
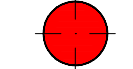
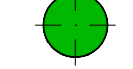



Legenda

-  Area della marina militare o complementari non interessata dal presente stralcio.
-  Palo in c.a. trivellato Ø 1500, incamiciato con tubo Ø 1524 in acciaio
-  Tubo Ø 1524 in acciaio riempito con cls fino a quota fondale.
-  Palo Ø 1500 in c.a. trivellato

n. sezione	Distanza progressiva
1	0,00 m
2	3,70 m
3	3,70 m
4	29,50 m
5	51,60 m
6	73,70 m
7	95,80 m
8	117,90 m
9	140,00 m
10	162,10 m
11	184,20 m
12	206,30 m
13	228,40 m
14	250,50 m
15	272,60 m
16	294,70 m



Autorità Portuale di Augusta

LAVORI DEL PRIMO STRALCIO E DEL SECONDO STRALCIO DELLA TERZA FASE DEL PORTO COMMERCIALE DI AUGUSTA - BANCHINE CONTAINERS -

IMPRESE:



Condotte s.p.a.
Fondata il 7 aprile 1880

PIACENTINI COSTRUZIONI

Cosedil spa

(MANDATARIA)

(MANDANTI)

PROGETTO ESECUTIVO DI FUSIONE ED INTEGRAZIONE DEL I E II STRALCIO

3						
2						
1						
0	081114	PRIMA EMISSIONE			C. CARONIA	D. RIGGIOSO
REV.	DATA	EMISSIONE	TIPO ELAB.	N° ELAB.	REV.	VER.
	1073	OM01	P	017	A	SCALA: 1:500

TITOLO ELABORATO:

**OPERE A MARE
BANCHINE**

Banchina operativa Sud - Planimetria con indicazione dei conci strutturali impalcato

PROGETTAZIONE:



INGEGNERIA
ROMA

SIGMA INGEGNERIA s.r.l.
Via della Libertà 20/A
00187 ROMA
Tel. 06/4982422 - Fax 06/4982420
E-mail: sigmaingegneria@tin.it

(MANDATARIA)

INGEGNERIA
ROMA

(MANDANTE)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Geom. Venerando Toscano