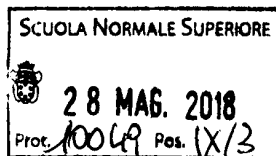


SCUOLA
NORMALE
SUPERIORE



Oggetto: Nomina ADDETTO al SERVIZIO di PREVENZIONE e PROTEZIONE della Scuola Normale Superiore ai sensi dell'art.32 comma 8 e comma 10 del D.lgs. 81/08

Il sottoscritto Prof. Vincenzo Barone, Direttore della Scuola Normale Superiore, in qualità di Datore di Lavoro ai fini antinfortunistici, al fine di ottemperare agli obblighi previsti dall'art. 32 commi 8 e 10 del D.lgs. 81/08, valutate le capacità e i requisiti professionali della dott.ssa Salomoni, ritenuti idonei e adeguati alla natura dei rischi presenti e alle attività lavorative,

NOMINA

in qualità di Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione (ASPP) la Dott.ssa Sara Salomoni.

Nell'incarico, l'ASPP dovrà provvedere a:

- collaborare con il Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP) all'individuazione di tutti i fattori di rischio presenti in azienda;
- collaborare con il RSPP alla redazione del documento di valutazione del rischio dell'azienda, in collaborazione con i Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS) e il Medico Competente;
- elaborare, nei limiti di competenza e congiuntamente con il RSPP, le misure preventive e protettive di cui all'art. 28 del T.U.;
- elaborare, congiuntamente con il RSPP, le procedure di sicurezza per le varie attività della Scuola;
- congiuntamente al Medico Competente e al RSPP, individuare i rischi specifici oggetto della sorveglianza sanitaria aziendale;
- partecipare alle riunioni del Servizio Prevenzione e Protezione (SPP);
- fornire ai lavoratori le necessarie informazioni ai sensi dell'art. 36 del T.U.

Piazza dei Cavalieri, 7
56126 Pisa-Italy
tel: +39 050 509111
fax: +39 050 563513



Pervenuto al protocollo
in data 28 MAG. 2018

Servizio di Prevenzione e Protezione
Piazza San Silvestro, 12
56127 Pisa-Italy
tel: +39 050 509514

L'ASPP incaricato, nell'esercizio delle proprie funzioni, è tenuto all'obbligo del segreto d'ufficio in merito ai processi lavorativi della Scuola.

La Scuola si impegna a fornire all'addetta incaricata la necessaria formazione di aggiornamento in base a quanto previsto dall'art.32 del T.U. e dall'Accordo Stato-Regioni del 7/7/2016; tale aggiornamento sarà conforme all'inquadramento economico di settore ATECO 8 (Istruzione – Pubblica Amministrazione), rinnovabile secondo le modalità stabilite dalla legge ogni cinque anni e si svolgerà presso enti formativi certificati e riconosciuti.

In allegato il curriculum professionale della Dott.ssa Salomoni.

Pisa, li 28/05/2018

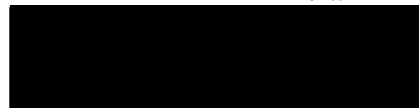
Il Datore di Lavoro
Prof. Vincenzo Barone



Per accettazione dell'incarico

Pisa, li 28/05/2018

L'ASPP
Dott.ssa Sara Salomoni



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza
Telefono
Cell. ufficio
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

SALOMONI SARA

sara.salomoni@sns.it

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2 Gennaio 2018 – a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- 1 Febbraio 2017 – 30 novembre 2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Scuola Normale Superiore

Piazza dei Cavalieri 7, 56126 Pisa (PI)

Servizio di Prevenzione e Protezione

Lavoro subordinato a tempo indeterminato e a tempo pieno ai sensi del CCNL (cat. D – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati)

- Supporto all'RSPP per l'elaborazione del documento di valutazione dei rischi, delle misure di prevenzione e protezione per la sicurezza e la salubrità degli ambienti di lavoro.
- Supporto all'RSPP per l'individuazione e valutazione dei fattori di rischio e delle misure preventive da attuare nella elaborazione delle procedure di sicurezza.
- Supporto al servizio Edilizia e al servizio Manutenzione e gestione del patrimonio in materia di sicurezza e protezione relativamente alla programmazione, realizzazione e monitoraggio dei lavori su edifici ed impianti.
- Supporto all'RSPP per l'informazione e formazione in materia di prevenzione, salute e sicurezza, consulenza ai dirigenti in ambito di responsabilità antinfortunistica, ai responsabili di attività e di laboratori didattici e di ricerca, ai preposti e referenti alla sicurezza e gestione delle riunioni periodiche di prevenzione e protezione dai rischi.
- Supporto al Servizio Personale per le attività relative al protocollo sanitario in coordinamento con il medico competente.

Consorzio Metis

Via Cosimo Ridolfi 6, 56124 Pisa (PI)

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana - Dipartimento Area Tecnica

Collaborazione professionale di lavoro autonomo

- Servizio di supporto tecnico-amministrativo al R.U.P. nell'ambito dell'appalto del "Nuovo Santa Chiara in Cisanello"
- Utilizzo e aggiornamento di sistema informativo aziendale per il monitoraggio dinamico delle strutture e degli spazi ospedalieri, in ausilio alle attività di pianificazione, progettazione, manutenzione e gestione del patrimonio



• 18 Aprile 2014 – 30 Dicembre 2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

Via Roma 67, 56126 Pisa (PI)

U.O. Progetti & Contabilità LL.PP. – Dipartimento Area Tecnica

Collaborazione professionale di lavoro autonomo

- Attività finalizzata alla realizzazione del progetto relativo al nuovo Ospedale "Santa Chiara in Cisanello"
- Utilizzo e aggiornamento di sistema informativo aziendale per il monitoraggio dinamico delle strutture e degli spazi ospedalieri, in ausilio alle attività di pianificazione, progettazione, manutenzione e gestione del patrimonio
- Supporto tecnico durante le attività di verifica dei requisiti di esercizio delle strutture sanitarie (ai sensi della Normativa Regionale Toscana sull'Autorizzazione e l'Accreditamento)
- Collaborazione alla progettazione architettonica

• 31 Ottobre 2016 – 20 Dicembre 2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Università di Pisa

Lungarno Pacinotti 43/44, Pisa (PI)

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni - Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura

Collaborazione professionale di lavoro autonomo

Supporto alla didattica per l'insegnamento di Architettura e Composizione Architettonica I (10 ore)

• 02 Marzo 2016 – 30 Giugno 2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Università di Pisa

Lungarno Pacinotti 43/44, Pisa (PI)

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni - Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura

Collaborazione professionale di lavoro autonomo

Supporto alla didattica per l'insegnamento di Architettura e Composizione Architettonica I (20 ore)

• Anno Accademico 2014-2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Università di Pisa

Lungarno Pacinotti 43/44, Pisa (PI)

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni - Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura

Cultore della materia

Completamento della commissione d'esame di Architettura e Composizione Architettonica I

• 5 Gennaio 2011 – 4 Gennaio 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

Via Roma 67, 56126 Pisa (PI)

U.O. Progetti & Contabilità LL.PP. – Dipartimento Area Tecnica

Collaborazione Professionale di lavoro autonomo

- Supporto all'attività del RUP
- Utilizzo e aggiornamento di sistema informativo aziendale per il monitoraggio dinamico delle strutture e degli spazi ospedalieri, in ausilio alle attività di pianificazione, progettazione, manutenzione e gestione del patrimonio
- Supporto tecnico durante le attività di verifica dei requisiti di esercizio delle strutture sanitarie (ai sensi della Normativa Regionale Toscana sull'Autorizzazione e l'Accreditamento)
- Collaborazione alla progettazione architettonica

- 11 Gennaio 2010 – 10 Dicembre 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2000 - 2008
 - Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione
 - Titolo della qualifica rilasciata
 - Voto di Laurea
 - Data di Laurea
- 1994 - 1999
 - Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione
 - Titolo della qualifica rilasciata
 - Votazione complessiva
 - Data di Diploma

CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

- 28 Gennaio 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 23 Giugno 2017
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

Via Roma 67, 56126 Pisa (PI)
 Dipartimento Area Tecnica
 Tirocinio Volontario
 Affiancamento del Tutor – Direttore Dipartimento Area Tecnica

UNIVERSITA' DI PISA

Laurea Specialistica in INGEGNERIA EDILE – ARCHITETTURA

Classe delle lauree specialistiche in architettura e ingegneria edile (4/S)

110/110 e Lode

17/07/2008

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ULISSE DINI" - Pisa (PI)

Diploma di superamento dell'esame di Stato conclusivo del corso di studio di Liceo Scientifico

94/100

17/07/1999

Lo stress lavoro correlato

A-ELLE S.r.l. (FAD)

Sistemi di comunicazione aziendale; prevenzione e valutazione dello stress lavoro correlato.

Sistema Automatico Di Rivelazione Incendio E Soluzioni Di Estinzione Con Estinguenti Gassosi

ASSOCIAZIONE PRO FIRE

Normativa: stato dell'arte e aggiornamenti; Sistema automatico di rivelazione incendio: tecnologie descritte nella UNI9795-2013 (composizione ed architettura di un sistema); Rapporto tecnico UNI-TR11607: segnalazione di un allarme incendio secondo UNI9795; Spegnimento soluzioni tecniche: principi fondamentali con estinguenti gassosi; Sistemi ad estinzione fissi per la protezione di beni ad alto valore (DC, Control Room, archivi, Musei, Biblioteche....) EN-UNI15004; Il ruolo del progettista nella pratica: errori da evitare e soluzioni da adottare.



• 28 Marzo 2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 21 Marzo 2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 26 Aprile 2016

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 08 Marzo 2016

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 03 Marzo 2016

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 15 Gennaio 2016

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 17 Dicembre 2015

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Seminario formativo Learning Tour: Progettare, Costruire E Abitare A+ Abitare A+ (Livorno)

Riqualificazione del patrimonio edilizio esistente, negli interventi di adeguamento energetico dell'involucro tenendo in considerazione il rispetto dei valori architettonici, storici e culturali dell'edificio; Progettazione, Costruzione e Gestione di Nuove Costruzioni nell'obiettivo di valorizzare al meglio l'apporto delle risorse naturali e integrare le più moderne tecnologie rinnovabili efficienti nell'ottica di ridurre i fabbisogni energetici e la emissioni di CO2.

Seminario formativo su impianti meccanici

Ordine degli Ingegneri di Prato

Efficienza, Risparmio Energetico e Regolazione nei Sistemi di Pompaggio.

Corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi

SOCIP s.r.l. - Pisa

Analisi delle Regole tecniche sull'attività di prevenzione incendi, con particolare riguardo all'applicazione delle procedure di cui al DPR 151/2001 – Scuole D.M. 26/08/1992 – Asili Nido D.M. 16/07/2014.

Seminario formativo su Etica e Deontologia professionale degli Ingegneri

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Approfondimento delle tematiche in merito a etica e deontologia legata allo svolgimento della professione di Ingegnere, con riferimento alle normative vigenti in materia.

Seminario formativo su "Progettazione evoluta degli impianti di scarico negli edifici"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

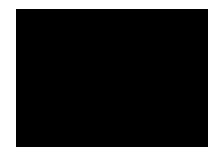
Approfondimento delle tematiche di ordine tecnologico, di comfort ambientale ed economico, sui metodi di progettazione, calcolo e verifica degli impianti con particolare attenzione ai requisiti acustici.

Seminario formativo su "Le novità dei Decreti del 26/06/2015"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

Nuovi aspetti tecnici e normativi introdotti dai Decreti del 26/06/2015 relativi alle prescrizioni in materia di efficienza energetica degli edifici.

Corso di aggiornamento sulla "Sicurezza negli interventi su materiale contenente amianto - Aspetti critici"



- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 7 Ottobre 2015

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 5 Maggio 2015

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 28 Aprile 2015

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 15 Aprile 2015

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 22 Novembre 2014

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 12 Novembre 2014

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

SOCIP s.r.l. - Pisa

Identificazione dei punti pericolosi per la presenza di amianto e descrizione dei procedimenti per renderlo innocuo.

Seminario formativo su “Le tipologie di intervento edilizio” in base alla LRT 65/2014

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

L'Attività Edilizia Libera e l'Attività non Edilizia. L'impostazione della legge: la struttura degli artt. 134 – 137 per una ricostruzione sistematica delle categorie di intervento edilizio. La SCIA e il permesso di costruire. Le varianti in corso d'opera.

Seminario formativo sul Recupero strutturale del patrimonio edilizio

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Analisi di vulnerabilità sismica con l'ausilio di software di calcolo strutturale, Miglioramento sismico di edifici storico-monumentali.

Seminario formativo sulle Tecnologie meccaniche applicate in edilizia ed infrastrutture: dispositivi antisismici

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

Soluzioni tradizionali ed innovative: aspetti normativi e certificativi, tecniche applicative, applicazioni tipo.

Seminario formativo sulle Tecniche di rinforzo strutturale di edifici con materiali compositi

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Analisi di vulnerabilità sismica e tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi.

Visita tecnica qualificata “Il museo di Pittura Murale in San Domenico – Intervento di Restauro”

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

Visita tecnica sull'intervento di consolidamento fatto all'interno del museo di Pittura Murale in San Domenico, Prato.

Seminario formativo sulla Evoluzione normativa e strumenti per una progettazione termotecnica moderna

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato

Il compressore BLDC; la vera POLIVALENZA; evaporatore allargato – Analisi teorica e sperimentazione di una soluzione innovativa per l'alimentazione degli evaporatori ad attraversamento diretto.



- 30 Ottobre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 18 Settembre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 16 Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 29 Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 23 Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 21 Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario formativo su VRF – Il DLGS 28/2011 e gli impianti di riscaldamento a bassa temperatura

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Un confronto di prestazioni energetiche, applicazioni ed uso di pompe di calore nel riscaldamento domestico.

Seminario formativo sul microeolico e l'integrazione con l'ambiente urbano; prospettive, problematiche e tecnologie

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Panoramica sullo stato di sviluppo del mercato del microeolico; brevi cenni sui vincoli normativi e sulle problematiche di installazione e sull'inserimento nel contesto urbano.

Seminario formativo sul confronto ragionato tra pavimento radiante e radiatori nel riscaldamento residenziale

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno

Aspetti tecnici e tecnologici relativi all'impiego di pavimento radiante e di radiatori nel riscaldamento residenziale.

Seminario formativo sulla tutela giudiziaria e l'obbligo assicurativo della responsabilità civile professionale per gli ingegneri

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Responsabilità connesse all'esercizio della professione di Ingegnere e possibile tutela assicurativa nei confronti della responsabilità civile professionale.

Conferenza su: "Abusi edilizi" – Aspetti amministrativi e penali.

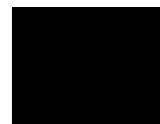
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara

Individuazione delle sanzioni amministrative e civili connesse alle violazioni dei titoli edilizi e conseguenze penali dell'abusivismo edilizio come regimate dal T.U. Edilizia all'art. 44 e dall'art. 181 D.lgs n. 42 del 2004.

Seminario formativo sul Regolamento per la determinazione dei corrispettivi per l'affidamento dei servizi di Ingegneria (ai sensi dell'art. 9 D.L. n. 1 2012 e dopo l'entrata in vigore dei D.M. n. 140/2012 e D.M. 143/2013)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno

Nuova procedura di calcolo dei corrispettivi, cogente nel caso di opere pubbliche; confronto fra i professionisti che svolgono nelle pubbliche amministrazioni il ruolo di responsabili del procedimento.



- 29 Aprile 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 4 Giugno 2010 – 30 Giugno 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 16 Ottobre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Seminario formativo sul DM 37/2008

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori della Provincia di Prato

Deposito presso lo sportello unico per l'edilizia del progetto e della dichiarazione di conformità degli impianti ai sensi del DM 37/2008.

Ciclo di Seminari in materia di Sicurezza Cantieri Temporanei e Mobili

Università di Pisa - Facoltà di Ingegneria

"*Aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori*", ai sensi dell'art. 98 del D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii. con i requisiti di cui all'allegato XIV, per una durata complessiva di 44 ore.

Attestato di superamento di esami equipollenti al Corso di formazione per la sicurezza del lavoro

Università di Pisa - Facoltà di Ingegneria

Superamento degli esami dei corsi di "Organizzazione del Cantiere" e "Architettura Tecnica II" equipollenti al Corso di formazione per la sicurezza del lavoro ai sensi dell'art. 10 comma 2 del D.Lgs. 14 agosto 1996, n° 494 e Delibera del Senato Accademico n° 306 del 31 maggio 2005.

ITALIANO

FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

Buone capacità relazionali, sviluppate nel corso dell'esperienza lavorativa in ambito ospedaliero, dove è importante comprendere le problematiche e le esigenze degli stakeholders, contemperandole agli aspetti tecnici e legislativi.

Buone capacità di coordinamento e amministrazione di persone e progetti, sviluppate nel corso dell'esperienza lavorativa in ambito ospedaliero. Capacità di organizzare e gestire gruppi di lavoro multi-disciplinari, al fine di raccogliere e sintetizzare informazioni appartenenti a differenti ambiti in progetti ed in sistemi informativi di monitoraggio.



CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenza dei seguenti software:

Autocad 2D e 3D
Microsoft Office
Internet e posta elettronica
Corel Draw e Corel Photo Paint
Adobe Photoshop Lightroom

Maturata esperienza di gestione e implementazione di **SISTEMI INFORMATIVI** in ambito ospedaliero per il monitoraggio degli spazi e delle strutture, finalizzato all'attestazione dei requisiti di esercizio ai sensi della normative sull'Accreditamento delle Strutture Sanitarie e alla verifica della consistenza del patrimonio.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

SCRITTURA CREATIVA
DISEGNO ARTISTICO

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscritta alla Sezione A dell'ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa - Ingegnere Civile e Ambientale - n. 2807 (dal 12/05/2009)
- Publicazioni scientifiche:
Progetto di una biblioteca di quartiere – citato in:
Domenico Taddei e Andrea Bulleri [a cura di], Una casa per i libri; in: "Quaderni di Architettura e Composizione Architetonica n.4", diretti da Domenico Taddei, edizioni ETS, Pisa, 2006, pp. 139-142

Rilievo del Bastione del Barbagianni – citato in:
Costantino Caciagli [a cura di], "Laboratorio Universitario Volterrano", Stamperia Editoriale Pisana, Pisa, 2006, pp.259-261

Progetto di un involucro edilizio – citato in:
Antonello Boschi e Andrea Bulleri [a cura di], L'espressività nell'architettura – materia, superficie, colore; in: "Quaderni di Architettura e Composizione Architetonica n.5", diretti da Domenico Taddei, edizioni ETS, Pisa, 2007, p. 113

Io sottoscritta, Salomoni Sara, autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Pisa, 24/05/2018


(firma)