

CURRICULUM DELL'ing. Francesco Suraci

IL CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

FORMAT 

In Fede
Ing. Francesco Suraci



Aggiornato ad agosto 2020

INDICE

| | |
|---|----------------|
| Curriculum formativo e professionale Informazioni Personali | pag. 3 |
| Attività Direttoriale e Dirigenziale | pag. 3 |
| Titoli di studio e professionali | pag. 5 |
| Sintesi esperienza lavorativa professionale da Ingegnere, concorsi e mostre | pag. 7 |
| Sintesi principali pubblicazioni Libri-Cataloghi-Riviste | pag. 9 |
| Altre notizie personali | pag. 12 |
| DICHIARAZIONE PRIVACY (Dlgs 163/2003) e DICHIARAZIONE D.P.R. 445/2000 E S.M. | pag. 14 |

CURRICULUM DELL'ing. Francesco Suraci

nato a Reggio Calabria il 31/01/1957, che ai sensi delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, consapevole delle responsabilità penali a cui va incontro in caso di dichiarazione mendace, DICHIARA:

**IL CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
E MANSIONI DI PARTICOLARE RILIEVO E PROFESSIONALITÀ
ANCHE IN CAMPO AMBIENTALE**

FORMAT 

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|---|--|
| Nome | FRANCESCO SURACI |
| Data di Nascita | 31/01/1957 |
| Profilo Professionale | DIRIGENTE TECNICO - RUOLO PROFESSIONALE QUALIFICA INGEGNERE DIRIGENTE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO CON INCARICO DAL 1 GENNAIO 2010 (CONCORSO PUBBLICO PER DIRIGENTE TECNICO) |
| Categoria Giuridica | DIRIGENTE CON PROFILO NELL'AREA III ARAN DIRIGENZA STPA. 2016-18 DIRIGENTE CON PROFILO NELL'AREA IV ARAN DIRIGENZA STPA. 2019 |
| Amministrazione | ARPACAL AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL' AMBIENTE DELLA CALABRIA DIPARTIMENTO PROV.LE ARPACAL DI REGGIO CALABRIA |
| Principali Incarichi attuali e pregressi | DIRIGENTE RESPONSABILE PER LA DIREZIONE TECNICA IN MATERIA AMBIENTALE DELLA STRUTTURA SEMPLICE, A TUTT'OGGI DAL 26/3/2018 (DELIBERA N. 310 DEL 26 MARZO 2018), IN PROSECUZIONE DAL 1 APRILE 2015 (DELIBERA N. 156 DEL 3 MARZO 2015) c/o IL DIPARTIMENTO PROVINCIALE ARPACAL DI REGGIO CALABRIA "SERVIZIO RADIAZIONI NON IONIZZANTI E RUMORE" E DELLA DIREZIONE TECNICA IN MATERIA AMBIENTALE DELLA U.O., DAL 28/6/2013 AL 31 MARZO 2015 c/o LA DIREZIONE GENERALE ARPACAL, "GOVERNANCE E SISTEMA INTEGRATO DELLA PERFORMANCE" |
| Tel. Fax Ufficio Cell. E-mail ist. | 0965-372618 – 335477420 - f.suraci@arpacal.it |

**IDONEITA' A
DIRETTORE GENERALE
AGENZIA REGIONALE PER LA
PROTEZIONE DELL'AMBIENTE**

Regione Calabria

**Ammesso nell'elenco degli idonei alla nomina di DIRETTORE GENERALE dell'Agenzia regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria -ARPACal
Avviso del Dip. Ambiente e Territorio della Regione Calabria
Burc n. 46 del 15 Maggio 2017**

**ATTIVITÀ
DIRETTORIALE E DIRIGENZIALE
ARPACAL**

**Amministrazione
Sede
Ruolo e Qualifica**

**ARPACAL -AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL' AMBIENTE DELLA CALABRIA
DIPARTIMENTO PROV.LE ARPACAL DI REGGIO CALABRIA
TECNICO-PROFESSIONALE – INGEGNERE DIRIGENTE**

- **DIRETTORE FACENTE FUNZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA**
DIPARTIMENTO PROV.LE ARPACAL DI VIBO VALENTIA
-nota Direttore Generale del 18/11/2019
Periodo dal 18 novembre 2019 al 22 novembre 2019
-nota Direttore Generale del 18/07/2019
Periodo dal 30 luglio 2019 al 2 agosto 2019
-nota Comm. Straord. del 21/12/2018
Periodo dal 2 gennaio 2019 al 8 gennaio 2019
-nota Comm. Straord. del 20/12/2016
Periodo dal 27 dicembre 2016 al 30 dicembre 2016
- **DIRETTORE FACENTE FUNZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA**
DIPARTIMENTO PROV.LE ARPACAL DI REGGIO CALABRIA
-nota Direttore DIP. del 15/06/2016
Periodo dal 17 giugno 2016 al 30 giugno 2016
- **DIRETTORE FACENTE FUNZIONE DELLA STRUTTURA COMPLESSA**
DIPARTIMENTO PROV.LE ARPACAL DI VIBO VALENTIA
-nota D.G. del 15/07/2015
Periodo dal 20 luglio 2015 al 31 luglio 2015
- **DIRIGENTE RESPONSABILE DELL' UNITÀ OPERATIVA**
"GOVERNANCE E SISTEMA INTEGRATO DELLA PERFORMANCE" c/o D.GEN.
-delibera n. 615 del 28/06/2013
periodo dall'1 luglio 2013 al 31 marzo 2015
- **DIRIGENTE CON INCARICO DI DIRIGENTE RESPONSABILE DELLA**
"STRUTTURA TECNICA DI SUPPORTO OIV" c/o DIREZIONE GENERALE
-delibera n. 148 del 28/02/2013
Periodo dal 28 febbraio 2013 al 31 marzo 2015
- **DIRIGENTE, VINCITORE DI CONCORSO, CONTRATTO DEL 9/12/2009 CON**
DECORRENZA 1 GENNAIO 2010 CON INCARICO PROFESSIONALE
- **c/o SERVIZIO RADIAZIONI NON IONIZZ. E RUMORE DEL DIP DI RC**
dal 9 giugno 2011 al 2 marzo 2015
- **c/o SERVIZIO RADIAZIONI IONIZZ. E NON E RUMORE DEL DIP DI VV**
dal 1 gennaio 2010 all'8 giugno 2011

ULTERIORI ATTIVITÀ DIRIGENZIALI
DI STRUTTURA DEL CONCESSIONARIO
COMUNE DI REGGIO CALABRIA

Comune di Reggio
Calabria

Dirigente della Struttura del Concessionario, committente

Consorzio Reggio 90, per il Coordinamento Tecnico per la realizzazione delle OO.PP. del Comune di Reggio Cal. nell'ambito della legge Speciale, "Decreto Reggio" Decreto Legge 8 maggio 1989, n.166 (G.U. n.105 del 8/05/1989) in legge 246/89, Interventi Urgenti per il Risanamento e lo Sviluppo della Città di Reggio Calabria, compiti coincidenti con il DIRIGENTE del PIANO TRIENNALE delle OPERE PUBBLICHE, nonché Coordinatore dei Responsabili del Procedimento (ex Ingegnere Capo) degli Interventi da realizzare pari a n.44 (n.50, 2° fase).

Opere Pubbliche per un importo totale di euro 37.494.916,00

| NUMERO E TIPOLOGIA INERVENTI | | | | | | |
|------------------------------|--------|---------------------------|----------------|-------------------|--|-------------------|
| Opere di urbanizzazione | Scuole | Parchi e verde attrezzato | Centri sociali | Impianti sportivi | Ristrutturazione di edifici sociali e uffici | Editizia popolare |
| 7 | 10 | 5 | 3 | 6 | 5 | 8 (194 alloggi) |

Concessionario, Consorzio Reggio 90, dell'Amministrazione Comune di Reggio Calabria

Periodo dall'1 luglio 1999 al 31 agosto 2002, realizzate il 50 % delle opere

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

| | |
|--------------------------------|---|
| Universitario | <ul style="list-style-type: none"> • Laurea in Ingegneria Civile-Edile conseguita il 27 ottobre 1983 c/o Università di Bologna, con votazione 91/100 |
| Abilitativo | <ul style="list-style-type: none"> • Esame di Stato nella seconda sessione relativa all'anno 1983 per l'Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, c/o Università di Bologna |
| Ordine Professionale | <ul style="list-style-type: none"> • Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria, dal 1985, al n.1182 |
| Requisito Professionale | <ul style="list-style-type: none"> • Iscritto nell'Albo di Formatori Ambientali della Regione Calabria negli ambiti: "Radiazioni non ionizzanti e Rumore" e "Smart Cities, strumenti di pianificazione ambientale, patrimonio culturale e paesaggio" decreto dirigenziale Dip. Amb. E Terr. Settore 6, n. 1489 del 7/3/2018 |
| Abilitativo | <ul style="list-style-type: none"> • Colloquio finale del 29/5/1986 con esito positivo nel rispetto del D.M. 25/3/1985, c/o l'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Reggio Calabria, "Corso di Prevenzione Incendi per i professionisti Ingegneri" organizzato dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria ai sensi del D.M. 25/3/1985 |
| Elenco Nazionale | <ul style="list-style-type: none"> • Iscritto nell'Elenco del Ministero degli Interni dei professionisti abilitati alla certificazione per la Prevenzione Incendi, D.M. 25/3/1985 di cui alla legge 818/1984, codice elenco RC 1182 190 |
| Qualifica Professionale | <ul style="list-style-type: none"> • "Tecnico esperto di sicurezza e prevenzione nella progettazione", corso di 600 ore, attestato dalla Provincia di Bologna, conseguita a seguito di esame finale nel 1987 presso L'I.F.O.A. di Bologna |
| Requisito Professionale | <p>Ingegnere con i requisiti richiesti dall'art. 3 del D.M. M.A.P. del 26 ottobre 2005 "Miglioramento della sicurezza degli impianti di ascensore installati negli edifici civili precedentemente alla data di entrata in vigore della direttiva 95/16/CE"</p> |
| Requisito Professionale | <p>Ingegnere con i requisiti richiesti dall'art.98 del D.Lgvo 81/08, relativi all'attività di "Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori di ingegneria civile"</p> |
| Titolo Professionale | <ul style="list-style-type: none"> • Formatore percorsi a cascata per ispettori del lavoro MLPS per il progetto "Adeguamento delle potenzialità ispettive alle esigenze connesse alla legislazione comunitaria in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro" per gli Uffici MLPS della prov. di Reggio Calabria • Amministrazione Ministero del Lavoro P.S. Roma – Corso per formatori 18 ore • Periodo 2009 |
| Titolo Professionale | <ul style="list-style-type: none"> • Formatore per corsi a cascata per il personale MLPS per il Progetto "Informatizzazione dei Servizi" per gli Uffici della Calabria • Amministrazione Ministero del Lavoro P.S. Roma– Corso per formatori 84 ore • Periodo 1997-1998 |
| Diploma | <ul style="list-style-type: none"> • Maturità Scientifica - Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" Reggio Calabria conseguita nel 1975 con votazione 54/60. |

Master

Master di II livello in "Management degli Enti Locali"

a.a. 2011-2012, ore 1500, cfu 60

Project Work → "Il D.Lgvo 150/09, la costituzione del sistema di gestione della performance nelle amministrazioni pubbliche"

-Tesi di Master → "Il ciclo della Performance nelle ARPA e l'Aspetto dell'Accountability"

presso Università degli Studi Mediterranea di Reggio Cal. Dip. di Giurisprudenza

periodo marzo 2012-dicembre 2012

Corso di Alta
Specializzazione

Corso di Alta Specializzazione in EUROPROGETTAZIONE a.a. 2016-2016, ore 32

Project Work → "RECUPERO DEL TEMPIO GRECO - ROMANO SOMMERSO DEDICATO A ARTEMIDE FASCELIDE E CREAZIONE DI UNA AREA MUSEALE NELLA CITTA' METROPOLITANA DI REGGIO CALABRIA"

Presso Università degli Studi Mediterranea di Reggio Cal. Dip. di Giurisprudenza

Periodo 21 ott – 12 nov. 2016 e presentazione Project Work 12 dicembre 2016

Il Project Work è stato oggetto di inserimento nel progetto inoltrato dal Comune di Reggio Calabria e il Dip. di Giurisprudenza per Horizon 2020 › Programma Quadro europeo per la Ricerca e l'Innovazione (2014 – 2020)

Moduli di Master

Master di II livello Ingegneria Ambientale-Indirizzo Monitoraggio e Controllo Ambientale anno 2010-2011

-Modulo: "Sostenibilità Ambientale e Valutazione ambientale Strategica"

con esame finale con esito positivo - Periodo 16 ore gennaio-marzo 2011

-Modulo: "Valutazione di Impatto ambientale"

con esame finale con esito positivo -

Periodo 16 ore gennaio-marzo 2011

-Modulo: "Tecniche di Riduzione del Rumore",

con esame finale con esito positivo -

Periodo 16 ore novembre-dicembre 2010

Presso Università degli Studi Mediterranea di Reggio Cal. Facoltà di Ingegneria

Moduli di Master

Master di II livello Ingegneria Ambientale-Indirizzo Monitoraggio e Controllo Ambientale – anno 2004-2005

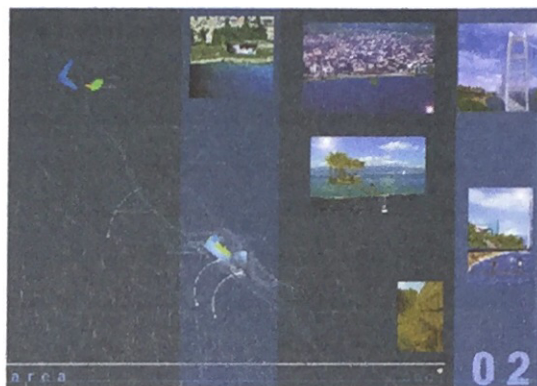
Modulo: "Bonifica dei Siti Inquinati" Periodo 16 ore ottobre 2004

Presso Università degli Studi Mediterranea di Reggio Cal. Facoltà di Ingegneria

SINTESI ESPERIENZA LAVORATIVA
PROFESSIONALE - INGEGNERE
NELL'AMBITO DI CONCORSI E MOSTRE

Concorsi Internazionali

Nel 2008 partecipa al Concorso Internazionale per il WATER-FRONT di Reggio Calabria classificandosi 30° su 38 concorrenti
Gruppo ing. F. Suraci (capogruppo)- Lenzi-Marpelli -Studio 2000 (vincitore del concorso per Palazzo Regione Lombardia)



Premie Mostre Nazionali

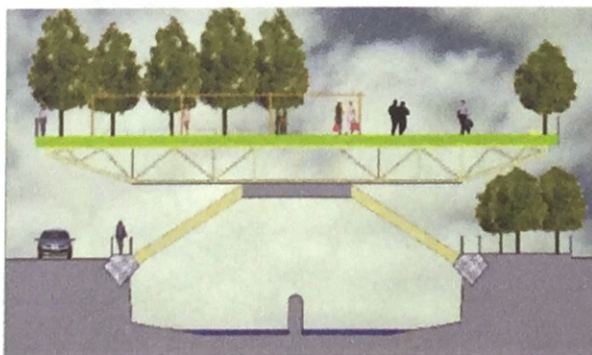
Nell'anno 2006 **Vince** il 1° premio **URBANPROMO** sezione
"Qualità degli spazi di relazione ad uso pubblico"

evento collaterale alla Biennale di Venezia.

CITTA' TRASFORMAZIONI INVESTIMENTI

per il Progetto presentato alla mostra Urbanpromo2006:

Un Masterplan della Mobilità Pedonale della Città di Reggio Calabria
"Dalla Linea di Costa alla Collina"



Mostre Nazionali e
Mostre Comunali

Nel Novembre 2007 **partecipa ad**
URBANPROMO07

Con il Progetto:

**Sistema di Piazze e spazi verdi per il Front
city dell'Area della Stazione Centrale di
Reggio Calabria**



Nel Luglio 2007 **partecipa a:Region 2010 "La Città in mostra"**
progetti esposti a Villa Zerbi a Reggio Calabria con i Progetti

**Il Master plan della città di Reggio
Calabria ed il Front city dell'Area
della Stazione Centrale di Reggio Calabria**

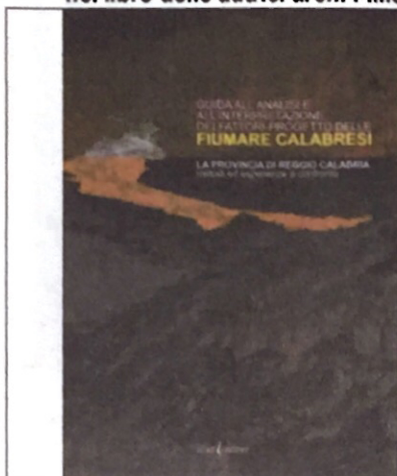


**Parcheggio Multipiano nel centro storico della città di
Reggio Calabria**



Libri 2008

• **Pubblicazione nel 2008 del progetto
"Calopinace i Luoghi della Trasformazione Urbana"**
nel libro delle autrici arch. F.Moraci, C. Bevilaqua, C. Fazia:



Con il Dipartimento



LABORATORIO DI STRATEGIE URBANE
E TERRITORIALI PER LA PIANIFICAZIONE

ed il patrocinio del :



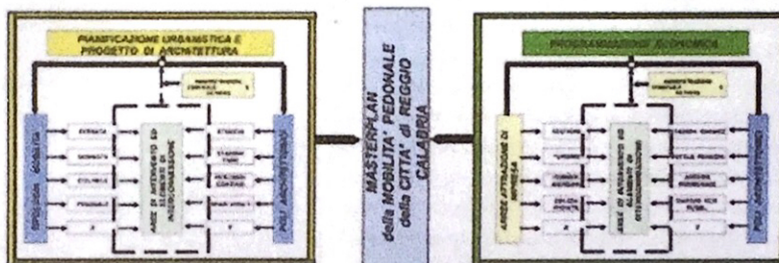
Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio



Università degli Studi
Mediterranea
di Reggio Calabria

Convenzione di ricerca con il Ministero
dell'Ambiente e della Tutela del Territorio

Progetti di ricerca
sulla sostenibilità ambientale



Riviste Comunali 2008

• **In Città**

**Urbanpromo premia il Comune per
il progetto sulla mobilità pedonale**

L'idea vincitrice illustrata da Francesco Suraci : dalla linea di costa alla collina



di **Stefano Spinelli**

Un'idea che nasce da un'analisi del territorio e di un progetto di mobilità pedonale che ha permesso di realizzare un'area pedonale che si integra con il tessuto urbano esistente, creando un percorso sicuro e piacevole per i pedoni, che si collega con il centro storico e con il mare, migliorando la qualità della vita e la sostenibilità ambientale del territorio.

Il progetto è stato realizzato in collaborazione con il Comune di Reggio Calabria e con il supporto tecnico di Urbanpromo. L'idea vincitrice è stata illustrata da Francesco Suraci, che ha progettato un percorso pedonale che si integra con il tessuto urbano esistente, creando un percorso sicuro e piacevole per i pedoni, che si collega con il centro storico e con il mare, migliorando la qualità della vita e la sostenibilità ambientale del territorio.

Questo progetto è stato premiato da Urbanpromo, che ha riconosciuto la qualità dell'idea e la sua capacità di integrare il tessuto urbano esistente, migliorando la qualità della vita e la sostenibilità ambientale del territorio.



• Pubblicazione nel nov. 2007 del progetto relativo alla sistemazione del Lungomare di Reggio Calabria sulla rivista:



172

SPERIALE



STUDIO SURACI ASI2

Lungomare di Reggio Calabria più «legato» al tessuto urbano

Lo studio tecnico Asi2 ha presentato al Comune un'idea-progetto che punta a ripensare il lungomare, riconnettendolo all'area della stazione centrale e al tessuto urbano. Una scalinata prolunga il waterfront sopra la linea ferroviaria e raggiunge una nuova piazza, su cui è previsto un edificio torre.

Reggio Calabria con la trasformazione programmata del waterfront ferroviario visto dal progetto di Zaha Hadid) si collega tra le nuove urbanizzazioni più sensibili alla ricomposizione del rapporto tra città e mare.

La linea di costa è l'ombelico dell'urbanistica urbanistica/urbana. In questi anni, nella città vecchia, sono stati realizzati alcuni interventi di riqualificazione in materia di urbanistica, ma i punti principali di riqualificazione in materia di urbanistica sono rimasti invariati: la stazione ferroviaria, la zona della stazione, la zona della stazione e la zona della stazione.

Vanno utilizzati strumenti urbanistici innovativi di tipo organico, proclivi i soggetti interessati alla riqualificazione sono Comuni, Enti settore e privati.

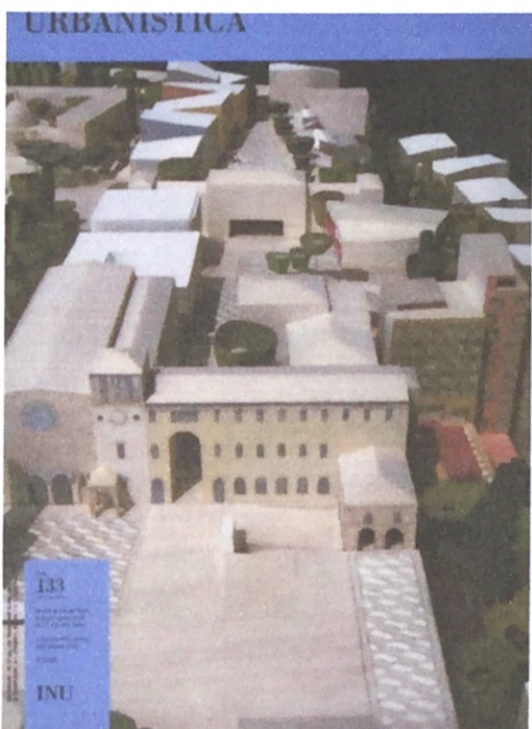
Il progetto si sviluppa con una scalinata che prolunga il waterfront sopra la linea ferroviaria e raggiunge la nuova piazza connessa al tessuto urbano, dove si programma un edificio torre che ospita un ristorante panoramico e il giardino d'infanzia, un edificio commerciale che sono stati gli elementi oggetto di consultazione urbanistica/urbana dell'opera. Le parti centrali nel mare racchiude la linea di costa con il lungomare e il waterfront che meglio gli è legato.

Una struttura generale di intervento che riconnette la pedonalità recuperata della fiera (Cattedrale, e riguarda il waterfront e l'area della stazione centrale).

Dunque, non solo un'idea progettuale e realizzabile ma un progetto legato alla realtà urbana e sociale di Reggio Calabria.

Editoriale
Per informazioni: Studio Suraci - Asi2 - tel. 0965/24181 - fax: 0965/24181 - www.studio-suraci.it

• Pubblicazione nel 2007 del progetto relativo alla MASTERPLAN PEDONALE di Reggio Calabria sulla rivista:



Dalla linea di costa alla collina: il Front City di Reggio Calabria

Francesco Suraci

Reggio Calabria, quasi 200.000 abitanti, sviluppatasi tra la costa e le pendici collinari, vive da oltre un decennio una fase di grandi trasformazioni, che nelle aree oggetto dei recenti interventi si configurano come nuovi contenitori in nuovi luoghi, contenitori che accentrano funzioni cittadine e che diventano nuovi poli urbani (Università Mediterranea, Centro direzionale degli uffici comunali, Palazzo di giustizia). Intorno a essi si sono infatti create nuove mobilità urbane, collegamenti viari funzionali al ricordo puntuale degli spazi emergenti, privi delle necessarie interconnessioni interne-esterne. Tranne alcuni interventi sporadici, prossimi alla linea di costa, come la costruenda "metropolitana di superficie", le infrastrutture viarie realizzate tra i nuovi poli sono di tipo tradizionale per la mobilità



- Pubblicazione nel 2007 del progetto (inserito nel piano triennale delle opere pubbliche del Comune di Reggio Calabria) del Parcheggio Multipiano nel centro urbano di Reggio Calabria con sistema ecosostenibile e bici elettriche:



- Pubblicazione nel nov. 2006 del progetto relativo al Masterplan pedonale di Reggio Calabria sulla rivista:



174 SPECIALI
1998-2008

STUDIO TECNICO ASI

Reggio Calabria, tapis-roulant in Pf nell'alveo della fiumara

Lo studio Asi propone a Urbanprogetti il progetto ideato per la «Reggio Calabria del 2020» da realizzare con il ricorso al project financing. L'idea è quella di realizzare un sistema pedonale e ciclabile lungo la costa e di collegare i poli urbani di eccellenza tramite tapis roulant da realizzare sugli alvei delle fiumare.

Reggio Calabria (circa 200.000 abitanti) è una città di antica tradizione che si affaccia sulla costa ionica della Calabria. Il centro storico è caratterizzato da una serie di edifici di pregio, che costituiscono il patrimonio culturale della città. L'idea è quella di realizzare un sistema pedonale e ciclabile lungo la costa e di collegare i poli urbani di eccellenza tramite tapis roulant da realizzare sugli alvei delle fiumare.

Le nuove strutture urbanistiche saranno lungo il corso della fiumara, in particolare il futuro Acquedotto e il Casale.

Le nuove strutture saranno i nuovi edifici scolastici, una casa culturale per ragazzi, gli edifici per il terziario, che si integrano nel tessuto urbano esistente.

Obiettivi principali:

- 1) Realizzare i nuovi edifici della scuola superiore e della casa culturale, che integrino le nuove strutture della città, che favoriscano l'edilizia residenziale e commerciale.
- 2) Realizzare promenade pedonali.
- 3) Intervenire sui privati, attraverso sistemi di incentivazione, nell'edilizia di abitazione di qualità, che favorisca l'edilizia residenziale e commerciale di eccellenza.

Il progetto

Il progetto prevede:

- 1) la realizzazione di un sistema di tapis-roulant che colleghi i poli urbani di eccellenza.
- 2) la realizzazione di un sistema di piste ciclabili che percorra la costa.
- 3) la realizzazione di un sistema di piste pedonali che percorra la costa.

- Principale Progettazione di Opere a Rilevanza Pubblica
Idea-Progetto esaminata ed approvata dalla Commissione Assetto del Territorio del Comune di Reggio Calabria Progetto per percorsi verticali con scale mobili che uniscono il Lungomare con la parte alta della città in una area dove si è progettato un parcheggio multipiano con terrazza panoramica. Luglio 1990

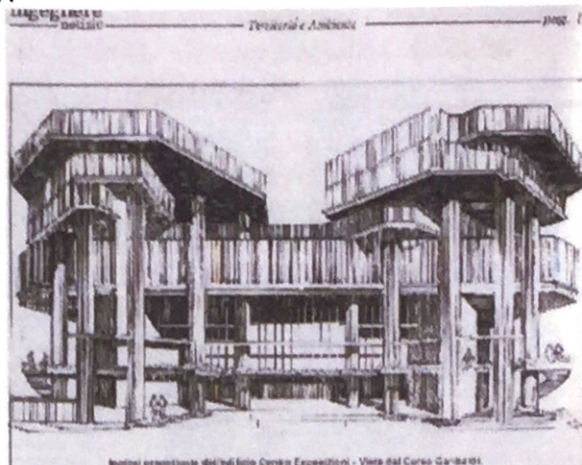


Foto Plastico Progetto

• **Principale Progettazione di Opere a Rilevanza Pubblica**

• **Idea-Progetto**

Progetto per realizzare l'ampliamento del Museo della Magna Grecia con un nuovo edificio, nuovo Centro Espositivo, su Piazza De Nava, collegato con percorso interrato con il Museo Nazionale della Magna Grecia di Reggio Calabria.
Dicembre 1991



ALTRE NOTIZIE
PERSONALI

PATENTE

PATENTE "B"

SERVIZIO MILITARE

- Esercito Italiano
- Esercito Italiano

- **Corso A.U.C. Allievi Ufficiali di Complemento Corpo Tecnico**
Supera la selezione nel 1984 per ammissione al Corso
Rinuncia all'avviamento alla Scuola di Assegnazione, 1984
- **Incorporato presso il 225° Battaglione Fanteria Arezzo, 1984, Trasferito al 87° BG Mot. Senio Pistoia, 1985**
- Svolge il servizio militare ed è collocato in congedo illimitato con il grado di Caporal Maggiore

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

ITALIANO

SPAGNOLO

buono

buono

fluente

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

HA SEMPRE SVOLTO ATTIVITÀ LAVORATIVE CON ALTRE PERSONE, SOPRATTUTTO NEL SETTORE DELLA PROGETTAZIONE, CHE RICHIEDE LAVORO DI GRUPPO
I POSTI OCCUPATI PER L'ATTIVITÀ LAVORATIVA, PER ESEMPIO QUELLA ISPETTIVA E QUELLA SVOLTA IN COMMISSIONI, HANNO RICHIESTO ALTE CAPACITÀ RELAZIONALI
L'ATTIVITÀ DI CONSIGLIERE E SEGRETARIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA HA RICHIESTO ALTE CAPACITÀ PROFESSIONALI ED ISTITUZIONALI PER LA RAPPRESENTANZA E LA TUTELA DELLA CATEGORIA

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

DAL 1987 PRESSO IL MLPS HA SVOLTO SEMPRE ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO E GESTIONE DEL PERSONALE, NELLA QUALITÀ DI INGEGNERE DELLA CARRIERA DIRETTIVA L'ATTIVITÀ DI CONSIGLIERE E DI SEGRETARIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA HA RICHIESTO AMPIA COMPETENZA DI COORDINAMENTO GESTIONALE DEL PERSONALE DELL'ORDINE E DEI COLLEGHI NELLO SVOLGIMENTO DI COMPITI ISTITUZIONALI.
HA IDEATO ED ORGANIZZATO IL "TORNEO NAZIONALE DI CALCIO" DEGLI ORDINI PROVINCIALI DEGLI INGEGNERI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI HARDWARE
- BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI PIATTAFORME:
 - APPLE
 - WINDOWS
 - LINUX
- BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE
 - OFFICE: WORD, EXCEL, POWER POINT
 - PAINT
 - ARCHICAD GRAFICA ARCHITETTONICA
 - CDS STRUTTURE
 - EXCELENT COMPUTI METRICI
 - ARCHGIS GESTIONE ARCHIVI TERRITORIALI
 - PER DVR-DVRI-PIMUS-PSC-FASCICOLO-POS

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- FONDATORE KIWANIS CLUB "REGGIO CITTÀ DEL MEDITERRANEO" NEL 2009
- PRESIDENTE NEL 2009-2010
- PRESIDENTE NEL 2010-2011
- LGT DESIGNATO 2013-2014
- LGT GOVERNATORE 2013-2014 DALL'OTTOBRE 2013 AL SETTEMBRE 2014
- IL CLUB SVOLGE ATTIVITÀ DI SERVICE NEL SOCIALE, IN SPECIFICO PER I BAMBINI
- NELLA QUALITÀ DI PRESIDENTE DEL CLUB HA ORGANIZZATO DIVERSI EVENTI E SERVICE, TRA I QUALI:
 - -RACCOLTA FONDI PER SERVICE NAZIONALE PER LA VACCINAZIONE PER IL TETANO, CON LA VENDITA DEI KIWIS
 - -RACCOLTA DELLE DERRATE ALIMENTARI PER I BAMBINI BISOGNOSI DI REGGIO CALABRIA ORGANIZZANDO IL PRIMO FLASH MOB PER BENEFICENZA;

Reggio Calabria 20 agosto 2020

In Fede
Ing. Francesco Suraci



DICHIARAZIONE PRIVACY
(Dlgs 163/2003)

IL SOTTOSCRITTO ING. FRANCESCO SURACI NATO A REGGIO CALABRIA IL 31/01/1957 ED
IVI RESIDENTE IN V/LE A. MORO TRAV. NERI, N. 26, FORNISCE IL PROPRIO CONSENSO PER
IL TRATTAMENTO DEI PROPRI DATI PERSONALI AI SENSI DELLA LEGISLAZIONE VIGENTE
(D.Lgvo 196/2003) ESCLUSIVAMENTE PER IL SEGUENTE SCOPO:

CANDIDATURA CONSIGLIERE COMUNE DI REGGIO CALABRIA
ELEZIONI SETTEMBRE 2020

Reggio Calabria 20 agosto 2020

IN FEDE
ING. FRANCESCO SURACI


DICHIARAZIONE D.P.R.
445/2000 E S.M.

IL SOTTOSCRITTO ING. FRANCESCO SURACI NATO A REGGIO CALABRIA IL 31/01/1957 ED
IVI RESIDENTE IN V7LE A. MORO TRAV. NERI, N. 26, IN CONOSCENZA DELLE "SANZIONI
PENALI PREVISTE DALL'ARTICOLO 76, PER LE IPOTESI DI FALSITÀ IN ATTI E DICHIARAZIONI
MENDACI IVI INDICATE" DICHIARA CHE QUANTO RIPORTATO NEL PRESENTE CURRICULUM
FORMATIVO E PROFESSIONALE COSTITUITO DA PAG. 14 CORRISPONDE A VERITÀ.

REGGIO CALABRIA 20 agosto 2020

IN FEDE
ING. FRANCESCO SURACI




Ministero della Giustizia

Sistema Informativo del Casellario Certificato del Casellario Giudiziale (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 20721/2020/R

Al nome di:

Cognome **SURACI**
Nome **FRANCESCO**
Data di nascita **31/01/1957**
Luogo di Nascita **REGGIO CALABRIA (RC) - ITALIA**
Sesso **M**



sulla richiesta di: **INTERESSATO**
per uso: **RIDUZIONE DELLA META' DELL'IMPOSTA DI BOLLO E DIRITTI: PER ESSERE ESIBITO IN OCCASIONE DI CANDIDATURA ELETTORALE (ART. 1 COMMA 14 LEGGE 3/2019)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

NULLA

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI REGGIO CALABRIA

Si attesta l'avvenuto pagamento (art. 273 e 285 T.U. 30/5/2002 n. 115) del

diritto di certificato

diritto di urgenza

REGGIO CALABRIA, 07/09/2020 13:04



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO

IL CANCELLIERE
Michele Fedele

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.

