

Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico Orientale  
Porti di Trieste e Monfalcone

PROGETTO AdSP n° 1949

## Componenti di intervento nel progetto di ammodernamento infrastrutturale e funzionale del terminal contenitori del Molo VII nel porto di Trieste

CIG: 9192064b2b - CUP: C94E21000270001

PROGETTISTA:



F&M Ingegneria Spa  
Via Belvedere 8/10  
30035 - Mirano (VE)



Haskoning-DHV Nederland B.V  
P.O. Box 1132  
3800 BC Amersfoort  
The Netherlands



HMR srl  
Piazzale della Stazione 7  
35131 - Padova (PD)



SQS srl  
Viale della Terza Armata 7  
34123 - Trieste (TS)

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Eric Marcone

## PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

NOME FILE: 1949\_PFTE\_L1\_STR\_r002\_02\_00.doc

SCALA: -



TITOLO ELABORATO:

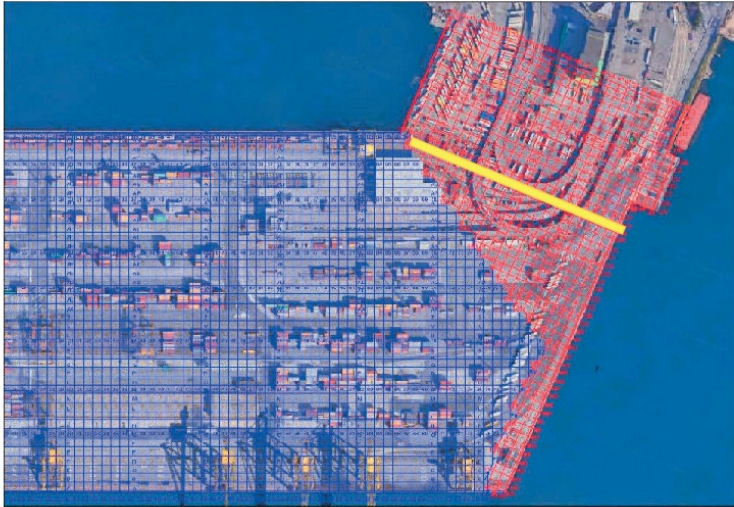

*SCHEDE DI DEGRADO 2022*

ELABORATO:

*L1\_STR\_r002*

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	05/05/2023	PRIMA EMISSIONE PER COMMENTI	IN SITU	IN SITU	IN SITU

FILA		CN	19
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CNCO109-CNCO110</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
soletta	sono presenti tracce di umidità		
			

FILA		CN	20
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CNCO110-CNCO111</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	presenza di patina biologica		
			







DESCRIZIONE
sono presenti aree con presenza di umidità diffusa e distacco del copriferro
sono presenti tracce di umidità
sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze
alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura
sono presenti aree interessate dall'espulsione del copriferro
sono presenti aree di degrado interessate dalla messa in luce del copriferro e riduzione dello spessore delle ba
sono presenti lesioni strutturali di discreta entità
è presente ossidazione di ferri esposti
sono presenti fessure negli elementi in calcestruzzo
calcestruzzo dilavato/ammalorato
umidità ed efflorescenze diffuse
fessurazione e distacco localizzato di calcestruzzo e ossidazione dei ferri esposti
presenza di patina biologica
presente fessurazione del calcestruzzo
presente fessurazione del calcestruzzo ed ossidazione dell'armatura
presenti vespai su calcestruzzo
Descrizione 17



STRUTTURA
travi perimetrali
trave secondaria trasversale
travi secondarie
travi secondarie lato sinistro
travi secondarie lato destro
campata
soletta e travi perimetrali
soletta
trave secondaria trasversale e longitudinale
travi laterali


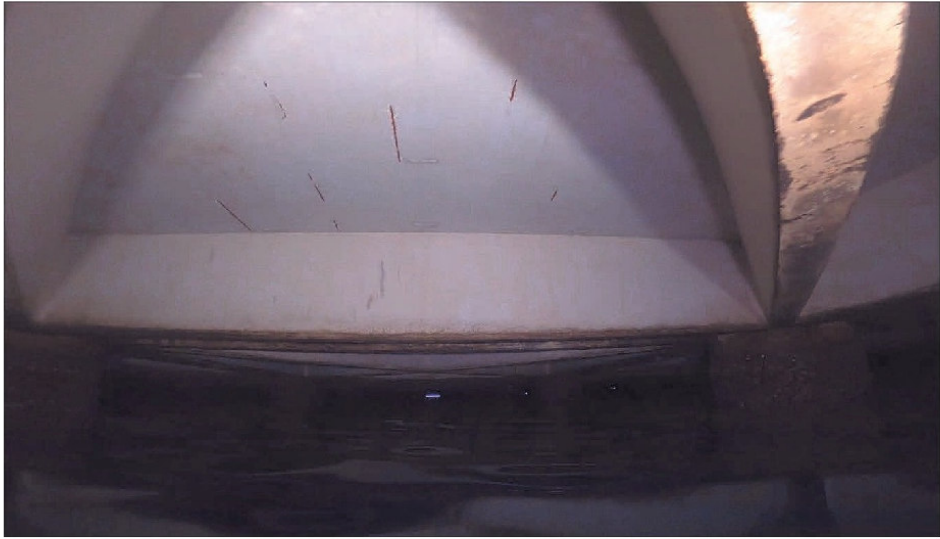




re di armatura







FILA		CO	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>COCP87-COCP88</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	sono presenti aree di degrado interessate dalla messa in luce e riduzione dello spessore delle barre di armatura		
travi perimetrali	presenza di patina biologica		
travi secondarie	presenza di patina biologica		
			



FILA		CO	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>COCP89-COCP90</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
			



FILA		CO	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI : COCP90-COCP91</b>			
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
soletta		alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie		sono presenti tracce di umidità	
			

FILA		CO	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		COCP96-COCP97	
<b>STRUTTURA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
			



FILA		CO	5
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		COCP97-COCP98	
<b>STRUTTURA</b>		<b>DESCRIZIONE</b>	
soletta		alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie		sono presenti tracce di umidità	
			




FILA	CO	6
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b> COCP98-COCP99		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		



FILA	CO	7
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI : COCP100-COCP101		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		



FILA	CO	8
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI : COCP105-COCP106		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		







FILA		CO	9
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>COCP106-COCP107</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
			



FILA	CO	10
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : COCP111-COCP112</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	presenti vespai su calcestruzzo	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		
		



FILA	CO	11
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI : COCP112-COCP113		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		

FILA		CP	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CPCQ87-CPCQ88</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	sono presenti aree interessate dall'espulsione del copriferro		
soletta	presenti vespai su calcestruzzo		
			



FILA	CP	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI : CPCQ88-CPCQ89		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
		



FILA		CP	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CPCQ89-CPCQ90</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
travi perimetrali	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			



FILA		CP	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		CPCQ90-CPCQ91	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
travi perimetrali	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			



FILA	CP	5
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CPCQ94-CPCQ95</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
travi perimetrali	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
		





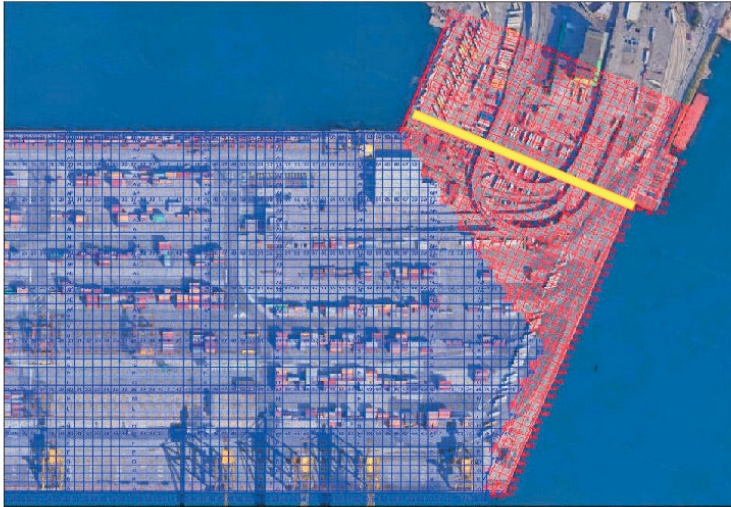

FILA		CP	6
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CPCQ102-CPCQ103</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
travi perimetrali	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			

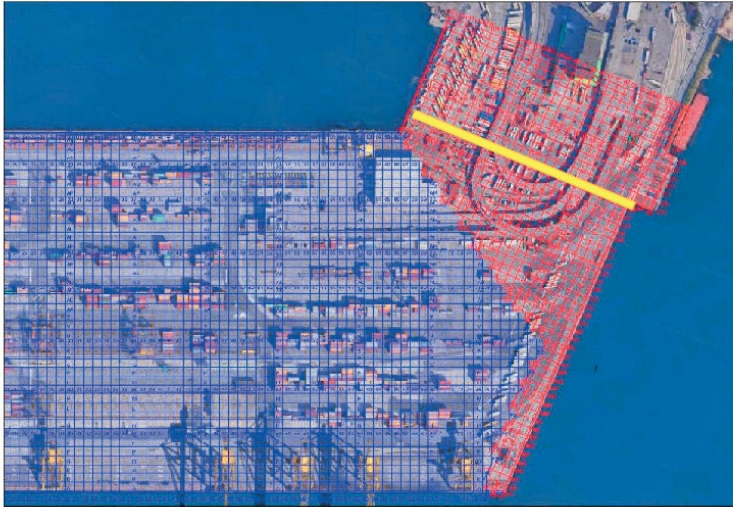

FILA	CP	7
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CPCQ105-CPCQ106</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
travi perimetrali	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
		

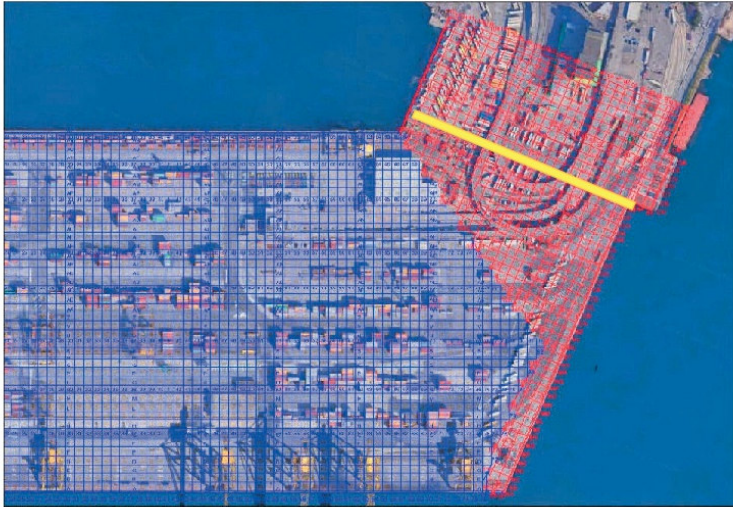

FILA		CP	8
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		CPCQ106-CPCQ107	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
			

FILA		CP	9
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CPCQ109-CPCQ110</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
			

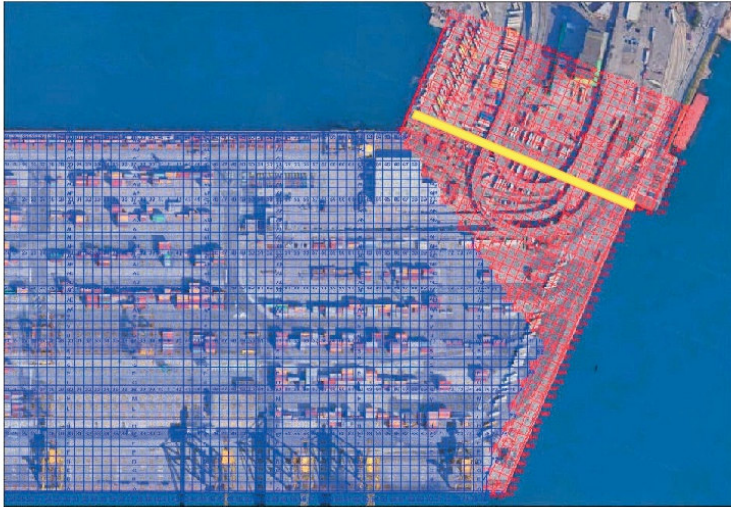

FILA	CP	10
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CPCQ112-CPCQ113</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
travi secondarie	presenza di patina biologica	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		

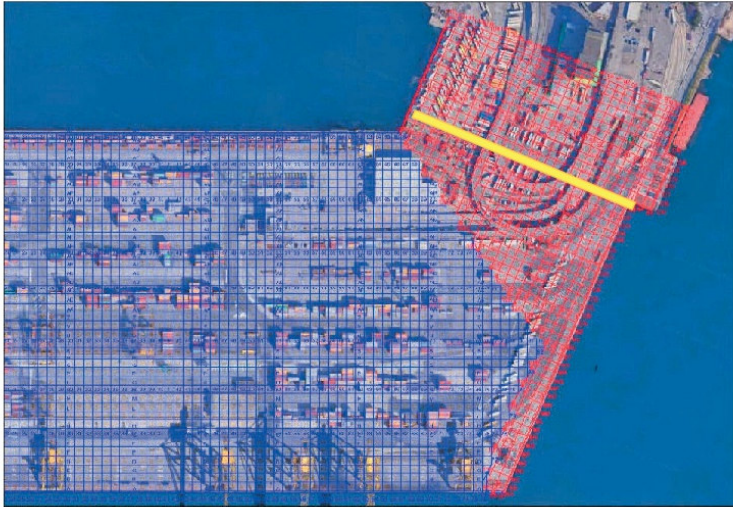

FILA		CQ	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI : CQCR87-CQCR88</b>			
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi secondarie		calcestruzzo dilavato/ammalorato	
travi secondarie		presenza di patina biologica	
soletta		sono presenti aree con presenza di umidità diffusa e distacco del copriferro	
			

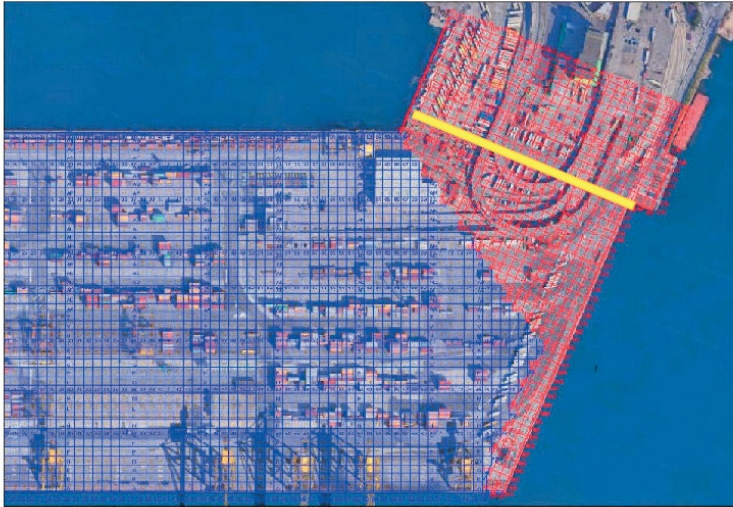

FILA		CQ	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI : CQCR89-CQCR90</b>			
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi perimetrali		sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
travi secondarie		sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
soletta		alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
			

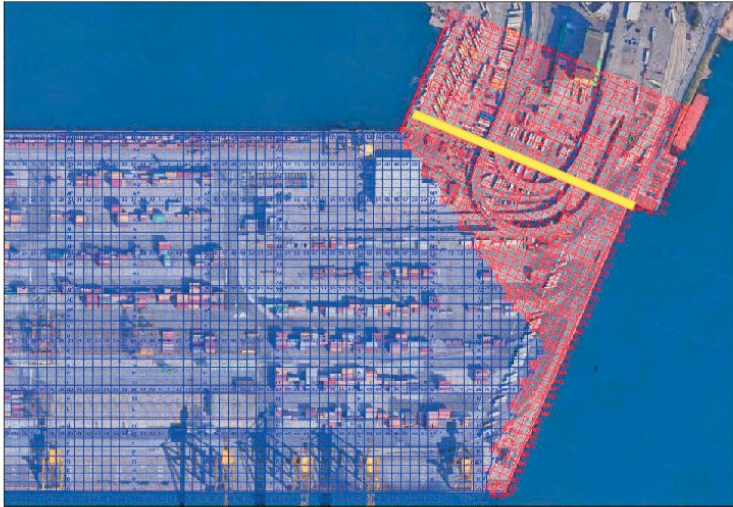
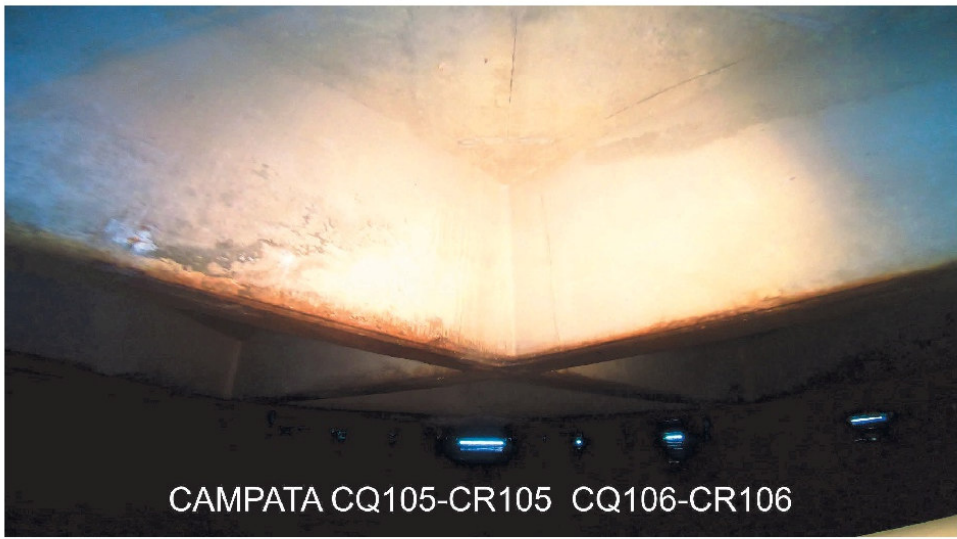
FILA		CQ	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI : CQCR91-CQCR92</b>			
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi perimetrali		sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
travi secondarie		sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
soletta		alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
			

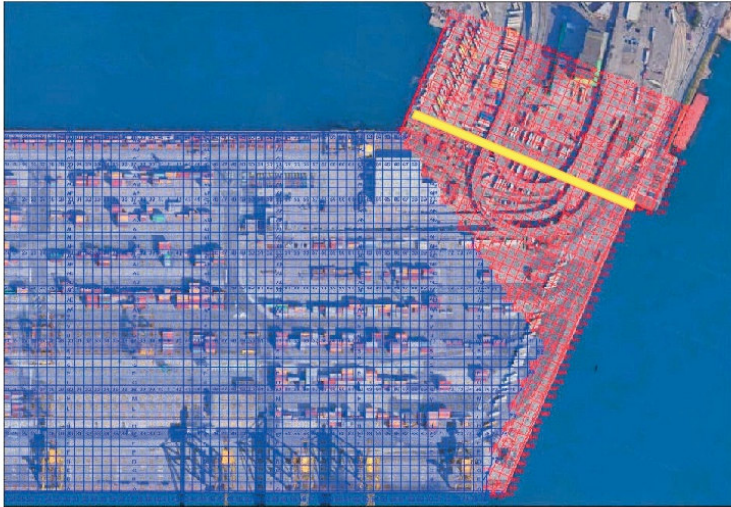



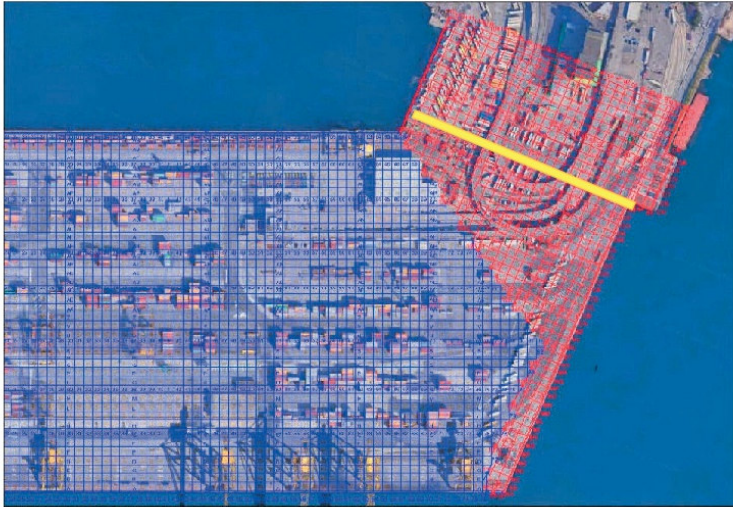

FILA		CQ	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CQCR96-CQCR97</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
			

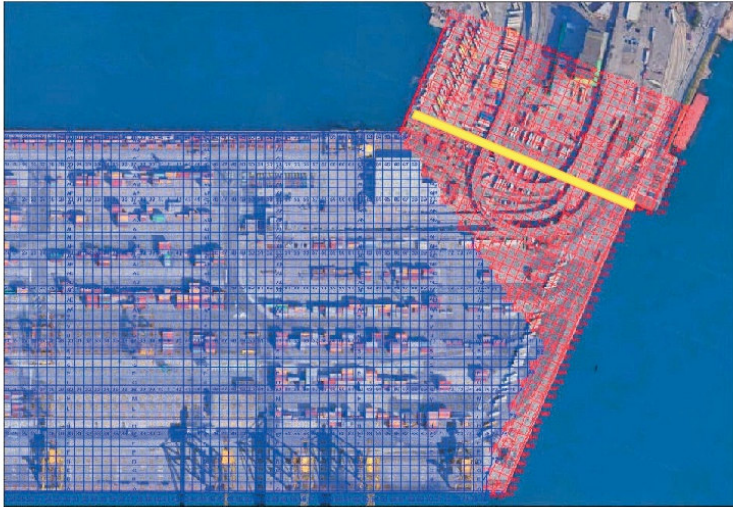

FILA	CQ	5
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CQCR98-CQCR99</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
travi perimetrali	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
		



FILA	CQ	6
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CQCR101-CQCR102</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
		

FILA		CQ	7
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI : CQCR105-CQCR106			
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
soletta e travi perimetrali		sono presenti aree con presenza di umidità diffusa e distacco del copriferro	
travi secondarie		presente fessurazione del calcestruzzo ed ossidazione dell'armatura	
			
<b>CAMPATA CQ105-CR105 CQ106-CR106</b>			

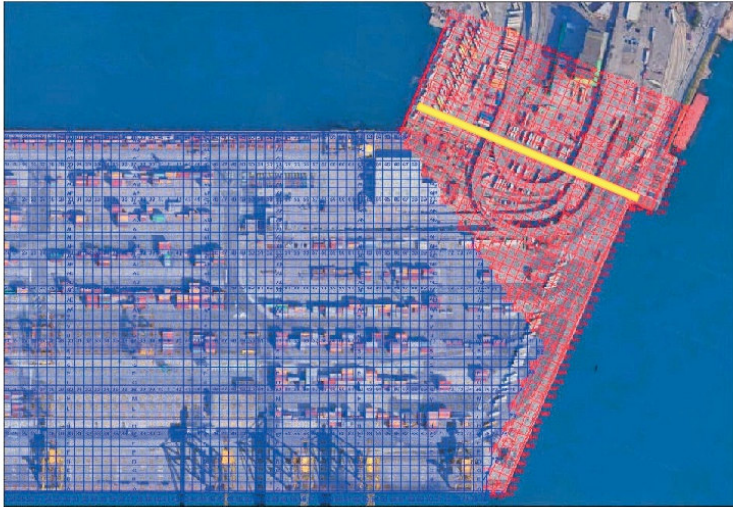
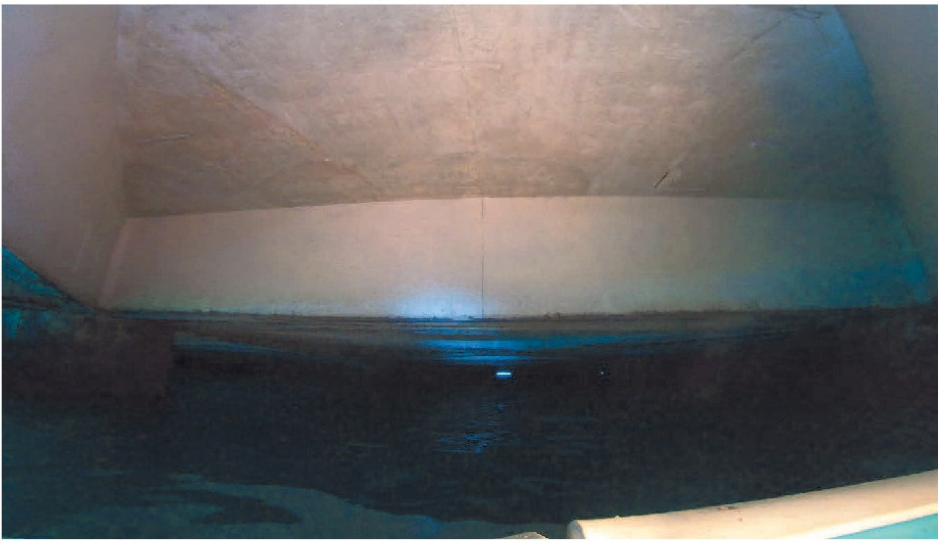
FILA		CQ	8
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CQCR108-CQCR109</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
			

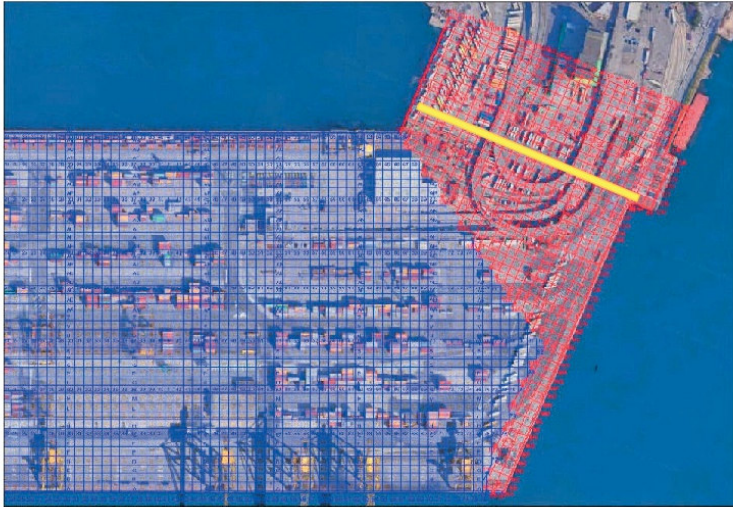


FILA		CQ	9
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		CQCR109-CQCR110	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
			

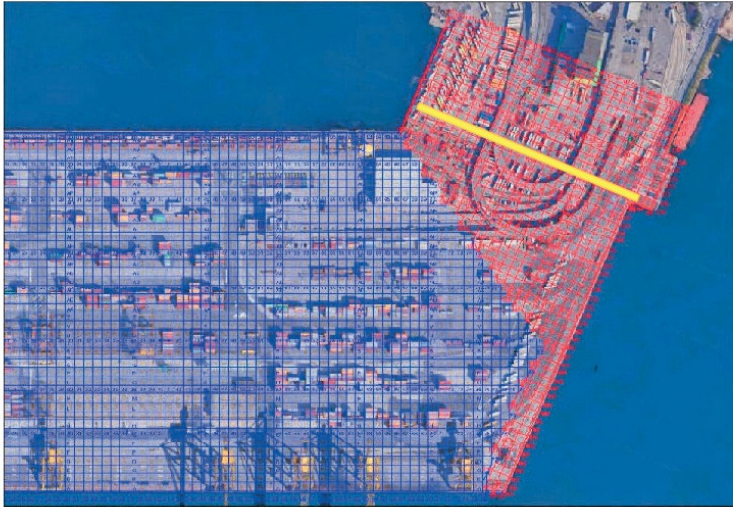

FILA	CQ	10
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CQCR111-CQCR112</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		

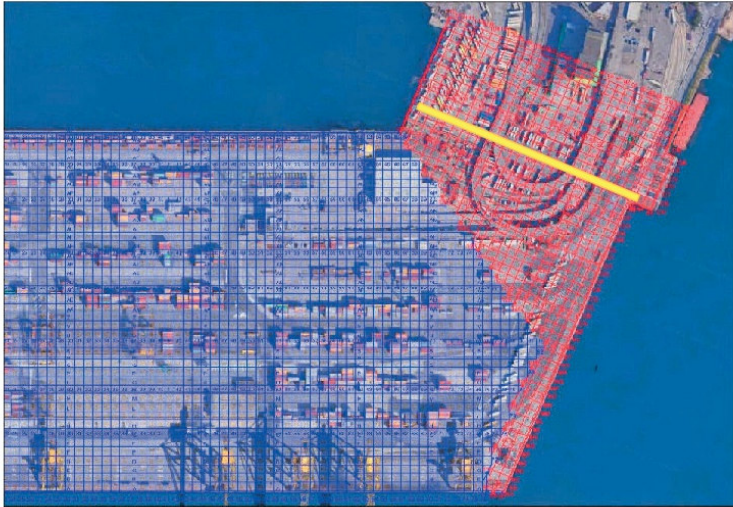


FILA		CQ	11
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		CQCR112-CQCR113	
<b>STRUTTURA</b>		<b>DESCRIZIONE</b>	
travi secondarie		calcestruzzo dilavato/ammalorato	
			

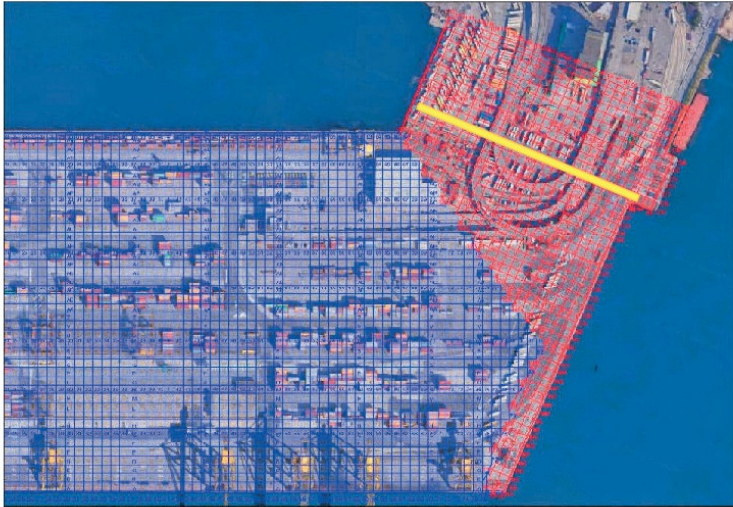



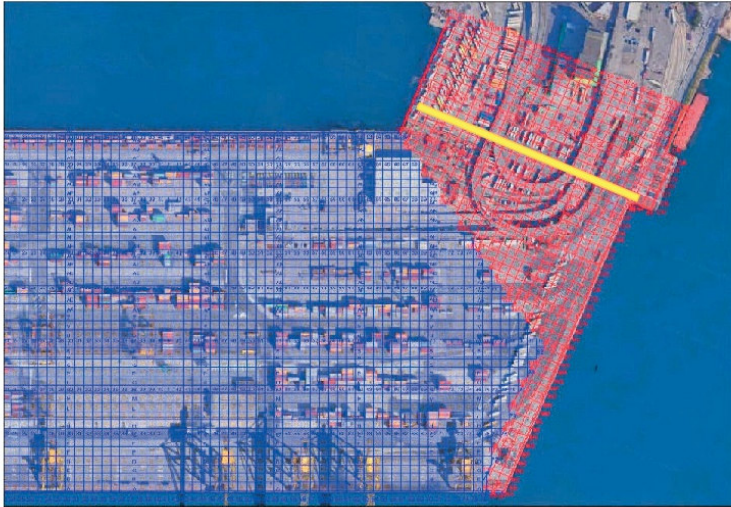

FILA		CR	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CRC587-CRC588</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
			

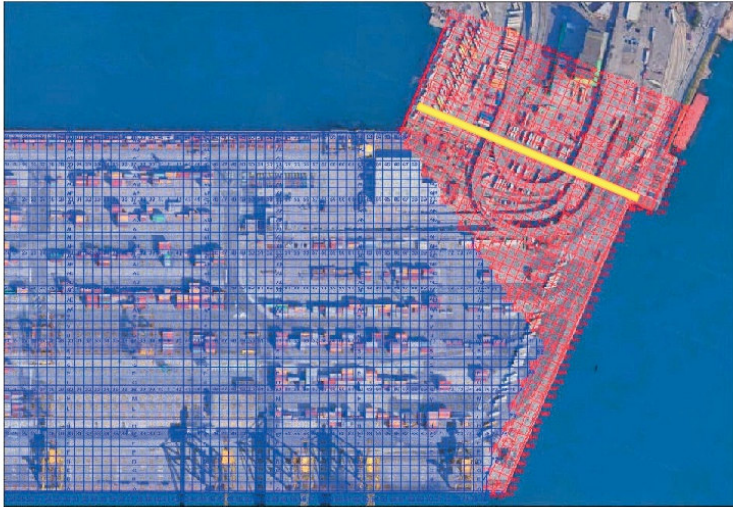

FILA	CR	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b> <b>CRC588-CRC589</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		
		

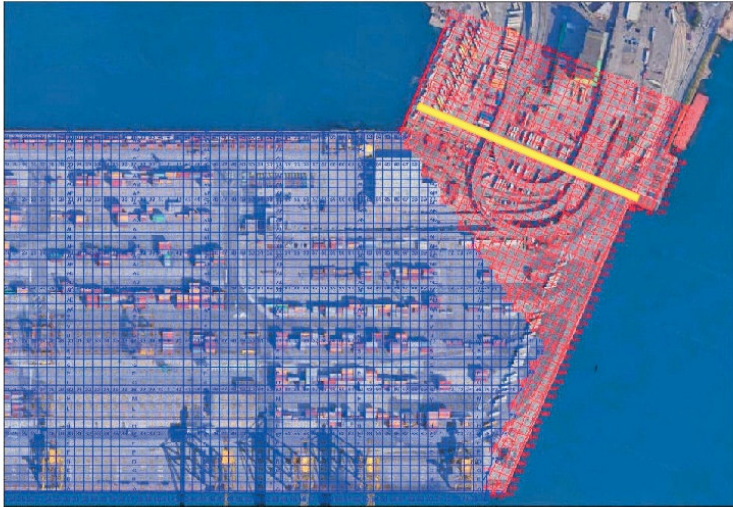

FILA		CR	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CRCS95-CRCS96</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			

FILA		CR	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CRCS96-CRCS97</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
			
			

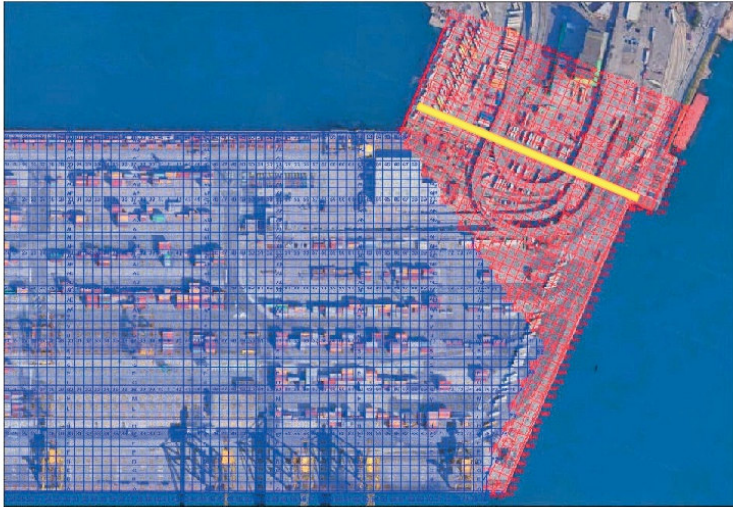


FILA	CR	5
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI :      CRCS97-CRCS98		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
		

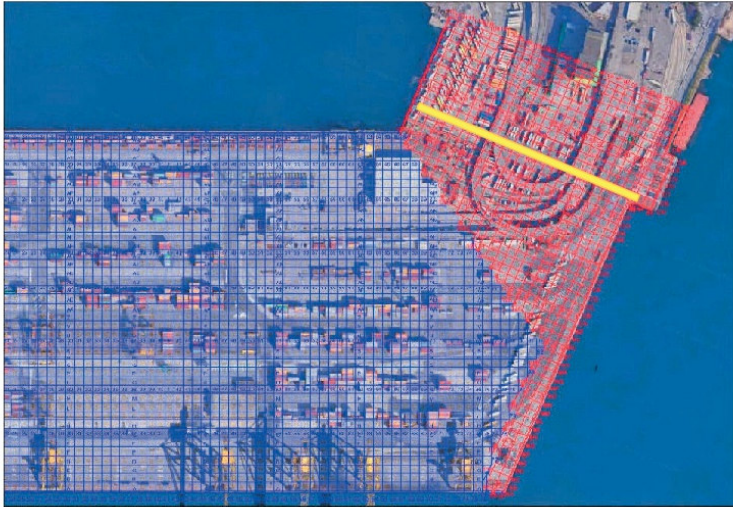
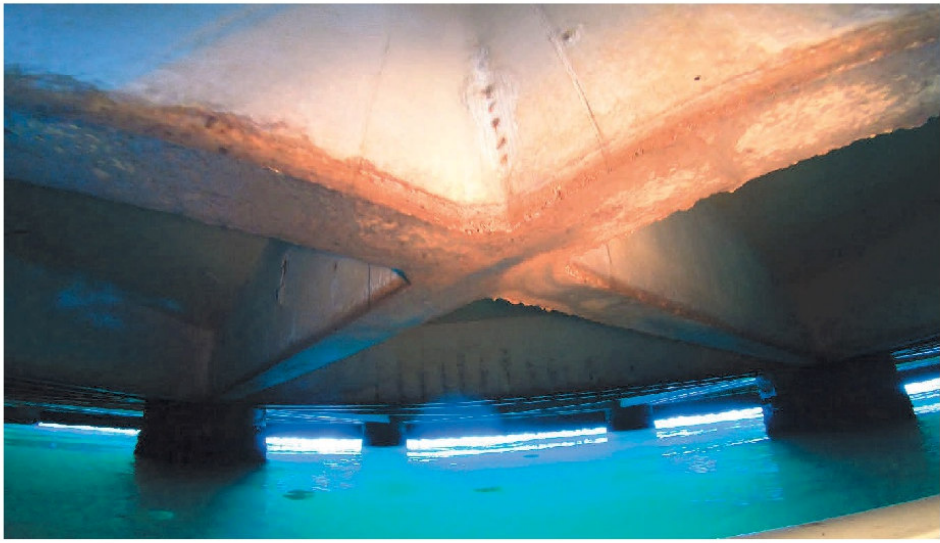
FILA		CR	6
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CRCS103-CRCS104</b>	
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi secondarie		calcestruzzo dilavato/ammalorato	
travi perimetrali		sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
soletta		sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze	
			

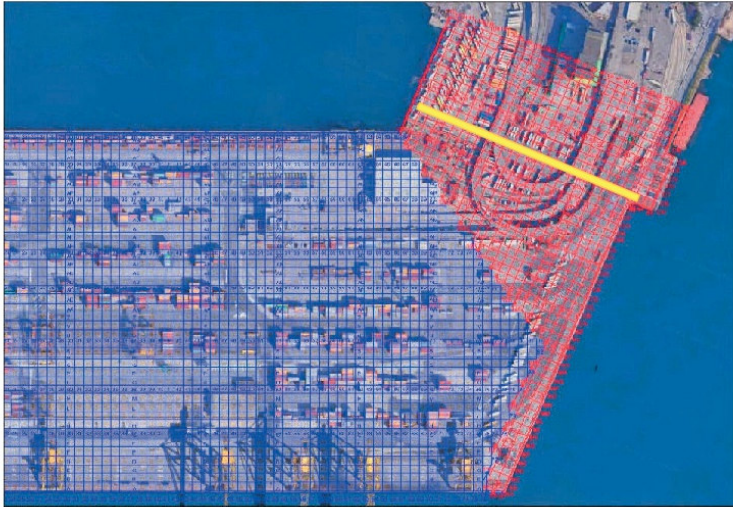

FILA		CR	7
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CRCS104-CRCS105</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	sono presenti aree con presenza di umidità diffusa e distacco del copriferro		
			

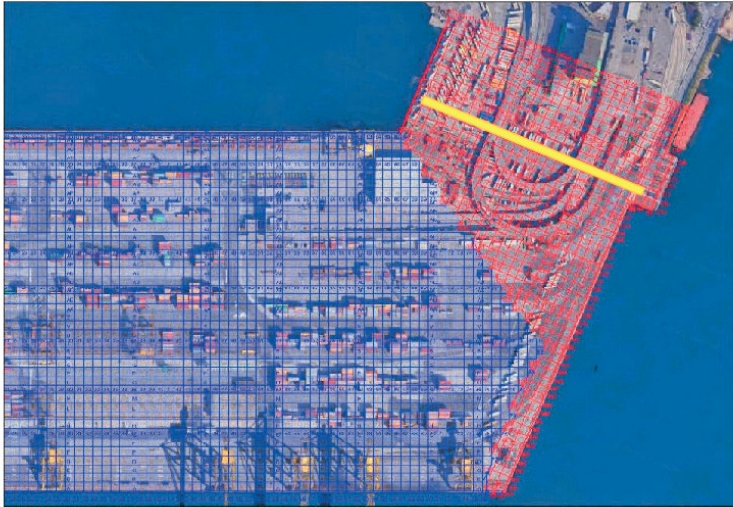

FILA		CR	8
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
IMPALCATO TRA PALI :		CRCS105-CRCS106	
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi secondarie		sono presenti fessure negli elementi in calcestruzzo	
			

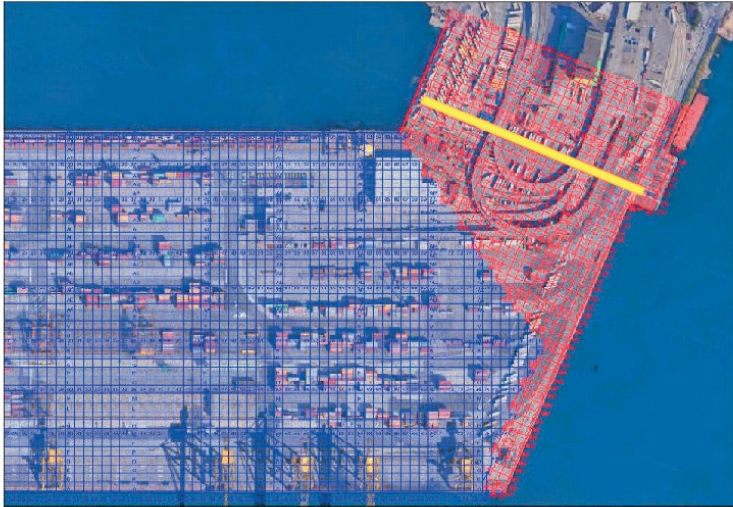



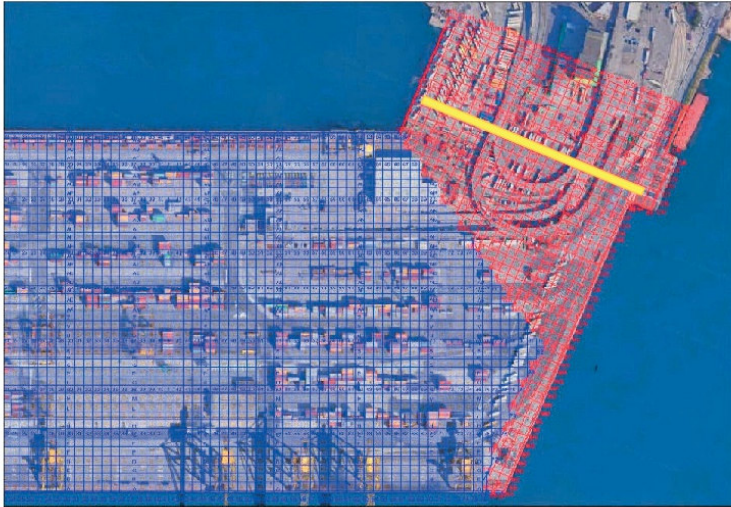

FILA	CR	9
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CRCS109-CRCS110</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		
		

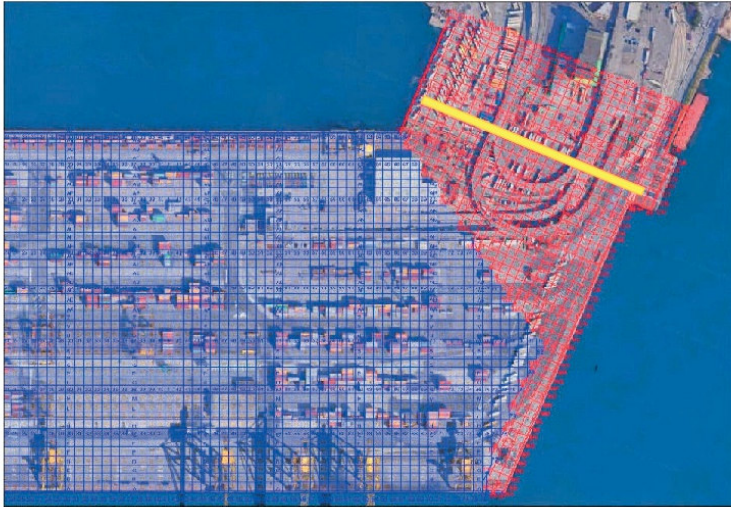
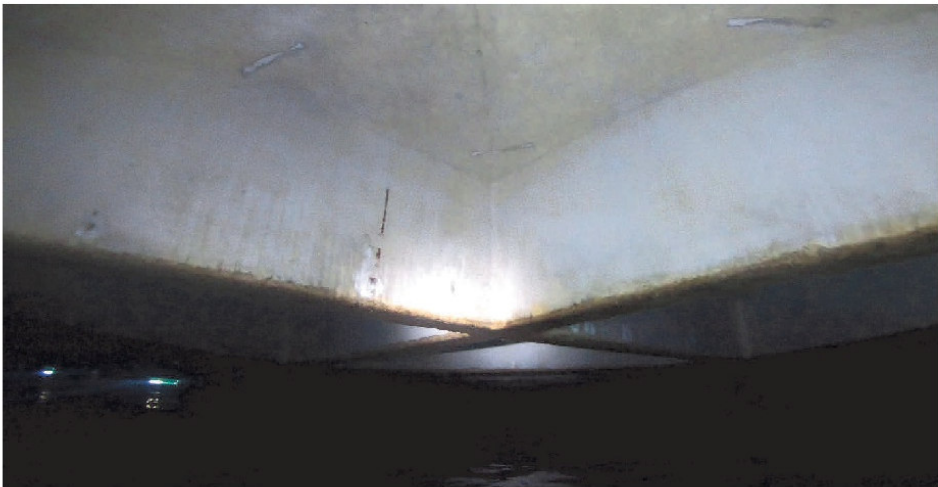
FILA	CR	10
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CRCS111-CRCS112</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi perimetrali	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		

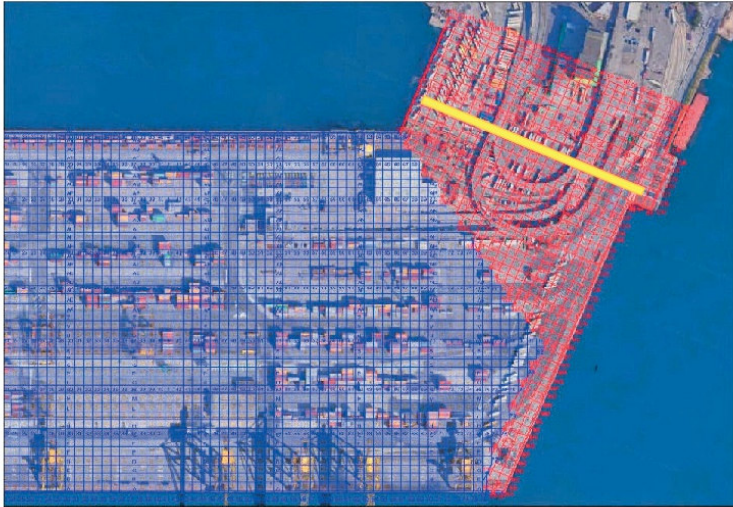

FILA	CR	11
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CRCS112-CRCS113</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
travi secondarie	presenza di patina biologica	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		

FILA		CS	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CSCT88-CSCT89</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	sono presenti aree con presenza di umidità diffusa e distacco del copriferro		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
			

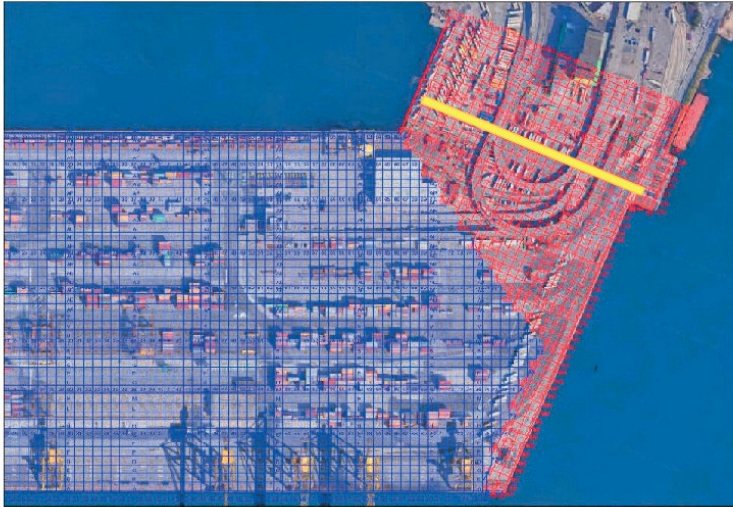

FILA		CS	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CSCT89-CSCT90</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta e travi perimetrali	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
travi secondarie	fessurazione e distacco localizzato di calcestruzzo e ossidazione dei ferri esposti		
			

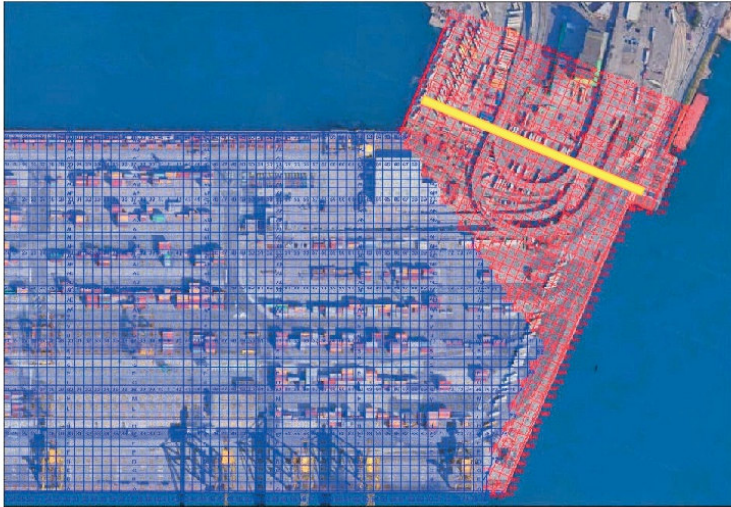

FILA	CS	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CSCT99-CSCT100</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta e travi perimetrali	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato	
		

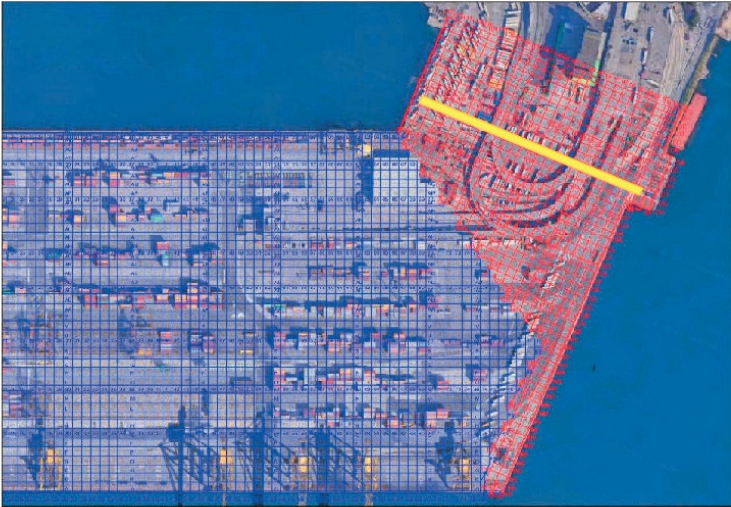

FILA	CS	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI : CSCT104-CSCT105		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
travi secondarie	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		

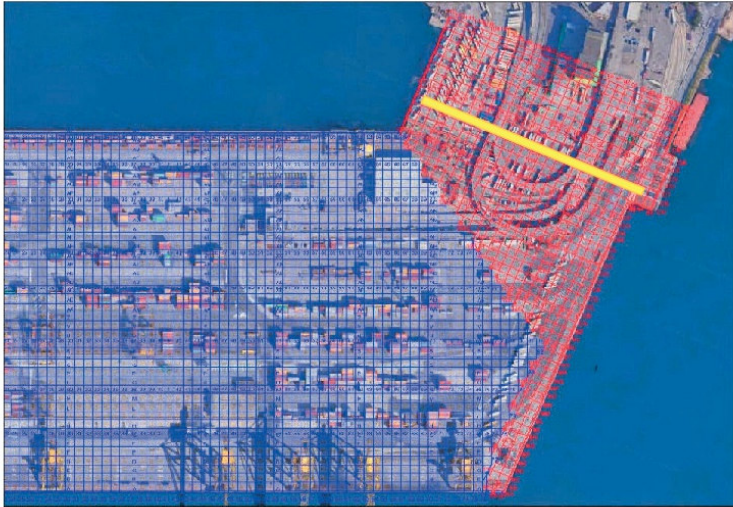

FILA	CS	5
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CSCT105-CSCT106</b>		
<b>STRUTTURA</b>		<b>DESCRIZIONE</b>
travi secondarie		sono presenti tracce di umidità
travi perimetrali		sono presenti tracce di umidità
		

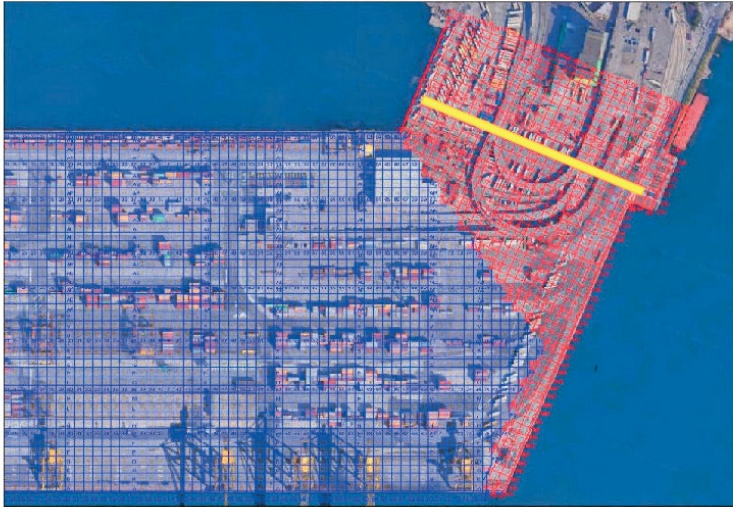



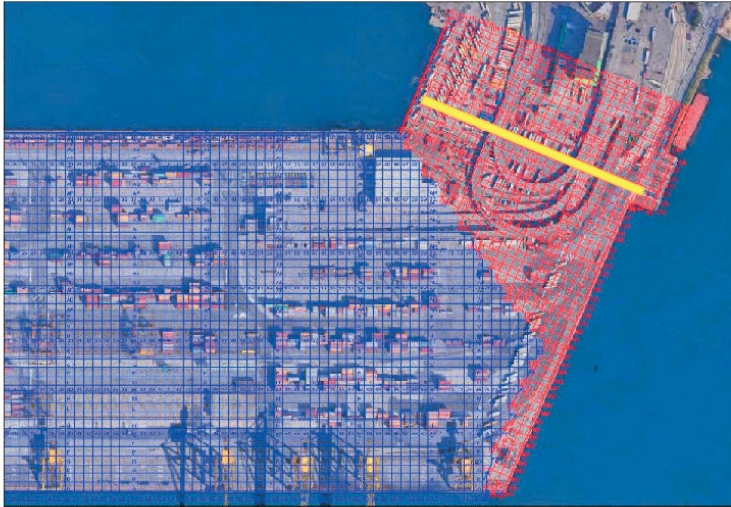

FILA		CS	6
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CSCT106-CSCT107</b>	
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi secondarie		sono presenti tracce di umidità	
travi perimetrali		sono presenti tracce di umidità	
			

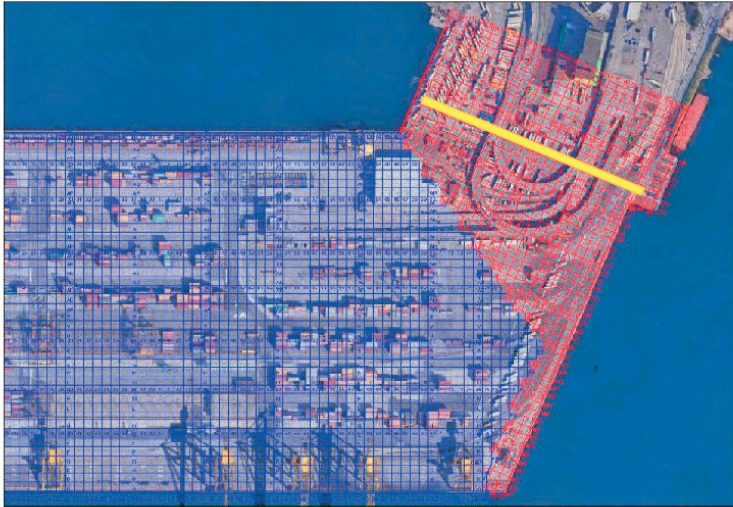
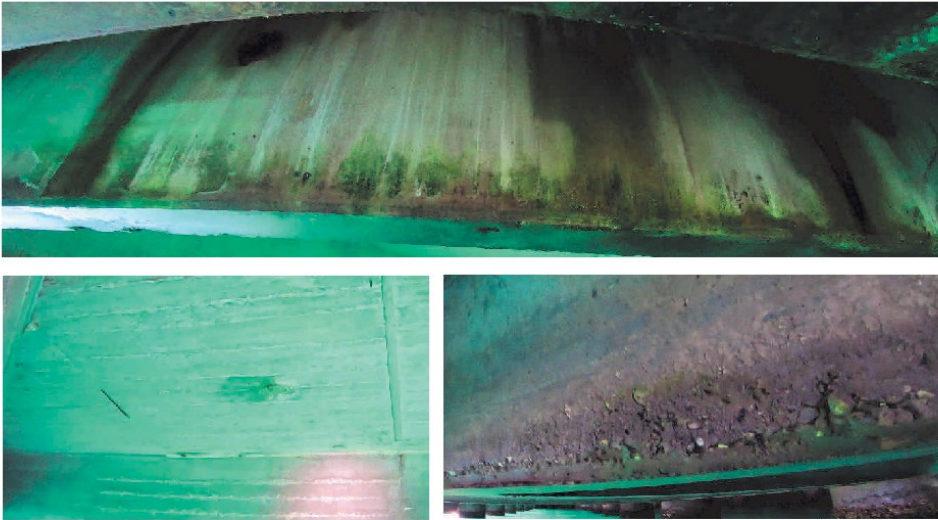
FILA		CS	7
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CSCT107-CSCT108</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
soletta	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			


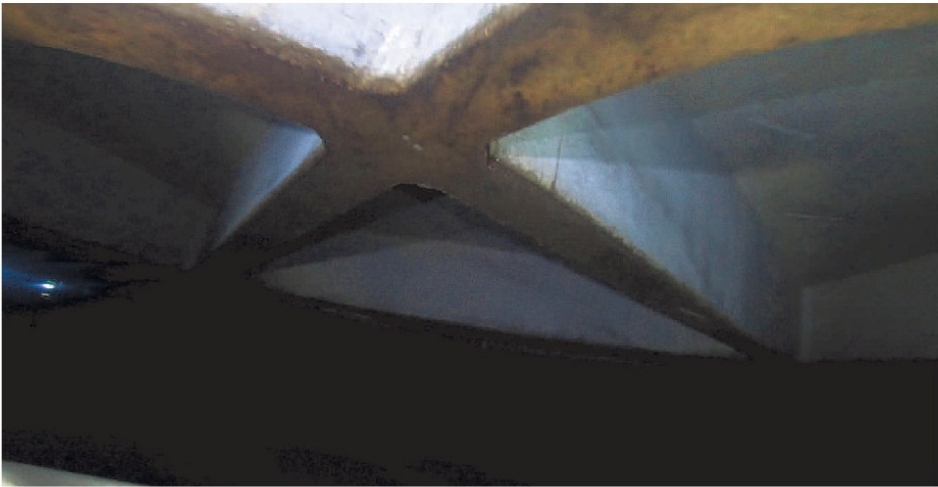
FILA		CS	8
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CSCT108-CSCT109</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			

FILA		CS	9
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CSCT109-CSCT110</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta e travi perimetrali	sono presenti tracce di umidità		
travi secondarie	presenti vespai su calcestruzzo		
			


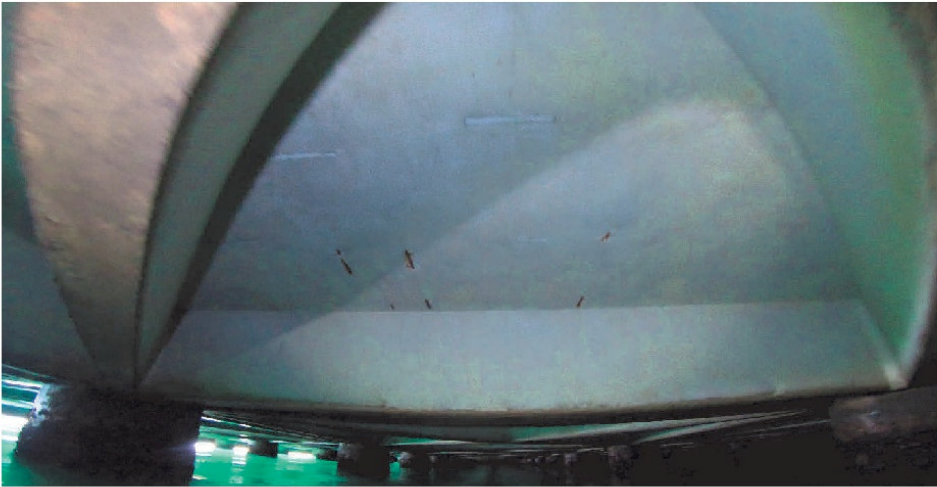
FILA	CS	10
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CSCT110-CSCT111</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
campata	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		



FILA	CS	11
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CSCT111-CSCT112</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi perimetrali	sono presenti tracce di umidità	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		



FILA	CS	12
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CSCT112-CSCT113</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi perimetrali	presenza di patina biologica	
travi secondarie	presenti vespai su calcestruzzo	
		

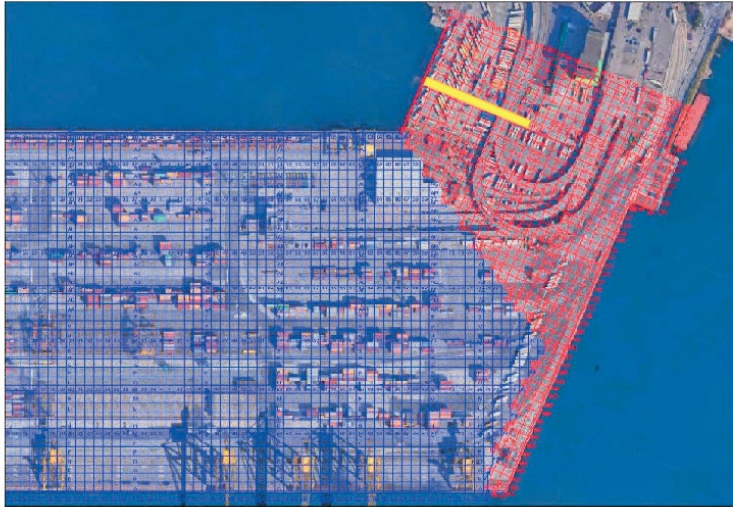
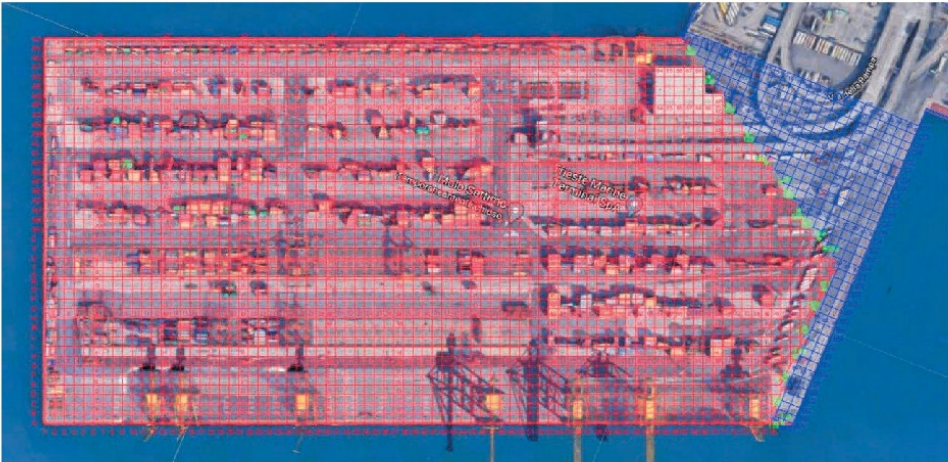
FILA		CT	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CTCU104-CTCU105</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
			

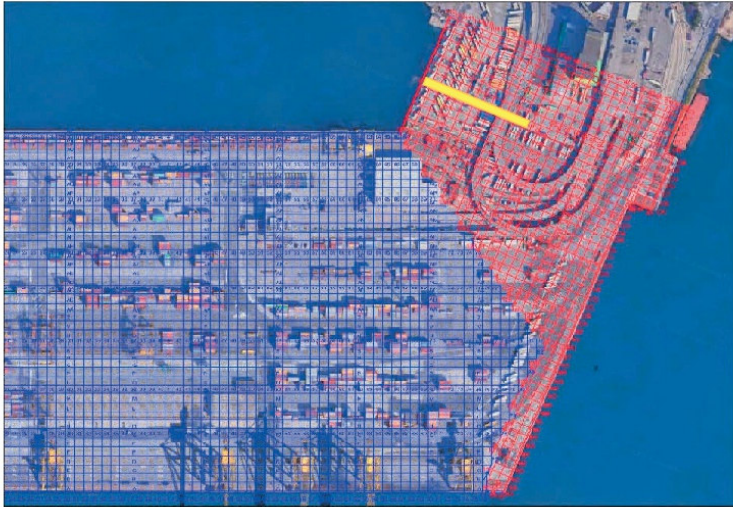



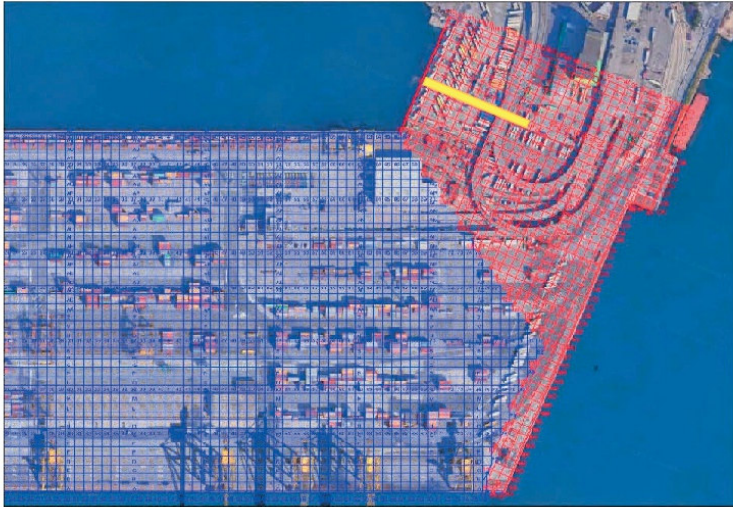

FILA		CT	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CTCU110-CTCU111</b>	
STRUTTURA		DESCRIZIONE	
travi perimetrali		sono presenti tracce di umidità	
travi secondarie		sono presenti tracce di umidità	
soletta		alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
			

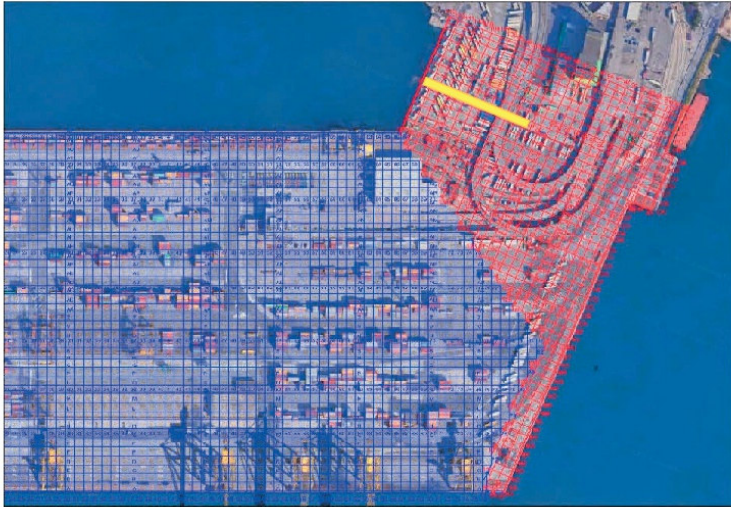

FILA		CT	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CTCU111-CTCU112</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi perimetrali	sono presenti tracce di umidità		
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità		
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura		
			

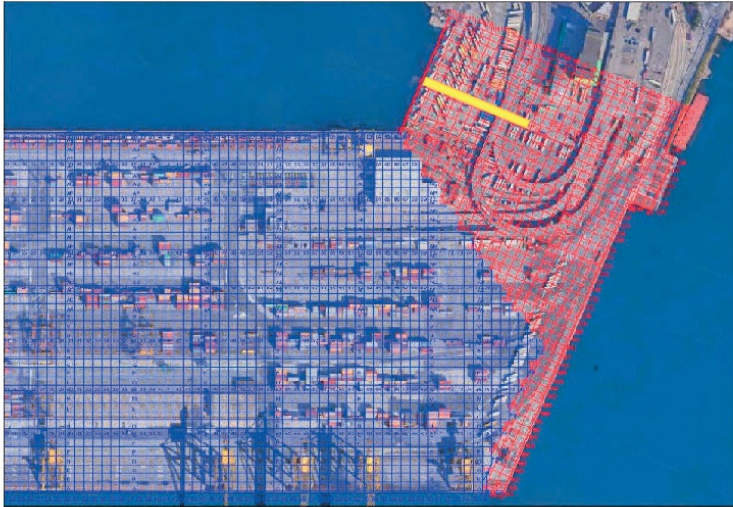

FILA		CT	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CTCU112-CTCU113</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	sono presenti aree di degrado interessate dalla messa in luce del copri ferro e riduzione dello spessore delle barre di armatura		
travi secondarie	presenza di patina biologica e calcestruzzo ammalorato/dilavato		
travi perimetrali	presenza di patina biologica e calcestruzzo ammalorato/dilavato		
			

FILA	CU	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
Struttura 2	Descrizione 3	
Struttura 3	Descrizione 6	
Struttura 4	Descrizione 6	
		

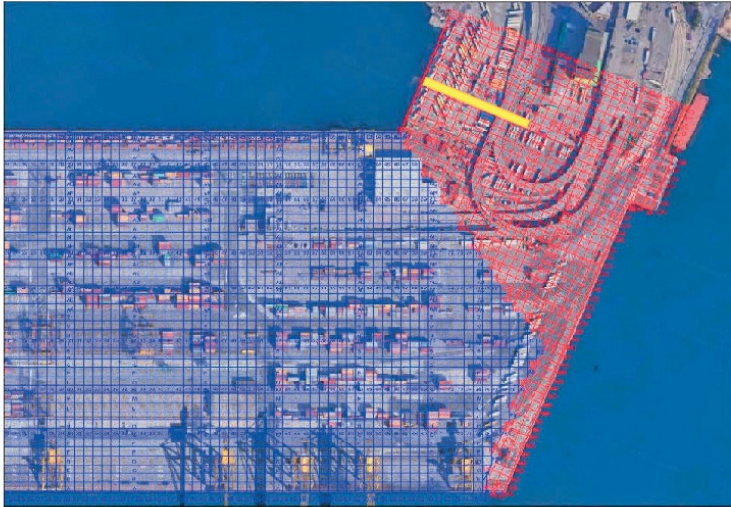

FILA		CU	1
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CUCV102-CUCV103</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
travi secondarie	sono presenti macchie di umidità diffusa ed efflorescenze		
			

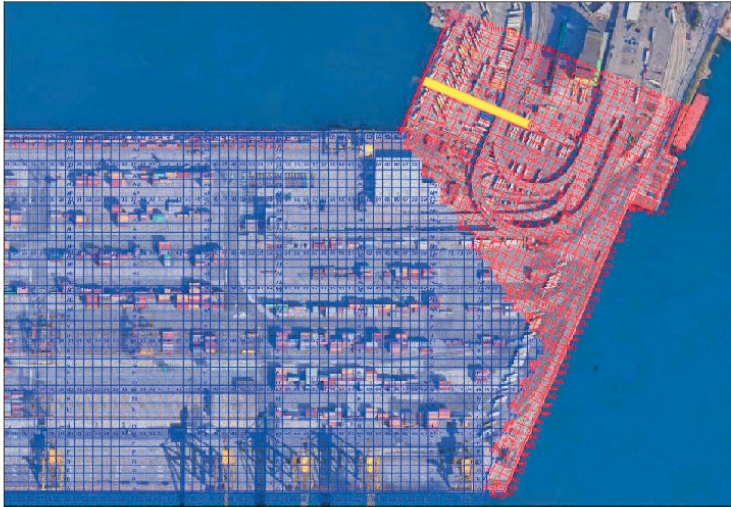


FILA	CU	2
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
IMPALCATO TRA PALI : CUCV105-CUCV106		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		

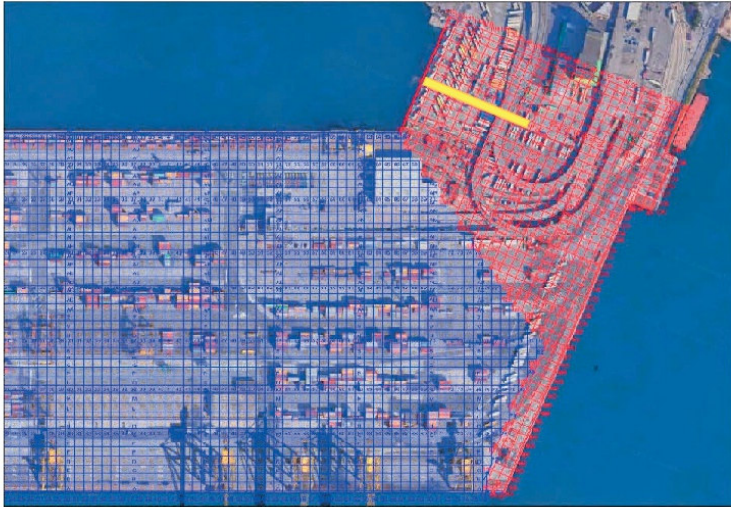


FILA	CU	3
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CUCV106-CUCV107</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
travi perimetrali	sono presenti tracce di umidità	
		

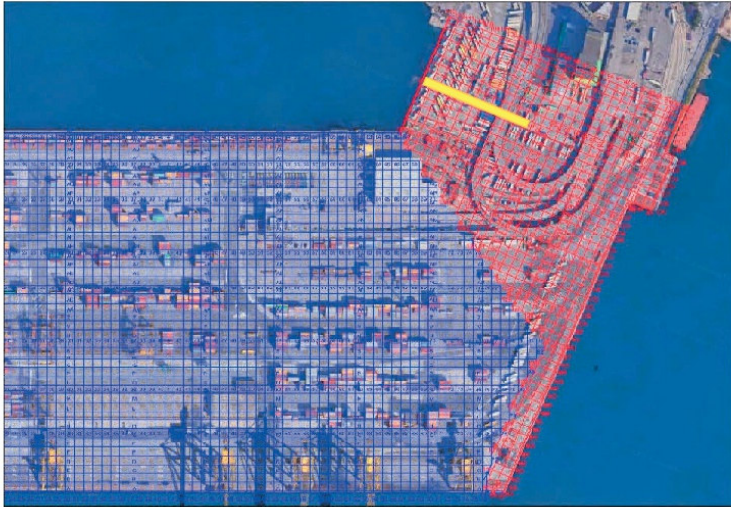
FILA		CU	4
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CUCV107-CUCV108</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	sono presenti aree con presenza di umidità diffusa e distacco del copriferro		
travi secondarie	calcestruzzo dilavato/ammalorato		
			
<b>CAMPATA CU107-CU108 CV107-CV108</b>			



FILA	CU	5
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CUCV108-CUCV109</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi secondarie	sono presenti tracce di umidità	
		

FILA	CU	6
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CUCV109-CUCV110</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi perimetrali	umidità ed efflorescenze diffuse	
		
		

FILA	CU	7
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>		
		
<b>IMPALCATO TRA PALI : CUCV111-CUCV112</b>		
STRUTTURA	DESCRIZIONE	
soletta	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
travi perimetrali	umidità ed efflorescenze diffuse	
travi secondarie	alcune aree presentano la messa in luce delle barre di armatura	
		
		

FILA		CU	8
<b>ISPEZIONE VISIVA IMPALCATO MOLO VII</b>			
			
<b>IMPALCATO TRA PALI :</b>		<b>CUCV112-CUCV113</b>	
STRUTTURA	DESCRIZIONE		
soletta	sono presenti aree di degrado interessate dalla messa in luce del copri ferro e riduzione dello spessore delle barre di armatura		
travi secondarie	presenza di patina biologica		
travi perimetrali	presenza di patina biologica		
