

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici Servizio Tecnico Centrale IL PRESIDENTE

Ministero dell'Interno Dipartimento dei Vigiti del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica IL DIRETTORE CENTRALE

Ministero delle Smprese e del Made in Staly Direzione Generale per il Mercato, la Concorrenza, la Tutela del Consumatore, e la Normativa Tecnica

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Regolamento (CE) N. 765/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 9 luglio 2008 che pone norme in materia di accreditamento e vigilanza del mercato per quanto riguarda la commercializzazione dei prodotti e che abroga il regolamento (CEE) n. 339/93;

VISTA la Decisione N. 768/2008/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 9 luglio 2008 relativa a un quadro comune per la commercializzazione dei prodotti e che abroga la decisione 93/465/CEE;

VISTA la legge 23 luglio 2009, n.99 "Disposizioni in materia di sviluppo e internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia", in particolare l'art. 4 (Attuazione del capo II del regolamento (CE) n. 765/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, che pone norme in materia di accreditamento e vigilanza del mercato per la commercializzazione dei prodotti);

VISTO il decreto 22 dicembre 2009 "Prescrizioni relative all'organizzazione ed al funzionamento dell'unico organismo nazionale italiano autorizzato a svolgere attività di accreditamento in conformità al regolamento (CE) n. 765/2008.";

VISTO il decreto 22 dicembre 2009 "Designazione di «Accredia» quale unico organismo nazionale italiano autorizzato a svolgere attività di accreditamento e vigilanza del mercato";

VISTO il Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011, che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio e, in particolare, il Capo VII;

VISTO il decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017 concernente "Adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) n. 305/2011, che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE";

VISTA la Convenzione del 28 ottobre 2020 con la quale il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, il Ministero dello Sviluppo Economico ed il Ministero dell'Interno hanno affidato all'Organismo Nazionale Italiano di Accreditamento -ACCREDIA- il compito di rilasciare accreditamenti in conformità alle norme tecniche armonizzate ed alle Guide europee di riferimento, ove applicabili, a favore degli Organismi incaricati di svolgere compiti di parte terza nel processo di Valutazione e Verifica della Costanza delle Prestazioni dei prodotti da costruzione di cui all'art.11, co.3, del decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017;

CONSIDERATO quanto conseguentemente disposto con la Circolare interministeriale prot. CSLLPP n. 983 del 28 gennaio 2021, concernente nuove procedure di autorizzazione e notifica ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011;

ACQUISITA al prot. CSLP n. 3731 del 24.03.2023 la nota di ACCREDIA recante "Comunicazione Delibere assunte nella riunione del Comitato Settoriale di Accreditamento CSA CPR del 20 marzo 2023 [...]";

CONSIDERATO che l'Organismo SI Cert Italy S.r.l. ha ottenuto un accreditamento UNI CEI EN ISO/IEC 17065:2012 per la sede di S.S. 18, 119 - 121 Località Ponte Barizzo - 84047 - Capaccio - Paestum (SA) - Italia, e in particolare il certificato n. 302PRD emesso per la prima volta in data 28.05.2021, revisionato in data 20.03.2023, con data di scadenza al 27.05.2025;

ACQUISITA al prot. CSLP n. 4507 e n. 4530 del 06.04.2023 l'istanza, con la quale l'Organismo SI Cert Italy S.r.l., ha richiesto, a seguito dell'acquisizione del certificato di accreditamento n. 302PRD, il rilascio dell'autorizzazione allo svolgimento delle attività di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione dei prodotti da costruzione, ai sensi del Regolamento (UE) n.305/2011 in applicazione della procedura prevista all'art.11 del decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017;

ACQUISITE agli atti le dichiarazioni sostitutive di certificazione, rilasciate ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, con le quali i soggetti di cui all'art. 85 del Decreto Legislativo 6 settembre 2011, n. 159, dichiarano la non sussistenza delle cause di divieto, di decadenza o di sospensione di cui all'art. 67 dello stesso Decreto Legislativo e fatti salvi gli esiti della consultazione della Banca Dati Nazionale Unica per la Documentazione Antimafia (BDNA);

VISTA la legge 6 febbraio 1996, n. 52, "Disposizioni per l'adempimento di obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee - legge comunitaria 1994" e successive modificazioni ed integrazioni, in particolare l'art. 47, commi 2 e 4, secondo cui le spese, sulla base dei costi effettivi dei servizi resi, relative alle procedure finalizzate all'autorizzazione degli organismi che effettuano le procedure di certificazione CE sono a carico degli Organismi richiedenti;

VISTO l'art. 30, comma 4, della Legge 24 dicembre 2012, n. 234, ai sensi del quale gli oneri relativi a prestazioni e controlli da eseguire da parte di uffici pubblici, ai fini dell'attuazione delle disposizioni dell'Unione europea, sono a carico dei soggetti interessati, secondo tariffe determinate sulla base del costo effettivo del servizio reso;

RITENUTO di procedere, comunque, al rilascio dell'autorizzazione nelle more dell'emanazione del decreto recante la determinazione delle tariffe e degli importi per i servizi resi dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy, dal Ministero dell'Interno e dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e le relative modalità di pagamento, ai sensi dell'articolo 15, comma 1, lettere b) e c), del decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 106, e dell'articolo 47 della legge 6 febbraio 1996, n. 52;

DECRETANO

Art. 1

La Società SI Cert Italy S.r.l. con sede legale e sede operativa in S.S. 18, 119 - 121 Località Ponte Barizzo - 84047 - Capaccio - Paestum (SA) - Italia, nel seguito denominato "Organismo", è autorizzato a svolgere, ai sensi della legislazione di cui in premessa ed ai fini della corrispondente notifica alla Commissione europea di cui all'art.39 del Regolamento (UE) n.305/2011, le attività di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione dei prodotti da costruzione per le seguenti specifiche tecniche armonizzate, nella qualità della tipologia di organismo di seguito specificata:

Organismo di Certificazione del controllo della produzione in fabbrica (SVVCP 2+):

Mandate Decision	Product family	Technical Specification	AVCP system
M/100	Precast	EN 1168:2005+A3:2011	
	normal/lightweight/	Precast concrete products - Hollow core slabs	
1999/94/EC	autoclaved aerated	EN 1520:2011	
	concrete product	Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate	
		concrete with open structure with structural or non-structural	
		reinforcement	2+
		EN 12737:2004+A1:2007	
		Precast concrete products - Floor slats for livestock	
		EN 12794:2005+A1:2007	
		EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	
İ		Precast concrete products - Foundation piles	

	1	TDV 40040 0004	
		EN 12843:2004	
		Precast concrete products - Masts and poles	
		EN 13224:2011	
		Precast concrete products - Ribbed floor elements	
		EN 13225:2013	
		Precast concrete products — Linear structural elements	
		EN 13693:2004+A1:2009	
		Precast concrete products - Special roof elements	
		EN 13747:2005+A2:2010	
		Precast concrete products - Floor plates for floor systems	
		EN 13978-1:2005	
		Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1:	
		Requirements for reinforced garages monolithic or consisting	
		of single sections with room dimensions	
		EN 14843:2007	
		Precast concrete products - Stairs	
		EN 14844:2006+A2:2011	
		Precast concrete products - Box culverts	
		EN 14991:2007	
		Precast concrete products - Foundation elements	
		EN 14992:2007+A1:2012 Proceed concrete products Well elements	
		Precast concrete products - Wall elements	
		EN 15050:2007+A1:2012	
		Precast concrete products - Bridge elements	
		EN 15037-1:2008	
		Precast concrete products - Beam-and-block floor systems -	
		Part 1: Beams	
		EN 15037-4:2010+A1:2013	
		Precast concrete products — Beam-and-block floor systems	
		— Part 4: Expanded polystyrene blocks	
		EN 15258:2008	
		Precast concrete products - Retaining wall elements	
		EN 15037-2:2009+A1:2011	
		Precast concrete products - Beam-and-block floor systems -	
		Part 2: Concrete blocks	
		EN 15037-3:2009+A1:2011	
		Precast concrete products - Beam-and-block floor systems -	
		Part 3: Clay blocks	
		EN 15037-5:2013	
		Precast concrete products — Beam-and-block floor systems	
		— Part 5: Lightweight blocks for simple formwork	
M/112	Structural timber	EN 14081-1:2005+A1:2011	
171/112	products	Timber structures - Strength graded structural timber with	
97/176/EC	Products	rectangular cross section - Part 1: General requirements	
JIIIIOIEC		EN 14229:2010	
		Structural timber – Wood poles for overhead lines	2+
		EN 14250;2010	21
		Timber structures - Product requirements for prefabricated	
		structural members assembled with punched metal plate	
3 # /1 1 4	0 1 11	fasteners	
M/114	Cements, building	EN 459-1:2010	a .
07/555/50	limes and other	Building lime - Part 1: Definitions, specifications and	2+
97/555/EC	hydraulic binders	conformity criteria	
M/116	Masonry and	EN 771-1:2011	
05/5/0/5	related products	EN 771-1:2011+A1:2015	
97/740/EC		Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units	
		EN 771-2:2011	2+
		EN 771-2:2011+A1:2015	
		Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate	
	1	masonry units	

	1		
		EN 771-3:2011	
		EN 771-3:2011+A1:2015 Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete	
		masonry units (Dense and lightweight aggregates)	
		EN 771-6:2011	
		EN 771-6:2011+A1:2015	
		Specification for masonry units - Part 6: Natural stone	
		masonry units	
		EN 998-2:2010	
		EN 998-2:2016	
		Specification for mortar for masonry – Part 2: Masonry mortar	
M/120	Structural metallic	EN 1090-1:2009+A1:2011	
00/214/EC	products and	Execution of steel structures and aluminium structures - Part	2+
98/214/EC 2001/596/EC	ancillaries	1: Requirements for conformity assessment of structural	
M/124	Road construction	components EN 12271:2006	
IVI/ 1 24	products	Surface dressing - Requirements	
98/601/EC	products	EN 12273:2008	
2001/596/EC		Slurry surfacing - Requirements	
2001/090/20		EN 13108-1:2006	
		EN 13108-1:2006/AC:2008	
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1:	
		Asphalt Concrete	
		EN 13108-2:2006	
		EN 13108-2:2006/AC:2008	
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2:	
		Asphalt Concrete for very thin layers	
		EN 13108-3:2006	
		EN 13108-3:2006/AC:2008	
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt	
		EN 13108-4:2006	
		EN 13108-4:2006/AC:2008	2+
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot	
		Rolled Asphalt	
		EN 13108-5:2006	
		EN 13108-5:2006/AC:2008	
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone	
		Mastic Asphalt	
		EN 13108-6:2006	
		EN 13108-6:2006/AC:2008	
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt	
		EN 13108-7:2006	
		EN 13108-7:2006 /AC:2008	
		Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous	
		Asphalt	
		EN 13808:2013	
		Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying	
		cationic bituminous emulsions	
M/125	Aggregates for uses	EN 12620:2002+A1:2008	
00/500/50	with high safety	Aggregates for concrete	
98/598/EC	requirements	EN 13043:2002	
		EN 13043:2002/AC:2004 Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for	
		roads, airfields and other trafficked areas	2+
		EN 13055-1:2002	4 '
		EN 13055-1:2002/ EN 13055-1:2002/AC:2004	
		Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for	
		concrete, mortar and grout	

EN 13055-2:2004 Lightweight aggregates - Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 Aggregates for mortar EN 13242:2002+A1:2007 Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004	
use in civil engineering work and road construction EN 13383-1:2002	

Art. 2

- L'attività di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione, di cui al precedente art.1, deve essere svolta presso la sede oggetto di accreditamento sita in S.S. 18, 119 121 Località Ponte Barizzo 84047 Capaccio Paestum (SA) Italia, secondo le forme, modalità e procedure previste dalle normative citate in premessa, sotto la diretta responsabilità del Direttore Tecnico dell'Organismo, assicurando il mantenimento dei requisiti richiesti.
- 2. L'Organismo cura la tenuta di un registro con l'elenco riepilogativo delle valutazioni e verifiche effettuate, conforme a quanto riportato nel punto 7 dell'Allegato D del decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017.
- 3. L'Organismo deve conformarsi agli obblighi riportati nel Capo VII del Regolamento (UE) n.305/2011, a quelli previsti nel decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017 ed alle disposizioni nazionali e comunitarie applicabili nel settore concernente l'attività oggetto della presente autorizzazione, applicando le norme armonizzate ovvero le valutazioni tecniche europee in vigore.
- 4. Tutti gli atti relativi all'attività di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione dei prodotti da costruzione, ivi compresi eventuali rapporti di prova e relazioni tecniche, devono essere conservati in un fascicolo tecnico detenuto con le modalità stabilite nel punto 2 dell'Allegato D del decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017.

Art. 3

- 1. Qualsiasi variazione dello stato di diritto dell'Organismo, rilevante ai fini dell'autorizzazione o della notifica, dovrà essere tempestivamente comunicata alle Amministrazioni competenti.
- 2. Qualsiasi variazione dello stato di fatto dell'Organismo, rilevante ai fini del mantenimento dell'accreditamento, è soggetta a tempestiva comunicazione da inoltrare ad Accredia.
- 3. L'Organismo mette a disposizione della Direzione Generale per il Mercato, la Concorrenza, la Tutela del Consumatore e la Normativa Tecnica un accesso telematico, finalizzato al controllo dell'attività svolta, alla propria banca dati per l'acquisizione di informazioni concernenti le certificazioni emesse, ritirate, sospese o negate, riferite al Regolamento di cui trattasi.

Art. 4

- 1. L'autorizzazione di cui all'art.1 decorre dalla data di notifica all'Organismo del presente decreto, è valida fino al 27.05.2025, data di scadenza del relativo certificato di accreditamento, ed è notificata alla Commissione Europea.
- 2. La notifica della presente autorizzazione alla Commissione europea, nell'ambito del sistema informativo NANDO (New Approach Notified and Designated Organizations), ha la stessa validità temporale di cui al precedente comma 1.

Art. 5

1. L'inosservanza di quanto previsto nel Capo VII del Regolamento (UE) n.305/2011, di quanto previsto nel decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017 o nel presente decreto di autorizzazione, ovvero l'acquisizione di una comunicazione della sospensione o ritiro del certificato di accreditamento, costituisce motivo di sospensione o revoca dell'autorizzazione, secondo le modalità fissate dall'articolo 16 del decreto legislativo n.106 del 16 giugno 2017.

Il presente decreto è inviato alla Commissione Europea e, ai sensi dell'art. 32, comma 1 della Legge 18 giugno 2009, n. 69, è pubblicato e consultabile sul sito istituzionale del Ministero delle Imprese e del Made in Italy (www.mise.gov.it; sezione "Mercato", Area

"Normativa tecnica", voce "Organismi di valutazione delle conformità", accedendo a "Consulta la banca dati").

Il Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici Il Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica Il Direttore Generale per il Mercato, la Concorrenza, la Tutela del Consumatore, e la Normativa Tecnica

Massimo SESSA

Eros MANNINO

Gianfrancesco ROMEO

Il dirigente della Divisione 1 del Servizio Tecnico Centrale Ing. Alessandro PENTIMALLI