

**CURRICULUM
PROFESSIONALE
FORMATO EUROPEO**



INFORMAZIONI

Associazione di professionisti



LAAP Laboratorio di Architetture Aggregazione Palermo

Associazione di professionisti degli architetti Sandro Di Gangi e Antonino Palazzolo, nata nel 2003, con lo scopo di condurre attività progettuale (**Laboratorio**), nei campi dell'Architettura, Pianificazione, Disegno Urbano, Sviluppo di Energie Rinnovabili, Analisi del Paesaggio (**Architetture**), con professionalità specifiche per ogni settore progettuale, che non risulti di stretta competenza e con colleghi che condividono obiettivi progettuali (**Aggregazione**), con base a Palermo (**Palermo**).

Il Laboratorio di Architetture gestisce progettazioni esecutive per Enti Pubblici, e coordina le attività di direzione lavori per gli stessi. Le opere per Amministrazioni comunali e Enti Parco sono: parchi pubblici, centri di aggregazione sociale, protezione dei flussi pedonali, gestione della sicurezza stradale, recupero del patrimonio di architettura rurale di pregio, fruizione di fronti portuali, bonifiche di siti contaminati. E' in grado di sviluppare impianti di produzione di energia attraverso l'uso di energie rinnovabili. L'attività in ambito energetico interessa promotori italiani e esteri, è svolta nei territori di tutte le province siciliane.

La valutazione degli impatti delle opere progettate viene condotta con il Dott. Bruno Zava di Wilderness S.n.c. Studi Ambientali e con il Dott. Giuseppe Filiberto di Green Future Osservatorio di Ecologia Industriale e del Paesaggio.

Offre competenza e esperienza per consulenze tecniche di valutazioni economiche.

Sperimenta interventi di pianificazione con paesi in via di sviluppo, collaborando con il Ministero dello sviluppo Urbano della Repubblica Federale Democratica d'Etiopia.

Indirizzo	Via Sammartino 115, 90141 Palermo
Telefono	0039.091.341684
Fax	0039.091.341684
Sito web	www.laap.it
E-mail	info@laap.it

Associato – Socio fondatore
Nazionalità
Data di nascita
Competenze

Architetto Sandro Di Gangi
Italiana
01.01.1973
Disegno urbano
Architettura
Sviluppo energie rinnovabili
Pianificazione Paesi in via di sviluppo



Associato – Socio fondatore
Nazionalità
Data di nascita
Competenze

Architetto Antonino Palazzolo
Italiana
25.07.1971
Analisi del Paesaggio
Architettura
Sviluppo energie rinnovabili
Consulenze tecnico-economiche



QUALIFICHE ASSOCIATI LAAP

Architetto Sandro Di Gangi

Iscritto a: Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti della Prov. di Palermo dal 27.05.1999 al n. 3656;
Albo della Provincia di Palermo del Personale Istruttore dei cantieri di lavoro dal 12.03.1992;
Albo dei Periti del Tribunale Civile e Penale di Palermo per la categoria Architetti dal 07.05.2001;
Albo dei Periti del Tribunale Civile e Penale di Palermo per la categoria: Architetti - Tutela e recupero patrimonio storico arch. dal 07.05.2001;
Albo dei Collaudatori di Cantieri di Lavoro presso l'Assessorato Regionale Lavoro dal 07.2004.

Cariche: Professore di Tecnologia delle costruzioni, Costruzione, Disegno tecnico (Classe 16/A) presso l'Istituto Tecnico Superiore Sperimentale Statale G. Galilei di Addis Abeba in Etiopia, nel biennio 2001 – 2003.
Professore In ruolo all'Istituto Tecnico per Geometri Pacinotti - Bologna dal Settembre 2008

Architetto Antonino Palazzolo

Specializzazione: Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio - Università di Palermo.

Iscritto a: Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti della Prov. di Palermo dal 14.09.2000 al n. 3957;
Albo dei Periti del Tribunale Civile e Penale di Palermo per la categoria Architetti dal 2001.

Cariche: Consulente Tecnico dell'IRFIS Mediocredito della Sicilia S.p.A. con sede a Palermo e istruttore delle istanze di finanziamento ai sensi delle LLRR. 51/57 e 32/2000, dal 2003;
Istruttore tecnico delle istanze presentate a valere sulla Misura 1.17 POR Sicilia 2000-2006, che prevede regimi di aiuto nel settore della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, per conto dell' IRFIS S.p.A., bando 2005.

ATTIVITA' PROFESSIONALE LAAP

- PAG. 3 **PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI**
- PAG. 6 **CONCORSI INTERNAZIONALI DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA**
- PAG. 7 **VALUTAZIONI AMBIENTALI**
- PAG. 12 **RIFIUTI E ACQUE**
- PAG. 13 **COLLAUDI TECNICO AMMINISTRATIVI**
- PAG. 14 **ATTIVITÀ DI RICERCA – PUBBLICAZIONI**

PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI

Ogni progettazione, ove necessaria, è dotata della documentazione necessaria in ambito di Valutazione dell'Impatto Ambientale, Valutazione di Incidenza e Studio paesaggistico (Relazione Paesaggistica ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 Dicembre 2005, pubblicato sulla GU n. 25 del 31/01/2006 e secondo lo schema di Relazione paesaggistica approvato dall'Osservatorio Regionale del Paesaggio acquisito con D.A. n. 9280 dall'Assessorato regionale dei Beni Culturali, Ambientali e della Pubblica Istruzione)

<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Agosto 2010 Solare Energia Unix Srl. Cattolica Eraclea (AG), contrada Sansarino OG9 – Energia produzione Progetto preliminare per la connessione ENEL – X015 Impianto fotovoltaico ARDICOLA con potenza nominale di 1.7 MW € 6.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Roberto Cinà</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile	<p>Giugno 2010 Dott. Bruno Zava Wilderness S.n.c. Studi Ambientali incaricato dall'Amministrazione Comunale di Isola delle Femmine (PA) Isola delle Femmine (PA), viale Marino OG24 – Verde e arredo urbano, OG13 – Opere di ingegneria naturalistica Progetto esecutivo e Direzione lavori – PARCODUNE "Ristituzione delle dune di retrospiaggia del litorale nel Comune di Isola delle Femmine" € 63.981,29 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori• Associato LAAP Responsabile	<p>Gennaio 2009 – in corso Privato Polizzi Generosa (PA) OG2 – Lavori Restauro Progetto Esecutivo e Direzione Lavori: Recupero edificio rurale, cambiamento di destinazione d'uso in residenziale, in contrada Conceria € 65.000 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2010 Solare Energia Unix Srl. Canicatti (AG), contrada Bagliara OG9 – Energia produzione Progetto definitivo – X007 Impianto fotovoltaico BAGLIARA con potenza nominale di 801 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Giugno 2010 Solare Energia Unix Srl. Trapani, contrada Fittasi OG9 – Energia produzione Progetto definitivo – X004 Impianto fotovoltaico FITTASI con potenza nominale di 954 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Aprile 2010 Solare Energia Unix Srl. Villafrati (PA), contrada Scarta OG9 – Energia produzione Progetto definitivo – X005 Impianto fotovoltaico SCARTA con potenza nominale di 603 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Associato LAAP Responsabile 	<p>Dicembre 2009 – Marzo 2010 Privato Palermo – Area autorità portuale OG7 – Opere Marittime, OG9 – Energia produzione Studio di fattibilità: Emendamenti Piano Regolatore del Porto di Palermo Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Marzo 2010 Solare Energia Unix Srl. Cianciana (AG), contrada Bissana OG9 – Energia produzione Progetto definitivo – X003 Impianto fotovoltaico BISSANA con potenza nominale di 936 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Marzo 2010 Solare Energia Unix Srl. Ribera (AG), contrada Maienza OG9 – Energia produzione Progetto definitivo – X002 Impianto fotovoltaico BURGIO con potenza nominale di 954 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Marzo 2010 Solare Energia Unix Srl. Ribera (AG), contrada Maienza OG9 – Energia produzione Progetto definitivo – X001 Impianto fotovoltaico MAIENZA con potenza nominale di 900 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Febbraio 2010 Solare Energia Unix Srl. Mazzara del Vallo (TP), contrada Gianina OG9 – Energia produzione Progetto preliminare per la connessione ENEL – X008 Impianto fotovoltaico SAN GIOVANNI con potenza nominale di 900 kW € 4.500.000 Architetto Antonino Palazzolo Ing. Salvatore Ferranti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Coincaricato 	<p>Gennaio 2003 – Novembre 2009 Ente Parco delle Madonie, Petralia Sottana (PA) Geraci Siculo (PA) OG2 – Lavori Restauro Progettazione Definitiva e Esecutiva: Recupero Conservativo del Mulino Mazzara € 421.494 Architetto Antonino Palazzolo Architetto Luciano Inguaggiato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Settembre 2008 Comune di Castellana Sicula Castellana Sicula (PA), contrade Muratore, Maimone, Passo l'Abate OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Progetto definitivo dei lavori per la realizzazione di PARCO MAIMONE: centro policulturale, ludico, ricreativo a Passo l'Abate - Castellana Sicula (PA) € 1.516.999,80 Architetto Sandro Di Gangi Arch. G. Lucentini, Arch. M. Vidotto, Ing. S. Caminiti, Dott. Naturalista G. Filiberto, Dott. A. Spinnato, Arch. A. Gulino, Arch. M. Longo, Dott.ssa A. Polito, Ing. F. Palazzolo</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Aprile 2008 Comune di Blufi Blufi (PA) OG2 – Lavori Restauro, OG13 – Opere ingegneria naturalistica Progetto preliminare: Riqualificazione naturalistica dell'area compresa tra via Nocilla e il torrente Gatto e connessione, attraverso il recupero di vecchi sentieri, con il corridoio ecologico che lungo l'asse fluviale dell'Imera meridionale è individuato tra il ponte romano di Blufi e i molini Avanelle e Oliva CANI, Circuito Archeo Naturalistico Interprovinciale. €. 1.500.000 Architetto Antonino Palazzolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Dicembre 2005 – Dicembre 2007 Ing. Gianluigi Pirrera incaricato da Amministrazione Comunale di Villarosa (EN) Villarosa (EN) OG1 – Edifici civili, OG13 – Opere ingegneria naturalistica Progettazione Definitiva ed Esecutiva: "Interventi di infrastrutturazione ambientale della vallata del fiume Morello e tributari compreso l'invaso creato dalla diga Ferrara". €. 606.141 Architetto Sandro Di Gangi Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto, Dott. Geol. Giovanni La Scala, Dott. Geol. Paolo Di Mattia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori • Associato LAAP Responsabile 	<p>Gennaio 2004 – Novembre 2006 Privato Terrasini (PA) OG1 – Edifici civili Progetto Esecutivo e Direzione Lavori: Casa unifamiliare di mq. 150 sita in via Gazzara €. 220.000 Architetto Antonino Palazzolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori • Associato LAAP Responsabile 	<p>Novembre 2004 – Settembre 2006 Privato Palermo OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Studio di Fattibilità: Progetto di connessione tra la Borgata di Pallavicino e il Parco della Favorita – Riqualificazione assetto degli impianti sportivi Malvagno €. 1.285.000 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Dicembre 2003 – Marzo 2006 Ente Parco delle Madonie, Petralia Sottana (PA) Geraci Siculo OG2 – Lavori Restauro, OG13 – Opere ingegneria naturalistica Progettazione preliminare e definitiva: Realizzazione di un Corridoio Ecologico tra monte e valle del Torrente Giardinello, in agro di Geraci Siculo, per la promozione di azioni di monitoraggio e ricerca scientifica, mediante l'utilizzo del patrimonio tradizionale fisso €. 813.329 Architetto Sandro Di Gangi Dott. Biologo Bruno Zava Wilderness Servizi Ambientali Ing. Gianluigi Pirrera, Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Giugno 2003 – Dicembre 2003 Gruppo Public Consult S.p.a., Milano Sciaccà (AG) OG9 – Energia produzione Progetto Preliminare: Costruzione di un Impianto Eolico per una potenza complessiva di 27.2 MW sviluppata da 32 generatori da 850 kW, con annessa S7s.ne 150/20 Kv per la trasformazione e consegna di energia elettrica €. 27.000.000 Architetto Sandro Di Gangi New Solution Enterprice Benevento Progetto Elettrico, Dott. Geol. Salvatore Catanzaro</p>

CONCORSI INTERNAZIONALI DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Banditore • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Oggetto • Link • Associato LAAP Responsabile 	<p>Settembre 2007 – Ottobre 2007 IACP Istituto Autonomo Case Popolari Napoli Castellammare di Stabia (NA) OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Concorso Internazionale di Architettura e Urbanistica: Concorso di idee per la riqualificazione del Rione IACP Cantieri Metallurgici secondo i criteri dell'architettura sostenibile www.iacp.napoli.it Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Banditore • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Oggetto • Link • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Gennaio 2007 – Maggio 2007 Ente Parco Regionale delle Madonie Petralia Sottana (PA) OG1 – Edifici civili, OG3 – Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, linee tranviarie, metropolitane, funicolari, e piste aeroportuali e relative opere complementari, OS24 – Verde e arredo urbano Concorso Internazionale di Architettura e Urbanistica: Concorso di idee per uno studio di fattibilità riguardante la gestione, riqualificazione, fruizione e sviluppo sostenibile della zona c estesa altomontana di Piano Battaglia in relazione con le zone con estese altomontane Mandria del Conte, Piano Zucchi, con il sistema della viabilità e per una necessaria osmosi con i paesi del parco. www.parcodellemadonie.it Architetto Sandro Di Gangi Arch.tti Antonino Palazzolo, Marco Vidotto – Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto – Ing.ri Sebastiano Caminiti, Paolo Cosenza, Marco Guerrieri – Ing. Prof. Leonardo Bruno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Banditore • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Oggetto • Link • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Gennaio 2007 – Febbraio 2007 BOA Biennale o Altrove – Comune di Palermo Palermo OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Concorso Internazionale di Architettura e Urbanistica: Vision: Riqualificazione di Piazza della Fonderia alla Cala: Porto antico del Centro storico di Palermo - (Primo classificato) www.boapalermo.org Architetto Sandro Di Gangi Arch.tti Antonio Bua, Ilaria Lodato, Antonino Palazzolo, Marco Vidotto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Banditore • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Oggetto • Link • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Giugno 2004 – Febbraio 2005 F.A.S.T. Foundation of Seamless Territory Ein Hud – Israele OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Concorso Internazionale di Architettura e Urbanistica: Master Plan Ein Hud - Israele www.onelandtwosystems.com Architetto Sandro Di Gangi Arch.tti Virginia Farruggia, Gaetano Palazzolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Banditore • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Oggetto • Link • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Settembre 2003 – Gennaio 2004 AIA EMERGING NY ARCHITECTS New York, Brooklyn – U.S.A. OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Concorso Internazionale di Architettura: The east river community competition – Greenpoint www.aiany.org/committees/emerging/competition/exhibit/winners.html Architetto Sandro Di Gangi Dott. Biologo Bruno Zava</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Banditore • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Oggetto • Link • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Febbraio 2003 – Giugno 2003 European France Parigi, Nanterre - Francia OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano Concorso Internazionale di Architettura European 7: Complesso residenziale, commerciale www.european-europe.com Architetto Sandro Di Gangi Arch.tti Architetto Fabrizio Ingarsia, Calogero Biundo</p>

VALUTAZIONI AMBIENTALI

<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2009 Società Quinta Energia Srl Naro (AG), contrada Rocca di Mendola-Giddo OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico GIDDO con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2009 Società Quinta Energia Srl Paceco (TP), contrada Gencheria OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico GENCHERIA con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2009 Società Quinta Energia Srl Paceco (TP), contrada Margherita OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico MARGHERITA con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2009 Società Quinta Energia Srl Trapani, contrada Fontanasalsa OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico FONTANASALSA con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2009 Società Quinta Energia Srl Trapani, contrada Ummari OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico FRAGONE con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p>Luglio 2009 Società Elettrostudio Energia Srl Trapani, contrada Garetta OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico GARETTA 2 con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Novembre 2008 Società Quinta Energia Srl Trapani, contrada Canalottelli OG9 – Energia produzione</p> <p>Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico MENDOLA con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000</p> <p>Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Novembre 2008 Società Quinta Energia Srl Marsala (TP), contrada Alfaraggio OG9 – Energia produzione</p> <p>Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico ALFARAGGIO con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000</p> <p>Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Novembre 2008 Società Elettrostudio Spa Calatafimi Segesta (TP), contrada Finocchiaro OG9 – Energia produzione</p> <p>Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4. Impianto fotovoltaico FINOCCHIARO-NADURI con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000</p> <p>Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Novembre 2008 Wilderness s.n.c. Studi Ambientali del Dott. Bruno Zava - Biologo Terrasini (TP), contrada Cacciatori OG1 – Edifici civili, OS24 – Verde e arredo urbano</p> <p>Studio di Fattibilità Ambientale – Valutazione di Incidenza ai sensi del DPR 12 marzo 2003 n. 120 e s.m.i.: Piano di lottizzazione in Z.T.O. "AL" (Insediamenti turistico - alberghieri) per la realizzazione di case per vacanze c/da Cacciatori - Comune di Terrasini (PA) € 3.000.000</p> <p>Architetto Sandro Di Gangi Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Agosto 2008 Società Elettrostudio Spa Trapani, contrada Ummari OG9 – Energia produzione</p> <p>Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico UMMARI con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000</p> <p>Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Luglio 2008 Società Elettrostudio Spa Erice in contrada Finocchio OG9 – Energia produzione</p> <p>Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico FINOCCHIO con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000</p> <p>Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Luglio 2008 Società Elettrostudio Spa Vittoria (RG), contrada Forcone OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico VITTORIA con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Giugno 2008 Società Elettrostudio Spa Area ASI Favara (AG) OG9 – Energia produzione Relazione paesaggistica, ai sensi del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 Dicembre 2005, pubblicato sulla GU n. 25 del 31/01/2006 e secondo lo schema di Relazione paesaggistica approvato dall'Osservatorio Regionale del Paesaggio acquisito con D.A. n. 9280 dall'Assessorato regionale dei Beni Culturali, Ambientali e della Pubblica Istruzione: Progetto per la realizzazione di una Centrale a Biomasse del tipo olio vegetale Potenza Combustibile: 114 MWc – Potenza Elettrica: 57.5 MWe Architetto Antonino Palazzolo Pianificatrice Giovanna Infantolino</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Giugno 2008 Società Elettrostudio Spa Trapani, contrada Sarbùcia OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico SARBU'CIA con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Aprile 2008 Società Elettrostudio Spa Naro (AG), contrada Fondiro' OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico FONDIRO' con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto, Ing Gianluigi Pirrera – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Aprile 2008 Società Elettrostudio Spa Caltanissetta, contrada Galassi - Castelluzzo, OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico GALASSI con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto, Ing Gianluigi Pirrera – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Novembre 2007 –Febbraio 2008 Società Elettrostudio Spa Paceco (TP), contrada Bordino – Sigiare OG9 – Energia produzione Studio di Fattibilità Ambientale – Verifica di assoggettabilità VIA conforme al D. L. 16 gennaio 2008 n. 4, art. 20: Impianto fotovoltaico XIGGIARE con potenza nominale di 1.000 kW € 5.000.000 Architetto Antonino Palazzolo Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto, Ing Gianluigi Pirrera – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p><i>Novembre 2007 – Gennaio 2008</i> <i>Società Elettrostudio Spa</i> <i>Trapani, contrada Baglio Novo – Maronazzo</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Studio di Fattibilità Ambientale – Procedura di verifica conforme a Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152, art. 32: <i>Impianto fotovoltaico TRIOLO con potenza nominale di 1.000 kW</i> <i>€ 5.000.000</i> Architetto Antonino Palazzolo <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto, Ing Gianluigi Pirrera – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p><i>Ottobre 2007 – Dicembre 2007</i> <i>Società Elettrostudio Spa</i> <i>Trapani, località Ummari</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Studio di Fattibilità Ambientale – Procedura di verifica conforme a Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152, art. 32: <i>Impianto fotovoltaico ZINNA con potenza nominale di 1.000 kW</i> <i>€ 5.000.000</i> Architetto Antonino Palazzolo <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto, Ing Gianluigi Pirrera – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile 	<p><i>Aprile 2007</i> <i>Centro Ring incaricato da Eni Mediterranea Idrocarburi S.p.A.</i> <i>Ragusa(RG)</i> <i>OG11 - Impianti tecnologici</i> Studio sull'Impatto Paesaggistico e Visivo: <i>"Postazione di perforazione per idrocarburi, Cammarana 1, Ragusa"</i> Architetto Antonino Palazzolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p><i>Gennaio 2007 – Aprile 2007</i> <i>Dott. Geologo Giuseppe Maniaci incaricato da Terme di Geraci Siculo S.P.A.</i> <i>Geraci Siculo (PA)</i> <i>OG6 - Lavori idraulici</i> Valutazione di Impatto Ambientale: <i>VARIANTE ESECUTIVA DEL PROGETTO DELLE PERTINENZE MINERARIE relativa alla posa in opera delle tubazioni dalle C.de Pietra Giordano, Dell'Occhio, Iazzo Scala, alla C.da Parco Gentile in territorio di Geraci Siculo (PA).</i> <i>€. 478.111</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Prof. Silvano Riggio, Dott.ssa Paola Gianguzza, Wilderness, HiPro Ingegneria</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Associato LAAP Responsabile • Coincaricato 	<p><i>Febbraio 2007</i> <i>Dott. Agronomo Maurizio Buffa, Palermo</i> <i>Messina</i> <i>OG1 - Edifici civili / OG12 - Bonifica ambientale</i> Valutazione di Incidenza: <i>Piano Particolareggiato di Capo Peloro a Messina</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p><i>Dicembre 2006</i> <i>Elettrostudio S.p.a. – Eambiente S.r.l., Venezia</i> <i>Buseto Palizzolo (TP)</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Studio di Impatto Paesaggistico: <i>Parco Eolico Buseto. Sviluppo impianto eolico di 30 MW</i> <i>€. 25.000.000</i> Architetto Antonino Palazzolo <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</i></p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Novembre 2006 <i>Elettrostudio S.p.a. – Eambiente S.r.l., Venezia</i> <i>Modica (RG)</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Relazione paesaggistica (ai sensi del DPCM 12 dicembre 2005): <i>Centrale per la produzione di energia elettrica alimentata a biomasse del tipo olio vegetale, di potenza nominale pari a 55,8 Mwe, che dovrà sorgere all'interno dell'Area Industriale di Modica – Pozzallo (RG)</i> Architetto Antonino Palazzolo <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Maggio 2006 – Luglio 2006 <i>Gruppo Public Consult S.p.a., Milano</i> <i>Sciacca (AG)</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Studio di Fattibilità Ambientale – Procedura di verifica ex Art. 10 del D.P.R. 12.04.1996: <i>Impianto fotovoltaico Tardara con potenza nominale di 1.000 kW</i> <i>€ 7.000.000</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Maggio 2006 – Luglio 2006 <i>Gruppo Public Consult S.p.a., Milano</i> <i>Polizzi Generosa (PA)</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Studio di Fattibilità Ambientale – Procedura di verifica ex Art. 10 del D.P.R. 12.04.1996: <i>Impianto fotovoltaico S. Paolo con potenza nominale di 1.000 kW</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Architetto Sandro Di Gangi <i>Dott. Naturalista Giuseppe Filiberto – Centro R.I.N.G. Ricerche e Progetti</i></p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Committente • Località • Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34) • Tipo di incarico 	<p>Marzo 2005 – Maggio 2005 <i>Gruppo Public Consult S.p.a., Milano</i> <i>Partanna (TP)</i> <i>OG9 – Energia produzione</i> Studio di Fattibilità Ambientale – Procedura di verifica ex Art. 10 del D.P.R. 12.04.1996: <i>Impianto eolico da 24 MW in contrada Bartolotta- Maccagnone</i> <i>€ 24.000.000</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori a base d'asta • Associato LAAP Responsabile • Consulenza 	<p>Architetto Sandro Di Gangi <i>Dott. Biologo Bruno Zava Wilderness Servizi Ambientali</i></p>

RIFIUTI E ACQUE

<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località <ul style="list-style-type: none">• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Dicembre 2008-Maggio 2009</i> <i>Comune di Castellana Sicula</i> <i>Contrada Maimone, Castellana Sicula (PA)</i> <i>OG12 – Bonifica ambientale</i> Progettazione Definitiva-Esecutiva: <i>“Messa in sicurezza della discarica RSU di c.da Maimone”</i> <i>€. 143.083,30</i> Architetto Antonino Palazzolo</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località <ul style="list-style-type: none">• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Maggio-Settembre 2008</i> <i>Comune di Castellana Sicula</i> <i>Contrada Fana, Castellana Sicula (PA)</i> <i>OG12 – Bonifica ambientale</i> Progettazione Definitiva-Esecutiva: <i>“Messa in sicurezza della discarica RSU di c.da Fana”</i> <i>€. 355.903,47</i> Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località <ul style="list-style-type: none">• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p><i>Gennaio 2007 – Aprile 2007</i> <i>Dott. Geologo Giuseppe Maniaci incaricato da Terme di Geraci Siculo S.P.A.</i> <i>Geraci Siculo (PA)</i> <i>OG6 – Acquedotti, OG13 – Opere ingegneria naturalistica</i> Progettazione Esecutiva: <i>VARIANTE ESECUTIVA DEL PROGETTO DELLE PERTINENZE MINERARIE relativa alla posa in opera delle tubazioni dalle C.de Pietra Giordano, Dell’Occhio, Iazzo Scala, alla C.da Parco Gentile in territorio di Geraci Siculo (PA).</i> <i>€. 478.111</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Prof. Silvano Riggio, Dott.ssa Paola Gianguzza, Wilderness, HiPro Ingegneria</i></p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località <ul style="list-style-type: none">• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico <ul style="list-style-type: none">• Importo lavori a base d'asta• Associato LAAP Responsabile• Consulenza	<p><i>Settembre 2001 – Aprile 2002</i> <i>Gruppo Public Consult S.p.a. Milano</i> <i>Terrasini (PA)</i> <i>OG12 – Bonifica ambientale</i> Responsabile Sicurezza Legge 626/94: <i>Lavori per il recupero ambientale, il potenziamento e la razionalizzazione della discarica di prima categoria per rifiuti solidi urbani, in contrada Zucco - Paterna</i> <i>€. 1.250.000</i> Architetto Sandro Di Gangi</p>

COLLAUDI TECNICO AMMINISTRATIVI

<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori revisionato• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Maggio 2006 – Luglio 2006</i> Assessorato Regionale del Lavoro - Dipartimento Regionale Lavoro Servizio interventi sociali e promozionali - U.O. Cantieri di lavoro - Gestione fondo siciliano Nicosia (EN) OG1 – Edifici civili Collaudo Tecnico Amministrativo: Lavori di Ristrutturazione della Chiesa Santa Maria dell'Itria e dei locali annessi in località S. Giacomo Guardia €. 68.565,68 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori revisionato• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Maggio 2006 – Giugno 2006</i> Assessorato Regionale del Lavoro - Dipartimento Regionale Lavoro Servizio interventi sociali e promozionali - U.O. Cantieri di lavoro - Gestione fondo siciliano Serradifalco (CL) OG1 – Edifici civili Collaudo Tecnico Amministrativo: Lavori di manutenzione dei vialetti del cimitero comunale €. 16.340,08 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori revisionato• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Febbraio 2006 – Maggio 2006</i> Assessorato Regionale del Lavoro - Dipartimento Regionale Lavoro Servizio interventi sociali e promozionali - U.O. Cantieri di lavoro - Gestione fondo siciliano Gaggi (ME) OG3 – Costruzioni stradali Collaudo Tecnico Amministrativo: Lavori di sistemazione di tratti della strada comunale in c/da Guardia €. 48.627,44 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori revisionato• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Febbraio 2006</i> Assessorato Regionale del Lavoro - Dipartimento Regionale Lavoro Servizio interventi sociali e promozionali - U.O. Cantieri di lavoro - Gestione fondo siciliano Messina (ME) OG1 – Edifici civili Collaudo Tecnico Amministrativo: Lavori di ristrutturazione della casa canonica appartenente alla Parrocchia di S. Maria Immacolata, Contesse €. 50.905,61 Architetto Sandro Di Gangi</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Committente• Località• Categoria lavori (DPR 25.01.2000 n.34)• Tipo di incarico• Importo lavori revisionato• Associato LAAP Responsabile	<p><i>Novembre 2005 – Dicembre 2005</i> Assessorato Regionale del Lavoro - Dipartimento Regionale Lavoro Servizio interventi sociali e promozionali - U.O. Cantieri di lavoro - Gestione fondo siciliano Casteldaccia (PA) OG1 – Edifici civili Collaudo Tecnico Amministrativo: Lavori di realizzazione del prospetto e pavimentazione del piazzale adiacente l'ingresso della Chiesa del Calvario €. 45.357,31 Architetto Sandro Di Gangi</p>

ATTIVITÀ DI RICERCA – PUBBLICAZIONI

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Patrocinante • Località • Oggetto <ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Gruppo di ricerca 	<p><i>Febbraio 2008 - Luglio 2009</i> <i>Enti pubblici della Federazione Democratica d'Etiopia – A+O ARCHIOPERAIO</i> <i>Etiopia – Adua, Adigrat, Macallè, Dessiè, Batiè, Gondar</i> Attività di ricerca e studio – Pubblicazione CD5 divulgativo ISBN 978-88-903654-4-7: <i>Storia della Pianificazione coloniale italiana.</i> <i>“La pianificazione di Adua, Adigrat, Macalle, Dessiè, Batiè. Opere pubbliche a Gondar”</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Pianificatrice territoriale Elisabetta Costantino, Pianificatrice territoriale Giovanna Infantolino,</i> <i>Architetto Antonino Palazzolo, Dottore di Ricerca Gaetano Palazzolo</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Patrocinante • Località • Oggetto <ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Gruppo di ricerca 	<p><i>Gennaio 2007 – Dicembre 2007</i> <i>Enti pubblici della Federazione Democratica d'Etiopia – A+O ARCHIOPERAIO</i> <i>Etiopia – Gondar, Harar, Gimma, Dire Daua</i> Attività di ricerca e studio – Pubblicazione CD4 divulgativo ISBN 978-88-903654-3-0: <i>Storia dell'Architettura Coloniale Italiana nell'Africa Orientale</i> <i>“La pianificazione di Gondar, Harar, Gimma e Dire Daua”</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Architetto Antonino Palazzolo, Pianificatrice territoriale Giovanna In fantolino, Dottore di Ricerca</i> <i>Gaetano Palazzolo, Ingegnere Dario Di Gangi</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Patrocinante • Località • Oggetto <ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Gruppo di ricerca 	<p><i>Giugno 2006 – Dicembre 2006</i> <i>Assessorato Beni Culturali Ambientali e della Pubblica Istruzione, Regione Siciliana</i> <i>Etiopia – Addis Abeba, Eritrea – Decameré, Saganeiti, Adi Caieh, Senafé</i> Attività di ricerca e studio – Pubblicazione CD3 divulgativo ISBN 978-88-903654-2-3: <i>Storia dell'Architettura Coloniale Italiana nell'Africa Orientale</i> <i>“La pianificazione della capitale etiopica Addis Abeba – 1936/39</i> <i>e di città minori eritree: Decameré, Saganeiti, Adi Caieh, Senafé”</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Architetto Antonino Palazzolo, Ingegnere Dario Di Gangi</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Patrocinante • Località • Oggetto <ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Gruppo di ricerca 	<p><i>Giugno 2005 – Giugno 2006</i> <i>Assessorato Beni Culturali Ambientali e della Pubblica Istruzione, Regione Siciliana</i> <i>Eritrea – Asmara, Cheren, Massaua, Agordat</i> Attività di ricerca e studio – Pubblicazione CD2 divulgativo ISBN 978-88-903654-1-6: <i>“Storia dell'Architettura Coloniale Italiana nell'Africa Orientale</i> <i>La pianificazione di Cheren - 1913, Massaua - 1914/1937, Agordat - 1929”</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Architetto Antonino Palazzolo, Ingegnere Dario Di Gangi</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente Patrocinante • Località • Oggetto <ul style="list-style-type: none"> • Associato LAAP Responsabile • Gruppo di ricerca 	<p><i>Gennaio 2005 – Giugno 2005</i> <i>Assessorato Beni Culturali Ambientali e della Pubblica Istruzione, Regione Siciliana</i> <i>Eritrea – Asmara</i> Attività di ricerca e studio – Pubblicazione CD1 divulgativo ISBN 978-88-903654-0-9: <i>Storia della Pianificazione coloniale italiana.</i> <i>La pianificazione del Governo Fascista nella capitale Eritrea</i> <i>Piano Regolatore di Asmara 1938 – 39 dell'Architetto Vittorio Cafiero”</i> Architetto Sandro Di Gangi <i>Architetto Antonino Palazzolo, Ingegnere Dario Di Gangi, Architetto Simona Moretti</i></p>



LAAP
 Laboratorio di Architetture Aggregazione Palermo
Palermo, Agosto 2010

I sottoscritti sono a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, i sottoscritti autorizzano al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Architetto Sandro Di Gangi

Architetto Antonino Palazzolo