

Certificato di Conformità

Istituto per la Certificazione

Etica ed Ambientale

certifica che

Malvin S.r.l.

si è uniformata alle prescrizioni generali e particolari dello
Standard ANAB dei Materiali per la Bioedilizia
(MAT_BIOEDIL.01 Ed.01 Rev.00)

Il certificato copre i seguenti prodotti

Prodotti a base di calce

< Allegato I >

Prodotti derivati da materie prime rinnovabili e riciclate

< Allegati II e III >

	Indicatori
Risorse minerali	Attività estrattive con un impatto ridotto sugli habitat e sulle risorse naturali.
Salute umana	I prodotti ed i loro componenti non sono pericolosi per la salute umana. I prodotti presentano un Indice di Radioattività (I) inferiore al valore di controllo.
Qualità dell'ecosistema	I prodotti ed i loro componenti non sono pericolosi per l'ambiente. Processo produttivo con ridotto consumo energetico, minori emissioni in atmosfera.

Logo e
Indicazioni di
conformità:

MATERIALI PER LA BIOEDILIZIA
Conformi ai requisiti del
MAT_BIOEDIL.01 Ed.01 Rev.00



Data di emissione
14 Gennaio 2025

Data di revisione
16 Aprile 2026

Data di scadenza
31 Dicembre 2028

Il Legale Rappresentante
Paolo Lumaca
Sede Legale/Amministrativa
Via G. Brugnoli, 15-40122 BO
C.F./P.IVA 02107241206

Il presente documento è proprietà di ICEA al quale deve essere restituito su richiesta. Può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento da ICEA nel caso di accertata inadempienza dell'organizzazione certificata.

Allegato I

Prodotti certificati in conformità allo Standard ANAB dei Materiali per la Bioedilizia: MAT_BIOEDIL.01 Ed.01 Rev.00

<i>Nome Commerciale</i>	<i>Descrizione</i>
INTOBIO MAS	<i>Massetto base calce idrata</i>
INTOBIO MUR, INTOBIO MUR I	<i>Malta bianca per muratura a base di calce idrata</i>
INTOCALCE CAM FIN, INTOCALCE CAM FIN I, INTOCALCE CAM FIN I FR	<i>Finitura base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE CAM RAS	<i>Rasante da finitura base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE CAM, INTOCALCE CAM R	<i>Intonaco base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE CT, INTOCALCE CT I	<i>Malta colabile ad alta resistenza a base di calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE MAS	<i>Massetto base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE MAS, INTOCALCE MAS LIGHT	<i>Massetto alleggerito base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE MUR, INTOCALCE MUR I	<i>Malta per muratura a base di calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE SANA CAM FIN, INTOCALCE SANA CAM FIN I, INTOCALCE SANA CAM FIN I FR	<i>Finitura deumidificante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE SANA CAM R, INTOCALCE SANA CAM R FR	<i>Rinzaffo deumidificante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE SANA CAM RAS	<i>Rasatura deumidificante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE SANA CAM, INTOCALCE SANA CAM I, INTOCALCE SANA CAM I FR	<i>Intonaco deumidificante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE ST 10, INTOCALCE ST 10 I, INTOCALCE ST 10 FR, INTOCALCE ST 10 I FR	<i>Malta ad alta resistenza a base di calce idraulica naturale NHL per ripristini strutturali</i>
INTOCALCE ST 15, INTOCALCE ST 15 I, INTOCALCE ST 15 FR, INTOCALCE ST 15 I FR	<i>Malta ad alta resistenza a base di calce idraulica naturale NHL per ripristini strutturali</i>
BIOMASSO SUGHERO	<i>Malta a base di calce idrata e sughero per massetti termici fonoassorbenti e deumidificanti</i>
INTOBIO COL	<i>Finitura colorata idrofuga a base di calce idrata</i>
INTOBIO FIN, INTOBIO FIN I, INTOBIO FIN FR, INTOBIO FIN I FR	<i>Finitura bianca a base di calce idrata</i>
INTOBIO FLEX	<i>Finitura idrofuga fibrorinforzata ad alta elasticità a base di calce idrata</i>
INTOBIO R, INTOBIO R FR	<i>Malta bianca da rinzaffo a base di calce idrata (arricchitura)</i>

INTOBIO RAS	<i>Rasante bianco a base di calce idrata</i>
INTOBIO SANA FIN, INTOBIO SANA FIN I, INTOBIO SANA FIN FR, INTOBIO SANA FIN I FR	<i>Finitura a base di calce idrata per intonaci deumidificanti</i>
INTOBIO SANA L, INTOBIO SANA L I, INTOBIO SANA L FR, INTOBIO SANA L I FR	<i>Malta alleggerita a base di calce idrata per intonaci macroporosi deumidificanti</i>
INTOBIO SANA R, INTOBIO SANA R FR	<i>Rinzafo antisale a base di calce idrata</i>
INTOBIO SANA RAS	<i>Rasante deumidificante a base di calce idrata</i>
INTOBIO SANA UNICO, INTOBIO SANA UNICO I	<i>Malta fibrorinforzata a base di calce idrata per intonaci macroporosi deumidificanti</i>
INTOBIO SANA, INTOBIO SANA I, INTOBIO SANA FR, INTOBIO SANA I FR	<i>Malta a base di calce idrata per intonaci macroporosi deumidificanti</i>
INTOBIO SUGHERO	<i>Intonaco di sottofondo a base di calce idrata e sughero per intonaci termici, fonoassorbenti e deumidificanti</i>
INTOBIO, INTOBIO I, INTOBIO FR, INTOBIO I FR	<i>Intonaco di sottofondo bianco a base di calce idrata</i>
INTOCALCE CAM FIN I FR	<i>Finitura fibrata idrofugata base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE CAM MUR, INTOCALCE CAM MUR I	<i>Malta per muratura base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE COL	<i>Finitura colorata idrofuga a base di calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE CPP	<i>Adesivo e rasante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE FIN, INTOCALCE FIN I, INTOCALCE FIN FR, INTOCALCE FIN I FR	<i>Finitura a base di calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE FLEX	<i>Rasante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE IN	<i>Malta da iniezione base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE MAX	<i>Finitura idrofuga fibrorinforzata ad alta elasticità a base di calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE PLUS, INTOCALCE PLUS I, INTOCALCE PLUS FR, INTOCALCE PLUS I FR	<i>Finitura a base di calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE R, INTOCALCE R FR	<i>Malta da rinzafo a base di calce idraulica naturale NHL (arricciatura)</i>
INTOCALCE RAS	<i>Rasante base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE SANA FIN, INTOCALCE SANA FIN I, INTOCALCE SANA FIN FR, INTOCALCE SANA FIN I FR	<i>Finitura a base di calce idraulica naturale NHL per intonaci deumidificanti</i>
INTOCALCE SANA LIGHT	<i>Intonaco alleggerito base calce idraulica naturale NHL</i>
INTOCALCE SANA R, INTOCALCE SANA R FR	<i>Rinzafo antisale a base di calce idraulica naturale NHL (arricciatura)</i>
INTOCALCE SANA RAS	<i>Rasante deumidificante a base di calce idraulica naturale NHL</i>

INTOCALCE SANA, INTOCALCE SANA I, INTOCALCE SANA FR, INTOCALCE SANA I FR	<i>Malta a base di calce idraulica naturale NHL per intonaci macroporosi deumidificanti</i>
INTOCALCE, INTOCALCE I, INTOCALCE FR, INTOCALCE I FR	<i>Intonaco di sottofondo a base di calce idraulica naturale NHL</i>
BIO CANAPA	<i>Intonaco alleggerito base canapa e calce idraulica</i>
BIO CANAPA I FR	<i>Intonaco base calce idraulica naturale NHL e canapa idrofugo fibrorinforzato</i>
BIO CANAPA MAS	<i>Malta da sottofondo alleggerita base canapa e calce idraulica</i>
BIO CANAPA MUR	<i>Malta da muratura alleggerita base canapa e calce idraulica</i>
BIO CANAPA THERM	<i>Intonaco TERMICO base calce idraulica naturale NHL e canapa idrofugo fibrorinforzato.</i>
INTOCEM CAM, INTOCEM CAM I, INTOCEM CAM I FR	<i>Intonaco base leganti idraulici, fibrato, idrofugo</i>
INTOIGNI CAM	<i>Intonaco antincendio base gesso</i>
INTOIGNI FER CAM	<i>Intonaco antincendio base gesso</i>
INTOIGNI PHONOACUSTIC / C CAM	<i>Intonaco antincendio base gesso</i>
INTOMASSO SUGHERO	<i>Malta a base di calce idraulica naturale NHL, sughero e perlite per massetti termici fonoassorbenti e deumidificanti</i>
INTOSUGHERO	<i>Intonaco di sottofondo a base di calce idraulica naturale NHL, sughero e perlite per intonaci termici fonoassorbenti e deumidificanti</i>
INTOUNO CAM	<i>Intonaco antincendio base gesso</i>
INTOUNO / L CAM	<i>Intonaco antincendio base gesso</i>

Data di emissione
14 Gennaio 2025

Data di revisione
16 Aprile 2026

Data di scadenza
31 Dicembre 2028

Il Legale Rappresentante
Paolo Lumaca
Istituto per la Certificazione Etica e Ambientale
Sede Legale/Amministrativa
Via G. Brugnoli, 15-40122 BO
C.F./P.IVA 02107241206

Il presente documento è proprietà di ICEA al quale deve essere restituito su richiesta. Può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento da ICEA nel caso di accertata inadempienza dell'organizzazione certificata.

Allegato II

Criterion Ambientale – Materiali da costruzione derivati da materie prime rinnovabili

Prodotti		Materie prime rinnovabili	
Nome commerciale	Descrizione	Descrizione	Contenuto (%)
BIOMASSO SUGHERO	Malta a base di calce idrata e sughero per massetti termici	Sughero	12%
BIOMASSO SUGHERO 250	Malta a base di calce idrata e sughero per massetti termici	Sughero	24%
INTOBIO SUGHERO	Intonaco di sottofondo a base di calce idrata e sughero	Sughero	13%
BIO CANAPA	Intonaco alleggerito base canapa e calce idraulica	Canapa	5%
INTOCANAPA FIN	Intonachino di finitura alleggerito base canapa e calce idraulica	Canapa	5%
BIO CANAPA MAS	Malta da sottofondo alleggerita base canapa e calce idraulica	Canapa	10%
INTOCANAPA MAX	Intonachino di finitura alleggerito base canapa e calce idraulica	Canapa	5%
BIO CANAPA MUR	Malta da muratura alleggerita base canapa e calce idraulica	Canapa	5%
INTOCANAPA R	Intonaco da rinzaffo alleggerito base canapa e calce idraulica	Canapa	5%
INTOCANAPA RAS	Rasante base canapa e calce idraulica	Canapa	5%
BIO CANAPA THERM	Intonaco TERMICO base calce idraulica naturale NHL e canapa idrofugo fibrorinforzato	Canapa	10%
INTOBIO SUGHERO 250	Intonaco di sottofondo a base di calce idraulica naturale NHL e sughero	Sughero	19%
INTOMASSO SUGHERO	Malta a base di calce idraulica naturale NHL, sughero e perlite per massetti termici	Sughero	12%
INTOMASSO SUGHERO 250	Malta a base di calce idraulica naturale NHL, sughero e perlite per massetti termici	Sughero	24%
INTOSUGHERO	Intonaco di sottofondo a base di calce idraulica naturale NHL, sughero e perlite	Sughero	13%
INTOSUGHERO 200	Intonaco base calce idraulica naturale NHL e Sughero	Sughero	24%
INTOSUGHERO 250	Intonaco di sottofondo a base di calce idraulica naturale NHL, sughero e perlite	Sughero	24%

Allegato III

Criteria Ambientale – Materiali da costruzione ottenuti da materie prime riciclate

Prodotti		Contenuto di materiale riciclato		
Nome commerciale	Descrizione	Totale	Pre-consumo	Post-consumo
ACRIFIN CAM	Finitura minerale acrilica alleggerita	5%	0%	5%
ACRISIL CAM	Finitura minerale acril-silossanica alleggerita	5%	0%	5%
CLS 1.4	Calcestruzzo strutturale alleggerito con sfere di vetro	5%	0%	5%
CLS CALCE 1.4	Calcestruzzo strutturale alleggerito peso 1,4 base calce idraulica	5%	0%	5%
CLS 1.6	Calcestruzzo strutturale alleggerito con sfere di vetro	5%	0%	5%
CLS CALCE 1.6	Calcestruzzo strutturale alleggerito peso 1,6 base calce idraulica naturale	5%	0%	5%
CLS 1.8	Calcestruzzo strutturale alleggerito con sfere di vetro	5%	0%	5%
CLS CALCE 1.8	Calcestruzzo strutturale alleggerito peso 1,8 base calce idraulica naturale	5%	0%	5%
CLS Rck 30 CAM	Calcestruzzo strutturale	5%	0%	5%
CLS Rck 40 CAM	Calcestruzzo strutturale	5%		
FINITURA A STUCCO CAM	Rasante base gesso	15%	0%	15%
INTO AEROGEL	Intonaco di sottofondo termoisolante	5%	0%	5%
INTO PERL CAM	Intonaco termoisolante base calce idraulica e inerti minerali leggeri	5%	0%	5%
INTOBETON CAM	Betoncino strutturale	5%	0%	5%
INTOCALCE CAM	Intonaco base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE RS CAM	Bio malta a base di calce idraulica naturale	5%	0%	5%
INTOCALCE RS 5 CAM / I / FR	Bio malta a base di calce idraulica naturale resistenza 5N/mm ²	5%	0%	5%
INTOCALCE RS 10 CAM / I / FR	Bio malta a base di calce idraulica naturale resistenza 10N/mm ²	5%	0%	5%
INTOCALCE RS 15 CAM / I / FR	Bio malta a base di calce idraulica naturale resistenza 15N/mm ²	5%	0%	5%
INTOCALCE CAM FIN/I	Finitura base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE CAM MAS	Massetto base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE CAM MAX	Intonaco da finitura base calce idraulica	15%	0%	15%

INTOCALCE CAM MUR/I	Malta per muratura base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE CAM R	Intonaco da rinzafo base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE CAM RAS	Rasante da finitura base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE CAM RS B 10/15	Intonaco strutturale base calce	5%	0%	5%
INTOCALCE CPP CAM	Collante rasante base calce idraulica naturale	15%	0%	15%
INTOCALCE CPP LIGHT	Collante rasante base calce idraulica naturale	6%	0%	6%
INTOCALCE IN CAM	Intonaco da finitura base calce idraulica	5%	0%	5%
INTOCALCE MAS LIGHT	Massetto alleggerito base calce idraulica	12%	0%	12%
INTOCALCE SANA CAM FIN I/FR/I FR	Finitura deumidificante base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE SANA CAM I/FR/I FR	Intonaco deumidificante base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE SANA CAM RAS	Rasatura deumidificante base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCALCE SANA LIGHT	Intonaco alleggerito base calce idraulica	11%	0%	11%
INTOCALCE SANA R CAM / FR	Rinzafo deumidificante base calce idraulica	15%	0%	15%
INTOCEM CAM /FR/I	Intonaco base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
INTOCEM CAM B/FR/I	Intonaco base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
INTOCEM REP CAM	Intonaco base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
INTOCEM SUPER 10 CAM FR / I	Intonaco base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	5%	0%	5%
INTOCEM SUPER 10 LIGHT	Intonaco strutturale alleggerito	11%	0%	11%
INTOCEM SUPER 15 CAM FR / I	Intonaco base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	5%	0%	5%
INTOCEM SUPER 15 LIGHT	Intonaco strutturale alleggerito	11%	0%	11%
INTOCOL AB CAM	Collante bianco alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL AG CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL AB PLUS CAM	Collante bianco alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL AG PLUS CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%

INTOCOL BB CAM	Collante bianco alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL BB FLEX CAM	Collante bianco alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL BG CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL BG FLEX CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL BPP CAM	Collante rasante bianco per pannelli isolanti	15%	0%	15%
INTOCOL BPP ECO CAM	Collante rasante bianco alleggerito	15%	0%	15%
INTOCOL BPP LIGHT	Collante rasante alleggerito	6%	0%	6%
INTOCOL FLEX S1 BIANCO CAM	Collante bianco alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL FLEX S1 GRIGIO CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL FLEX S2 BIANCO CAM	Collante bianco alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL FLEX S2 GRIGIO CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL GPP CAM	Collante rasante grigio per pannelli isolanti	15%	0%	15%
INTOCOL GPP ECO CAM	Collante rasante grigio alleggerito	15%	0%	15%
INTOCOL GPP LIGHT	Collante rasante grigio alleggerito	6%	0%	6%
INTOCOL K8 B CAM	Adesivo e rasante per pannelli termoisolanti	15%	0%	15%
INTOCOL K8 G CAM	Adesivo e rasante per pannelli termoisolanti	15%	0%	15%
INTOCOL PC CAM B	Collante rasante bianco alleggerito	15%	0%	15%
INTOCOL PC CAM G	Collante rasante grigio alleggerito	15%	0%	15%
INTOCOL PC CAM M15	Collante rasante per murature in CCA	5%	0%	5%
INTOCOL PC CAM M5	Collante rasante per murature in CCA	15%	0%	15%
INTOCOL PC CAM M10	Collante rasante per murature in CCA	5%	0%	5%
INTOCOL PC RS CAM B	Collante rasante bianco alleggerito	15%	0%	15%
INTOCOL PC RS CAM G	Collante rasante grigio alleggerito	15%	0%	15%
INTOCOL PC RS CAM M10	Collante rasante per murature in CCA	15%	0%	15%
INTOCOL SSB FLEX CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOCOL SSG FLEX CAM	Collante grigio alleggerito	5%	0%	5%
INTOFIN CAM	Rasante base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%

INTOFIN CAM FLEX	Rasante base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
INTOFIN CAM FR / I	Rasante base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
INTOIGNI CAM	Intonaco ignifugo da sottofondo	15%	0%	15%
INTOIGNI FER CAM /C	Intonaco ignifugo da sottofondo	5%	0%	5%
INTOIGNI PHONOACUSTIC CAM/C	Intonaco ignifugo da sottofondo	5%	0%	5%
INTOMASSO AEROGEL	Malta per massetti di sottofondo termoisolanti	5%	0%	5%
INTOMASSO BE 3 LIGHT	Massetto alleggerito	12%	0%	12%
INTOMASSO BE 3 LIGHT/1.2	Massetto alleggerito	10%	0%	10%
INTOMASSO BE3 CAM	Massetto base leganti idraulici	15%	0%	15%
INTOMASSO BE3 PLUS CAM	Massetto base leganti idraulici	15%	0%	15%
INTOMASSO PERL CAM	Massetto termoisolante base calce idraulica e inerti minerali leggeri	5%	0%	5%
INTORAS FLEX CAM	Rasante base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
INTORIS MC CAM	Malta da ripristino strutturale	5%	0%	5%
INTORIS MT CAM	Malta da ripristino strutturale	5%	0%	5%
INTOUNO/L CAM	Intonaco da sottofondo fibrorinforzato	15%	0%	15%
LW 100 FR / I CAM	Intonaco alleggerito base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
LW 100 IF CAM	Intonaco alleggerito base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
MALTAMUR CAM/ I	Malta per muratura base leganti idraulici, fibrato, idrofugo	15%	0%	15%
MALTAMUR CELL M 2,5 CAM	Malta alleggerita base leganti idraulici, fibrata	15%	0%	15%
MALTAMUR CELL M10 CAM	Malta ancorante per muratura in AAC	15%	0%	15%
MULTICELL M10 CAM	Malta ancorante per muratura in CCA	15%	0%	15%
PAESTUM RIVESTIMENTO CAM	Finitura minerale alleggerita a base di grassello di calce	5%	0%	5%
POMPEI RIVESTIMENTO CAM	Finitura minerale alleggerita a base di silicati di potassio	5%	0%	5%
RAPIDOCEM CAM	Malta a presa rapida	15%	0%	15%
RASOFIN	Collante rasante alleggerito	6%	0%	6%
INTOMASSO EASY CAM	Massetto Autolivellante Fonoisolante Fibro-Armato Per Pavimentazioni	5%	0%	5%

INTOMASSO AIR	Calcestruzzo cellulare premiscelato per massetti di sottofondo alleggeriti	5%	0%	5%
---------------	--	----	----	----

Critero Ambientale – Prodotti da costruzione aventi funzione di isolante termico costituiti da un insieme integrato di materiali isolanti e non isolanti ottenuti da materie prime riciclate

Prodotti		Contenuto di materiale riciclato interno al componente isolante		
Nome commerciale	Descrizione	Totale	Pre-consumo	Post-consumo
INTOMASSO ESP	Sottofondo alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOMASSO ESP 10	Sottofondo alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOMASSO ESP 150	Sottofondo alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOMASSO ESP 250	Sottofondo alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOMASSO ESP 6	Sottofondo alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOTHERM	Intonaco alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOTHERM 150	Intonaco alleggerito con EPS	15%	0%	15%
INTOTHERM 250	Intonaco alleggerito con EPS	15%	0%	15%
NEODURCEM	Sottofondo alleggerito con EPS	15%	0%	15%
NEODUTHERM	Intonaco alleggerito con EPS	15%	0%	15%

Logo e
Indicazioni di
conformità:

MATERIALI PER LA BIOEDILIZIA
Conformi ai requisiti del
MAT_BIOEDIL.01 Ed.01 Rev.00



Data di emissione
14 Gennaio 2025

Data di revisione
16 Aprile 2026

Data di scadenza
31 Dicembre 2028

Il Legale Rappresentante
Paolo Lumaca
Paolo Lumaca
Sede Legale/Amministrativa
Via G. Brugnoli, 15-40122 BO
C.F./P.IVA 02107241206

Il presente documento è proprietà di ICEA al quale deve essere restituito su richiesta. Può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento da ICEA nel caso di accertata inadempienza dell'organizzazione certificata.