DECRETO DEL PRESIDENTE - n. 158 del 23 agosto 2010

A.G.C. 14 Trasporti e Viabilità - Settore 03 - Approvazione Atto Aggiuntivo recante integrazioni all'"Accordo di Programma sottoscritto in data 8/6/2007 tra Regione Campania, Provincia di Salerno, Comune di Salerno, per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno"

PREMESSO che

- le funzioni di programmazione, progettazione ed esecuzione di interventi di costruzione, bonifica e manutenzione dei porti di rilievo regionale e interregionale sono state conferite alle Regioni ai sensi del combinato disposto degli articoli 4 e 5, legge n. 84 del 28 gennaio 1994, dell'articolo 2, legge n. 59 del 15 marzo 1997, degli articoli da 1 a 3 e 6, decreto legislativo n. 422 del 18 novembre 1997, degli articoli 104 e 105, decreto legislativo n. 112 del 31 marzo 1998;
- l'articolo 6, legge regionale n. 3 del 28 marzo 2002 ha specificato che la Regione Campania svolge le funzioni amministrative in materia di reti, impianti e servizi marittimi, ivi compresi i porti di rilievo regionale ed interregionale;
- la Giunta Regionale della Campania, con delibere n. 5490 del 15 novembre 2002 e n. 4463 del l'8 ottobre 2002 ha approvato le "Linee programmatiche per lo sviluppo del Sistema integrato della Portualità turistica in Campania";
- con Deliberazione n. 466 del 19.03.2004, la Giunta Regionale ha approvato l'"Atto di programmazione degli interventi sulla portualità turistica da realizzarsi in project financing";
- nell'ambito di tali interventi è compresa la costruzione, gestione e manutenzione del porto turistico "Marina Di Arechi" e relative infrastrutture, sul Litorale antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno:
- con avviso n. 69952 è stato pubblicato sulla G.U.C.E. del 27.04.2004- supplemento n. 82- il Bando di gara relativo al progetto per la realizzazione del porto turistico di cui alle premesse, da realizzarsi con le procedure di cui all'art. 37 bis della legge 109/94 e ss. mm. ed ii., ora art. 153 D.lgs. n. 163/06 e ss.mm.ii.;
- nei termini previsti dal bando è pervenuta la proposta per la realizzazione in project financing di un porto turistico nel Comune di Salerno presentata dal promotore costituenda A.T.I. Marina di Arechi – S.C.T. S.p.A. (Mandataria);
- con delibera di Giunta Regionale n. 790 del 29/6/05 la proposta presentata dalla A.T.I. in premessa è stata dichiarata di pubblico interesse, ai sensi dell'art. 37 ter della legge n. 109/94 e ss.mm.ii., ora art. 153 del D.lgs. n. 163/06 e ss.mm.ii.;

PREMESSO altresì che

- in data 30/7/2004 è stato sottoscritto Protocollo d'Intesa tra Regione Campania e Comune di Salerno per la realizzazione di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio "Arechi", il cui schema è stato approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 1464 del 23.07.2004;
- in attuazione dell'art. 3 del citato Protocollo, si è reso necessario verificare la possibilità di concludere Accordo di Programma tra amministrazioni per garantire l'esercizio coordinato delle competenze relative alla gestione dei beni interessati dalla realizzazione della infrastruttura, nonché per disporre l'approvazione della variante urbanistica necessaria per l'attuazione del progetto presentato dal promotore prescelto e posto a base della successiva gara;
- a tal fine, è stata indetta conferenza di servizi ai sensi degli artt. 14 bis L. n. 241/90 e ss.mm.ii, 37 quater, comma 1 della L. n. 109/1994, art. 12 L.R. n. 16/2004, conclusasi in data 21/05/07 con l'approvazione del progetto preliminare dell'intervento con le prescrizioni, indicazioni e condizioni necessarie per ottenere, in sede di presentazione del progetto definitivo, i necessari atti di consenso, e con l'approvazione della variante urbanistica al PUC del Comune di Salerno;
- in data 8/6/07 è stato sottoscritto tra Regione Campania, Comune di Salerno e Provincia di Salerno, ai sensi del combinato disposto degli artt. 14 L. 241/90 34 del D.Lgs. n. 267/00 12 L.R. n. 16/04, "Accordo di programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante il Comune di Salerno", approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07;
- con il citato Accordo sono stati approvati: il progetto preliminare dell'opera con le prescrizioni, condizioni e indicazioni espresse in sede di conferenza di servizi, e la variante urbanistica per la

destinazione della Zona a porto turistico con annesse strutture commerciali, direzionali e di servizi, parcheggi; con detto Accordo sono state altresì definite le modalità di acquisizione ed utilizzazione, da parte del Concessionario, delle aree rientranti nella disponibilità del Comune di Salerno e le modalità e i termini di corresponsione dei canoni da parte del Concessionario;

PREMESSO ancora che

- con la citata d.G.R. n. 790/05 è stata demandata al Settore Demanio Marittimo l'attuazione delle successive fasi amministrative necessarie per la individuazione del soggetto aggiudicatario della concessione della progettazione definitiva ed esecutiva, nonché della costruzione e gestione, dell'opera di cui trattasi;
- con decreto dirigenziale n. 119 del 8/11/07 è stata indetta, ai sensi dell'art. 155 comma 1, lett. a) del D.lgs. n. 163/06, gara a procedura ristretta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'individuazione delle due migliori offerte da confrontare con la proposta presentata dal promotore A.T.I. Marina di Arechi Salerno Container Terminal S.p.A.
- con decreto dirigenziale n. 8 del 20/2/08 è stato preso atto della chiusura della procedura di gara sopra evidenziata per mancanza di concorrenti, disponendo l'aggiudicazione in via provvisoria al promotore A.T.I. Marina di Arechi S.C.T. s.p.a.;
- con d.d. n. 33 del 15/4/2008 pubblicato sul B.U.R.C. n. 19 del 12/5/2008 la gara in oggetto è stata aggiudicata in via definitiva all'A.T.I. Marina di Arechi S.C.T. s.p.a;
- con lo stesso decreto è stata dichiarata vincolante per l'aggiudicataria, ai sensi dell'art. 155 comma 2 del D.lgs. n. 163/06, la proposta di "progettazione, Costruzione e Gestione di un Porto Turistico antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno" dichiarata di pubblico interesse dalla Regione Campania con D.G.R. n. 790 del 29/6/05 e oggetto dell'Accordo di Programma sottoscritto in data 8/6/07 tra la Regione Campania, Comune di Salerno e Provincia di Salerno ed approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07;
- in data 14 luglio 2008 è stata stipulata tra la Regione Campania e l'aggiudicatario ATI Salerno Container Terminal s.p.a.(mandataria), la convenzione per l'affidamento in concessione della progettazione, costruzione, gestione e manutenzione delle opere relative al Porto turistico sul Litorale antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno, n. rep. 14107 registrata al n. 3185 del 16/7/2008:

CONSTATATO che

- in adempimento degli obblighi convenzionali, l'ATI concessionaria ha trasmesso il progetto definitivo dell'opera rimodulato secondo le prescrizioni, indicazioni e condizioni emerse nel corso della conferenza di servizi conclusasi in data 21/5/07 e recepite nell'Accordo di Programma approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07, richiamato in premessa;
- l'opera in argomento rientra nella tipologia di cui alla lettera "l" dell'Allegato III al D.lgs. n. 4/08 (Porti turistici e da diporto quando lo specchio d'acqua è superiore a 10 ettari oppure i moli sono di lunghezza superiore a 500 metri) e ricade pertanto nella competenza regionale dal punto di vista della Valutazione di Impatto ambientale;
- con nota n. 716770 del 7/8/09, rettificata con successiva nota n. 819465 del 24/9/09, è stata convocata dal Rup dell'intervento conferenza di servizi ai sensi dell'art. 14 e ss. della L. 241/90 e ss.mm.ii, finalizzata all'approvazione del progetto definitivo con le rimodulazioni ivi apportate;
- con Decreto n. 331 del 17/3/2010 il Settore 02 Tutela dell'Ambiente e Disinquinamento dell'AGC Ecologia e Tutela dell'Ambiente ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale in merito al progetto dell'opera pubblica di cui trattasi, con prescrizioni di carattere tecnicooperativo;
- con Decreto n. 39 del 18/3/2010 del Settore Demanio Marittimo Porti dell'AGC Trasporti e Viabilità è stata dichiarata conclusa la conferenza di servizi ex art. 14 e ss. L. n. 241/90 e ss.mm.ii per l'approvazione del progetto definitivo a base della proposta di "realizzazione in project financing di un porto turistico e relative infrastrutture, strutture ricettive ed impianti a sostegno e completamento da realizzarsi in località antistante lo Stadio Arechi del Comune di Salerno";
- Con lo stesso decreto è stato preso atto, ai sensi dell'art. 14 ter, comma 6bis L. n. 241/90 e ss., della conclusione positiva dei lavori, sulla base delle posizioni espresse dalle amministrazioni partecipanti, dei pareri favorevoli e delle pronunce espresse sul progetto definitivo di cui trattasi;

- Con il medesimo decreto, infine, è stato approvato, ai sensi dell'art. 97 del D.lgs. n. 163/06 e ss.mm.ii., il progetto definitivo dell'opera di cui trattasi, i cui elaborati sono agli atti del Settore, con le prescrizioni di cui al D.D. di Valutazione di Impatto Ambientale n. 331 del 17/3/2010 e con le prescrizioni emerse nel corso delle sedute di conferenza del 30/9/2009 e 13/1/2010 giusta verbali di seduta, parimenti agli atti del Settore;

TENUTO CONTO che

- per effetto dell'approvazione del progetto definitivo rimodulato secondo le prescrizioni dianzi evidenziate, è variato il programma di attuazione delle opere, i tempi di esecuzione ed il costo complessivo
 dell'intervento, che resta comunque interamente a carico del concessionario A.T.I. Salerno Container
 Terminal s.p.a.;
- per esigenze di continuità dell'azione amministrativa e per omogeneità degli atti in cui si concretano le azioni si è reso opportuno e necessario integrare limitatamente a quanto emerso nel corso dell'attività finalizzata all'approvazione del progetto definitivo dell'opera l'Accordo di programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno" sottoscritto in data 8/6/07 tra Regione Campania, Comune di Salerno e Provincia di Salerno, approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07 pubblicato sul BURC n. 50 del 17.9.2007;

TENUTO CONTO altresì che

- le integrazioni al citato Accordo di Programma sono state recepite in un "Atto aggiuntivo", il cui schema è stato approvato dalla Giunta Regionale con delibera n. 408 del 25/3/2010;
- l'esecutività di detta delibera, adottata nei 46 giorni antecedenti le consultazioni elettorali regionali, è stata confermata con nota assessorile n. 993/SP del 15/7/2010;

DATO ATTO che

- in data 16/4/2010 è stato sottoscritto da Regione Campania, Provincia di Salerno, Comune di Salerno "Atto Aggiuntivo all'Accordo di Programma sottoscritto il 8/6/07 ai sensi dell'art. 12 L.R. n. 16/04 per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno":
- con Deliberazione G.P. n° 140 del 7/5/2010 la Provincia di Salerno ha ratificato l'Atto aggiuntivo sottoscritto in data 16/4/2010:
- con Deliberazione G.C. n. 438 del 23/4/2010 il Comune di Salerno ha ratificato l'Atto aggiuntivo sottoscritto in data 16/4/2010;

VISTO

l'art. 12 comma 11 della L.R. 22 dicembre 2004 n. 16;

RITENUTO

- ai sensi del citato articolo, potersi approvare l'Atto aggiuntivo sottoscritto in data 16/4/2010 da Regione Campania, Provincia di Salerno, Comune di Salerno recante integrazioni all'"Accordo di Programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno", allegato al presente decreto per costituirne parte integrante e sostanziale

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Settore

DECRETA

- di approvare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 comma 11 della L.R. 22 dicembre 2004 n. 16, l'Atto aggiuntivo sottoscritto in data 16/4/2010 tra Regione Campania, Provincia di Salerno, Comune di Salerno recante integrazioni all'"Accordo di Programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico da realizzarsi sul litorale antistante lo stadio Arechi nel comune di Salerno" sottoscritto dai medesimi Enti in data 08/06/2007 ed approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07;

- di inviare il presente decreto:

- al Settore Affari Generali della Presidenza e Collegamenti con gli Assessori; al Settore Demanio marittimo Navigazione Porti Aeroporti Opere Marittime; al Settore Stampa, Documentazione e Informazione e Bollettino Ufficiale per la pubblicazione ai sensi dell'art. 12 comma 11 della L.R. n. 16/2004.

Caldoro





PROGRAMMA SOTTOSCRITTO IL 8/6/07 AI SENSI DELL'ART. 12 L. R. N° 16/04 PER LA REALIZZAZIONE IN PROJECT FINANCING DI UN PORTO TURISTICO SUL LITORALE ANTISTANTE LO STADIO ARECHI NEL COMUNE DI SALERNO

Tra

Regione Campania

Provincia di Salerno

e

Comune di Salerno

DI SALE

Lu

ATTO AGGIUNTIVO ALL'ACCORDO DI PROGRAMMA SOTTOSCRITTO IL 8/6/07 AI SENSI DELL' ART. 12 L. R. N°16/04 PER LA REALIZZAZIONE IN PROJECT FINANCING DI UN PORTO TURISTICO SUL LITORALE ANTISTANTE LO STADIO ARECHI NEL COMUNE DI SALFRNO

TRA

PROVINCIA DI SALERNO COMUNE DI SALERNO

L'anno duemiladieci, il giorno 16 del mese di ARIVE, alle ore della Regione Campania sono presenti:

presso la sede della Giunta

- per la Regione Campania, il Presidente della Giunta Regionale
- per la Provincia di Salerno, il Presidente
- per il Comune di Salerno, il Sindaco

Premesso che

la Giunta Regionale della Campania, con delibere n. 5490 del 15 novembre 2002 e n. 4463 dell'8 ottobre 2002 ha approvato le "Linee programmatiche per lo sviluppo del Sistema integrato della Portualità turistica in Campania";

con Deliberazione n. 466 del 19.03.2004, la Giunta Regionale ha approvato l'"Atto di programmazione degli interventi sulla portualità turistica da realizzarsi in project financing";

nell'ambito di tali interventi è compresa la costruzione, gestione e manutenzione del porto turistico "Marina Di Arechi" e relative infrastrutture, sul Litorale antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno;

in data 9/11/04, è stato sottoscritto Protocollo di Intesa tra Regione Campania e Comune di Salerno, il cui schema è stato approvato con D.G.R. n. 1464 del 23/7/04 per la realizzazione di interventi sulla portualità turistica da realizzarsi in project financing ai sensi della D.G.R. n. 466 del 19/3/04;

- in seguito all'avvio della procedura di cui all'art. 37 bis della L. 109/94, ora art. 153 D.lgs. n. 163/06 e ss.mm.ii., è stata dichiarata di pubblico interesse, con D.G.R. n. 790 del 29/6/05, la proposta di realizzazione in project financing di un porto turistico da realizzarsi nel Comune di Salerno presentata dal promotore A.T.I. Salerno Container Terminal S.p.A. (Mandataria);

Ly

50



 ai sensi degli artt. 14 bis L. 241/90 e ss.mm.li e 12 L.R. n. 16/04, è stata convocata conferenza di servizi tra le amministrazioni interessate, conclusasi in data 21/05/07 con l'approvazione del progetto preliminare dell'intervento di cui trattasi, e della conseguente variante urbanistica al PUC del Comune di Salerno;

in data 8/6/07 è stato sottoscritto, ai sensi e per gli effetti del combinato disposto degli artt. 14, comma 8 L. 241/90, 34 del D.Lgs. n. 267/00, 12 L.R. n. 16/04, "Accordo di programma tra Regione Campania, Comune di Salerno e Provincia di Salerno per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio "Arechi" nel Comune di Salerno", approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07, pubblicato sul BURC n. 50 del 17.9.2007;

con il predetto Accordo è stato approvato, tra l'altro, il progetto preliminare dell'intervento proposto dal promotore A.T.I. Manna Di Arechi; la variante urbanistica per la destinazione della zona FP4 - Porto Turistico Marina d'Arechi, il programma di attuazione delle opere e degli interventi e dei relativi tempi di esecuzione;

in attuazione dell'art. 9 del citato Accordo di Programma, con D.D. n. 119 del 8/11/07 è stata indetta gara a procedura ristretta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per l'individuazione delle due migliori offerte da confrontare con la proposta presentata dal promotore ai sensi dell'art. 155 comma 1, iett. a) del D.Igs. n. 163/06;

- con decreto dirigenziale n. 33 del 15/4/08 il promotore ATI Salerno Container Terminal (mandataria) è stato dichiarato aggiudicatario definitivo della gara;
- in data 14 luglio 2008 è stata stipulata tra la Regione Campania e l'aggiudicatario ATI SALERNO CONTAINER TERMINAL s.p.a.(mandataria), la concessione di progettazione, costruzione, gestione e manutenzione delle opere relative al Porto turistico sul Litorale antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno;
- l'opera in argomento rientra nella tipologia di cui alla lettera "I" dell'Allegato III al D.lgs. n, 4/08 (Porti turistici e da diporto quando lo specchio d'acqua è superiore a 10 ettari oppure i moli sono di lunghezza superiore a 500 metri) e ricade pertanto nella competenza regionale dal punto di vista della Valutazione di Impatto ambientale;
- il Concessionario dell'opera ha avviato la procedura di valutazione di impatto ambientale al sensi dell'art. 24 del D.lgs. n. 152/06 e ss.mm.li, come da avviso di deposito atti ed elaborati pubblicato sul B.U.R.C. n. 50 del 17/8/09;

Premesso inoltre che

 nel corso della conferenza di servizi conclusasi in data 21/5/07 e recepita dall'Accordo di Programma approvato con D.P.G.R. del 06.08.2007, sono emerse le prescrizioni, indicazioni e Lu



condizioni finalizzate ad ottenere, in sede di presentazione del progetto definitivo, i necessari atti di consenso, al sensi dell'art. 14-bis comma 2 L. 241/90;

- -con nota pervenuta all'Area Generale di Coordinamento Trasporti e Viabilità Settore Demanio Marittimo Navigazione (Porti Aeroporti Opere Marittime) prot di Settore n. 695815 del 31/7/09, l'ATI SALERNO CONTAINER TERMINAL s.p.a.(mandataria) ha trasmesso il progetto definitivo dell'opera pubblica in concessione, rimodulato secondo le prescrizioni, indicazioni e condizioni emerse nel corso della conferenza di servizi dianzi richiamata;
- —in attuazione dell'art. 9 dell'Accordo di Programma, con nota n. 716770 del 7/8/09, rettificata con successiva nota n. 819465 del 24/9/09 è stata convocata conferenza di servizi ai sensi degli artt. 14 e segg. della legge 7.8.1990 n. 241e ss.mm.ii. ai fini dell'acquisizione delle intese, pareri, nullaosta ed assensi comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente per l'approvazione del progetto definitivo rimodulato dal Concessionario secondo le citate prescrizioni e indicazioni;
- nella prima seduta di conferenza, in data 30 settembre 2009 venivano resi i pareri, assensi e nulla osta, di seguito riportati:
- l'Autorità di Bacino Destra Sele rappresentava che, al fine di pervenire ad una visione unitaria degli effetti dei diversi interventi "in itinere" sul litorale costiero, sono state prescritte ai soggetti interessati, tra cui il Concessionario Marina di Arechi, indagini batimetriche e sedimentologiche che hanno evidenziato una dinamica complessa della costa. Pertanto, nell'affermare che sul progetto non vi sono particolari rilievi, esprimeva la seguente prescrizione, propedeutica al rilascio del parere di competenza: realizzazione di un progetto di monitoraggio del litorale, comprensivo degli elaborati analiticamente indicati nella nota n. 1674 del 15/9/09
- la Provincia Cdr Ambiente Difesa Suolo e Demanio Idrico esprimeva parere sostanzialmente favorevole, con riserva di esprimersi definitivamente all'atto della presentazione del progetto di monitoraggio.
- La Provincia di Salerno esprimeva parere favorevole in considerazione della conformità della progettazione alle modificate norme tecniche di attuazione del PUC, riservandosi di formulare approvazione definitiva previa acquisizione dei pareri degli enti coinvolti nel procedimento.
- L'Agenzia delle Dogane di Salerno autorizzava la realizzazione del progetto per la competenza riferita all'art. 19 del DLqs 374/90.
- L'Agenzia del Demanio Filiale Campania richiedeva l'integrazione del progetto, al fine di esprimere un parere favorevole, con i seguenti documenti:
 a) progetto di escavo;
 b) piano economico-finanziario revisionato come da indicazione fornita dalla Regione;
 c) particellare afferente la esatta indicazione delle aree a terra di demanio dello Stato.
- La Capitaneria di Porto di Salerno esprimeva parere favorevole con prescrizioni riguardanti la fase esecutiva;
- La Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania si riservava il parere richiamando il disposto del D.P.C.M. 12.12.2005 in merito alla "relazione paesaggistica".

Lu

0

- O STATE OF THE STA
 - Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggio di Salerno e Avellino richiedeva una Relazione paesaggistica redatta secondo le modalità indicate dal dpcm 12.12.2005, l'approfondimento della relazione botanica e la revisione della pavimentazione prevista per le zone pedonali in calcestruzzo.
 - La Sopraintendenza ai Beni storici –artistici ed etnoantropologici di Salerno e Avellino, precisava di non avere competenza per l'espressione di un parere, sollecitando una verifica ai fini dell'applicazione della L. 717/1949 per la realizzazione di opere d'arte contemporanea meglio definite come "arte negli edifici pubblici".
 - L'Enel formulava parere favorevole senza osservazioni, il SIS ente gestore rete fognaria e impianto depurazione, formulava parere favorevole con richiesta di integrazione documentale relativa alle opere fognarie, Salerno Sistemi formulava parere favorevole e chiedeva di incrementare in maniera sensibile i volumi di accumulo, in modo da ridurre i volumi di portata nelle ore di punta, TELECOM Italia s.p.a. esprimeva parere favo⊯evole premettendo che, nel corso della realizzazione delle infrastrutture dei servizi telefonici, dovrà essere seguito il progetto redatto dalla suddetta società con spese per opere realizzate e materiali utilizzati a carico del Concessionario e richiedeva una previsione dei servizi di telecomunicazione da utilizzare.
 - Fuori della conferenza erano pervenuti i pareri favorevoli della Soprintendenza Beni Archeologici Salerno, Avellino, Benevento e Caserta, che confermava il parere favorevole già espresso in sede di approvazione del preliminare, con prescrizioni circa l'esecuzione dei movimenti di terra, dell'ASL Salerno 2 Dipartimento di Prevenzione e della SNAM Rete Gas
 - Nella seduta del 30.9.2009 veniva quindi disposto di estendere la convocazione al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Salerno, per l'espressione del parere di competenza e delle eventuali prescrizioni.
 - Con nota prot. VV.F. N. 42604 del 11.11.2009 il Comando dei Vigili del Fuoco di Salerno esprimeva parere favorevole con prescrizioni tecniche;
 - Il concessionario ha dato riscontro alle prescrizioni e svolto le attività richieste. In particolare, con nota pervenuta al prot. di Settore n. 0863028 del 8/10/2009 ha trasmesso il progetto di monitoraggio del litorale richiesto dall'Autorità di Bacino; con nota pervenuta al prot. di Settore n. 1074036 del 11/12/2009 ha trasmesso la Relazione paesaggistica nonché la documentazione illustrativa degli aspetti botanici, illuminotecnica e del tipo di pavimentazione; con nota pervenuta al protocollo di Settore n. 0995352 del 17/11/2009 ha dato riscontro alle richieste dell'Agenzia del Demanio; con nota pervenuta al protocollo di Settore n. 9589 del 7/1/2010 ha dato riscontro alle richieste del Comando VVFF.
 - sono successivamente pervenuti i seguenti pareri ed assensi:
- SERMO
- Con nota prot. 1109_1476_ 1696_1923_ 2006_ 2051_ 2060 del 19.10.2009 l' Autorità di Bacino Regionale Destra Sele ha espresso parere favorevole alle opere di progetto, tenuto conto del dettagliato progetto di monitoraggio del litorale presentato dall'ATI Concessionaria e valutato dal Comitato Tecnico della stessa Autorità, prescrivendo: relativamente alla fase esecutiva la trasmissione alla l'Autorità di Bacino anche dei dati derivanti dal monitoraggio eseguito con la boa onda metrica il cui posizionamento andrà deciso in accordo con l'autorità stessa; in secondo luogo che dovranno essere attuate, se necessario, tutte le previste ed opportune misure per la movimentazione ed il posizionamento dei sedimenti eventualmente catturati dalle "strutture".

hu

50



- Con nota prot. G 6545/161 del 20.10.2009 la Salerno Sistemi S.p.A. esprimeva parere favorevole per l'approvvigionamento idrico della struttura in progetto.
- Con nota prot. 2779/AN del 10.11.2009 S.I.I.S. S.p.A. esprimeva parere favorevole all'allacciamento fognario sotto gli aspetti idraulici e funzionali con le seguenti prescrizioni: installazione di un misuratore di portata con totalizzatore sullo scarico per definire i volumi di acqua prelevati dalla falda idrica ed immessi in fogna dopo l'uso ed i conseguenti oneri per i servizi di fonazione e depurazione; realizzazione di pozzetti di campionamento per ciascuna delle attività che si andranno ad inserire in modo da poter caratterizzare i singoli scarichi.
- Con nota del 17.09.2009 la ASL Salerno confermava il parere favorevole al progetto definitivo e precisava che per l'avvio delle attività ivi previste dovranno essere attivate le procedure per ottenere le autorizzazione relative.

Premesso infine che

- in data 13 gennaio 2010 si è tenuta la seconda seduta di conferenza dei servizi, nel corso della quale tutte le amministrazioni pubbliche ed i gestori di pubblici servizi presenti hanno confermato i pareri resi, ovvero preso atto dell'ottemperanza del Concessionario alle prescrizioni formulate, esprimendo i pareri, nulla-osta ed atti di assenso definitivi;
- nel corso di tale seduta il Concessionario ha consegnato all'Agenzia del Demanio ulteriore documentazione integrativa (Stralcio cartografico con indicazione delle sagome degli edifici);
- sono stati acquisiti i pareri, nulla-osta ed atti di assenso definitivi delle Amministrazioni e Enti non presenti:

Provincia di Salerno – Settore Urbanistica e Governo del Territorio, su delega del Presidente della Provincia di Salerno, conferita con atto prot. n. 0070 del'11/1/2010, esprimeva parere favorevole ai soli fini urbanistici, Agenzia delle Dogane, confermava l'autorizzazione di competenza già espressa nella prima seduta del 30/9/09, S.I.I.S. s.p.a., confermava il parere favorevole di competenza già trasmesso con nota n. 2779 del 10/11/09;

- all'esito della predetta seduta il progetto definitivo del porto turistico "Marina d'Arechi" e relative infrastrutture, è risultato conforme alle prescrizioni, indicazioni e condizioni emerse nel corso della conferenza di servizi preliminare conclusasi in data 21.05.2007 e recepita dall'Accordo di Programma approvato con D.P.G.R. del 06.08.2007, nonché alle successive prescrizioni emerse nel corso della conferenza di servizi sul progetto definitivo;
- con nota prot. 125663 del 11/2/2010 a firma del Direttore Regionale, il Ministero per i Beni e le Attività culturali - Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania, confermava il parere favorevole espresso in conferenza;

fu

- con nota prot. 222265 del 11/3/2010 a firma del Direttore Regionale, l'Agenzia del Demanio - Regione Campania, confermava il parere favorevole espresso in conferenza;

- pertanto il progetto definitivo del Porto turistico sul Litorale antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno, così come individuato negli elaborati trasmessi ed allegati agli atti di conferenza e riportati all'art. 4 del presente atto, comprensivi delle integrazioni apportate in corso di conferenza, risulta approvato ed assentito da tutte le Amministrazioni competenti e dagli enti e soggetti gestori di pubblici servizi, ai sensi degli artt. 14-ter e ss. L. 7 agosto 1990 n. 241 e ss. mm. e ii., con determinazione conclusiva favorevole della Conferenza di Servizi;

 con nota prot. N. 73911 del 27/1/2010 il Responsabile unico del Procedimento ha trasmesso il verbale della seconda e conclusiva seduta di Conferenza, a tutti gli effetti di legge, a tutte le Amministrazioni convocate, ivi comprese le Amministrazioni assenti.

con Decreto n. 331 del 17/3/2010 il Dirigente dell'Area Generale di Coordinamento – Ecologia. Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile – Settore Tutela dell'Ambiente, ha espresso sul progetto parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale, con prescrizioni

- con Decreto n. 39 del 18/3/2010 il Dirigente dell'Area Generale di Coordinamento - Trasporti e Viabilità - Settore Demanio Marittimo Navigazione (Porti Aeroporti Opere Marittime), ha preso atto, ai sensi dell'art. 14ter comma 6bis della Lç. N. 241/90 e ss.mm.ii. dell'esito favorevole della Conferenza di Servizi ed ha approvato il progetto definitivo dei Porto turistico sul Litorale antistante lo Stadio Arechi nel Comune di Salerno, come individuato negli elaborati trasmessi ed allegati agli atti di conferenza, e riportati all'art. 4 del presente atto;

Considerato

- che in seguito alle rimodulazioni progettuali dell'opera pubblica di cui trattasi - resesi necessarie in osservanza delle prescrizioni, indicazioni e condizioni emerse nel corso della conferenza di servizi preliminare conclusasi in data 21.05.2007 e recepita dall'Accordo di Programma approvato con D.P.G.R. del 06.08.2007, e delle ulteriori prescrizioni emerse nel corso della conferenza di servizi conclusasi in data 13/1/2010 – è variato il programma di attuazione delle opere e degli interventi, i relativi tempi di esecuzione, nonchè il costo complessivo dell'intervento medesimo che resta comunque interamente a carico del concessionario A.T.I. Salerno Container Terminal s.p.a.;

- che pertanto si rende opportuno e necessario integrare l'Accordo di programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno" sottoscritto in data 8/6/07 tra Regione Campania, Comune di Salerno e Provincia di Salerno, approvato con D.P.G.R. n. 383 del 6.8.07 pubblicato sul BURC n. 50 del

fu

(Qe



- 17.9.2007, limitatamente a quanto emerso nel corso dell'attività finalizzata all'approvazione del progetto definitivo dell'opera;
- che tale integrazione si rende opportuna e necessaria anche ai fini dell'approvazione del progetto definitivo, in sostituzione di ogni titolo autorizzativo prescritto dalla normativa vigente, secondo quanto previsto dall'art. 12 comma 5, terzo periodo. L.R. 22 dicembre 2004, n. 16, restando valido ed efficace, per ogni altro aspetto, l'Accordo di programma sottoscritto in data 8/6/07:

tutto ciò premesso e considerato, tra i soggetti indicati in epigrafe, già sottoscrittori dell'Accordo di programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno" approvato con D.P.G.R.C. del 06.08.2007 si conviene e si stipula il seguente Atto Aggiuntivo:

Articolo 1

(Oggetto)

- 1.1 Il presente Atto Aggiuntivo integra, limitatamente a quanto emerso nel corso dell'attività finalizzata all'approvazione del progetto definitivo dell'opera, l'Accordo di Programma per la realizzazione in project financing di un porto turistico sul litorale antistante lo stadio Arechi nel Comune di Salerno" sottoscritto tra Regione Campania, Provincia di Salerno, Comune di Salerno in data 6/8/2007 ed approvato con D.P.G.R.C. del 06.08.2007, pubblicato sul BURC n. 50 del 17.9.2007,
- 1.2 La narrativa che precede, che si intende riportata integralmente nel presente articolo, costituisce patto tra le parti.
- 1.3 Formano parte integrante e sostanziale del presente Atto gli allegati di cui all'art. 4, depositati presso il Settore Demanio Marittimo Porti Aeroporti Opere Marittime dell'A.G.C. Trasporti e Viabilità.

Articolo 2

(Approvazione progetto definitivo)

2.1 E' approvato ad ogni effetto e conseguenza di legge il progetto definitivo redatto dal Concessionario ATI Salerno Container Terminal S.C.T. s.p.a. (Mandataria) sulla base delle prescrizioni, condizioni ed indicazioni emerse nel corso della conferenza di servizi preliminare convocata ai sensi dell'art. 9 dell'Accordo di cui al comma 1 e conclusasi in data 21.05.2007, e sulla base delle ulteriori prescrizioni emerse nel corso della conferenza di servizi per

hu

10



l'approvazione del progetto definitivo dell'opera, conclusasi in data 13/1/2010 e delle cui risultanze è stato preso atto con d.d. n. 39 del 18/3/2010.

- 2.2. Il progetto definitivo di cui al comma 1 è costituito dagli elaborati analiticamente indicati all'art. 4 del presente Atto, e che di esso costituiscono parte integrante e sostanziale:
- 2.3 Ai sensi e per gli effetti dall'art. 12 comma 5, terzo periodo; L.R. 22 dicembre 2004, n. 16, l'approvazione del progetto e del presente Atto aggiuntivo sostituisce ogni titolo autorizzativo prescritto dalla normativa vigente.

Articolo 3

(Costo dell'intervento - fonti finanziarie)

3.1 Le opere e gli interventi di progettazione e realizzazione del porto turistico di cui al presente Atto aggiuntivo, come risultanti dal computo metrico estimativo redatto ai sensi dell'art. 34 del D.P.R. 21-12-1999, n. 554 (allegati OA.D-000070, OM.D-030200, IM.REL-D00-10000) e da quadro economico (allegato RS.D-08.001) stimate nel costo di Euro 121.493.076,57 (al netto di IVA) saranno realizzate integralmente con finanziamenti privati dal Concessionario ATI Marina d'Arechi, sulla base del programma di attuazione delle opere e degli interventi e nel rispetto del crono-programma in allegato (allegato RS.D-01.001).

Articolo 4

(Allegati)

4.1 Costituiscono parte integrante del presente Atto aggiuntivo gli elaborati di seguito elencati:

Progetto Architettonico - Opere a Terra, Edificio, Ponti

arch. Santiago Calatrava

SERIE	: ELAB.	TITOLOELABORATO	SCALA
			RELAZIO
OA.D	000010	ELENCO ELABORATI	3
OA.D	000020	ELENCO ELABORATI GRAFICI	32
OA.D	000030	RELAZIONE DESCRITTIVA	*
OA.D	000040	RELAZIONI TECNICHE SPECIALISTICHE DELLE STRUTTURE	-
OA.D	000041	RELAZIONE TECNICA DI CALCOLO DELLE STRUTTURE - CLUB NAUTICO: RELAZIONE TECNICA DI CALCOLO DELLE STRUTTURE - PONTE È LA	*
OA.D	000042	FOGLIA	9
OA.D	000043	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTEZIONALE	-
OA.D	000050	PRIME INDICAZIONI SULLA SICUREZZA	43
OA.D	000060	RELAZIONE TECNICA DEL PAESAGGIO	25

Lu

Sa_



-0.0	-	4	-

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

		ELABORA	TI (GRAFICI : DISEGNI:GENERALI
O.A.O	D00-000005	AREA DI PROGETTO	1:2000
OA.D	D00-000006	PLANIMETRIA POSIZIONAMENTO	1:500
OA.D	D00-000007	PLANIMETRIA GENERALE	1:500
OA.D	D00-000010	PLANIMETRIA LIVELLO 0	1:500
OA.D	D00-000020	PLANIMETRIA LIVELLO 1	1:500
OA.D	D00-000030	PLANIMETRIA DELLE COPERTURE	1:500
OA.D	D00-000040	PROSPETTO SUD	1:500
OA.D	D00-000100	PIANTA LIVELLO 0	1:250
OA.D	D00-000110	PIANTA LIVELLO 1	1:250
OA.D	D00-000120	PIANTA LIVELLO 2	1:250
OA.D	D00-000130	PIANTA LIVELLO 3	1:250
OA.D	D00-000140	PIANTA LIVELLO 4	1 : 250
OA.D	D00-000210	SEZIONE TRASVERSALE S1	1:250
OA.D	D00-000220	SEZIONE TRASVERSALE S2	1:250
OA.D	D00-000240	CLUB NAUTICO - SEZIONE LONGITUDINALE	1:250
OA.D	DD0-000310	CLUB NAUTICO - PROSPETTO SUD VETRATA	1 : 250
OA,D	D00-000320	CLUB NAUTICO - PROSPETTO SUD LAMELLE	1 : 250
OA.D	D00-000330	CLUB NAUTICO - PROSPETTO NORD	1 : 250
OA.D	D00-000340	CLUB NAUTICO - PROSPETTO EST	1:250
OA.D	D00-000350	CLUB NAUTICO - PROSPETTO OVEST	1:250 -
OA.D	D00-000360	PONTE - SEZIONE LONGITUDINALE	1:250
OA.D	D00-000500	PLANIMETRIA EDIFICI CIRCOSTANTI	1:500
OA.D	D00-000550	PROFILI	1:200
OA.D	D00-000600	PLANIMETRIA ALBERATURE ESISTENTI	1 : 200
		ELABORATIGRAFICI - DISTR	BUZIONE TRAFFICO E SCHEMI
OA.D	D00-100010	ACCESSI E CIRCOLAZIONE AUTOMOBILISTICA	1:500
OA.D	D00-100020	ACCESSI E CIRCOLAZIONE PEDONALE	1:500
O.A.D	D00-100030	SCHEMA SERVIZI E ACCESSORI	
	S 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	ELABORATI GRAFICI - PARAME	TRIE STANDARD URBANISTICI
SA.D	D00-205100	DEFINIZIONE DELLE SUP. LORDE DEL PROGETTO	1:250
OAD	D00-205106	SCHEMA SUPERFICI STANDARD LIRBANISTICI	1:250
ØA.D	D00-205310	SCHEMA STANDARD URBANISTICI	1:200
		ELABORATI GRAFICI - EDIFICIO DEL CLUE	NAUTICO - DISEGNI PARZIALI
OA.D	D01-011005	PIANTE CHIAVE-CLUB NAUTICO	1 ;250
O.AO	D01-011101	PIANTA LIVELLO 0 LATO OVEST	1 :100
OA.D	D01-011102	PIANTA LIVELLO 0 LATO EST	1:100
OA.D	D01-011111	PIANTA LIVELLO 1 LATO OVEST	1:100
OA.D	D01-011112	PIANTA LIVELLO 1 LATO EST	1:100
OA.D	D01-011121	PIANTA LIVELLO 2 LATO OVEST	1:100
OA.D	D01-011122	PIANTA LIVELLO 2 LATO EST	1:100
OA.D	D01-011131	PIANTA LIVELLO 3 LATO OVEST	1:100





	101	CP.	1	
	The same	8	8	·
100			i	J

e			3 748
OA.D	D01-011141	PIANTA LIVELLO 4 LATO OVEST	1 :100
OA.D	D01-011142	PIANTA LIVELLO 4 LATO EST	1:100
OA.D	D01-011205	PIANTA CHIAVE - SEZIONI	1:250
DA.D	D01-011210	SEZIONE TRASVERSALE S1	1:50
OA.D	D01-011220	SEZIONE TRASVERSALE S2	1:50
OAD	D01-011240	SEZIONE TRASVERSALE S4	1:50
D.A.D	D01-011250	SEZIONE LONGITUDINALE ASSE CN	1:250
D.A.D	D01-011251	SEZIONE LONGITUDINALE ASSE CN - LATO OVEST	1:100
D.A.D	D01-011252	SEZIONE LONGITUDINALE ASSE CN - LATO EST	1:100
D.A.D	D01-011305	PIANTA CHIAVE - PROSPETTI	1:250
D.A.D	D01-011310	PROSPETTO NORD	1:250
D.A.D	D01-011311	PROSPETTO NORD - LATÓ EST	1:100
DA.D	D01-011312	PROSPETTO NORD - LATO OVEST	1:100
DA.D	D01-011320	PROSPETTO SUD - VETRATA	1:250
DA.D	D01-011321	PROSPETTO: SUD - VETRATA - LATO OVEST	1:100
DA.D	D01-011322	PROSPETTO SUD - VETRATA - LATO EST	1:100
A.D	D01-011330	PROSPETTO SUD - LAMELLE	1:250
A.D	D01-011331	PROSPETTO SUD - LAMELLE - LATO OVEST	1:100
DA.D	D01-011332	PROSPETTO SUD - LAMELLE - LATO EST	1:100
D.A.D	D01-011340	PROSPETTO EST	1:100
OA.D	D01-011350	PROSPETTO OVEST	1:100
		E JELYABORATI/GRAFICI - EDIFICIO DEL CIVIE	NAUTICO -FONDAZION
OA.D	D01-031005	PIANTA GENERALE DELLE FONDAZIONI	1:250
OA.D	D01-031010	PIANTA/SEZIONE DELLE FONDAZIONI OVEST	1:100
	D01-031011	PIANTA/SEZIONE DELLE FONDAZIONI EST	1:100
OA.D OA.D			

D01-041006 STRUTTURE IN CALCESTRUZZO OA.D ELABORATI GRAFICI -PONTE - DISEGNI PARZIALI

over no	D02-012002	PIANTA CHIAVE	1:500
OA.D			1:250
OA.D	D02-012005	PIANTA CHIAVE PONTE	1:100
OA.D	D02-012111	PIANTA COPERTURE	
OA.D	D02-012112	PIANTA COPERTURE	1:100
	D02-012121	PIANTA LIVELLO 1 - PONTE	1 : 100
OA.D	D02-012122	PIANTA LIVELLO 1 - RAMPA SUD	1 : 100
OAD	D02-012131	PIANTA LIVELLO 0 PONTE	1 ; 100
OA.D	D02-012132	PIANTA LIVELLO 0 - RAMPA SUD	1 : 100
OA.D	D02-012205	PIANTACHIAVE - SEZIONI PONTE	1:250
OA.D	D02-012211	SEZIONE LONGITUDINALE	1:100
OA.D	D02-012212	SEZIONE LONGITUDINALE	1:100
DA.D	D02-012220	SEZIONE PONTE - LATO NORD	1:50
OA.D	D02-012225	SEZIONE PONTE PEDONALE LATO NORD	1:50
5300000		SEZIONE DETTAGLIATA PONTE	1:20
OA.D	D02-012240		1:250
OA.D	D02-012305	PIANTA CHIAVE PROSPETTI PONTE	
OA.D	D02-012321	PROSPETTO EST	1:100
OA.D	D02-012322	PROSPETTO EST	1:100
OA.D	D02-012331	PROSPETTO OVEST	1.: 100

1:50

2	1	1	
	1	10	2
	1		1
		1	1
-		13/	1

O.A.D	D02-012332	PROSPETTO OVEST	1 : 100
OA.D	D02-012340	PROSPETTO PONTE PEDONALE LATO NORD	1 : 50
O.A.D	D02-012410	APPOGGI LATO NORD	1 : 50
O.AO	D02-012411	APPOGGI LATO NORD	1:50
OA.D	D02-012420	APPOGGI LATO SUD	1:50
OA.B	D02-012421	APPOGGI LATO SUD	1:50
		ELABORATIGRA	AFICI- PONTE - FONDAZION
OA.D	D02-032005	PIANTA GENERALE FONDAZIONI	1 : 250
O.AO	D02-032010	FONDAZIONI LIVELLO 0	1:150
OA.D	D02-032030	DETTAGLIÓ DELLE FONDAZIONI - PILONE	1:50
Yur Salahari		iELABORATI	GRAFICI PONTE ACCIAIO
OA.D	D02-052002	PIANTA CHIAVE	1:200
OA.D	D02-052010		1:100
OA.D	D02-052015		1:100
OAD	D02-052020	The second secon	1:20
		# (ELABORATIGRAFICIE CHOSCHI AREEJESTERNEJE)	MARINA-IDISEGNI PARZIALI
OA.D	D03-013002	PIANTA CHIAVE	1:1000
OA.D	D03-013002	PLANIMETRIA CHIOSCHI	1:1000
OA.D	D03-013005	PLANIMETRIA GENERALE - ZONA NORD	1:250
OA.D	D03-013003	PIANTA PARCHEGGIO	1:200
OA.D	D03-013111	PIANTA PARCHEGGIO	1:100
OA.D	D03-013111	PIANTA PARCHEGGIO	1:100
OA.D	D03-013112	PIANTA CHIOSCO ZONA NORD	1:100
OA.D	D03-013220	PROSPETTO E SEZIONE CHIOSCO	1:100
OA.D	D03-013230	DETTAGLIO CHIOSCO	1:50
OA.D	D03-013200	PIANTA LIVELLO O – ARENA	1:100
OA.D	D03-013310	PIANTA LIVELLO 1 – ARENA	1:100
DA.D	D03-013320	SEZIONE E PROSPETTO - ARENA	1:100
DA.D	D03-013405	PLANIMETRIA GENERALE - ZONA SUD	1:750
OA.D	D03-013400	PIANTA COPERTURE - ZONA C	1:250
OA.D	D03-013431	PIANTA COPERTURE - ZONA C	1 : 100
OA.D	D03-013432	PIANTA COPERTURE - ZONA C	1:100
OA.D	D03-013432	PIANTA COPERTURE - ZONA C	1:100
OA.D		PROSPETTO MARINA - CHIOSCHETTI	1:250
OAD	Target and a statistic	PROSPETTO CHIOSCHETTO EST - MARINA	1:100
.OA.D		PROSPETTO CHIOSCHETTO OVEST - MARINA	1:100
OAID	10000	PROSETTO CHOSCHETTO OVEST I MARINA	1.100
		ELABORATI GRAFICI - CHIOSCHI, AREE ESTERNI	E E MARINA - FONDAZIONI
OA.D	D03-033002	PLANINMETRIA GENERALE - ZONA NORD	1:250
OA.D	D03-033005	PIANTA DELLE FONDAZIONI-CHIOSCHI	1:100
OA.D	D03-033010	PIANTA DELLE FONDAZIONI-ARENA	1:50
OA.D	D03-033015	PIANTA DELLE FONDAZIONI-ARENA	1:50
OA.D	D03-033060	FONDAZIONI ZONA SUD	1:100
we will be	AMERICAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A		

ELABORATI GRAFICI - CHIOSCHI, AREE ESTERNE E MARINA - PAESAGGIO

fu

30.	
8)	
3/	

OA,D	D03-093005	PLANIMETRIA GENERALE	1:1000
OA,D	D03-093015	PLANIMETRIA GENERALE	1:500
OA.D	D03-093020	PIANTA CHIAVE	1 : 500
OA.D	D03-093030	PASSEGGIATA	1:200
OA.D	D03-093035	PASSEGGIATA	1:200
OA.D	D03-093040	MARINA	1:250
OA.D	D03-093050	SEZIONE SPIAGGIA	1:75
OA.D	D03-093055	SEZIONE STRADA	1:25
OA.D	D03-093060	SEZIONE CHIOSCHI	1:150
OA.D	D03-093070	SEZIONE PARCHEGGIO	1::50
OA.D	D03-093080	SEZIONE RAMPA	1 50
OA.D	D03-093090	SEZIONE ARENA	1 ; 50
OA.D	D03-093095	DETTAGLIO BANCHINA	1:50
OA.D	D03-093096	DETTAGLIO BANCHINA_PLAZA	1:50
OA.D	D03-093105	PLANIMETRIA ALBERATURE	1:500
OA.D	D03-093106	PLANIMETRIA ALBERATURE ESISTENTI	1:500
OA.D	D03-093110	WASHINGTONIA FILIFERA	1:500
OA.D	D03-093120	PHOENIX DACTYLIFERA	1 ; 500
OA.D	D03-093130	TAMARIX SPEC.	7 : 500
OA.D	D03-093140	PINUS CONTORTA	1:500
OA.D	D03-093141	QUERCUS ILEX	1::500
DA.D	D03-093142	CEDRUS ATLANTICA	1 500
DA.D	D03-093150	ARBUSTI	1:500
OA.D	D03-093160	PRATO	1:500
OA.D.	D03-093165	SIEPE	1:500
OA.D	D03-093170	DETTAGLIO PIANTUMAZIONE	1:10
OA.D	D03-093205	PLAN: MATERIALI PASSEGGIATA	1:500
OA.D	D03-093210	PLAN, MATERIALI MARINA	1:500
OA.D	D03-093220	DETTAGLIO MATERIALI CLINKER	1:500/1:10
OAD	D03-093230	DETTAGLIO MATERIALI GHIAIA	1:500/1:10
OA.D	D03-093240	DETTAGLIO MATERIALI GHIAIA CON PRATO	1:500/1:10
OA.D	D03-093245	DETTAGLIO MATERIALI PRATO	1:500/1:10
OA.D	D03-093250	DETTAGLIO MATERIALI SPIAGGIA	1 : 500/1:10
OA.D	D03-093505	PLAN, GEN, SIST, DI IRRIGAZIONE	1:500/1:10
OA.D	D03-093605	PLAN, DRENAGGIO PASSEGGIATA	1 : 500
OA.D	D03-093610	DETTAGLIO DRENAGGIO TERRA	1:500/1:10
OAD	D03-093620	DETTAGLIO DRENAGGIO SUPERFICIALE	1:500/1:10
OA.D	D03-093705	PLANIMETRIA & DETTAGLIO ARREDI	1:500/1:10
OA.D	D03-093810	LIVELLI ESISTENTI - PASSEGGIATA	1:500
OA.D	D03-093815	LIVELLI ESISTENTI - PASSEGGIATA	1:500
OA.D	D03-093820	LIVELLI NUOVI - PASSEGGIATA	1:500

Progetto Opere Marittime

ing, Guglielmo Migliorino

SERIE	ELAB.	TITOLO ELABORATO	SCALA
-------	-------	------------------	-------

OM.D 010000

O.

RELAZIONE GENERALE

fu

 \bigcirc



5519	1.D 0201	O1 PELIZIONE COLOR	
ON	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	DELACTIVE GEOTECNICA OPERE AMPLITTURE	5.00
OM		COLONE GEOTEUNICA OPERE MARITTIME ALLEGATI	95
£763039669	Para de la companya del companya de la companya del companya de la	ON RELAZIONE TECNICA DELLE STRUTTURE OPERE MARITTIME	
BASSE	Contract of the Contract	ELABORATI ECONOMICI	E/CONTRACTO
OM.			EIGENIKATIO
OM.	D 03020	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	*
OM.	D 03030		FD.
Opcomen	1271278 March 1970		
-		E.V.	
OM.E	040101		BORATIGRAF
OM.D	040102	STRALCIO DI MAPPA CATASTALE	1:2000
S CONTRACTOR		PLANIMETRIA AREE RICHIESTE IN CONCESSIONE	1:1000
		FLABORATICENTION	Entry was men
OM.D	050201	CARTA NAUTICA	ATOIDIFATE
OM.D	050202	COROGRAFIA 1:50,000	1:100000
OM.D	050203	CARTE DEI VINCOLI PAESAGGISTICI E TERRITORIALI	1:50000
OM,D	050204	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO	1:25000
OM.D	050205	SEZIONI STATO DI FATTO	1:2000
OM.D	050205	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	77.025-004
Fortilet ermanne	NAME OF TAXABLE PARTY.	ONE POTOGRAFICA	-
			SRAMMAZIONE
OM.D	050301	EL'ABORATI GRAFICIL STRUMENTI DI PIANI FICAZIONE E PROC STRALCIO DI PUC	GRAMMAZIONE
	050301 050302	ELABORATI GRAFICII STRUMENTI DIPIANIFICAZIONE E PROC	SRAMMAZIONE
D.MO D.MO D.MO		EL'ABORATI GRAFIGIL STRUMENTI DI PIANI FICAZIONE E PROC STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA	ă ă
		EL'ABORATI GRAFICIL STRUMENTI DI PIANI FICAZIONE E PROC STRALCIO DI PUC	ă ă
OM.D		STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RILIEVO BATIMETRICO E T RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE	ă ă
D.M.D.	050302 060000 0601.01	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RILIEVO BATIMETRICO E T RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE	ē S
OM.D DM.D DM.D	050302 060000	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RILIEVO BATIMETRICO E T RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON INDUCAZIONE DE LIVELLO (ISOBATE A 1	ă ă
O.M.D. D.M.C. D.M.C. D.M.C. D.M.C.	050302 060000 0601.01	RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 0.50 M)	OPOGRATICO
OM.D DM.D DM.D D.M.D D.M.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 10.50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 10.50 M)	0P0GRAFICO - 1:19000
OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 1 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 0,50 M)	0P0GRAFICO 1:10000 1:10000
OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D M.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.03 0602.04	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 0.50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 0.50 M)	1:10000 1:2000
OM.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.03 0602.04 0602.05	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 2 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 2),50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 2),50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A 2),50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 2),50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 2),50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 2),50 M)	1:10000 1:2000 1:2000
OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D M.D M.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.03 0602.04 0602.05 0603.01	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA.	1:10000 1:10000 1:2000 1:2000
OM.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.03 0602.04 0602.05 0603.01	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 1,50 M) PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA. PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA. PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA. PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA. PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA.	1:10000 1:10000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000
OM.D OM.D OM.D OM.D OM.D M.D M.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.03 0602.04 0602.05 0603.01 0603.02 0603.03	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA -	1:10000 1:10000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000
OM.D OM.D	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.04 0602.05 0603.01 0603.02 0603.03	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 1 PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 4 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA -	0POGRAFICO 1:10000 1:10000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000 1:5000
	050302 060000 0601.01 0601.02 0602.01 0602.02 0602.04 0602.05 0603.01 0603.02 0603.03 0503.04 0604.01	STRALCIO DI PUC ACCORDO DI PROGRAMMA RELAZIONE ILLUSTRATIVA SULLE MODALITÀ E TECNICHE DI RILIEVO E RESTITUZIONE UTILIZZATE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO (ISOBATE A 1 M) - QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE ROTTE DI NAVIGAZIONE PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 1 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 2 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 3 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA CON PIANO BATIMETRICO A CURVE DI LIVELLO QUADRO 6 (ISOBATE A 0,50 M) PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA - PLANIMETRIA DEL RILIEVO DEI PROFILI TOPOGRAFICI E DELLA LINEA DI COSTA -	1:10000 1:10000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000 1:2000

À



OM.D	0604.03	PROFILI TOPO-BATIMETRICI DELLA SPIAGGIA (DA PROF. 17 A PROF. 32)	-
OM.D	0604.04	PROFILITOPO-BATIMETRICI DELLA SPIAGGIA (DA PROF. 33 A PROF. 48)	- 5
OM.D	0604.05	PROFILI TOPO-BATIMETRICI DELLA SPIAGGIA (DA PROF. 49 A PROF. 64)	

		ELABORATI GRAFICI GENERALI	DIPROGETTO
OM.D	060100	CARTA NAUTICA E COROGRAFIA CON OPERE IN PROGETTO	194
OM.D	060200	INQUADRAMENTO DEGLI INTERVENTI PREVISTI IN PROGETTO	1:2000
OM.D	060300	PLANIMETRIA SINOTTICA CON RIFERIMENTO DELLE FUNZIONI E DELLE OPERE IN PROGETTO	1;1000
O.M.D	060400	PLANIMETRIA DI RAFFRONTO STATO DI FATTO - OPERE IN PROGETTO	1:2000
OM,D	060500	PLANIMETRIA DI RAFFRONTO PROGETTO PRELIMINARE - PROGETTO DEFINITIVO	1:2000
OM.D	060600	PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI SUL LITORALE DI SALERNO	1:10000
OM.D	060700	PLANIMETRIA DEI POSTI BARCA	1:2000
OM.D	060800	PLANIMETRIA DELLA VIABILITÀ ED ACCESSI	1:2000
OM.D	060901	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE OPERE IN PROGETTO PORTO OPERATIVO - QUADRO 1	1:500
OM.D	060902	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE OPERE IN PROGETTO PORTO OPERATIVO - QUADRO 2	1:500
OM.D	061000	LAY-OUTS ALTERNATIVI	
OM.D	061100	PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE CAVE DI PRESTITO	93

(1) (1) (2) (2) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		AN ACTION OF THE BOX TOOKS HERE SOME DON'T BY DISCUSSION SHARE SOME HAROMAN	会院の主任人の対象を対したというないのかないのできませんが、かられて、
THE STREET PARTIES OF PRINCIPLE STREET, AND A STREET,	 Compression of the compression of the	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	And the second are the sile to be a second to a second
20/24/20/06/2007/20/06/20/00/06/20/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/	STOP IN THE PROPERTY OF THE PR	NEWSCHOOL STREET, STRE	Total Section Committee and Control of the Committee Com
CONTRACTOR STANDARD AND CONTRACTOR SHOWS AND CONTRA	AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPE	The state of the s	CONC. NO COMPANY OF THE RESERVE AND AND ADDRESS OF THE PARTY.

OM.D	070100	PLANIMETRIA COSTRUTTIVA DELLE OPERE MARITTIME	-3
OM.D	070200	PLANIMETRIA QUOTATA	50
OM.D	070300	PLANIMETRIA DEGLI ESCAVI E DEI SALPAMENTI	
OM.D	070400	PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO DELLE SEZIONI TIPO	- 5
OM.D	070401	SEZIONI TIPO OPERE MARITTIME: MOLO DI SOPRAFLUTTO	20
OM.D	070402	SEZIONI TIPO OPERE MARITTIME: MOLO DI SOTTOFLUTTO	€3
OM.D	070403	SEZIONI TIPO OPERE MARITTIME: BANCHINA DI RIVA	-
OM.D	070484	SEZIONI TIPO OPERE MARITTIME: BANCHINA SUD	
OM.D	070405	SEZIONI TIPO OPERE MARITTIME: PONTILI SU PALI	
OM.D	070406	SEZIONI TIPO OPERE MARITTIME: SCALO DI ALAGGIO	
OM.D	870407	SEZIONI TIPO SOGLIE CANALE	
OM.D	070500	PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI DI COMPUTO	160
OM.D	070601	SEZIONI DI COMPUTO DEL MOLO DI SOPRAFLUTTO DALLA SEZ. A01 ALLA SEZ. A16	123
OM.D	070602	SEZIONI DI COMPUTO DEL MOLO DI SOPRAFLUTTO DALLA SEZ. A17 ALLA SEZ. A32	(4)
OM,D	070603	SEZIONI DI COMPUTO DEL MOLO DI SOPRAFLUTTO DALLA SEZ. A33 ALLA SEZ. A44	100
OM,D	070604	SEZIONI DI COMPUTO DEL MOLO DI SOTTOFLUTTO	
OM.D	070505	SEZIONI DI COMPUTO DELLA BANCHINA DI RIVA DALLA SEZ. B01 ALLA B15	(4)
OM.D	070606	SEZIONI DI COMPUTO DELLA BANCHINA DI RIVA DALLA SEZ. B16 ALLA B33	(0)
OM.D	070607	SEZIONI DI COMPUTO BANCHINA SUD	
OM.D	070608	SEZIONI DI COMPUTO SOGLIE CANALE	27
DM.D	070701	PROFILO DELLA DIGA DI SOPRAFLUTTO DALLA PROGR. 0.00 ALLA PROGR. 552.39 m	
OM.D	070702	PROFILO DELLA DIGA DI SOPRAFLUTTO DALLA PROGR. 552.39 ALLA PROGR. 1180.00 m	54
OM.D	070703	PROFILO DELLA DIGA DI SOTTOFLUTTO	1.0
OM.D	070704	PROFILO BELLA BANCHINA DI RIVA	95
OM.D	070705	PROFILI DEL PONTILI SU PALI	湿
OM.D	070706	PROFILI DELLE SOGLIE DEL CANALE	32
OM.D	070801	PLANIMETRIA SISTEMI DI ORMEGGIO	12
OM.D	070901	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: PONTILI GALLEGGIANTI	- 100
OM.D	070902	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: BITTE ED ANELLI DI ORMEGGIO	(8)
OM,D	070903	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: MASSI ARTIFICIALI - ACROPODI	200
OM.D	070904	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: PALANCOLE IN CEMENTO ARMATO	
OM.D	070905	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: CARPENTERIA BANCHINA SUD	

fen



O.MO	070906	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: CARPENTERIA MOLO DI SOTTOFLUTTO
OM.D	070907	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: CARPENTERIE PONTILE SU PALI

		-ELABORATI GRAFICI EDI	LIZIA PORTUALE
OM.D	080100	EDIFICI TIPO A - CHIOSCHETTI: PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI	848
OM.D	080200	EDIFICIO TIPO B - SERVIZI IGIENICI: PIANTA PROSPETTI E SEZIONI	X#3
OM.D	080300	EDIFICIO C - UFFICI MARITTIMI: PIANTA PROSPETTI E SEZIONI	(2-)
OM.D	080400	EDIFICIO D - SERVIZI LAVANDERIA: PIANTA PROSPETTI E SEZIONI	1987
OM.D	080500	EDIFICIO E - LOCALI TECNICI: PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI	
OM.D	080600	EDIFICIÓ H - OFFICINA: PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI	
O.MO	090000	PIANO DI MONITORAGGIO E MANUTENZIONE	
OM.D	100000	PRIME INDICAZIONI SULLA SICUREZZA	- 3

Progetto Impianti

ing. Francesco Russo ing. Niggio Bonadies ing. Fulvio Capuano

SE	RIE	ELAB.	TITOLO ELABORATO	SCALA
				RELAZIO
18.6	REL	DG0-9001	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI DEGLI IMPIANTI	
	REL	D00-9001	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA	90
	CAL	D00-9002	IMPIANTI ELETTRICI - CALCOLI PRELIMINARI	ŝ
45.0	REL	D00-9003	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI	8
327	REL	D00-10000	ELENCO PREZZI UNITARI	*
100	REL	D01-9001	RETE IDRICA ACQUA POTABILE - RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA	5
	CAL	D01-9001	일시가 하는 이번 발생이 되었다면 하면 가장 되었다면 되었다면 그래요? 이번 하는 그래요? 아이를 가장 하는 것이 되었다면 하다 하다 하나 하다	\$3
HVI.	UML	D01-9002	RETE IDRICA ACQUA POTABILE - CALCOLI PRELIMINARI RETE IDRICA ACQUA INDUSTRIALE - RELAZIONE TECNICA	80
IM.	REL	001-9003	SPECIALISTICA	25
IM.	CAL	D01-9004	RETE IDRICA ACQUA INDUSTRIALE - CALCOLI PRELIMINARI	+3
IM.	REL	D01-9005	IMPIANTI GAS - RELAZIONE TECNICA E CALCOLI PRELIMINARI	83
IM.	REL	D01-9006	RETE ANTINCENDIO - RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA	22
M.	CAL	D01-9007	RETE ANTINCENDIO - CALCOLI PRELIMINARI	13
IM.	REL	D01-9008	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA AREA CARBURANTI - REL TECNICA SPEC E CALCOLI PRELIMINARI	- 63
IM	CAL	D01-9009	FOGNATURA BIANCA AREA CARBURANTI - CALCOLI PRELIMINARI	28
IM.	REL	D01-9010	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA AREA TECNICA: REL TECNICA SPEC E CALCOLI PRELIMINARI	
IM.	CAL	D01-9011	FOGNATURA BIANCA AREA TECNICA - CALCOLI PRELIMINARI	
1MI	REL	D01-9012	IMPIANTO IDRICO-SANITARIO - RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA E CALCOLI PRELIMINARI	
20,617	CALL	001-3012	IMPIANTI TERMOFRIGORIFERI E DI CLIMATIZZAZIONE - RELAZIONE	(37)
IM.	REL	D02-9001	TECNICA SPECIALISTICA	133
INA	REL	D02-9002-0	RELAZIONE DEI CALCOLI DEI CARICHI ESTIVI ED INVERNALI DA PAG 1 A PAG 135	
eige.	a starte	502-0002-0	RELAZIONE DEI CALCOLI DEI CARICHI ESTIVI ED INVERNALI DA PAG 136	
IM.	REL	D02-9002-1	A PAG 272 RELAZIONE DEI CALCOLI DEI CARICHI ESTIVI ED INVERNALI DA PAG 275	64
IM.	REL	D02-9002-2	A PAG 415	194

50

fen

	10	
	13	
	121	
3	11	
-	11	
- 4	14	

IM. REL	D02-9003	RELAZIONE TECNICA ex ART, 28 LEGGE 9 GENNAIO 1991, N.10
IM. REL	D02-9004	IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO - RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA
IM, REL	D02-9005	IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO - RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI IDRICO-SANITARI E DEL GAS METANO - RELAZIONE TECNICA
IM, REL	D02-9006	SPECIALISTICA
IM, REL	D02-9007	IMPIANTI IDRICO-SANITARI E DEL GAS METANO - RELAZIONE DI CALCOLO
IM. REL	D02-9008	SISTEMA DI SUPERVISIONE E CONTROLLO - RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA

	Carletta (c. 1		DPERE AlMARE
MIDR	D01-0101	RETE IDRICA ACQUA POTABILE	1:1000
IM.IDR	D01-0102	RETE IDRICA ACQUA INDUSTRIALE	1:1000
IM,IDR	D01-0103	RETE IDRICA DI IRRIGAZIONE	1:1000
IM.IDR	D01-0104	RETE IDRICA ANTINCENDIO	1:1000
IM.IDR	D01-0105	RETE GAS METANO	1:1000
IM.IDR	D01-0106	RETE ASPIRAZIONE REFLUI IMBARCAZIONI DA DIPORTO	1:1000
IM.IDR	D01-0107	RETE FOGNARIA ACQUE NERE SERVIZI	1:1000
IM.IDR	D01-0108	RETE FOGNARIA ACQUE BIANCHE E TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA AREA TECNICA RETE FOGNARIA ACQUE BIANCHE E TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA	1:200/20
IM.IDR	D01-0109	PIOGGIA AREA CARBURANTI	1;200/21
IM.IDR	D01-0110	IMPIANTO AREA CARBURANTI	1:100
IM.IDR	D01-0111	RETE ALLONTANAMENTO ACQUE DI SFIORO FOGNA COMUNALE	1:1000
IMLIDR	D01-0112	IMPIANTI IDRICI FABBRICATI SERVIZI	1:50
IM.IDR	D01-0113	VASCHE DI RISERVA IDRICA E POZZO ARTESIANO	1:100
IM. ELE	D01-0201	PORTO - ILLUMINAZIONE ESTERNA E CAVIDOTTI	1:500
IM. ELE	D01-0202	PORTO - ALIMENTAZIONE COLONNINE UTENZE	1:500
IM. ELE	D01-0203	SERVIZIELETTRICI OPERE A MARE	1:50
IM. ELE	D01-0204	IMPIANTI SPECIALI (TVCC + DIFFUSIONE SONORA)	1:1000
IM. ELE	D01-0205	SCHEMIUNIFILARI QUADRI ELETTRICI	-

		FABBRICATI	SEIGEUB NAU
IM.IDR	D02-0101	PIANTA LIVELLO 0 - ALIMENTAZIONE E SCARICO	1:100
IM.IDR	D02-0102	PIANTA LIVELLO 1 - ALIMENTAZIONE E SCARICO	1:100
IM.IDR	D02-0103	PIANTA LIVELLO 2 - ALIMENTAZIONE E SCARICO	1:100
IM.IDR	D02-0104	PIANTA LIVELLO 3 - ALIMENTAZIONE E SCARICO	1:100
IM.IDR	D02-0105	PIANTA LIVELLO 0 - RETE IDRANTI	1:100
IM.IDR	D02-0106	PIANTA LIVELLO 1 - RETE IDRANTI	1:100
IM.IDR	D02-0107	PIANTA LIVELLO 2 - RETE IDRANTI	1:100
IM.IDR	D02-0108	PIANTA LIVELLO 3 - RETE IDRANTI	1:101
M. ELE	D02-0201	PIANTA LIVELLO 0 - IMPIANTO ELETTRICO E CANALIZZAZIONI	1:100
M. ELE	D02-0202	PIANTA LIVELLO 0 - IMPIANTI SPECIALI	1:100
M. ELE	D02-0203	PIANTA LIVELLO 1 - IMPIANTO ELETTRICO E CANALIZZAZIONI	1:100
W ELE	D02-0204	PIANTA LIVELLO 1 - IMPIANTI SPECIALI	1:100
M. ELE	D02-0205	PIANTA LIVELLO 2 - IMPIANTO ELETTRICO E CANALIZZAZIONI	1:100
M. ELE	D02-0206	PIANTA LÍVELLO 2 - IMPIANTI SPECIALI	1:100
M, ELE	D02-0207	PIANTA LIVELLO 3 - IMPIANTO ELETTRICO	1:100
M. ELE	D02-0208	PIANTA LIVELLO 3 - IMPIANTI SPECIALI	1:100
M. ELE	D02-0209	PIANTA LIVELLO 4 - IMPIANTO ELETTRICO E CANALIZZAZIONI	1:100
M. ELE	D02-0210	SCHEMI UNIFILARI QUADRI ELETTRICI	1,100
M. MEC	D02-0301	PIANTA LIVELLO 0 - CANALIZZAZIONI	1:100
M. MEC	D02-0302	PIANTA LIVELLO 1 - CANALIZZAZIONI	1:100

Sa

Luc.

	/		
1			1010W 91
IM, MEC	D02-0303	PIANTA LIVELLO 2 - CANALIZZAZIONI	1:100
IM. MEC	D02-0304	PIANTA LIVELLO 3 - CANALIZZAZIONI	1:100
IM, MEC	D02-0305	PIANTA LIVELLO G -TUBAZIONI	1:100
IM, MEC	D02-0306	PIANTA LIVELLO 1 – TUBAZIONI	1:100
IM. MEC	D02-0307	PIANTA LIVELLO 2 – TUBAZIONI	1:100
IM. MEC	D02-0308	PIANTA LIVELLO 3 – TUBAZIONI	1:100
IM. MEC	D02-0309	PIANTA LIVELLO 0 -TUBAZIONI - ALIMENTAZIONE UTA	1:100
IM, MEC	D02-0310	PIANTA LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LIVELLO 3 - TUBAZIONI	1:100
		OPEREATERRA	(-oHiosoHI
SCAROLIN GARAGOS CONSTRACTOR		Committee of the Commit	
IMJDR	D03-0101	PIANTA CHIOSCHI - RETE IDRANTI	1:100
(MM 533041)		PARCHEGGI, CHIOSCHI E ARENA - ILLUMINAZIONE ESTERNA E	1:200
IM, ELE	D03-0201	CAVIDOTTI	1:100
IM. ELE	D03-0202	CHIOSCHI E ARENA - IMPIANTO ELETTRICO GENERALE E SPECIALI	1:100
IM. ELE	D03-0203	ILLUMINAZIONE - PONTE LIVELLO 0	1:100
IM. ELE	D03-0204	ILLUMINAZIONE - PONTE LIVELLO 1	1:100
IM, MEC	D03-0301	PIANTA CHIOSCHI - CANALIZZAZIONI	1:100
IM, MEC	D03-0302	PIANTA CHIOSCHI – TUBAZIONI	13.100
MINISTER METHODOGRAFIE		CENTRALITIEC	NOVOCIONE
		ODININADISCE C	(19 morales and 1
		AND SAN CHARGONIA E OCUPANI E IDRICA	1:100
IM.C TEC	D04-0101	SCHEMA FUNZIONALE CENTRALE IDRICA SCHEMA FUNZIONALE SOTTOCENTRALE PRODUZIONE ACQUA CALDA	11100
IM.C TEC	D04-0102	SANITARIA	đi.
IM.C TEC	D04-0103	SCHEMA FUNZIONALE CENTRALE TERMOFRIGORIFERA	
IM.C TEC	D04-0104	SCHEMA FUNZIONALE CENTRALE UNITA' TRATTAMENTO ARIA	1:100
IM.C TEC	D04-0105	SCHEMA FUNZIONALE CENTRALE DI ACCUMULO E POMPAGGIO IDRANTI	3
IM.C TEC	D04-0106	SCHEMI UNIFILARI MEDIA TENSIONE E PROSPETTI	1:200
IM.C TEC	D04-0107	SCHEMA PLANIMETRICO GENERALE USICAZIONE QUADRI MT/bt	1:1000
come single-trade of crisis	to November of Star		ASSINSTANCED IN
		Relazioni e Studi	10,000,000
		23- 100-2-1-100-00 MSRW-S018-0	to several son
SERIE	IELAB.	TITOLO ELABORATO	SCALA
United the second		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TOWN PROCESS OF THE
		CRONOP	ROGRAMMA
RS.D	01.001	CRONOPROGRAMMA	
windstandards		RELAZIONE	CENINGICA.
	1981 - E. C. C. C. C.	RELAZIONE	SEOFOGICA
790		VISVENI VERVERSOFF-DESCRIPTER CONTROL STOCKER CONTROL	
RS D	02.001	RELAZIONE GEOLOGICO-TECNICA	
RS D	02.002	ALLEGATI TECNICI - PARTE I - OPERE EDILI A TERRA	
RS.D	02.003	ALLEGATI TECNICI - PARTE II - OPERE MARITTIME	
RS,D∌	02.004	ALLEGATI CARTOGRAFICI E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	ā.
752357E5		RELAZIONE DI CARATTERIZZAZIONE G	EOTECNICA
March H. Santa Carrier	ATT THE PERSON A		
RS.D	03.001	RELAZIONE DI CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA	+
		The state of the s	1919 12 Sec.
12.126.251.25	an Men	STUDI SEDIMI	NTOLOGICI

fu

50-

16:	
3	
) }	v
1	1

RS.D	04.01	CARTA UBICAZIONE PRELIEVI PER ANALISI SEDIMENTOLOGICHE ED AMBIENTALI	1:2000	
RS.D	04.02	SCHEDE GRANULOMETRICHE		
RS.D	04.03	CERTIFICATI ANALISI AMBIENTALI		
RS,D	04.04	ALLEGATO FOTOGRAFICO PRESE SUBACQUEE		
RS.D	04.05	CARTA UBICAZIONE PRESE FOTOGRAFICHE SUBACQUEE	1:2000	
RS.D	04.06	STUDIO SEDIMENTOLOGICO-DINAMICO: RELAZIONE ILLUSTRATIVA	1:2000	
RS.D	04.06.01	CARTA DELLA DISTRIBUZIONE AREALE DEI SEDIMENTI IN FUNZIONE DEL GRANULO MEDIO	1:2000	
RS.D	04,06.02	CARTA DELLA DISTRIBUZIONE AREALE DEI SEDIMENTI IN FUNZIONE DELLA CLASSAZIONE CARTA DELLA DISTRIBIUZIONE AREALE DEI SEDIMENTI IN FUNZIONE	1:2000	
RS.D	04.06.03	DELL'ASIMMETRIA	1:2000	
RS.D	04.06.04	CARTA DELLO SCHEMA DEI FLUSSI SEDIMENTARI NELL'IPOTESI DEL DOWNDRIFT FINING	1:2000	
RS.D	04.96.05	CARTA DELLO SCHEMA DEI FLUSSI SEDIMENTARI NELL'IPOTESI DEL DOWNDRIFT SORTING	1:2000	
		CARTA DELLO SCHEMA DEI FLUSSI SEDIMENTARI OTTENUTI CON IL		
RS.D	04,06.06	METODO DI GAO 8 COLLINS	1:2000	
RS.D	04.06.06	METODO DI GAO 8 COLLINS	1:2000 EUDRAULICA	
RS.D RS.D	04.06.06	METODO DI GAO 8 COLLINS		
12		METODO DI GAO 8 COLLINS RELAZIONI	SOLUTARION	
12		METODO DI GAO 8 COLLINS RELAZIONE RELAZIONE IDRAULICA	SOLUTARION	
RS.D	05.001	METODO DI GAO 8 COLLINS RELAZIONE RELAZIONE IDRAULICA RELAZIONE(I	eidraulica Drologica	
RS.D	05.001	RELAZIONE RELAZIONE IDRAULICA RELAZIONE IDROLOGICA	eidraulica Drologica	
RS.D RS.D	05.001 06.001	RELAZIONE RELAZIONE IDRAULICA RELAZIONE IDROLOGICA STUDIO/IDRAULICO	eidraulica Drologica	
RS.D RS.D RS.D	05.001 06.001 07.001	RELAZIONE STUDIO DEL CLIMA ONDOSO AL LARGO E SOTTOCOSTA - DDR4327-01 STUDIO PER LA VALUTAZIONE DELL'AGITAZIONE ONDOSA RESIDUA ALL'INTERNO DEL PORTO ED AGLI ORMEGGI - DDR4327-02° STUDIO PISCES - VALUTAZIONE DEL TRASPORTO DEI SEDIMENTI E DEL	eidraulica Drologica	
RS.D RS.D RS.D RS.D	05.001 06.001 07.001 07.002	RELAZIONE RELAZIONE RELAZIONE RELAZIONE RELAZIONE RELAZIONE RELAZIONE IDROLOGICA STUDIO DEL CLIMA ONDOSO AL LARGO E SOTTOCOSTA - DDR4327-01 STUDIO PER LA VALUTAZIONE DELL'AGITAZIONE ONDOSA RESIDUA ALL'INTERNO DEL PORTO ED AGLI ORMEGGI - DDR4327-02°	eidraulica Drologica	

QUADROJECONOMICO

RSD

08.001

QUADRO ECONOMICO

/ Integrazioni richieste in sede di Conferenza di Servizi

SERIE ELAB. TITOLO ELABORATO SCALA

INTEGRAZIONI AUTORITA DI BACINO

PML.D 000001 PROGETTO DI MONITORAGGIO DEL LITORALE

INTEGRAZIONI SOPRINTENDENZA

RP.D

RELAZIONE PAESAGGISTICA redatta ai sensi del D.P.C.M. 12.12.05

50-

fen



RELAZIONE BOTANICO-PAESAGGISTICA

OA.D	D03-093105	PLANIMETRIA ALBERATURE	1:500
OA.D	D03-093106	PLANIMETRIA ALBERATURE ESISTENTI	1:250
GA.D	D03-093110	WASHINGTONIA FILIFERA	1:500
OA.D	D03-093120	WASHINGTONIA ROBUSTA	1:500
OA.D	003-093130	TAMARIX SPEC.	1:500
OA.D	D03-093140	PINUS PINEA	1:500
OA.D	D03-093141	QUERCUS SUBER	1:500
OA.D	D03-093142	CERATONIA SILIQUA	1:500
OA.D	D03-093150	ARBUSTI	1:500
OA.D	D03-093160	PRATO	1:500
OA.D	D03-093165	SIEPE	1:200
OA.D	D03-093169	PIANTUMAZIONE CHIOSCHI BANCHINA	1:150/1:20
OA.D	D03-093170	PIANTUMAZIONE PONTE LIVELLO 0	1:500/1:50
OA.D	D03-093171	PIANTUMAZIONE MARINA	1:250/1:20
OA.D	D03-093172	PIANTUMAZIONE RAMPA	1:500/1:20
OA.D	D03-093175	DETTAGLIO PIANTUMAZIONE	1:10
OA.D	D02-132010	DISEGNI ILLUMINAZIONE - PONTÉ - LIVELLO 0	1:150
OAD	DD2-132012	DISEGNI ILLUMINAZIONE + PONTE - LIVELLO 1	1:150
DA.D	D02-132015	SEZIONE DETTAGLIATA PONTE	1:50
OA.D	D02-132016	SEZIONE DETTAGLIATA PONTE	1:50
DA.D	D02-132020	DISEGNI ILLUMINAZIONE - CAVI	1:150
OA.D	D02-132042	DISEGNI ILLUMINAZIONE - FOGLIA E PILONE	1:250
OA.D	D03-133010	PLAN, ILLUMINAZIONE - ZONA NORD	1:250
OA.D	D03-133020	DETTAGLIO ILLUMINAZIONE - ZONA NORD	1:20
OA.D	D03-133030	PLAN, ILLUMINAZIONE - ZONA SUD	1:250
OA.D	D03-133040	DETTAGLIO ILLUMINAZIONE - ZONA SUD	1:20
			INTEGRAZIONI VV.F.
OA.D	00003DB	RELAZIONE - integrazione Dicembre 2009	9
OA.D	D00-000100	PIANTA LIVELLO D	1:250
OA.D	D00-000110	PIANTA LIVELLO 1	1:250
OA.D	D00-000120	PIANTA LIVELLO 2	1:250
OA.D	D00-000130	PIANTA LIVELLO 3	1:250
OA.D	D00-000140	PIANTA LIVELLO 4	1:250
VOA.D	D00-000210	SEZIONE TRASVERSALE S1	1:250
1.0			

INTEGRAZIONI AGENZIA DEL DEMANIO

1:250

1:250

4

1:250

1:250

1:100

1:100

RELAZIONE SUGLI INTERVENTI DI ESCAVO-OPERE DI BONIFICA PREVISTI IN PROGETTO

D00-000240 CLUB NAUTICO - SEZIONE LONGITUDINALE

D00-000320 CLUB NAUTICO - PROSPETTO SUD LAMELLE

D00-000340 CLUB NAUTICO - PROSPETTO EST

D00-000360 PONTE - SEZIONE LONGITUDINALE

D02-D12121 PIANTA LIVELLO 1 - PONTE

D02-012131 PIANTA LIVELLO 0 - PONTE

D00-000350 CLUB NAUTICO - PROSPETTO OVEST

D00-000335 CLUB NAUTICO - PROSPETTO NORD LAMELLE

Sa

OA:D

DAD

OA.D

OA.D

OA.D

OA.D

DA.D

OA.D

O.M.D

110300

he



PLANIMETRIA PIANO PARTICELLARE PIANO DI SPESA

1:2000

ULTERIORI INTEGRAZIONI AGENZIA DEL DEMANIO

OM.D

110400

STRALCIO CARTOGRAFICO CON INDICAZIONE DELLE SAGOME

DEGLI EDIFICI

INTEGRAZIONI CONSORZIO SIIS

M.IDE

D01-0107

RETE FOGNARIA ACQUE NERE SERVIZI

1:1000

INTEGRAZIONI GENIO CIVILE

DICHIARAZIONE DI COMPATIBILITA' TRA LA PREVISIONE URBANISTICA DEGLI INTERVENTI A FARSI E LA CARATTERIZZAZIONE GEOMORFOLOGICA DEL TERRITORIO INERENTE AL PROGETTO DEL NUOVO PORTO TURISTICO 'MARINA D'ARECHI'

1:1000

Articolo 5

(Efficacia)

Il presente atto aggiuntivo avrà efficacia tra le parti dal momento della ratifica da parte degli organi competenti, mentre sarà opponibile ai terzi dal momento dell'approvazione con Decreto del Presidente della Giunta Regionale da pubblicarsi sul B.U.R.C., a norma dell'12, comma 11 della L.R. 16/04.

Articolo 5

(Disposizioni conclusive)

5.1 Per quanto non espressamente previsto e regolato dal presente Atto aggiuntivo, si intendono espressamente ed integralmente richiamate le disposizioni dell'Accordo di programma di cui al comma 1.

Napoli, lì 16/4/2010

Per la Regione Campania

Per la Provincia di Salerno

Per il Comune di Salerno

Steinti

It'm flum