

RICONOSCIMENTI E PARTECIPAZIONI ASSOCIATIVE

ISTITUTO GIORDANO S.P.A.

NOTIFICHE EUROPEE - MARCATURA CE

AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI NAZIONALI

ACCREDITAMENTI E CERTIFICAZIONI

RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

PARTECIPAZIONI ASSOCIATIVE

Sede centrale

Via Gioacchino Rossini, 2
47814 Bellaria-Igea Marina (RN) - Italia
Tel. +39 0541 343030
Fax +39 0541 345540
istitutogiordano@giordano.it
www.giordano.it

Distaccamento Bellaria

Via del Lavoro, 1
47814 Bellaria-Igea Marina (RN) - Italia
Tel. +39 0541 343030
Fax +39 0541 340659

Distaccamento Gatteo

Strada Erbosa Uno, 70/84 / Via Giovanni
Verga, 6 - 47043 Gatteo (FC) - Italia
Tel. +39 0541 322300
Fax +39 0541 322385 (Strada Erbosa Uno)
Fax +39 0541 818802 (Via Giovanni Verga)
sede.gatteo@giordano.it

Distaccamento Pomezia

Via Honduras
00071 Pomezia (RM) - Italia
Tel. +39 06 91602332
Fax +39 06 91602074
sede.pomezia@giordano.it

1. **NOTIFICHE EUROPEE - MARCATURA CE:**

- 1.1. Organismo di Certificazione, Organismo di Ispezione e Laboratorio Notificato per i **Prodotti da Costruzione** ai sensi del Regolamento (UE) 305/2011 **(CPR)**
- 1.2. Organismo Notificato ai sensi della **Direttiva Unità da Diporto (RCD)**
- 1.3. Organismo Notificato ai sensi della **Direttiva Macchine (MD)**
- 1.4. Organismo notificato ai sensi della **Direttiva Attrezzature a Pressione (PED)**
- 1.5. Organismo Notificato ai sensi della **Direttiva Strumenti di Misura (MID)**
- 1.6. Organismo Notificato ai sensi della **Direttiva Equipaggiamento Marittimo (MED)**

Puoi vedere tutte le notifiche in possesso di Istituto Giordano S.p.A. visitando il sito:

http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/index.cfm?fuseaction=notifiedbody.notifiedbody&refe_cd=epos%5f43729

oppure clicca il seguente link è cerca Notified Body numero 0407

<http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/index.cfm?fuseaction=notifiedbody.main>

2. AUTORIZZAZIONI/CONCESSIONI NAZIONALI:

2.1. Materiali da costruzione, terre e rocce

Laboratorio in concessione dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ai sensi dell'art. 59 del D.P.R. n. 380/2001 (Legge 05/11/1971, n. 1086):

- Autorizzazione a effettuare prove e ad emettere certificati di prova sui **Materiali da costruzione - Settore A (calcestruzzi, acciai, laterizi, leganti idraulici) e Settore B (legno massiccio, legno lamellare e pannelli a base di legno)** ai sensi della Circolare n. 7617/2010.
- Autorizzazione a effettuare prove e ad emettere certificati di prova su Terre e Rocce ai sensi della Circolare 7618/STC comprese le prove facoltative di cui al punto 5.

2.2. Verifica della sicurezza e conformità dei prodotti

Protocollo d'intesa, Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato - Direzione Generale per Armonizzazione e Tutela del Mercato, per il conferimento all'Istituto Giordano S.p.A. di incarichi di verifica della sicurezza e conformità dei prodotti nell'ambito della sorveglianza sul mercato e tutela del consumatore, in applicazione della legge 11 maggio 1999, n. 140.

2.3. Caratteristiche e prestazioni energetiche dei componenti degli edifici e degli impianti

Rilascio di attestazioni di conformità delle caratteristiche e prestazioni energetiche dei componenti degli edifici e degli impianti di cui all'allegato A al Decreto 2 aprile 1998.

2.4. Certificazioni di prova nel settore della reazione al fuoco su Elementi strutturali, Materiali di completamento, Installazioni Tecniche, Materiali di arredamento, Materiali scenici

Autorizzazione ad emettere le certificazioni di prova nel settore della reazione al fuoco secondo le specificazioni contenute nel D.M. 26/06/1984 e D.M. 26/03/1985 con codice d'individuazione alfanumerico RN01RF01.

2.5. Ricerche di carattere applicativo a favore delle piccole e medie industrie

Legge 17/02/1982 n. 46. D.M. 09/10/1985 MURST (Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica).

Iscrizione nell'albo dei laboratori autorizzati a svolgere ricerche di carattere applicativo a favore delle piccole e medie industrie.

2.6. Certificazione di prove nel settore della Resistenza al fuoco su Porte ed altri elementi di chiusura resistenti al fuoco

Autorizzazione ad emettere le certificazioni di prova nel settore della resistenza al fuoco secondo le specificazioni contenute nella Circolare n. 7 del 02/04/1991, nella norma CNVVF/CCI UNI 9723 e nel D.M. 26/03/1985.

Autorizzazione secondo le procedure previste dal D.M. 21 giugno 2004 per la norma UNI EN 1634-1 e le specificazioni tecnico-amministrative fornite dalla Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica al predetto laboratorio.

2.7. Prove e classificazione nel settore della Resistenza al fuoco sui prodotti e sistemi sotto elencati

- Muri non portanti, di sigillature penetranti (configurazione parete), di sigillature lineari (configurazione parete), di canalizzazione di servizio e cavedi (configurazione parete) e di sistemi di chiusura per trasportatori a nastro in conformità alle norme (UNI EN 1364-1, UNI EN 1366-3, UNI EN 1366-4, UNI EN 1366-5, UNI EN 1366-7); secondo le procedure previste dal D.M. 16/2/2007 e le specificazioni tecnico-amministrative fornite dalla Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica al predetto laboratorio.
- Muri portanti in conformità alla norma (UNI EN 1365-1), secondo le procedure previste dal D.M. 16/2/2007 e le specificazioni tecnico-amministrative fornite dalla Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica al predetto laboratorio.
- Solai, e tetti, travi, balconi e passerelle e scale in conformità, alle norme (UNI EN 1365-2, UNI EN 1365-3, UNI EN 1365-5 e UNI EN 1365-6), secondo le procedure previste dal D.M. 16/2/2007 e le specificazioni tecnico-amministrative fornite dalla Direzione Centrale per la prevenzione e la Sicurezza Tecnica al predetto laboratorio.
- Controsoffitti a membrana, sigillature penetranti (configurazione a soffitto), sigillature di giunti lineari (configurazioni a soffitto), canalizzazione di servizio e cavedi (configurazione a soffitto) in conformità, alle norme (UNI EN 1364-2, UNI EN 1366-3, UNI EN 1366-4 e UNI EN 1366-5), secondo le procedure previste dal D.M. 16/2/2007 e le specificazioni tecnico-amministrative fornite dalla Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica al predetto laboratorio.
- Curtain Walls in conformità alla norma (UNI EN 1364-3, secondo le procedure previste dal D.M. 16/02/2007 e le specificazioni tecnico-amministrative fornite dalla Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica al predetto laboratorio.

2.8. Iscrizione nello Schedario dell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche

Iscrizione nello Schedario dell'Anagrafe Nazionale delle Ricerche con codice n. E0490Y9Y.

2.9. Certificazione del processo di produzione del conglomerato cementizio prodotto con processo industrializzato

Autorizzazione da parte del Ministero delle Infrastrutture - Presidenza del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Servizio Tecnico Centrale a favore dell'Istituto Giordano S.p.A. in qualità di Organismo per l'espletamento dei compiti relativi alla **certificazione del processo di produzione del conglomerato cementizio prodotto con processo industrializzato** ai sensi del DM 14/09/2005 (riferimento punto 11.1.8 Prescrizioni relative al calcestruzzo confezionato con processo industrializzato).

3. ACCREDITAMENTI E CERTIFICAZIONI:

3.1. ACCREDIA - Dipartimento Certificazione e Ispezione

- Accredito n. **057A** concesso il 19/12/2000, quale Organismo di Certificazione di Sistemi di Gestione per la Qualità.
- Accredito n. **046D** concesso il 30/05/2011, quale Organismo di Certificazione di Sistemi di Gestione Ambientale (SGA).
- Accredito n. **082B** concesso il 12/04/2006, quale Organismo di Certificazione di Prodotto (PRD).
- Accredito n. **096C** concesso il 23/02/2015, quale Organismo di Certificazione del Personale (PRS).

Per i dettagli inerenti i settori di accreditamento, consultare il sito di ACCREDIA al seguente link:

http://services.accredia.it/ppsearch/accredia_ormask.jsp?ID_LINK=1733&area=310&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_ORG=0619&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_SCHEMI=&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_SCHEMI_ALTRI=&PPSEARCH_ODC_SEARCH_MASK_SETTORE_ACCR=&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_CITTA=&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_PROVINCIA=&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_REGIONE=&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_STATO=&orgtype=all&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_SCOPO=&PPSEARCH_ORG_SEARCH_MASK_PDFACCREDITAMENTO=&submitBtn=analizza

3.2. ACCREDIA - Dipartimento Laboratori di Prova (ex SINAL)

Accreditamento n. 0021 (primo accreditamento concesso il 14/11/1991), nello specifico:

- **0021 A**, è l'accreditamento della sede A di Bellaria (RN)
Per i dettagli inerenti l'elenco delle prove accreditate, consultare il sito di ACCREDIA al seguente link:
http://services.accredia.it/accredia_labsearch.jsp?ID_LINK=293&area=7&numeroaccr=0021&classification=A&isRestricted=false&dipartimento=L
- **0021 B**, è l'accreditamento della sede B di Gatteo (FC)
Per i dettagli inerenti l'elenco delle prove accreditate, consultare il sito di ACCREDIA al seguente link:
http://services.accredia.it/accredia_labsearch.jsp?ID_LINK=293&area=7&numeroaccr=0021&classification=B&isRestricted=false&dipartimento=L
- **0021 C**, è l'accreditamento della sede C di Poggio Torriana (FC)
Per i dettagli inerenti l'elenco delle prove accreditate, consultare il sito di ACCREDIA al seguente link:
http://services.accredia.it/accredia_labsearch.jsp?ID_LINK=293&area=7&numeroaccr=0021&classification=C&isRestricted=false&dipartimento=L

3.3. ACCREDIA - Dipartimento Laboratori di Taratura (ex SIT)

- Accredito n. 020 quale Centro Multisede di Taratura. (primo accreditamento concesso nel 1993):
- **LAT N°020** per grandezze termometriche ed elettriche.

Per i dettagli inerenti le tabelle di accreditamento, consultare il sito di ACCREDIA al seguente link:

http://services.accredia.it/ppadt/search.jsp?ID_LINK=1737&area=310&PPADT_SEARCH_SCHEMA=LAT

e digitare il n.020 nell'apposito campo, come mostrato di seguito:

Modulo di Ricerca

| | |
|--------------------------|---|
| Schema | <input type="text" value="Laboratori di Taratura (LAT)"/> |
| Codice di accreditamento | <input type="text" value="020"/> |

Gli accreditamenti ACCREDIA (ex SINAL/SINCERT/SIT) dell'Istituto Giordano sono riconosciuti:

- negli stati della comunità europea e dell'EFTA in virtù dell'accordo di mutuo riconoscimento (MLA) sottoscritto da ACCREDIA dalla maggior parte degli organismi di accreditamento membri dell'associazione **EA** (European co-operation for Accreditation);
- a livello internazionale in virtù dell'accordo di mutuo riconoscimento (MLA) sottoscritto da ACCREDIA e dalla maggior parte degli organismi di accreditamento membri dell'associazione mondiale **IAF** (International Accreditation Forum, Inc.);
- a livello internazionale in virtù dell'accordo internazionale di mutuo riconoscimento multilaterale (the "ILAC Arrangement") sottoscritto da ACCREDIA e dalla maggior parte degli organismi di accreditamento membri dell'**ILAC** (International Laboratory Accreditation Cooperation).

3.4. Quality Austria - Certificato - Sistema di gestione della Qualità ISO 9001

- Dal 27/10/2017 Istituto Giordano S.p.A. ha un sistema di gestione della Qualità ISO 9001 n° AT-19658/0 con scopo "EROGAZIONE DI SERVIZI DI PROVA RELATIVI A MATERIALI DA COSTRUZIONE E COLLAUDO STRUTTURALE, TERRE E ROCCE".

4. **RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI:**

ICIM S.p.A. (Istituto di Certificazione Industriale per la Meccanica)

Riconoscimento/Qualifica per l'effettuazione di prove di laboratorio nell'ambito degli schemi di Certificazione di Prodotto, in ambito volontario, finalizzate al rilascio del "Marchio ICIM" "Marchio SOLAR KEYMARK".

IMQ (Istituto per il Marchio Qualità)

- Riconoscimento/Qualifica per l'effettuazione di prove di laboratorio nell'ambito degli schemi di Certificazione di Prodotto, in ambito volontario, finalizzate al rilascio del "Marchio di conformità IMQ-CIG" su canne fumarie.
- Riconoscimento/autorizzazione ad operare come laboratorio di prova per i test solari termici n. IMQ-213/C1.

UNCSAAL (Unione Nazionale Costruttori Serramenti Alluminio Acciaio Leghe)

Riconoscimento del 26/03/1985.

Laboratorio per le prove di certificazione UNCSAAL su serramenti e facciate continue.

KEYMARK per isolanti termici (www.key-mark.org)

Autorizzazione concessa il 05/07/2002 da SDG5 (Scheme Development Group 5: organismo di sviluppo di schema di certificazione di prodotto volontaria europea per i materiali isolanti) per la effettuazione di misure di conduttività termica all'interno della schema di certificazione volontaria di prodotto CEN KEYMARK per i materiali isolanti.

SOLAR KEYMARK

Riconoscimento come laboratorio di prova registrato Solar Keymark.

IFT (Institut fur FensterTechnik e.V.)

Effettuazione di prove di laboratorio e sorveglianza in azienda nell'ambito degli schemi di Certificazione di Prodotto, in ambito volontario, finalizzate al rilascio del "Marchio IFT-IG" su:

- porte, finestre e chiusure oscuranti (antiefrazione);
- serramenti.

EFSG (European Fire Security Group)

Riconoscimento/Qualifica per l'effettuazione di prove di laboratorio per conto degli organismi di certificazione aderenti all'EFSG per lo schema di Certificazione Prodotto, in ambito volontario, di casseforti e altri mezzi di custodia.

FBT VKF - Svizzera

Riconoscimento ufficiale dell'Istituto Giordano dall'ente svizzero per le costruzioni (FBT) e dall'associazione delle compagnie di assicurazione degli edifici pubblici (VKF) come Laboratorio di prova per prove di resistenza a fuoco di componenti edilizi.

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI (ex AAMS)

Convenzione tra l'agenzia delle Dogane e dei Monopoli (ADM) e Istituto Giordano in qualità di "Enti di Certificazione di giochi on-line" di cui al Decreto Direttoriale 10 Gennaio 2011.

EMIRATI ARABI UNITI MINISTERO INTERNO PROTEZIONE CIVILE

15/12/2015 Istituto Giordano S.p.A. è riconosciuto Laboratorio di prova del fuoco per i seguenti prodotti:

- Prodotti ed elementi per l'edilizia (prova di reazione al fuoco: condotti, sistemi per facciate continue, coperture, vetri, finitura interna, tessuti, tappezzeria, controsoffitti, muri tagliafuoco, pavimenti, contenitori, armadi ignifughi leggeri);
- Elementi orizzontali non portanti (prove di resistenza al fuoco: soffitti, controsoffitti);

Elementi verticali non portanti (prove di resistenza al fuoco: muri, porte, persiane, finestre apribili, sigillanti per attraversamenti).

5. PARTECIPAZIONI ASSOCIATIVE:

AIA

Associazione Italiana di Acustica

ALPI

Associazione Laboratori di Prova Indipendenti

ANIT (ANITTEP)

Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico

CONFINDUSTRIA RIMINI

Confederazione Generale dell'Industria Italiana - Provincia di Rimini

CTI

Comitato Termotecnico Italiano

EGOLF

European Group of Organisations for Fire Testing, Inspection and Certification

FOX CLUB

European Association of Testing Institutes for the Assessment of Burglar Resistant Building Components

UNI

Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ASSOCIAZIONE GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

Adesione Associazione Green Building Council Italia - socio n. 411.

