

Tel. 0885 79 13 13

cell: +39 339 13 72 438

e-mail: sandro.lauciello73@gmail.com

PEC: sandro.lauciello@ingpec.eu

St: via Duca degli Abruzzi .65 - 71045

Orta Nova (FG)

www.lpengineering.it

ING. SANDRO LAUCIELLO



CURRICULUM PROFESSIONALE

Sandro LAUCIELLO, nato a Cerignola (FG) il 19 luglio 1973, residente a Stornarella (FG) alla via Vittorio Emanuele II n° 39, Tel: 0885 79 13 13, cell: +39 339 13 72 438

Posizione:

- Amministratore e direttore tecnico della società “**LP Engineering s.r.l.**”, *Laboratorio per prove e controlli sui materiali da costruzione*, con sede in Via Duca degli Abruzzi n.65 - 71045 Orta Nova (FG) dal 2007 al 2020, P. Iva 03511460713;
- Professionista associato presso lo studio tecnico di ingegneria “**Studio LP Engineering**”, con sede in Via Duca degli Abruzzi n.65 - 71045 Orta Nova (FG) dal 2007 al 2020, P. iva 03566660712;

REQUISITI E QUALIFICAZIONI POSSEDUTI

- Laurea in Ingegneria Edile (V.O.) conseguita presso il Politecnico di Bari il 12 febbraio 2001 con voto 103/110;
- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita nella prima sessione dell'anno 2001;
- Iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Foggia al n. 2099 dal 11 luglio 2001;
- Professionista associato presso lo “**Studio LP Engineering**”, con sede in via Duca degli Abruzzi n.65, Orta Nova (FG) dal 2001 al 2006;

**PARTECIPAZIONE A
COMMISSIONI, COMITATI E
GRUPPI DI LAVORO DAL
2001 AL 2020**

- Membro del consiglio di disciplina presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia dal 2018;
- Socio presso la **MA.S.TE.R** (Associazione MAterials and Structures TEsting and Researc);
- Socio presso il **CODIS** (Comitato Associazione per il controllo, la Diagnostica e la Sicurezza delle Strutture Infrastrutture e Beni Culturali);

**RIEPILOGO ATTIVITA' DI
DOCENZA AI CORSI DI
FORMAZIONE NEL
SETTORE DELLE PND
IN AMBITO CIVILE DAL
2001 AL 2020**

- Relatore al corso tenuto presso la NOVATEST per addetti alle prove sclerometriche ed ultrasonore di II° livello sede corso LACHIMER di Foggia – Dic. 2011;
 - Relatore al corso di formazione sulla nuova normativa sismica e procedure utili per la direzione dei lavori e il collaudo, la pratica strutturale degli edifici in cemento armato secondo le Norme tecniche per la Costruzione 2008, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia dal 22/01/2011 al 26/02/2011;
 - Relatore al corso di formazione sulla nuova normativa sismica e procedure utili per la direzione dei lavori e il collaudo, procedure per la valutazione della sicurezza degli edifici esistenti, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia maggio 2012;
 - Relatore al corso "Progettare in diagnostica" riconosciuto da Regione Puglia, svolta presso l'ADTM S.r.l., Foggia 2013-2014;
 - Relatore ai corsi di formazione (prove MG-SC-UT-MP) tenuti presso la NOVATEST srl quale docente di 3° livello negli anni 2018-2019;
 - Relatore al corso di formazione (prove MG-SC-UT) ottobre 2020, tenuti presso la NOVATEST S.r.l. quale docente di 3° livello;
-

**RIEPILOGO QUALIFICHE
POSSEDUTE E CORSI DI
SPECIALIZZAZIONE SULLE
PND IN AMBITO CIVILE
DAL 2001 AL 2020**

- In possesso di certificazione per personale tecnico addetto alle prove non distruttive nel campo dell'ingegneria civile, beni culturali e architettura con riferimento alla normativa UNI EN ISO 9712 nei seguenti metodi:
 - 1) **Prove Sclerometriche (SC) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV-0538;
 - 2) **Prove Magnetometriche (MG) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV-0539;
 - 3) **Prelievo e Chimiche in situ (CH) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV-0540;
 - 4) **Prove con Termografia ad infrarossi (TT) livello 3° KIWA**
certificato n. PnD-CIV-0914;
 - 5) **Monitoraggio (MO) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV-01123;
 - 6) **Prove ultrasuono (UT) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV -01212;
 - 7) **Prove di carico (PC) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV -01213;
 - 8) **Prove con Martinetti piatti (MT) livello 3° KIWA**
Certificato n. PnD-CIV-01126;
 - 9) **PROVE DI ESTRAZIONE, PULL OUT/PULL OFF livello 3° RINA** certificato n. 20VE00391PN1;
 - 10) **ESAME VISIVO ED ISPEZIONE DELLE OPERE CIVILI E DELLE INFRASTRUTTURE livello 3° RINA**
Certificato n. 20VE00391PN2;
 - 11) **ISPETTORE PONTI, VIADOTTI E PASSERELLE" livello 2° RINA** certificato n. 19VE00038PN13;
-

-
- Partecipazione al corso “**Datore di lavoro responsabile del servizio prevenzione e protezione**”;
 - Partecipazione al seminario tecnico di: “**Monitoraggio strutturale delle Opere civili**”, organizzato dalla EPC LIBRI, per un totale di 20 ore (Dicembre 2006 – Roma);
 - Partecipazione al seminario di: “**Durabilità Nella Progettazione Delle Strutture In C.a. E C.a.p in accordo Al D.M. 14/01/08**” presso l’ordine degli ingegneri della provincia di Foggia (Novembre 2008 - Foggia);
 - Partecipazione al corso “**Prove Non Distruttive Per La Diagnostica Delle Strutture In Calcestruzzo**” organizzato dalla AIPnD (Maggio 2010 – Bologna);
 - Partecipazione al convegno sulle “Strutture civili controllo di accettazione, indagini non distruttive, nuove responsabilità del direttore dei lavori e del collaudatore” organizzato dall’associazione Master (Dicembre 2010 – Roma);
 - Partecipazione al corso di specializzazione “Progettazione ed esecuzione di riparazione e rinforzo di strutture esistenti in c.a. e muratura” organizzato dalla BASF, Foggia il 08/06/2012;
 - Partecipazione al corso di “Formazione per addetti al primo soccorso e gestione dell’emergenza”, per totale 16 ore (Aprile 2011 – Lucera);
 - Possesso dei requisiti richiesti del D.lgs. n. 494/96 e successive modifiche, con aggiornamento al D.lgs. n. 81/08 per assolvere le **funzioni di responsabile dei lavori, coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili, RSPP.**
-

RIEPILOGO ATTIVITA' SVOLTE DAL 2001 AL 2020

INCARICHI PROFESSIONALI PER LAVORI PUBBLICI (2001-2020)

- Progettazione definitiva ed esecutiva lavori di recupero funzionale del bene storico denominato "Masseria Pavoncelli, Località Le Pozzelle, Amm.ne Comunale di Stornarella (FG) – anno 2009;
- Progettazione esecutiva, Direzione lavori, Misure e Contabilità e Coordinamento della Sicurezza inerente dei lavori di adeguamento sismico Edificio Scolastico "N. Tommaseo" del Comune di Vieste (FG) – Incarico ATP - Amm.ne Comunale di Vieste (Fg) – anno 2010;
- Progettazione definitiva ed esecutiva lavori di adeguamento e miglioramento sismico e rifacimento copertura del fabbricato monumentale della "Caserma Pepe" di Catanzaro (CZ) – Ministero della difesa - anno 2015.
- Incarico di collaudo statico lavori di costruzione nuovi loculi cimiteriali del Comune di Stornarella (FG) – Amm.ne Comunale di Stornarella - anno 2016;
- Progetto preliminare lavori di miglioramento sismico edificio Scolastico "D. Alighieri" del Comune di Vieste (FG) – Amm.ne Comunale di Vieste (Fg) - anno 2017;
- Incarico di collaudo statico lavori realizzazione pensilina per l'ammodernamento impianto di distribuzione carburante della Questura di Foggia – Ministero dell'interno - anno 2017;
- Progettazione definitiva ed esecutiva lavori di miglioramento sismico della sede Municipale del Comune di Stornarella (FG) – Amm.ne Comunale di Stornarella (FG) anno 2017;
- Progettazione esecutiva, Direzione lavori, Coordinamento per la Sicurezza, misure e contabilità lavori di adeguamento statico dell'edificio scolastico del Comune di Rapone (PZ) – Amm.ne Comunale di Rapone (Pz) - anno 2015-2017;
- Progettazione definitiva ed esecutiva per lavori di messa in sicurezza "Solai", Edificio Scolastico "N. Green" Comune di Ascoli Satriano (FG) – Amm.ne Comunale di Ascoli Satriano (FG) - anno 2018;
- Progettazione definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento per la Sicurezza, lavori di messa in sicurezza sismica dell'Istituto Scolastico, via dei Mille del Comune di Bovino, FG (incarico in ATP) – Amm.ne Comunale di Bovino (FG) - anno 2018;
- Direzione lavori, misure e contabilità, CSE per lavori di miglioramento sismico Sede Municipale del Comune di Orsara di Puglia (FG) – Amm.ne Comunale di Orsara di P. (FG) - anno 2017-2018;
- Progettazione definitiva ed esecutiva, Direzione lavori, Coordinamento per la Sicurezza per lavori di manutenzione straordinaria e miglioramento sismico della Ex Struttura municipale di via S. Leggieri nel comune di Bovino, (FG) (Incarico ATP) – Amm.ne Comunale di Bovino (FG) - anno 2016-2018;
- Progettazione esecutiva, Direzioni lavori, Coordinamento per la Sicurezza lavori di riqualificazione Edificio Scolastico del Comune di Sant'Agata di Puglia (FG) – Amm.ne Comunale di Sant'Agata di Puglia (FG) - anno 2017-2018;
- Direzioni lavori, Misure e contabilità lavori di adeguamento normativo dell'Edificio Asilo comunale del Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG) – Amm.ne Comunale Rocchetta Sant'Antonio (FG) - anno 2016-2018;

- Progettazione definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento per la Sicurezza lavori di adeguamento sismico della sede municipale del comune di Candela (Fg) (incarico in ATP) – Amm.ne Comunale Candela (Fg) - anno 2019;
- Progettazione definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento per la Sicurezza lavori di adeguamento sismico della palestra via Castagneto nel comune di Orsara di P. (Fg) - (capogruppo ATP) – Amm.ne Comunale di Orsara di P. (FG) - anno 2019;
- Direzioni lavori, Misure e contabilità, Coordinamento per la Sicurezza lavori di adeguamento sismico della palestra annessa all’edificio scolastico “A. Manzoni” nel comune di Monteleone di P. (Fg) (capogruppo ATP) – Amm.ne Comunale Monteleone di P. (Fg) - anno 2019;
- Monitoraggio stato di conservazione e criticità infrastrutture viabilità provinciale. Studio sulla staticità del monumento “PONTE ROMANO” sito sulla strada provinciale n. 105 Km 23+600 in agro di Ascoli Satriano (FG) – Amm.ne Provinciale di Foggia – anno 2019;
- Strutturista e calcolatore con consulenza al RUP per lavori di adeguamento sismico della sede municipale di Panni (Fg) - Amm.ne Comunale di Panni (Fg) - anno 2019;
- Strutturista e calcolatore valutazione della sicurezza dell’immobile da adibire a Velostazione all’interno della stazione ferroviaria del comune di Candela (Fg) POR Puglia 2014-2020 – Asse IV – Azione 4.4 – Amm.ne Comunale Candela (Fg) - anno 2019
- Tecnico collaudatore incaricato dell’analisi e valutazione tecnica delle prove di carico eseguite sul ponte di rivoli sul torrente Carapelle – SP 141 Km 13+-970 – Amm.ne Provinciale di Foggia – anno 2019
- Strutturista e calcolatore con consulenza alla Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio di Foggia, per lavori di messa in sicurezza della torre campanaria annessa al complesso ex convento dei frati minori osservanti di San Bernardino da Siena, sito nell’area cimiteriale del Comune di Troia. – S.A.B.A.P di Foggia - anno 2020;

INCARICI PROFESSIONALI INERENTI STUDI E VERIFICHE DI VULNERABILITA’ SISMICA SU EDIFICI PUBBLICI ESISTENTI (2001-2020)

- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico per l’attuazione dell’O.P.C.M. n.3362/2004 inerente l’edificio **Sede municipale del Comune di Sant’Agata di Puglia (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Sant’Agata di Puglia (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico per l’attuazione dell’O.P.C.M. n. 3362/2004 inerente l’edificio **sede Servizio Dialisi e Prevenzione del Comune di Accadia (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Accadia (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico per l’attuazione dell’O.P.C.M. n. 3362/2004 inerenti gli edifici del Comune di Candela (Fg):
- **Ex edificio Scolastico di Piazza Roma,**
- **Ex edificio Scolastico di Via A. Ripandelli,**
- **Sede Municipale,**
- **Succursale I.T.P. “Giannone”;** committente: Amm.ne Comunale di Candela (Fg);

- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico per l'attuazione dell'O.P.C.M. n. 3362/2004 inerente l'edificio Scolastico **I.T.C. e G. "M. del Giudice" del Comune di Rodi Garganico (FG)**; committente: Amm.ne Provinciale di Foggia (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente l'edificio **palestra annessa alla scuola elementare 2° circolo didattico di Orta Nova (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Orta Nova (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente l'edificio **palestra edificio scolastico di via Castagneto Orsara di Puglia (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Orsara di Puglia (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico per l'attuazione dell'O.P.C.M. 3362/2004 inerente l'edificio **I.P.C. "OLIVETTI" del Comune di Orta Nova (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Orta Nova (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico per l'attuazione dell'O.P.C.M. 3362/2004 inerente l'edificio **Sede Municipale del Comune di Stornarella (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Stornarella (Fg);
- Verifiche della vulnerabilità del rischio sismico per l'attuazione dell'O.P.C.M. 3362/2004 inerente l'edificio **Liceo Scientifico "Marconi" succursale del Comune di Accadia (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Accadia (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerenti gli alcuni edifici scolastici del Comune di Vieste (FG):
 - **Asilo Nido;**
 - **Scuola Materna via Manzoni;**
 - **Scuola Materna via Giolitti;**
 - **Scuola elementare "N. Tommaseo";**
 - **Scuola Media "Dante Alighieri";** committente: Amm.ne Comunale di Vieste (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente **l'edificio Ex Plesso Ospedaliero "T. Russo" – Attuale sede ASL del Comune di Cerignola (FG)**; committente: Azienda Sanitaria Locale di Foggia;
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico di 2° livello per l'attuazione delle delibere CIPE 20/2004 convenzione con AdB della Puglia, inerente **l'edificio l'Asilo Comunale di via Vicoletto Piccolo nel Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Rocchetta Sant'Antonio (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico di 2° livello per l'attuazione delle delibere CIPE 20/2004 convenzione con AdB della Puglia, inerente l'edificio **Scuola Media "Ten. A. Paolillo" del Comune di Cerignola (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Cerignola (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico di 2° livello per l'attuazione delle delibere CIPE 20/2004 convenzione con AdB della Puglia, inerente l'edificio **Scuola Elementare via Nazionale, del Comune di Bovino (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Bovino (Fg);
- Verifiche della vulnerabilità del rischio sismico inerenti gli alcuni **edifici scolastici del Comune di Arcevia (AN). Scuola Media + I.P.S.I.A. "Padovano"**; committente: Amm.ne Provinciale di Ancona;

- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerenti l'**edificio scolastico liceo Scientifico "Volterra" del Comune di Sassoferrato (AN)**; committente: Amm.ne Provinciale di Ancona;
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerenti gli **edifici scolastici del Comune di Rapone (Pz)**; committente: Amm.ne Comunale di Rapone (Pz);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente la **sede municipale del Comune di Orsara di Puglia (Fg)**; committente: Amm.ne Comunale di Orsara di Puglia (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente l'**edificio Ex ONMI – Polo ambulatorio ASL FG (Orta Nova)**; committente: Azienda Sanitaria Locale di Foggia;
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente l'**edificio Sede Municipale di Panni**; committente: Amm.ne Comunale di Panni (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente la **Palestra annessa all'edificio scolastico di S. Marco la Catola (Fg)**; committente: Amm.ne Comunale di S. Marco la Catola (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente la **Scuola Media "D'apolito" Cagnano Varano (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Cagnano Varano (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente la **sede municipale sita in Vicoletto Donatelli n°10 nel Comune di Roseto Valfortore (FG)**; committente: Amm.ne Comunale di Roseto Valfortore (Fg);
- Valutazione della vulnerabilità del rischio sismico inerente l'**edificio scolastico "San Giuseppe Moscati" sito in contrada Capodimonte, Comune di Benevento (BN)**; committente: Amm.ne Comunale di Benevento;

ALCUNI DEI LAVORI PIU' PRESTIGIOSI ESEGUITI IN QUALITA' DI DIRETTORE TECNICO E AMMINISTRATORE DEL LABORATORIO - PROVE ED INDAGINI SU EDIFICI ESISTENTI PROVE (MG-SC-UT-CH-MP-PC-ES-MO-VT-PE-TTCIV)/(2001-2020)

- Indagini eseguite sulla Scuola elementare V CIRCOLO "EX PONTELUNGO" del Comune di Manfredonia (FG);
- Indagini eseguite sulla **Chiesa S.M. del Carmine Comune di Andria (BT)**;
- Monitoraggio strutturale del bene storico **Seminario Vescovile Comune di Andria (BT)**;
- Monitoraggio strutturale del monumento **Torre del Gran Priore – Alberona (FG)**;
- Indagini e Monitoraggio strutturale del bene storico **Castello Comunale di Sant'Agata di Puglia**;
- Indagini e Monitoraggio strutturale del bene storico **Duomo di Trinitapoli (Fg)**;
- Indagini e Monitoraggio strutturale della **ASL del Comune di MOTTA MONTECOVINO (Fg)**;
- Monitoraggio strutturale del **fabbricato P.S. di Foggia Autostrade per l'Italia (A14)**;
- Indagini eseguite su **Plesso centrale termica monoblocco, azienda ospedaliera universitaria "OO.RR." di Foggia**;
- Indagini eseguite su **Plesso centrale termica, maternità azienda ospedaliera universitaria "OO.RR." di Foggia**;
- Indagini eseguite sulla **Chiesa e Aula "Turtur" della azienda ospedaliera universitaria "OO.RR." di Foggia**;
- Indagini eseguite su **Plesso malattie infettive, azienda ospedaliera universitaria "OO.RR." di Foggia**;

- Indagini eseguite su **Plesso medicina legale e area tecnica, azienda ospedaliera universitaria “OO.RR.” di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Plesso poliambulatorio, azienda ospedaliera universitaria “OO.RR.” di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Plesso uffici e direzione, azienda ospedaliera universitaria “OO.RR.” di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Plesso università-psichiatrico, azienda ospedaliera universitaria “OO.RR.” di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Plesso officine, azienda ospedaliera universitaria “OO.RR.” di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Plesso maternità-pediatrico, azienda ospedaliera universitaria “OO.RR.” di Foggia;**
- Indagini eseguite su monumento **Palazzo Badiale sede municipale, comune di San Marco in Lamis (Fg);**
- Indagini eseguite sull’immobile **Mercato coperto, comune di San Marco in Lamis (Fg);**
- Indagini eseguite sull’immobile **Palestra via dante Alighieri, comune di San Marco in Lamis (Fg);**
- Indagini eseguite su **Centro motorio di riabilitazione Padre Pio, comune di San Marco in Lamis (Fg);**
- Indagini eseguite sugli **Uffici amministrativi ASL FG/1, comune di San Marco in Lamis (Fg);**
- Indagini eseguite sulla **Sede protezione civile, comune di San Marco in Lamis (Fg);**
- Indagini eseguite su monumento **Chiesa Madonna dei Sette Veli – Cattedrale della città di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Museo Diocesano (ex Chiesa Annunziata), della città di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Oratorio e casa canonica annessa alla Cattedrale della città di Foggia;**
- Indagini eseguite su **Ponte SP 189 Km. 0+634, Provincia di Bari;**
- Indagini eseguite su **Ponte SP 189 Km. 9+022, Provincia di Bari;**
- Indagini eseguite su **Scuola Materna e Media di cura di Vetralla, Provincia di Viterbo;**
- Indagini eseguite su **Sede municipale del comune di Pietra Montecorvino, Foggia;**
- Indagini eseguite su **Ambulatorio + caserma forestale del comune di Pietramontecorvino, Foggia;**
- Indagini eseguite su **Stazione caserma dei carabinieri del comune di Pietramontecorvino, Foggia;**
- Indagini eseguite su **Centro anziani del comune di Pietramontecorvino, Foggia**
- Indagini eseguite sulla **Curia Vescovile di Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Giuseppe, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa San Domenico, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di Santa Maria di Loreto, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Giuseppe Artigiano, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Michele Arcangelo, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di Cristo Re, Borgo Incoronata Foggia;**

- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Luigi Gonzaga, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Ciro Medico, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa Santa Maria della Croce, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Giovanni Battista, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa confraternita di San Giuseppe, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa della Sacra Famiglia, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa della B.V. Maria, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Caserma CC. Ascoli Satriano, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Paolo, Foggia;**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di Gesù, Giuseppe e Maria, Canosa di Puglia (BT);**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Francesco e San Biagio, Canosa di Puglia (BT);**
- Indagini eseguite sulla **Chiesa di San Alfonso dei Liguori, Foggia;**
- Indagini eseguite sull'**istituto comprensivo p,zza Amendola – Sant'Arcangelo (PZ);**
- Indagini eseguite sull'**istituto comprensivo comune di Missanello (PZ);**
- Indagini eseguite sull'**istituto comprensivo Agromonte– Latronico (PZ);**
- Indagini eseguite sulla **Scuola Materna – via Anacreonte – Bernalda (MT);**
- Indagini eseguite su edificio **I.P.S.I.A. - via Sannicandro – San Marco in Lanis (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Tecnico Commerciale “P. Giannone” – Foggia;**
- Indagini eseguite sull'**istituto Tecnico Industriale “S. Altamura” Comune di Foggia;**
- indagini eseguite sull'**istituto Liceo Classico “S. Staffa” Trinitapoli (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Liceo Classico e Linguistico “P. Ginnone” – San M. in Lamis (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Tecnico Commerciale “D. Fioritto” Sannicandro Garganico (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Liceo Classico “G. De Rogatis” – Sannicandro Garganico FG;**
- Indagini eseguite sull'**istituto Magistrale Statale “E. Pastalozzi” via Di Vittorio – San Severo FG;**
- Indagini eseguite sull'edificio storico **Museo Civico e Multimediale Via Arpi – Foggia;**
- indagini eseguite sull'**istituto I.T.N. “Gen. F. Rotundi” Comune di Manfredonia (FG);**
- Indagini eseguite su **Ufficio Economato Scuola Marconi via Arpi – Foggia;**
- Indagini eseguite sull'**istituto Liceo Scientifico “G. Checchia-Rispoli”, Comune di San Severo (FG);**
- Indagini eseguite sulla **Sede Municipale nel Comune di Bovino (FG);**
- Indagini eseguite sulla **Palestra Scuola Elementare secondo Circolo, Comune di Orta Nova (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Liceo scientifico “Marconi” succursale, Comune di Accadia (FG);**
- Indagini eseguite sulla **Sede Municipale, Comune di Stornarella (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.P.C. Olivetti, Comune di Orta Nova (FG);**
- Indagini eseguite sulla **Scuola Elementare IV Circolo didattico, Comune di San Severo (FG);**
- Indagini eseguite sul bene monumentale **Teatro “G. Verdi”, Comune di San Severo (FG);**
- Indagini eseguite sulla **Tribuna coperta “Stadio”, Comune di San Severo (FG);**

- Indagini eseguite sul bene storico **Chiesa “San Tommaso”, Comune di Foggia;**
- Indagini eseguite sul bene storico **Palazzo degli Studi, Comune di Foggia;**
- Indagini eseguite sull'**Istituto Professionale per l'Agricoltura “R. Grieco”, Torre di Lama (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Liceo Classico “A. Moro”, Comune di Manfredonia (FG);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Liceo Ginnasio “Fiani” via Aspromonte, Comune di Torremaggiore (FG);**
- Indagini eseguite sulla **Piscina Comunale della Città di Melfi (PZ);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.P.A.S. “PANZINI”, Senigallia (AN);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.P.S.A.A. “SALVATI”, Monte Roberto (AN);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.P.S.I.A. “LAENG”, Osimo (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.P.S.I.A. “PADOVANO”, Arcevia (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Istituto d'Arte “MANNUCCI”, Ancona;**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.A.S. “G. GALILEI”, Jesi (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.C. “BENINCASA”, Ancona;**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.C. “EINSTEIN”, Loreto (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.C.G. “CUPPARI”, Jesi (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.I.S. “MARCONI”, Jesi (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.I.S. “MERLONI”, Fabriano (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.I.S. “VOLTERRA”, Ancona;**
- Indagini eseguite sull'**istituto L.P. “FERRUCCI”, Ancona;**
- Indagini eseguite sull'**Istituto L.P. “MARINELLI”, Senigallia (An);**
- Indagini eseguite sull'**Istituto L.S. “CAMBI”, Falconara Marittima (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto LICEO “CAMPANA”, Osimo (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto L.S. “L. DA VINCI”, Jesi (An);**
- Indagini eseguite sull'**istituto L.S. “G. GALILEI”, Ancona;**
- Indagini eseguite sull'**istituto L.S. “VOLTERRA”, Sassoferrato (An);**
- indagini eseguite sull'**Azienda Ospedaliera della città di San Severo (Fg)**
- Indagini eseguite sull'**istituto I.T.C. “Genco” Altamura (Ba);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Scuola materna “De Sangro”, Torremaggiore (Fg);**
- Indagini eseguite sull'**istituto Scuola media “P. Pio”, Torremaggiore (Fg);**
- indagini eseguite sul bene storico **Ex convento San Francesco, Cagnano Varano (Fg);**
- Indagini eseguite sul bene storico **Palazzo Camponeschi L'Aquila;**
- Indagini eseguite sul bene storico **Caserma Militare “F. Pepe”, Catanzaro**
- Indagini eseguite sul bene storico **Ex Palestra Gioventù Italiana, Foggia**
- Indagini eseguite sul bene storico **Caserma Militare – Scuola di Fanteria, Cesano di Roma;**
- indagini eseguite sull'**Edificio Scolastico, Comune di Volturara Appula (Fg);**
- Indagini eseguite sul bene storico **Sede Municipale, Comune di Volturara Appula (Fg);**
- Indagini eseguite sull'**Edificio Scolastico, Comune di Roseto Valfortore (Fg);**
- Indagini eseguite sull'**Edificio Scolastico Elementare, Comune di Accadia (Fg);**
- Indagini eseguite sull'**Edificio Scolastico, Comune di Sant'Agata di Puglia (Fg);**

- Indagini eseguite sull'**ex asilo nido Comune di Panni (Fg)**;
- Indagini eseguite sull'**Edificio Scolastico "Scuola Media Statale "S. Pertini" Orta Nova (Fg)**;
- Indagini eseguite sull'**Scuola Elementare– Vetralla – Viterbo**;
- Indagini eseguite sul **Ponte S.P.47 al Km 1+250"Fiastrea-Bolognola" San L. al Lago – Macerata**;
- Indagini eseguite sull'**ex mercato coperto via V. Emanuele – Lesina (FG)**;
- Indagini eseguite sull'**ex scuola media di via Martiri di Marzabotto – Bovino**;
- Indagini eseguite sull'**ingresso cimiteriale nel Comune di Pietramontecorvino (FG)**;
- Indagini eseguite sull'**ex asilo nido Comunale in via A De Gasperi Comune di Bovino (FG)**;
- Indagini eseguite sul **Plesso Scolastico Ex Ragioneria "G. Ferrucci" Casalnuovo M.ro (Fg)**;
- Indagini eseguite sulla **Sede Comunale di Rocchetta S. Antonio, Comune di Rocchetta S. A. (Fg)**;
- Indagini eseguite sul bene storico **Castello Ducale di Bovino**;
- Prove di carico eseguite sull'**Ospedale Santo Spirito comune di Roma**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola Media Statale nel Comune di Montesano sulla Marcellina (SA)**;
- Prove di carico eseguite sull' **Auditorium edificio scolastico S. Pardo nel Comune di Pietramontecorvino (Fg)**;
- Indagini eseguite su **edificio Scolastico, Comune di Moschiano (Av)**;
- Indagini eseguite su **edificio Scolastico "A. Bochicchio" Comune di Forenza (Pz)**;
- Indagini eseguite sul **Ponte S.P. 78 al Km 0+490 Loc. Sforzacosta – Macerata**;
- Indagini e prove di carico eseguite su **Palazzine IACP della Provincia di Foggia**;
- Indagini eseguite sul **I.P.S.I.A. – I.T.C. succursale di S. Giovanni R., Monte Sant'Angelo (Fg)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola media "E. Falcetti", P.zza della Sapienza, Apice (Bn)**;
- Indagini eseguite sull'**istituto comprensivo "G. Pascoli", Tramonti (Sa)**;
- Indagini eseguite sull'**istituto comprensivo "De Rada" di Casavecchio di Puglia (Fg)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola Materna ed elementare di Castelnuovo della Daunia (Fg)**;
- Indagini eseguite sul bene storico **Palazzo D'Autilia, Comune di Ascoli Satriano (Fg)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola elementare 2° CIRCOLO "L. RADICE" Lucera (FG)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola materna 3° CIRCOLO "RODARI", LUCERA (FG)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola materna 1° CIRCOLO "ex G.I.L.", LUCERA (FG)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola materna "S. FRANCESCO FASANI", LUCERA (FG)**;
- Prove di carico eseguite sulla **Scuola media di via Abruzzi, Comune di Ascoli Satriano (FG)**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola elementare "G. CATALANO" COMUNE DI FOGGIA**;
- Indagini eseguite sulla **Scuola elementare 1°CIRCOLO "TOMMASONE", LUCERA (FG)**;
- Indagini eseguite sul bene storico **Palazzo Ducale sito nel Comune di San Marco la Catola (Fg)**;
- Indagini eseguite sul bene storico **L'IMPIANTO SPORTIVO COMUNALE DI CALITRI (AV)**;
- indagini strutturali eseguite sulla struttura **Municipio di Candela sito in piazza Aldo Moro**;
- Indagini strutturali eseguite sull'edificio **sede municipale e C.O.C. sito in P.zza Municipio nel Comune di Colli a Volturno (IS)**;
- Indagini strutturali eseguite sull'edificio **"Scuola media A. Massari" sita in via Vittorio Veneto nel Comune di Cori (LT)**

- Indagini strutturali eseguite sull'**edificio scolastico, Scuola materna sita in via Aldo Moro, nel Comune di Troia (FG);**
- Indagini strutturali eseguite su un **edificio sito in P.zza Santa Croce nel Comune di Casamassima (BA) – Curia Vescovile;**
- Indagini strutturali eseguite su un edificio **Comune di Foggia, IV Circoscrizione, C.E.P., sito in via J. F. Kennedy;**
- Indagini strutturali eseguite su un edificio **“palazzo INAM” struttura Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Foggia;**
- Indagini strutturali eseguite su edificio scolastico **scuola media “G. Ungaretti” via cala del fico nel Comune di Manfredonia (FG);**
- Indagini strutturali eseguite su strutture **Acquedotto Pugliese s.p.a. Comune di Castellana Grotte: Serbatoio Pensile, Comune di Bari: ISF “Lamasinata”, Agro di Adelfia: “OPERA 7”;**
- Indagini strutturali eseguite su **edificio scolastico Istituto comprensivo “Foscolo Lomanto” via Santa Lucia n°36;**
- Indagini strutturali eseguite sull' edificio in muratura **Biblioteca Comunale sito in via Francesco De Sanctis nel Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sull'**edificio scolastico sito in località San Carlo, in agro di Ascoli Satriano (FG)**
- Indagini strutturali eseguite su bene storico **Museo Palazzo Varo nel Comune di Orsara di Puglia (Fg)**
- Indagini termografiche eseguite sul livello 2° e 3° della **Caserma dei Carabinieri del Comune di Sant'Agata di Puglia (FG)**
- Indagini strutturali eseguite sulle strutture del bene storico **Santuario Maria SS. Di Ripalta sita in agro del Comune di Cerignola (FG);**
- Monitoraggio del quadro lesionativo eseguito sull'immobile **Chiesa Madre di San Nicola sita nel Comune di Sant'Agata di Puglia (Fg);**
- Indagini strutturali eseguite sull'**edificio scolastico "P. PIO" nel Comune di Accadia (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sull'edificio **palestra sita in via G. Marconi nel Comune di Bovino (FG)**
- Indagini strutturali eseguite sull'**edificio scolastico comprensivo Statale “N. D’Apolito” sito via Dante Alighieri,33 nel Comune di Cagnano Varano (FG)**
- Indagini strutturali eseguite sull'**edificio scolastico “Istituto Comprensivo Statale Alberto Manzi” sito in Piazza Macello nel Comune di Calitri (AV);**
- Indagini sperimentali eseguite sul bene storico **chiesa di San Lorenzo in Carmignano sita nel Comune di Foggia;**
- Indagini strutturali eseguite sull'**edificio scolastico scuola media statale “G. A. Colozza”, nel Comune di Frosolone (IS);**
- Indagini strutturali eseguite sulla **palestra Comunale del Comune di Ortona (FG)**
- Indagini strutturali eseguite sulla struttura territoriale di Ortona **“Poliambulatorio”, ubicato in Corso Umberto I, nel Comune di Ortona (FG)**

- Indagini strutturali eseguite per i lavori di messa in sicurezza ed adeguamento funzionale della **struttura pubblica ricettiva denominata “Monti-Dauni” parco naturale attrezzato, con sede nel Comune di Panni (FG);**
- Indagini strutturali eseguite per “Lavori di messa in sicurezza strutturale ed adeguamento funzionale dell’edificio adibito a **“Palazzetto dello Sport” sito nel Comune di Panni (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sull’**edificio scolastico omnicomprensivo di via A. Mario n.2 Comune di Pescolanciano (Is)**
- Indagini strutturali eseguite sull’**edificio scolastico "P. Antonio Fania" sito in Largo Portagrande nel Comune di Rignano Garganico (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sulla **sede municipale sita in Vicoletto Donatelli n°10 nel Comune di Roseto Valfortore (FG)**
- Indagini strutturali eseguite sull’**edificio scolastico sito in via G. B. D’Avanzo n.20 nel Comune di Roseto Valfortore (FG)**
- Indagini strutturali eseguite sulla **struttura “A.S.P. Maria Cristina” sita nel Comune di Foggia;**
- Indagini strutturali eseguite sull’edificio **“Mercato coperto zona c.e.p.” sito in via J. F. Kennedy nel Comune di Foggia**
- Prove di carico su n.2 **attraversamenti torrenti al km 1,005 e al km 1,501 della via comunale Santa Maria del Pozzo sita nel Comune di Rocchetta Sant’Antonio (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sulle **palazzine ARCA Capitanata lotto 594-595 site in via Capitanata e via P. Imperiale nel Comune di Foggia**
- Indagini strutturali eseguite sulla **Caserma dei Carabinieri sita sulla strada Provinciale n° 121 nel Comune di Panni (FG)**
- Monitoraggio dinamico e statico di una lesione sul prospetto retrostante (Vico del Gufo) della **Chiesa di San Tommaso Apostolo sita in via Giuseppe Ricciardi nel Comune di Foggia;**
- Indagini strutturali eseguite sulla **sede municipale di via Roma del Comune di Accadia (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sulla struttura **scuola elementare e media sita in via Roma nel Comune di Colonnella (Te);**
- Indagini strutturali eseguite sull’edificio **scuola media “Francesco De Matteo” sita in via Bovino nel Comune di Deliceto (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sull’ edificio **“Asilo infantile” sito nel Comune di Monteleone di Puglia (FG);**
- Indagini strutturali eseguite sulla **scuola elementare “G. Messeri” Via Oria, Comune di Torre Santa Susanna (Br);**
- Indagini videoendoscopiche e monitoraggio del quadro lesionativo eseguite sull’immobile monumentale **“Palazzo Starita” sito nel Comune di Bari, Piazza del Ferrarese 22-23;**
- Indagini strutturali eseguite sull’ **edificio scolastico elementare “Marottoli” sito in via G. Galilei - Comune di Melfi (Pz);**
- Indagini strutturali eseguite sullo **stabilimento industriale AR-Princes zona ASI comune di Foggia;**

- Indagini e Monitoraggio del quadro lesionativo della sede **palazzo Agenzia delle Entrate, sede di Brindisi;**
- Indagini strutturali eseguite sull' **edificio scolastico scuola media "P. Pio" - Comune di Torremaggiore (Fg);**
- Monitoraggio spostamenti di un **tratto ferroviario linea Foggia-Potenza in agro del comune di Calciano;**
- Indagini e Monitoraggio quadro lesionativo dei locali **mensa annessa allo stabilimento LEONARDO group, zona ASI nel comune di Foggia;**
- Indagini videoendoscopiche e termografiche eseguite sull'immobile monumentale **Chiesa di San Agostino, via Arpi, comune di Foggia;**
- Indagini e Monitoraggio quadro lesionativo eseguite sull'immobile monumentale **Chiesa M. SS Annunziata, comune di Bovino;**
- Indagini strutturali eseguite su alcuni immobili in c.a. **stabilimento ENTERRA s.p.a. – Rignano Scalo – Foggia;**
- Indagini strutturali e geognostiche eseguite sull'immobile **prop. La sapienza di Roma sito in via dei Baglivi 16 a Roma;**
- Indagini strutturali eseguite sulla **Palestra annessa all'edificio scolastico nel comune di Mattinata (Fg);**

ALCUNI DEI LAVORI PUBBLICI ESEGUITI IN QUALITA' DI DIRETTORE TECNICO E AMMINISTRATORE DEL LABORATORIO - PROVE CONTROSOFFITTI E SOLAI (2016-2020)

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Ascoli Satriano:
 - o **elementare 'N.Green' P.zza Plebiscito**
 - o **scuola media Consiglieri**
- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Manfredonia:
 - o **-Edificio scolastico infantile 'Garibaldi' Via Garibaldi, 17**
 - o **-Edificio scolastico 'Perotto' Via Gramsci, 1217**
 - o **-Edificio scolastico 'Mozzillo' Via Mozzillo Iaccarino, 17**
 - o **-Edificio scolastico infantile 'Scaloria' Via Scaloria, 116**
- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio scolastico via dei Mille del Comune di Bovino (FG);**
- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio scolastico via dei Mille del Comune di Bovino (FG);**
- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio scolastico "De Rada" del comune di Casavecchio (FG);**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Stornarella (Fg):
 - o **Scuola materna Via Manzoni**
 - o **scuola media Via De Chirico**
 - o **Palestra annessa scuola media Via De Chirico**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di San Marco in Lamis:
 - o **Scuola elementare 'Balilla' P.zza Europa**
 - o **Scuola media 'De Carolis', Via Dante Alighieri**
 - o **Scuola elementare 'S. Giovanni Bosco' Via Dante Alighieri**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Ischitella (Fg):
 - **Scuola materna ed elementare 'P. Giannone' C.so C. Battisti**
 - **scuola media Marconi;**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Cagnano Varano (Fg):
 - **Scuola elementare 'Giannone' C.so P. Giannone**
 - **Scuola elementare 'Marconi' Via G. Marconi**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio palestra annessa all'edificio scolastico del comune di Panni (FG);**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Orsara di Puglia (Fg):
 - o **Auditorium Via G. Di Vittorio**
 - o **Palestra all'edificio scolastico comprensivo 'Virgilio' Via della Croce**
 - o **Edificio scolastico comprensivo 'Virgilio' Via della Croce**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio scolastico 'Rodari' Via D. Spina del comune di Vieste (FG);**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio Scuola dell'infanzia Via Giovanni XXIII, 2 del comune di Zapponeta (FG);**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio Scuola Media 'A. Salandra' Via Volpe comune di Sant'Agata di P (FG);**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio scuola media del comune di Molfetta (Ba);**

- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Pietramontecorvino (Fg):
 - o **istituto comprensivo “S. Pardo”;**
 - o **scuola media Giovanni XXIII**
- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite su alcune scuole del comune di Orta Nova (Fg):
 - o **scuola materna statale di via Mameli**
 - o **scuola materna statale di via Pirandello**
- Indagini strutturali, prove di carico e analisi delle controsoffittature eseguite sull'**edificio scuola Prof. Caputi del comune di Bisceglie (Ba);**

N.B.: dal 2001 al 2020 ha diretto la sezione diagnostica della LP ENGINEERING s.r.l. seguendo, redigendo, espletando numerosissimi lavori su edifici privati.

Il sottoscritto Sandro Lauciello, dichiara ed assevera che quanto sopra citato corrisponde a verità, ed è consapevole di quanto previsto dagli effetti di legge per le dichiarazioni mendaci ai sensi dell'artt. 46 D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

IN ALLEGATO: CERTIFICATI PND

Orta Nova, lì 06.10.2021

IN FEDE
Ing. Sandro Lauciello

ALLEGATI



Reg. Numero PnD-CIV -0538

Data di rilascio 02/07/2018 Data di ultima modifica 28/07/2020

Data di prossimo rinnovo 17/05/2023

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:

19/07/1973 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Sclerometrica (SC)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it





Reg. Numero PnD-CIV -0539

Data di rilascio 02/07/2018 Data di ultima modifica 28/07/2020

Data di prossimo rinnovo 17/05/2023

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:

19/07/1973 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Magnetometrica (MG)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it





Reg. Numero PnD-CIV -0540

Data di rilascio 02/07/2018 Data di ultima modifica 28/07/2020

Data di prossimo rinnovo 17/05/2023

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:

19/07/1973 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Prelievo di campioni e prove chimiche in sito (CH)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it





Reg. Numero PnD-CIV -0914
Data di rilascio 12/12/2019 Data di ultima modifica 12/12/2019
Data di prossimo rinnovo 11/12/2024

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da
Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:
19/07/1973 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della
Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione
del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo
dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **TERMOGRAFIA AD INFRAROSSI - CIVILE (TT)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti
contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it

CERMET



PRS N° 089C



Reg. Numero PnD-CIV-01126
Data di rilascio 17/07/2017 Data di ultima modifica 15/09/2020
Data di prossimo rinnovo 15/06/2022

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da
Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:
19/07/1973 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della
Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione
del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo
dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Prove con martinetti piatti (MP)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti
contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it

CERMET



PRS N° 089C



Reg. Numero PnD-CIV-01123

Data di rilascio 05/12/2016 Data di ultima modifica 15/09/2020

Data di prossimo rinnovo 11/10/2021

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:
19/07/1973 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Monitoraggio strutturale (MO)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it





Reg. Numero PnD-CIV-01212
Data di rilascio 17/12/2015 Data di ultima modifica 09/11/2020
Data di prossimo rinnovo 11/11/2025

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da
Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:
19-lug-73 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della
Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione
del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo
dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Ultrasonora (UT)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti
contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it





Reg. Numero PnD-CIV -01213
Data di rilascio 17/12/2015 Data di ultima modifica 09/11/2020
Data di prossimo rinnovo 11/11/2025

Sistema di Gestione della Certificazione del Personale sviluppato da
Kiwa Cermet Italia in conformità alla norma ISO/IEC 17024

Si dichiara che il tecnico:

SANDRO LAUCIELLO

Data e luogo di nascita:
19-lug-73 / Cerignola (FG)

ha superato positivamente il processo di valutazione in accordo ai requisiti della Prassi UNI/PdR 56:2019 e dello schema PG_PRS_PND CIV Schema di certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile.

e pertanto è certificato quale:

Personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile

alle condizioni sotto riportate:

Livello: **3**

Per il metodo PND: **Prove di carico (PC)**

Per il settore: **INGEGNERIA CIVILE, BENI CULTURALI E ARCHITETTONICI**

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Autorizzazione ad operare dal datore di lavoro

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwacermet.it



CERTIFICATO DI LIVELLO 3 DI OPERATORE CND
LEVEL 3 CERTIFICATE OF NDT OPERATOR



No. 20VE00391PN1

Operatore Operator	LAUCIELLO SANDRO		
Nato a Born in	CERIGNOLA (FG)	il on	19/07/1973
Impiegato presso Employed by	LP ENGINEERING S.R.L.		
Con Sede in Located in	VIA DUCA DEGLI ABRUZZI, 65, 71045, Orta Nova, FG		

Si certifica che il suddetto operatore è qualificato al LIVELLO 3 in accordo ai documenti UNI/PdR 56:2019 e RINA RC/C18, relativi alla certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive nel campo dell'ingegneria civile

This is to certify that the above mentioned operator is qualified LEVEL 3 according to the documents UNI/PdR 56:2019 and RINA RC/C18, relevant to the non destructive testing technical personnel certification in the civil sector

nel metodo:
in the method:

DI ESTRAZIONE, PULL OUT/PULL OFF

PULL OUT

Il presente certificato è valido dal <i>This certificate is valid until</i>	29 December 2020	fino al to	28 December 2025
Rilasciato a <i>Issued at</i>	GENOVA	il on	29 December 2020

Filippo Lago

(Italy Welding & Pressure
Equipment Certification
Head)

This certificate consist of 1 page



PRS N° 066 C

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
*Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements*

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

CERTIFICATO DI LIVELLO 3 DI OPERATORE CND
LEVEL 3 CERTIFICATE OF NDT OPERATOR



No. 20VE00391PN2

Operatore Operator	LAUCIELLO SANDRO		
Nato a Born in	CERIGNOLA (FG)	il on	19/07/1973
Impiegato presso Employed by	LP ENGINEERING S.R.L.		
Con Sede in Located in	VIA DUCA DEGLI ABRUZZI, 65, 71045, Orta Nova, FG		

Si certifica che il suddetto operatore è qualificato al LIVELLO 3 in accordo ai documenti UNI/PdR 56:2019 e RINA RC/C18, relativi alla certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive nel campo dell'ingegneria civile

This is to certify that the above mentioned operator is qualified LEVEL 3 according to the documents UNI/PdR 56:2019 and RINA RC/C18, relevant to the non destructive testing technical personnel certification in the civil sector

nel metodo:
in the method:

ESAME VISIVO ED ISPEZIONE DELLE OPERE CIVILI E DELLE
INFRASTRUTTURE

VISUAL EXAMINATION OF STRUCTURAL MEMBERS

Il presente certificato è valido dal This certificate is valid until	29 December 2020	fino al to	28 December 2025
Rilasciato a Issued at	GENOVA	il on	29 December 2020

Filippo Lago

(Italy Welding & Pressure
Equipment Certification
Head)

This certificate consist of 1 page



PRS N° 066 C

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
*Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements*

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