

APRILE 2024

SEM

ArchitecturEngineering

**...contribuire a
migliorare la psicologia
della percezione e
della vivibilità reale.**

**Ingegneria
Strutturale**

**Realtà
Virtuale**

**Architettura
e Design**

**PPP
Partenariato
Pubblico
Privato**

**Monitoraggi
Ambientali**

**BIM
Building
Information
Modeling**

**Link di
collegamento
per la
visualizzazione
del Progetto**

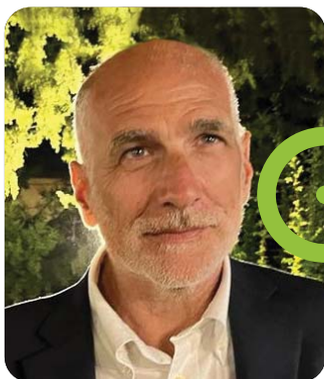
**Realtà
Immersiva**

**OEV
Offerte
Economicamente
Vantaggiose**

**Utilizzo
Piattaforma
Cloud**

**Rilievi
con droni**

IL NOSTRO TEAM ABOUT US



Ingegnere
Giuseppe Bileddo
bileddo@gsmsrl.com



Geometra
Salvo Pecoraro
pecoraro@gsmsrl.com



Architetto
Massimiliano Pilato
pilato@gsmsrl.com



Architetto
Antonella Aiello



Architetto
Valentina Riina



Dott.
Luigi Bonini



Collaboratrice Laureanda
Noemi Bivona



I tre soci fondatori:
il geometra **Salvo Pecoraro**,
l'ingegnere **Giuseppe Bileddo** e
l'architetto **Massimiliano Pilato**.

SERVIZI WHAT DO WE DO

ARCHITECTURE / ENGINEERING

La G.S.M. srl Società di Ingegneria opera nel campo dell'ingegneria e dell'architettura, nel settore pubblico e privato, prevalentemente nel territorio nazionale.

Grazie all'organizzazione multidisciplinare dei tre soci fondatori l'ingegnere **Giuseppe Bileddo**, il geometra **Salvo Pecoraro** e l'architetto **Massimiliano Pilato** ed all'integrazione di professionisti esterni qualificati, raggiunge elevati livelli di qualità dei servizi offerti.



Vanta una vasta gamma di committenti, prestigiose società ed enti, tra cui il Ministero della Difesa, Comune di Palermo, Comune di Firenze, Comune di Messina, Comune di Villabate, Autorità di Sistema Portuale della Sicilia Occidentale, Autorità di Sistema Portuale della Sicilia Orientale, Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale, I.A.C.P., O.S.P. s.r.l., Portitalia s.r.l., Pro Fineco s.r.l. e molti altri ancora.

La società si dedica alla Progettazione ed alla Direzione dei Lavori per il raggiungimento dei quadri esigenziali della Committenza e alla soluzione di ricerche e studi relativi alla costruzione e manutenzione di edifici, servizi portuali, strutture pubbliche, opere architettoniche, riqualificazioni urbane, progetti di elettrificazione di stazioni di ricarica autobus, elettrificazione banchine portuali, impianti fotovoltaici, tutti in linea con i processi di decarbonizzazione, tematica ambientale molto importante e intrinseca nel processo di transizione ecologica indispensabile per una visione in linea con la green economy.



SERVIZI WHAT DO WE DO



La genesi progettuale si fonda sulla consistenza della concezione contemporanea del progetto strutturale ed architettonico, al fine di poter realizzare opere costruttive che possano, oltre a rispondere a tutte le normative cogenti, contribuire a migliorare la psicologia della percezione e della vivibilità reale.

L'impegno costante è quello di coniugare la sperimentazione e la ricerca, sia formale che strutturale, con la progettualità applicata alla pratica, in modo da poter rispondere ai programmi più complessi anche su scala territoriale, eventualmente con il supporto di specialisti di settore.

Lo studio ha progettato edifici pubblici, residenziali, commerciali, direzionali, industriali.

Negli ultimi anni, il gruppo di lavoro si è specializzato nella progettazione e redazione di Project Financial e PPP (Partenariato Pubblico Privato), inoltre siamo studio di riferimento per Imprese e Consorzi di Imprese rappresentative nel panorama nazionale, per la redazione di OEV (Offerte Economicamente Vantaggiose), soprattutto in Appalti Integrati per i quali, tenuto conto che per un buon numero siamo stati designati aggiudicatari, abbiamo realizzato i progetti definitivi e/o esecutivi.

HARDWARE

- n. 8 P.C./Workstation Dell
- n. 3 Notebook Dell
- n. 1 Storage di rete
- n. 3 Stampanti laser B/N
- n. 2 Stampanti laser Colori
- n. 1 Fotocopiatrice/scanner/stampante
- n. 1 Fotocopiatrice
- n. 2 Stampanti getto di inchiostro A3
- n. 2 Plotter HP800/600 colori formato A0
- n. 3 Scanner e Digitalizzatori PDF
- n. 2 Fotocamere Digitali
- n. 2 Droni
- n. 1 Stazione rilievi
- n. 9 Misuratori laser
- n. 3 Livelli laser
- n. 1 Termocamera

SOFTWARE

Acca Software Edificius, Lumion 12, Sketchup, Certus Pro + FE 100 Bim, Antifocus, Edilus CA+MU+AC+PO+EE Bim, Edificius Us Bim, Mantus Us Bim, Termus US Bim, Primus US Bim. Primus C - Capitolati. Primus A - Analisi Prezzi, Primus Cad, Primus K - Cronoprogramma, Primus N - Norme, Primus Cam, Factus, Solarius US Bim



IN PARTNERSHIP CON...



Progettazione e realizzazione di veicoli telecomandati tipo droni marini, terrestri e aerei.

Analisi ambientale tramite droni attrezzati di sonde multiparametriche di ambienti marini, laghi e fiumi

Progettazione e realizzazione di sistemi laboratoriali per la didattica remota.

Progettazione e realizzazione di sistemi atti a captare energia da fonti rinnovabili (moto ondoso, energia eolica, energia fotovoltaica)

Progettazione e realizzazione di impianti civili e industriali.

Analisi di efficientamento energetico di involucri edilizi.

Studi fonometrici ambientali.

Analisi e soluzioni atti a combattere la povertà energetica in borghi o isole scarsamente connesse alla rete.

COMPONENTI:

M. Raimondi Docente Automazione Industriale UNIPA CEO

V. Franzitta Docente Fisica Tecnica Ambientale UNIPA, Delegato politiche energetiche UNIPA

M. Trapanese Docente Macchine e Azionamenti Elettrici UNIPA

V. Di Dio Docente Macchine Azionamenti Elettrici UNIPA Presidente Ordine Ingegneri Palermo

D. Milone Docente Fisica Tecnica Ambientale presso UNIPA

Curto Ing. Energetico RTD-A Dipartimento di Ingegneria UNIPA

Martorana Ing. Meccanico, Dipartimento di Ingegneria UNIPA, Esperto CAD Analisi fluidodinamiche Project manager

Guercio Ing. Energetico Dipartimento di Ingegneria UNIPA Plant Manager, HVAC, TCA

Prof. Ing. MARCO TRAPANESE

- Professore ordinario del settore Ingegneria dell'Energia Elettrica nell'Università di Palermo

- Esperto PNRR della Regione Piemonte

- Consulente del Comune di Mussomeli (Ag)

- Già Consulente del Presidente della Regione Siciliana e dell'Assessore della Sanità della Regione Siciliana

- Progettista di numerosi impianti eolici e fotovoltaici

- Progettista di numerose infrastrutture di elettrificazione a servizio di Porti e Aziende di Autotrazione



Laboratorio Autorizzato per prove Geotecniche su terreni, rocce e aggregati, con estensione alle prove di carico (D.M. 0000408.19-11-2020)

- Laboratorio Autorizzato per prove sui Materiali da Costruzione Settore A (D.M. 0000262.22-07-2022)

- Indagini Geognostiche, Geofisiche e Geotecniche in situ

- Geotecnica Stradale

- Prove di Collaudo di Strutture esistenti

- Indagini diagnostico Strutturali

- Monitoraggi Strutturali ed Ambientali

- Rilievi Geostrutturali ed Ipogei

BMR srl

ENGINEERING 

La BMR Engineering nasce dalla intesa dell'Ing. Russello, del Geom. Messina e dell'Ing. Barcellona, la società si prefigge l'obiettivo di affrontare il campo delle innovazioni tecnologiche ingegneristiche con la massima dedizione al fine di offrire al mercato delle opere pubbliche e private un prodotto di eccellenza in linea con gli standard Internazionali.

In particolare la suddetta società di ingegneria si occupa di:

- Progettazione, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione di opere Pubbliche e Private, abbracciando i settori dell'Edilizia, dell'Impiantistica, dei Trasporti, delle Opere Idrauliche, di Salvaguardia del Territorio e dell'Ingegneria energetica.
- Ingegneria Forense, al servizio della Giustizia Civile e Penale.
- Inoltre, con piene ed autonome risorse interne, la BMR effettua rilievi laser scanner, aerofotogrammetrici, rilievi puntuali mediante GNSS e Total Station ed architettonici di dettaglio anche in ambito di restauro.

Sede legale ed operativa, Mussomeli (CL), in posizione areacentrica tra le province di Caltanissetta, Palermo, Agrigento ed Enna, a pochi km rispetto la SS. 189 Palermo Agrigento. Il campo di azione delle attuali commesse si estende in tutta la Sicilia ed in alcune Regioni del Centro Italia.



- Project Management
- Gestione e Coordinamento Progetti
- Pianificazione Commesse
- Redazione PEF (Piani Economici Finanziari)
- Ricerche di Mercato
- Studi di Fattibilità
- Pianificazione Investimenti Immobiliari ed Aziendali
- Gestione Risorse Umane
- Gestione della Qualità
- Gestione delle Relazioni con i Clienti
- Gestione del Rischio
- Gestione delle Attività Esecutive



STUDIO Ing. UGO AGNELLO

- Progettazione specialistica impianti meccanici, tecnologici, energie rinnovabili, elettrici e speciali con metodologia BIM
- Audit e diagnosi energetica (EGE certificato ICMQ)
- Direzione lavori
- Consulenza tecnica ed economica su incentivi fiscali ed europei
- Consulenza tecnica ed economica imprese
- Gestione pratiche: Connessione impianti fotovoltaici, Conto Termico 2.0, Enea, Terna GAUDI, GSE, Agenzia Dogane e Monopoli, Pratiche comunali (CIL, CILA, SCIA etc.)
- Servizi di Ingegneria integrata

I NOSTRI PROGETTI

Re.Se.T. PALERMO

Il progetto è finalizzato al riutilizzo di un bene sequestrato alla mafia per utilizzarlo come sede centrale della società Re.Se.T. (Rete Servizi Territoriali) Palermo S.c.p.a. Società consortile per azioni partecipata a maggioranza dal Comune di Palermo.

L'obiettivo dell'Amministrazione Comunale, è la riqualificazione del bene, attraverso il riuso e riutilizzo del patrimonio edilizio esistente e la riqualificazione energetica dell'immobile consistente in una serie di interventi, eseguiti in modo coordinato sull'involucro edilizio e sulla componente impiantistica per ridurre e autoprodurre il fabbisogno energetico.



Re.Se.T. PALERMO



I NOSTRI PROGETTI

PIAZZA DI VILLABATE

L'idea progettuale è quella di piazza (Agorà) concepita come un grande spazio aperto in cui possano svolgersi attività di ogni tipo, in cui trovino posto sia il Palchetto della Musica, che uno spazio verde per la sosta e lo svago con un'identità ben definita e circoscritta.

La quadratura della piazza è stata di poco aumentata, restringendo la strada a monte estendendo lo spazio nei pressi della gradinata per un passaggio più ampio e per l'inserimento di un filare di alberi. Contestualmente tutta la strada a monte è stata pensata come zona pedonale.

Viene riproposta l'idea di una scalinata con duplice funzione: superare il salto di quota esistente, e divenire all'occorrenza uno spazio in cui poter sostare ed assistere alle manifestazioni che si svolgeranno nel piazzale antistante; infine viene individuata una cortina di alberature con l'intento di celare, almeno in parte, le abitazioni vetuste presenti su uno dei margini della piazza.



PIAZZA DI VILLABATE



I NOSTRI PROGETTI

TERMINAL CROCIERISTICO DEL PORTO DI CATANIA

Il progetto prevede in totale tre fasi di lavori.

La prima riguarda appunto la riqualificazione della stazione marittima con l'allungamento della banchina.

Un ampliamento che consentire l'approdo di 3 grandi navi da crociera in contemporanea. Un'opera che chiaramente ha l'obiettivo di aumentare il flusso turistico e crocieristico.

L'area di accoglienza prevede la presenza di nuove attività commerciali, come negozi, ristoranti, bar. Insomma un vero e proprio Terminal Crociere, dotato di tutti i servizi necessari.

La fase due riguarda invece l'allargamento di due banchine di approdo per i grandi yacht e imbarcazioni private; ma anche l'urbanizzazione di alcuni servizi, come parcheggi, aiuole, biglietterie, colonnine di ricarica per auto elettriche.

Nella fase tre, infine, è prevista la costruzione di un sovrappasso, una sorta di ponte, che collegherà le banchine con il resto della città, attraverso lo sbocco in Piazza Martiri della Libertà, una delle zone nevralgiche di Catania, vicina alla stazione centrale e direttamente collegata con l'aeroporto Fontanarossa grazie al servizio bus e pullman.



TERMINAL CROCIERISTICO DEL PORTO DI CATANIA



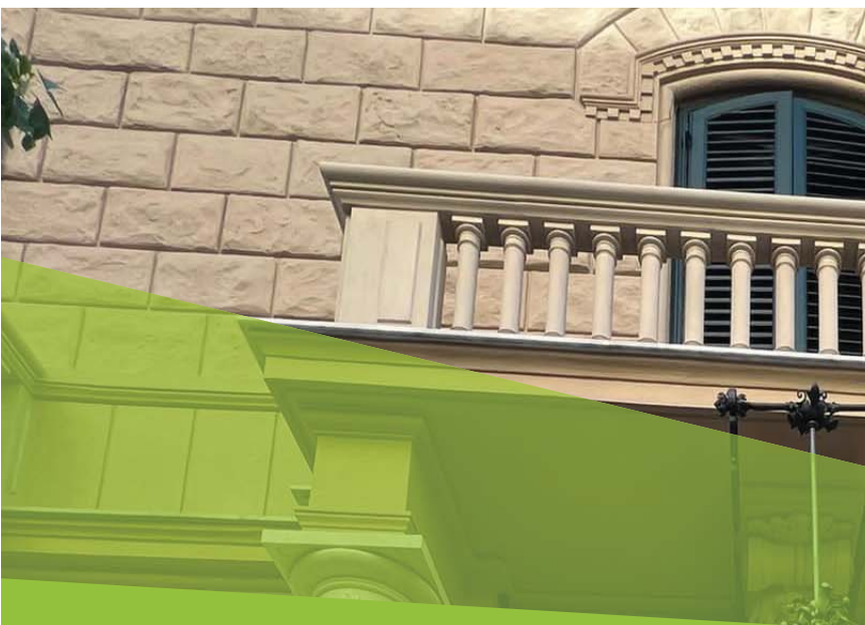
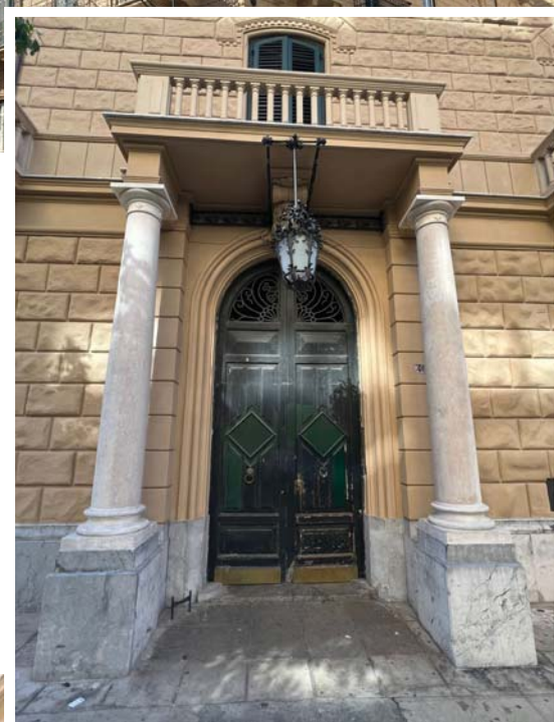
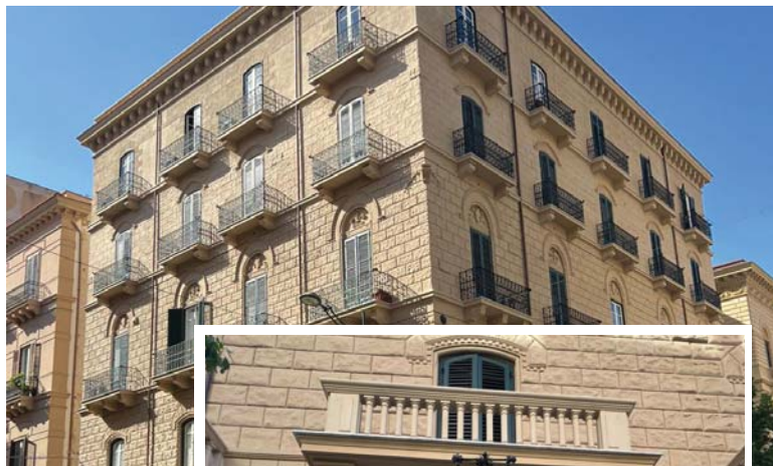
I NOSTRI PROGETTI

EDIFICIO CONDOMINIALE DI VIA ROMA A PALERMO

Il progetto di restauro per il palazzo situato a Palermo, in via Roma 386 all'angolo con via Bentivegna, è stato necessario pianificare gli interventi di restauro e di recupero che hanno interessato il ripristino della facciata, la sostituzione delle parti danneggiate, il restauro degli elementi decorativi, ecc.

Nel corso del restauro, è stato importante conservare e preservare gli elementi architettonici originali del palazzo, come le cornici, le decorazioni, i pavimenti, ecc. Questi elementi contribuiscono al valore storico e culturale del palazzo. Uno studio preliminare è stato determinante per riutilizzare materiali compatibili con quelli originali dell'edificio, sia in termini di estetica che di resistenza.

L'Affrontare questi passaggi con cura e attenzione ha garantito un restauro efficace e rispettoso dell'edificio, preservandone il valore storico e architettonico per le generazioni future.





AUTOLINEE TOSCANE

Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo impianto di ricarica notturna per la flotta di autobus elettrici di Autolinee Toscane S.p.A. per la sede di Olmatello in viale XI Agosto, al servizio della città di Firenze. L'attività progettuale è stata suddivisa nelle seguenti sezioni:

- Descrizione delle attività di cantiere e attività edilizie di rilievo;
- Logistica e caratteri distributivi dell'infrastruttura di ricarica;
- Impianto di prima pioggia;
- Pensilina e scelte strutturali;
- Sistema di ricarica;
- Software di smart charging
- Impianto di terra;
- Edificio;
- Impianto semaforico;
- Illuminazione esterna;
- Impianto fotovoltaico.

Ciascuna sezione risulta fondamentale per la realizzazione efficace e sicura dell'impianto di ricarica notturna per la flotta di autobus elettrici di Autolinee Toscane S.p.A. a Olmatello.



I NOSTRI PROGETTI

RESIDENCE S. GIOVANNI GEMINI

La progettazione di un residence a San Giovanni Gemini in provincia di Agrigento, composto da 8 ville unifamiliari energeticamente sostenibili ha richiesto una pianificazione attenta e orientata verso la sostenibilità ambientale. È stato importante condurre un'analisi approfondita del sito per comprendere le caratteristiche del terreno, il clima locale, l'esposizione solare e altri fattori che influenzano il design e le prestazioni energetiche delle ville. Sono state progettate per massimizzare l'efficienza energetica, riducendo al minimo il consumo di energia e le emissioni di carbonio. Ciò ha richiesto l'utilizzo di tecniche di isolamento avanzate, sistemi di riscaldamento e raffreddamento ad alta efficienza, e l'impiego di energie rinnovabili come pannelli solari. Sono stati progettati ampi spazi verdi e aree di giardino nelle ville per promuovere la biodiversità e creare un ambiente piacevole per gli abitanti. Potrebbero essere inclusi anche orti urbani o giardini pensili per promuovere la produzione di alimenti locali e la interconnessione con la natura.

Impresa: MANETTA Costruzioni s.r.l.



RESIDENCE S. GIOVANNI GEMINI



I NOSTRI PROGETTI

IACP TRAPANI

Progetto di riqualificazione dell'edificio sito nel comune di Trapani, in Via Martiri di Nassirya - Edificio 5 e Edificio 6 destinato ad edilizia residenziale.





CASERMA DI MESSINA

La Verifica dei livelli di sicurezza Sismica, mediante rilievi, campagne d'indagini diagnostiche, modellazioni matematiche ed analisi strutturali dell'immobile in muratura ubicato nella Città di Messina, in Piazza Natale Masuccio civ. 02 è stata effettuata al fine di una indagine tramite analisi e verifiche sismiche condotte, illustrando la metodologia operativa organizzata cronologicamente che conterrà la descrizione delle attività per giungere alla individuazione dell'organismo strutturale, dei materiali costituenti, nonché la descrizione delle modalità di esecuzione delle verifiche tecniche e di vulnerabilità sismica.

il rilievo geometrico-strutturale, oltre a consentire di verificare accuratamente in situ i dati raccolti, ha permesso di riscontrare le difformità con i progetti depositati, e finalizzare le attività di indagine per completare le informazioni, che insieme alla localizzazione delle armature nei getti di calcestruzzo eseguita mediante analisi pacometrica e successiva misurazione ha permesso una indagine meticolosa ed accurata.



RASSEGNA STAMPA PRESS REVIEW

BlogSicilia.it » CATANIA
il giornale online dei siciliani

Porti di Augusta e Catania, bando da 317 milioni per potenziare gli scali

LAVORI ENTRO IL 2024



di Redazione | 26/10/2023



TNS Sicilia

Home » Sicilia » Cronaca » Porto Catania cambia volto: nuova Stazione Marittima e niente più container

Porto Catania cambia volto: nuova Stazione Marittima e niente più container

26 OTTOBRE 2023, 12:24 | CRONACA



riorganizzazione del porto di Catania

La nuova gara prevede la concessione per 25 anni, con un progetto di costruzione della nuova stazione marittima e la gestione del terminal crocieristico

CT Redazione
26 ottobre 2023 12:31

Condividi



Sezioni **LIVESICILIA** ACCEDI O ABBONATI Cerca

LiveSicilia.it / Cronaca / Porto di Catania, via i container e nuova stazione: si a project financing

Porto di Catania, via i container e nuova stazione: si a project financing



FOCUSICILIA

BUSINESS LAVORO LEGALITÀ & SICUREZZA AMBIENTE INFRASTRUTTURE

Crociere: nel Mediterraneo la Sicilia è la terza meta. Catania cresce di più nel '23

Il milione di passeggeri resta un obiettivo per il porto di Palermo. Per Catania sono stati stanziati 317 milioni per la seconda stazione marittima. Messina ha scavalcato Venezia per passeggeri movimentati nel 2023. Il 2024 potrebbe essere il primo anno in cui l'effetto positivo post Covid-19 non inciderà sul traffico crocieristico: prova da non fallire per gli scali turistici regionali

Di Chiara Barzi | 7 Marzo 2024



Secondo le stime di **Speciale Crociere di Risposte Turismo** per il 2024, la Sicilia è salita dal quarto al terzo posto in Italia per traffico crocieristico. E anche per questo i porti dell'isola si stanno attrezzando. **Palermo** lo ha già fatto. **Catania** e **Messina** sono in corsa d'onore. La toccata di cuoio

FACEBOOK LIVE **L'URLO**

Notizie Sport Rubriche Formazione Cultura e spettacoli

Crociere, il porto di Catania protagonista con una nuova stazione marittima

Presentato il progetto della nuova Stazione Marittima catanese

di Redazione | 28/10/2023 in Eventi, News, Travel



Condividi su Facebook Condividi su Twitter Condividi su LinkedIn

TGR Sicilia Palermo Catania Messina Trapani Agrigento Caltanissetta Enna

Rilancio e gestione dei porti di Catania previsti 317 milioni

Il project financing è lo strumento scelto per dare un nuovo volto alla competitività

di Jacopo Galati



porto di Catania

Incrementare e migliorare i servizi portuali, realizzare infrastrutture nuove e

MERIDIONE

Sicilia Catania Palermo Agrigento Caltanissetta Enna Messina Ragusa Siracusa Trapani

TIM SCEGLI LA FIBRA ULTRAVELOCE DI TIM
DA 24,90€/MESE



Porti di Catania e Augusta, pronta riorganizzazione delle aree con una gara da 317 milioni di euro

26/10/2023 di Redazione, Tempo di lettura 4 min

Catania, ecco come sarà il nuovo Porto

Catania, ecco come sarà il nuovo Porto. Gara da 317 mln anche per la riorganizzazione dell'area di Augusta

di Danilo Lenzi | 26 Ott 2023 | 12:33



Un bando di oltre 317 milioni di euro per riorganizzare i porti di **Catania** e **Augusta**. "L'obiettivo è quello di incrementare e migliorare i servizi, realizzare infrastrutture nuove e all'avanguardia, riorganizzare complessivamente le aree, abbellire e ammodernare gli approdi, riscoprendo il rapporto con la città, e adeguarli a standard europei e internazionali grazie a nuova visione e gestione dei porti di Catania e Augusta", spiega l'Autorità di sistema portuale

RASSEGNA STAMPA PRESS REVIEW

GIORNALE DI SICILIA

PORTI DI CATANIA E AUGUSTA

Le immagini dei progetti per i porti di Catania e Augusta



Rendering della futura stazione marittima di Catania

SHIP2SHORE
MAGAZINE ONLINE DI ECONOMIA DEL MARE E DEI TRASPORTI



525+ SHIPPING

Il 2024 sarà l'Italian Cruise Year

Al meeting di Taranto dati confortanti arrivano dall'Italian Cruise Watch 2023 di Risposte Turismo. Operatori di navi e porti allo specchio tra aspettative ambiziose e necessità realistiche

INVALID DATE

LA SICILIA ACCEDI

Catania vuole aprirsi alla città, bando da 317 milioni: si comincia con lo spostamento dei container ad Augusta

Gli obiettivi dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale

Di Redazione | 26 Ottobre 2023

f w t p

Web Marte.tv
quotidiano online

PRISMA advertising
AFFISSIONI DI GRANDE FORMATO
COMUNICAZIONE DINAMICA
ARREDO URBANO
CENTRI COMMERCIALI

Augusta – Catania | L'AdSP del Mare di Sicilia orientale, delinea il futuro dei porti di Augusta e Catania

26 Ottobre 2023 | by Michele Accolla

Stampa in PDF



ANTENNA SICILIA LIVE TELECOLOR LIVE RADIO TELECOLOR LIVE

lasiciliaweb
VENERDI 12 APRILE 2024

Home > Sicilia > Catania e il porto del futuro: ecco come sarà

SICILIA

Catania e il porto del futuro: ecco come sarà

Gara da 317 mln anche per la riorganizzazione dell'area di Augusta

26 Ottobre 2023



promised space

HOME ARTICOLI MATERIE NOTIZIE



Di qui Home / Notizie / 2 porti di Catania, in cemento e vetro, come mete di approdo turistico

Nuovo volto per il porto di Catania

Catania si appresta a diventare un nuovo polo crocieristico e turistico: un progetto ambizioso e moderno che mira ad una programmazione seria, green e innovativa

Il stava affidato allo studio di progettazione G.S.M. srl di Palermo, dalle iniziali dei nomi dei tre soci: Fingergine Giuseppe, Salsedo, il genovese Salvatore. Ricoprono il ruolo di architetti Massimo Milani, Massimo Milani, insieme all'architetto Antonello Aiello che si è occupato della realizzazione del progetto di Sant'Antioco, il nuovo terminal crociera del porto di Catania. L'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale ha pensato di trasformare Catania in polo crocieristico e turistico e trasferire le navi merci ad Augusta, che diventerà quindi un polo commerciale, una nuova visione dei due porti che ha visto la pubblicazione di un bando da 317 milioni di euro in progetti turistici.

La nuova stazione marittima progettata per accogliere le grandi navi da crociera che dovranno ormeggiare nelle banchine in porto modificate, permetterebbe a Catania di diventare un importante polo crocieristico, com'è oggi Palermo", ha sottolineato Giuseppe Salsedo. Lo struttura con circa 4000 mq e la realizzazione di ampio zone di accoglienza per i turisti, prevederà la presenza di nuovi servizi commerciali, come negozi, uffici, ristoranti, bar e servizi igienici, su ogni piano.

PORTI

Porto di Augusta, approvato adeguamento tecnico del piano regolatore dal consiglio superiore dei lavori pubblici

di Redazione | pubblicato il 27 Febbraio 2024



AUGUSTA - Ieri il Consiglio superiore dei lavori pubblici, massimo organo tecnico consultivo dello Stato, ha approvato la proposta di adeguamento tecnico-funzionale del piano regolatore del porto di Augusta.

Trova atti di nascita

STATI GENERALI DEL CINEMA IN SICILIA

14 / 21 APRILE 2024

ULTIMA ORA | Ultima Ora | Interni | Cronaca | Argomenti | Cronaca | Sport | Mondo | Segue | Scienze | Tradizioni

ULTIMA ORA | Un di Borgo Parvizi - Coniurazioni: arrestati imprenditori e dirigenti di diversi Comuni - "Sfidi dal politico"

LiveSicilia.it / Cronaca / Porto di Catania: "Tunnel e autostrada, il Molo di Levante e il project"

Porto di Catania: "Tunnel e autostrada, il Molo di Levante e il project"

Utilizzi di canale WhatsApp di LiveSicilia: scansiona il QR

Con i nostri 7g e i suoi contenuti (formato) Raggiungi vi informa 7 giorni su 7

La parola del presidente dell'Autorità portuale

UNIVERSITÀ | Il caso Saragatelli

FATTI DI LETTURA

Parla la rivista

CATANIA - "Quando si fanno grandi cambiamenti, è normale stare sulla pancia a qualcuno". Alcuni dei cambiamenti del porto di Catania sono sotto gli occhi di tutti. Altri si vedono, per esempio, il tunnel di 300 metri che dovrebbe collegare l'entroterra del porto dal lato della play con il raccordo autostradale al di là del faro Biscari. Un'anticipazione del nuovo piano regolatore del porto che presto sarà presentato dal sindaco di Catania Rosario Tranter e dal presidente dell'Autorità di sistema portuale del mare della Sicilia orientale Francesco Di Saracina.

LIVECINEMATION

Sezioni **LIVESICILIA** ULTIMA ORA | Palermo | Catania | Agrigoro | Catanzaro | Enna

ULTIMA ORA | TUTTE LE ULTIME NOTIZIE - Saldi, smeraldi, assunzioni: le 'mazzette' de

LiveSicilia.it / Cronaca / Porti di Catania e Augusta, solo un'offerta per il bando da

Porti di Catania e Augusta, solo un'offerta per il bando da 176 milioni



C'è in ballo la gestione dei servizi per 25 anni

PROJECT FINANCING | di Luisa Santangelo

15 GENNAIO 2024, 06:2

3 MIN DI LETTURA

Ascolta la notizia

00:00 4 min listen 04:00

CATANIA - Una sola offerta e nessuna sorpresa. La gara d'appalto da 176 milioni di

RASSEGNA STAMPA PRESS REVIEW

BALARM PUBBLICITÀ REDAZIONE AUTORI SEGNA LA UN EVENTO

NEWS CULTURA ATTUALITÀ TURISMO
CORSI E FORMAZIONE BANDI E LAVORO BLOG FOTO VIDEO

NUOVI SPAZI
Home » News » Attualità » Nuovi spazi

Più crociere e un "ponte" con la città: anche Catania avrà un nuovo porto, come sarà

Non solo Palermo, con il suo Marina Yachting, anche Catania vuole riqualificare il suo porto, realizzando una nuova stazione marittima destinata a crociere e yacht

Anna Sampino Giornalista 3 novembre 2022

9.328 LETTURE 1.066 CONDIVISIONI

Sicilia

Catania e il porto del futuro: ecco come sarà

Gara da 317 mln anche per la riorganizzazione dell'area di Augusta

26 Ottobre 2023

Sezioni **LIVESICILIA** ULTIMA ORA Palermo Catania Agrigento

ULTIMA ORA **ne: arrestati imprenditori e dirigenti di diversi Comuni**

LiveSicilia.it / Province / Catania / Porti Catania e Augusta, un

Porti Catania e Augusta, una super-cooperazione per il project financing

Arriveranno dei tecnici 'di alto profilo'

Chiedi, il 4 aprile 2024

CATANIA TODAY

RADIO MARGHERITA
L'emittente più ascoltata della provincia di Catania

Catania FM 93,2 | 107,4 | 107,6

Bando da 317 milioni di euro per la riorganizzazione del porto di Catania

La nuova gara prevede la concessione per 25 anni, con un progetto di costruzione della nuova stazione marittima e la gestione del terminal crocieristico

Accetta questo articolo ora...

Incrementare e migliorare i servizi portuali, realizzare infrastrutture nuove e all'avanguardia, riorganizzare complessivamente le aree, abbellire e ammodernare gli aggrazzi, riqualificare il rapporto con la città e adeguarli a standard europei e internazionali grazie ad nuove visioni e gestione del porto di Catania e Augusta: sono gli obiettivi dell'operato dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale, che ha messo in campo ingenti somme e una serie di azioni sinergiche, a cominciare dall'adozione di container etnei che saranno trasferiti nel molo augustano, pronto per rilanciare il suo ruolo nell'ambito del corridoio scandinavo-mediterraneo e dalla gara pubblicata oggi su attività all'utenza.

QdS.it 11 Aprile 2024

NEWS LAVORO ECONOMIA POLITICA DOSSIER QdS - DAI MERCATI BLOG IDENTITÀ

MARIGLIANO CALANASSETTA CATANIA ENNA MESSINA PALERMO RAGUSA SIRACUSA

idealista

Appartamenti, Zola, Palermo 110.000 €

Appartamenti, Missiaglia - Pizzolungo, Palermo 170.000 €

Appartamenti, Palermo 98.000 €

Bando da 317 mln per i porti di Augusta e Catania

Finalità: (giugno 2024)

Arriva un bando da 317 mln per la riorganizzazione di 2 porti siciliani. Parla l'autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale.

F.P.F. PRESS AGENZIA DI INFORMAZIONE
Redazione, Logistica, Personale, IT, Post

HOME CHI SIAMO PUBBLICITÀ E ABBONAMENTI GLI SPECIALI MOBILITÀ

Porti Catania e Augusta: al via project financing. Stazione Marittima e niente più container etneo

(F.P.F. PRESS) - Catania, 26 OTT - Incrementare e migliorare i servizi portuali, realizzare infrastrutture nuove e all'avanguardia, riorganizzare complessivamente le aree, abbellire e ammodernare gli aggrazzi, riqualificare il rapporto con la città e adeguarli a standard europei e internazionali grazie ad nuove visioni e gestione del porto di Catania e Augusta: sono gli obiettivi dell'operato dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale, che ha messo in campo ingenti somme e una serie di azioni sinergiche, a cominciare dall'adozione di container etnei che saranno trasferiti nel molo augustano, pronto per rilanciare il suo ruolo nell'ambito del corridoio scandinavo-mediterraneo e dalla gara pubblicata oggi su attività all'utenza.

Si tratta di un bando, del valore complessivo di oltre 317 milioni di euro, per project financing scelto per dare un nuovo volto agli scali e garantire qualità, competitività, know-how uniti e responsabilità in capo alla cordata di imprese che risulteranno aggiudicatari.

"Cambiando pagina e proiettando le strutture portuali nel futuro - spiega il presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale, Gaetano Sarcina - con strategie ambiziose e moderne, che superano le vecchie logiche, e mirano a una programmazione seria, green e innovativa in grado da un lato, di scommettere sull'affidabilità e l'interlocutori nell'attuazione degli obblighi contrattuali, attraverso una serie di richieste mirate e rigide illustrate in gara, dall'altro di prevedere progettualmente e realizzazioni di opere necessarie e promosse ma finora mai realizzate, per il rilancio della portualità dell'area siculo-orientale e infrastrutturale abbiamo stanziato 245 mln per Augusta e 150 per Catania con lavori sono in corso di realizzazione. Un sentito grazie al comitato di gestione per il considerevole lavoro svolto."

ANCONATODAY

CRONACA PORTO

Porto, aggiudicato l'appalto per l'elettificazione delle banchine. Garofalo: «Innovazione e sostenibilità»

L'appalto integrato, che include progettazione esecutiva e realizzazione delle opere, è stato affidato per un importo contrattuale di 4.298.994 euro

AT F.B. 28 febbraio 2024 16:20

PALERMO LIVE

Cronaca di Palermo Politica Economia Cultura Sport Altre

idealis

Catania nuovo porto crocieristico, ecco come sarà: le immagini del progetto elaborato da uno studio palermitano

di Silvia Pizzi 01 novembre 2023

Lo studio di progettazione palermitano O.S.M. srl si è occupato della realizzazione del progetto di riqualificazione della nuova stazione marittima del porto di Catania: al via una profonda opera di modernizzazione grazie a un bando da oltre 317 milioni di euro per project financing

Una nuova visione per il porto di Catania che si prepara ad accogliere la più grande e moderna nave da crociera. C'è anche quanto sugli scali dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale, che sta mettendo in campo grosse somme e una serie di azioni per dare un nuovo volto sia allo scalo catanese che a quello di Augusta. Tra le azioni in programma, ad esempio, l'adozione di container etnei che saranno spostati proprio presso il porto di Augusta, pronto per rilanciare il suo ruolo di terminal

Trasporti-Italia .com

AUTO CAMION AUTOBUS TRENO NAVE AEREO LOGISTICA

NESPRESSO 159€ ASSAPORA IL PIACERE DEL CAFFÈ CON IL LATTE, CON LE NOSTRE OFFERTE ESCLUSIVE

Porti di Catania e Augusta: nuova organizzazione con gara da 317 milioni

I contenitori da Catania saranno trasferiti ad Augusta, porto "Core" della Sicilia orientale.

ALCUNI DEI NOSTRI CLIENTI

PUBBLICI

**Autorità di Sistema Portuale
AdSP Sicilia Occidentale
Porto di Palermo**

**Autorità di Sistema Portuale
AdSP Sicilia Orientale
Porto di Catania e Augusta**

**Autorità di Sistema Portuale
AdSP del Mare Adriatico Centrale
Porto di Ancona**

**Autorità di Sistema Portuale
AdSP del Mare Adriatico Centrale
Porto di Pesaro**

**Autorità di Sistema Portuale
AdSP del Mare Adriatico Centrale
Porto di Pescara**

**Autorità di Sistema Portuale
AdSP del Mare Adriatico Centrale
Porto di San Benedetto del Tronto**

**Re.Se.T
Rete Servizi Territoriali Palermo S.c.p.a.**

Comune di Villabate

IACP Trapani

Comune di Messina

Comune di Acquedolci

**Comune di Palermo
Area Urbanistica e della Rigenerazione
Urbana, della Mobilità e del Centro Storico**

PRIVATI

**Autolinee Toscane s.p.a.
Comune di Firenze**

**O.S.P. s.r.l.
Operazioni e Servizi Portuali**

Portitalia s.r.l.

Patania s.r.l.

Ecolsicilia s.r.l.

**Green Service
Società Cooperativa Sociale**

**La Portuale II
Società Cooperativa**

Profineco s.r.l.

Manetta Costruzioni s.r.l.



architecture
engineering

GSM srl
Architecture & Engineering

Via Emerico Amari, 11
90139 Palermo - Italy

T +39 091 573 2740

W www.gsmsrl.com
M info@gsmsrl.com
FB [gsm.arching](https://www.facebook.com/gsm.arching)