

CURRICULUM PROFESSIONALE ARCH. SALVATORE BARRACO WWW.BCPROJECT.IT



CURRICULUM VITAE

Nome Salvatore Barraco

Indirizzo Aquino, 8/A int. 9, Cap: 90046 - Monreale - (PA)

Telefono/Fax 091 6404681 Cellulare **347 9228021**

Sito internet www.bcproject.it
Codice Fiscale BRRSVT72C31D423Q

Partita IVA 02019650817

Nazionalità Italiana

E-mail

Data di nascita 31 marzo 1972

Attività Libero professionista

Competenza Architetto

Albo professionale Iscrizione all'Albo degli architetti della provincia di Trapani n°842 dal 03/03/2000

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data dal 1985/86 al 1990/91

• Istituto di istruzione Istituto Tecnico Statale per Geometri di Trapani

bc.project@libero.it

Oggetto dello studio Geometra

Qualifica conseguita
 Diploma di maturità di Geometra con votazione 43/60

Data 29 luglio 1999

Istituto di istruzione
 Università degli Studi di Palermo Corso di Laurea in Architettura

Indirizzo accademico di studio
 Progettazione architettonica

Qualifica conseguita
 Laurea in Architettura

Laurea conseguita nel luglio del 1999 presso l'Università degli Studi di Palermo. Titolo della tesi: "Il viale Urbano di 120 km, Centro di surgelati a Lascari", relatore Prof. Pasquale Culotta. Carattere della tesi progettuale e tecnologico. Voto di Lau-

rea 105/110

Data 15 Febbraio 2000

• Istituto di istruzione Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di architetto conseguito presso

Università degli Studi di Palermo - Corso di Laurea in Architettura -

Abilità professionali
 Abilitazione all'esercizio professionale di architetto

Data 03 marzo 2000

Qualifica conseguita Iscrizione all'Albo degli architetti della provincia di Trapani n°842 in data

03/03/2000 Data 2000

Data
 istituto di formazione
 Ministero di Grazia e Giustizia ed attuato da A.T.I. (Istituto Don Calabria, Associa-

zione Inventare Insieme e Al Azis Coop. Coc. A. r.l.)

• oggetto dello studio Corso di Formazione Professionale "Dirigenti di impresa no profit – Agenti di

sviluppo di comunità"

Qualifica conseguita Dirigente di impresa no profit – Agenti di sviluppo di comunità

• Data 14/06/2001

• istituto di formazione Sviluppo Italia S.P.A.

• oggetto dello studio Corso di Formazione Professionale per nuove attività d'impresa, promosso da

Sviluppo Italia S.P.A, ai sensi della Legge n°608 del 28/11/1996

Data 2001

• istituto di formazione Ordine degli Architetti Urbanisti Paesaggisti Conservatori della provincia di Paler-

mo

• oggetto dello studio Corso di illuminotecnica applicata ai beni culturali

Qualifica conseguita Esperto in illuminotecnica

• Data 10-10-2006

• istituto di formazione PANORMEDIL –Ente Scuola Edile- Formazione Professionale in edilizia



abilità professionali

Coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi dei DD.Lqs. 494/96 e 528/99

Qualifica conseguita

Attestato di frequenza di 120 ore del corso, ai sensi dell'art. 10 del decreto legislativo 14/08/ 96 n. 494 riguardante la sicurezza e l'igiene nei cantieri temporanei e mobili. Valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro, secondo le prescrizioni del D.L. 19/09/1994, n° 626 riguardanti il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori.

Data

18-01-2013

· istituto di formazione

ACAI - C.S.I. Centro servizi informatici

· abilità professionali

Coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi dei D.lgs. 9 aprile 2008 n. 81 integrato con il D.lgs. 3 Agosto 2009 n. 106.

Qualifica conseguita

Corso di Aggiornamento di 40 ore del corso, riguardante la sicurezza e l'igiene nei cantieri temporanei e mobili. Le novità introdotte dal D.lgs. 81/08, *Valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro.*

Data

08-02-2018

· istituto di formazione

Fen Imprese - Beta Formazione

· abilità professionali

Coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi dei D.lgs. 9 aprile 2008 n. 81 integrato con il D.lgs. 3 Agosto 2009 n. 106.

Qualifica conseguita

Corso di Aggiornamento di 40 ore del corso, riguardante la sicurezza e l'igiene nei cantieri temporanei e mobili. Le novità introdotte dal D.lgs. 81/08, *Valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro*.

• Data

17-03-2023

• istituto di formazione

CENTRO STUDI ATENA

· abilità professionali

Coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi dei D.lgs. 9 aprile 2008 n. 81 integrato con il D.lgs. 3 Agosto 2009 n. 106. Corso di Aggiornamento di 40 ore del corso, RSPP – ASPP riguardante la sicurezza e l'igiene nei cantieri temporanei e mobili. Le novità introdotte dal D.lgs. 81/08,

Qualifica conseguita

Valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro.

· Codice identificativo attestato

AG I38/2023/00368/RSPP ASPP/A

INCARICHI PROFESSIONALI – OPERE PUBBLICHE

Data

2022 - 2023 - 2024

Committente

Poste Italiane S.p.A.

· Societa progettazione affidataria

RTI "AKKAD (Mandatario) - P.&V. Progetti (Mandante)"

Via Sistina 121 - 00187 ROMA (RM)

PROGETTAZIONE DIREZIONE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE E REALIZZAZIONE DELLO "SPORTELLO UNICO" PER IL CITTADINO NEI PICCOLI CENTRI – PROGETTO POLIS – (IP_POLIS_UP_2022) – LOTTO F (Macro AREA SICILIA) AQ 23 – CT-SR

•Importo dei lavori •Categoria dei lavori D.M. 17/06/2016 € 2.400.000 E.20 – IA 03

• Data

2010

· Amministrazione pubblica

Comune di Trapani

INCARICO PROFESSIONALE DI "PROGETTAZIONE ESECUTIVA, RESPONSA-BILE SICUREZZA, DIREZIONE, MISURA, CONTABILITA', ASSISTENZA AL COL-LAUDO DEI LAVORI DI RECUPERO, MANUTENZIONE STRAORDINARIA E DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA, IGIENE, AGIBILITA' E SUPERA-MENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE RELATIVO AL PLESSO SCO-LASTICO SANDRO PERTINI SITO IN VIA ERODOTO

Importo dei lavoriCategoria dei lavori

€ 376.353,49

D.M. 4/04/2001 e L.143/49

Classe I, cat. c

• Data

2010

Amministrazione pubblicaTipo di prestazione

Comune di Paceco Incarico professionale

Titolo dell'Incarico

Coordinatore per la sicurezza nella fase di progettazione ed esecuzione relativa ai lavori di urbanizzazione primaria del quartiere Aula – 1° stralcio – via O. De Luca

€ 243.154,61 •Importo dei lavori ·Categoria dei lavori Classe VI, cat. a D.M. 4/04/2001 e L.143/49 2009 • Data AGENZIA REGIONALE PER I RIFIUTI E LE ACQUE - ATO RAGUSA AMBIENTE · Amministrazione pubblica S.P.A. FORNITURA PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI COMPO-STAGGIO DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI R.S.U. A SERVIZIO DEL SUB-COMPRENSORIO "RG. 1", DA UBICARSI IN C/DA POZZO BOLLENTE A VITTO-Collaudo tecnico-amministrativo · Titolo della prestazione € 490.700.00 •Importo totale dei lavori Forniture attrezzature ·Categoria dei lavori Data 2008 Comune di Piana degli Albanesi (PA) · Amministrazione pubblica INTERVENTI INTEGRATI PER IL MIGLIORAMENTO DELL'OFFERTA DI STRUT-TURE SPORTIVE E RICREATIVE · Titolo della prestazione Collaudo tecnico-amministrativo € 884.614,26 •Importo totale dei lavori Classe I, cat. D Categoria dei lavori € 669.863 Classe III, cat. A D.M. 4/04/2001 e L.143/49 € 36.275 Classe III, cat. C € 72.238 Classe VIII € 85.533 2008 • Data Comune di Ustica · Amministrazione pubblica · Tipo di prestazione Direttore Operativo PROGETTO DI RESTAURO DEI CAMERONI DI VIA PETRIERA ED ALLESTI-MENTO DEL CENTRO CULTURALE POLIVALENTE Direttore Operativo opere civili ed impianti tecnologici · Titolo della prestazione € 2.486.000.00 Importo dei lavori ·Categoria dei lavori Classe I, cat. d 577.000,00 D.M. 4/04/2001 e L.143/49 Classe I, cat. G 547.000,00 210.000,00 Classe III, cat. c 2006 Data · Amministrazione pubblica Comune di Paceco (TP) Prestazione di servizio · Tipo di prestazione Elaborazione del P.I.P. PIANO ATTIVITA' PRODUTTIVE via Campo Sportivo • Titolo della prestazione Giugno 2005 Data Provincia Regionale di Trapani Amministrazione pubblica Incarico professionale · Tipo di prestazione · Titolo dell'Incarico Progettazione dei "Lavori di ristrutturazione e riqualificazione della S.P. n.29 Trapani-Salemi", C.da Tafele, Comune di Salemi (TP) € 990.396,64 •Importo dei lavori ·Categoria dei lavori Classe VI, cat. b D.M. 4/04/2001 e L.143/49 2005 Data Comune di Paceco (TP) · Amministrazione pubblica • Tipo di prestazione Incarico professionale Progetto preliminare e primo stralcio esecutivo funzionale per la realizzazione delle Titolo dell'Incarico opere di urbanizzazione primaria all'interno della zona artigianale di Paceco (TP) c. da Firriato. € 3.809.309,37 •Importo dei lavori ·Categoria dei lavori Classe VI, cat. A D.M. 4/04/2001 e L.143/49 Classe I. cat. G

3

Classe VII, cat. I Classe III, cat. C

Comune di Paceco (TP)

Prestazione di servizio

2003

Data

· Amministrazione pubblica

• Tipo di prestazione



· Titolo della prestazione

VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE PER LA LOCALIZZA-ZIONE DI UNA ZONA ARTIGIANALE in c\da FIRRIATO

INCARICHI PROFESSIONALI – EDILIZIA RESIDENZIALE

2023-2024 Data Amm. Miceli Mariantonia Committente · Tipo di prestazione PD, PE, DL Titolo dell'Incarico Progetto di efficientamento energetico - ecobonus - ai sensi dell'art. 119 D.L.34/2020 - Condominio Via Salemi 110 - TP € 229.720 •Importo dei lavori E. 20 - € 118 696 ·Categoria dei lavori IA.02 - € 52 645 D.M. 17/06/2016 IA.03 - € 58 378 2021-2023 • Data **EXALTO ENERGY & INNOVATION SRL** Committente PD, PE, DL, PSC e PSE · Tipo di prestazione Progetto di efficientamento energetico ai sensi dell'art. 119 D.L.34/2020 Titolo dell'Incarico Ecobonus e Sismabonus - Immobile Condominiale Via Molara 28 Palermo (PA); •Importo dei lavori € 879 252 E. 20 - € 393 646 ·Categoria dei lavori IA.02 - € 75 395 D.M. 17/06/2016 IA.03 - € 34 931 S. 03 - € 311 064 2021-2023 Data **EXALTO ENERGY & INNOVATION SRL** Committente PD. PE. DL.PSC e PSE Tipo di prestazione Progetto di efficientamento energetico ai sensi dell'art. 119 D.L.34/2020 Titolo dell'Incarico **Ecobonus e Sismabonus** Immobile residenziale via del Melograno 7 Palermo (PA); Immobile residenziale Strada Provinciale 131 a Monreale (PA) Immobile residenziale via Pileri 4 Monreale (PA) Immobile residenziale via Pazienza 28 Palermo (PA); Immobile residenziale via V.C.3. n. 5 Monreale (PA) Immobile residenziale Del Golfo 728 Alcamo (TP) € 1.398.940 2022 - 2023 • Data Immobile condominiale via Cartagine, 3 - Palermo · Amministrazione condominiale Direzione dei Lavori Tipo di prestazione Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile con-· Titolo dell'Incarico dominiale Bonus Facciata composto da 56 appartamenti, via Cartagine 3, Palermo € 1 026 299 •Importo dei lavori E. 20 - € 1 026 299 Categoria dei lavori D.M. 17/06/2016 2020 Data · Impresa Edile Almeida Costruzioni S.r.l. Tipo di prestazione PDM, PD LE TERRAZZE DI MARENELLA. Progettazione Esecutiva e Direzione dei lavori di Titolo dell'Incarico completamento e cambio di destinazione d'uso complesso immobiliare sito in via De Paoli – Arenella 99 composto da 45 unità immobiliari destinate a civile abitazioni - Palermo € 5.000.000 ·Importo dei lavori 2016-2019 • Data Hotel Ponte srl Impresa Edile PDM, PD, PE, DL, PSC e PSE · Tipo di prestazione Progettazione Esecutiva e Direzione dei lavori di completamento e cambio di desti- Titolo dell'Incarico nazione d'uso complesso immobiliare sito in via Francesco Crispi, 99 composto da 51 unità immobiliari destinate a civile abitazioni - Palermo

€ 4.500.000

2015 - 2019

•Importo dei lavori

• Data



IMMOBILIARE LAMPEDUSA S.r.I. Impresa Edile PDM, P.E: e Direzione dei Lavori • Tipo di prestazione Progettazione Esecutiva e Direzione dei lavori di completamento e cambio di desti-· Titolo dell'Incarico nazione d'uso complesso immobiliare sito in via Viperano Angolo Sagra Famiglia composto da 111 unità immobiliari destinate a civile abitazioni - Palermo € 8.540.000 ·Importo dei lavori 2009 Data Antico Borgo s.r.l. Impresa Edile Direzione dei Lavori Tipo di prestazione Direzione dei lavori di Restauro conservativo dell'immobile, sito in vicolo Titolo dell'Incarico dell'Abbadia, 8 composto da 9 appartamenti ed attività commerciale - Centro storico di Palermo € 860.000 Importo dei lavori 2009 Data · Amministrazione condominiale Immobile condominiale Via Venero, 218 Monreale Progettazione esecutiva - Direzione dei Lavori Tipo di prestazione Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile Titolo dell'Incarico condominiale composto da 15 appartamenti, sito in via Venero, 218 - Monreale € 125.270 ·Importo dei lavori 2008 Data · Amministrazione condominiale Immobile condominiale LARGO GARUFI EDIFICIO n. 3 scale 11 - 12 - 13 Progettazione esecutiva - Direzione dei Lavori Tipo di prestazione Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile · Titolo dell'Incarico condominiale composto da 42 appartamenti, sito in Largo Garufi, 3 - Palermo € 544 260 •Importo dei lavori 2007 Data Immobile condominiale via Judica n.24- 26 e la via San Giovanni alla Guilla 1-2-3 · Amministrazione condominiale Palermo Progettazione esecutiva – Direzione dei Lavori Tipo di prestazione Progetto di ristrutturazione dell'immobile sito ad angolo tra la via Judica n.24-26 e la via San Giovanni alla Guilla 1-2-3 Palermo. Richiesta concessione di contributi per il recupero degli immobili del centro storico di Palermo. •Importo dei lavori € 199.281 Data 2007 Immobile condominiale Piazza Uditore, 18 - Palermo · Amministrazione condominiale Progettazione esecutiva - Direzione dei Lavori • Tipo di prestazione Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile · Titolo dell'Incarico condominiale composto da 36 appartamenti, sito in piazza Uditore, 18- Palermo € 336.834 ·Importo dei lavori 2006 Data Immobile condominiale via Mozambico, 1 F- Palermo · Amministrazione condominiale Progettazione esecutiva - Direzione dei Lavori Tipo di prestazione · Titolo dell'Incarico

•Importo dei lavori

Data

· Amministrazione condominiale

Tipo di prestazione

· Titolo dell'Incarico

·Importo dei lavori

Data

· Amministrazione condominiale

Tipo di prestazione

· Titolo dell'Incarico

•Importo dei lavori

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile condominiale composto da 56 appartamenti, sito in via Mozambico, 1F- Palermo € 453.622

Immobile condominiale via Cartagine, 1 - Palermo

Progettazione esecutiva – Direzione dei Lavori

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile condominiale composto da 24 appartamenti, via Cartagine 1- Palermo

2003 Immobile condominiale via Cartagine, 3 - Palermo

Progettazione - Direzione dei Lavori

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di ristrutturazione dell'immobile condominiale composto da 56 appartamenti, via Cartagine 3, Palermo

€ 418.743

€ 226.754



INCARICHI PROFESSIONALI - AZIENDE TLC / ENERGIA

• Data 2020-2024

Sisem SRL - Team Sicilia

società committente

INWIT S.P.A

Acquisizione e realizzazione di impianti di telecomunicazioni multigestore. Presentazione ed ottenimento permessi - Progettazione esecutiva strutturale ed impiantistica di SRB, direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza, CEM, gestione vincoli

coli.

Data 2018-2022

società committente

GALATA spa

Progettazione e Direzione dei Lavori per la realizzazione SRB per la telefonia mobile Progettazione esecutiva strutturale ed impiantistica di SRB, direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi D.lgs. 81/08 As-Built, collaudi statici per Stazioni Radio Base

Data

2018-2022

· società committente

ILIAD ITALIA spa - Commessa SITE spa; SIRTI spa Aziende operanti per la telefonia mobile

Acquisizione PDM AIE P.E. Stazioni radio Base. Attività di ricerca, verifica urbanistica e vincolistica, redazioni delle SAR e contrattualizzazione per l'acquisizione di aree per la realizzazione di SRB. Progettazione di massima, progettazione esecutiva New site, AIE Analisi Impatto Elettromagnetico, calcolo plinto di fondazione, impianti elettrici.

• Data

2019

· società committente

ERICSSON - Aziende operanti per la telefonia mobile

Acquisizione siti Stand Alone e Digital Divide – Attività di ricerca, verifica urbanistica e vincolistica, redazioni delle SAR e contrattualizzazione per l'acquisizione di aree per la realizzazione di SRB. Progettazione di massima e progettazione esecutiva New site, calcolo plinto di fondazione, impianti elettrici.

• Data

2017

BRAING SRL

società committente

TELECOM ITALIA -MARITTIMA

Ristrutturazione di una Stazione Radio Costiera (sistema di antenne in MF), attraverso l'abbattimento dell'esistente e la fornitura in opera di n. 2 antenne a frusta. Progettazione esecutiva strutturale ed impiantistica di SRB, direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza, CEM, VIA Valutazione Incidenza.

Data

2017

· società committente

CEIT

Progettazione per ampliamento radio, delle SRB per la telefonia mobile, l'inserimento della terza portante UMTS. Provincia di Palermo.

Progetto di massima e Esecutivo. Compilazione delle relazioni AIE analisi d'impatto elettromagnetico, valutazione dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Stazioni Radio Base.

Data

2017

SISEM srl

• società committente

INWIT spa - Aziende operanti per la telefonia mobile

Acquisizione siti Stand Alone e Digital Divide – Attività di ricerca, verifica urbanistica e vincolistica, redazioni delle SAR e contrattualizzazione per l'acquisizione di aree per la realizzazione di SRB. Progetto 10 citta, progetto 32 citta, NIN autostrada. Progettazione esecutiva New site, ottenimento permessi, Direzione dei Lavori.

Data

2017-2017

· società committente

VODAFONE - TELECOM

Sharing 2.0 Progettazione per ospitalità, tra le aziende Vodafone e Telecom Italia SRB per la telefonia mobile esistenti, area territoriale in tutta la Sicilia.

Verifiche strutturali, Consolidamento strutturale, Impianti elettrici, compilazione delle relazioni AIE analisi d'impatto elettromagnetico.

Data

2012-2013

· società committente

WIND - SITE spa

Progettazione per ampliamento radio, delle SRB per la telefonia mobile, l'inserimento della terza portante UMTS. Provincia di Palermo.

Compilazione delle relazioni AIE analisi d'impatto elettromagnetico, valutazione



• Data

dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Stazioni Radio Base.

2012-2017 SISEM srl

· società committente

VODAFONE - Aziende operanti per la telefonia mobile

Acquisizione siti Stand Alone e Digital Divide – Attività di ricerca, verifica urbanistica e vincolistica, redazioni delle SAR e contrattualizzazione per l'acquisizione di aree per la realizzazione di SRB.

Data

2011

· A società committente

· società committente

· Tipo di impiego

Braing SRL - Ericsson Telecomunicazioni s.p.a. – impianti H3G

Sorveglianza cantieri in corso d'opera per la realizzazione SRB per la telefonia mobile. Verifica documentale, esecutiva strutturale ed impiantistica, nella fase di esecuzione dei lavori.

Data

2011 -2017

2011

Azienda o società committente

SITE spa

Progettazione e Direzione dei Lavori per la realizzazione SRB per la telefonia mobile Progettazione esecutiva strutturale ed impiantistica di SRB, direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi D.lgs 81/08 As-Built, collaudi statici per Stazioni Radio Base

Data

ata

SIS INGEGNERIA

H3G - Aziende operanti per la telefonia mobile

ATTIVITA' NI - PROGETTO ROL OUT H3G Implementazione della rete dell'operatore H3G su Stazioni Radio Base di telefonia mobile.

ATTIVITA' RF (Radio Frequency) - PROGETTO ROLL OUT Implementazione della rete dell'operatore H3G su Stazioni Radio Base di telefonia mobile.

- Valutazione preliminare, del documento SAR
- Sopralluogo, compilazione di report fotografico con panoramiche, Los, ed indicazione dell'ubicazione dei sistemi radianti
- Redazione del verbale di crash con indicazione dello schema progettuale da dare alle terze parti per la consequente redazione del progetto di massima ed AIE
- Individuazione degli interventi necessari per l'adeguamento qualitativo e/o per l'alloggiamento di nuovi apparati.
- Compilazione RTI Relazione Tecnica Impianto
- Verifica Progetti di massima e CEM per la presentazione agli enti.

Data

SIS INGEGNERIA

2010

• Tipo di azienda o settore

· società committente

e Aziende operanti per la telefonia mobile

Tipo di impiego

ATTIVITA' RF (Radio Frequency) - **PROGETTO CONSOLIDATION H3G** Implementazione della rete dell'operatore H3G su Stazioni Radio Base di telefonia mobile.

- Individuazione degli interventi necessari per l'adeguamento qualitativo e/o per l'alloggiamento di nuovi apparati,
- Sopralluogo, compilazione di report fotografico con panoramiche, Los, ed indicazione dell'ubicazione dei sistemi radianti
- Elaborazione dei pattern con apposito programma di calcolo
- Redazione schede radio
- Verifica progetti e CEM

• Data

2010

Hightel S.p.A.

Perizie tecniche su immobili ospitanti centri radio ed impianti tecnologici dell'operatore Wind S.p.A. MAIN SITE – sala apparati

· Principali mansioni

Perito Tecnico incaricato, rilevo, compilazione della relazione, nei comuni di Milano, Como, Salerno, Napoli, Palermo, Messina, Catanzaro. **2006**

• Data

· società committente

ente **ELMECONT S.r.I.**

Tipo di impiego

Responsabile del sopralluogo, rilevo urbanistico, compilazione della relazione C.E.M. nelle regioni Sicilia Valutazione dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Stazioni Radio Base. Inserimento **DVBH**

Principali mansioni

Responsabile del sopralluogo, rilevo urbanistico, compilazione della relazione C.E.M.

• Data

2005

• società committente

Rai Way - RAI Radio Televisione Italiana



• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni

• Data 20

• società committente

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

• Principali mansioni

Data

· società committente

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Principali mansioni

• Data

• Tipo di azienda o settore

società committente

Tipo di impiego

Data

Tipo di azienda o settore

· società committente

Tipo di impiego

Data

· società committente

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Azienda operante nella diffusione del Digitale Terrestre.

Compilazione delle relazioni C.E.M. Valutazione dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Impianti Televisivi – progetto RAI WAY Digitale Terrestre

Responsabile del sopralluogo, rilevo urbanistico, compilazione della relazione C.E.M.

2005

Rai Way - RAI Radio Televisione Italiana

Azienda operante nella diffusione del Digitale Terrestre.

Compilazione delle relazioni C.E.M. Valutazione dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Impianti Televisivi – progetto RAI WAY Digitale Terrestre

Responsabile del sopralluogo, rilevo urbanistico, compilazione della relazione C.E.M.

2001 - 2007

SIRTI s.p.a

per conto delle società di telefonia Tim s.p.a, Blu s.r.l e H3G - Palermo.

Aziende operanti per la telefonia mobile

Compilazione delle relazioni C.E.M. nelle regioni Sicilia e Calabria: Valutazione dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Stazioni Radio Base per la telefonia mobile operanti negli standard TACS, GSM 900 MHz, GSM 1800 MHz, DCS900 MHz, DCS1800 MHz e UMTS. Sono state redatte circa 800 relazioni C.E.M.

Responsabile del sopralluogo, rilevo urbanistico, compilazione della relazione C.E.M.

Dal 2002 - 2007

Aziende operanti per la telefonia mobile

IMPRESA BELLAVISTA srl – Realizzazione SRB per la telefonia mobile

Progettazione esecutiva strutturale ed impiantistica di SRB, direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi D.lgs n 494/96

Dal 2002 - 2004

Aziende operanti per la telefonia mobile

INFOTEL S.p.a., **Nuova Carrel srl. INFOTEL S.p.a.**; - Azienda operanti per la telefonia mobile su incarico di BLU srl - Tim s.p.a,-

Responsabile del sopralluogo, rilevo urbanistico, compilazione della relazione C.E.M. regione Sicilia. Valutazione dell'esposizione ai campi elettrici prodotti da Stazioni Radio Base per la telefonia mobile operanti negli standard TACS, GSM 900 MHz, GSM 1800 MHz, DCS900 MHz, DCS1800 MHz e UMTS.

2002 al 2007

Enel So.l.e. s.p.a. - Palermo -

Aziende operanti per l'energia elettrica

Aggiornamento degli archivi dell'Applicazioni IP Illuminazione Pubblica, archivi SAP e delle cartografie informatiche nei comuni di:

- Custonaci, Villafrati Sicula; San Giovanni Gemini; Naro; Cattolica Eraclea; Montevago; Alessandria della Rocca Castelvetrano; Nucleo di Palermo.
- SAP Canicattì, Corleone, Bagheria, Agrigento, Petrosino, Ravanusa, Cattolica Eraclea,
- SAP San Fratello, Troina, Petrosino, Naro, Custonaci, Buseto Palizzolo, Erice, Castofilippo, Racalmuto, San Biagio Platani, Casteltermini e Siciliana;
- SAP Adrano, Lentini, Comiso, Contessa Antellina, Ganci, Isnello, Prizzi, Chiusa Sclafani e Mirambella Imbaccari, Serradifalco, Modica e Gela, Niscemi, Butera, Villabate.

Principali mansioni

Responsabile dell'aggiornamento degli archivi dell'Applicazioni IP, **archivi SAP** e delle cartografie informatiche contenenti i dati impianti di illuminazione pubblica.

PUBBLICAZIONI E CONCORSI DI PROGETTAZIONE

• Data

• Nome dell'ente organizzatore

• oggetto del concorso

1997

Comune di San Giovanni Gemini con il patrocinio della Facoltà di Architettura di Palermo e dell'Ordine degli Architetti di Agrigento

Concorso di progettazione "La Piazza e la Città", comune San Giovanni Gemini Novembre 1999

• Data



• Collaborazione Universitaria prof. arch. Giuseppe Guerriera, docente della Facoltà di Architettura di Palermo

Direttore editoriale del "Giornale dell'Architettura"

Nome dell'ente organizzatore
 oggetto del concorso
 Comune di Milano
 Concorso di progettazione "La Piazza Libertà a Lissone (MI)"

getto del concorso *Concorso di progettazione* "La Piazza Libertà a Lissone (MI)", 3° Classificato

Data 2000

Nome dell'ente organizzatore
 Costruttori Romani Riuniti Grandi Opere –ROMA -

oggetto del concorso
 Concorso di internazionale di progettazione
 "Trasformazione e rinnovo urbano dell'area di San Lorenzo a Roma"

Pubblicazione del progetto
 AUTORE: CRRGO Costruttori Romani Riuniti Grandi Opere

TITOLO "Trasformazione e rinnovo urbano dell'area di San Lorenzo a Roma"

Gangemi Editore – marzo 2001

Data 2001

Nome dell'ente organizzatore
 Ars Nova – via Dante – Palermo -

Concorso di progettazione

"Le nouveau Giachery, ovvero del nuovo e dell'antico in architettura"

Pubblicazione del progetto TITOLO: "Le nouveau Giachery, ovvero del nuovo e dell'antico in architettura"

Università degli Studi di Palermo

Data 2007

Nome dell'ente organizzatore Ambiente Casa in

Casa editrice EDIZIONI DELL'ANNA – numero unico – anno VII -2007 pubblicazione periodica

Pubblicazione del progetto "Una palazzina a Pescara"

INCARICHI PROFESSIONALI – ENTI DI CULTO

• Data 2004

Ente di Culto
 Istituto Figlie della Misericordia e della Croce

Tipo di prestazione Incarico professionale

• Titolo dell'Incarico Restauro conservativo e consolidamento strutturale dell'Oratorio della chiesa

San Giuseppe dei Teatini, ai Quattro Canti centro storico - Palermo

Data 2004

Ente di Culto
 Ente di Culto

• Tipo di prestazione Ristrutturazione

• Titolo dell'Incarico Progetto di ristrutturazione della pavimentazione del cortile interno del con-

vento dell'Istituto Figlie della Misericordia e della Croce - Palermo -

Data 2004

Ente di Culto
 Ente di Culto

• Tipo di prestazione Ristrutturazione

• Titolo dell'Incarico Progetto di restauro della chiesa dell'Istituto Figlie della Misericordia e della

Croce - Partinico - PA -

INCARICHI PROFESSIONALI – OPERE PRIVATE

• Data 2002

Committente
 Tipo di prestazione
 Progettista e direzione lavori

• Titolo dell'Incarico Progetto per autorizzazione L.R. 37/85 ed il rilascio di attestato della compati-

bilità urbanistica di tre unità immobiliari sede CEPU sita in via Giusti - Paler-

то

• Date 2002-2005

Committente Privato Cittadino

Tipo di prestazione Progettazione e direzione dei lavori

• Titolo dell'Incarico Demolizione e ricostruzione di una abitazione sita in via F. Crispi Campofiori-

to (Pa)

• Data Dal 2003

Committente
 Tipo di prestazione
 Tribunale di Trapani
 Perizie tecniche

• Titolo dell'Incarico C.T.U. per la redazione di perizie tecniche dal Tribunale di Trapani



2004-2006 • Data

Privato Cittadino Committente

Progettazione edile e direzione lavori Tipo di prestazione

Progetto di completamento di quattro unità immobiliari c/da Liggiato via Sa-Titolo dell'Incarico

> lemi (TP) 2004-2006 Data

Privato Cittadino Committente

Progettazione edile e direzione lavori Tipo di prestazione

Demolizione e ricostruzione di un'unità immobiliare, quattro elevazioni fuori · Titolo dell'Incarico

terra sita su piazza La Rocca, Trapani.

ESPERIENZA PROFESSIONALIE

• Data

1999 - 2001

· Nome del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

• Principali mansioni

società Mediterranea Engineering s.r.l. sito in via Sciuti, 140 - Palermo

Società di ingegneria

Impiego full time

Collaboratore nella progettazione pubblica di:

Restauro della Chiesa S.Marco, comune di Baucina (PA);

Riqualificazione urbana viabilità, comune di S Ninfa (TP);

Riqualificazione della riva destra del fiume Mazaro tra via Fani e via Alpi, comune di Mazara de Vallo (TP);

Lavori di realizzazione della rete idrica del comune di Santa Flavia, progetto serbatoio a Solunto (PA);

Progettazione della palestra comunale a Campofiorito (PA);

Progetto per i lavori di completamento e per l'adeguamento del centro di addestramento professionale della lavorazione del marmo,comune di Custonaci (TP);

Lavori di trasformazione dei locali ex-mobilificio Mulé a sede di uffici giudiziari, comune di Monreale (PA);

Studio di Fattibilità per la realizzazione di parcheggi a servizio dell'Aeroporto Falcone-Borsellino, comune di Cinisi (PA).

Progetto per il restauro conservativo e consolidamento della chiesa Madre S.Martino Vescovo, comune di Corleone.

Progetto per il restauro conservativo e consolidamento della chiesa, di San Domenico, comune di Corleone.

Progetto per il restauro conservativo e consolidamento della chiesa Santa Maria del Quartiere, comune di Corleone.

• Data

1999 - 2001

Archigraph studio tecnico- vicolo Sarzana Superiore, 1Corleone (PA) · Nome del datore di lavoro

Studio tecnico di progettazione · Tipo di azienda o settore

> Impiego full time Tipo di impiego

· Principali mansioni

Collaboratore nella progettazione privata di:

Progetto di ampliamento di un albergo sito in contrada Belvedere -Corleone (Pa);

Demolizione e ricostruzione di un fabbricato a Campofiorito(Pa);

Progettazione abitazione unifamiliare a Corleone (Pa);

Ristrutturazione abitazione unifamiliare a Palermo;

• Data

Gennaio 2001

· Nome del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni

IRFIS Mediocredito della Sicilia S.P.A. gruppo bancario, Roma

Settore finanziario

Ispettore tecnico

Ispettore tecnico per la compilazione della relazione sullo stato finale del programma di investimenti ai sensi del D.L. 19/12/1992, nº 488, 1°, 2°, 3° bando

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data

1994 - 1995

Nome del datore di lavoro

Provincia Regionale di Trapani - Consorzio di Bonifica Birgi



Tipo di impiego

• Principali mansioni

• Data

· Nome del datore di lavoro

Tipo di impiegoPrincipali mansioni

Rapporto di Lavoro subordinato -Contratto a tempo determinato Bonifica e ripristino argini del fiume Birgi in provincia di Trapani

1998 -1999

Opera Universitaria di Palermo, Biblioteca della Facoltà di Architettura di Palermo

Rapporto di Lavoro subordinato - Part-time

Attività di relazioni con il pubblico

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Capacità e competenze tecni-

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Patenti

Autorizzazione al trattamento dei dati personali:

CONOSCENZE INFORMATICHE

Programmi: Conoscenza di Internet, Pacchetto Office, ArchiCad 11, Art Lantis Autocad 2013, Adobe Photoshop 8, Adobe Illustrator QuarkXpress (Buono), Quanto computo metrico.

Patente auto e moto

Il sottoscritto è 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, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo, 09/03/2024

In fede

arch. Barraco Salvatore

Complesso Sacra Famiglia

La rinascita di un edificio Il valore di un nuovo stile



Iniziative d' estrazione del valore, customer oriented.

SUPERQUADROITALY

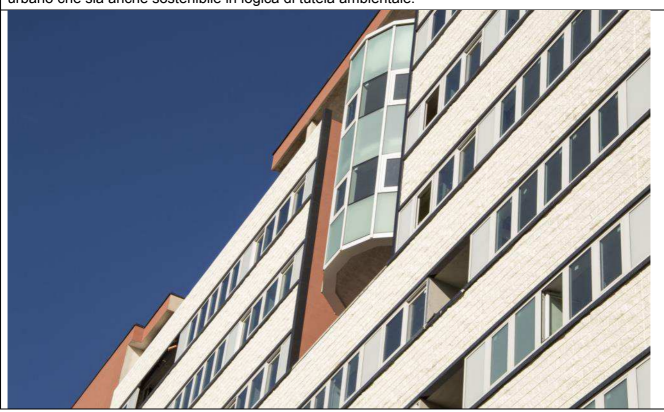
1. INTRODUZIONE – La nostra cultura d'impresa. I valori del nostro stile di direzione

La rinascita di un edificio, allocato in zona pregevole del tessuto urbano della nostra Città, è un momento di grande soddisfazione, ma anche di gradevole conforto, dinanzi agli inenarrabili sacrifici e sforzi assunti nella gestione, sempre energica, brillantemente lucida, e, sin dal suo avvio, severamente orientata al conseguimento del risultato. Quanto oggi ottenuto, completo e funzionale, in soli undici mesi di opere edilizie, è il risultato di un modello di gestione, delle sue variabili logiche, organizzative, giuridiche e fiscali, in grado d'infondere profonda serenità e fiducia al nucleo dei fortunati aderenti, che vi hanno preso parte accogliendo con un sorriso quanto preparato ed attuato al loro puntuale servizio, unitamente alla sapiente capacità tecnico/esecutiva dell'impresa partner, ben pronta a cogliere un'occasione di lavoro e d'applicazione di un inestimabile patrimonio d'esperienza accumulata in oltre 45 anni d'attività, che in un contesto di qualità e solidità, ha consentito la somma estrazione, e consegna, di valore a vantaggio dei consumatori. L'esercizio logico, poi giuridico e quindi tecnico, felicemente condotto in porto nella piacevole esperienza che ha sin qui qualificato il nostro impegno, ha gratificato le doti personali di ogni figura intervenuta, non potendosi in alcun modo tralasciare di porre in evidenza la grande dedizione dei progettisti alla realizzazione di un qualcosa di unico, in quanto incentrato sin dai primi passi d'avvio del progetto intorno alle specifiche esigenze di un modello innovativo di lavoro, a sua volta esattamente centrato sulle esigenze personali di specifici nuclei di consumatori, la cui volizione individuale, collettivizzata ed orientata, è stata la vera ragion d'essere di una simile esperienza di successo. I risultati oggi conseguiti, ma per tempo allineati ai singoli destinatari, sono il naturale conforto materiale, ma anche emotivo, di uno scenario programmatico di preconcetta precisione, che ha saputo gratificare e premiare quanti abbiano avuto la vivacità intelletuale di saperne indagare e comprendere le radici logiche, facendo proprie una serie di considerazioni, ed assumendo un solido posizionamento strutturale in seno alla matrice di gestione delle logiche sottostanti, esattamente studiate per una esecuzione dei programmi priva di incertezze. E' verso questi soggetti, poi divenuti nostri vicini amici con la frequentazione di ogni giorno, durante le fasi produttive, che riteniamo di voler rivolgere il nostro più intenso sentimento di gratitudine, per la spontanea fiducia che hanno saputo anteporre dinanzi a quella naturale apertura mentale dalla quale hanno potuto dedurre la infinita chiarissima bontà e qualità delle metodiche di approccio e di gestione del nostro stile di vita e di lavoro, dalle quali è mecanicamente conseguita la risultanza di cui oggi ci pregiamo di darvi felicissima consegna. Ma di ciò ne avete pieno merito, per la saggezza del vostro strategico posizionamento di ruolo, e per la serena capacità d'ascolto dimostrataci.

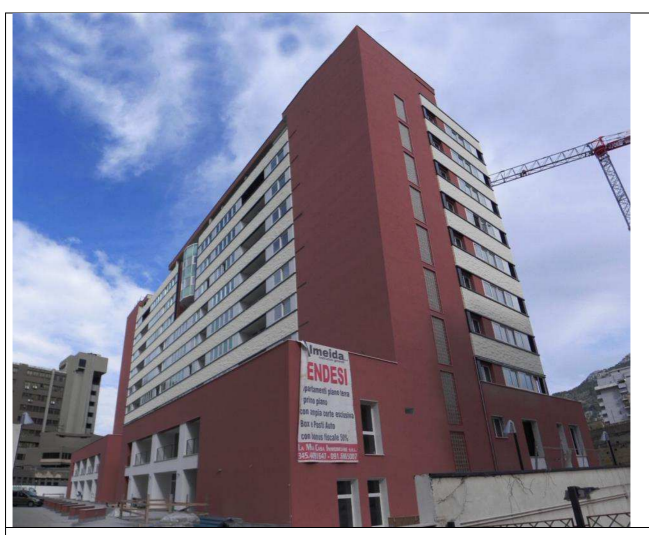
L'autore logico dell'iniziativa, Dr. Massimo Sarzana.

2. IL COMPLESSO IMMOBILIARE

L'edificio sorge nel quartiere Ausonia Resuttana, ben servito per ogni esigenza di accesso ai pubblici servizi, ai trasporti, alla rete autostradale, ed alle strutture commerciali. L'ingresso principale è dalla Piazza della Parrocchia, su via Sacra Famiglia, e conferisce visibilità e prestigio al complesso, immediato accesso alla portineria principale, ed ai servizi, non trascurando la fluidità della circolazione complessiva garantita dagli accessi e dagli scivoli percorribili anche dalla via Viperano. Inoltre, il contesto di localizzazione consente un posizionamento delle residenze, ed un loro orientamento, panoramico, luminoso, molto silenzioso e privo di altre costruzioni adiacenti (attuali e future). Il valore commerciale della zona (tra le migliori di Palermo), per la qualità complessiva del contesto urbanistico, per il tessuto socio/economico che la popola, per i servizi offerti, garantisce un riscontro in termini di valore dell'investimento, e di sua attitudine alla rivalutazione nel tempo. L'immobile è composto da dieci piani fuori terra destinati ad abitazioni e due piani interrati con destinazione parcheggi al coperto e box. La sua collocazione per l'uso residenziale a cui è destinato è ottimale in quanto assicura, attraverso la rifunzionalizzazione dell'edificio per mezzo di una serie di opere che verranno descritte in seguito, di colmare la domanda di residenze senza consumare nuovo suolo, in linea con le moderne tendenze di sviluppo urbano che sia anche sostenibile in logica di tutela ambientale.

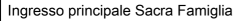






Complesso Sacra Famiglia – vista dall'ingresso principale di Via Sacra Famiglia







Ingresso su via Viperano





Fronte laterale



Fronte via Viperano

3. GLI APPARTAMENTI

L'intervento progettuale ha per oggetto la riconfigurazione di un edificio nato per ospitare uffici, e centri direzionali, in un nuovo e diverso complesso destinato ad accogliere unità residenziali.

I desideri dei singoli Committenti, futuri fruitori delle unita abitative, hanno influenzato le singole progettazioni personalizzate, per cui particolare attenzione è stata posta alla flessibilità nella divisione delle singole abitazioni, differenti in estensione, e numero di vani, piano per piano.

La nuova riconfigurazione, ha tenuto conto della preesistente tipologia di centro direzionale "open space", composto da una stecca di edificio che si eleva per 10 livelli fuori terra, con grandi corpi scala ed ascensori posti alle estremità, ed un sistema di finestre a nastro su tutte le facciate. Pertanto, per poter distribuire razionalmente e organicamente tra loro le diverse unità, è stato necessario comporre tutto secondo l'elemento ordinatore contraddistinto dal modulo dei nuovi infissi esterni. In tal modo è stato possibile, pur nell'estrema attuazione del *plan libre*, (pianta libera) dare all'esterno dell'edificio un aspetto fortemente razionale e compostamente austero.

Il profilo del volume del prospetto, è stato plasmato modularmente sottraendo il volume per ottenere degli spazi esterni creando dei balconi incassati coperti e riservati.

Sono state realizzate 107 unità abitative.





Viste interne render





Bow Window

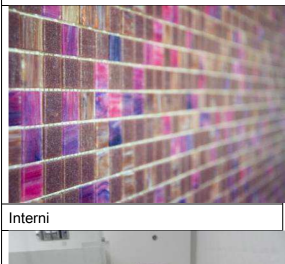




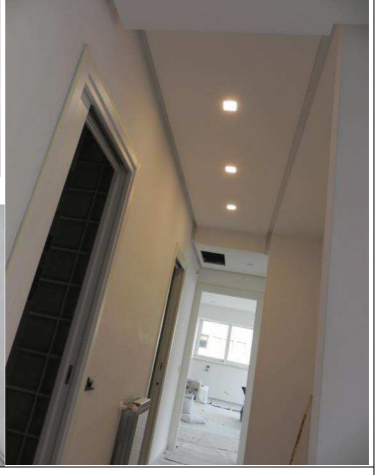




Interni





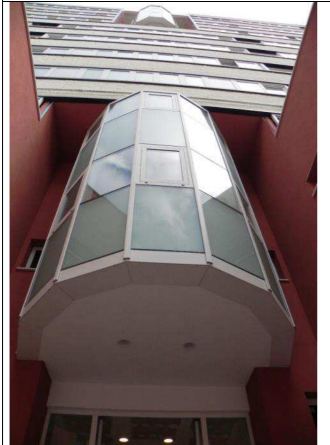


Interni



4. GLI SPAZI CONDOMINIALI

L'edificio dispone di una villa condominiale estesa mq. 277 circa, che potrà essere arredata con panchine, e tanto verde, e sarà posizionata sul tetto del corpo basso posto dinanzi alla torre, con accesso indipendente dal torrino del corpo scala C (ascensore n. 5), e fruizione regolamentata, per il relax, e la lettura, da parte dei condomini, in fasce d' orario già previste dal regolamento condominiale . La posizione della villa, panoramica sul fronte del Monte Pellegrino, dispone di ombra e ventilazione nel periodo pomeridiano, e pertanto ben si presta alla fruizione quale elemento di svago esterno per i condomini che desiderino fruire di un ampio spazio aperto per trascrorrere momenti di riposo e di quiete.



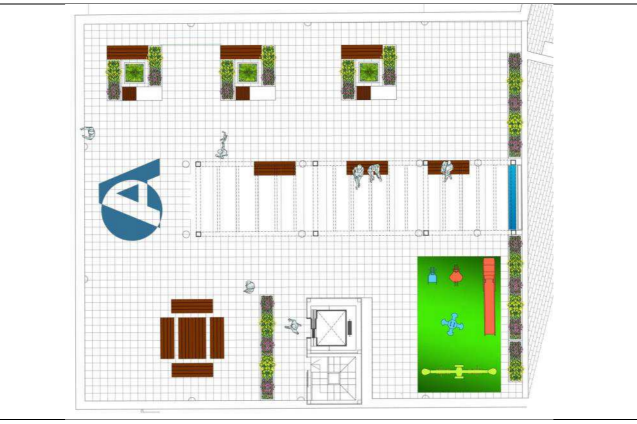


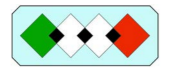
Ingresso Condominiale





Piazzale XXVII Novembre 2013, ed in basso, la Villa Condominiale da 277 mq.





5. IMPIANTI

Particolare attenzione è stata posta all'utilizzo delle nuove tecnologie rivolte a conseguire un edificio che risponda alle attuali necessità di risparmio energetico, acquisendo infissi a taglio termico, pacchetti murari esterni particolarmente performanti nella protezione dell'involucro edilizio, caldaie di ultima generazione, illuminazione di tutte le parti comuni con impianti a risparmio energetico alimentati da pannelli fotovoltaici. L'attenzione verso il progresso ha dato luogo ad una previsione tecnica: la predisposizione di prese per la ricarica di auto elettriche nei posti auto coperti e scoperti.





BOX Caldaia modulare



Introduzione descrittiva La rinascita di un complesso immobiliare

Marenella

Benessere, Tecnologia e Risparmio Energetico

Progetto di riqualificazione e trasformazione in unità residenziali dell'ex Complesso Istituto Femminile "San GiovanniBosco" via San Vincenzo de Paoli n. 9, Localita Arenella - Palermo

Le Terrazze di

Le Terrazze di Marcha la Carente de la Caren



E ESI SERVICE



Studio tecnico di progettazione architettoniaca www.bcproject.it info@bcproject.it tel. 091 6404681



PROGETTISTI:

Arch. Salvatore Barraco progettazione architettonica.

Ing. Achille Orlando progettazione strutturale.



Arch. C. Carella, Geom L. Cordaro, Ing. A. D' Angelo, Ing. S. Dilena, Ing. G. Florio, Arch. P. Lo Presti, Arch. G. Lopes.





Un team che dal 2013 propone e realizza grandi imprese.

Almeida da diversi anni in collaborazione con questo gruppo di progettisti e tecnici ha realizzato a Palermo centinaia di unità residenziali dando nuova vita ad edifici ormai in disuso.

Partendo da tali preesistenze si è evitato un'ulteriore cementificazione del territorio cittadino, restituendo in cambio nuove abitazioni con standard abitativi ed energetici identici a quelli di nuova costruzione.

Le Terrazze di MCArenella Benessere, tecnologia e risparmio energetico



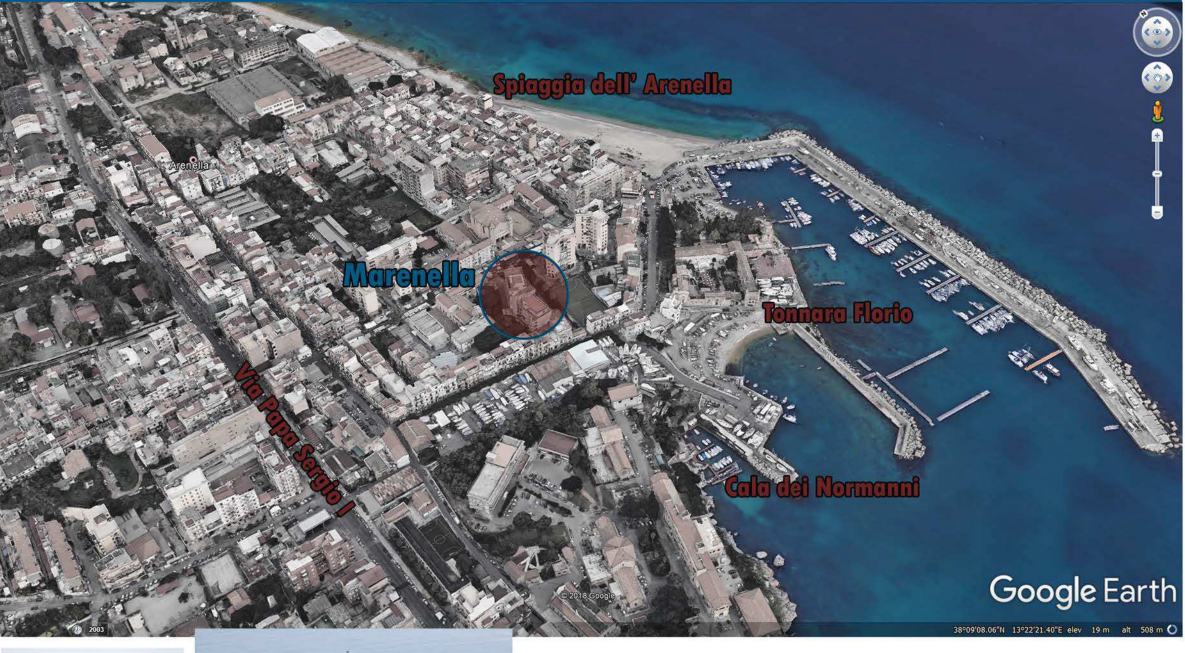
www.almeidacostruzioni.com

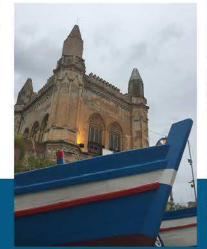
L'edificio "Le Terrazze di Marenella" è il frutto di un'attenta riconversione di una struttura ricettiva gestita dalle suore dell'Istituto Femminile San Giovanni Bosco Delle Salesiane di Don Bosco a un moderno e confortevole edificio residenziale fortemente sensibile alle tematiche ambientali, storiche e paesaggistiche del sito in cui è inserito. Posto nella borgata marinara dell'Arenella è vicinissimo al porticciolo, alla tonnara Florio ed alla caratteristica spiaggia nella quale si affacciano le storiche abitazioni dei pescatori locali.

L'intervento progettuale mira nei suoi aspetti formali ad inserire armoniosamente le nuove residenze allo spirito marittimo del luogo, mentre l'opera di riuso di una preesistenza evita un'ulteriore cementificazione della borgata.

Gli interventi strutturali ed impiantistici sono volti al rispetto ambientale ed al risparmio energetico soddisfacendo le sempre più attente e consapevoli richieste delle famiglie.

L'edificio è sito in un luogo caratterizzato dal fortissimo significato trascendentale di collegamento del mare, terra e cielo essendo anche a ridosso del Monte Pellegrino, inoltre gode della calma e del silenzio dovute alla lontananza di grandi vie di comunicazione, qualità che hanno spinto i progettisti ad un uso intensivo delle terrazze.









Le Terrazze di MCArene Ca Benessere, tecnologia e risparmio energetico



www.almeidacostruzioni.com

Le terrazze sono state concepite, non solo come luoghi di affaccio dove poter osservare lo splendido paesaggio, ma come veri e propri ambienti esterni di completamento ed estensioni di quelli interni.

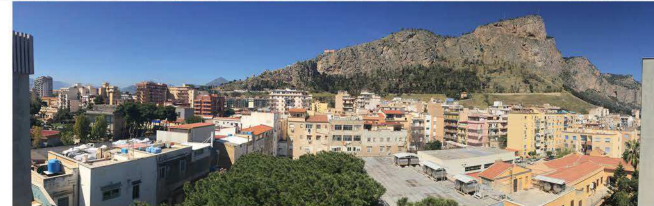
confortevole orientamento dell'edificio permette di avere le facciate principali direttamente illuminate dal sole durante l'arco della giornata, pertanto anche gli esterni si prestano ad essere vissuti per gran parte dell'anno potendo sfruttare il naturale rinfrescamento estivo delle brezze marine e del riscaldamento invernale delle ore di soleggiamento.

Inoltre, svolgono la funzione di regolare l'irradiazione solare per una più performante economica ed climatizzazione degli interni mentre le grandi vetrate assicurano un notevole comfort luminoso.

L'edificio ha pertanto un carattere estremamente estroverso favorisce, nel rispetto della privacy, la socializzazione e tale peculiarità viene ulteriormente enfatizzata dagli spazi comuni condominiali.

Infatti, al piano terra uno spazio polifunzionale porticato munito di attrezzi ginnici e divani si presta come luogo per riunioni incontro e svago in maniera flessibile a seconda dalle esigenze ordinarie e straordinarie della comunità residente.

















Le Terrazze di Marcha la Caralla la Caralla



www.almeidacostruzioni.com

Inoltre, sempre al piano terra una piscina ad uso dei condomini è l'occasione per un ulteriore luogo di incontro e di forte richiamo dell'edificio al suo forte legame con l'ambiente marittimo.

Proprio su questo specchio d'acqua si affacciano le iconiche terrazze a sbalzo che richiamano con forza elementi e architetture portuali.

Anche in questo luogo il rapporto con il contesto è stato assicurato rispettando le esigenze di privacy e decoro di un edificio residenziale.

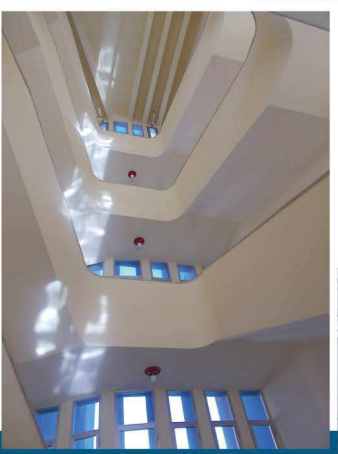
I collegamenti verticali sono assicurati da una preesistente grandiosa scala a pozzo, da un ascensore di grandi dimensioni e da uno panoramico.

Quest'ultimo dal piano terra dove è posto un giardino d'inverno si eleva all'intero della spettacolare scala per tutti i livelli.

Entrambi gli ascensori raggiungono anche il piano seminterrato dove sono posti i box auto e le cantine, assicurando un collegamento comodo ed interno tra le abitazioni e le zone di servizio.













DIREZIONE DEI LAVORI E PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE, CAMBIO DESTINAZIONE D'USO DA ATTIVITA' ALBERGHIERA A UNITA' RESIDENZIALI DELL'IMMOBILE UBICATO IN VIA CRISPI 99, PALERMO N.C.E.U. FG. 124 PART. 61 SUB 4-21

L'edificio trae origine dalla totale ristrutturazione e riconversione dell'ex Hotel Ponte, ben noto per la sua invidiabile posizione, ricadente nel quartiere "Politeama" della nostra Città. Il cambio di destinazione d'uso consente la realizzazione di 48 unità residenziali che fruiscono di uno scenario naturalistico pregevole, affacciandosi sul mare, sul Castello, la Cala, la visuale del Monte Pellegrino, la gradevole Piazza XIII Vittime..



Vista Volumetrica



Vista prospetto principale

Ponte sul mare, un nuovo approdo

La r<mark>inascita di u</mark>n complesso immobiliare

La scelta di un nuovo appartamento, è un momento nel quale disporre, con chiarezza, di tutti gli elementi da porre alla base delle proprie decisioni. I nostri uffici di Viale Regione Siciliana N.O. n. 751 sono a Vostra disposizione per prendere contatto con la nuova proposta, che si riferisce alla totale trasformazione dell' ex Hotel Ponte, in Via Crispi n. 99, realizzando 48 appartamenti totalmente nuovi, inseriti in un contesto interamente ristrutturato e dotato di impianti e soluzioni moderne.

In sede d'incontro saranno illustrate:

- a) Le soluzioni residenziali progettate e disponibili, il capitolato previsto, le dotazioni impiantistiche, le soluzioni d'efficienza della formula abitativa moderna:
- b) Gli aspetti tecnici del programma costruttivo, le personalizzazioni attuabili con un team di architetti, e l'ampissimo show room con tutte le possibili scelte di finitura;
- c) La solidità giuridica della formula proposta e le ampie garanzie del nostro modello di lavoro;
- d) Gli argomenti di ottimizzazione fiscale e di recupero del bonus decennale a vantaggio dell'acquirente;
- e) Gli aspetti finanziari e di accesso a mutui con le banche convenzionate, ottenendo le migliori condizioni di tasso e le più razionali formule di accesso al credito.

Consultate il nostro sito www.almeidacostruzioni.com dal quale è possibile scaricare il listino che descrive soluzioni, costi e bonus per ciascuna delle unità proposte.



www.almeidacostruzioni.com

Cell: 393 9656993

Viale Regione Siciliana N.O. n°751

Tel: 091 6522694

pontesulmare@almeidacostruzioni.com

Grafica Giove

BCPROJECT

Ponte sul mare La rinascita di un complesso immobiliare



BCPROJECT Studio tecnico di progettazione architettoniaca www.bcproject.it info@bcproject.it tel. 091 6404681

PROGETTISTI:

Arch. Salvatore Barraco progettazione architettonica.

Ing. Enrico Petralia progettazione impiantistica. 329 360 3585

CONSULENTI Ing. L. Campisi, Geom L. Cordaro, Arch. C. Carella, Ing. A. D' Angelo, Ing. G. Florio, Arch. G. Lopes.

pontesulmare@almeidacostruzioni.com









Ponte sul mare La rinascita di un complesso immobiliare





Indirizzo: pontesulmare@almeidacostruzioni.com Tel: 393 9656993 Viale Regione Siciliana N.O. n°751 Tel: 091 6522694

INCARICHI PROFESSIONALI DI OPERE PUBBLICHE

COMUNE DI PACECO (TP)

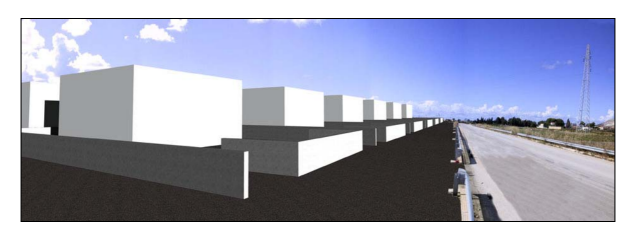
Progetto preliminare e del primo stralcio esecutivo funzionale per la realizzazione delle opere di urbanizzazione primarie all'interno dell'area artigianale" della zona Firriato di Paceco (TP).

L'intervento in oggetto ricade al n. 23 del PIT 18 Alcinoo e rappresenta un intervento strutturale, misura 4.02 B, POR Sicilia 2000-2006.

Il progetto preliminare prevede la realizzazione delle opere di urbanizzazione primaria, a servizio dell'area produttiva in cui è prevista la suddivisione in lotti per l'insediamento di n° 32 attività artigianali.

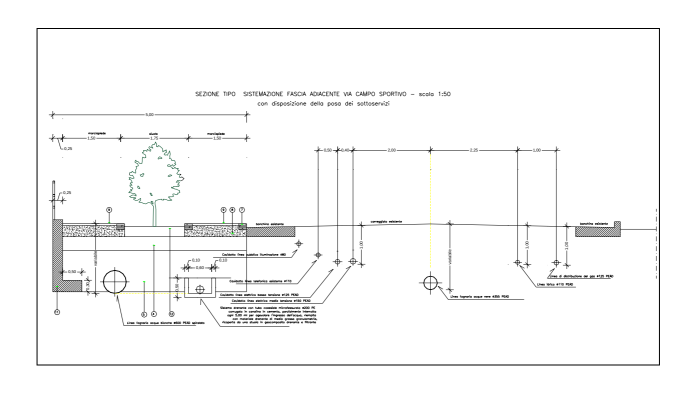
Le opere di urbanizzazione primaria previste sono: la viabilità interna, la raccolta delle acque bianche, la rete fognaria delle acque nere, la rete idrica, la rete elettrica, la rete telefonica, l'illuminazione pubblica, la rete di distribuzione del gas.

IMPORTO DEI LAVORI CLASSE VIa	€ 2.377.832,81
IMPORTO DEI LAVORI CLASSE Ig	€ 687.918,85
IMPORTO DEI LAVORI CLASSE VIII	€ 602.665,74
IMPORTO DEI LAVORI CLASSE IIIc	€ 140.891,97
IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€ 3.809.309,37









PROVINCIA REGIONALE DI TRAPANI COMUNE DI SALEMI (TP)

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DELLA S.P. N. 29 "TRAPANI – SALEMI", C/DA TAFELE.

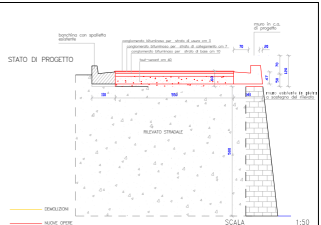
L'intervento di progetto consiste nel ripristino della sede stradale, mediante stabilizzazione del rilevato, con la realizzazione di muri di sostegno a gravità costituiti da "Gabbioni" di pietrame di grosse dimensioni, relativamente ad alcuni tratti già interessati da fenomeni di frana per rottura del rilevato o in cui si rilevano condizioni di rottura incipiente. Stabilizzati i tratti di rilevato suddetti, l'intervento di progetto prevede la regolarizzazione della sezione stradale per tutto lo sviluppo stradale interessato, con la realizzazione di banchine laterali munite di spallette o muretti di contenimento ove necessario.

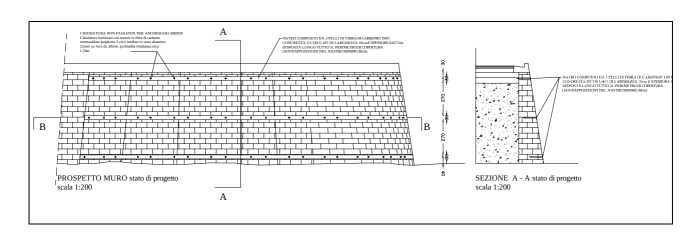
L'intervento prevede inoltre la riparazione di tutte le opere d'arte presenti (tombini e attraversamenti sotto rilevato), nonché il miglioramento della regimazione delle acque meteoriche mediante tubazioni drenanti, al fine di ripristinare quanto possibile il percorso naturale dell'acqua. L'intervento comprende inoltre il consolidamento di un muro di sostegno in pietra di antica costruzione costituente il paramento di valle del rilevato stradale in corrispondenza del tornante. Si illustrano nel seguito le attività svolte a iniziare dal rilievo planoaltimetrico del sito, al rilievo di dettaglio, allo studio della situazione idrogeologica e morfologica del sito ed infine alla redazione del progetto esecutivo dell'intervento.

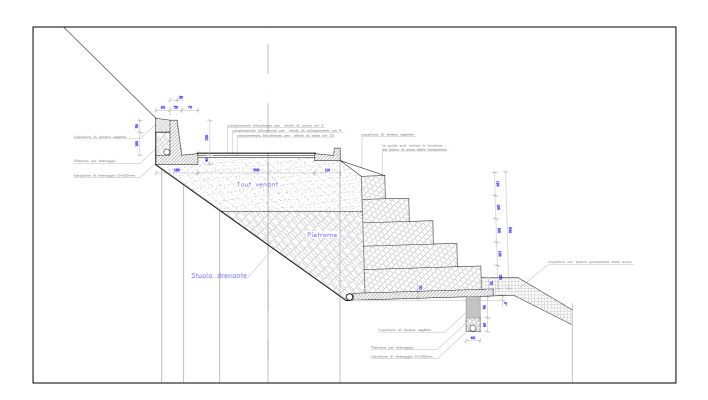
IMPORTO LAVORI Gabbioni metallici Ia	€	301.018,50
IMPORTO LAVORI STRADALI VIb	€	689.378,14
IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	990.396,64











COMUNE DI USTICA (PA)

PROGETTO DI RESTAURO DEI CAMERONI DI VIA PETRIERA ED ALLESTIMENTO DEL CENTRO CULTURALE POLIVALENTE

Il progetto oggetto del presente intervento viene redatto a seguito del finanziamento concesso al Comune di Ustica nell'ambito delle richieste effettuate POR Sicilia 2000-2006 - PIT Isole Minori - Misura 2.01.

Il progetto concerne la realizzazione di un aditorium e di un centro culturale polivalente e rientra fra gli interventi di restauro e riuso di complessi architettonici esistenti.

Il progetto prevede la ristrutturazione di due cameroni limitrofi delle dimensioni di Mt. 10*20 con h = Mt. 8. Cameroni via Petriera.

Nel camerone ad est si realizza la sala auditorium ed il palcoscenico a piano terra, inoltre si realizza un soppalco con altri posti a sedere e cabina di regia. L'ingresso sarà protetto con la realizzazione di una bussola di ingresso vetrata. Nel camerone ad ovest si realizza quanto segue:

Servizi per il limitrofo auditorium tramite la realizzazione di locali interrati con accesso diretto all'auditorium, sala espositiva polifunzionale a piano terra, sala prova banda a piano terra, foresteria su piano soppalcato.

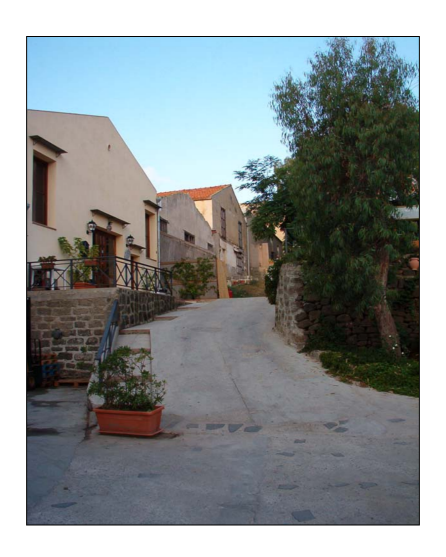
DIREZIONE OPERATIVA IMPIANTI TECNOLOGICI

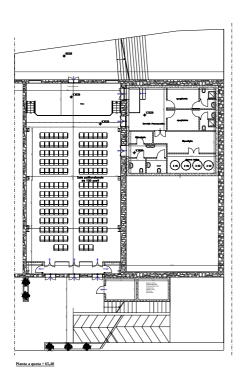
- Realizzazione di impianto di climatizzazione costituito da più unità componibili e modulari a pompa di calore, ad espansione diretta a flusso di refrigerante variabile, realizzato mediante un circuito frigorifero a due tubi di rame di minima sezione. Sistema del tipo ad inverter (notevole risparmio energetico) e con controllo Fuzzy Logic intelligente; estrazione aria mediante estrattori del tipo a parete canalizzati;
- Realizzazione di impianto idrico ed igienico sanitario. L'impianto è costituito da una riserva idrica di 8 mc e pressurizzato mediante gruppo di pressione preassemblato con n. 2 elettropompe verticali collegate ad autoclave da 500 lt. Rete fognaria interna in PVC rigido collegata alla rete comunale;
- Realizzazione di impianto di protezione attiva antincendio costituito da rete idrica a pettine alimentante naspi DN20 con gruppo preassemblato composto da n. 1 elettropompa e n. 1 motopompa in emergenza, il tutto secondo UNI 9490- riserva idrica antincendio di 15 mc con gruppo pescante sottobattente; protezione passiva con studio compartimentazione, vie di fuga e dislocazione secondo DM vigenti di estintori adeguati al tipo di fuoco che si può generare;
- Realizzazione di impianto elettrico ed ausiliari, ed in particolare: impianto luce, luce in emergenza e soccorritori segnalazione vie di fuga, F.M. (prese 10/16 A e prese CEE per il palco), messa a terra, illuminazione esterna con lampade a risparmio energetico, impianto telefonico, impianto centralizzato ricezione TV-SAT, predisposizione per impianto di traduzione simultanea e diffusione sonora, impianto antintrusione con rilevatori passivi e rivelatore a controllo magnetico, possibilità di lettura di potenza direttamente sui quadri di zona;
- Impianto elevatore idraulico per disabili, con cabina in alluminio e vetro antisfondamento.

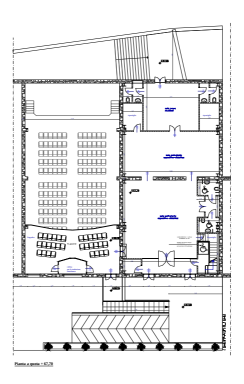
IMPORTO LAVORI I d	€	577.000,00
IMPORTO OPERE STRUTTURALI g	€	547.000,00
IMPORTO IMPIANTI III c	€	210.373,00
IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	1.334.373,00











COMUNE DI PANTELLERIA (TP)

DIREZIONE DEI LAVORI DEL PROGETTO DI RECUPERO IMMOBILE DA ADIBIRE A MEDIATECA, BIBLIOTECA E SERVIZI – (in corso di esecuzione)

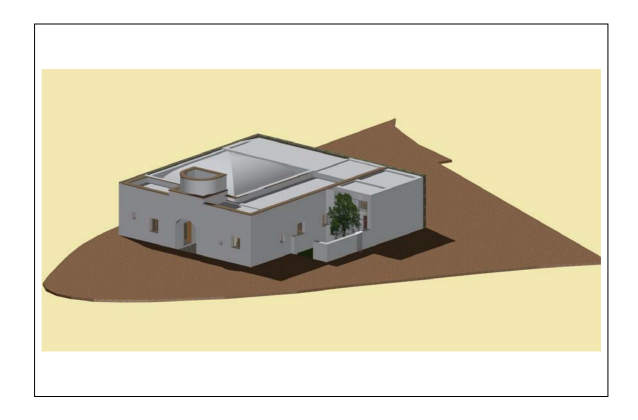
Il progetto in argomento si propone di recuperare per la pubblica fruibilità una struttura ubicata in località S. Leonardo, nel centro urbano di Pantelleria, in origine destinata a mattatoio comunale; oggi l'edificio è temporaneamente adibito a canile, ma versa in condizioni di degrado accentuato.

L'intervento consente il recupero di un contesto ambientale di notevole valore attraverso il riutilizzo di un immobile che attualmente si configura come un detrattore paesaggistico, che nulla ha a che vedere con l'architettura dell'Isola di Pantelleria. L'obiettivo progettuale è quello di realizzare una struttura da adibire a biblioteca - mediateca, dotata anche dei necessari spazi per l'organizzazione di incontri, mostre ed eventi culturali in genere.

Questo intervento prevede il recupero di un edificio, con l'utilizzo di elementi architettonici e materiali tipici dell'isola, al fine di creare un complesso polifunzionale dotato di sale, servizi igienici, collegamenti informativi d'avanguardia.

L'edificio verrà recuperato con finiture con materiali tipicamente Panteschi; anche per le colorazioni degli intonaci si opterà per tonalità legate alla tradizione locale, con tinte nelle gamme delle terre con gradazioni chiare; per i prospetti in pietra si opterà per quella vulcanica.

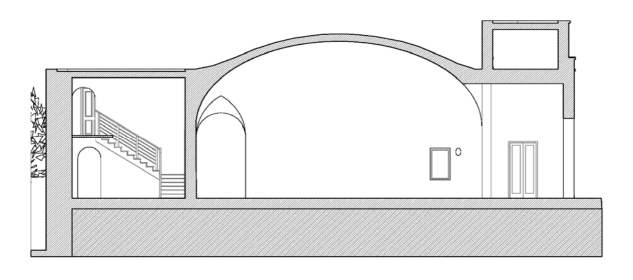
IMPORTO OPERE STRUTTURALI I d	
IMPORTO IMPIANTI III c	
IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€ 1.075.335







Vista Corte esterna



Sezione trasversale nella cupola

COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI (PA)

PROGETTO Interventi integrati per il miglioramento dell'offerta di strutture sportive e ricreative del comune di Piana degli Albanesi –DDG n 393 del 04-04-2006 PIT 19 "Alto Belice Corleonese" – Misura 1.11 scheda n. 30/10 – COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO

IMPORTO DEI LAVORI - Id € 915.205,43



Vista Stazione lago



Esterno Stazione Lago

Esterno Stazione Lago



Stazione Casello Esterno

COMUNE DI PACECO

COORDINATORE DELLA SICUREZZA NELLA FASE ESECUTIVA DEI LAVORI DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA DEL QUARTIERE AULA – 1° STRALCIO VIA O. DE LUCA

IMPORTO DEI LAVORI - VI a € 243.154,61

L'incarico prevede espletamento della funzione di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, prima dell'inizio dei lavori dovrà predisporre a sua esclusiva cura tutti gli adempimenti prescritti dal D.L.vo 81/2008 e successive modificazioni. Il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori deve assicurare, tramite opportune azioni di coordinamento, l'applicazione delle disposizioni contenute nel piano di sicurezza. Deve organizzare tra i datori di lavoro, la cooperazione ed il coordinamento delle attività nonché la loro reciproca informazione. Sospendere i lavori in caso di pericolo o gravi inosservanze del decreto in oggetto.



Nuova viabilità



Pozzetto

Opere di Urbanizzazione

COMUNE DI TRAPANI

INCARICO PROFESSIONALE DI "PROGETTAZIONE ESECUTIVA, RESPONSABILE SICUREZZA, DIREZIONE, MISURA, CONTABILITA', ASSISTENZA AL COLLAUDO DEI LAVORI DI RECUPERO, MANUTENZIONE STRAORDINARIA E DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA, IGIENE, AGIBILITA' E SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE RELATIVO AL PLESSO SCOLASTICO SANDRO PERTINI SITO IN VIA ERODOTO

IMPORTO DEI LAVORI - I c	€ 540.000
--------------------------	-----------

L'Amministrazione Comunale, a seguito della pubblicazione del Bando Pubblico di selezione "Interventi nel settore di edilizia scolastica" per assegnazione di contributi a favore degli enti locali obbligati per l'esecuzione di interventi negli edifici scolastici di ogni ordine e grado, pubblicato sulla G.U.R.S. n.52 del 5 Dicembre 2005, i sottoscritti tecnici hanno provveduto a redigere apposito progetto definitivo con i relativi allegati riguardante il plesso scolastico oggettivato, di proprietà comunale, la cui mancata esecuzione costituisce possibile nocumento alla popolazione scolastica ed il conseguente sereno svolgere delle attività didattiche.

E' evidente che le strutture scolastiche di ogni ordine e grado hanno bisogno di continui interventi edilizi che assicurino la funzionalità e l'integrità strutturale e sulla base di quanto sopra detto questo Comune ha rilevato nel tempo le carenze qualitative e quantitative nel settore dell'edilizia scolastica presentando istanza all'Assessorato Regionale ai BB.CC.AA. e P.I. a seguito della circolare n.20 del 20 Novembre 2001, così come risulta nel piano triennale 2003/2005 di programmazione per opere di edilizia scolastica redatto dal Dipartimento Pubblica Istruzione.

Considerato che molti edifici scolastici comunali necessitano di avere effettuati interventi di adeguamento alle varie normative vigenti e in tal senso l'Amministrazione sta provvedendo, sulla base della disponibilità finanziaria dei bilanci precedenti ad eseguire alcuni lavori ed appaltarne altri che consentiranno la normalizzazione di alcuni plessi di proprietà comunale. Ma non basta.

Pertanto, sulla base di quanto sopra riferito, ritenendo precarie le condizioni in cui versa l'immobile scolastico de quo, in struttura prefabbricata con intelaiatura in acciaio, costruito agli inizi degli anni '80, ha bisogno di essere recuperato, manutentato ed adeguato alle norme vigenti.



Vista ingresso principale



Vista Laterale



Sezione trasversale nella cupola



Vista Ingresso principale

COMUNE DI PALERMO

PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELLA CHIESA F.M.C. FIGLIE DELLA MISERICORDIA E DELLA CROCE – PARTINICO - PA

Il progetto prevede il restauro conservativo della chiesa F.M.C. Figlie della misericordia e della croce Partinico. Dopo un analisi dal punto di vista geologico, geotecnico, geofisico e della consistenza strutturale, si sono comprese le cause che contribuiscono quotidianamente a degradare i fronti evidenziato il quadro fessurativo e la situazione di degrado attuale.

Il progetto prevede, il consolidamento complessivo delle strutture: dalle sottomurazioni al ripristino ed in parte sostituzione delle capriate di copertura. Inoltre è previsto il restauro conservativo, interno ed esterno degli intonaci, stucchi ed affreschi dell'intero complesso architettonico.







COMUNE DI PALERMO

PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEL CONVENTO F.M.C. VIA EVANGELISTA DI BLASI

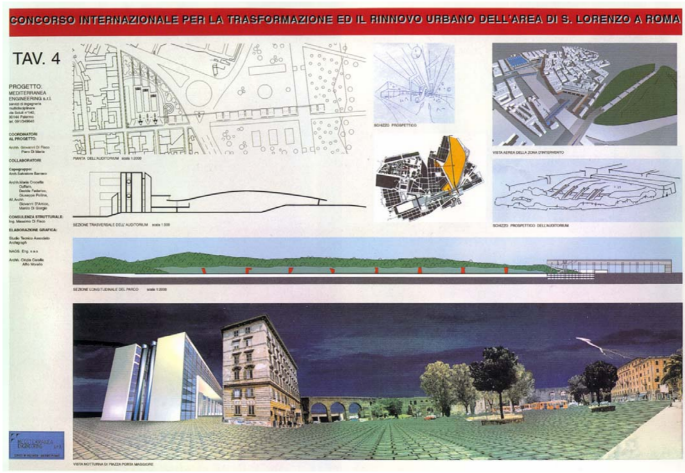
I lavori di ristrutturazione comprendono la ristrutturazione del cortile interno del convento F.M.C. Figlie della Misericordia e della Croce, ubicato in via Evangelista Di Blasi. Nella corte del Convento dove è rappresentato il simbolo storico della congregazione, avviene l'iniziazione delle Sorelle. La pavimentazione è realizzata mediante sagomature di maiolica in gress utilizzazondo idrogetto ad alta precisione.





PUBBLICAZIONI E CONCORSI DI PROGETTAZIONE





PROGETTO

Mediterranea Engeenering S.r.l.

COORDINATORI

Arch. Giovanni Di Fisco Arch. Piero Di Maria

COLLABORATORI

Arch. Salvatore Barraco (Capogruppo)

Arch. Maria Crocetta Cuffaro

Arch. Davide Federico

Arch. Giuseppe Pollina

Arch. Giovanni D'Amico

Arch. Manlio Di Giorgio

Ing. Massimo Di Fisco

ELABORAZIONE GRAFICA

Archigraph, N.A.O.S. s.a.s. Arch. Cinzia Carella Arch. Alfio Morello Dall'analisi delle caratteristiche del quartiere di S. Lorenzo, contraddistinto dalla presenza prepotente della massa solida della stazione Termini, il progetto si prefigge di risolvere la carenza attualmente esistente di collegamenti tra l'Esquilino e lo stesso quartiere.

Si avanza l'ipotesi di una serie di edifici i quali, per funzione e per forma, sono da considerarsi delle vere e proprie "cerniere" che, sovrapponendosi al segno della stazione, cercano di neutralizzarlo formando con la loro disposizione in successione una vera e propria orditura.

Questi edifici, oltre ad essere pensati come elementi autosufficienti, in funzione delle attività che svolgono, di volta in volta diventano contenitori culturali, artistici, sociali.

Da questo concetto di polivalenza, organizzata secondo i criteri della mobilità e della velocità propri della civiltà contemporanea, ecco che tali edifici organizzati secondo uno schema a "sandwich" corrono quasi saettando da un lato all'altro della stazione ferroviaria che ne viene scavalcata. Talvolta è il suolo stesso che si "modella", sollevandosi per sostenere le nuove architetture assicurando così un agevole ingresso alla rete di parcheggi sotterranei, o ancora sono i "contenitori" stessi che si ripiegano sul fronte stradale collegandosi, in questo modo imprevisto, con gli edifici ottocenteschi attigui.

Nell'area attualmente dismessa dello Scalo di S. Lorenzo il progetto inoltre prevede la realizzazione di un parco

TAV. 1 PACTOR CONTROL CONTROL

urbano, un polmone verde a scala territoriale pensato come un enorme spazio attrezzato, che si correla al sistema degli edifici-cerniera ed alla ragnatela dei parcheggi sotterranei.

Questo è strutturato secondo un asse longitudinale centrale, il cui ritmo viene scandito dalla presenza di elementi puntiformi che svolgono di volta in volta diverse funzioni compatibilmente con le necessità del parco. L'idea di base è quella di dare allo stesso una sorta di "vitalità" alla quale contribuisce non poco la disposizione dei viali secondari, quasi delle nervature che si ramificano a partire dal viale centrale: ed è la foglia, la cui forma è richiamata anche dal disegno del parco, ad ispirarne la progettazione e a considerarne gli utenti elementi linfatici vitali per la sua stessa esistenza.

Data la complessità del progetto infine si può prevedere per la realizzazione un piano-progetto dove è prevista una cospicua quota di interventi privati e



cofinanziati dallo Stato per la parte pubblica, e nello specifico la normativa finanziaria di riferimento è costituita dal Q.C.S. Italia 2000-2006, Intesa Istituzionale Programma, Accordo di Programma-quadro, Project financing, Parco tematico (contratto di programma L.662/96).

CONCORSO INTERNAZIONALE PER LA TRASFORMAZIONE ED IL RINNOVO URBANO DELL'AREA DI S. LORENZO A ROMA



CONCORSO DI PROGETTAZIONE AD INVITI:

Le nouveau Giachery,

ovvero del nuovo e dell'antico in architettura

Non possiamo pensare senza disgusto e compassione che esistono società, per la conservazione del paesaggio... Ma i paesaggi che oggi si vogliono conservare non esistono forse sul posto e in virtù di altri distrutti o trasformati? Conservare che cosa?...Imbecilli! Come non fosse infinitamente sublime lo sconvolgere che fa l'uomo sotto la spinta della ricerca e della creazione... squarciare, forare, sfondare, innalzare, per questa divina inquietudine che ci spara nel futuro?

Umberto Boccioni, 1914

Rinnovamento significa l'eliminazione di ogni memoria e di ogni storia ed implica, di conseguenza, l'accettazione del linguaggio e del pensiero contemporaneo come unica forma possibile e praticabile di trasformazione delle città e dei loro spazi urbani significativi.

La storia, nel nostro paese, è diventata negli anni l'ultimo approccio possibile alla progettazione architettonica, l'idea del nuovo ci turba profondamente.

Il nostro paese non ha mai praticato la modernità fino in fondo e non si è mai liberato dell'eccessivo peso che ha avuto ,nel bene e nel male, *la storia*.

Ovvero, la storia dell'architettura italiana, così densa di grandi periodi di splendore e di grandi opere di architettura, si è dimostrata un vero e proprio impedimento alla crescita di un'identità collettiva che guardasse al moderno con interesse.

Il presente non sarà la storia in un immediato futuro?

Quali passaggi storici significativi stiamo praticando, quali sono le nuove opere di architettura che ci stiamo costruendo.

Quali sono le opere che la collettività ritiene gli appartengano e siano in grado di rappresentarla in quel momento storico preciso.

In che cosa noi architetti ci differenziamo dalla collettività e quali potrebbero essere i modi per ribaltare la situazione contingente.

In che maniera rispondere ad una domanda inesistente di nuovi spazi urbani significativi per la città che siano motore per la sua vera trasformazione.

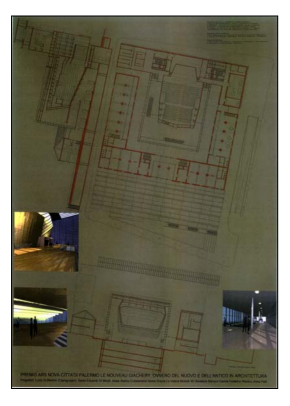
La città ed i cittadini sentono la necessità di nuovi spazi urbani collettivi che li rappresentino.

A Barcellona, in Spagna, l'identità collettiva ed il progetto politico sono stati così forti da avere trasformato la città in meno di un ventennio.

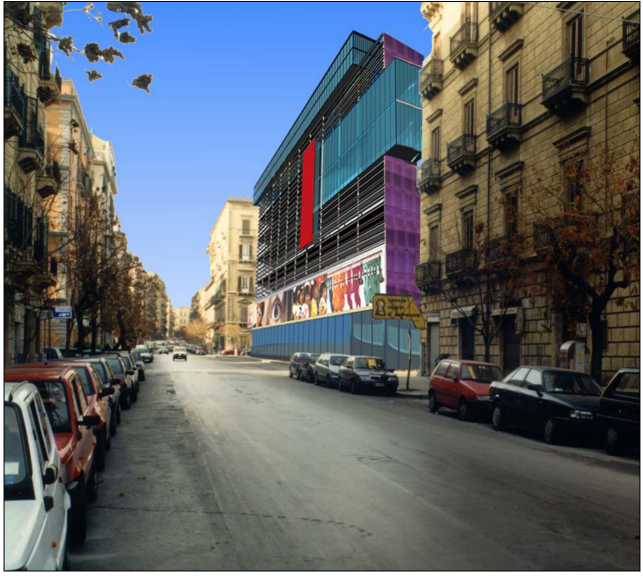
L'idea di un nuovo teatro, di una nuova scuola di musica e di una "vera" galleria d'arte moderna con annesso parcheggio sufficientemente capiente da rendere questi spazi veramente praticabili era una sfida interessante.

Il progetto politico era chiaro, e condivisibile per parti, visto che in un qualsiasi altro paese europeo il vincitore del concorso avrebbe dovuto, con suo sommo dispiacere realizzare l'edificio.

Il programma già era meno chiaro se si pensa alla quantità di domande che il bando poneva e paradossalmente alla difficoltà di reperire gli spazi necessari per il giusto funzionamento degli spazi stessi.







Una palazzina

BCPROJECT studio di progettazione architettonica - Arch. Salvatore Barraco - Arch. Cinzia Carella - via Aquino 8/A - Monreale (Pa)
Tel. 091 6404681 - bc.project@libero.it - www.bcproject.it

Gli interventi hanno per oggetto la progettazione degli spazi ubicati in appartamenti condominiali delle dimensioni di 110 mq circa, ubicati nelle periferie urbane (di proprietà dei sigg. Dell'Aria, Scalici, Adamo, Teresa) rispettivamente ubicate nelle città di Trapani, Palermo, Paceco, Erice.

Il tema progettuale comune è quello di dare una identità forte all'appartamento, trasformando la "scatola dell'unità abitativa" condominiale standard, in "casa dell'uomo", ovvero il luogo dell'abitare domestico, contenitore della famiglia, spazio che accoglie le azioni quotidiane, luogo dove il committente possa riconoscersi al meglio. Il nuovo fruitore si identifica nella forte personalizzazione della propria abitazione, densa di memorie e oggetti, di colori e spazi, definita e costruita secondo le sue necessità.

L'abitazione del sig. Dell'Aria è caratterizzata dal rapporto dialettico tra la parete attrezzata e il volume di colore blu contenente il box doccia, elemento dissonante e fulcro dell'unità abitativa. La libera rotazione, si contrappone alla rigida ortogonalità della struttura muraria.

La parete attrezzata si sviluppa e si fonde con la struttura muraria, oltre a contenere gli elementi tradizionali quali mensole, cassetti e ripiano per il televisore, contiene ed avvolge una trave ed un pilastro, filtra l'ingresso con un sistema a gradoni







di mensole e viene attraversata da due porte scorrevoli che collegano lo studio e la zona notte. La parete che separa la zona living con la cucina si smaterializza diventando un filtro in vetrocemento. Lo spazio del corridoio, prima compresso e poi dilatato, viene destrutturato dalla libera rotazione delle pareti che di colore blu deciso vengono affiancate a un colore giallo morbido e luminoso.

L'idea progettuale dell'appartamento del sig. Scalici città di Palermo, è quella di ottenere un'ampia zona giorno dove poter accogliere gli amici con indipendenza e comfort, dove la luce invade gli ambienti da diverse direzioni.

L'elemento compositivo centrale del progetto è il volume curvo, forte segno domestico che separa la

casa 156

Vieni a visitarci sul sito www.ambientecasain.it

Ambiente Casa In, nei dettagli le aziende più qualificate per la tua casa: NUMERO VERDE 800 914480.

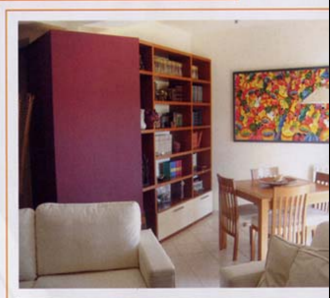
BCPROJECT studio di progettazione architettonica - Arch. Salvatore Barraco - Arch. Cinzia Carella - via Aquino 8/A - Monreale (Pa Tel. 1991, 6404681 - bc. project:@libero.it - www.bcproject.it

zona living con la zona notte, caratterizzato dalla presenza nella superficie di una nicchia illuminata dall'alto da faretti ad incasso. Le pareti sono tinteggiate alternando il colore bordeaux al bianco perla con finitura damascato, scomponendo la scatola muraria in elementi-pareti bidimensionali.

Nell'abitazione del sig. Adamo l'elemento scultoreo è la parete curva contenente un piccolo vano dispensa, rifinito con una pittura sensibile alla luce di colore arancio che dall'ingresso si sviluppa negli ambienti, soggiorno pranzo e cucina filtrati dalla presenza del









taglio verticale nella struttura muraria dove è collocata una lastra di vetro artistico.

Materiali e colori impiegati tendono a fare dell'abitazione un ambiente accogliente e dai toni neutri. Il lavoro attento e preciso dell'impresa edile EDIL SERVICE S.a.s. composta da una maestranza altamente specializzata coordinata dal geom. Vincenzo Di Marco, ha permesso la realizzazione delle opere localizzate in piccoli ma essenziali interventi, murali ed impiantistici.

casa

160

Vieni a visitarci sul sito www.ambientecasain.it

Ambiente Casa In: NUMERO VERDE 800 914480, I consigli gratuiti per realizzare la tua casa dei sagni.

INCARICHI PROFESSIONALI DI OPERE PRIVATE

CONSULENZA DI VERIFICA STATICA DELL'IMMOBILE COMPOSTO DA 24 APPARTAMENTI SITO in via POLLACI nº 16 – PALERMO -

L'oggetto della consulenza ha per obiettivo quello di valutare l'attuale stato di consistenza dell'immobile sia per quanto riguarda le azioni provenienti dai pesi propri e carichi accidentali normativi che per quanto riguarda i carichi eccezionali (sisma).

Le caratteristiche di resistenza, il grado di vetustà, gli eventuali stati di aggressione da parte degli agenti atmosferici, la stabilità delle fondazioni, verranno relazionate mediante accurate analisi chimiche e fisiche. Oltre alla relazione sullo stato di consistenza attuale, L'incarico prevede un calcolo dell'immobile per accertare il grado di sicurezza dello stesso sia nei riguardi delle azioni quali peso proprio e carichi accidentali, sia nei riguardi di eventuali azioni sismiche, ponendo a base del calcolo le resistenze effettivamente riscontrate ed accettate mediante le prove.



PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMMOBILE CONDOMINIALE COMPOSTO DA 56 APPARTAMENTI, VIA CARTAGINE 3 – PALERMO - IMPORTO DEI LAVORI : € 418.743

L'oggetto della consulenza ha per obiettivo quello di valutare l'attuale stato di consistenza dell'immobile sia per quanto riguarda le azioni provenienti dai pesi propri e carichi accidentali normativi che per quanto riguarda i carichi eccezionali (sisma).

Le caratteristiche di resistenza, il grado di vetustà, gli eventuali stati di aggressione da parte degli agenti atmosferici, la stabilità delle fondazioni, verranno relazionate mediante accurate analisi chimiche e fisiche. Oltre alla relazione sullo stato di consistenza attuale, L'incarico prevede un calcolo dell'immobile per accertare il grado di sicurezza dello stesso sia nei riguardi delle azioni quali peso proprio e carichi accidentali, sia nei riguardi di eventuali azioni sismiche, ponendo a base del calcolo le resistenze effettivamente riscontrate ed accettate mediante le prove.









PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMMOBILE CONDOMINIALE COMPOSTO DA 24 APPARTAMENTI, VIA CARTAGINE 1 – PALERMO - IMPORTO DEI LAVORI : € 226.754

L'oggetto della consulenza ha per obiettivo quello di valutare l'attuale stato di consistenza dell'immobile sia per quanto riguarda le azioni provenienti dai pesi propri e carichi accidentali normativi che per quanto riguarda i carichi eccezionali (sisma).

Le caratteristiche di resistenza, il grado di vetustà, gli eventuali stati di aggressione da parte degli agenti atmosferici, la stabilità delle fondazioni, verranno relazionate mediante accurate analisi chimiche e fisiche. Oltre alla relazione sullo stato di consistenza attuale.

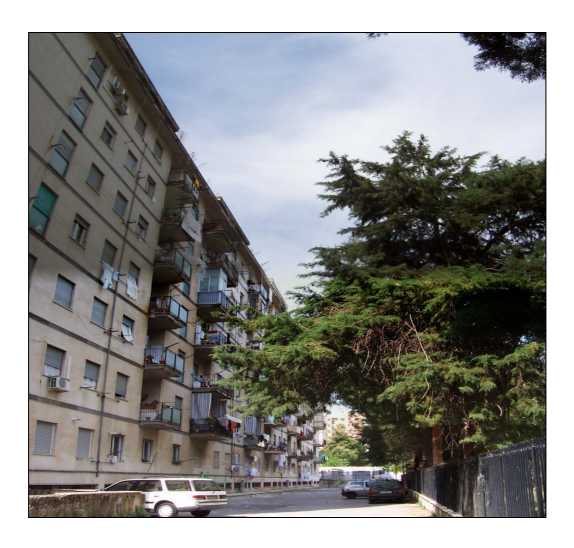




PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMMOBILE CONDOMINIALE COMPOSTO DA 56 APPARTAMENTI, VIA VIA MOZAMBICO N° 1 F − PALERMO - IMPORTO DEI LAVORI : € 453.622,15

L'oggetto della consulenza ha per obiettivo quello di valutare l'attuale stato di consistenza dell'immobile sia per quanto riguarda le azioni provenienti dai pesi propri e carichi accidentali normativi che per quanto riguarda i carichi eccezionali (sisma). Per quanto concerne i lavori previsti nel presente progetto, occorre innanzi tutto evidenziare che gli stessi hanno lo scopo principale di eliminare, per quanto possibile prevedere ed ipotizzare, tutte le cause di possibili infiltrazione di acque meteoriche che sono principalmente la causa del degrado delle finiture esterne dell'edificio; effetto che spesso si estende anche alle armature delle strutture in acciaio, specie quando il copriferro è minimo o addirittura inesistente, come avviene nei balconi, aggetti e simili.

Le caratteristiche di resistenza, il grado di vetustà, gli eventuali stati di aggressione da parte degli agenti atmosferici, la stabilità delle fondazioni, verranno relazionate mediante accurate analisi chimiche e fisiche.



PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMMOBILE SITO AD ANGOLO TRA LA VIA JUDICA N. 24-26 E LA VIA SAN GIOVANNI ALLA GUILLA. 1-2-5 – PALERMO – Richiesta concessione di contributi per il recupero degli immobili del centro storico di Palermo. - IMPORTO DEI LAVORI : € 199.280,70

L'immobile in oggetto è ubicato in via Judica n° 24, Mandamento Monte di Pietà Centro Storico di Palermo. La tipologia architettonica dell'immobile risale alla seconda metà dell'ottocento, la tipologia edilizia individuata nel P.P.E. è di un catoio multiplo composto da tre piani fuori terra più ammezzato.

L'intervento, finalizzato al recupero dell'intero immobile, comprende la ristrutturazione delle sei unità edilizie. I lavori di ristrutturazione comprendono la completa ristrutturazione dei prospetti dell'intero immobile, delle parti condominiali, il rifacimento totale della copertura, il rifacimento totale della scala condominiale, rifacimento degli impianti condominiali elettrici ed idrici, la sostituzione totale delle grondaie e degli scarichi dei reflui.







PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMMOBILE CONDOMINIALE COMPOSTO DA 26 APPARTAMENTI, PIAZZA UDITORE 18 – PALERMO - IMPORTO DEI LAVORI : € 240.000

L'incarico prevede la redazione del progetto esecutivo e la direzione dei in tutte le sue fasi nel rispetto della normativa edilizia vigente. Oggetto della consulenza ha per obiettivo quello di valutare l'attuale stato di consistenza strutturale dell'immobile. Lo scopo principale è quello di eliminare, tutte le cause di possibili infiltrazione di acque meteoriche che sono principalmente la causa del degrado delle finiture esterne dell'edificio; effetto che spesso si estende anche alle armature delle strutture in acciaio come avviene nei balconi, aggetti e simili. I lavori di ristrutturazione comprendono la completa ristrutturazione dei prospetti dell'intero immobile, delle parti condominiali, il rifacimento della copertura, il rifacimento strutturale del cornicione d'attico con rivestimento esterno in rame.



PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELL'IMMOBILE CONDOMINIALE COMPOSTO DA 42 APPARTAMENTI, MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELL'IMMOBILE CONDOMINIALE LARGO GARUFI EDIFICIO N. 3 SCALE 11 − 12 − 13 − PALERMO − IMPORTO DEI LAVORI : € 544 259,99

L'incarico prevede la redazione del progetto esecutivo e la direzione dei in tutte le sue fasi nel rispetto della normativa edilizia vigente. Oggetto della consulenza ha per obiettivo quello di valutare l'attuale stato di consistenza strutturale dell'immobile. Lo scopo principale è quello di eliminare, tutte le cause di possibili infiltrazione di acque meteoriche che sono principalmente la causa del degrado delle finiture esterne dell'edificio; effetto che spesso si estende anche alle armature delle strutture in acciaio come avviene nei balconi, aggetti e simili. I lavori di ristrutturazione comprendono la completa ristrutturazione dei prospetti dell'intero immobile, delle parti condominiali.





Vista prospetto principale

Vista prospetto principale



Vista prospetto sul retro

PROGETTAZIONE PRELIMINARE PER LA COSTRUZIONE DI UN IMMOBILE COMPOSTO DA 9 APPARTAMENTI I LOCALITA' FONDO PATTI - PALERMO -

L'immobile in oggetto è ubicato in località Fondo Patti, ad i limiti della periferia urbana di Palermo. L'intervento prevede la realizzazione su un lotto libero zona B4 del PRG del Comune di Palermo, di una costruzione composta da 9 appartamenti per civile abitazione con struttura intelaiata. Il manufatto architettonico si inserisce nel contesto urbano come elemento di cucitura tra il paesaggio in zona agricola ed il contesto urbano di borgata, ormai consolidato.





DIREZIONE DEI LAVORI DI RESTAURO CONSERVATIVO DELL'IMMOBILE, SITO IN VICOLO DELL'ABBADIA, 8 COMPOSTO DA 9 APPARTAMENTI ED ATTIVITÀ COMMERCIALE - CENTRO STORICO DI PALERMO

L'immobile in oggetto è ubicato in vicolo Abbadia, 8 - Mandamento Tribunale Centro Storico di Palermo. La tipologia architettonica dell'immobile risale ai primi dell'ottocento. L'intervento, finalizzato al recupero dell'intero immobile, comprende la ristrutturazione delle 9 unità edilizie più tre attività commerciali.

I lavori di ristrutturazione comprendono il completo consolidamento strutturale della muratura esistente, la ristrutturazione dei prospetti dell'intero immobile, delle parti condominiali, il rifacimento totale della copertura, il rifacimento totale della scala condominiale, rifacimento degli impianti condominiali elettrici ed idrici.



Vista assonometrica

Vista prospetto sulla piazza



Vista prospetto principale

ABITAZIONE A TRABIA



Vista giardino esterno



Vista prospetto laterale



Interno portico



Vista soggiorno

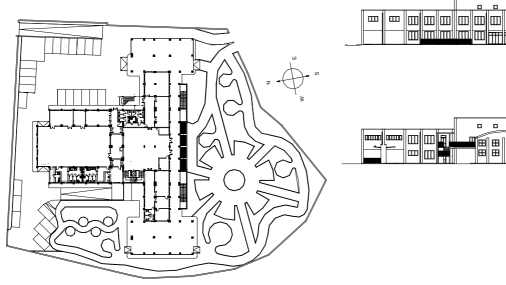
Repubblica Italiana Regione Siciliana COMUNE DI CUSTONACI PROVINCIA REGIONALE DI TRAPANI PROGETTO PER LI AVORI DI COMPLETAMENTO E DI ADEGLIAMENTO DEL CENTRO DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE DELLA LAVORAZIONE DEL MARMO PROGETTO ESECUTIVO PROGETTO ARCHITETTONICO Progettista Arch. Giovanni Di Fisco MEDITERRANEA Visti Consulenti per gli Impianti Ing. Alessandro Sanfilippo Collaboratori: Arch. Cinzia Carella Ing. Enrico Alessandra Arch. Salvatore Barraco L 140 - 90144 PALERMO MEDITERRANEA ENGINEERING S.r.I - Via G. Sciut Scala Tav

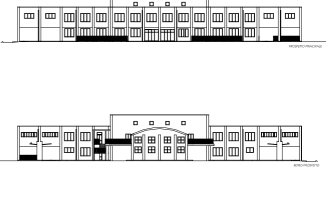
PROGETTO PER I LAVORI DI COMPLETAMENTO ED ADEGUAMENTO DEL CENTRO DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE DELLA LAVORAZIONE DEL MARMO

Progetto per i lavori di completamento e per l'adeguamento del centro di addestramento professionale della lavorazione del marmo, nel Comune di Custonaci (TP), al fine di rendere finalmente fruibile la esistente struttura, soggetta nel passato anche ad atti vandalici.

Pertanto il presente progetto ha lo scopo di:

- a) Ristrutturare le parti di edificio danneggiate dagli atti vandalici;
- b) Ristrutturare le parti di edificio soggette alla mancata manutenzione nel tempo;
- c) Definire le parti di edificio rimaste incomplete;
- d) Adeguare il complesso edilizio secondo le normative vigenti in ordine agli impianti, alle barriere architettoniche, alle norme di sicurezza ecc.;



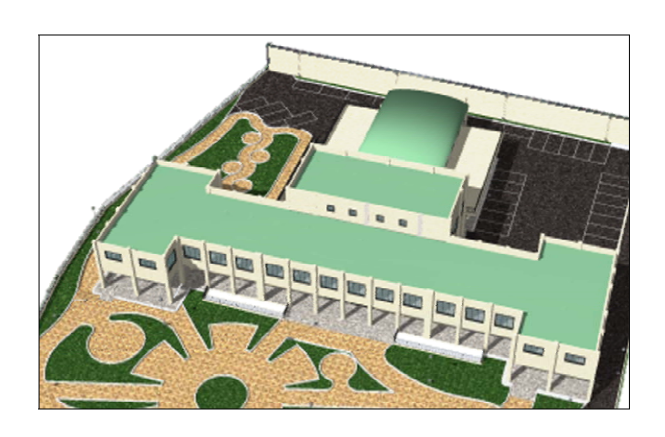








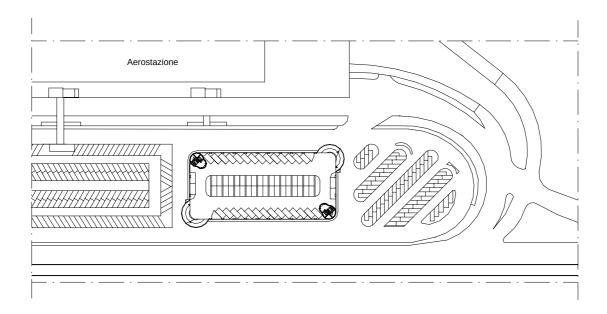


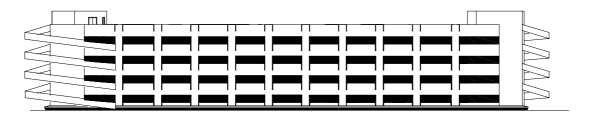


Repubblica Italiana Regione Siciliana Comune di Cinisi Provincia Regionale di Palermo G.E.S.A.P. S.p.A. STUDIO DI FATTIBILITA' PER LA REALIZZAZIONE DI PARCHEGGI A SERVIZIO DELL'AEROPORTO FALCONE - BORSELLINO MEDITERRANEA ENGINEERING S.C.I. PROGETTISTA Visti: Arch. Giovanni Di Fisco COLLABORATORI: Ing.Enrico Alessandra Arch.Cinzia Carella Arch.Salvatore Barraco Ing.Alessandro Sanfilippo Mediterranea Engineering s.r.l. - via G. Sciuti, 140 - 90144 PALERMO

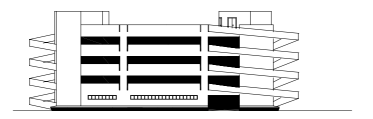
STUDIO DI FATTIBILITA' PER LA REALIZZAZIONE DI PARCHEGGI A SERVIZIO DELL'AEROPORTO FALCONE-BORSELLINO

La Gesap S.p.a. di Palermo, nell'ambito dei programmi di ampliamento, modernizzazione e razionalizzazione degli impianti dell'aeroporto Falcone e Borsellino di Palermo, ha in programma la realizzazione di parcheggi a servizio delle strutture aeroportuali. In particolare si studieranno due tipologie di parcheggio di tipo tradizionale: una in calcestruzzo armato ed una in acciaio; l'altra ipotesi riguarda una soluzione automatizzata che consente la realizzazione di un maggior numero di posti auto a parità di volume occupato (se pur con un maggior costo e esigenze di manutenzione). maggiori





Prospetto Principale



Prospetto laterale





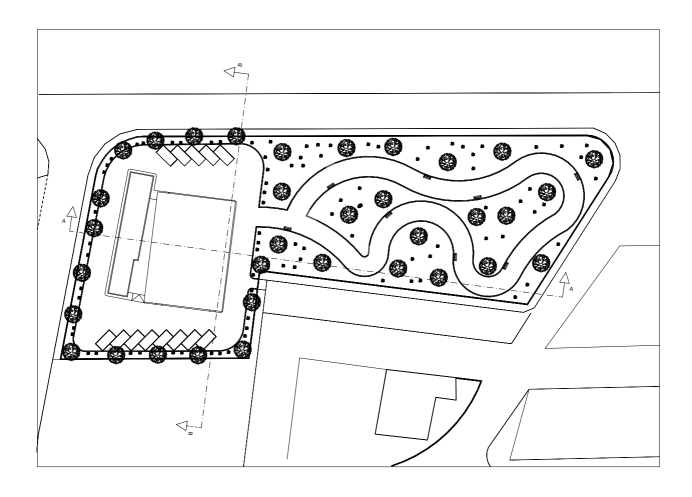
Repubblica Italiana Regione Siciliana COMUNE DI CAMPOFIORITO PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO REALIZZAZIONE DELLA PALESTRA COMUNALE DI CAMPOFIORITO PROGETTO ESECUTIVO 1° STRALCIO (AI SENSI DELLA L.R. 10/93 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI) PROGETTO Progettisti Arch. Giovanni Di Fisco II Sindaco MEDITERRANEA ENGINEERING s.r.l. Consulenti per gli impianti: Ing. Alessandro Sanfilippo Visti Collaboratori: Arch. Cinzia Carella Ing. Enrico Alessandra rch. Salvatore Barraco MEDITERRANEA ENGINEERING S.r.I - Via G. Sciuti r 140 - 90144 PALERMO Data Scala Tav.

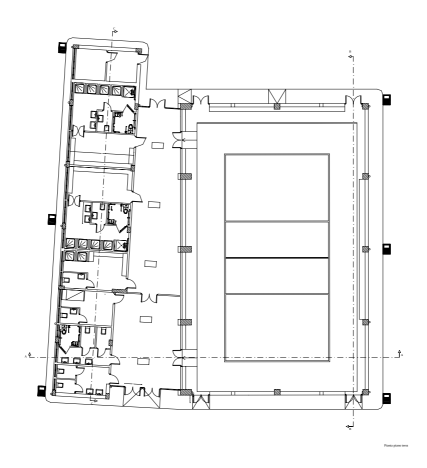
REALIZZAZIONE DELLA PALESTRA COMUNALE DI CAMPOFIORITO

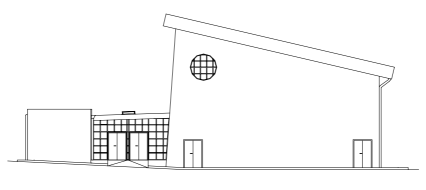
Il progetto prevede la realizzazione di un impianto sportivo che comprende un campo coperto per la pallavolo, con annesso un corpo servizi, al quale è asservita un'area esterna.

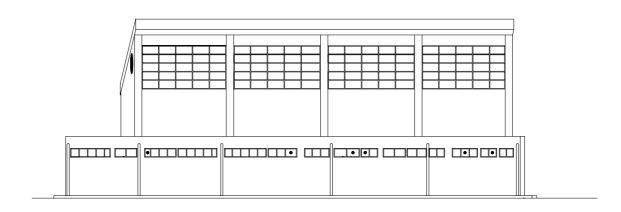
Tale area esterna presenta dei piazzali, nella zona attorno al complesso edilizio, comprendenti i parcheggi, mentre la parte restante del lotto sarà adibita alle attività all'aria aperta prevedendo la realizzazione di viali e la piantumazione del terreno libero con essenze varie.

L'intervento mira, quindi, ad una riqualificazione ambientale della zona urbanistica.







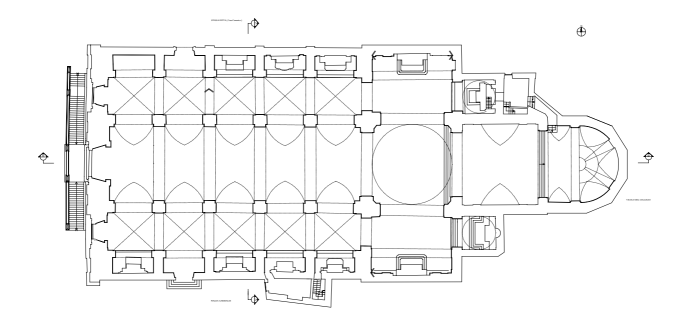


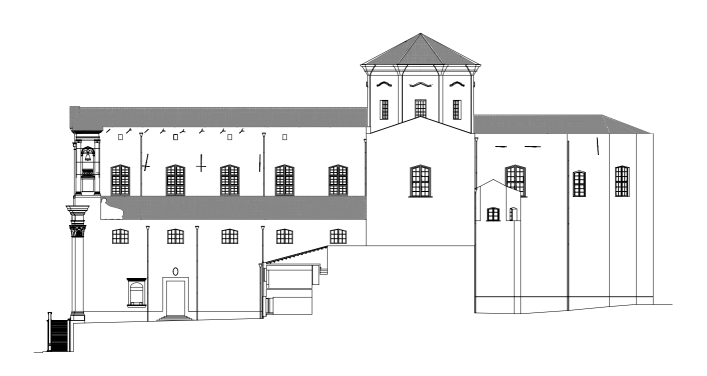
Prospett



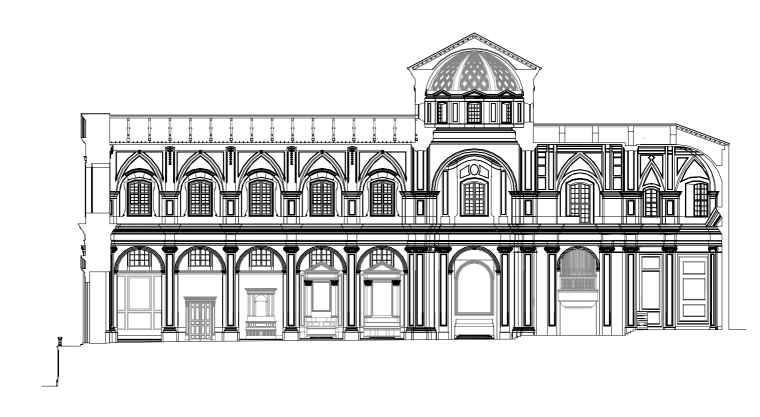
PROGETTO PER IL RESTAURO CONSERVATIVO E CONSOLIDAMENTO DELLA CHESA MADRE SAN MARTINO VESCOVO DI CORLEONE

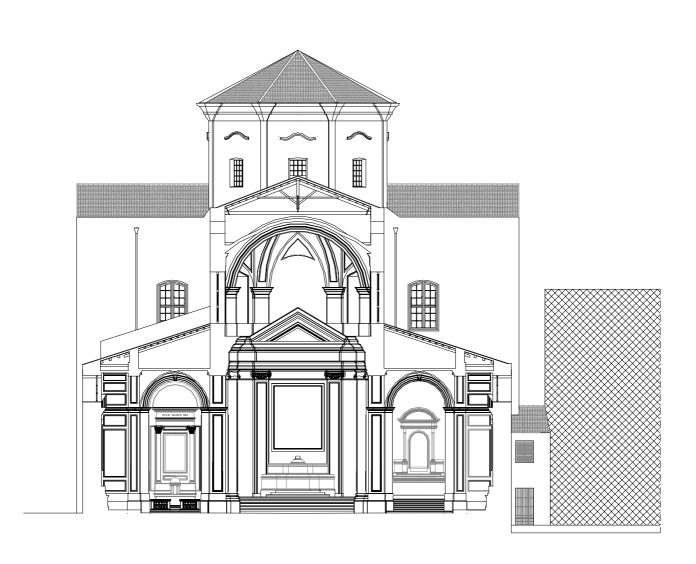
Il progetto prevede il restauro conservativo della chiesa Madre San Martino di Corleone (PA).





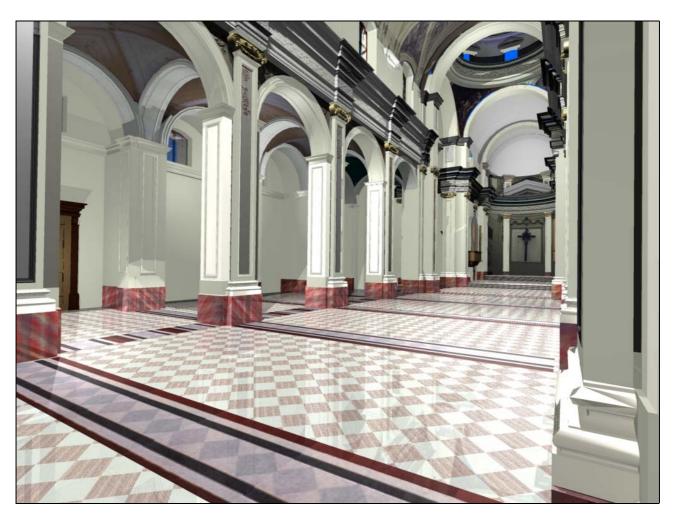














Repubblica Italiana Regione Siciliana COMUNE DI MONREALE PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO LAVORI DI TRASFORMAZIONE DEI LOCALI EX MOBILIFICIO MULE' A SEDE DI UFFICI GIUDIZIARI PROGETTO ESECUTIVO PROGETTO ARCHITETTONICO Progettista Ing. Alessandro Sanfilippo II Sindaco MEDITERRANEA ENGINEERING s. Visti Consulente per gli Impianti Ing. Antonio Cataliotti MEDITERRANEA ENGINEERING S.r.I - Via G. Sciuti n 140 - 90144 PALERMO Data TAV

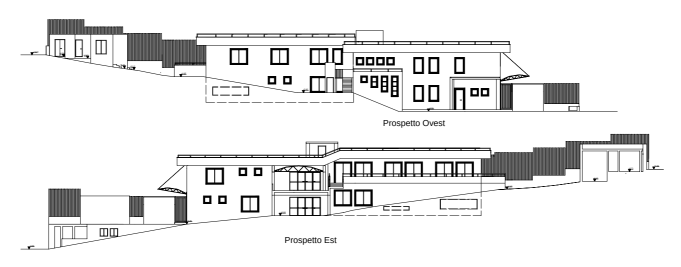
LAVORI DI TRASFORMAZIONE DEI LOCALI EX MOBILIFICIO MULE' A SEDE DI UFFICI GIUDIZIARI

Progettazione e coordinazione della sicurezza per i Lavori di trasformazione dei locali ex mobilificio Mulè, edificio sito in Monreale, Via Circonvallazione, a sede degli Uffici giudiziari e Comando Vigili Urbani.

Pertanto il presente progetto ha lo scopo di:

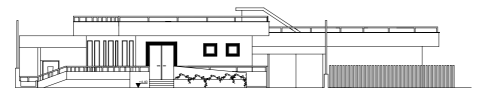
- Ristrutturare le parti di edificio soggette alla mancata manutenzione nel tempo;
- Adeguare le parti di edificio alla nuova destinazione d'uso;
- Adeguare il complesso edilizio secondo le normative vigenti in ordine agli impianti, alle barriere architettoniche, alle norme di sicurezza ecc. tenuto conto della destinazione d'uso dello stesso;



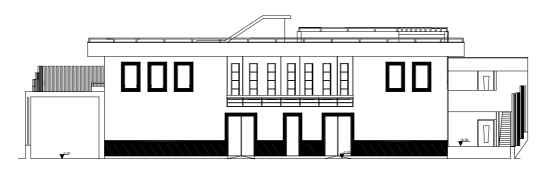








Prospetto Nord



Prospetto Sud

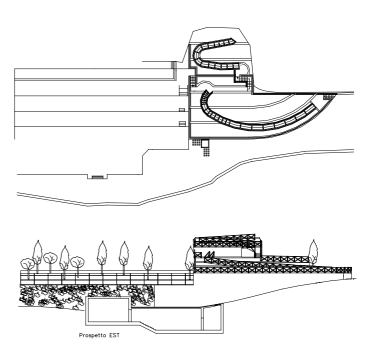




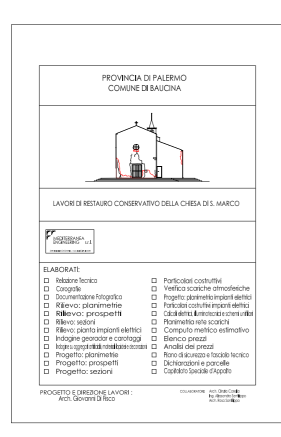


LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA RETE IDRICA DEL COMUNE DI SANTA FLAVIA

L'appalto ha per oggetto l'esecuzione di tutte le opere e forniture necessarie per Lavori di realizzazione della rete idrica e l'ampliamento del serbatoio comunale a Solunto del comune di Santa Flavia (PA)

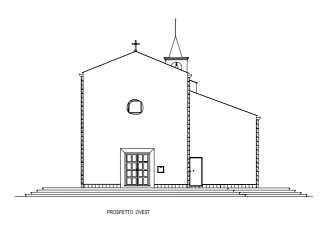


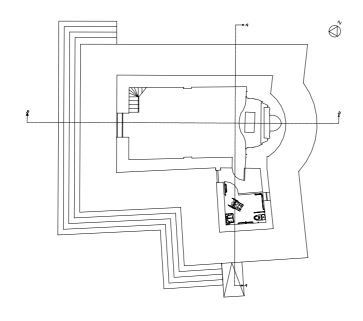


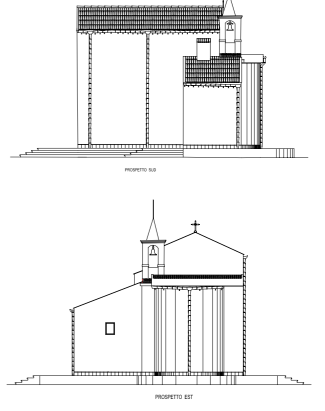


LAVORI DI RESTAURO CONSERVATIVO DELLA CHIESA DI SAN MARCO A BAUCINA

Il Comune di Baucina tenuto conto della valenza architettonica della chiesa di San Marco, vista l'incuria e l'abbandono in cui è stato lasciato per decenni, ha predisposto, al fine di tutelare e salvaguardare l'immobile in questione un progetto esecutivo di recupero.





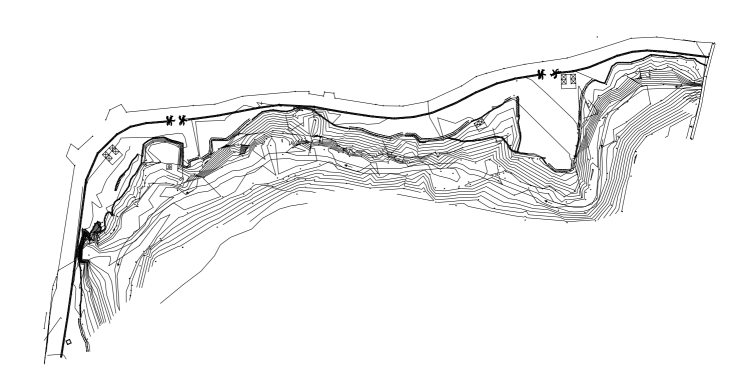


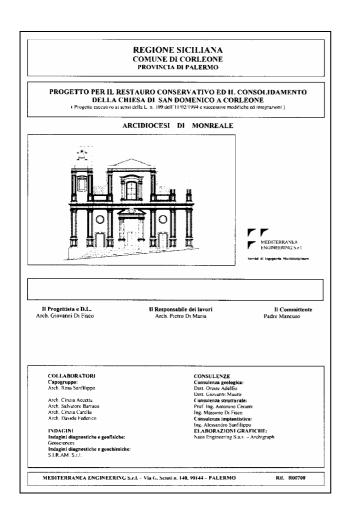


LAVORI PER LA RIQUALIFICAZIONE DELLA RIVA DESTRA DEL FIUME MAZARO NEL TRATTO VIA ALPI-VIA FANI

Gli obiettivi che si prefigge il presente progetto sono:

- stabilizzazione ecologica del contesto ambientale del fiume Mazaro e difesa del suolo, delle acque, della biodiversità, con particolare attenzione per le situazioni di rischio e di criticità;
- valorizzazione dell'identità e della peculiarità del paesaggio fluviale mazarese tramite opere di recupero e ripristino;
- miglioramento della fruibilità sociale del patrimonio ambientale del fiume Mazaro, sia per le attuali che per le future generazioni attraverso interventi compatibili con i caratteri e la qualità del paesaggio, che rappresentano risorse uniche, capaci di promuovere un equilibrato e duraturo sviluppo economico;
- utilizzazione dell'area per l'educazione ambientale e la ricerca.





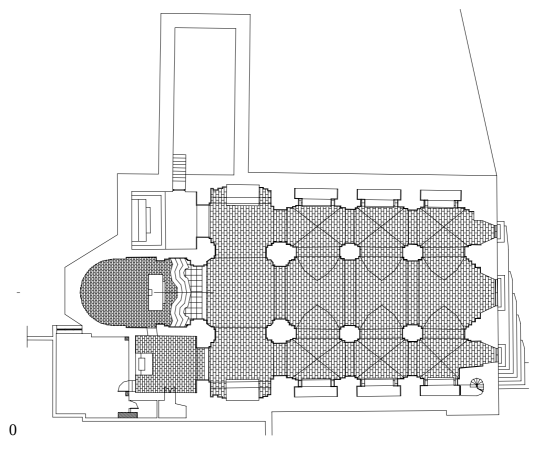
PROGETTO PER IL RESTAURO CONSERVATIVO E CONSOLIDAMENTO DELLA CHESA SAN DOMENICO A CORLEONE

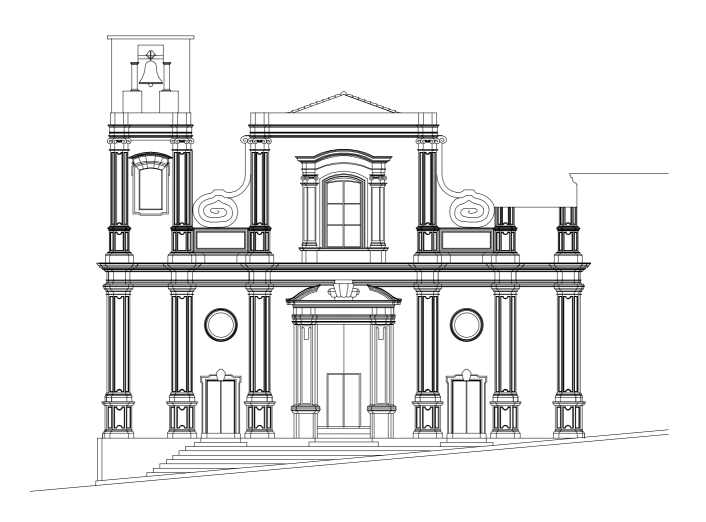
Il progetto prevede il restauro conservativo della chiesa San Domenico di Corleone (PA).

Le origini del primo impianto ecclesiastico risalgono al XIV secolo.

Dopo un approfondito regesto storico, e dopo un analisi dal punto di vista geologico, geotecnico, geofisico e della consistenza strutturale, si sono comprese le cause che contribuiscono quotidianamente a degradare i fronti evidenziato il quadro fessurativo e la situazione di degrado attuale.

Il progetto prevede, il consolidamento complessivo delle strutture: dalle sottomurazioni al ripristino ed in parte sostituzione delle capriate di copertura. Inoltre è previsto il restauro conservativo, interno ed esterno degli intonaci, stucchi ed affreschi dell'intero complesso architettonico







PROGETTO PER IL RESTAURO CONSERVATIVO E CONSOLIDAMENTO DELLA CHESA SAN DOMENICO A CORLEONE

Il progetto prevede il restauro conservativo della chiesa San Domenico di Corleone (PA).

Le origini del primo impianto ecclesiastico risalgono al XIV secolo.

Dopo un approfondito regesto storico, e dopo un analisi dal punto di vista geologico, geotecnico, geofisico e della consistenza strutturale, si sono comprese le cause che contribuiscono quotidianamente a degradare i fronti evidenziato il quadro fessurativo e la situazione di degrado attuale.

Il progetto prevede, il consolidamento complessivo delle strutture: dalle sottomurazioni al ripristino ed in parte sostituzione delle capriate di copertura. Inoltre è previsto il restauro conservativo, interno ed esterno degli intonaci, stucchi ed affreschi dell'intero complesso architettonico

