

Rennoova



SOMMARIO

- Consorzio Stabile Rennova p. 4
- Virtus Unita Fortior p. 5
- Company Profile p. 6
- Etica e Principi p. 8
- Certificazioni p. 9

MEMBERS

- Edilizia Polisini Fiorenzo srl p. 18
- Fracassa Rinaldo srl p. 20
- Gavioli Restauri srl p. 22
- Marcozzi Costruzioni srl p. 24
- Savini Appalti srl p. 26
- Fimav srl p. 28
- Clima Impianti srl p. 30
- Teknoelettronica p. 32

CUSTOMERS

p. 35

WORK EXPERIENCE

- OG1 p. 40
- OG2 p. 52
- OS2-A p. 64
- OG3 p. 72
- OG6 p. 74
- OG9 p. 76
- OS18-A p. 78
- OS18-B p. 80
- OS21 p. 82
- OS28 p. 84
- OS5 p. 88
- OS30 p. 90
- OS32 p. 92

CONSORZIO STABILE RENNOVA

Il Consorzio Stabile Rennova nasce nel 2009 dall'unione di alcune tra le più importanti imprese della Regione Abruzzo che operano con successo nel campo dell'edilizia.

Il Consorzio Stabile Rennova è depositario di un bagaglio di esperienze e competenze molto importante, frutto del lavoro dei suoi soci, alcuni dei quali vantano oltre 40 anni di attività.

L'idea di condividere capacità tecniche e risorse economiche individuali per dare forma ad un soggetto capace di rispondere con elevata professionalità e competenza alle sfide sempre crescenti del mercato, ha accompagnato l'intero percorso di costituzione del Consorzio Stabile Rennova che oggi, dopo oltre dieci anni dalla sua formazione, si pone come referente qualificato dell'Ente Pubblico e del Committente Privato.

La forma consortile scelta dai fondatori, che raccoglie in un unico contenitore le specializzazioni delle singole imprese consorziate, è innovativa in quanto garantisce al Committente la massima garanzia di solidità e affidabilità, oltre ad un costante riferimento in tutto l'ambito del processo edilizio, dalla parte finanziaria a quella progettuale fino all'esecuzione dei lavori, grazie ad un personale amministrativo e tecnico altamente specializzato, coadiuvato all'occorrenza da professionisti esterni di nota capacità ed esperienza.

La partnership multidisciplinare tra le imprese consorziate permette al Consorzio Stabile Rennova solidità finanziaria e possibilità di eseguire gli appalti con le sole Imprese consorziate, evitando così cospicui subappalti a terzi, con presenza in cantiere di sole imprese qualificate e certificate ed abituate a lavorare in simbiosi sotto la supervisione del Consorzio Stabile Rennova per il rispetto dei costi e tempi contrattuali.

Il Presidente / The President

Ing. Sabatino Di Giambattista



VIRTUS UNITA FORTIOR



Il Consorzio Stabile Rennova ha una struttura molto elastica, in quanto è composto da aziende che si differenziano per campi di intervento e dimensioni, le quali possono fare rete tra di loro mettendo a disposizione dell'altro il proprio know-how.

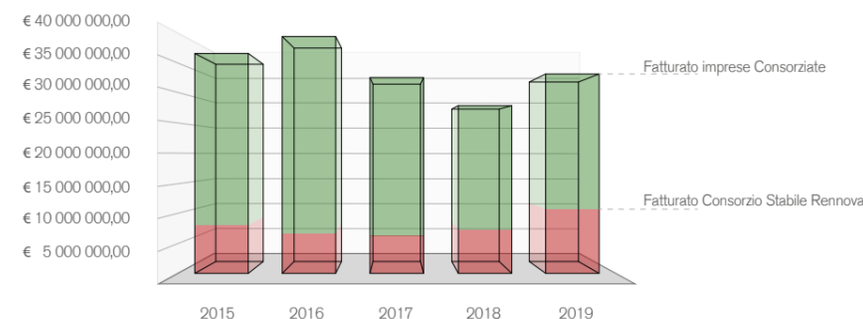
Il Consorzio Stabile Rennova è in grado di amplificare l'attività dell'impresa consorziata sviluppando opportunità che la singola impresa non potrebbe cogliere.

Aderire al Consorzio Stabile Rennova significa usufruire di tali vantaggi operando insieme e non in modo isolato.

Associarsi al Consorzio Stabile significa beneficiare dei seguenti vantaggi:

- L'Impresa consorziata mantiene la sua autonomia rispetto al Consorzio stabile.
- Nell'acquisizione delle commesse, sia pubbliche che private, il Consorzio mette a disposizione l'esperienza acquisita negli anni e l'alta professionalità del suo staff, sollevando l'Impresa Consorziate da qualsiasi incombenza per la presentazione dell'offerta;
- Il Consorzio coadiuva le imprese con i vari enti e le supporta, oltre nelle attività di acquisizione dei lavori, anche in fase di esecuzione svolgendo un ruolo di coordinamento.
- Il Consorzio offre ai consorziati un sistema altamente organizzato di finanza, marketing, e commercializzazione dedicato all'acquisizione ed al controllo del mercato.

Il Consorzio contribuisce sempre di più al fatturato delle imprese Consorziate. Nell'ultimo anno Rennova con i suoi 11,5 milioni di fatturato ha rappresentato circa il 35% del fatturato complessivo delle imprese consorziate, pari a circa 33 milioni.



COMPANY PROFILE

Il Consorzio Stabile Rennova raccoglie in un unico contenitore le specializzazioni e la notevole esperienza delle singole imprese consorziate in grado di operare in tutto l'ambito dell'edilizia, dalla progettazione all'esecuzione, di opere pubbliche o private.

Renova è una struttura aperta alla quale attualmente aderiscono le seguenti imprese:

- **EDILIZIA POLISINI FIORENZO S.r.l.**
- **FRACASSA RINALDO S.r.l.**
- **GAVIOLI RESTAURI S.r.l.**
- **MARCOZZI COSTRUZIONI S.r.l.**
- **SAVINI APPALTI S.r.l.**
- **FIMAV S.r.l.**
- **CLIMA IMPIANTI S.r.l.**
- **TEKNOELETTRONICA S.r.l.**

Ambiti di intervento del Consorzio:

1. EMERGENZA POST SISMA
2. INTERVENTI ECO-SISMA BONUS
3. RESTAURO E RECUPERO BENI ARTISTICI
4. INFRASTRUTTURE
5. EDILIZIA OSPEDALIERA
6. EDILIZIA SCOLASTICA
7. EDILIZIA COMMERCIALE
8. EDILIZIA INDUSTRIALE
9. EDILIZIA RESIDENZIALE
10. CHIUSURE VETRATE
11. CARPENTERIA METALLICA
12. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
13. IMPIANTI TERMOIDRAULICI
14. IMPIANTI ANTINCENDIO
15. ENERGIE RINNOVABILI
16. PROGETTAZIONE



ETICA E PRINCIPI

Il Consorzio Stabile Rennova ha adottato un Codice Etico studiato per offrire ai fornitori, clienti ed associati le garanzie più elevate in termini di onestà, trasparenza e correttezza nello svolgimento delle proprie attività.

Il Codice Etico sottoscritto da tutti i Soci, racchiude le norme etiche e sociali alle quali tutto il personale del Consorzio si deve attenere al fine di garantire la giusta linea di condotta.

Il nostro Codice Etico, scaricabile in forma completa dal nostro sito web, è riassunto nei seguenti principi:

1. Qualità e soddisfazione del Committente sono alla base del nostro Lavoro.
2. La nostra posizione sul mercato è determinata solo dalle nostre azioni.
3. Rispettiamo le leggi e standard etici.
4. Il perseguimento di un obiettivo non può mai giustificare una condotta contraria ai principi di legalità, correttezza ed onestà.
5. Ci rifiutiamo di intraprendere rapporti d'affari con soggetti di sospetta integrità morale.
6. L'unità e la condivisione di capacità plurime costituiscono la forza del nostro collettivo.
7. Antepriamo l'interesse del collettivo a quello delle singole componenti del Consorzio.
8. Tempi decisionali brevi e una struttura organizzativa semplice assicurano il nostro successo.
9. Il rispetto e la lealtà all'interno dell'azienda sono imperativi che chiunque deve osservare.
10. Ci rispettiamo e motiviamo a vicenda ma allo stesso tempo siamo dotati anche di capacità critica.
11. Ci circondiamo di personale e/o collaboratori validi ed onesti.
12. Operiamo nel rispetto delle norme di certificazione più severe:
 - ISO 9001 - Sistema Gestione Qualità
 - ISO 14001- Sistema Gestione Ambientale
 - ISO 45001- Sistema di Gestione Salute e Sicurezza sul Lavoro
 - ISO 37001- Sistema Gestione Prevenzione della Corruzione
 - ISO 50001- Sistema Gestione Energia
 - SA 8000 - Sistema Gestione Responsabilità Sociale

ISO 9001 Sistema Gestione Qualità

CERTIFICATE



Certificato nr° QMS-06213813-19

Questo documento attesta che il Sistema di Gestione per la Qualità di

CONSORZIO STABILE RENNOVA
Viale Giovanni XXIII, 19 - 67100 l'Aquila (AQ), Italy

conforme ai requisiti della normativa per i Sistemi di Gestione per la Qualità

ISO 9001:2015

Questo certificato è valido per i seguenti prodotti o servizi:
(ulteriori chiarimenti sullo scopo e l'applicabilità dei requisiti di norma si possono ottenere contattando l'Azienda certificate)

Acquisizione, progettazione e gestione di appalti concernenti la realizzazione di opere pubbliche e private (EA 28)
Acquisition, design and management of contracts concerning the construction of public and private works (EA28)

Prima Emissione 07-01-2020	Emissione corrente 07-01-2020	Data Scadenza 06-01-2023
-------------------------------	----------------------------------	-----------------------------

Per l'organismo di certificazione
Ing. Raimondo Romeo



Questo Certificato è stato emesso da ESQ Cert Ltd. ESQ Cert Ltd è accreditato da ESQD, firmatario del IAF MLA ed EA MLA per l'accreditamento degli organismi di certificazione dei sistemi di gestione e riconosciuto Accredia ai sensi del Regolamento Tecnico RT-05 per la certificazione dei sistemi di gestione ISO 9001 - IAF28.
La validità del presente certificato è subordinata alla sorveglianza periodica ed al riesame completo del Sistema di gestione triennale.
Per info sulla validità del certificato consultare il sito www.esqcert.com.
Sistema di gestione per la qualità conforme alla Norma ISO 9001 valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05.
La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili.
Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n. Telefonico (+356) 2015 7217 o indirizzo e-mail audit@esqcert.com



MS Certification
No. of Certificate 915-3



ESQ CERT Ltd - 115 B, Suite 3 Old Mint Street, Valletta, VLT 1515, Malta
Tel: (+356) 2015 7810 Fax: (+356) 2015 7811 - www.esqcert.com

ISO 14001
Sistema Gestione Ambientale

ISO 45001
Sistema di Gestione Salute e Sicurezza sul Lavoro

CERTIFICATE



Certificato nr.*/Certificate n° EMS-06213813-19

Questo documento attesta che/This documents certifies that
Il Sistema di Gestione Ambientale di/ the Environmental Management System of

CONSORZIO STABILE RENNOVA
Viale Giovanni XXIII, 19 - 67100 L'Aquila (AQ) - Italy

è conforme ai requisiti della normativa per i Sistemi di Gestione Ambientale
is in compliance to the Environmental Management System standards

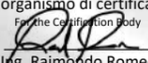
ISO 14001:2015

Questo certificato è valido per i seguenti prodotti o servizi:
This Certificate is valid for the following product or services:
(ulteriori chiarimenti sullo scopo e l'applicabilità dei requisiti di norma si possono ottenere contattando
l'Azienda certificata / Further clarification regarding scope and application of the requirements of
standard/s may be obtained consulting the certified Organisation)

**Acquisizione, progettazione e gestione di appalti concernenti la
realizzazione di opere pubbliche e private**
*Acquisition, design and management of contracts concerning the construction
of public and private works*

Prima Emissione First issue on 07-01-2020	Emissione corrente Current issue on 07-01-2020	Data Scadenza Expiry date 06-01-2023
---	--	--

Per l'organismo di certificazione
For the Certification Body


Ing. Raimondo Romeo



This Certificate is granted by ESQ Cert Ltd.
ESQ CERT is accredited by ESQD, signatory to IAF MLA and EA MLA in the field of accreditation of bodies certifying management systems.
ESQ CERT è accreditato da ESQD, firmatario del IAF MLA ed EA MLA per l'accREDITAMENTO degli organismi di certificazione dei sistemi di gestione.
La validità del presente certificato è subordinata alla sorveglianza periodica ed al riesame completo del Sistema di gestione triennale.
The validity of this certificate is depending from the periodic surveillance audit and the complete review every three years of the Management System.



MS Certification
No. of Certificate 915-3

ESQ CERT Ltd - 115 B, Suite 3 Old Mint Street, Valletta. VLT 1515
Tel: (+356) 2015 7810 Fax: (+356) 2015 7811 - www.esqcert.com

Per info sulla validità del certificato consultare il sito www.esqcert.com
for info about the validity of this certificate, consult the website www.esqcert.com

CERTIFICATE



Certificato nr.*/Certificate n° HMS-11308188-19

Questo documento attesta che il Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza su Lavoro /
This document certifies that the Occupational Health and Safety Management System

CONSORZIO STABILE RENNOVA
Viale Giovanni XXIII, 19 - 97100 L'Aquila (AQ), Italy

c'è conforme ai requisiti della normativa / is in compliance to the standard

ISO 45001:2018

Questo certificato è valido per i seguenti prodotti o servizi:
This Certificate is valid for the following product or services:

**ACQUISIZIONE, PROGETTAZIONE E GESTIONE DI APPALTI CONCERNENTI LA
REALIZZAZIONE DI OPERE PUBBLICHE E PRIVATE**
*Acquisition, design and management of contracts concerning the construction of
public and private works*

Prima Emissione First issue on 07-01-2020	Emissione corrente Current issue on 07-01-2020	Data Scadenza Expiry date 06-01-2023
---	--	--

EA: 28, 35

For the certification Body
Ing. Raimondo Romeo

This Certificate is granted by ESQ Certification Assurance d.o.o.
ESQ Certification Assurance d.o.o. is accredited by S.A. signatory to IAF MLA and EA MLA in the field of accreditation of bodies certifying management systems.
The validity of this certificate is depending from the periodic surveillance audit and the complete review every three years of the Management System.
ESQ Certification Assurance d.o.o. - Velika pot 14 - 5250 Solkan, EU - Slovenia Web: <https://www.esq.si/>
For info about the validity of this certificate ask to info@esq.si





CS-004

ISO 37001

Sistema Gestione Prevenzione della Corruzione



CERTIFICATE

BQC CERTIFICATION BODY CERTIFIES THAT THE ORGANIZATION	CONSORZIO STABILE RENNOVA Viale Giovanni XXIII N. 19 – 67100 L'Aquila
WITH SCOPE OF CERTIFICATION	Design and Procurement Management of Public and Private Works Progettazione e Gestione di Appalti Concernenti la Realizzazione di Opere Pubbliche e Private
HAS DEVELOPED AND IMPLEMENTS AN ANTI-BRIBERY MANAGEMENT SYSTEM THAT FULLY MEETS THE REQUIREMENTS OF	ISO 37001:2016
CERTIFICATE'S REGISTRATION NUMBER	1000CN200358695
CERTIFICATION AUDIT REPORT NUMBER	8095 Certificate Validation Period from 14/01/2020 to 13/01/2021
1st SURVEILLANCE AUDIT REPORT NUMBER	— Certificate Validation Period from 14/01/2021 to 13/01/2022
2nd SURVEILLANCE AUDIT REPORT NUMBER	— Certificate Validation Period from 14/01/2022 to 13/01/2023
The Audit Report Numbers are filled in annually after the successful completion of the Surveillance Audits and attest the continuous Conformity of the certified organization to the above Standard and the Validation of the Certificate for each designated period.	
1st SURVEILLANCE AUDIT UNTIL	14/01/2021
2nd SURVEILLANCE AUDIT UNTIL	14/01/2022
If the surveillance audits are not conducted according to the above deadlines, the certification of the Organization will be withdrawn and the Certificate has to be returned, since it remains a property of BQC.	
 ATHENS, 14/01/2020 GENERAL MANAGER	
 	

BQC is a registered trademark

BQC | Certification Body | 96, D. Gounari str. & Kifissias Av., GR 15125, Maroussi, Athens | T +3021 12213726 | info@bqc.gr | www.bqc.gr

ISO 50001

Sistema di Gestione Energia



CERTIFICATE

CERTIFICATO

EUROCERT certifies that the company:
EUROCERT certifica che la ditta:

CONSORZIO STABILE RENNOVA
Viale Giovanni XXIII, 19 – 67100 L'Aquila (AQ) - ITALY

Implements management system that conforms to the requirements of the standard
Implementa un sistema di gestione conforme ai requisiti della norma

EN ISO 50001:2011

for the following scope:
per il seguente scopo di certificazione:

ACQUISITION, DESIGN AND MANAGEMENT OF CONTRACTS CONCERNING THE REALIZATION OF PUBLIC AND PRIVATE WORKS. (EA 28)
ACQUISIZIONE, PROGETTAZIONE E GESTIONE DI APPALTI CONCERNENTI LA REALIZZAZIONE DI OPERE PUBBLICHE E PRIVATE.

Certificate Number / Numero Certificato: **117ITEM**
Issue Date / Data di Emissione: **13/01/2020**
Current Certification Date / Emissione Corrente: **13/01/2020**
This Certificate is valid till / Data Scadenza Certificato: **21/08/2021**

For the Certification Body,

IOANNIS KARAYANNIS
General Manager

La validità di questo certificato è auto-diretta e corredata annualmente.
Per verificare la validità del vostro certificato sul nostro sito, siete la seguente password: **rh1577E**
Il marchio e oggetto del contratto n. 176/2015/2016 sono di proprietà esclusiva del nostro studio.
Per informazioni contattateci al seguente indirizzo email: info@eurocert.gr o al telefono al numero +30 210 6252499 oppure +30 210 6253927 o sul sito www.eurocert.gr


MS Certification
Cert. No.: 3

B9, Chiois & Lykavrisseos str., 14652, Metamorfosi - Greece
T +30 210 6252499, 30 210 6253927, F +30 210 6203018, m.info@eurocert.gr

0113 1/01021-02-11

SA 8000

Sistema Gestione Responsabilità Sociale

**ATTESTAZIONE
SOA**



CERTIFICATO N. SA-1782
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA RESPONSABILITÀ SOCIALE DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE SOCIAL ACCOUNTABILITY MANAGEMENT SYSTEM OF

CONSORZIO STABILE RENNOVA

VIALE PAPA GIOVANNI XXIII 67100 L'AQUILA (AQ) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIALE PAPA GIOVANNI XXIII 67100 L'AQUILA (AQ) ITALIA E CANTIERI OPERATIVI

È CONFORME ALLA SPECIFICA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
SA 8000:2014
PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE EDIFICI CIVILI. RESTAURO DI BENI IMMOBILI SOTTOPOSTI A TUTELA.

CONSTRUCTION AND RESTRUCTURING OF CIVIL BUILDINGS. RESTORATION OF LISTED PROPERTY BUILDINGS.

L'USO E LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL PERTINENTE REGOLAMENTO DEL RINA.
THE USE AND VALIDITY OF THIS CERTIFICATE ARE SUBJECT TO THE REQUIREMENTS OF THE RELEVANT RINA RULES

Prima emissione First issue	30.08.2019	Date revisione Revision date	30.08.2019
Date scadenza Expiry Date	29.08.2022		

Simone Farinelli
Pescara Management System
Certification Head

Simone Farinelli

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy

Social Accountability International and other stakeholders in the SA8000 process only recognize SA8000 certificates issued by qualified CBs granted accreditation by SAAS and do not recognize the validity of SA8000 certificates issued by unaccredited organizations or organizations accredited by any entity other than SAAS. www.saasaccreditation.org

SA 8000
SAAS ACCREDITED CERTIFICATION BODY



ARGENTA S.O.A. s.p.a.
SOCIETÀ ORGANISMO DI ATTESTAZIONE

Codice identificativo : 02599281207 (Autorizzazione n.69 del 17/04/2007)
ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI
RILASCIATA AI SENSI DEL DPR 207/2010

Rilasciato al consorzio: **CONSORZIO STABILE RENNOVA**
con sede in: **L'AQUILA** CAP: **67100** Provincia: **AQ**
Indirizzo: **VIALE GIOVANNI XXIII, 19**
Iscritta alla CCIAA di: **AQ** al n.: **01781710668** C. F.: **01781710668** P. IVA: **01781710668**

Rappresentanti legali:		Rappresentanti legali:	
Titolo nome e cognome	Codice Fiscale	Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
SABATINO DI GIAMBATTISTA	DGMSTN7729L103Z		

Direttori Tecnici:			
Titolo nome e cognome	Codice Fiscale	Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
ING. SABATINO DI GIAMBATTISTA	DGMSTN7729L103Z		
ARCH. DOMENICO MASCIANDARO	MSCDNOC6A16E155V		
DOT.SSA VALENTINA MUZZI	MZLVNTR1867L103P		

Categorie e classifiche di qualificazione:								
Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è concessa la qualificazione	Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è concessa la qualificazione	Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è concessa la qualificazione
OG1	VIII							
OG2	VII							
OG3	IV-BIS							
OG6	III-BIS							
OG9	V							
OG11	V							
OG12	II							
OS2-A	IV-BIS							
OS5	IV-BIS							
OS6	III-BIS							
OS18-A	V							
OS18-B	II							
OS21	IV-BIS							
OS23	III-BIS							
OS28	IV							
OS30	IV-BIS							
OS32	II							

Qualificazione per prestazione di progettazione e costruzione fino alla III BIS classifica.

Il consorzio possiede la certificazione (art. 3 c. om. 1, lettera nn) D.P.R. 207/2010) valida fino al 06/01/2023 rilasciata da ESQ CERT all'impresa CONSORZIO STABILE RENNOVA codice fiscale 01781710668 nelle qualità di consorzio al Consorzio CONSORZIO STABILE RENNOVA codice fiscale 01781710668

Partecipano al consorzio stabile Consorzio Stabile Rennova, con codice fiscale: 01781710668, le seguenti imprese: (indicare solo il codice fiscale)

01577870071	0032310672	01745076678	0080660071	01731490765	0099010672
01855230676	01438930677				

Attestazione n.: **1662AL/0907** (N.ro progressivo/Codice SOA) - Sostitutiva l'attestazione n.: **1654AL/0907** (N.ro progressivo/Codice SOA)

Data	rilascio attestazione originaria	04/09/2017	scadenza validità triennale	05/09/2020	scadenza intermedia triennale	11/02/2023
	rilascio attestazione in corso	01/06/2020	effettuazione verifica triennale		scadenza validità quinquennale	05/09/2022

Copia del documento autenticato con firma digitale o archiviato nelle banche dati della Autorità per la vigilanza sui lavori pubblici

Il legale rappresentante
PELAZZI GIOVANNI SALVATORE
Giovanni Pelazzi

Il direttore tecnico
VIGGIANI GIUSEPPE
G. Viggiani

ARGENTA S.O.A. s.p.a.
AUTORIZZAZIONE N. 69
del 17 aprile 07

LE IMPRESE CONSORZIATE

MEMBERS



EDILIZIA POLISINI
FIORENZO s.r.l.



FRACASSA
COSTRUTTORI DI STORIA



GAVIOLI
RESTAURI



MARCOZZI
COSTRUZIONI s.r.l.



Rennova
CONSORZIO STABILE RENNOVA



SAVINI
APPALTI



fimav SRL
COMPONITORI METALLICI • SCELTA • SISTEMI ALLUMINIO PER CARICHI VEICOLI



CLIMA
IMPIANTI



Tekno
Elettronica
Impianti elettrici e tecnologici

EDILIZIA POLISINI FIORENZO s.r.l.



La EDILIZIA POLISINI FIORENZO s.r.l opera nel settore delle costruzioni dal 1981 quando il ventenne Geom. Fiorenzo Polisini, fonda un'azienda capace di imporsi, sin da subito, nel mercato edilizio territoriale.

Con il passare degli anni e con l'obiettivo di raggiungere traguardi più prestigiosi, la EDILIZIA POLISINI FIORENZO s.r.l effettua degli investimenti lungimiranti, in termini di attrezzature e risorse umane, che gli consentono di imporsi in ambito nazionale.

L'azienda possiede un personale tecnico competente e maestranze altamente specializzate: il continuo aggiornamento e la passione per il lavoro rappresentano la garanzia per il conseguimento di realizzazioni qualitativamente elevate che soddisfino pienamente il Cliente, sia esso pubblico che privato.

La EDILIZIA POLISINI FIORENZO s.r.l oggi si occupa, su tutto il territorio nazionale, di costruzioni civili, industriali ed è specializzata nei restauri dei beni monumentali sottoposti a tutela. Inoltre può vantare, nella provincia di Teramo, numerose iniziative immobiliari e riqualificazione urbana.

CERTIFICAZIONI:

La EDILIZIA POLISINI FIORENZO s.r.l. opera in Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008 e possiede la Certificazione Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004, la certificazione SA 8000, nonché la Certificazione per la Sicurezza sul Lavoro HOSAS UNI EN ISO 18001:2007.

ATTESTAZIONE SOA:

- OG1 classe VI
- OG2 classe VI
- OG11 classe II
- OS2-A classe II
- OS21 classe III - BIS
- OS23 classe III
- OS30 classe II

SEDE LEGALE

SS. 150 Bivio Leognano
64046 Montorio al Vomano (TE)
Tel.: +39 0861.590417 – Fax: +39 0861.599028

SEDE DISTACCATA

Località Pratelle 18/z – 67100 L'Aquila
Tel.: +39 0862.317132 – Fax: +39 0862.323910

E-mail: info@polisini.com
Web: www.polisini.com



FRACASSA RINALDO s.r.l.



Dal 1973 la Fracassa Rinaldo è un'azienda specializzata nel settore dei restauri, manutenzione e consolidamento di complessi monumentali di natura storica e con attestazione di qualificazione

per l'esecuzione di lavori pubblici per il restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela ai sensi della legge 01 giugno 1936 n. 1089.

Nel 2005 a seguito del conferimento dell'impresa individuale nasce l'impresa edile Fracassa Rinaldo s.r.l. Da trent'anni collabora con la Soprintendenza per i B.A.P. dell'Abruzzo in L'Aquila nel settore dei restauri, manutenzione e consolidamento di complessi monumentali di natura storica. Ha collaborato con la Soprintendenza per i B.A.P. delle Marche in Ancona a seguito delle operazioni post-sisma del 1997 acquisendo notevole esperienza per quanto riguarda il cerchiaggio, il puntellamento e l'incatenamento degli edifici pericolanti fino al completo restauro.

L'azienda è proprietaria di tutti i mezzi ed attrezzature che vengono sottoposte a verifiche periodiche al fine di garantire ai dipendenti la massima sicurezza sui luoghi di lavoro.

Sotto il profilo delle maestranze, l'azienda ha il personale regolarmente assunto, formato ed informato, nonché opportunamente suddiviso nei vari settori di attinenza e specializzazione

CERTIFICAZIONI

La FRACASSA RINALDO s.r.l. opera in Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008 e possiede la Certificazione Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004 nonché la Certificazione per la Sicurezza sul Lavoro HOSAS UNI EN ISO 18001:2007.

ATTESTAZIONE SOA:

- OG1 classe VII
- OG2 classe VIII
- OG11 classe II
- OS2-A classe II

SEDE LEGALE

Piazza G. Garibaldi n.25
64100 Teramo
Tel.: +39.0861.240108 - Fax:+39.0861.240670

E-mail: info@impresafracassa.it
Web: www.impresafracassa.it



GAVIOLI RESTAURI s.r.l.



L'azienda è nata sulla base di una pluriesperienza familiare a livello artigianale ed oggi è sviluppata attraverso un'Impresa, la Gavioli Restauri, che conta circa settanta dipendenti. Sebbene l'impegno, la complessità e l'estensione dei progetti che l'Impresa affronta quotidianamente ha reso necessaria la dimensione organizzativa raggiunta, mai si è perso di vista l'obiettivo ultimo della nostra attività, che consiste nel dare al cliente finale un prodotto di eccellenza tecnologica e al contempo di alta qualità e cura artigianale. Il raggiungimento di questo obiettivo è stato possibile attraverso la costante selezione del personale dipendente e la sua formazione. Sono quelle stesse persone che con me hanno coltivato la continua ricerca, l'innovazione, l'amore e la passione per la conservazione e il restauro dell'ambiente costruito. Grazie al nostro staff operativo ben motivato e disponibile in questi quarantaquattro anni di ininterrotta attività è stato possibile compiere il salto di qualità necessario a collocare l'azienda tra le imprese leader a livello nazionale nel settore del consolidamento e del re-stauro.

La Gavioli Restauri è il risultato dell'evoluzione di una interessante storia imprenditoriale italiana iniziata nel 1972 dall'Impresa "Gavioli Dino".

Da oltre un quarantennio opera nel consolidamento e restauro di edifici storici (legge 1089/1939). In passato ha eseguito, e tuttora ha in corso di esecuzione, lavori di particolare pregio su edifici sia pubblici che privati in tutto il territorio nazionale. L'Impresa da tempo è tra le aziende leader nel settore del consolidamento e restauro, recupero e valorizzazione del patrimonio monumentale, artistico, architettonico ed archeologico e nei servizi connessi a tali attività: perizie e progettazioni, diagnostica, interventi preventivi, attività manageriali e di consulenza.

L'Amministratore Unico Dino Gavioli è in possesso della idoneità tecnica professionale per svolgere la funzione di Restauratore di Beni Culturali ai sensi dell'Art. 7 comma 2 lettera b del D.M. n.420 del 2001.

CERTIFICAZIONI

- Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008
- Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004
- Sistema di gestione Salute e Sicurezza sul Lavoro OHSAS 18001:2007.

ATTESTAZIONE SOA

- OG1 classe V
- OG2 classe VIII
- OS2/A classe III-BIS
- OS21 classe II

SEDE LEGALE

Via Leopardi n.166 - 64046 Montorio al Vomano (TE)
Tel.: +39 0861.591879 - Fax: +39 0861.598830

SEDE DISTACCATA

Via dei Piccolomini n.20 - 67100 L'Aquila
Tel.: +39 0862.312142

E-mail: info@gaviolirestauri.it
Web: www.gaviolirestauri.it



MARCOZZI COSTRUZIONI s.r.l.



La Società MARCOZZI COSTRUZIONI s.r.l. opera nel settore edile dal 1988 ereditando, però, una notevole esperienza lavorativa acquisita dai membri della famiglia Marcozzi che cominciarono ad operare nel campo delle costruzioni sin dal secolo scorso con il suo capostipite Alfredo Marcozzi iscritti alla C.C.I.A.A. della Provincia di Teramo il 15.04.1937; oggi le diverse professionalità presenti all'interno del nucleo familiare confluiscono in un'unica struttura.

I risultati ottenuti hanno fatto sì che la MARCOZZI COSTRUZIONI consolidasse la propria struttura, investendo sempre più sulla scelta e formazione del proprio personale, giungendo così alla costituzione di un team di professionisti e di tecnici del settore altamente qualificato e capace di soddisfare qualsiasi richiesta.

La MARCOZZI COSTRUZIONI opera nei settori del consolidamento di strutture sia contemporanee che storiche e della conservazione di beni immobili sottoposti a tutela. Una costante ricerca scientifica ed una attenta selezione dei materiali sono finalizzate ad ottimizzare la resistenza sismica delle strutture sottoposte a consolidamento e restauro.

Nel campo del restauro artistico vengono proposti interventi su tutti gli apparati architettonici di pregio: intonaci storici, stucchi, affreschi, rivestimenti lapidei e sculture in pietra.

CERTIFICAZIONI

- Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008
- Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004
- Sistema di gestione Salute e Sicurezza sul Lavoro OHSAS UNI EN ISO 18001:2007
- Sistema di gestione Responsabilità sociale d'Impresa SA 8000.

ATTESTAZIONE SOA

- OG1 classe VI
- OG2 classe VIII
- OS2-A classe III bis
- OG11 classe III bis
- OS21 classe III
- OS23 classe II
- OS32 classe II

SEDE LEGALE

SP. 25/A km 0+400 Loc. Montecchia
64020 Castellalto (TE)
Tel.: +39 0861.588473 – Fax: +39 0861.588401

SEDE DISTACCATA

Via Avezzano n.11/c – 67100 L'Aquila
Tel.: +39 334 3339196 +39 339 7236637

E-mail: impresa@marcozzicostruzioni.it
Web: www.marcozzicostruzioni.it



**SAVINI
APPALTI s.r.l.**



La SAVINI APPALTI s.r.l. opera da trent'anni nel campo delle costruzioni è rappresenta oggi un punto di riferimento nel settore edilizio italiano.

Nata nel 1983 come piccola impresa artigiana a carattere familiare e in pochi anni si è inserita nel settore delle costruzioni industriali e nella ristrutturazione di fabbricati diventando un partner esclusivo per la Clientela, grazie al rispetto delle tempistiche contrattuali e realizzazioni di opere di alta qualità e curate in ogni dettaglio.

La SAVINI APPALTI s.r.l. focalizza l'attenzione sulle competenze tecnologiche, su sistemi costruttivi che abbiano un basso impatto ambientale. Le risorse umane costituiscono per l'azienda la base per una crescita continua: il personale viene formato e valorizzato sviluppando competenze e stimolando le peculiari capacità.

I partner esterni vengono selezionati sulla base dell'affidabilità, esperienza e della competenza, specifica per ogni ambito di intervento.

Per I Cliente finale ciò si traduce in un'alta qualità delle realizzazioni affinché i propri bisogni e aspettative vengano soddisfatti mantenendo affidabilità e performance di alto livello.

CERTIFICAZIONI

La SAVINI APPALTI s.r.l. opera in Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008 e possiede inoltre la Certificazione Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004.

ATTESTAZIONE SOA

- OG1 classe VI
- OG2 classe III BIS
- OG3 classe IV BIS
- OG6 classe III BIS
- OG11 classe II
- OG12 classe II
- OS21 classe I

SEDE LEGALE

Zona Art.le Pacciano
64045 Isola del Gran Sasso (TE)
Tel.: +39 0861.976065 – Fax: +39 0861.976888

SEDE DISTACCATA

C.da Rovano, Via Italia - 64023 Mosciano S.A. (TE)
Tel./Fax: +39 085.8072170

E-mail: info@savinigroup.com
Web: www.savinigroup.com



FIMAV s.r.l.



La FIMAV s.r.l. si occupa della produzione ed installazione di Carpenteria Metallica ed Infissi in Alluminio, PVC, Alluminio-Legno e tutto quello che riguarda il mondo dei Serramenti in genere. La nostra Azienda nasce nel 1979 ed ha attuato sin dalla propria fondazione caratteristiche di qualità e serietà del servizio, riuscendo a soddisfare qualsiasi tipo di richiesta e necessità da parte dei committenti.

La FIMAV s.r.l. non ha mai abbandonato questa filosofia di lavoro, infatti utilizza materiali di prima qualità, mettendo a disposizione della clientela, sin dalle prime fasi del contatto, la maturata esperienza nel settore e ad oggi occupa posti di rilievo nella produzione di Carpenteria Metallica ed Infissi in alluminio nella realtà locale.

Attualmente i settori operativi principali sono i seguenti:

- Carpenteria metallica
- Edilizia
- Sistemi in alluminio per l'architettura

CERTIFICAZIONI

- Certificazione del Sistema di Gestione della Qualità UNI EN ISO 9001:2015
- Certificazione del Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2015
- Certificazione del Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro OHSAS 18001:2007
- Certificazione Internazionale di Qualità del Processo di Saldatura ISO 3834-2:2006
- Saldatori Qualificati in possesso di Attestati secondo la Norma EN 287 relativi a saldature in stabilimento ed in cantiere
- Certificazione UNI EN 1090-1:2012 classe di esecuzione EXC3, relativa alla Marcatura CE dei Componenti Strutturali in Acciaio ed Alluminio
- Attestazione del Servizio Tecnico Centrale come CENTRO DI TRASFORMAZIONE DELL'ACCIAIO del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

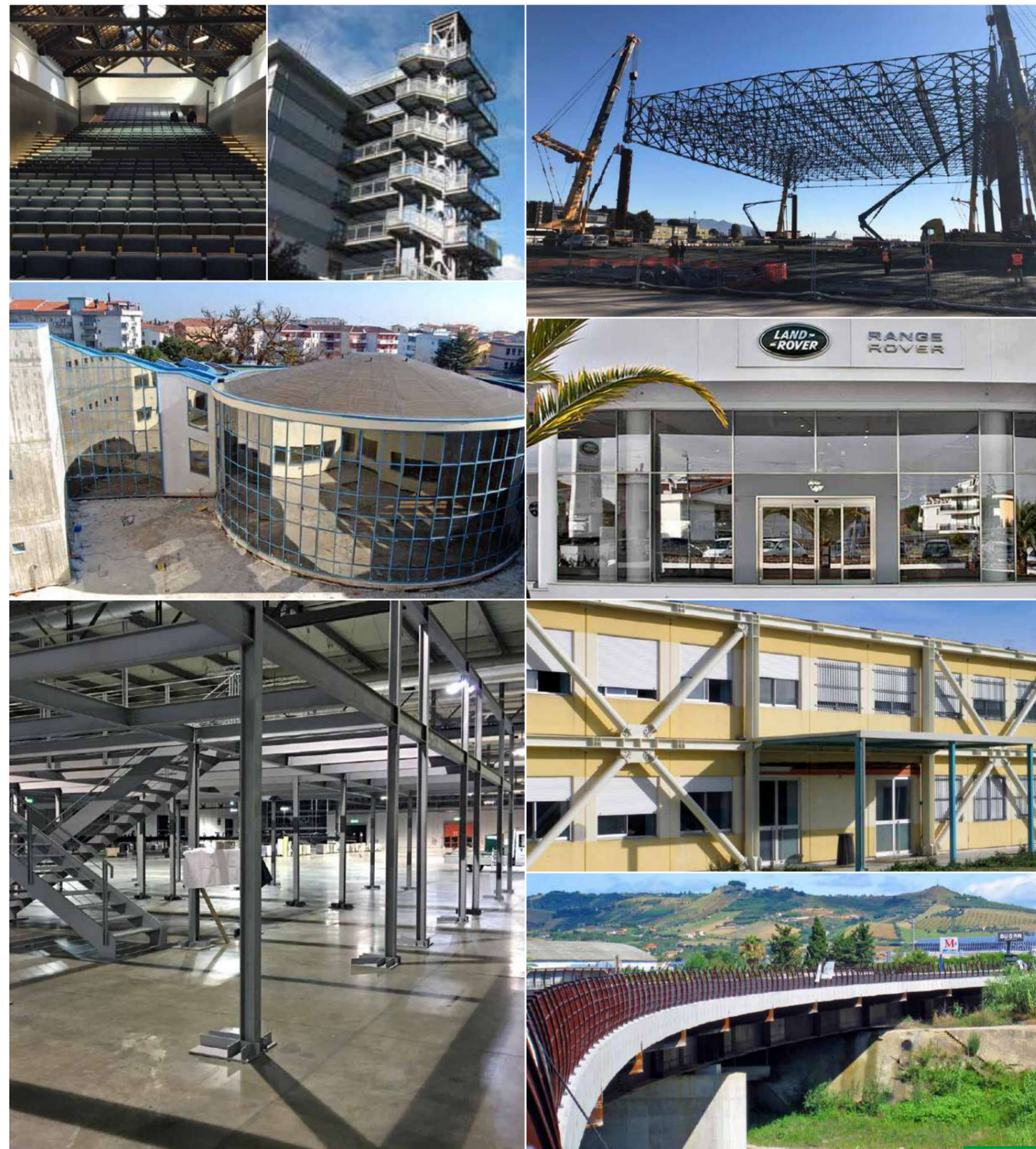
ATTESTAZIONE SOA

- OG1 classe III
- OS6 classe III bis
- OS18-A classe V
- OS18-B classe II
- Certificazione e Marcatura CE Infissi

SEDE LEGALE E OPERATIVA

Zona Art.le Contrada Salara - 64030 Basciano (TE)
Tel.: +39 0861.650514 – Fax: +39 0861.650058

E-mail: info@fimav.com
Web: www.fimav.com



CLIMA IMPIANTI s.r.l.



La CLIMA IMPIANTI s.r.l. un'azienda che vanta un'esperienza ventennale nel campo Impiantistico. Opera in un mercato ampio, che va dalle costruzioni residenziali a quelle commerciali ed industriali, nel settore della Installazione e manutenzione di impianti Tecnologici:

- Riscaldamento
- Climatizzazione
- Energie alternative
- Idrico-sanitari
- Canalizzazione e distribuzione aria
- Produzione e distribuzione acqua calda
- Produzione e distribuzione aria compressa
- Produzione e distribuzione acqua refrigerata
- Antincendio
- Distribuzione interna reti gas combustibili
- Combustione industriali

La CLIMA IMPIANTI s.r.l. si pone al servizio del mercato concentrando le proprie forze interamente sulla soddisfazione del cliente, offrendo servizi e prodotti sempre all'avanguardia, accompagnati da massima serietà e professionalità grazie alla pluriennale esperienza acquisita nel campo in cui opera accompagnata dall'utilizzo di personale altamente qualificato e di moderne e sofisticate apparecchiature.

La CLIMA IMPIANTI s.r.l. è in grado di offrire un'ampia gamma di servizi con sopralluoghi, consulenza, redazione di progetti e formulazione di offerte commerciali suggerendo sempre al Cliente l'impianto adatto alle proprie esigenze sulla base di: Layout razionalizzati; Componenti qualificati; Validità tecnica; Convenienza economica; Bassi costi di gestione.

CERTIFICAZIONI

La CLIMA IMPIANTI s.r.l. opera in Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008.

ATTESTAZIONE SOA

- OG11 classe II
- OS28 classe IV

SEDE LEGALE

Via dell'Industria, 95
64018 Tortoreto (TE)
Tel.: +39 0861.788690

e-mail: info@climaimpanti.net
Web: www.climaimpanti.net



TEKNOELETTRONICA s.r.l.



La TEKNOELETTRONICA Srl opera nella realizzazione di impianti tecnologici da oltre 30 anni, sia in Italia che all'estero grazie all'esperienza maturata sul campo. L'azienda è specializzata impianti tecnologici, elettrici, controllo accessi e fotovoltaici; nella realizzazione di impianti per il controllo e la gestione di sistemi di sicurezza integrati utilizzando le più avanzate soluzioni disponibili sul mercato.

La profonda conoscenza delle varie componenti che costituiscono il sistema, (controlli perimetrali, anti-intrusione, controlli tecnologici, controllo accessi, video-sorveglianza, registrazione) e la consapevolezza della necessità di integrare tra loro queste diverse tecnologie hanno permesso alla Teknoelettronica s.r.l. la realizzazione di un software di gestione e controllo particolarmente flessibile, efficace e semplice da usare, benché allineato agli standard di sicurezza e tecnologia più evoluti.

Alta tecnologia, soluzioni pratiche di massima affidabilità e sicurezza, sono le caratteristiche dei prodotti installati e venduti dall'azienda, la quale garantisce un servizio completo: dalla fase progettuale a quella attuativa, fino alla manutenzione degli impianti.

La TEKNOELETTRONICA Srl è una realtà che investe molto sulla risorsa umana, come testimonia il suo staff, qualificato e adeguatamente formato, composto da consulenti e tecnici di grande esperienza; il suo servizio tecnico, opera attraverso strutture dislocati nei diversi Paesi Europei.

Forte della sua vocazione all'innovazione e all'esperienza acquisita in 35 anni di attività, l'azienda ha conseguito requisiti tecnico – economici che si traducono in Attestazioni e Certificazioni che le permettono di partecipare a gare di appalto di rilievo sia per il mercato nazionale che per quello internazionale.

CERTIFICAZIONI

- Certificato del Sistema di Qualità N° IT03/0294 tipo UNI EN ISO 9001:2015 rilasciato dalla SGS Italia S.p.a. per installazione e manutenzione di impianti di automazione, sicurezza ed elettrici.
- Certificato del Sistema di Gestione Ambientale N° EMS-6868/S tipo ISO 14001:2015 rilasciato da RINA Services S.p.a.
- Certificato del Sistema di Gestione della Sicurezza e della Salute sul luogo di lavoro N° OHS-3326 tipo BS OHSAS 18001:2007 rilasciato da RINA Services S.p.a.
- Certificato del Sistema di Gestione della Responsabilità Sociale N° SA-1614 tipo SA 8000:2014 rilasciato da RINA Services S.p.a.

ATTESTAZIONE SOA

- OG1 classe III
- OG9 classe V
- OG11 classe III
- OS05 classe IV BIS
- OS30 classe IV BIS

SEDE LEGALE

Zona Industriale Sant'Atto
64100 – Teramo (TE)
Tel.: +39 0861.58311 – Fax: +39 08961587678
E-mail: info@teknoelettronica.com
Web: www.teknoelettronica.com



**I NOSTRI
CLIENTI**

CUSTOMERS



ALCUNI NOSTRI CLIENTI

COMUNI



Comune di Roma



Comune di Milano



Comune dell'Aquila



COMUNE DI TERAMO

COMUNE DI RICCIONE



Città di Spoleto



Comune di Macerata



Comune di Camerino



Comune di Senigallia



Città di Fabriano



Comune di Recanati



Comune di Follonica

ENTI E ISTITUZIONI



Provincia di Teramo



**LAVORI
ESEGUITI**

WORK EXPERIENCE

OG1

Edifici civili e industriali



RESTAURO E CONSOLIDAMENTO DELLA ROTONDA A MARE DI SENIGALLIA

Località: Senigallia (PU)

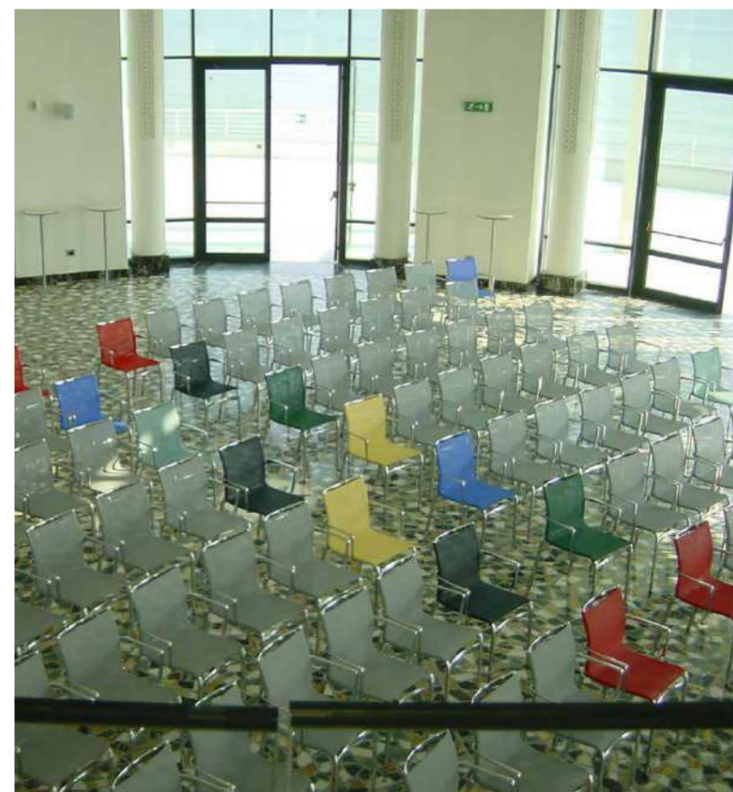
Committente: Comune di Senigallia

Impresa esecutrice: Edilizia Polisini Fiorenzo s.r.l.

Anno: 2007

Importo Lavori: € 1.273.018,20

Lavori eseguiti: Posizionamento palancole tipo larsen e sistema di pompaggio well-point per esecuzione dei lavori di restauro pontile di collegamento tra la rotonda e la terraferma attraverso il consolidamento delle travi, dei pilastri e dei solai con materiali compositi. Rifacimento pavimentazione del pontile. Realizzazione soppalco e pavimentazioni internamente alla rotonda. Esecuzione impianto idrico, elettrico e di condizionamento. Realizzazione di finiture varie.



OG1

Edifici civili e industriali



INTERVENTI DI RIPARAZIONE E RIPRISTINO FUNZIONALE DELL'EDIFICIO 10, DELTA 8 E DEPOSITO FARMACI OSPEDALE SAN SALVATORE L'AQUILA

Località: L'Aquila

Committente: Regione Abruzzo - ASL n.1 Avezzano, Sulmona, L'Aquila

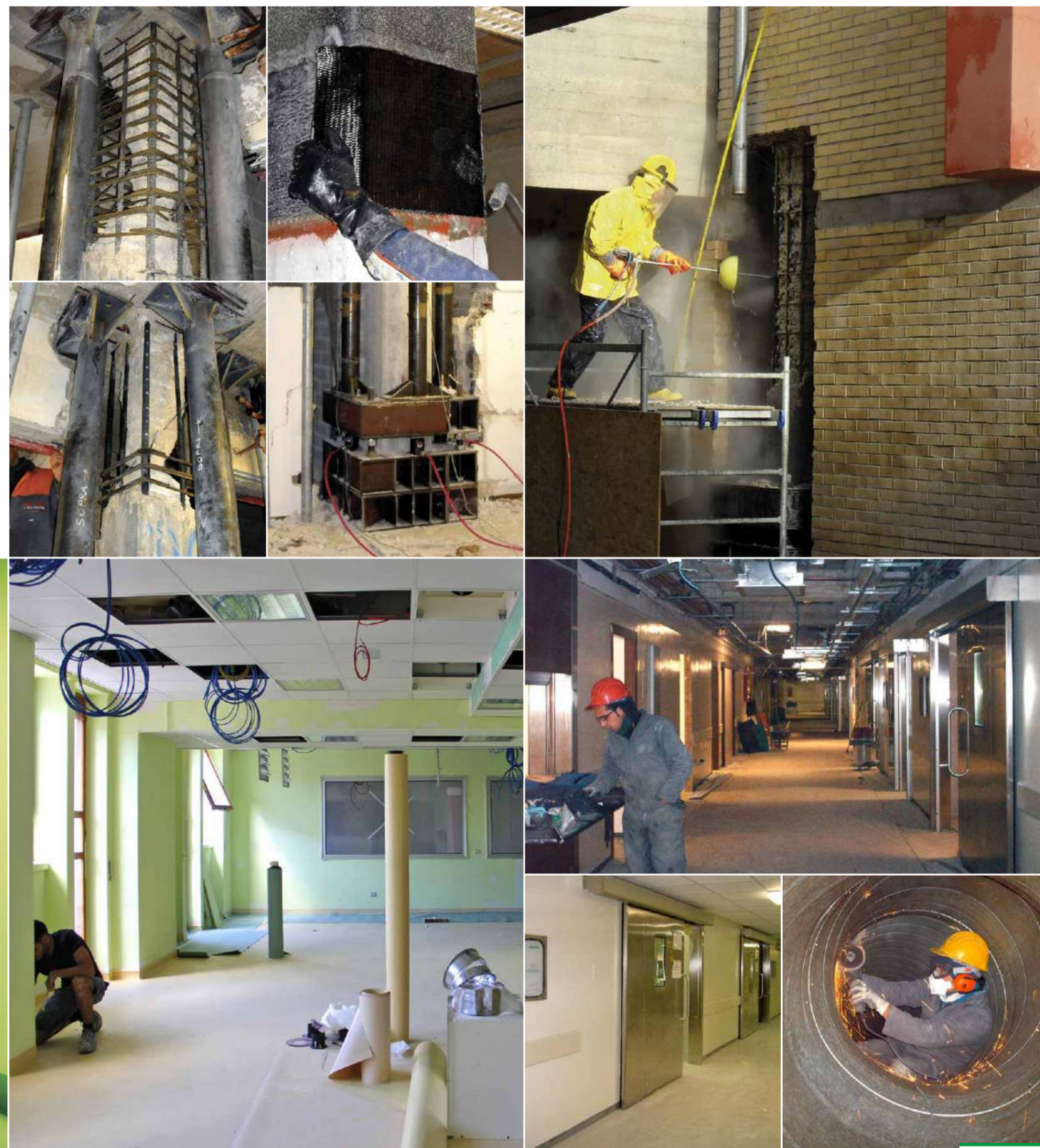
Impresa esecutrice: RTI - Edilizia Polisini Fiorenzo srl – Clima Impianti srl – Teknoelettronica srl

Anno: 2015

Importo lavori: € 1.306.795,86

Lavori eseguiti:

I lavori hanno riguardato il puntellamento controllato delle strutture, l'idrodemolizione dei nodi strutturali con l'applicazione di fibra di carbonio, la ricostruzione delle sezioni resistenti, la realizzazione di setti in calcestruzzo armato. Inoltre sono state realizzate tutte le opere di finitura e gli impianti.



OG1

Edifici civili e industriali



REALIZZAZIONE PALAZZINA UFFICI E APPENDICE HANGAR DEL REPARTO VOLO DELLA GUARDIA DI FINANZA DI PESCARA - 1° LOTTO (OPERE DI COMPETENZA SAGA)

Località: Pescara

Committente: Ministero delle Infrastrutture, Provveditorato inter-regionale alle opere pubbliche per il Lazio, l'Abruzzo e la Sardegna, L'Aquila, SAGA – Società abruzzese gestione aeroporti, Pescara.

Impresa esecutrice: Gavioli Restauri srl

Anno: 2004

Importo lavori: € 936.143,63

Lavori eseguiti: Realizzazione della palazzina Uffici che si sviluppa su due livelli. Al piano terra si sviluppa una superficie di circa 357mq di cui 87 di portico ed ospita l'ingresso, il corpo di guardia con la camera piantoni, gli uffici comando, protocollo, beni casermaggio, armeria e i servizi; al primo piano si sviluppa una superficie di circa 357 mq di cui 86 di terrazzo e patio ed ospita gli uffici per specialisti, dirigenti ed il comandante. L'appendice all'hangar è un edificio di due piani collegato direttamente all'hangar.



OG1

Edifici civili e industriali



OPERE DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE EDIFICIO RESIDENZIALE PLURIFAMILIARE POST SISMA - VIA AMI-TERNUM 9/11 - CONDOMINIO PICCOLO FIORE

Località: L'Aquila

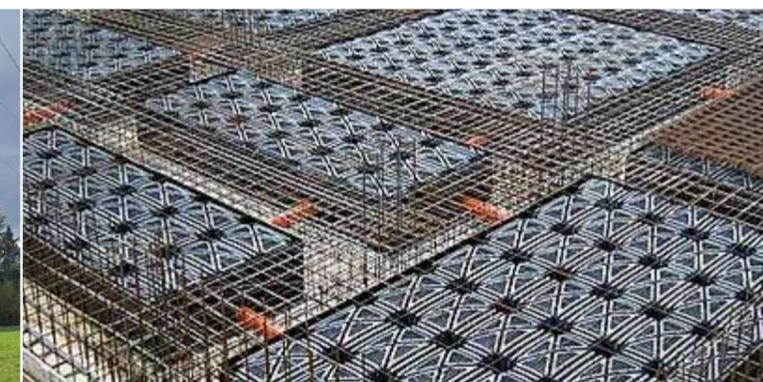
Committente: Condominio Piccolo Fiore

Impresa esec.: Marcozzi Costruzioni Srl

Anno: 2017

Importo lavori: € 2.519.113,79

Lavori eseguiti: Palazzina di civile abitazione in L'Aquila via Ami-ternum 9-11 demolita e ricostruita a seguito del sisma 2009 composta da 20 appartamenti con struttura portante in cemento armato gettato in opera, tamponatura esterna in poroton porizzato rivestito esternamente con sistema a cappotto e internamente con controparete isolata in cartongesso, tramezzature interne in cartongesso, isolamento termico della copertura con manto in lamiera goffrata preverniciata elysium, infissi esterni con sistema monoblocco in pvc profilo veka, impianto centralizzato con pompa di calore e riscaldamento a pavimento integrato al solare termico garantendo all'edificio una prestazione energetica in classe A.



OG1

Edifici civili e industriali



EMERGENZA RESIDENZIALE M.A.P. REALIZZAZIONE MODULI ABITATIVI AD USO PROVVISORIO

Località: L'Aquila, quartieri di San Gregorio e San Vittorino

Committente: Protezione Civile

Impresa esecutrice: Savini Appalti srl

Anno: 2009

Importo lavori: € 10.000.000,00

Lavori eseguiti:

I MAP, moduli abitativi provvisori, ospitano le persone che hanno la casa distrutta o inagibile nel "cratere sismico", ovvero dei 57 Comuni attorno a L'Aquila e l'intero progetto prevede di accogliere oltre 6.000 persone. I lavori comprendono opere di urbanizzazione con la costruzione di strade, parcheggi, aree verdi e di tutti i servizi come la rete fognaria, idrica ed elettrica. Resistenti e sicuri, i moduli sono realizzati in legno. In alcuni casi sono costruiti in legno massello, cioè naturale, in altri hanno strutture con pannelli coibentati.



OG1

Edifici civili e industriali



EMERGENZA SCOLASTICA M.U.S.P. REALIZZAZIONE MODULI AD USO SCOLASTICO PROVVISORIO

Località: L'Aquila e Popoli (PE)

Committente: Protezione Civile

Impresa esecutrice: Savini Appalti srl

Anno: 2009

Importo lavori: € 7.500.000,00

Lavori eseguiti:

La struttura dei MUSP è costituita da fondazioni in cemento armato a travi rovesce e da una struttura in elevazione di tipo modulare in carpenteria metallica in acciaio con unioni mediante giunti flangiati saldati, uniti in opera con viti e bulloni. Le finiture esterne sono costituite da pannelli colorati preverniciati mentre l'interno è rivestito con pannellature in cartongesso. I solai sono del tipo prefabbricato leggero costituiti da pannelli in lamiera grecata portante in acciaio zincato coibentata con lana minerale e protezione al fuoco da controsoffitto in fibra minerale.



OG2

Restauro e manutenzione
dei beni immobili sottoposti a
tutela



CONSOLIDAMENTO BASILICA DI SAN GABRIELE DELL'ADDOLORATA

Località: San Gabriele - Isola del Gran Sasso (TE)

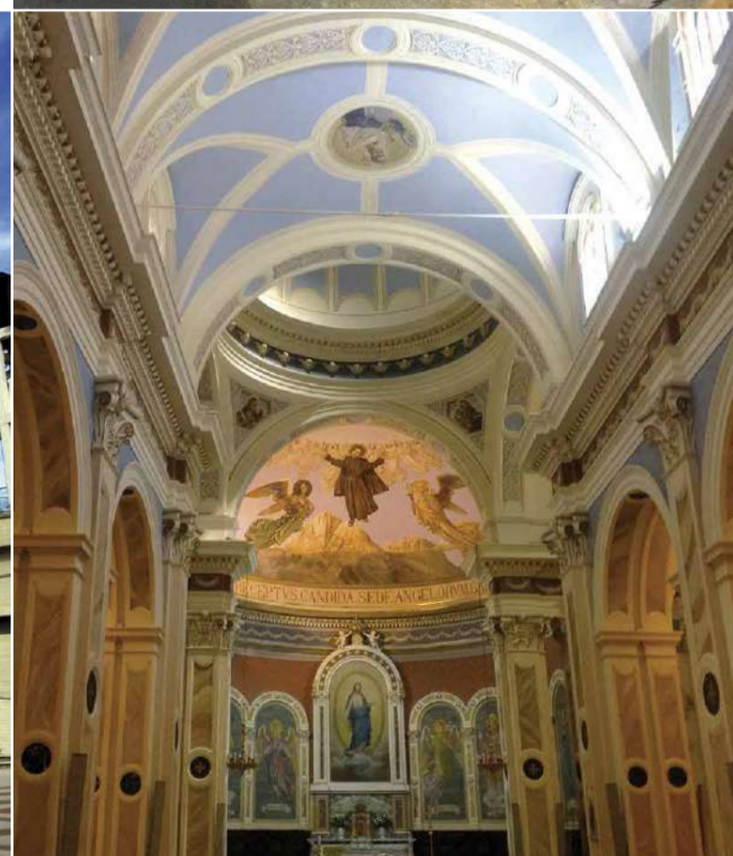
Committente: Provincia di Maria SS. della Pietà

Impresa esecutrice: Edilizia Polisini Fiorenzo s.r.l.

Anno: 2011

Importo Lavori:
€ 300.000,0

Lavori eseguiti:
Puntellamento archi e volte. Consolidamento con fibra di vetro e carbonio. Restauro affreschi.



OG2

Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela



LAVORI DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DI UN AGGREGATO EDILIZIO DENOMINATO "LA CASTELLINA"

Località: Caporciano (AQ)

Committente: Aggregato edilizio "La Castellina"

Impresa esecutrice: Fracassa Rinaldo s.r.l.

Anno: 2019

Importo lavori: € 2.897.207,76

Lavori eseguiti: Gli interventi posti in opera per il recupero strutturale ed architettonico sono riassumibili in queste categorie: scuci-cuci; iniezioni di consolidamento; rinforzo solai voltati con malte specifiche e reti FRP legate con connettori FRP; intonaci armati con reti FRP legate con connettori FRP; incatenamenti e cerchiature ai livelli solaio con barre, angolari e capichave in acciaio; strutture in legno massello per i tetti; recupero e restauro di cornici in pietra e di stucchi artistici presenti in alta concentrazione nella torre della Castellina.



OG2

Restauro e manutenzione
dei beni immobili sottoposti a
tutela



MIGLIORAMENTO SISMICO E RICOSTRUZIONE DELLA TORRE MEDICEA DI SANTO STEFANO DI SESSANIO

Località: Santo Stefano di Sessanio (AQ)

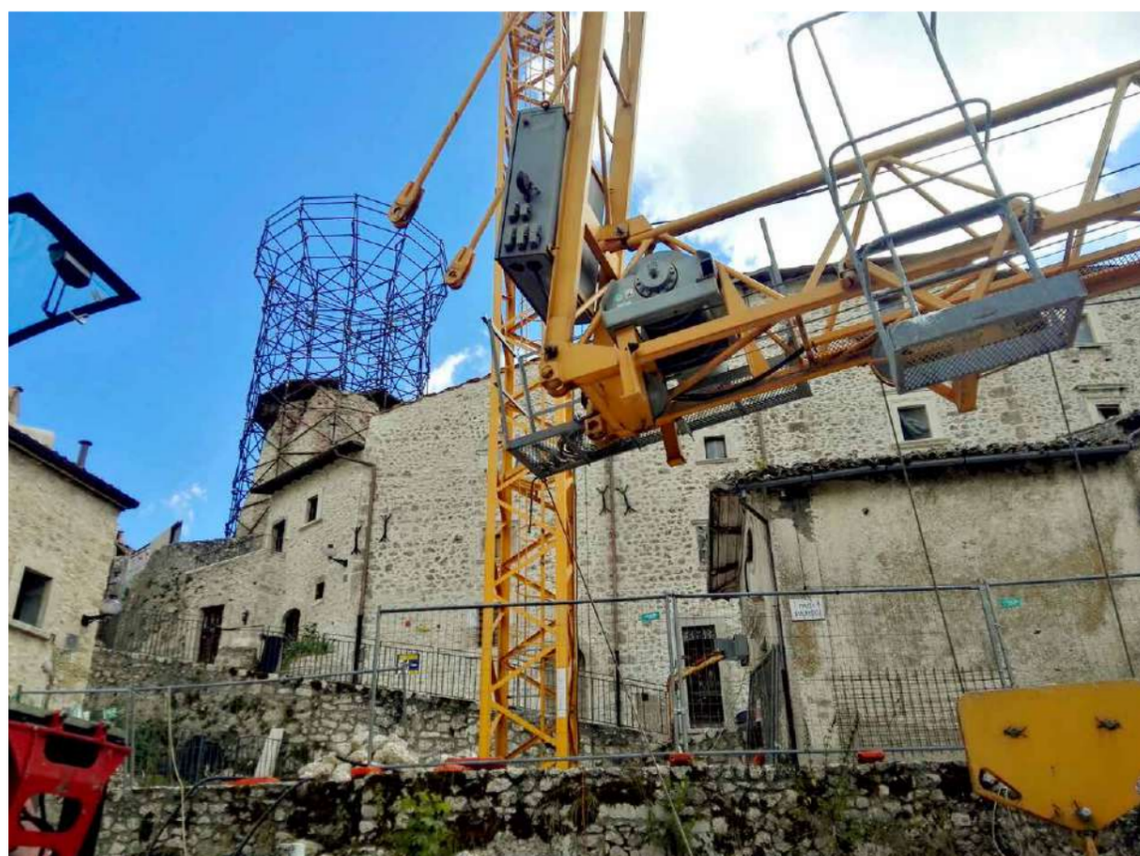
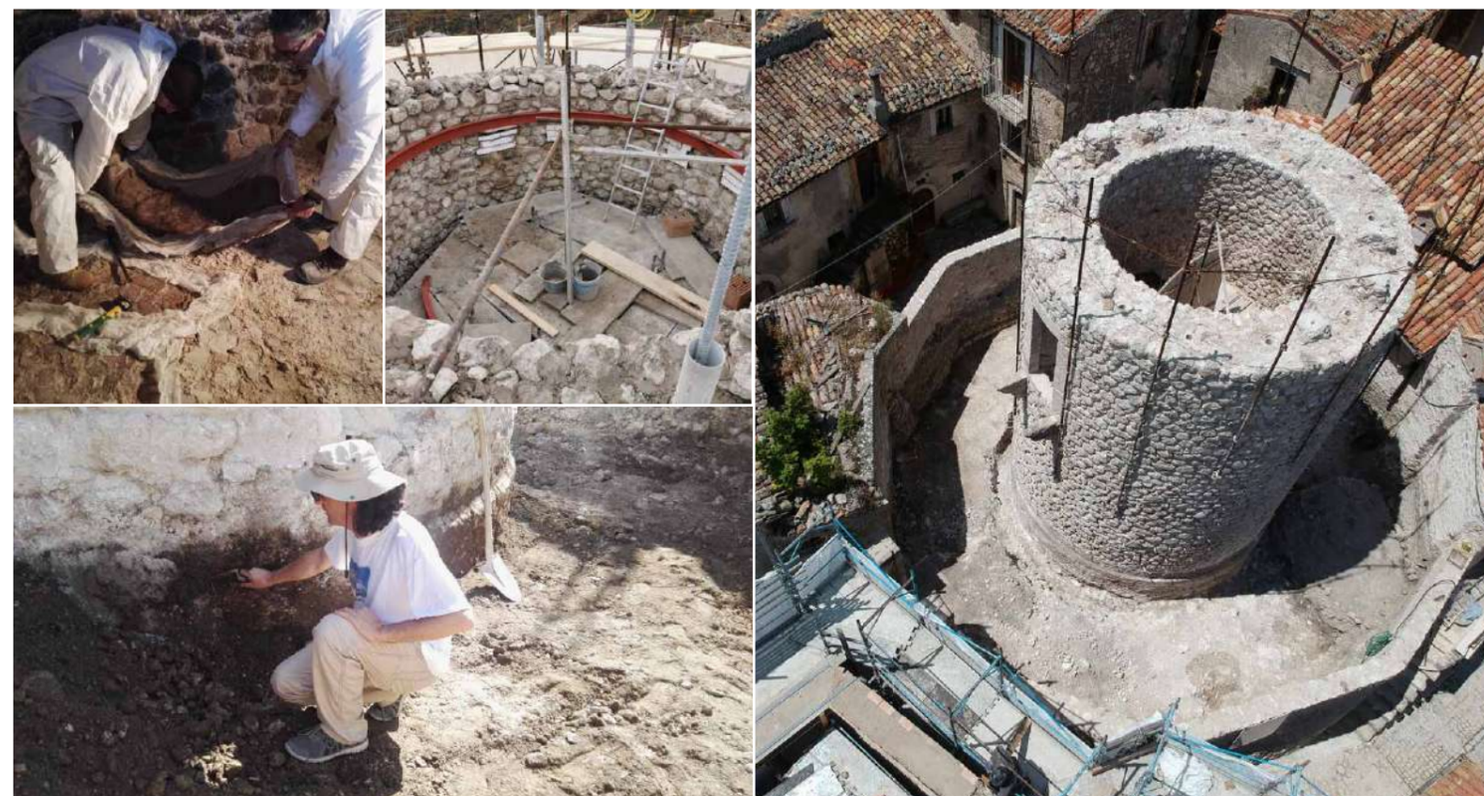
Committente: Comune di Santo Stefano di Sessanio (AQ)

Impresa esecutrice: Fracassa Rinaldo s.r.l.

Anno: 2020

Importo Lavori: € 800.521,77

Lavori eseguiti: Ricostruzione della muratura, avente spessore di 1.50 mt, utilizzando le pietre originali recuperate dopo il crollo avvenuto in seguito al sisma aquilano del 06 aprile 2009. Durante questa lavorazione, contemporaneamente, si sono realizzati miglioramenti della resistenza sismica e (ancora da realizzare) previsti, miglioramenti delle aree esterne e della scala interna, per una migliore fruizione del sito medioevale.



OG2

Restauro e manutenzione
dei beni immobili sottoposti a
tutela



EX FONDERIA LEOPOLDA TEATRO E SALA POLIVALENTE. EDIFICIO STORICO SOTTO TUTELA DEI BENI AMBIENTALI DELLA REGIONE TOSCANA.

Località: Follonica (GR)

Committente: Comune di Follonica

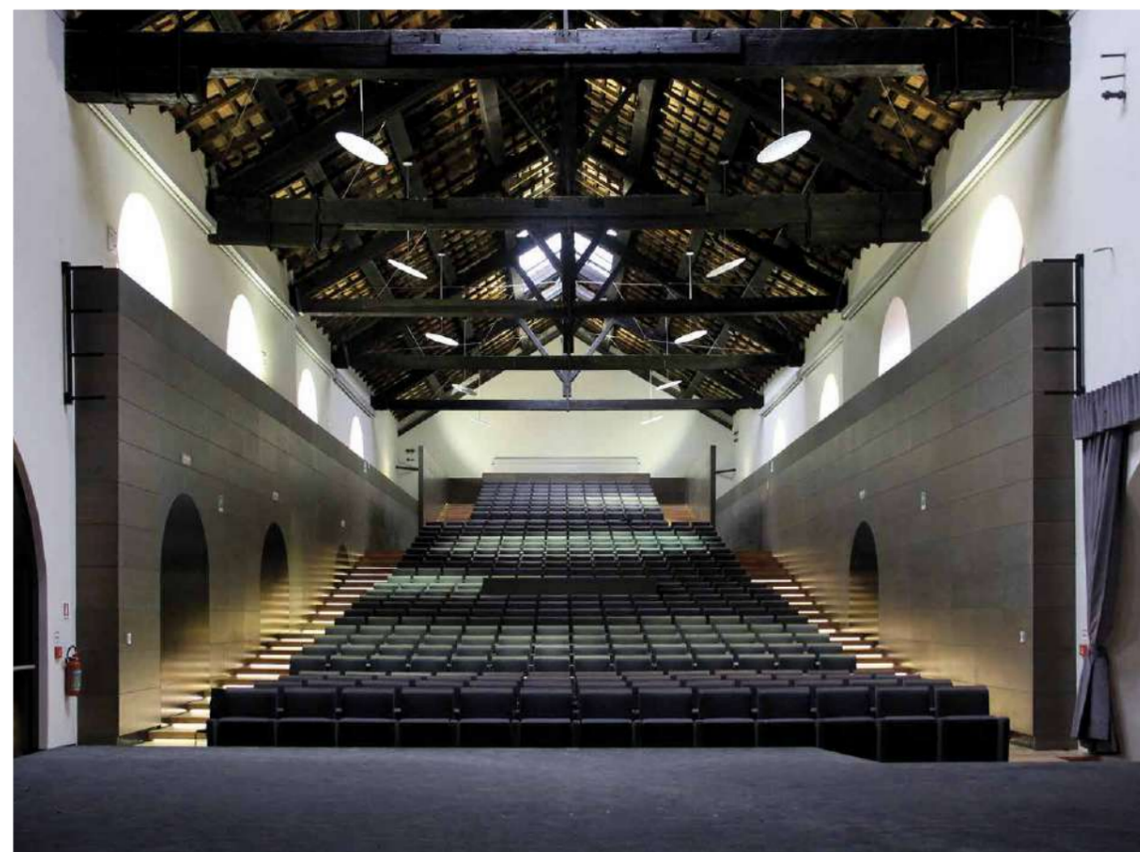
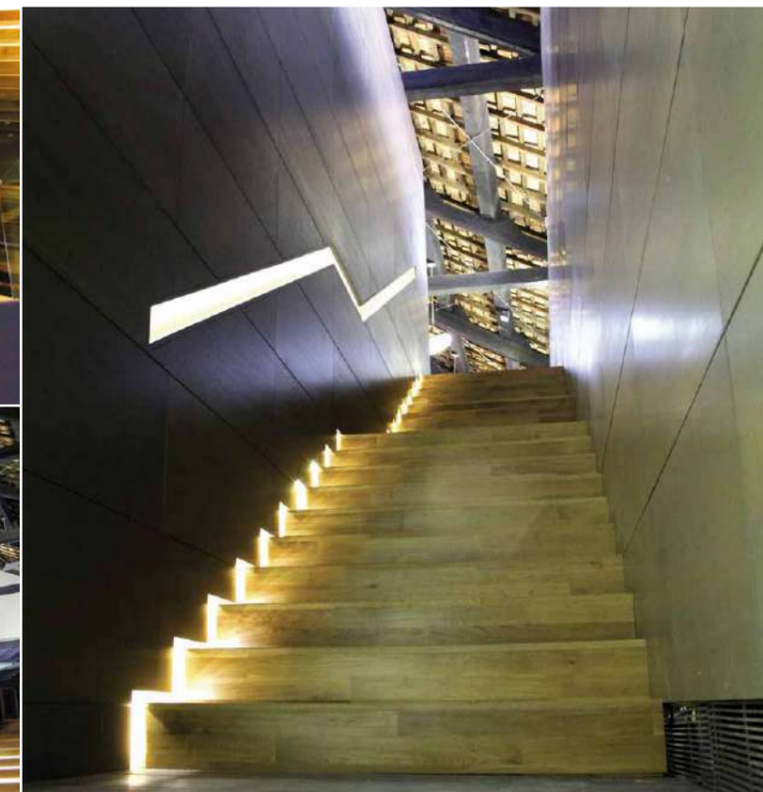
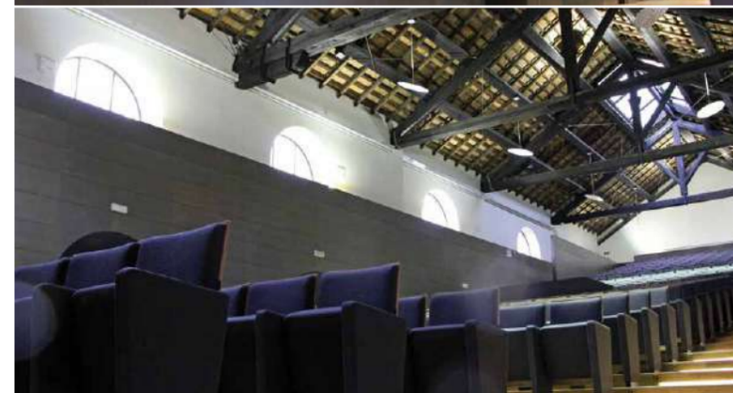
Impresa esecutrice: RTI - Fimav srl - Edilizia Polisini Fiorenzo
srl - Marcozzi Costruzioni srl

Anno: 2015

Importo Lavori: € 3.472.972,58

Lavori eseguiti:

Sala teatrale per circa 400 persone con gradinata fissa, Sala Polivalente indipendente nel corpo principale, servizi accessori nella zona hall annessa, camerini e spogliatoi in edificio di nuova costruzione e riutilizzo di volumi esistenti collocati in adiacenza dello spazio teatrale, attigui all'esistente "Corte del Forno".



OG2

Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela



COMPENDIO DEL QUIRINALE LAVORI DI RISANAMENTO CONSERVATIVO GENERALE DEI PROSPETTI E DELLA COPERTURA DEL FABBRICATO LUNGAMANICA DA PALAZZINA DEL FUGA A PORTA GIARDINI.

Località: Roma

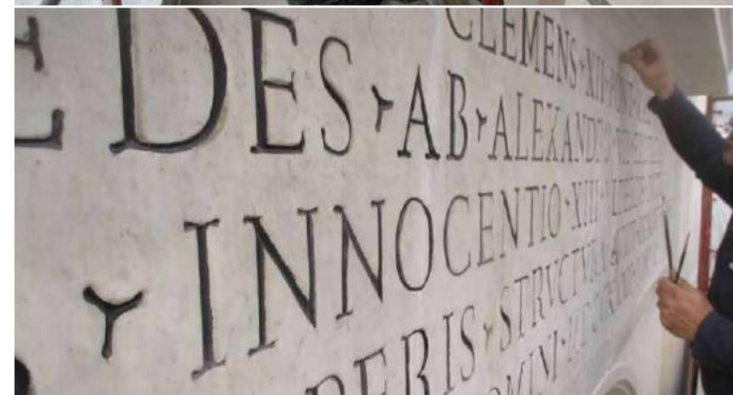
Committente: Ministero delle Infrastrutture Provveditorato Interregionale per le O.O.P.P. per il Lazio, l'Abruzzo e la Sardegna.

Impresa esec.: Gavioli Restauri s.r.l.

Anno: 2019

Importo Lavori: € 777.387,85

Lavori eseguiti: L'intervento effettuato sul palazzo del Quirinale ha riguardato il risanamento conservativo ed il restauro delle facciate, mediante revisione delle cornici delle finestre, portali d'ingresso e di tutti gli elementi aggettanti in travertino presenti, la pulitura delle facciate, la revisione ed eventuale rifacimento o consolidamento degli intonaci, la tinteggiatura delle nuove superfici. Per la copertura è stata effettuata la revisione totale del manto con la rimozione delle tegole e dei coppi, e riposizionati (dopo la pulizia) o sostituiti se ammalorati.



OG2

Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela



OPERE DI RIPARAZIONI DANNI E MIGLIORAMENTO SISMICO EDIFICIO IN L'AQUILA "PALAZZO DRAGONETTI - CAPPELLI"

Località: L'Aquila

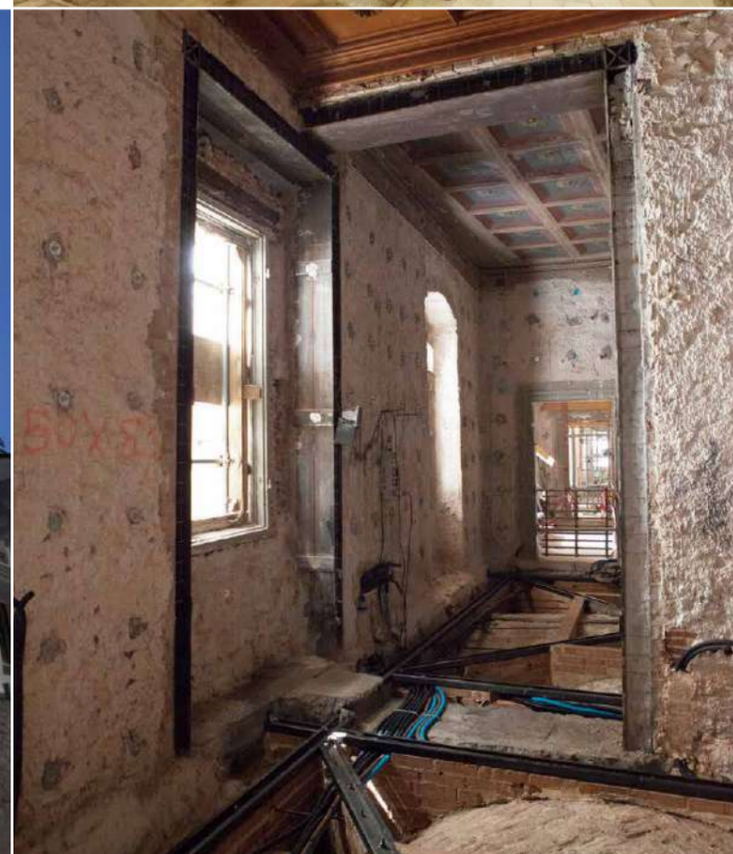
Committente: Condominio Via Santa Giusta n°10, L'Aquila

Impresa esec.: Marcozzi Costruzioni srl

Anno: 2018

Importo lavori: € 8.003.410,26

Lavori eseguiti: L'edificio è uno dei più importanti palazzi Aquilani del Rinascimento. La struttura portante in muratura mista di pietrame e mattoni è stata consolidata, le volte sono state rinforzate con fibre e nastri in carbonio. Si è provveduto al totale rifacimento delle coperture in legno lamellare e delle facciate esterne; al recupero dei lapidei, degli stemmi, delle cornici e dei portali; restaurati i portoni esterni e le porte interne; sostituiti gli infissi esterni e realizzati gli impianti idrici, termici ed elettrici. Restauro sui dipinti delle volte e delle parti di opere artistiche e di pregio, eseguite sotto la sorveglianza della Soprintendenza.



OS2-A

Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico



RESTAURO E CONSOLIDAMENTO DELLA CHIESA DI SAN FILIPPO NERI DI MACERATA

Località: Macerata

Committente: Diocesi Di Macerata, Tolentino, Recanati, Cingoli, Treia. Confraternita Delle Sacre Stimmate Di San Francesco.

Impresa esecutrice: Edilizia Polisini Firenze s.r.l.

Anno: 2014

Importo Lavori: € 1.1140.807,49

Lavori eseguiti: La monumentale Chiesa di San Filippo Neri fu gravemente danneggiata dagli eventi sismici del '97 di Umbria e Marche.

I lavori effettuati hanno riguardato il consolidamento della base ellittica della cupola, il restauro di tutti gli apparati decorativi interni ed esterni, la ricostruzione elementi plastici ed il rifacimento delle coperture.



OS2-A

Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico



LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA OPERE PITTORICHE DEL CASTELLO DELLA MONICA

Località: Teramo

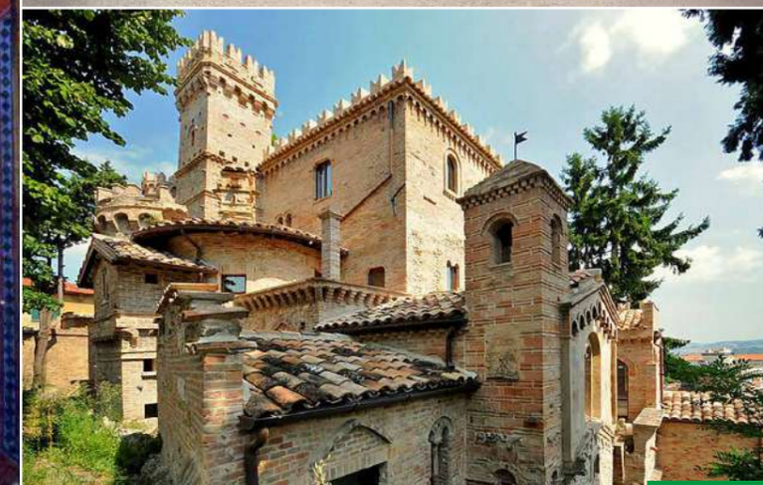
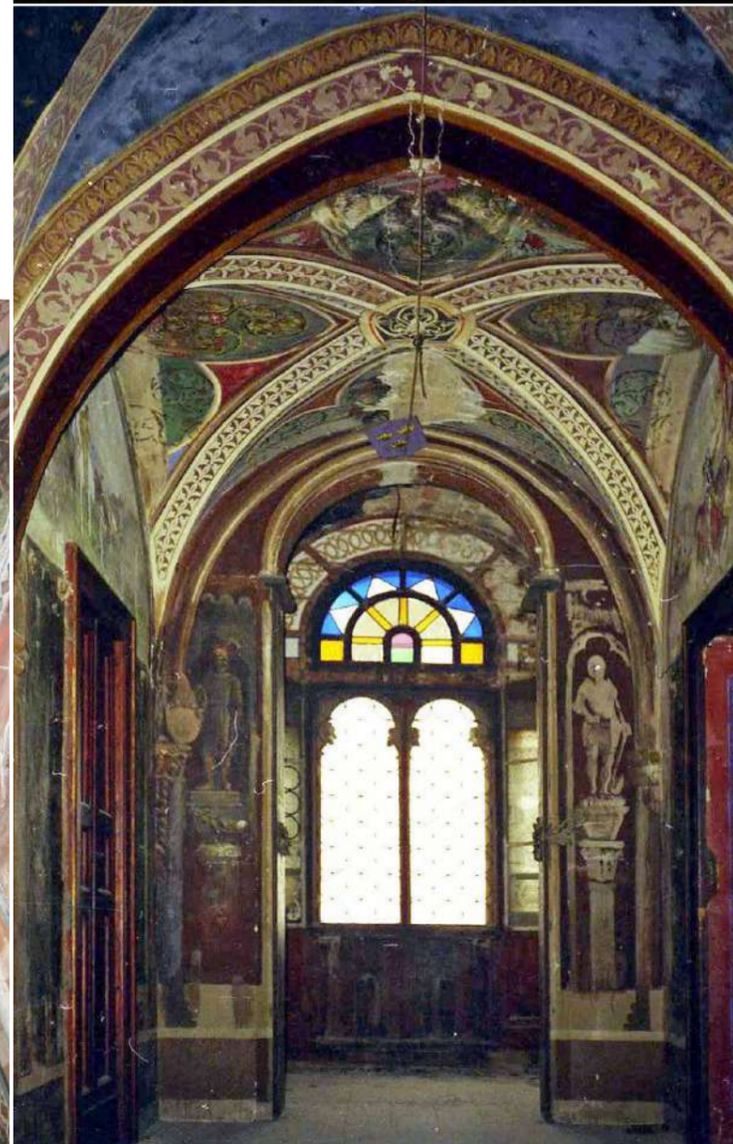
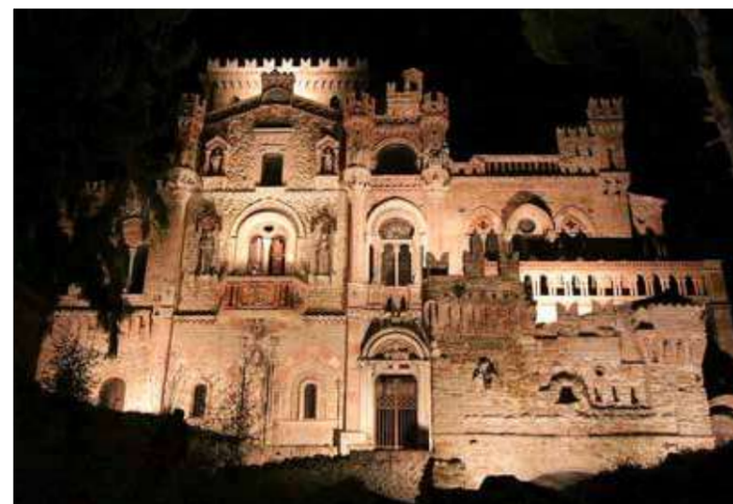
Committente: Comune di Teramo

Impresa esec.: Fracassa Rinaldo s.r.l.

Anno: 2018

Importo Lavori: € 370.041,28

Lavori eseguiti: Gli interventi posti in opera per rendere nuovamente fruibile il sito sono di carattere edile, impiantistico, ma soprattutto, di restauro delle parti architettoniche e degli affreschi, presenti in alta concentrazione in tutto il Castello ottocentesco.



OS2-A

Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico



RESTAURI PITTORICI, RESTAURO DI ELEMENTI DECORATIVI, DELLE SUPERFICI DECORATE ED INFISSI FOYER DEL TEATRO "PERSIANI" DI RECANATI (MC)

Località: Recanati (MC)

Committente: Comune di Recanati

Impresa esecutrice: Gavioli Restauri s.r.l.

Anno: 2004

Importo lavori: € 226.941,91

Lavori eseguiti: Restauro pittorico; restauro degli stucchi dorati, rifacimento di finto marmo sullo zoccolo della platea, sulle colonne del foyer e sulle colonne della sala dei Trenta; rifacimento di decorazioni a tempera; restauro ligneo degli infissi del foyer; restauro dell'orologio sito sul frontale del boccascena; restauro oculo ligneo e rosone posto sulla volta della platea. Si è proceduto anche: al consolidamento e fissaggio dell'intonaco al fine di ripristinare la necessaria coesione alla malta e risarcire i distacchi tra l'intonaco stesso e le; al consolidamento e fissaggio della pellicola pittorica con resine acriliche; alla pulitura del colore a secco; alla reintegrazione della pellicola pittorica in presenza di cadute ed abrasioni; al restauro degli stucchi dorati e delle parti lignee; al restauro degli infissi con ripristino delle dorature con foglia oro; alla revisione dei meccanismi.



OS2-A

Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico



LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO E FUNZIONALE DEL PALAZZO COMUNALE

Località: Spoleto (PG)

Committente: Comune di Spoleto (PG)

Impresa esec.: Marcozzi Costruzioni srl

Anno: 2007

Importo lavori: 5.263.332,66

Lavori eseguiti: Si è realizzato la ricollocazione dell'archivio, la liberazione della Cappella di San Ponziano destinata a piccola sala polivalente, l'inserimento di un ascensore in posizione facilmente accessibile per servire tutti i livelli, la realizzazione di due passerelle di distribuzione nella chiostra liberata dai volumi aggiunti, la ridefinizione delle modalità di accesso, la parziale modifica della scala principale, la rifunzionalizzazione delle tre sale disposte all'arrivo dello scalone d'onore ornate di pregevoli motivi decorativi a stucco, la realizzazione di nuove superfici per supplire alla carenza di spazi attraverso la realizzazione di nuovi soppalchi in legno, il rifacimento completo degli impianti termofluidici, elettrici e antincendio, il rifacimento dei servizi igienici e il miglioramento delle condizioni di illuminazione.



OG3

Strade, autostrade,
ponti, viadotti, ferrovie,
metropolitane



IL "QUADRILATERO"

Località: Marche - Umbria

Committente: Quadrilatero Marche - Umbria Spa Contraente,
Generale: Dirpa Scarl

Impresa esecutrice: Savini Appalti srl

Anno: 2009

Importo lavori: € 500.000,00

Lavori eseguiti: Il progetto infrastrutturale viario "Quadrilatero Marche Umbria" consiste nel completamento e adeguamento di due arterie principali (l'asse Foligno-Civitanova Marche strada statale 77 e l'asse Perugia-Ancona statali 76 e 318), della Pedemontana Fabriano-Muccia/Sfercia e altri interventi viari. Il Piano di Area Vasta (PAV) per il cofinanziamento del Progetto infrastrutturale viario prevede di valorizzare i benefici derivanti al territorio dal potenziamento degli assi viari, trasformandoli in flussi di ricavi attraverso l'insediamento di nuove aree produttive, denominate Aree Leader e Aree di implementazione, adiacenti alle medesime infrastrutture stradali. Il PAV coinvolge 58 Comuni marchigiani e umbri.



OG6

Acquedotti, gasdotti,
oleodotti, opere di irrigazione
e di evacuazione



URBANIZZAZIONE E REALIZZAZIONE MODULI ABITATIVI AD USO PROVVISORIO - TOSSICIA

Impresa esecutrice: Savini Appalti srl

Località: Tossicia (TE)

Committente: Regione Abruzzo

Anno: 2017

Importo Lavori: € 800.000,00

Lavori eseguiti:

Si tratta di lavori effettuati in seguito al sisma che ha colpito il centro Italia nel 2016 per dare un'abitazione alle persone rimaste senza casa nel più breve tempo possibile.

I lavori riguardano urbanizzazioni e platee sulle quali poi venivano montate le case prefabbricate.



OG9

Impianti per la produzione di energia



ROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE CHIAVI IN MANO IMPIANTO FOTOVOLTAICO A STRUTTURA FISSA

Impresa esecutrice: Teknoelettronica srl

Località: Martinsicuro (TE) - Roseto degli Abruzzi (TE)

Committente: Regione Abruzzo

Anno: 2011

Importo Lavori: € 6.000.000,00

Lavori eseguiti:

Realizzazione di nr. 2 campi fotovoltaici per un totale di 2430 kWp con strutture fisse a terra, compreso allaccio alla rete del distributore ed impianto di videosorveglianza e antintrusione con gestione e controllo da remoto.



OS18-A

Componenti strutturali
in acciaio



REALIZZAZIONE HANGAR GEA AVIORIMESSA PER CENTRO MANUTENZIONE VEIVOLI C-130J HERCULES

Località: Pisa (PI)

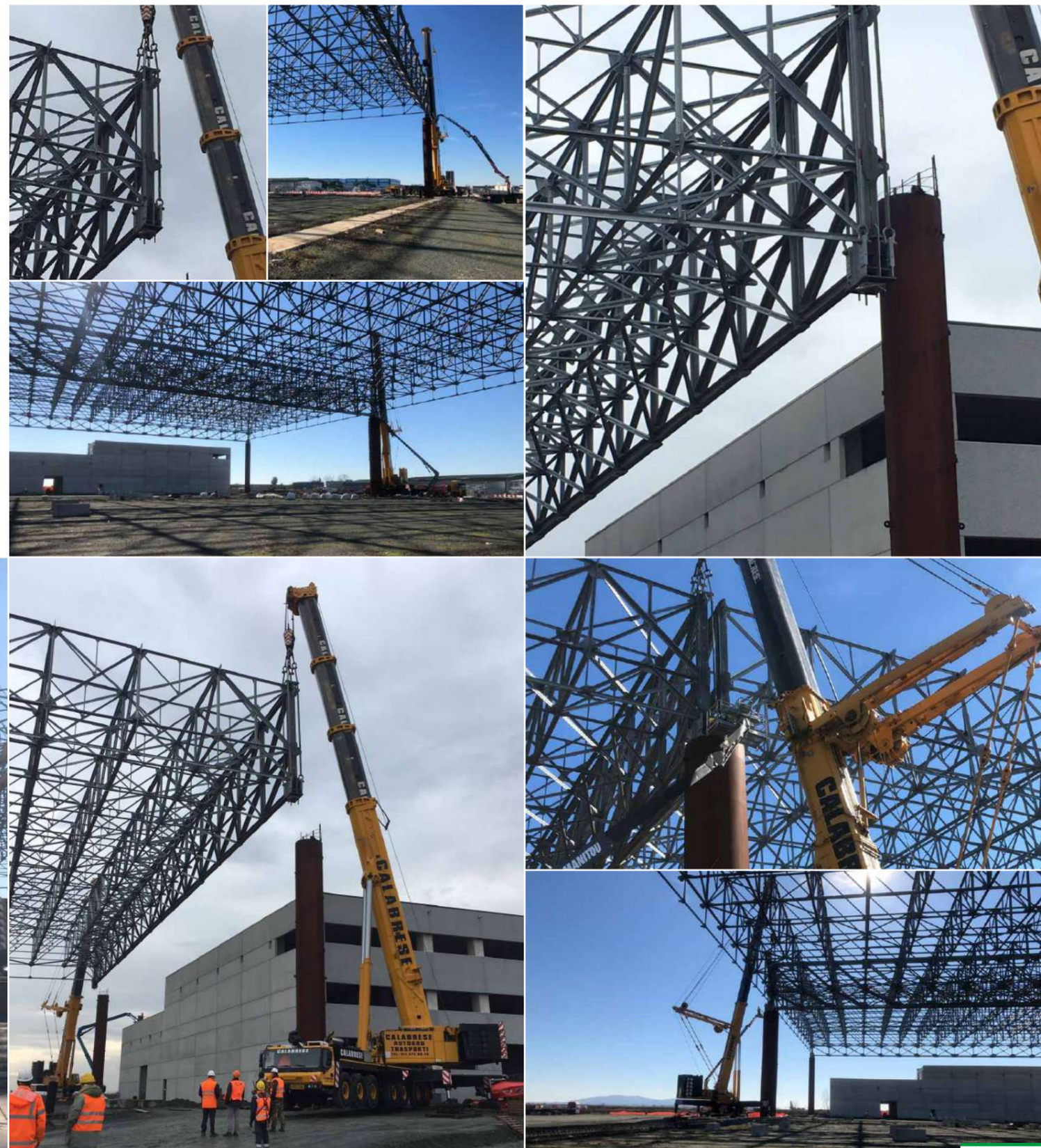
Committente: Ministero della Difesa 2° Reparto Genio A.M.

Impresa esecutrice: Fimav srl

Anno: 2020

Importo lavori: € 2.342.000,00

Lavori eseguiti: Assemblaggio e montaggio in quota, compreso il varo, di Strutture di Copertura e Strutture Verticali interamente in Carpenteria Metallica, per la realizzazione di Hangar GEA – Aviorimessa per Centro Manutenzione Veivoli C-130J HERCULES, aventi dimensioni in pianta di 120,00 x 80,00 mt. per un peso complessivo pari ad 1.700.000,00 kg.



OS18-B

Componenti per facciate continue
continue



I.T.C. "R. MATTIOLI" (SAN SALVO - CH)
SISTEMI IN ALLUMINIO PER L'ARCHITETTURA

Località: San Salvo (CH)

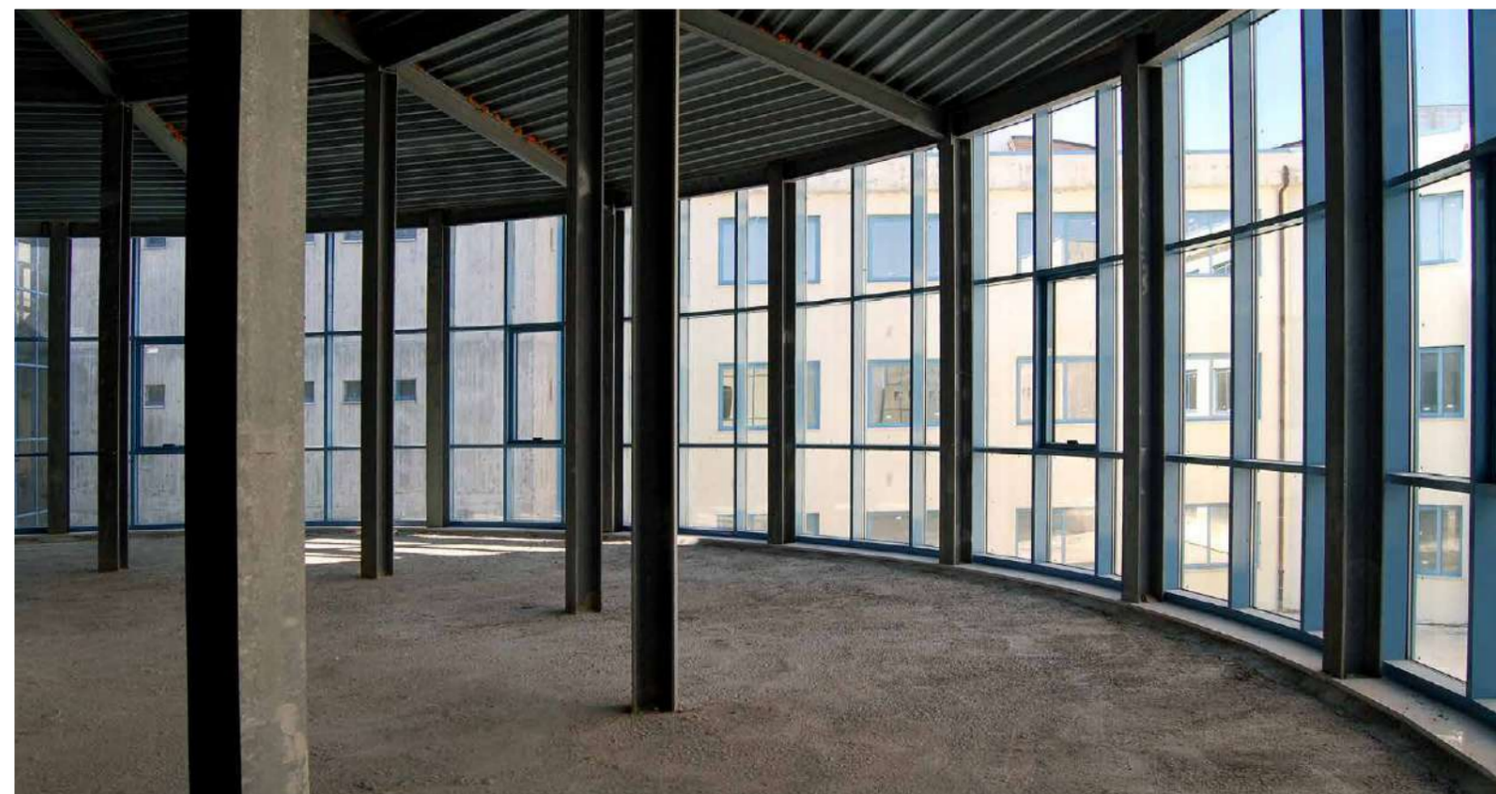
Committente: Edilizia Polisini Fiorenzo s.r.l.

Impresa realizzatrice: Fimav srl

Anno: 2011

Importo Lavori: € 180.000,00

Lavori eseguiti: Realizzazione di facciata continua curva
in alluminio.



OS21

Opere strutturali speciali



LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DI FABBRICATI RESIDENZIALI MEDIANTE LA COSTRUZIONE DI OPERE DI FONDAZIONE SU DOPPIA PARATIA DI PALI DISPOSTI A QUINCONCE CON SOPRAELEVAZIONE DI PLATEA IN C.A.

Località: Montorio al Vomano (TE)

Committente: Gavioli Dino e Nino

Impresa esecutrice: Gavioli Restauri srl

Anno: 2018

Importo lavori: € 160.000,00

Lavori eseguiti: I lavori hanno come finalità il recupero di una strada interessata da fenomeni di dissesto e di incremento dei fenomeni erosivi, mediante la realizzazione di opere di consolidamento profonde tramite la realizzazione di una paratia di sostegno fondata su pali di grosso diametro innestati in profondità del substrato stabile, disposti a quinconce, con in sommità una soletta che funziona da testa della palificata e piano stradale stesso.



OS28

Impianti termici e di condizionamento



IMPIANTO IDRICO-SANITARIO, CLIMATIZZAZIONE, ANTINCENDIO, GAS METANO

Località: Giulianova Lido (TE)

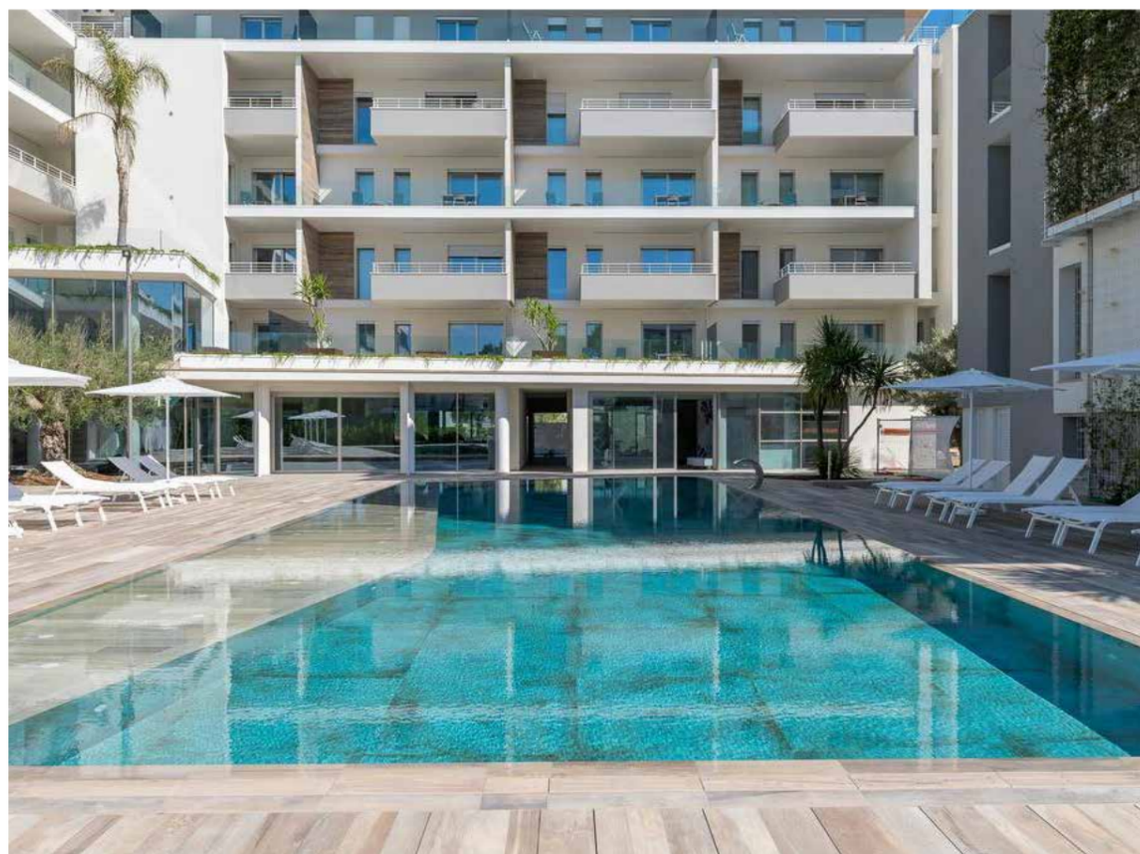
Committente: Youmami Suite Hotel

Impresa esecutrice: Clima Impianti srl

Anno: 2019

Importo lavori: € 1.350.000

Lavori eseguiti: Impianto idrico-sanitario, climatizzazione estiva ed invernale, rinnovo aria, antincendio, gas metano a servizio di residence, appartamenti, spa, ristorante, bar e palestra



OS28

Impianti termici e di condizionamento



IMPIANTO, CLIMATIZZAZIONE, ANTINCENDIO, ACQUA DI PROCESSO

Località: Silvi Marina (TE)

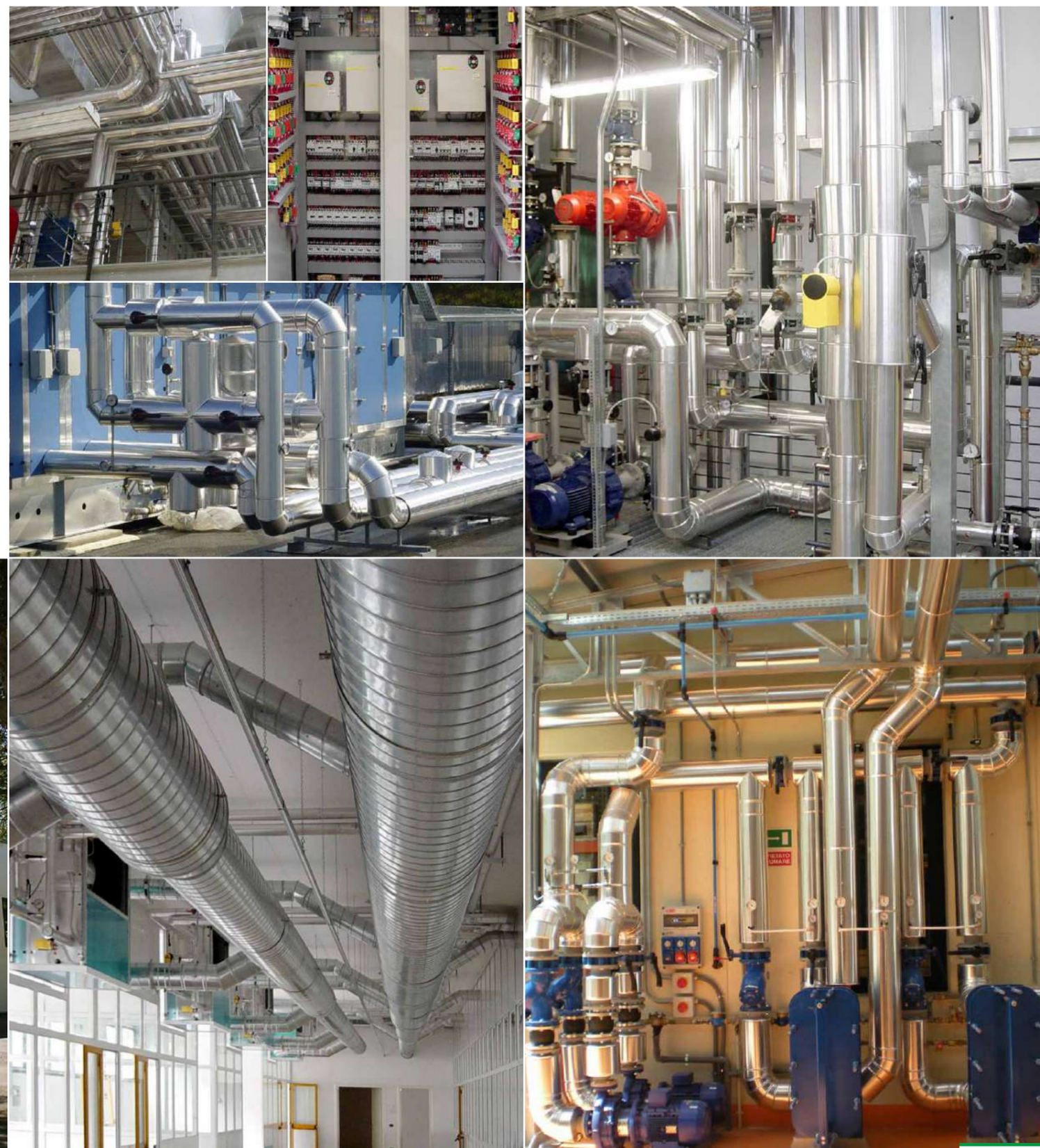
Committente: Barberini SpA Industria Ottica

Impresa realizzatrice: Clima Impianti srl

Anno: 2019

Importo lavori: € 2.035.096,00

Lavori eseguiti: Impianti vari di climatizzazione, antincendio, linee di processo a servizio degli uffici e dei reparti produttivi



OS5

Impianti interni elettrici,
telefonici, radiotelefonici
e televisivi



PROGETTO DI AUTOMAZIONE E SUPERVISIONE DEGLI IMPIANTI DI TVCC, ANTINCENDIO, DI ANTINTRUSIONE, DEGLI ACCESSI E DELLA TRASMISSIONE DELLA VOCE DELLE AREE ARCHEOLOGICHE DI COMPETENZA DEL PARCO ARCHEOLOGICO DI OSTIA ANTICA

Località: Ostia (ROMA)

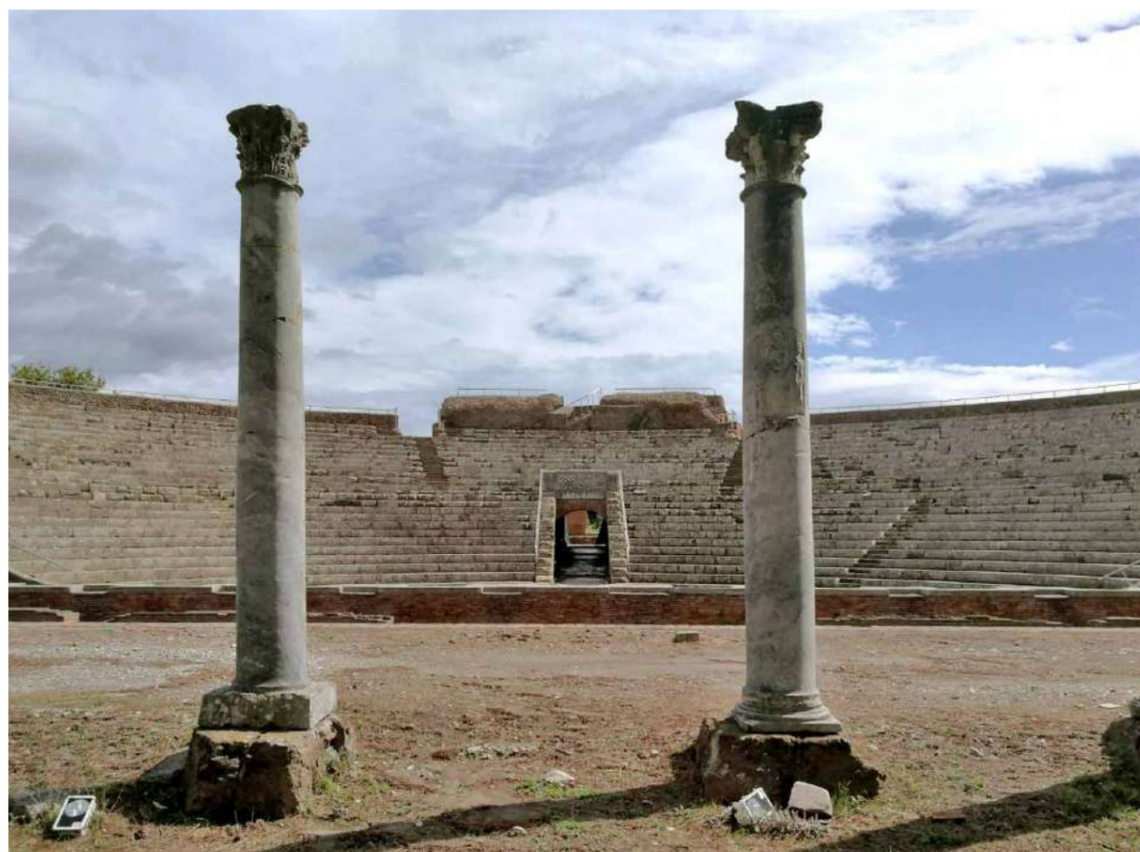
Committente: Ministero per i Beni e le Attività Culturali e del Turismo

Impresa esecutrice: Teknoelettronica srl

Anno: 2017

Importo Lavori: € 556.988,50

Lavori eseguiti: Realizzazione di impianto di videosorveglianza e antintrusione perimetrale del sito archeologico di Ostia Antica con l'installazione di nr. 38 telecamere e nr. 154 sensori tra doppio PIR a 100 mt. e sensori a doppia tecnologia 180° su rete in fibra ottica coadiuvato da un sistema software integrato con impianto antincendio, controllo accessi e trasmissione della voce.



OS30

Impianti interni elettrici,
telefonici, radiotelefonici
e televisivi



INTERVENTI DI RIPRISTINO, RIPARAZIONE, RIORGANIZZAZIONE FUNZIONALE E ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELL'EDIFICIO "DELTA 8" DEL P.O. SAN SALVATORE DI L'AQUILA

Località: L'Aquila

Committente: Azienda Sanitaria Locale N. 1 Avezzano Sulmona L'Aquila

Impresa esecutrice: Consorzio Stabile Rennova

Anno: 2015

Importo Lavori: € 1.242.795,00

Lavori eseguiti: Realizzazione di impianti elettrici e speciali quali impianto di forza motrice, illuminazione ordinaria e di emergenza, impianto antincendio, diffusione ed evacuazione sonora, rete dati, chiamata infermieri presso l'Edificio Delta 8 dell'Ospedale San Salvatore di L'Aquila a seguito degli eventi sismici del 2009.



OS32

**RIPARAZIONE AGGREGATO EDILIZIO SITO IN L'AQUILA
ZONA A. RIPARAZIONE RICOSTRUZIONE E RIQUALIFI-
CAZIONE DEGLI EDIFICI COMPRESI NEGLI AGGREGATI
DEL "CONSORZIO ANGIOINO"**

Località: L'Aquila

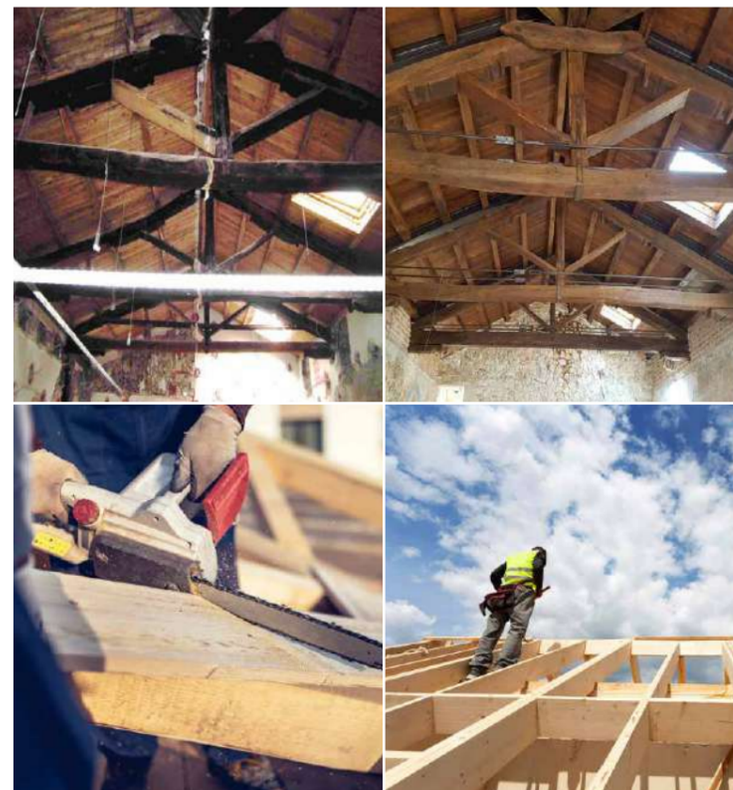
Committente: Consorzio Angioino

Impresa esecutrice: Consorzio Stabile Rennova

Anno: 2018

Importo lavori: € 5.611.413,04

Lavori eseguiti: Sull'aggregato sono stati effettuati interventi strutturali e di consolidamento di murature ed orizzontamenti. La copertura lignea, risalente al 1400, è stata rimossa, restaurata e ricollocata a solo scopo estetico in quanto la copertura è stata realizzata in carpenteria metallica e legno. Nel resto dell'aggregato è stato effettuato il rifacimento completo delle coperture in legno di castagno.



Consorzio Stabile RENNOVA

Viale Giovanni XXIII, n. 19
67100 L'AQUILA
Tel: +39 0862 203097
Pec: innovazionerestauro@pec.it

www.renova.it

A cura di:
Consorzio Stabile RENNOVA

Progetto grafico e impaginazione:
SIGMASTUDIO Comunicazione

Stampa:
Grafiche Martintype

Edizione:
Luglio 2020

