

**S.I.TO****Società Interporto di Torino SpA**

Interporto di Torino-Orbassano  
Km 20+500 tang. sud di Torino  
Prima Strada n. 2 - ORBASSANO

**AREA A NORD DELLA TANGENZIALE**  
**TERMINALE INTERMODALE**  
**NEI COMUNI DI TORINO, RIVOLI, GRUGLIASCO E ORBASSANO**

**BANDO MIT - OPERE DI POTENZIAMENTO DEL**  
**TERMINALE INTERMODALE E DELL'INTERO**  
**COMPLESSO RACCORDATO DI S.I.TO SPA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

Il Presidente

rev.	descrizione	redatto	controllato	approvato	data
0	EMISSIONE	IT	IT	AM	22/06/2021

**ELABORATI GENERALI**  
**GEN.1 - Elenco elaborati**



CUP: J24E20000730008

COMMESSA	SITO MIT	FASE	P	E	FILE:	SCALA:
----------	----------	------	---	---	-------	--------

Progettazione:



AI ENGINEERING S.r.l.  
Corso Ferrucci 112, 10138 Torino  
e: posta@aigroup.it  
t: +39 011 5814511



AI STUDIO  
Corso Ferrucci 112, 10138 Torino  
e: posta@aigroup.it  
t: +39 011 5814511



Andrea Valente Arnaldi

Via Denina 3, 10124 Torino  
e: info@geostudiovalente.com  
t: +39 011 6960115

**BANDO MIT - OPERE DI POTENZIAMENTO DEL TERMINALE INTERMODALE  
E DELL'INTERO COMPLESSO RACCORDATO DI S.I.TO SPA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>codice</b>	<b>descrizione</b>	<b>scala</b>
<b>ELABORATI GENERALI</b>		
GEN. 1	Elenco elaborati	-
GEN. 2	Relazione tecnico-illustrativa	-
GEN. 3	Capitolato speciale d'appalto - parte generale	-
GEN. 4	Capitolato speciale d'appalto - norme tecniche	-
GEN. 5	Computo metrico estimativo	-
GEN. 6	Analisi nuovi prezzi	-
GEN. 7	Elenco prezzi unitari	-
GEN. 8	Quadro economico	-
GEN. 9	Piano di manutenzione	-
GEN. 10	Planimetria su foto aerea	1:1.000
GEN. 11	Cronoprogramma	-
<b>STUDI ED INDAGINI</b>		
IND. 1	Relazione geologica	-
IND. 2	Relazione geotecnica e sismica	-
IND. 3	Report delle indagini geotecniche e ambientali	-
IND. 4	Report delle indagini geofisiche per la valutazione del rischio bellico residuale	-
IND. 5	Planimetria delle indagini	1:2.000
IND. 6	Stralcio dello strumento urbanistico	1:2.500
IND. 7	Planimetria su base catastale	1:2.000
IND. 8	Carta geologica e geomorfologica	1:5.000
IND. 9	Carta idrogeologica	1:5.000
IND. 10	Rilievo topografico stato di fatto - tav. 1 di 4	1:200
IND. 11	Rilievo topografico stato di fatto - tav. 2 di 4	1:200
IND. 12	Rilievo topografico stato di fatto - tav. 3 di 4	1:200
IND. 13	Rilievo topografico stato di fatto - tav. 4 di 4	1:200
IND. 14	Piano di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.Lgs 81/08	-
<b>OPERE STRADALI E FERROVIARIE</b>		
FER. 1	Relazione tecnica stradale e ferroviaria	-
FER. 2	Relazione tecnica sui flussi di traffico ferroviari	-
FER. 3	Planimetria di progetto	1:500
FER. 4	Planimetria degli assi ferroviari	1:500
FER. 5	Profili longitudinali - tav. 1 di 2	1:1.000/100
FER. 6	Profili longitudinali - tav. 2 di 2	1:1.000/100
FER. 7	Sezioni tipologiche e particolari costruttivi	varie
FER. 8	Sezioni trasversali	1:100
FER. 9	Planimetria delle fasi ferroviarie 1 di 2	1:1.000
FER. 10	Planimetria delle fasi ferroviarie 2 di 2	1:1.000
<b>OPERE IMPIANTISTICHE</b>		
IMP. 1	Relazione Tecnica impianti tecnologici	-
IMP. 2	Relazione di calcolo impianti elettrici	-
IMP. 3	Planimetria di dettaglio rete antincendio ad idranti - Azione A	1:200
IMP. 4	Planimetria di dettaglio rete antincendio ad idranti - Azioni C1,C2 e D	1:200
IMP. 5	Planimetria di dettaglio impianti elettrici e speciali - Azione A	1:200
IMP. 6	Planimetria di dettaglio impianti elettrici e special - Azioni C1,C2 e D	1:200
IMP. 7	Schemi unifilari Q.E.	-