

ARCHITETTO ANTONIO VARACALLI

CURRICULUM PROFESSIONALE

CURRICULUM PROFESSIONALE DI ANTONIO VARACALLI

FORMAZIONE

Diploma di maturità tecnica per Geometri conseguito presso l'Istituto Tecnico Siderno con votazione 48/60;

Tirocinio presso lo studio Tecnico E. Lo Schiavo (RC);

Laurea in Architettura conseguita presso l'Istituto Universitario d'Architettura di Venezia con votazione 110 / 110 ; discutendo una tesi dal tema : PROGETTO STANDARDIZZATO DI EDIFICI PER IMPIANTI SPORTIVI .

Iscritto all'Ordine degli Architetti di Roma dal 05/05/1988.

Consulente tecnico del Tribunale di Roma.

Consulente tecnico della Federazione Italiana Hockey e Pattinaggio

Componente Commissione Impianti Federazione Italiana Hockey e Pattinaggio

Coordinatore della progettazione ed esecuzione dei lavori in sicurezza (D.L. 494/96)

Diploma (1° livello) in Bioarchitettura

TITOLI DI SPECIALIZZAZIONE

Attestato frequenza del corso di antinfortunistica rilasciato dall'E.N.P.I. ;

Attestato di frequenza del corso di programmatori con il computer organizzato dalla Regione Friuli Venezia Giulia.

Attestato di frequenza del corso teorico pratico di protezione civile, tenutosi a Roma dal 27.marzo al 07.maggio 1987, rilasciato dall'Istituto Superiore della Sanità e Ministero per

la Protezione Civile.

Attestato del corso “ Progettazione e manutenzione del verde e dei tappeti erbosi negli impianti sportivi “ rilasciato dal C.O.N.I.

Partecipazione a numerosi convegni aventi per oggetto l’impiantistica sportiva.

Corso per coordinatore della sicurezza D.L. 494/96, organizzato dall’Ordine degli Architetti in collaborazione con la III università di Roma.

MILITARE

Assolto agli obblighi militari di leva con il grado di Sottotenente (1973/ 1974) nell’Arma di Cavalleria; richiamato in servizio per aggiornamento dal 30.08.84 al 10.10.84 con il grado di Tenente; richiamato a visita medica il 16.01.90 riconosciuto idoneo e promosso al grado di Capitano ed inserito nell’organico Riserva Qualificata.

LINGUE

Buona conoscenza delle lingue francese, inglese e portoghese;

PRECEDENTI ESPERIENZE

1975 / 1976 - Alle dipendenze dell’impresa G. Nappi di Napoli, come direttore tecnico dei lavori per la realizzazione di opere idrauliche e di urbanizzazione nei Comuni di Mammola, Grotteria, Gioiosa Ionica e Siderno.

1975 - inizio attività come libero professionista iscritto all’Albo dei Geometri di Reggio Calabria;

1988 – inizio attività come libero professionista iscritto all’Ordine degli Architetti di ma al n. 8410

ATTIVITA’ PREVALENTE

Progettazione di impianti sportivi, edilizia civile e militare, perizie, direzione e contabilità lavori, coordinatore per la sicurezza.

ELENCO (parziale) DI INCARICHI GIA' ASSUNTI, : 1-edilizia civile pubblica; 2-impianti sportivi; 3-impianti elettrici; 4-impianti idrici/opere idrauliche; 5-stradali e pavimentazioni aeroportuali; 6-urbanistica; 7-restauro e ristrutturazione; 8-edilizia privata; 9- coordinatore per la sicurezza; 10 - incarichi vari .

1 - EDILIZIA CIVILE PUBBLICA

1.1 - Progetto per la ristrutturazione della Scuola Media "G. Brunner" via delle Ginestre – Trieste-

- lavori eseguiti in economia dal comune di Trieste nel periodo 1985- 1987;

Descrizione del progetto:

Il progetto prevedeva in cambio di destinazione d'uso dei locali laboratorio in aule didattiche speciali e servizi;

1.2 - Progetto per la costruzione di una scuola media di n. 12 aule con annessa palestra nel Comune di Marino (RM) – La progettazione è stata effettuata in collaborazione dell'arch. Roberto Transerici.

- importo dei lavori totale 3.000.000.000 – appaltato e lavori iniziati per il primo lotto pari al lire 1.500.000.000

Descrizione del progetto:

L'edificio si sviluppa su due livelli con struttura portante in c.a

1.3 - Progetto per la ristrutturazione e l'ampliamento dell'edificio scolastico di via Frascati a Monte Porzio Catone

- importo dei lavori 800.000.000;

Descrizione dei lavori:

Ristrutturazione dell'edificio esistente mediante l'adeguamento dell'impianto elettrico e l'ampliamento della costruzione per aggiungere una sezione di scuola materna e relativi servizi (attività ludico-ricreative e motorie, mensa, ecc.).

Incarico comprende la progettazione completa (architettonico, struttura in c.a., impianti e coordinatore per la sicurezza) e direzione lavori.

2 - IMPIANTI SPORTIVI

2.1 - Progetto e direzione lavori per la costruzione degli impianti sportivi per il comune di Scandale ;

- importo progetto 700.000.000.

Descrizione del progetto:

il progetto prevedeva la sistemazione di un'area di circa mq. 20.000, con zona di declivio. Interventi consistenti di consolidamento e regimentazione delle acque. Realizzazione di campi gioco (bocce, calcetto, pattinaggio, tennis) e ristrutturazione di quelli esistenti (campo calcio e servizi).

2.2 - Progetto dello stadio comunale per il calcio e l'atletica leggera (con anello ad otto corsie da 400 m.) di Locri . - progetto nel 1991, importo 3.500.000.000***Descrizione del progetto:***

Monitoraggio della dotazione impiantistica , andamento della popolazione, presenza di società sportive, individuazione di bacini di utenza e dei siti degli impianti, progettazione preliminare.

Il progetto generale prevedeva la completa destinazione di un'area di circa mq. 60.000 da destinare a complesso sportivo (palestra, piscina, campi all'aperto etc.). Dal progetto generale è stato fatto il progetto esecutivo per un importo pari a Lit. 2.000.000.000 (di cui Lit. 300.000.000 per espropri) comprendente campo di calcio, servizi e spogliatoi e predisposizione pista di atletica, servizi e spogliatoi, recinzione dell'area.

2.3 - Progetto di un complesso sportivo polifunzionale intercomunale per la Comunità Montana “ Limina” (RC), comprendente i seguenti impianti per l'attività agonistica : a) Ciclodromo; b) Pattinodromo : c) tiro a segno, tiro a volo e tiro con l'arco.

- importo 4.000.000.000 - in fase di attuazione ma probabilmente verrà realizzata solo una minima parte del progetto per la momentanea mancanza di fondi.

Descrizione del progetto:

Monitoraggio della dotazione impiantistica , andamento della popolazione, presenza di società sportive, individuazione di bacini di utenza e dei siti degli impianti, progettazione preliminare.

2.4 - Progetto per la ristrutturazione dell'edificio scolastico (scuola media inferiore) di Gerace (RC): impianto elettrico;

- importo lavori 100.000.000;

Descrizione del progetto:

La progettazione riguardava l'adeguamento dell'impianto elettrico degli spazi destinati all'attività sportiva.

2.5 - Incarico per lo studio di fattibilità e la progettazione degli impianti sportivi nel Comune di Nicotera (VV). (Palazzetto dello Sport, piscina e campi polivalenti

- importo stimato 10.000.000.000

Descrizione del progetto:

Monitoraggio della dotazione impiantistica , andamento della popolazione, presenza di società sportive, individuazione di bacini di utenza e dei siti degli impianti, progettazione preliminare.

2.6 - Comune di Monte Porzio Catone (RM) - Progetto per il potenziamento ed adeguamento alle norme sulle barriere architettoniche e sulla sicurezza degli impianti sportivi comunali

- importo 1.000.000.000 - progetto 1996 - lavori in via di esecuzione;

Descrizione del progetto:

Il progetto, redatto solo in fase preliminare, comprendeva l'adeguamento alle norme vigenti (legge 13/89 e legge 46/90) degli impianti sportivi e relativi servizi ed inoltre la realizzazione di una copertura leggera in struttura metallica per campo polivalente di mt. 22 x 44.

2.7 - Progetto di un centro sportivo polivalente a Barletta (committente S.S. Ville Neuve).

- importo progetto 1.200.000.000;
- realizzato primo lotto per un importo di 500.000.000;

Descrizione del progetto:

Il progetto, redatto solo in fase preliminare, comprendeva 4 campi di calceto, un campo di pallavolo, un campo polivalente, due campi da tennis ed i relativi servizi. Inoltre era prevista il recupero e ristrutturazione di un fabbricato esistente per il servizio ristoro e piccola palestra.

2.8 - Comune di Zagarolo – Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di un impianto sportivo polivalente chiuso-

- importo del progetto lire 800.000.000;
- anno 1999 –

2.9 - Comune di Gerace - Progetto definitivo ed esecutivo della palestra annessa alla Scuola Media Statale “D.Scoleri”

- importo del progetto 500.000.000;
- incarico progettazione, direzione lavori e coordinatore per la sicurezza Incarico assunto nel 1998;

2.10 - Comune di Locri – Progetto di un campo di calcio comunale e relativi servizi;

- importo del progetto lire 600.000.000;
- incarico assunto nel 1998;

2.11 - FIDAL Comitato Regionale Calabria – Progetto per la ristrutturazione del campo per l'atletica leggera e realizzazione della settima ed ottava corsia;

- importo progetto lire 2.000.000.000
- anno 1996;

2.12 - Comune di Villapiana (CS) – Appalto concorso per la costruzione di un complesso sportivo comprendente: Piscina, Palestra, Campo di atletica leggera, campi tennis, campo polivalente, campo calcio e calcetto , il tutto completo di servizi ed infrastrutture.

- importo 5.000.000.000
- anno 1990.

2.13 - Comune di Campobasso – Progetto di un pattinodromo con curve sopraelevate.

- importo 500.000.000
- anno 1990.

2.14 - Comune di Pieve Torina (MC) - Progetto realizzazione (impresa ACES S.r.l.) della ristrutturazione di un centro sportivo per il tennis comprendente tre campi scoperti ed uno al chiuso.

- importo 450.000.000;
- anno 1992

2.15 – Comune di Carpineto – Ristrutturazione impianti sportivi comunali con realizzazione tribuna scoperta: progettazione, direzione lavori e coordinatore per la sicurezza;

- importo lavori € 300.000,00
- anno 2004

2.16 – Comune di Cerveteri (RM) - Progetto di ristrutturazione palestra comunale in località “I Terzi;

- importo € 300.000,00;
- anno 2005;

2.17 – Comune di Zagarolo (RM) – Realizzazione impianto sportivo polivalente al chiuso;

- importo € 600.000,00
- anno 2006;

2.18 – Comune di Torino – Palazzetto dello sport - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;

- importo lavori € 2.500.000,00
- anno 2007;

2.19 – Comune di Gavignano – Ristrutturazione ed ampliamento impianti sportivi comunali: Progettazione, direzione lavori e coordinatore per la sicurezza;

- importo lavori € 200.000,00;
- incarico 2007;

3 – IMPIANTI ELETTRICI

3.1 - Lavori per l'adeguamento degli impianti del complesso scolastico del comune di Fiumicello (UD). Il complesso scolastico comprende: asilo nido, scuola materna, elementare e media.

- importo progetto 150.000.000 – lavori ultimati nel 1994

3.2 – Impianto elettrico e d'illuminazione del pattinodromo di Camporotondo (CT); 1992 – 1994

- importo progetto 150.000.000 – lavori ultimati nel 1994

3.3.- Impianti (elettrico, comunicazione, termico, segnalazione ed illuminazione) dell'hangar della zona parcheggio e raccordo alla pista di volo nell'aeroporto militare "T. Fabbri" di Viterbo;

- importo progetto 950.000.000 – lavori in fase di esecuzione

3.4.- Impianti (elettrico, comunicazione, illuminazione, idrico, segnalazione ed antincendio, condizionamento termico) del "Consolidate Security Police Complex" – B.A. NATO Aviano.

- importo progetto 850.000.000

3.5.- Adeguamento e sistemazione impianti elettrici di illuminazione perimetrale - Deposito di pratola Pelinia - Ministero Difesa 8° CE.RI.MANT. – Roma

3.6. – Progetto per la sistemazione ed adeguamento a norma dell'impianto elettrico area servizi – Deposito Munizioni di Nera Montorio (TR) – Ministero Difesa 8° CE.RI.MANT. Roma.

3.7.– Progetto per la sistemazione e l'adeguamento a norma impianti antincendio ed elettrici. – Compensorio di Roma Tor Sapienza – Ministero Difesa 8° CE.RI.MANT. Roma.

4 - IDRICI/OPERE IDRAULICHE

4.1 - Progettazione e direzione lavori impianto irriguo per conto del Consorzio di Bonifica di Caulonia (Cas. Mez.)

Descrizione del progetto: intercettazione e raccolta con realizzazione di lago artificiale delle acque del fiume Torbido nel comune di Mammola e realizzazione della rete di distribuzione (circa 40 Km) nei comuni di mammola, Grotteria e Gioiosa Jonica. Il diametro della tubazione variava dal 300 al 100.

4.2 – Comune di Gerace - Progettazione e direzione dei lavori di ristrutturazione e ripristino sorgive con annesse condotte

Descrizione del progetto

Intercettazione delle sorgive e canalizzazione nell'acquedotto comunale di Gerace.

- importo lavori Lit. 209.000.000 – incarico 2000-2001.

5 - STRADALI E PAVIMENTAZIONI AEROPORTUALI

5.1 - Ministero della Difesa 11^a Divisione - VITERBO - Progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione di un Hangar per velivoli tipo ATCL (Dorner 228) per l'aeroporto T. Fabbri di Viterbo

– importo lavori Lit. 4.500.000.000 – incarico 1998.

Descrizione del progetto:

La progettazione prevede la realizzazione di un edificio con struttura portante in prefabbricati di cemento (c.a.p e c.a.v.) avente una superficie di circa mq. 4.000 compresi uffici e servizi. L'intervento prevede altresì la realizzazione delle opere di urbanizzazione, lo spazio parcheggio velivoli e raccordo con la pista di decollo dell'aeroporto "T.Fabbri"

5.1 – Comune di Gerace – Progettazione e direzione lavori di ripristino della viabilità interpodereale dei tratti di strada Colle del Vento-Zoierà e Zoierà-Fiume San Paolo

- importo lavori Lit. 150.000.000 – incarico 1999-2001.

Descrizione del progetto:

La progettazione prevede la realizzazione di opere di contenimento delle scarpate, la regimentazione delle acque meteoriche ed il rifacimento del manto stradale.

5.2 – Comune di Frascati (RM) – Progetto preliminare per la costruzione del parcheggio in via Fauto Ceccone

– importo lavori Lit. 214.000.000 – incarico 2001.

6 – URBANISTICA

6.1 - Programmazione e progettazione opere di urbanizzazione del Consorzio Palocci.

Descrizione del progetto:

Il progetto prevede la definizione degli standards urbanistici e la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle strade, fogne, parcheggi ecc.

7 - RESTAURO E RISTRUTTURAZIONE

7.1 - Progettazione e direzione lavori per la ristrutturazione ed arredo di Piazza Garibaldi e Piazza della Repubblica nel centro storico di Montecompatri.

- importo progetto Lit. 450.000.000 – lavori eseguiti (n. 2 lotti) pari a Lit. 140.000.000

7.2 - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, per la realizzazione di infrastrutture e strutture ricettive per l'incentivazione, lo sviluppo e qualificazione dell'offerta turistica del territorio nei seguenti comuni:

- Mammola - recupero e ristrutturazione di un complesso edilizio da adibire ad ostello della gioventù; importo 3.200.000.000 ; progettazione 1995 lavori da appaltare ;
- Grotteria - recupero e ristrutturazione di un complesso edilizio da adibire a centro sociale e culturale; 1.700.000.000 - progettazione 1995 - lavori da appaltare ;
- Gioiosa Jonica - recupero e ristrutturazione di un complesso edilizio da adibire a struttura turistica ricettiva; importo 3.500.000.000 ; progettazione 1995 ; lavori da appaltare ;
- S. Giovanni di Gerace - recupero e ristrutturazione di un edificio con annesso parco da adibire a struttura turistica ricettiva; importo 1.500.000.000 ; progettazione 1995 ; da appaltare ;
- Martone - realizzazione di percorso turistico - culturale (per la valorizzazione delle tradizioni contadine ed antichi riti di Culto) ; importo 1.800.000.000 ; progettazione 1995 ; lavori ancora da appaltare ;

Descrizione del progetto:

L'incarico, conferito dalla Comunità Montana "Limina" con sede nel Comune di Mammola, è stato assunto e svolto in gruppo con altri sei tecnici.

7.3 - Comune di Gerace - Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione dei lavori per la ristrutturazione e l'ampliamento del complesso scolastico;

- importo lavori primo lotto 1.100.000.000- progetto redatto 1997

Descrizione del progetto:

Adeguamento spogliatoi e realizzazione di un campo polivalente di mt.22 x 44.

7.4 – Comune di Monte Porzio Catone – Progetto di ristrutturazione palazzo "Dominidò" da adibire a sede comunale;

- Importo lavori € 200.000,00
- Progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori e coordinatore per la sicurezza;

8-EDILIZIA PRIVATA

- 8.1 – Progetto per la ristrutturazione di un edificio per civile abitazione sito in via dell'Istria n. 121 in comune di Trieste; Proprietà: Marussi; anno 1989;
- 8.2 – Progetto di un edificio per civile abitazione sito in via Montecompatri n. 23 comune di Monte Porzio Catone; Proprietà: Umena; anno 1992.
- 8.3 – Progetto per la costruzione di un edificio per civile abitazione sito in via Palocci comune di Monte Porzio Catone; Proprietà Conti-Berretta; anno 1993
- 8.4 – Progetto per la costruzione di un edificio per civile abitazione sito in via Montecompatri, 29 comune di Monte Porzio catone;
- 8.5.- Progetto per la costruzione di un complesso edilizio per civile abitazione sito in via degli Abeti comune di Colonna ; proprietà Roscioni; anno 1999.
- 8.6.- Progetto di sopraelevazione per la costruzione del piano primo, da adibire a civile abitazione, e della copertura a tetto di un fabbricato in c.a. ubicato in contrada Zaristi del comune di Gerace ; Proprietà Panetta Armando; anno 1999.
- 8.7 –Progetto per la costruzione di un fabbricato per civile abitazione sito in contrada Zija del comune di Gerace; proprietà Staltari Roberto; Anno 1999.
- 8.8 – Progetto per la realizzazione di un complesso turistico in località Marinella – Comune di Castelvetro (TP) – Proprietà F. Ventura; Ano 2005;

9 – COORDINATORE PER LA SICUREZZA

- 9.1 - Ministero della Difesa 11^a Divisione - VITERBO - Progetto per la realizzazione di un Hangar per velivoli tipo ATCL (Dorner 228) per l'aeroporto T. Fabbri di Viterbo**
- importo lavori Lit. 4.500.000.000 – incarico 1998.
- 9.2 – Comune di Roma Uff. Speciale Cento Piazze - Progettazione ed esecuzione dei lavori per la realizzazione della piazza di Castelverde.**
- importo lavori Lit. 1.050.000.000 – incarico 2000.
- 9.3 – Comune di Roma Uff. Speciale Cento Piazze – Progettazione ed esecuzione dei**

lavori per la costruzione di una tratto del collettore fognario principale nel quartiere Castelveverde.

- importo lavori Lit. 650.000.000 – incarico 2001.

9.4 – Comune di Gerace – Progettazione ed esecuzione per i lavori di ristrutturazione e ripristino sorgive con annesse condotte

- importo lavori Lit. 209.000.000 – incarico 2001.

9.5 – Comune di Rimini – Casa Protetta in loc. Covignano: incarico professionale di coordinatore per la progettazione, l'esecuzione e direttore operativo;

- - importo lavori 3.500.000,00
- - incarico 2004

10 - NCARICHI VARI

10.1 - Ministero della Difesa Comando I[^] Regione Aerea - MILANO - Progetto definitivo, esecutivo e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione della caserma per il personale addetto alla sicurezza nella Base Aerea di Aviano (PN) - (NATO - Consolidate Security Police Complex).

- importo lavori Lit. 7.000.000.000 – progetto iniziato nell'anno 1997 ed ultimato nel 2001

Descrizione del progetto:

La progettazione prevede la realizzazione di un edificio con struttura portante in cemento armato avente un volume di circa mc. 10.000 con destinazione ad uffici e posto di polizia e relative funzioni.

10.3 - Responsabile per il Sud (Calabria e Basilicata) del CO.SVI.TUR.S. CONSORZIO SVILUPPO E TURISMO SPORT DI ROMA (dal 1989 al 1993);

10.4. - Consulente tecnico per la progettazione di numerosi pattinodromi tra cui : ROSETO DEGLI ABRUZZI, PORTOSCUSO (CA) , LAMEZIA TERME, CAMPOBASSO;

10.5- Consulente tecnico per la progettazione di alcuni stadi per il calcio e l'atletica leggera tra cui : CROTONE , LAMEZIA TERME NICASTRO;

10.6- Collaboratore e responsabile della redazione romana della casa editrice SINOPIA S.r.l. di Milano che pubblica le seguenti testate : T SPORT, ABACUS, ABACUS MATERIALI e ARREDODELLA CITTA';

10.7- Direttore tecnico della A.C.E.S. S.r.l. per la costruzione di varie opere “ ITALIA ‘ 90 “ nei comuni di Nemi , Genzano e Marino;

- a) Comune di Nemi 500.000.000 - ultimazione lavori 1991
- b) Comune di Genzano 100.000.000 - ultimazione 1990 ;
- c) Comune di Marino 600.000.000 - ultimazione 1990 ;

10.8 - Progetto per il recupero e la valorizzazione del Parco “Forte Ardeatino” a Roma, comprendente spazi espositivi e per attività sportive;

- importo 25.000.000.000 - progetto per appalto concorso ultimato 1996;

10.9- Componente della commissione “Impianti ed attrezzi sportivi e ricreativi” Gruppo di Lavoro “PAVIMENTAZIONI SPORTIVE” (UNI e CONI);

10.10 - Referente italiano nella Commissione Europea (WG4 del CEN/TC217) per la redazione ed unificazione delle normative per le pavimentazioni sportive in minerali legati e non legati;

10.11 - Componente della Commissione Edilizia Comunale di Monte Porzio Catone;

10.12 - Presidente del Comitato Regionale del Lazio della Federazione Italiana Hockey e Pattinaggio.

10.13 . Componente Commissione Impianti Federazione Italiana Hockey e Pattinaggio;

PUBBLICAZIONI

Vari articoli sulla normativa e pianificazione edilizia e servizi socio - sportivi e culturali.

PROGETTI O REALIZZAZIONI PUBBLICATI

Progetto di un impianto sportivo polifunzionale in Calabria: Ciclodromo, Tiro (segno e piattello) e pista Kart per una Comunità Montana (T SPORT n°11 del 1990).

Pattinodromo di Campobasso (Il Tempo del 28/10/1990).

Impianto sportivo di Camporotondo (CT) (T SPORT n°10 del 1989).

PARTECIPAZIONE A CONCORSI

Segnalato per il Concorso internazionale di Idee bandito dal comune di Palmi per la sistemazione del Monte S. Elia e la sua integrazione con l’ambito cittadino e marino.

INTERESSI

Particolarmente rivolti agli impianti ed attrezzature sportive e culturali.

Pianificazione territoriale.

Uso di tecnologie avanzate nell’architettura.

ALCUNE REFERENZE

- **Comune di Roma**
- **Comune di Cerveteri**
- **Comune di Frascati**
- **Ministero Difesa GENIODIFE**
- **Ministero Difesa 8° CE.RI.MANT Roma**
- **NATO Bruxell**
- **Aeronautica Militare 1^ Regione Aerea Milano**
- **Comunità Montana "Limina"**
- **Department of Difesa Air Force U.S.A.**
- **Comune di Pievetorina (MC)**

Arch. Antonio Varacalli