei, Gallerie d'Arte e Siti Archeologici. Oltre alle attività sopra elencate, progettiamo, realizziamo ed assistiamo anche altre tipologie di Clienti quali Enti, Aziende, attività Commerciali e Privati.

Disponiamo di nostro personale altamente specializzato, costantemente aggiornato ed addestrato sulle nuove tipologie di materiali utilizzati, e sulle modalità di esecuzione delle Attività Aziendali.

La soddisfazione del Cliente ed una qualità del servizio improntata al continuo miglioramento sono gli obiettivi primari che ci proponiamo di realizzare.

2. CERTIFICAZIONI ED ATTESTAZIONI

La nostra Azienda dispone delle seguenti certificazioni ed attestazioni:

Certificazione del proprio Sistema di Gestione Qualità **UNI EN ISO 9001-2015** per la progettazione, l'installazione e l'assistenza di impianti di sicurezza antintrusione, rilevazione incendio e Tv a circuito chiuso



Attestazione SOA per l'esecuzione di lavori pubblici nelle categorie di pertinenza:

OS 5 Classe I (impianti pneumatici e antintrusione)

OS 30 Classe II (impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi).



3. TIPOLOGIA DEI LAVORI ESEGUITI

L'Azienda progetta e realizza le seguenti tipologie di impianto:

- a) Impianti Antintrusione interni ed esterni cablati e "via radio", Antieffrazione ed Antirapina con trasmissione remota di allarmi e segnalazioni varie (vocali ed sms)
- b) Impianti di video allarme con trasmissione remota di allarmi, segnalazioni ed immagini (vocali, sms, immagini video)
- c) Impianti antifurto con sistemi nebbiogeni
- d) Impianti di Rilevazione Incendio convenzionali ed indirizzati e di Rilevazione Gas con trasmissione remota di allarmi e segnalazioni varie
- e) Impianti Tv a Circuito Chiuso interni ed esterni con Videoregistrazione Digitale, per visualizzazione di immagini sia locale (monitors) che remota (tramite rete internet)
- f) Impianti di Controllo Accessi
- g) Gestione computerizzata di varie tipologie di impianti mediante appositi Software.
- h) Impianti elettrici civili
- i) Impianti di rete dati e fonia
- j) Impianti in fibra ottica

Gli apparati utilizzati sono conformi alle normative vigenti per garantire qualità e corretta funzionalità.

4. TIPOLOGIA DI SERVIZI DI ASSISTENZA

- a) Assistenza a tutta la Clientela con varie tipologie di servizi, composta da interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, 24h/24 festivi compresi
- b) Teleassistenza mediante "Centro di Ricezione" per guasti ed anomalie su impianti collegati.

5. TIPOLOGIA DI PRODOTTO UTILIZZATO

La nostra azienda utilizza materiale ed apparecchiature di alta qualità , ed installa i più avanzati sistemi di allarme sia singoli che integrati.

- a) **ANTINTRUSIONE**

L'Azienda ha la qualifica di ***installatore autorizzato*** per apparecchiature TECNOALARM e VIDEOALARM un sistema che permette di visualizzare in tempo reale le immagini riprese dalle telecamere in abbinamento all'impianto antintrusione.

- b) **VIDEOCONTROLLO**

Per quanto riguarda la videosorveglianza la nostra Azienda utilizza prevalentemente apparati **UTC Fire & Security Italia (Carrier)**, prodotti che danno la possibilità di monitorare il proprio impianto da Smartphone, Tablet e PC.

c) **RILEVAZIONE INCENDIO**

L'azienda utilizza principalmente prodotti **UTC FIRE & SECURITY, TECNOFIRE e NOTIFIER**, ma effettua assistenza anche su altre marche tipo DEF - ESSER, ELKRON, URMET ecc.

d) **IMPIANTI ELETTRICI e DOMOTICA**

L'azienda normalmente utilizza prodotti di primarie marche quali KONNEX, BTICINO, URMET, VIMAR, GEWISS, SIEMENS, SCHNEIDER ecc.

e) **IMPIANTI IN FIBRA OTTICA**

L'azienda effettua installazioni anche su fibra ottica, e dispone di tutte le attrezzature di giunzione e controllo TECNOFIBER.

6. PROFILO SOCI

Nominativo	DELMIGLIO CARLO
Data e Luogo di Nascita	Lodi il 31-10-1959
Diploma	Maturità Tecnica Istituto tecnico A. Bassi di Lodi anno 1978
Ruolo	AMMINISTRATORE UNICO - COMMERCIALE – DIRETTORE TECNICO
Esperienza Professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di progettazione presso Studio di Ingegneria dal 1980 al 1990. • Dal 1990 Responsabile di cantiere presso SI.BI.CI. SISTEMI srl con mansione di Direttore Tecnico per attività svolte presso Beni Culturali in Liguria (Genova, Sarzana, Sestri Levante), Piemonte (Torino), Sardegna (Cagliari), e PPTT su tutto il territorio Nazionale. • Dal 1999 Titolare di SI.BI.CI. IMPIANTI srl, società creata con cessione di Ramo d’Azienda della SI.BI.CI. SISTEMI srl per i Sistemi di Sicurezza, con mansione di Legale Rappresentante, responsabile Amministrativo e Commerciale

Nominativo	MARCONETTI MAURIZIO
Data e Luogo di Nascita	Lodi il 08-11-1957
Diploma	Maturità tecnica presso Itis Volta di Lodi anno 1976
Ruolo	RESPONSABILE SETTORE MANUTENZIONI
Esperienza Professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di installazione di impianti elettrici e di sicurezza dal 1978 al 1986 • Dal 1986 Responsabile di cantiere presso SI.BI.CI. SISTEMI srl con mansione di Tecnico Installatore di Sistemi complessi di Sicurezza per attività svolte presso Beni Culturali in Liguria (Genova, Sarzana, Sestri Levante), Piemonte (Torino), Sardegna (Cagliari), Lazio (Roma), Toscana (Firenze), e PPTT su tutto il territorio Nazionale. • Dal 1999 Titolare di SI.BI.CI. IMPIANTI srl, società creata con cessione di Ramo d’Azienda della SI.BI.CI. SISTEMI srl per i Sistemi di Sicurezza, con mansione di Componente del Consiglio di Amministrazione, Responsabile del Settore Manutentivo e Gestionale per tutti i Sistemi realizzati.

7 PROFILO PERSONALE TECNICO

Nominativo	NAVONI NICOLAS
Ruolo	TECNICO INSTALLATORE SPECIALIZZATO
Anno Assunzione	2010
Esperienza Professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Specializzazione nell'operare in ambienti museali (Beni Culturali), sanitari (ASST), comunali (immobili, biblioteche ecc), religiosi (chiese) ecc. • Specializzazione nella gestione ed organizzazione di cantieri per sistemi di sicurezza complessi • Installazione e programmazione impianti di videosorveglianza delle principali case produttrici: Bettini, Ganz, UTC Fire & Security ecc. • Programmazione e utilizzo software di gestione impianti Tvcc tra cui TruVision, VSOIp • Programmazione e utilizzo software di supervisione impianti tvcc, rilevazione incendio ed antintrusione ATS8600 • Installazione e programmazione di impianti di rilevazione incendio delle principali case produttrici: Utc Fire & Security, Esser, Notifier, Def, Honeywell, Tecnofire ecc. • Installazione e programmazione impianti antintrusione delle principali case produttrici: Utc Fire & Security, Tecnoalarm ecc. • Tecnico Certificato per impianti IRAI e EVAC. • Manutenzione
Nominativo	GANDELLI RICCARDO
Ruolo	TECNICO INSTALLATORE QUALIFICATO
Anno Assunzione	2020
Esperienza Professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Qualificazione nell'operare in ambienti museali (Beni Culturali), sanitari (ASST), comunali (immobili, biblioteche ecc), religiosi (chiese) ecc. • Qualificazione nella gestione ed organizzazione di cantieri per sistemi di sicurezza complessi • Installazione e programmazione impianti di videosorveglianza delle principali case produttrici: Bettini, Ganz, UTC Fire & Security ecc. • Programmazione e utilizzo software di gestione impianti Tvcc tra cui TruVision, • Programmazione e utilizzo software di supervisione impianti tvcc, rilevazione incendio ed antintrusione ATS8600 • Installazione e programmazione di impianti di rilevazione incendio delle principali case produttrici: Utc Fire & Security, Esser, Notifier, Honeywell, Tecnofire ecc. • Installazione e programmazione impianti antintrusione delle principali case produttrici: Utc Fire & Security, Tecnoalarm ecc. • Tecnico Certificato per impianti IRAI e EVAC. • Manutenzione

Nominativo	DE VINCENZI RICCARDO
Ruolo	TECNICO INSTALLATORE QUALIFICATO
Anno Assunzione	2021
Esperienza Professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Formazione nell'operare in ambienti museali (Beni Culturali), sanitari (ASST), comunali (immobili, biblioteche ecc), religiosi (chiese) ecc. • Installazione e programmazione impianti di videosorveglianza delle principali case produttrici: Bettini, Ganz, UTC Fire & Security ecc. • Programmazione e utilizzo software di gestione impianti Tvcc tra cui TruVision, e Tecnoalarm • Installazione e programmazione di impianti di rilevazione incendio delle principali case produttrici: Utc Fire & Security, Esser, Notifier, Honeywell, Tecnofire ecc. • Installazione e programmazione impianti antintrusione delle principali case produttrici: Utc Fire & Security, Tecnoalarm ecc. • Manutenzione

7. PROFILO PERSONALE PRESENTE IN UFFICIO

Nominativo	DOLDI VERA
Ruolo	AMMINISTRAZIONE – UFFICIO TECNICO
Anno Assunzione	2003
Esperienza Professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Esecuzione di gare d'appalto tramite MePa e Piattaforma Regionale Sintel • Progettazione di impianti tramite Autocad • Assistenza telefonica alla Clientela • Responsabile della Gestione Qualità in Azienda ISO 9001:2015 • Responsabile della gestione dell'Attestazione SOA

8. ELENCO LAVORI

MINISTERO DEI BENI CULTURALI

n.	Anno	Committente	Luogo	Bene	Descrizione Lavori
1.	2004	SBAPL	Genova	Ex Convento San Francesco da Paola	Manutenzione straordinaria delle coperture e adeguamento funzionale norme prevenzione incendi secondo piano – Impianto rilevazione incendio
2.	2005	SBAPL	Genova	Palazzo Reale e Teatro al Falcone	Attività di valorizzazione – impianti antintrusione, rilevazione incendio, Tvcc
3.	2006	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria impianto antintrusione, rilevazione incendio e tvcc
4.	2006	SBAPL	Genova	Ex Convento San Francesco da Paola	Manutenzione ordinaria e straordinaria di adeguamento impiantistico finalizzato alla realizzazione del nuovo archivio. Impianti antintrusione e rilevazione incendio
5.	2006	SBAPL	Genova	Palazzo Reale e Teatro al Falcone	Realizzazione di modelli di gestione e valorizzazione museale, archivistica e bibliotecaria e per lo svolgimento delle attività culturali. Impianto antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc
5.	2007	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Adeguamento funzionale ed impiantistico alla realizzazione degli spazi di accoglienza e sistemazione piano terra e e fondi. Impianti antintrusione e rilevazione incendio
7.	2008	SBAPL	Genova	Vico Pace e Locali San Vittore	Sicurezza antincendio e antintrusione delle parti i Palazzo Reale confinanti con i cantieri interni
8.	2009	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Sostituzione di telecamere in bianco/nero. Impianto Tvcc
9.	2009	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Adeguamento funzionale finalizzato alla realizzazione di servizi aggiuntivi, spazi accoglienza, sistemazione impiantistica Piano Terra e Fondi. Impianto Antintrusione, Rilevazione Incendio e Tvcc

10.	2009	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Potenziamento degli impianti di prevenzione e sicurezza del Museo di Palazzo Reale. Impianti antintrusione, Rilevazione Incendio e Tvcc
11.	2009	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Manutenzione straordinaria impianto elettrico di illuminazione Museo. Impianto domotico abbinato al sistema antintrusione.
12.	2011	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Manutenzione generale degli impianti tecnologici. Implementazione antintrusione e rilevazione incendio
13.	2011	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Manutenzione annuale edile e dell'impianto idrico – Manutenzione straordinaria degli impianti di sicurezza. Impianti antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc.
14.	2013	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Lavori di Finitura impianti elettrici e di sicurezza. Impianti Elettrici, antintrusione e rilevazione incendio.
15.	2014	SBAPL	Genova	Palazzo Reale	Spostamento apparati sicurezza antintrusione, rilevazione incendio Sala Controllo
16.	2011	SBSAEL	Genova	Galleria Palazzo Spinola	Sostituzione illuminatori infrarossi telecamere
17.	2012	SBSAEL	Genova	Galleria Palazzo Spinola	Installazione telecamere. Impianto Tvcc
18.	2006	Direzione Regionale Liguria	Genova	Appartamento Vico Sant'Antonio	Realizzazione impianto elettrico e sicurezza. Impianto elettrico, antintrusione e rilevazione incendio.
19.	2006	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Ripristino degli impianti di sicurezza ed elettrico e restauro serramenti. Impianto antintrusione e rilevazione incendio
20.	2009	Direzione Regionale Liguria	Genova	Ex Guardia di Finanza	Collegamento impianti speciali e sicurezza alla sala regia. Impianto antintrusione, rilevazione incendio, Tvcc e software di gestione.
21.	2009	Direzione Regionale Liguria	Genova	Uffici Direzione Regionale	Lavori di bonifica. Impianto antintrusione.
22.	2010	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Lavori di restauro sede e uffici direzione regionale. Impianto antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc

23.	2010	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Lavori di restauro sede e uffici direzione regionale modifica impianti sicurezza locali sottotetto e vestibolo. Impianto antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc
24.	2010	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Spinola	Manutenzione straordinaria sistema sicurezza. Impianto antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc
25.	2011	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Lavori di restauro e recupero funzionale degli spazi – progetto adeguamento impiantistico per ottenimento certificato di prevenzioni incendi. Impianti antintrusione e rilevazione incendio
26.	2012	Direzione Regionale Liguria	Porto Venere	Villa Romana Varignano	Manutenzione ordinaria allarme deposito. Impianti Antintrusione
27.	2013	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Verifica generale sistemi antintrusione, rilevazione incendio e tvcc
28.	2014	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Verifica generale sistemi antintrusione, rilevazione incendio e tvcc
29.	2014	Direzione Regionale Liguria	Genova	Spinola	Adempimento messa in sicurezza. Impianto antintrusione
30.	2014	Direzione Regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Progetto sperimentale per un modello di gestione e valorizzazione degli uffici di Direzione Regionale comprendente piano distributivo degli uffici, accorpamento servizi comuni e superamento barriere. Impianti antintrusione e rilevazione incendio
31.	2017	SABAP Genova Imperia e La Spezia Savona	Genova	Maneggio	Sostituzione di barriere con apparati puntiformi per rilevazione incendio
32.	2015	Segretariato regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Adeguamento alle normative vigenti impianti rilevazione incendi, antintrusione e videoregistrazione
33.	2015	Segretariato regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale	Interventi presso Sala Controllo, e Galleria. Impianto Tvcc
34.	2016	Segretariato regionale Liguria	Genova	Palazzo Reale Edificio D	Realizzazione impianto antintrusione e antincendio

35.	2017	Segretariato Regionale per la Liguria	Luni	Antica Città di Luni – Casale Maurino, Fontanini, Caleo e Gropallo	Progetto per la restituzione dell'immagine della città antica – messa in sicurezza degli impianti e dei dispositivi di protezione antincendio. Impianti rilevazione incendio
36.	2018	Segretariato Regionale per la Liguria	Luni	Antica Città di Luni – Casale Gropallo	Progetto per la restituzione dell'immagine della città antica – ripristino sicurezza e rispondenza normativa impianti. Impianto Elettrico e rilevazione incendio
37.	2016	Polo Museale Liguria	Sarzana	Fortezza Firmafede	Integrazione impianto rilevazione incendio esistente. Impianti antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc
38.	2017	Polo Museale Liguria	Ventimiglia	Antiquarium Nervia	Sostituzione impianto rilevazione incendio
39.	2017	Polo Museale Liguria	Ventimiglia	Antiquarium Nervia	Installazione centrale antintrusione
40.	2017	Polo Museale Liguria	Sarzana	Fortezza Firmafede Palazzina Piazza D'Armi	Manutenzione straordinaria impianti sicurezza. Impianto rilevazione incendio
41.	2018	Polo Museale Liguria	Ventimiglia	Museo Balzi Rossi Musei Nuovo e Vecchio	Adeguamento impianti rilevazione fumi e antintrusione
42.	2018	Polo Museale Liguria	Ventimiglia	Antiquarium Nervia	Adeguamento impianto antintrusione
43.	2015	Soprintendenza Archivistica Liguria	Genova	Archivio di stato	Fornitura ed installazione impianti di videosorveglianza
44.	2003	SBASAE Piemonte	Torino	Armeria Reale Torino	Adeguamento impianti sala operativa. Impianti antintrusione, rilevazione incendio e Tvcc
45.	2004	SBASAE Piemonte	Torino	Armeria Reale Torino	Fornitura ed installazione di consolle per rack
46.	2017	Polo Museale Piemonte	Torino	Palazzo Reale Torino	Intervento urgente sugli impianti di sicurezza e fornitura e posa in opera di nuova cavo fibra ottica. Collegamento centrali rilevazione incendio
47.	2016	Musei Reali Torino	Torino	Palazzo Reale	Manutenzione straordinaria impianti rilevazione incendio
48.	2016	Musei Reali Torino	Torino	Armeria Reale	Corsi Istruzione Personale per utilizzo sistemi di sicurezza

49.	2016	Polo Museale Piemonte	Torino	Villa della Regina	Manutenzione Straordinarie e sistemazione parziale impianto antintrusione. Impianti antintrusione e Tvcc
50.	2017	Polo Museale Piemonte	Torino	Villa della Regina	Intervento straordinario di manutenzione impianti sicurezza. Impianti antintrusione e Tvcc
51.	2015	Comune di Lodi	Lodi	Chiesa di S. Cristoforo	Rifacimento impianto allarme. Impianti antintrusione
52.	2017	Comune di Lodi	Lodi	Biblioteca Laudense	Revisione Impianto Rilevazione Incendio
53.	2018	Comune di Lodi	Lodi	Chiesa Dell'Angelo	Ripristino Allarme. Impianti antintrusione
54.	2018	Comune di Lodi	Lodi	Biblioteca Laudense e Chiesa Dell'Incorata	Ripristino sistema antincendio e allarme. Impianti Rilevazione incendio e antintrusione.
55.	2019/2020	MIBAC Liguria Palazzo Reale	Genova	Palazzo Reale	Progetto Speciale Sicurezza. Intervento Miglioramento della sicurezza antropica del Complesso di Palazzo Reale. Lavori di adeguamento, sostituzione e nuova installazione impianto Tvcc e antintrusione
56.	2021	Soprintendenza Archeologica Genova e La Spezia	Ventimiglia	Officina Gas Ventimiglia	Installazione impianto antintrusione officina GAS
57.	2021	Palazzo Reale Genova	Genova	Palazzo Reale	Fornitura e installazione UPS
58.	2021	Palazzo Reale Genova	Genova	Teatro Falcone	Adeguamento rilevazione incendio Teatro Falcone
59.	2021	Palazzo Reale Genova	Genova	Palazzo Spinola	Adeguamento videosorveglianza, controllo accessi e centrale operativa Palazzo Spinola
60.	2022	Palazzo Reale Genova	Genova	Palazzo Spinola	Installazione sistema supervisione ups e pc presso Sala Controllo Palazzo Spinola
61.	2022	Direzione Regionale Musei	Balzi Rossi	Museo Vecchio	Implementazione installazione impianto antintrusione, rilevazione incendio e tvcc
62.	2022	Palazzo Reale Genova	Genova	Nuova Biblioteca	Implementazione rilevazione incendio, antintrusione e tvcc.

63.	2023	Direzione Regionale Musei Liguria	Ventimiglia	Museo Vecchio Balzi Rossi	Implementazione impianto rilevazione incendio, antintrusione e tvcc nuove sale espositive Museo Vecchio e Sala Controllo
-----	------	-----------------------------------	-------------	---------------------------	--

ENTI PUBBLICI

n.	Anno	Committente	Luogo	Bene	Descrizione Lavori
64.	VARIO	ASL DELLA PROV. DI LODI	Vari presidi		<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione Impianti Antintrusione, Rilevazione Incendio, Tvcc e Tecnologici sede di Lodi, Codogno, Sant'Angelo e Casalpusterlengo - Sede di Lodi Installazione Impianto Antintrusione, tvcc ed elettrico - Museo Gorini Installazione Impianto Antintrusione e Tvcc
65.	VARIO	ASST DELLA PROV. DI LODI	Vari presidi		<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione Impianti Antintrusione, Rilevazione Incendio, Tvcc e Tecnologici sede di Lodi, Codogno, Sant'Angelo e Casalpusterlengo. - Ala nuova Ospedale di Lodi integrazione rilevazione incendio - Reparto Frigo emoteche impianto tecnologico - Reparti Nefrologia, Pediatria ecc. impianto rilevazione incendio
66.	2019	ASST DELLA PROV DI LODI	LODI	Sacrestia	Implementazione impianto antintrusione
67.	2019	ASSTL DELLA PROV DI LODI	LODI	Tac Pronto Soccorso	Implementazione impianto tvcc
68.	2019	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	SERT	Implementazione impianto tvcc
69.	2019	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	Farmacia	Implementazione rilevazione incendio
70.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	Eliporto	Implementazione impianto tvcc
71.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	Magazzino Beni e Servizi	Implementazione impianto antintrusione
72.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Sant'Angelo Lodigiano		Implementazione impianto tvcc
73.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Codogno	Pronto Soccorso	Implementazione impianto tvcc
74.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	Pronto Soccorso	Implementazione impianto tvcc

75.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	Terapia Intensiva	Installazione impianto tvcc
76.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Codogno	Vari Piani	Implementazione impianto tvcc
77.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	Lodi	Nuovo Deposito Magazzino	Installazione impianto rilevazione incendio e antintrusione
78.	2020	ASST DELLA PROV DI LODI	CODOGNO	VARI PIANO OSPEDALE	Realizzazione delle opere di adeguamento alla regola tecnica di prevenzione incendi, prima e seconda fase, del presidio ospedaliero unico di lodi – stabilimento di Codogno. cup: f71b16000620002 (prima fase) – f72c16001230002 (seconda fase) cig: 7974890f67
79.	2021	ASST DELLA PROV DI LODI	LODI	Consultorio	Installazione di videosorveglianza e sistema microfonico
80.	2022	ASST DELLA PROV DI LODI	LODI	Pronto Soccorso	Installazione sistema antintrusione e tvcc
81.	2022	ASST DELLA PROV DI CREMONA	CREMONA	HUB Vaccinale Via Dante	Installazione di impianto rilevazione incendio

AZIENDE E PRIVATI

n.	Anno	Committente	Luogo	Bene	Descrizione Lavori
82.		COLLEGIO VESCOVILE LODI	Lodi		Installazione impianto rilevazione incendio
83.		COLLEGIO SUORE ORSOLINE	Piacenza		Installazione e manutenzione impianto tvcc
84.		EDUCATT MI E PC	Milano e Piacenza		Installazione e manutenzione impianto tvcc
85.		FERRARI CASEARI	Ossago		Installazione e manutenzione impianto rilevazione incendio
86.		FRIGOTERMICA	Lodi		Installazione e manutenzione impianti antintrusione
87.		FONDAZIONE GALLERIA RIZZI	Sestri Levante		Manutenzione impianto antintrusione, rilevazione incendio e tvcc

88.		FONDAZIONE COSWAY	Lodi		<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione impianti antintrusione e rilevazione incendio - Sala Musica e Biblioteca installazione di impianto antintrusione - Sede installazione di impianto antintrusione e tvcc
89.		GRUPPO BANCO POPOLARE	Vario	Vario	<ul style="list-style-type: none"> - Banca Popolare Lodi, Crema e Cremona manutenzione impianti antintrusione, tvcc e controllo accessi varie filiali - Banca Popolare Lodi, Crema e Cremona installazione di impianti antintrusione, tvcc, controllo accessi ed elettrici presso le filiali - Sede di Bipitalia City installazione di impianto rilevazione incendio ed elettrico - Sede della Basileus impianto rilevazione incendio ed elettrico
90.		IMMOBILIARE ARTIGIANA LODI	Lodi		<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione impianto rilevazione incendio - Sede: installazione impianto rilevazione incendio
91.		MEDICAL CENTER	Lodi		<ul style="list-style-type: none"> - Manutenzione impianto rilevazione incendio - Sede: installazione impianto rilevazione incendio
92.		ORIGINAL THOR	Casalmaiocco		Installazione e manutenzione impianti rilevazione e segnalazione incendio, antintrusione ed elettrico
93.		AF SYSTEMS	Mulazzano		Installazione e Manutenzione di impianto antintrusione e tvcc
94.		ITELYUM SPA	Pieve Fissiraga		Manutenzione impianto antintrusione e rilevazione incendio
95.		ZUCCHETTI SPA	Lodi e varie sedi Lombardia		Manutenzione impianti antintrusione varie sedi Installazione impianti antintrusione, elettrici presso varie sedi
96.		DE FABIANI srl	Cavenago D'Adda		Impianto Antintrusione varie sedi
97.		A&F CONSULTUNG	Crema		Installazione impianto antintrusione e vari ampliamenti
98.		FORLANI IMPIANTI	Lodi	Bcc Lodi	Installazione e vari ampliamenti impianto antintrusione
99.		FORLANI IMPIANTI	Lodi	Concessionaria Jaguar e Land Rover Galluccio	Installazione di impianto antintrusione.
100.		FERRARI GIOVANNI	Ossago Lodigiano	Sede	Sostituzione centrali incendio, aggiornamento ed ampliamento impianto rilevazione incendio, tvcc e antintrusione.

		INDUSTRIA CASEARIA			
101.		IDROCLIMA	Codogno	ASST	Installazione nuova TAC
102.		ABP NOCIVELLI	Lodi	ASST	Installazione e programmazione apparati incendio presso 7 piano ASST Lodi.
103.		POSA SPA	Brugherio	Sede	Aggiornamento impianto rilevazione incendio sede
104.		FARMACIA CAPITELLI	Chignolo PO		Installazione antintrusione e tvcc nuova Farmacia.
105.		MONASTERO DELLE CARMELITANE SCALZE	Lodi	Monastero	Installazione di antintrusione e tvcc
106.		BOFFI SNC	Lodi	Sala Commiato	Installazione tvcc
107.		MT ELETTRICA	Lodi	Schellini	Installazione impianti antintrusione e tvcc
108.		ISTITUTO FIGLIE DI S.ANNA	Lodi		Installazione impianto tvcc

9. COME CONTATTARCI

Sede Legale, Uffici e Magazzino sono siti in:

- Lodi, Via Lago D'Iseo n° 36 – 26900 Lodi
- Tel. 0371-549301 -

Indirizzi e-mail:

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| • Generale ed Amministrativo | segreteria@sibicimpianti.it |
| • Commerciale | carlo.delmiglio@sibicimpianti.it |
| • Tecnico ed Acquisti: | |
| - Nuove Installazioni | carlo.delmiglio@sibicimpianti.it |
| - Assistenza e Manutenzioni | tecnicisibici@gmail.com |