

**CENTRO DI TRASFORMAZIONE RICONOSCIUTO
CON N. AUTORIZZAZIONE 3104/14 RILASCIATA DAL S.T.C.**

OGGETTO: PRESENTAZIONE AZIENDALE GENERALE

Il **gruppo ENERBUILDING s.r.l.** ha acquisito negli anni una profonda esperienza tecnico-produttiva ed organizzativa nel settore delle costruzioni in acciaio, bonifica amianto, rifacimento nuove coperture ed edilizia pubblica e privata. **Azienda certificata dai più importanti Enti di Attestazione**, attraverso un'esperienza trentennale nel settore delle costruzioni, è oggi capace di soddisfare le più particolari esigenze in termini di:

- **Carpenteria Metallica:** costruzione e progettazione di **Capannoni in Acciaio** per lo sport, l'industria e l'agricoltura, realizzazione di **Scale di Sicurezza, Soppalchi, Hangars** e Strutture Spaziali;
- **Nuove coperture** (nuove coperture, lamiera zincate preverniciata, pannelli coibentati, lamiera grecata ed ondulata antirumore ed anticondensa) e **Bonifica Amianto** (piani di lavoro, autorizzazioni ASL, Rimozione e Smaltimento in discariche autorizzate);
- Costruzione e montaggio Strutture per **Impianti fotovoltaici**;
- **Edilizia e Bioedilizia civile e industriale** per opere pubbliche e private chiavi in mano.

L'obiettivo aziendale è creare l'ambiente di lavoro ideale, ecologico e sicuro: uno spazio capace di integrarsi con l'uomo, di accoglierlo e proteggerlo. Dotato di uno staff tecnico competente innovativo e dinamico promuove politiche di intervento con metodi industrializzati che coniugano all'obiettivo della qualità totale dei servizi offerti, funzionalità soluzioni personalizzate e costi equilibrati.

Il **gruppo ENERBUILDING s.r.l.** opera ormai da tempo in regime di qualità: è stata tra le prime aziende a conseguire la certificazione del proprio sistema di gestione di qualità con la ormai superata norma UNI EN ISO 9001:1994, per poi passare alla **UNI EN ISO 9001:2008** e **UNI EN ISO 3834-2**. Di recente è altresì qualificata secondo la **UNI EN 1090-1:2012 EXC 2 e EXC 3 nell'ambito del controllo di produzione di fabbrica secondo il sistema 2+**.

La società inoltre è in possesso di **Attestazione SOA**, per la partecipazione a lavori pubblici con la categoria: **O.S. 18-A II**.

Tra le prime in assoluto, in Puglia, a ricevere il **maggior riconoscimento del settore CENTRI DI TRASFORMAZIONE** da parte del Servizio Tecnico Centrale in qualità di **OFFICINA PER LA PRODUZIONE DI CARPENTERIA METALLICA** in accordo al DM 17.01.2018.

**COSTRUZIONI IN ACCIAIO**ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)**BONIFICA AMIANTO**Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840**STRUTTURE FOTOVOLTAICHE**Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.comPartita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052

Il **gruppo ENERBUILDING s.r.l.** fornisce servizi di supporto quali studio di fattibilità e di progetti di massima secondo esigenze personalizzate, progettazione esecutiva di disegni costruttivi e di montaggio, coordinamento della struttura metallica con impianti e particolari tecnologici, fabbricazione e collaudi in officina, trattamenti protettivi dei materiali di zincatura, sabbiatura, verniciatura o trattamenti di resistenza al fuoco, posa in opera, trasporto, montaggio, collaudi finali e certificazioni per sistemi di qualità aziendali.

Ogni giorno il **gruppo ENERBUILDING s.r.l.** si dedica alla ricerca di materiali innovativi e all'avanguardia per la realizzazione di nuove coperture, pareti, pannelli REI, lattronerie di rifinitura, lattroneria per la raccolta di acque meteore. In particolare utilizza lamiera zincata preverniciata, pannelli coibentati, lamiere grecate ed ondulate antirumore ed anticondensa riuscendo ad abbinare l'estetica all'economicità delle opere realizzate.

In ogni progetto di lavoro mettiamo in risalto il rapporto che lega l'uomo al territorio attraverso un monitoraggio costante di quelle che sono le esigenze di mercato. L'impegno, l'esperienza, la passione e la professionalità al servizio del nostro cliente.

Ringraziando per l'attenzione e certi di un Vs. riscontro in merito, distintamente salutiamo.

ENERBUILDING s.r.l



COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)



BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.587100
Mob. +39 335.6313840



STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052

DIVISIONE AMIANTO e NUOVE COPERTURE

L'azienda si occupa della bonifica e rimozione di coperture d'amianto, canne fumarie, vasi d'espansione, cisterne, tegoloni e frammenti sparsi nei suoli pubblici e privati.

I lavori di bonifica lastre in cemento amianto sono espletati in ossequio alle vigenti normative in materia di smaltimento amianto (D.lgs. 257/06, D.M. 475/92, D Lgs. 195/06, D. Lgs 81/08, D.M. Sanità 14/05/96 e D.M. Sanità 99). Vengono richiamate nel particolare le fasi salienti:

1. Stesura e presentazione di piano di sicurezza per i lavori di bonifica amianto presso gli uffici ASL competente per territorio per l'approvazione del piano e rilascio di nulla osta;
2. Attestazione di idoneità dei lavoratori;
3. Allestimento in cantiere di area di lavoro con barriere di delimitazione con opportuna segnaletica per evitare l'accesso a personale non autorizzato dalla ASL; installazione in cantiere di aree di decontaminazione e creazione di area delimitata per stoccaggio rifiuti;
4. Analisi di classificazione materiali da rimuovere;
5. Applicazione di prodotto fissativo ed incapsulante colorato al fine di evitare il rilascio di fibre durante le fasi di rimozione;
6. Bonifica lastre di fibrocemento;
7. Discesa a terra del materiale, imballaggio, sigillatura ed etichettatura dei rifiuti;
8. Monitoraggio ambientale finale per la valutazione del rilascio di fibre di amianto nell'ambiente;
9. Trasporto e smaltimento di rifiuti speciale costituiti da lastre di cemento amianto.

Per poter intervenire nel settore della bonifica, l'azienda ha acquisito l'iscrizione all'**ALBO GESTIONE AMBIENTALE** per la gestione dei rifiuti per categorie **10 A classe D**.






CONSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052

DIVISIONE CARPENTERIA METALLICA / EDILIZIA

L'azienda si fonda sull'esperienza acquisita e consolidata nel settore delle costruzioni metalliche nei settori industriali, civili e pubblici; nella realizzazione di strutture portanti, nel rinforzo e nel recupero di edifici storici; nella costruzione di strutture sportive, opifici industriali e agricoli, hangar, tunnel, scale d'emergenza e strutture per impianti fotovoltaici.

Forniamo soluzioni personalizzate per ogni tipologia di costruzioni in acciaio: strutture metalliche di piccole e grandi luci a falda unica, doppia falda, a shed o curvi; tralicciate o con travi piene e anche strutture spaziali.

Il molteplice uso dell'acciaio e delle sue leghe si adatta perfettamente alle moderne necessità architettoniche e può migliorare sensibilmente la sicurezza e la qualità della vita delle persone. Inoltre, l'acciaio permette di combinare la libertà creativa, sempre più richiesta, all'efficienza costruttiva, e non solo. *“Sostenibilità significa ristabilire in maniera definitiva l'equilibrio tra la conservazione delle risorse naturali, le condizioni economiche favorevoli e una migliore qualità di vita per tutti gli esseri umani”*

Una storia raccontata dalle costruzioni in carpenteria metallica eseguite in Italia e in tutta Europa. Crediamo che i fattori decisivi di questa crescita continua siano stati fondati, non solo sull'uso delle materie prime di elevata qualità, sulla professionalità dei tecnici e sulla puntualità nelle consegne, ma soprattutto sulla nostra filosofia “ecologica” di lavoro. Per noi l'ecologia è un alto valore, che permette un'integrazione, non solo fisica, ma anche e soprattutto spirituale dell'ambiente di cui facciamo parte. In questa ottica, l'azione, forse più efficace che abbiamo potuto compiere negli anni, è stata quella di diffondere le nostre idee attraverso le costruzioni e tutto il nostro lavoro.





T
COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)

B
BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.587100
Mob. +39 335.6313840

S
STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



T
COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)

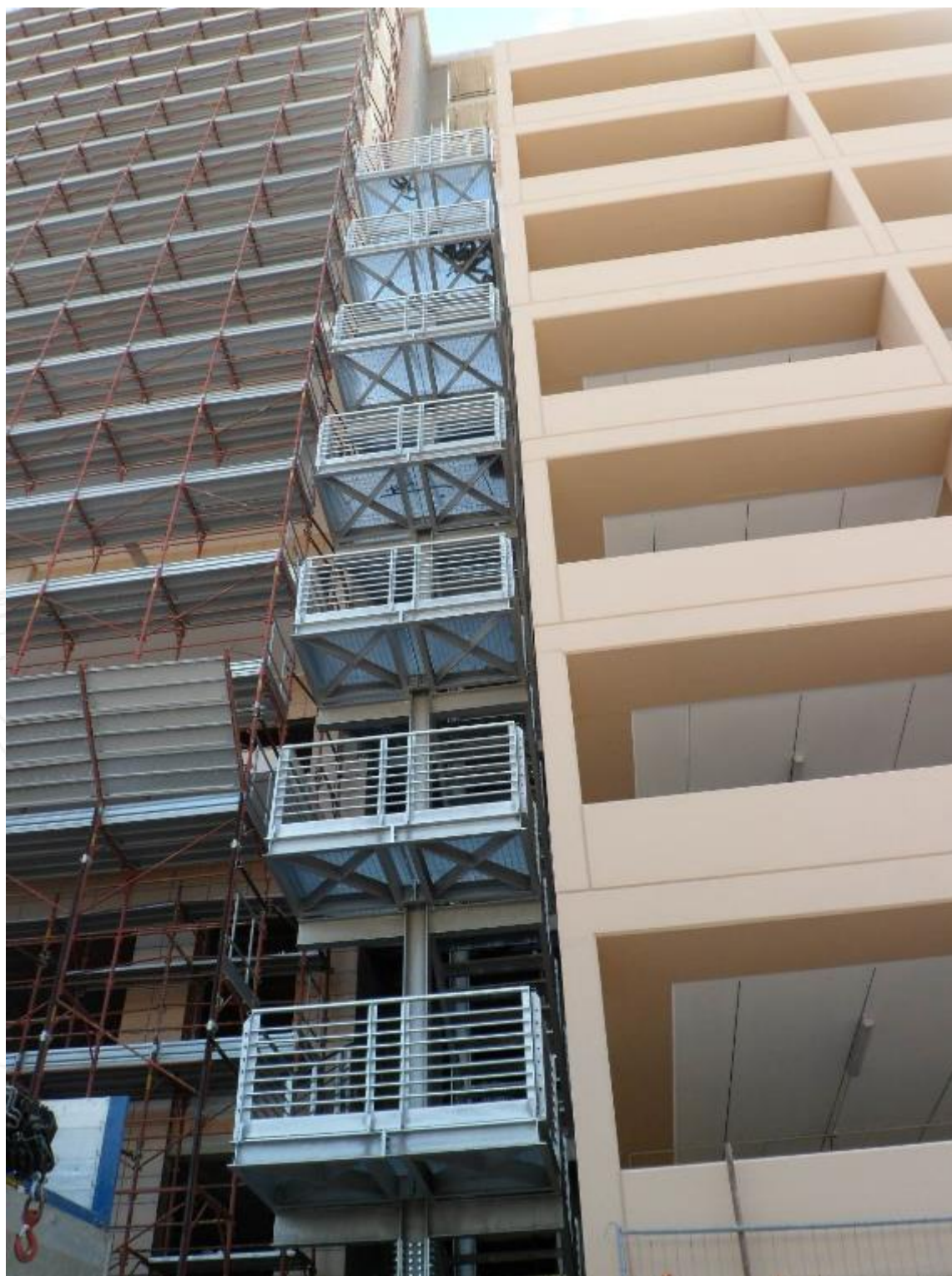
BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840

STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.587100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



T
COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
 Sede legale ed operativa
 S.P. Andria/Trani, Km 1.500
 76123 ANDRIA (BT)

B
BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
 Fax +39 0883.597100
 Mob. +39 335.6313840

S
STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
 Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
 Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
 C.C.I.A.A. di Bari
 R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



T
COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)

BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840

STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



 **COSTRUZIONI IN ACCIAIO**

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)

 **BONIFICA AMIANTO**

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840

 **STRUTTURE FOTOVOLTAICHE**

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



T
COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)

B
BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840

S
STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052




COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052

LE NOSTRE CERTIFICAZIONI

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Servizio Tecnico



ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' DI CENTRO DI TRASFORMAZIONE

N. 3104/14

In conformità al DM 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le Costruzioni" si attesta che la Ditta:

ENERBUILDING Srl

per il proprio stabilimento di:

S.P. Andria-Trani Km 1.500 - 76123 - ANDRIA (BT)

ha depositato presso il **Servizio Tecnico Centrale** la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dalla norma per la lavorazione dell'acciaio finalizzata alla :

**OFFICINA PER LA PRODUZIONE DI
CARPENTERIA METALLICA**

Ogni confezione del prodotto lavorato è riconducibile alla Ditta di cui sopra, con tutte le informazioni utili ad individuare la commessa, attraverso la seguente etichetta:



Il presente attestato di deposito ha il solo obiettivo di identificare il Centro di Trasformazione. In tal senso l'attestato di deposito non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato e non può trasferire la responsabilità del Centro di Trasformazione e del progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto. Il presente attestato ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Roma, 22.04.2014

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE III DEL
SERVIZIO TECNICO CENTRALE
Ing. Marco PANECALDO

PANECALDO MARCO
23/04/2014 3:10 PM

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE TECNICA NAZIONALE AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008

VIA NOMENTANA, 2 -00161 ROMA-
TEL. 06.4412.4101 FAX 06.4426.7383



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE DI FABBRICA
CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

CERTIFICATO CE n. 0425 – CPR – 7594
EC CERTIFICATE No

ICIM S.p.A. ON N° 0425 – Piazza Don Enrico Mapelli, 75 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti per le Costruzioni o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

Componenti in acciaio al carbonio saldati per la realizzazione di struttura. Processi di saldatura: 135. Gruppi di materiali: 1.1, 1.2
Spessore: BW 3-20 mm, FW > 5 mm. Classe: Exc 3.

Carbon steel welded components for steel structures. Welding processes: 135. Material groups: 1.1, 1.2. Thickness: BW 3-20 mm, FW > 5 mm. Class: Exc 3.

Fabbricato da:
Produced by:

ENERBUILDING S.r.l.
Sede e Unità Operativa: S.P. Andria-Trani Km 1,500 76123 Andria (BT)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma:

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard:

UNI EN 1090-1:2012

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che
under system 2+ are applied and that

Il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.
the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 07/05/2015 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.
Eventuali varianti da apportare devono essere approvate da ICIM S.p.A.

*This certificate was first issued on 07/05/2015 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.
All modifications must be approved by ICIM S.p.A.*

Prima emissione
First Issue
07/05/2015

Emissione Corrente
Current Issue
07/05/2015

ICIM S.p.A.


ICIM S.p.A. a socio unico - Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)


COSTRUZIONI IN ACCIAIO

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria-Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)


BONIFICA AMIANTO

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840


STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CERTIFICATO N. **6458/3**
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

ENERBUILDING S.r.l.

UNITÀ OPERATIVA / OPERATIVE UNIT

S.P. Andria-Trani Km 1,500 - 76123 Andria (BT)
Italia

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 9001:2015

Sistema di gestione per la qualità conforme alla Norma ISO 9001 valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05.
Quality management system in compliance with ISO 9001 Standard and evaluated according to the requirements of Technical Regulation RT-05.

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 28

Progettazione e costruzione di edifici civili e industriali.
Esecuzione di bonifiche da amianto.
*Design and construction of civil and industrial buildings.
Asbestos removal service.*

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.

Riferirsi alla documentazione del Sistema di Gestione per la Qualità aziendale per l'applicabilità dei requisiti della norma di riferimento.
Refer to the documentation of the Quality Management System for details of application to reference standard requirements.

Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM "Regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione" e al relativo Schema specifico.
The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the ICIM document "Rules for the certification of company management systems" and Specific Scheme.

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 +39 02 725341 o indirizzo e-mail info@icim.it.

For timely and updated information about any changes in the certification status referred to in this certificate, please contact the number +39 02 725341 or email address info@icim.it.

DATA EMISSIONE
FIRST ISSUE
12/03/2013

EMISSIONE CORRENTE
CURRENT ISSUE
12/03/2022

DATA DI SCADENZA
EXPIRING DATE
11/03/2025



Vincenzo Delacqua
Rappresentante Direzione / Management Representative
ICIM S.p.A.

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
www.icim.it

0450CM_04_IT



SGQ N° 004 A



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale.
*CISQ is the Italian Federation of management
system Certification Bodies.*

T
COSTRUZIONI IN ACCIAIO

B
BONIFICA AMIANTO

S
STRUTTURE FOTOVOLTAICHE

ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria/Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)

Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840

Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.com

Partita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052



CISQ is a member of

The International Certification Network
www.iqnet-certification.com**CERTIFICATO N. 6459/4**
CERTIFICATE No.SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY**ENERBUILDING S.R.L.**

UNITÀ OPERATIVA / OPERATIVE UNIT

S.P. Andria-Trani Km 1,500 76123 Andria BT IT - Italia

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 3834-2:2021

Sistema di Gestione per la Qualità / Quality Management System

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 28

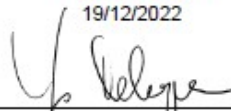
Progettazione, produzione e installazione di carpenteria metallica ad uso strutturale.

Design, production and installation of metal carpentries for structural uses.

CAMPO DI VALIDITÀ / RANGE OF CERTIFICATION

Gruppi di materiali (ENISO15608):	1.2
Processi di saldatura (ISO/TR 4063):	111, 135
Coordinatore di saldatura:	Pierpaolo Vessio

Note/Restrizioni Remarks/Restriction:

Riferirsi alla documentazione del Sistema di Gestione per la Qualità aziendale per l'applicabilità dei requisiti della norme di riferimento.
Refer to the documentation of the Quality Management System for details of application to reference standard requirements.Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM "Regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione" e al relativo Schema specifico, la cui validità nel triennio precedente è scaduta in data 03/12/2020, è stato rinnovato in data 19/12/2022 con audit del 29/10/2022.
This certificate, which use and the validity satisfy the requirements of the ICIM document "Rules for the certification of company management systems" and specific Scheme, expired in the previous period in date 03/12/2020, has been renewed on 19/12/2022 with audit on 29/10/2022.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 +39 02 725341 o indirizzo e-mail info@icim.it.For timely and updated information about any changes in the certification status referred to in this certificate, please contact the number +39 02 725341 or email address info@icim.it.DATA EMISSIONE
FIRST ISSUE
12/03/2013EMISSIONE CORRENTE
CURRENT ISSUE
19/12/2022DATA DI SCADENZA
EXPIRING DATE
11/03/2025Vincenzo Delacqua
Rappresentante Direzione / Management Representative
ICIM S.p.A.
Piazza Don Enrico Mepelli, 75 - 20099 Setto San Giovanni (MI)
www.icim.it

1334CM_00_IT



5GQ N° 004A

www.cisq.comCISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendali. CISQ
is the Italian Federation of management system
Certification Bodies.**COSTRUZIONI IN ACCIAIO**ENERBUILDING s.r.l.
Sede legale ed operativa
S.P. Andria-Trani, Km 1.500
76123 ANDRIA (BT)**BONIFICA AMIANTO**Tel. +39 0883.554299
Fax +39 0883.597100
Mob. +39 335.6313840**STRUTTURE FOTOVOLTAICHE**Email info@enerbuilding.com
Web enerbuilding.comPartita IVA 07164650728
Cap. Soc. 12.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. di Bari
R.E.A. N.537052

SOA GROUP

Codice identificativo :06089021007 (Autorizzazione n.11 del 09/11/2000)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI

N. 30381/11/00 del 12/01/2024

 Rilasciato alla impresa: ENERBUILDING S.R.L.
 con sede in: ANDRIA cap: 76123 provincia BARLETTA-ANDRIA-TRANI
 indirizzo: STRADA PROVINCIALE S.P. ANDRIA-TRANI KM 1,500
 Iscritto alla CCIAA di: BARI al nr: 07164650728 CF: 07164650728 P.IVA: 07164650728

Rappresentanti legali:

 Titolo nome e cognome Codice Fiscale
 MADDALENA MOSCHETTA MSCMDL84D51A285C

Direttori tecnici:

 Titolo nome e cognome Codice Fiscale
 Geom. PIETRO ZAGARIA ZGRPTR75S16L109J

Categorie e classifiche di qualificazione

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG1	III	-	OS18-A	III	-	-	-	-

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 c.om 1, lettera mm) D.P.R. 207/2010) valida fino al 11/03/2025 rilasciata da icim spa all'impresa ENERBUILDING S.R.L. codice fiscale 07164650728

Attestazione n: 30381/11/00

(N.ro progr./Codice SOA)

Date	rilascio attestazione originaria	12/01/2024	scadenza validità triennale	11/01/2027	scadenza intermedia (cons. stab.)	
	rilascio attestazione in corso	12/01/2024	effettuazione verifica triennale		scadenza validità quinquennale	11/01/2029

Copia del documento autenticato con firma digitale e archiviato nella banca dati della Autorità Nazionale Anticorruzione

 Il Legale Rappresentante
 GUIDO CAMERA



timbro della SOA


 Il Direttore Tecnico
 ALESSANDRO CIOTTI

