



**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.....	15

## 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

<p><b>UNI EN ISO 9001-2015</b> per la progettazione, l'installazione e l'assistenza di impianti di sicurezza antintrusione, rilevazione incendio e Tv a circuito chiuso</p>	 
<p><b>Attestazione SOA</b> 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).</p>	
<p><b>CERTIFICAZIONE IMQ</b> – Tecnico manutentore di impianti di rilevazione automatica e manuale antincendio e di evacuazione audio.</p>	
<p><b>Certificazione PES-PAV-PEI-</b> detti ai lavori su impianti e macchinari elettrici</p>	

### 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

<b>Nominativo</b>	<b>DELMIGLIO CARLO</b>
<b>Data e Luogo di Nascita</b>	Lodi il 31-10-1959
<b>Diploma</b>	Maturità Tecnica Istituto tecnico A. Bassi di Lodi anno 1978
<b>Ruolo</b>	AMMINISTRATORE UNICO - COMMERCIALE – DIRETTORE TECNICO
<b>Esperienza Professionale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di progettazione presso Studio di Ingegneria dal 1980 al 1990.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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</li> </ul>

<b>Nominativo</b>	<b>MARCONETTI MAURIZIO</b>
<b>Data e Luogo di Nascita</b>	Lodi il 08-11-1957
<b>Diploma</b>	Maturità tecnica presso Itis Volta di Lodi anno 1976
<b>Ruolo</b>	RESPONSABILE SETTORE MANUTENZIONI
<b>Esperienza Professionale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di installazione di impianti elettrici e di sicurezza dal 1978 al 1986</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> </ul>

## 7 PROFILO PERSONALE TECNICO

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

<b>Nominativo</b>	<b>CORAZZA MICHAEL</b>
<b>Ruolo</b>	<b>TECNICO INSTALLATORE QUALIFICATO</b>
<b>Anno Assunzione</b>	2024
<b>Esperienza Professionale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formazione nell'operare in ambienti museali (Beni Culturali), sanitari (ASST), comunali (immobili, biblioteche ecc), religiosi (chiese) ecc.</li> <li>• Installazione e programmazione impianti di videosorveglianza delle principali case produttrici: Bettini, Ganz, UTC Fire &amp; Security ecc.</li> <li>• Programmazione e utilizzo software di gestione impianti Tvcc tra cui TruVision, e Tecnoalarm</li> <li>• Installazione e programmazione di impianti di rilevazione incendio delle principali case produttrici: Utc Fire &amp; Security, Esser, Notifier, Honeywell, Tecnofire ecc.</li> <li>• Installazione e programmazione impianti antintrusione delle principali case produttrici: Utc Fire &amp; Security, Tecnoalarm ecc.</li> <li>• Tecnico Certificato PES</li> <li>• Manutenzione</li> </ul>

## 7. PROFILO PERSONALE PRESENTE IN UFFICIO

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



## 8. ELENCO LAVORI

MINISTERO DEI BENI CULTURALI

n.	Committente	Luogo	Descrizione Lavori	SOA	Data/Anno	IMPORTO
1.	PALAZZO REALE	Genova Palazzo Reale Palazzo Spinola	Manutenzione ordinaria impianti antintrusione, videosorveglianza e rilevazione incendio.	OS 05 OS30	2019 – 2020- 2021-2022- 2023-2024	**
2.	PALAZZO REALE	Genova Palazzo Reale	Adeguamento, sostituzione ed installazione impianti antintrusione, tvcc e rilevazione incendio	OS05 OS30	2019 - 2020	**
3.	PALAZZO REALE	Genova Palazzo Reale	Sostituzione di UPS	OS30	2021	**
4.	PALAZZO REALE	Teatro al Falcone	Implementazione impianto rilevazione incendio  Installazione evacuatori e collegamento impianto rilevazione incendio	OS30  OS30	2021  2024	**
5.	PALAZZO REALE	Palazzo Spinola	Adeguamento impianto antintrusione, tvcc e rilevazione incendio 1° e 2° piano  Impianto antintrusione, tvcc e rilevazione incendio nuovo archivio mappe	OS5 OS30 OS5 OS30	2021  2023	**
6.	PALAZZO REALE	Galleria Museale	Impianto domotico luci	OS30	2022	**
7.	PALAZZO REALE	Genova deposito tessile	Impianto rilevazione incendio	OS30	2022	**
8.	Segretariato Regionale Liguria	Luni	Adeguamento impianto antintrusione, tvcc e rilevazione incendio	OS05 OS30	2019	**

9.	Soprintendenza Archeologica Liguria	Genova – San Francesco da Paola	Manutenzione ordinaria impianto rilevazione incendio	OS30	2020-2021-2022-2023-2024	**
10.	Soprintendenza Archeologica Liguria	Area Archeologica Ventimiglia	Manutenzione ordinaria impianto rilevazione incendio, tvcc e antitrusione	OS5 OS30	2020 – 2021 – 2022-2024	**
11.	Musei Nazionali di Genova	Balzi Rossi	Installazione impianto antintrusione, tvcc e rilevazione incendio museo vecchio	OS5 OS30	2022	**

**EDIFICI OSPEDALIERI**

n.	Committente	Luogo	Descrizione Lavori	SOA	Data/Anno	IMPORTO
12.	ASST LODI	Lodi – Codogno – Casalpusterlengo -Sant'Angelo	Manutenzione ordinaria impianti antintrusione, tvcc, rilevazione incendio	OS05 OS30	2019 – 2020 – 2021-2022-2023-2024	**
13.	ASST LODI	Lodi	Installazione impianto tvcc Radiologia	OS05	2019	**
14.	ASST LODI	Lodi	Ripristino apparati rilevazione incendio	OS30	2019	**
15.	ASST LODI	Lodi	Impianto antintrusione Sacrestia Chieda	OS05	2019	**
16.	ASST LODI	Lodi	Installazione impianto antintrusione e tvcc Sert Lodi	OS05	2019	**
17.	ASST LODI	Lodi	Integrazione impianto rilevazione incendio Laboratori Farmacia	OS30	2019	**
18.	ASST LODI	Lodi – Magazzino Bensi Servizi	Installazione impianto Antintrusione	OS05	2020	**

			Installazione impianto rilevazione incendio ed aspirazione	OS30	2020	
			Implementazione impianto rilevazione ed aspirazione	OS30	2023	
19.	ASST LODI	Sant'Angelo Lodigiano -	Integrazione impianto tvcc	OS05	2020	**
20.	ASST LODI	Codogno – Pronto Soccorso	Integrazione impianto tvcc	OS05	2020	**
21.	ASST LODI	Presidi Vari	Integrazione videosorveglianza esterna	OS05	2020	**
22.	ASST LODI	Lodi	Antintrusione ed antiaggressione posto polizia pronto soccorso	OS05	2023	**
23.	ASST LODI	Lodi	Impianti tvcc ambulatori guardia medica	OS5	2024	**
24.	ASST CREMONA	Cremona	Impianto rilevazione incendio HUB Vaccinale	OS30	2022	**

### ALTRI ENTI PUBBLICI

n.	Committente	Luogo	Descrizione Lavori	SOA	Data/Anno	IMPORTO
25.	COMUNE DI LODI	Lodi – Biblioteca Laudense	Sistemazione impianto rilevazione incendio esistente	OS30	2020 2021	**
26.	COMUNE DI LODI	Lodi – Tempo dell'Incoronata	Installazione impianto Antintrusione	OS05	2020	**

27.	COMUNE DI LODI	Polizia Locale	Impianto antintrusione e tvcc	OS5	2024	
-----	----------------	----------------	-------------------------------	-----	------	--

**IMPRESE ED ENTI PRIVATI**

n.	Committente	Luogo	Descrizione Lavori	SOA	Data/Anno	IMPORTO
28.	FONDAZIONE COSWAY	Lodi - Fondazione Luigi Clerici - Sala Musica e Biblioteca Museo	Manutenzione ordinaria impianto rilevazione incendio ed impianto antintrusione Installazione di impianto antintrusione nuovo Sala Museale	OS05 OS30 OS5-OS30	2019 2024	**
29.	POSA SPA	Sede di Brugherio e Baraggia	Manutenzione Ordinaria impianto rilevazione incendio ed antintrusione Implementazione ed aggiornamento impianto rilevazione incendio	OS05 OS30 OS30	2019 – 2020-2021-2022-2023-2024 2021	**
30.	TIRO A SEGNO NAZIONALE	Lodi	Installazione lampade emergenza, illuminazione liena tiro	OS30	2019-2020	**
31.	FERRARI GIOVANNI INDUSTRIA CASEARIA	Ossago Lodigiano Fontevivo	Manutenzione ordinaria impianto antintrusione, tvcc e rilevazione incendio Installazione di segnalazioni acustiche impianto rilevazione incendio Implementazione e sostituzione impianti rilevazione incendio esistente reparto grattugiato Implementazione impianto antintrusione, tvcc, rilevazione incendio e elettromagneti Implementazione impianti rilevazione incendio Stabilimento, deposito imballi ed uffici	OS05 OS30 OS30 OS30 OS5 OS30 OS30	2019 – 2020-2021-2022-2023-2024 2021 2021 2023 2023	**

			Sostituzione rilevatori fumo e termici Area Carico/Scarico E Grattugiato	OS30	2024	
32.	FONDAZIONE GALLERIA RIZZI	Sestri Levante	Manutenzione ordinaria impianto antintrusione, tvcc e rilevazione incendio	OS05 OS30	2019 – 2020 – 2021-2022	**
33.	ACUSTICAUDIO	Lodi	Installazione impianto antintrusione e tvcc  Installazione di impianto elettrico sala audio  Modifica impianto elettrico e videocitofono	OS05  OS30 OS30	2019  2020 2021	**
34.	IDROCLIMA La Cascina	Asst Lodi - Codogno	Installazione impianto rilevazione incendio ed EVAC	OS30	2020-2021- 2022-2023- 2024	**
35.	AF SYSTEMS	Mulazzano	Implementazione impianto tvcc	OS5	2021-2024	**
36.	GIELLE	Asst Lodi – Sant’Angelo Lodigiano	Integrazione impianto rilevazione incendio	OS30	2021	**
37.	GIELLE	Asst Lodi – Ospedale Lodi	Implementazione impianto rilevazione incendio reparto B3	OS30	2022	**
38.	GIELLE	Asst Lodi – Casalpusterlengo	Installazione impianto rilevazione incendio alte energie	OS30	2023	**
39.	GIELLE	Asst Lodi - CRA Lodi	Installazione impianto rilevazione incendio	OS30	2024	**
40.	A&F CONSULTING	Crema	Ampliamento impianto antintrusione	OS30	2021	**

41.	ZUCCHETTI SPA	Presidi Vari	Manutenzione impianti antintrusione	OS5	2019-2020- 2021-2022- 2023-2024	**
42.	ABP NOCIVELLI	Asst Lodi – Nuovo Pronto soccorso	Installazione impianto rilevazione incendio ed evac	OS30	2021-2024	**
43.	ABP NOCIVELLI	Asst Lodi – Settimo piano	Integrazione impianto rilevazione incendio ed evac	OS30	2023-2024	**
44.	FORLANI IMPIANTI	Lodi – BCC	Installazione impianto Antintrusione	OS5	2021	**
45.	FARMACIA CAPITELLE	Chignolo PO	Impianto antintrusione e tvcc	OS5	2022-2023	**
46.	MONASTERO CARMELITANE SCALZE	Lodi	Installazione impianti antintrusione e tvcc	OS5	2022	**
47.	FARMACIA GORLA	Lodivecchio	Impianti antintrusione e tvcc	OS5	2024	**
48.	G22	Lodi	Impianto antintrusione e tvcc	OS5	2024	**
49.	ITELYUM	Pieve Fissiraga	Manutenzione impianti antintrusione	OS5	2019-2020- 2021-2022- 2023-2024	**

**\*\* gli importi non sono indicati in quanto non abbiamo l'autorizzazione di divulgazione, per quanto riguarda gli enti pubblici i CEL sono presente sul sito dell'Anac.**

## 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](mailto:segreteria@sibicimpianti.it)
- Commerciale [carlo.delmiglio@sibicimpianti.it](mailto:carlo.delmiglio@sibicimpianti.it)
- Tecnico ed Acquisti:
  - Nuove Installazioni [carlo.delmiglio@sibicimpianti.it](mailto:carlo.delmiglio@sibicimpianti.it)
  - Assistenza e Manutenzioni [tecnicisibici@gmail.com](mailto:tecnicisibici@gmail.com)