

LEGENDA
LEGEND

-  AREA DI INTERVENTO - TRATTO DI PONENTE
DESIGN AREA - WEST SIDE
-  LIMITE BACINO VISUALE DI PROSSIMITÀ DELL'OPERA (0 - 3,5 KM)
VISUAL BASIN BOUNDARIES (0 - 3,5 KM)
-  LIMITE BACINO VISUALE DI PROSSIMITÀ DELL'OPERA (0 - 5,0 KM)
VISUAL BASIN BOUNDARIES (0 - 5,0 KM)
-  PRINCIPALI PUNTI VISUALI INTERFERENTI
MAIN VIEWS
-  SIMULAZIONI D'INSERIMENTO VISUALE
VISUAL INTERFERENCES

NOTA:
NELL'APPENDICE 3 DEL QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE È RIPETUTA LA SIMULAZIONE VISUALE, METTENDO A CONFRONTO LA SITUAZIONE ANTE OPERAM CON LA SITUAZIONE POSTI OPERAM
NOTE:
PLEASE SEE QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - APPENDIX 3 FOR THE ANTE OPERAM AND POSTI OPERAM PERSPECTIVES

OGGETTO / OBJECT:
PROGETTO / PROJECT:
 RIQUALIFICAZIONE DEL MOLO POLISSETTORIALE
 REDEVELOPMENT OF THE MOLO POLISSETTORIALE
 NUOVA DIGA FORANEA DEL PORTO FUORI RADA DI TARANTO
 TRATTO DI PONENTE
 NEW BREAKWATER FOR THE PROTECTION OF THE OUTER PORT OF TARANTO
 (PROGETTO DEFINITIVO)
 (DETAILED DESIGN)

DATI / DATA	
Aggiornamento / Update	Cod. Cliente / Code
1°	April 2013

ELABORATO / DRAWING
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
 ENVIRONMENTAL FRAMEWORK
 CARTA DELLE INTERFERENZE VISUALI
 MAP OF VISUAL INTERFERENCES

RESPONSABILE DELLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE:
 METO DESIMBERGHER
 ING. GIUSEPPE MARCOLI

STUDI SPECIALISTICI A CURA DI:
 DOTT. GIORGIO CARDINALI
 DOTT. DANIELE RENSAADI
 ING. STEFANO SAFFIOTTI

SCALA / SCALE **1:325.000**
S.I.A.
 Società Italiana per l'Ambiente
 Via S. Nicola, 119 - 00198 Roma
 Tel. +39 06 4781111 - Fax +39 06 4781113
 post@siaindustria.com - www.sivaindustria.com

REVISIONE / REVISION	DATA / DATE	MOTIVAZIONE / MOTIVATION	PRODOTTORE / PRODUCER
01	Febbraio 2014	AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO IN CONFORMITÀ AL VOTO N°24 DEL SIT	S.I.S. Engineering s.r.l.
00	April 2013	PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE	S.I.S. Engineering s.r.l.

Stazione responsabile / Awarding body
AUTORITÀ PORTUALE DI TARANTO
 PORT AUTHORITY OF TARANTO

Incarico / Job
NUOVA DIGA FORANEA DI PROTEZIONE DEL PORTO FUORI RADA DI TARANTO
 TRATTO DI PONENTE
 REDEVELOPMENT OF THE MOLO POLISSETTORIALE
 NEW BREAKWATER FOR THE PROTECTION OF THE OUTER PORT OF TARANTO - WEST SIDE
 Progetto / Project
 Avvio / Start
 Finalizzato / Finalized

Titolo / Title
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
 ENVIRONMENTAL FRAMEWORK
CARTA DELLE INTERFERENZE VISUALI
 MAP OF VISUAL INTERFERENCES

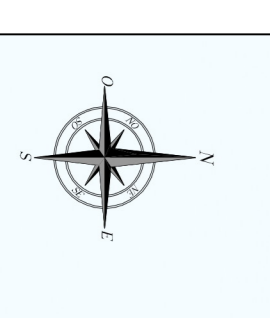
Area code:
0130 TAR
 Title code:
03262-01
 Check / Lab code:
R00 C-03

Progettista responsabile / Head designer
 Dott. Ing. Michelangelo Lemmi
 Dott. Ing. Alessandro Porretti
 Dott. Ing. Marina Filippone
 Dott. Ing. Maria Santoro

Design by
S.I.S. Engineering s.r.l.
 Taranto Container Terminal s.p.a.
 Progetto / Project
 For Port Authority of Taranto

31/01/2013
 Via S. Nicola, n. 38
 Taranto (TA) 70128
 P.leo Cesare S. Angelo, n. 11
 70128 Taranto
 Tel. +39 099 422222
 Fax +39 099 422222
 Email: info@sis-engineering.com
 Web: www.sis-engineering.com

Prodotto / Produced
 Margani MF Scale 1:25.000 Date February 2014 File 0130TAR03262-01-R00.dwg



NUOVA DIGA FORANEA - PRP 2007
 NEW BREAKWATER - CIVIT MASTER PLAN 2007

NUOVA DIGA FORANEA - TRATTO DI PONENTE
 NEW BREAKWATER - WEST SIDE

MOLO POLISSETTORIALE

ISOLA DI SAN PIETRO
 SAN PIETRO ISLAND

ISOLA DI SAN PAOLO
 SAN PAOLO ISLAND



01 Febbraio 2014 AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO IN CONFORMITÀ AL VOTO N°24 DEL SIT
 00 April 2013 PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE

REVISIONE / REVISION DATA / DATE MOTIVAZIONE / MOTIVATION PRODUTTORE / PRODUCER

01 Febbraio 2014 AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO IN CONFORMITÀ AL VOTO N°24 DEL SIT S.I.S. Engineering s.r.l.

00 April 2013 PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE S.I.S. Engineering s.r.l.