

GEN.	ELAB.	OGGETTO
------	-------	---------

Progetto Definitivo Secondo Lotto Funzionale Interporto di Battipaglia (Sa)

ELENCO ELABORATI

1	REQF	Relazione generale e quadro economico
2	AP	Accordo di Programma
3	PMA	Progetto di Monitoraggio Ambientale – Relazione
4	CPI	Censimento e progetto di risoluzione delle interferenze
5	CSC	Capitolato Speciale d'Appalto – Prescrizioni contrattuali
6	PSC	Relazione sull'indicazione delle linee guida e sui contenuti minimi per la redazione del piano di sicurezza e di coordinamento per la progettazione esecutiva. Computo metrico estimativo riferito alla sicurezza e coordinamento.
7	CP	Cronoprogramma di massima
8	PE	Piano particellare di esproprio

PROGETTO ARCHITETTONICO

Documenti:

9	AR RE01	Relazione tecnica
10	AR CST	Capitolato speciale d'appalto – Prescrizioni tecniche
11	AR RE02	Relazione geologica, geotecnica, idrogeologica, idraulica, sismica
12	AR PG	Prove geotecniche
13	AR RE03	Relazioni calcoli preliminari
14	AR EP	Elenco prezzi unitari
15	AR AP	Analisi prezzi
16	AR CME	Computo metrico estimativo

Disegni:

17	AR01	Stato attuale - P.R.T.C. a seguito di Variante
18	AR02	Stato attuale - Ortofotocarta
19	AR03	Stato attuale - Inquadramento territoriale
20	AR04	Stato attuale - Aerofotogrammetria con documentazione fotografica del sito
21	AR05	Stato attuale - Planimetria generale con rilievo planaltimetrico
22	AR06	Stato attuale - Planimetria generale con indicazione delle sezioni riferite all'andamento del terreno - "A", "B", "C", "D" - Stato di fatto/Stato di progetto
23	AR07	Stato attuale - Sezioni "A" riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto
24	AR08	Stato attuale - Sezioni "B" riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto
25	AR09	Stato attuale - Sezioni "C" riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto
26	AR10	Stato attuale - Sezioni "D" riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto
27	AR11	Stato attuale - Torre Ray (corpi 2 - 3) : Piante, Prospetti, Sezioni
28	AR12	Planimetria architettonica con proposta progettuale
29	AR13	Planimetria architettonica particolareggiata e studio d'inserimento urbanistico
30	AR14	Sezioni "A" riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto / Stato di progetto
31	AR15	Sezioni "B" riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto / Stato di progetto

GEN.	ELAB.	OGGETTO
32	AR16	Sezioni "C" riferite all'andamento del terreno – Stato di fatto / Stato di progetto
33	AR17	Sezioni "D" riferite all'andamento del terreno – Stato di fatto / Stato di progetto
34	AR18	Magazzino C1 : Pianta Piano Interrato
35	AR19	Magazzino C1 : Pianta Piano Rialzato
36	AR20	Magazzino C1 : Pianta Piano Primo
37	AR21	Magazzino C1 : Pianta Copertura
38	AR22	Magazzino C1 con destinazione d'uso : Pianta Piano Rialzato
39	AR23	Magazzino C1 con destinazione d'uso : Pianta Piano Primo
40	AR24	Magazzino C1 : Prospetto Nord, Prospetto Sud, Sezione A-A'
41	AR25	Magazzino C1 : Prospetto Est, Prospetto Ovest, Sezione B-B'
42	AR26	Magazzino C2 : Pianta Piano Rialzato
43	AR27	Magazzino C2 : Pianta Piano Primo
44	AR28	Magazzino C2 : Pianta Copertura
45	AR29	Magazzino C2 con destinazione d'uso : Pianta Piano Rialzato
46	AR30	Magazzino C2 con destinazione d'uso : Pianta Piano Primo
47	AR31	Magazzino C2 : Prospetto Nord, Prospetto Sud, Sezione A-A'
48	AR32	Magazzino C2 : Prospetto Est, Prospetto Ovest, Sezione B-B'
49	AR33	Magazzino D1 : Pianta Piano Rialzato
50	AR34	Magazzino D1 : Pianta Piano Primo
51	AR35	Magazzino D1 : Pianta Copertura
52	AR36	Magazzino D1 con destinazione d'uso : Pianta Piano Rialzato
53	AR37	Magazzino D1 con destinazione d'uso : Pianta Piano Primo
54	AR38	Magazzino D1 : Prospetto Nord, Prospetto Sud, Sezione A-A'
55	AR39	Magazzino D1 : Prospetto Est, Prospetto Ovest, Sezione B-B'
56	AR40	Magazzino D2 : Pianta Piano Rialzato
57	AR41	Torre Ray (corpi 2 - 3) : Pianta, Prospetti, Sezioni
58	AR42	Distributore carburante: Pianta, Prospetto, Sezione
59	AR43	Abaco serramenti: Magazzini C1, C2, D1
60	AR44	Abaco serramenti: Torre Ray (corpi 2 - 3)
61	AR45	Planimetria particolareggiata : area destinata alla compensazione ed indicazione del verde utilizzato
62	AR46	Planimetria particolareggiata : indicazione delle tipologie utilizzate per le pavimentazioni esterne
63	AR47	Planimetria generale con individuazione delle fonti di finanziamento
64	AR48	Planimetria generale - Viabilità e stalli area SU
<b>Progetto strutture:</b>		
65	ST01	Magazzino Tipo : Pianta fondazioni con indicazioni e quotature dei fili fissi
66	ST02	Magazzino Tipo : Impalcato a quota + 1,20 mt – Particolari costruttivi
67	ST03	Magazzino Tipo : Impalcato a quota + 5,90 mt - Particolari costruttivi
68	ST04	Magazzino Tipo : Impalcato a quota + 10,20 mt - Particolari costruttivi
69	ST05	Torre Ray (corpi 2 - 3): Pianta fondazione ed impalcati alle varie quote: Indicazione degli interventi previsti - Particolari costruttivi
70	ST06	Distributore carburante: Pianta fondazione ed impalcati alle varie quote - Particolari costruttivi

GEN.	ELAB.	OGGETTO
71	ST07	Impianto di prima pioggia : Pianta fondazione, impalcati, carpenterie
<b>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI, SISTEMI TELEMATICI ED ANTITRUSIONE</b>		
Documenti:		
72	IE RE	Relazione specialistica
73	IE CS	Capitolato speciale d'appalto - Prescrizioni tecniche
74	IE CE	Calcoli preliminari
75	IE EP	Elenco prezzi unitari
76	IE AP	Analisi prezzi
77	IE CME	Computo metrico estimativo
Disegni:		
78	IE01	Planimetria generale : Impianto elettrico e sistema telematico
79	IE02	Planimetria generale : Sistema antintrusione perimetrale
80	IE03	Magazzino C1 : Pianta Piano Rialzato
81	IE04	Magazzino C1 : Pianta Piano Primo
82	IE05	Magazzino C2 : Pianta Piano Rialzato
83	IE06	Magazzino C2 : Pianta Piano Primo
84	IE07	Magazzino D1 : Pianta Piano Rialzato
85	IE08	Magazzino D1 : Pianta Piano Primo
86	IE09	Torre Ray : Pianta
87	IE10	Distributore carburante : Pianta
<b>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI</b>		
Documenti:		
88	IM RE	Relazione specialistica
89	IM CS	Capitolato speciale d'appalto - Prescrizioni tecniche
90	IM CM	Calcoli preliminari
91	IM EP	Elenco prezzi unitari
92	IM AP	Analisi prezzi
93	IM CME	Computo metrico estimativo
Disegni:		
<i>Sanitario</i>		
94	IM01	Planimetria generale : Impianto idrico esterno e rete distribuzione gas
95	IM02	Planimetria generale : Impianto antincendio esterno
96	IM03	Particolari costruttivi : Impianto idrico ed antincendio esterno
97	IM04	Planimetria generale : Impianto fognario acque bianche
98	IM05	Planimetria generale : Impianto fognario acque nere
99	IM06	Particolari costruttivi : Impianti fognari

GEN.	ELAB.	OGGETTO
100	IM07	Impianto trattamento acque di prima pioggia : Pianta e sezione
101	IM08	Magazzino C1 : Imp. idrico e antincendio - Pianta Piano Rialzato
102	IM09	Magazzino C1 : Imp. idrico e antincendio - Pianta Piano Primo
103	IM10	Magazzino C2 : Imp. idrico e antincendio - Pianta Piano Rialzato
104	IM11	Magazzino C2 : Imp. idrico e antincendio - Pianta Piano Primo
105	IM12	Magazzino D1 : Imp. idrico e antincendio - Pianta Piano Rialzato
106	IM13	Magazzino D1 : Imp. idrico e antincendio - Pianta Piano Primo
107	IM14	Torre Ray : Impianto idrico e antincendio
108	IM15	Distributore carburante : Impianto idrico e antincendio
<i>Riscaldamento</i>		
109	IM16	Magazzino C1 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Rialzato
110	IM17	Magazzino C1 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Primo
111	IM18	Magazzino C1 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Copertura
112	IM19	Magazzino C2 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Rialzato
113	IM20	Magazzino C2 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Primo
114	IM21	Magazzino C2 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Copertura
115	IM22	Magazzino D1 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Rialzato
116	IM23	Magazzino D1 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Primo
117	IM24	Magazzino D1 : Impianto di riscaldamento – Pianta Piano Copertura
<i>Trattamento aria</i>		
118	IM25	Magazzino C1 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Rialzato
119	IM26	Magazzino C1 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Primo
120	IM27	Magazzino C1 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Copertura
121	IM28	Magazzino C2 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Rialzato
122	IM29	Magazzino C2 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Primo
123	IM30	Magazzino C2 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Copertura
124	IM31	Magazzino D1 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Rialzato
125	IM32	Magazzino D1 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Primo
126	IM33	Magazzino D1 : Impianto trattamento aria – Pianta Piano Copertura
127	IM34	Torre Ray : Impianto trattamento aria
128	IM35	Distributore carburante: Impianto trattamento aria
<b>PRESCRIZIONI C.I.P.E.</b>		
<b>Documenti:</b>		
129	PR RE 01	Relazione ai sensi dell'art. 166, c. 1 d.lgs 163/06, attestante la rispondenza al progetto preliminare ed alle sue prescrizioni con riferimento alla compatibilità ambientale ed alla localizzazione dell'opera
130	PR RE 02	Relazione - Planimetria generale con indicazione localizzazione sito di stoccaggio temporaneo - I° e II° lotto funzionale

GEN.	ELAB.	OGGETTO
Disegni:		
131	PR 01	Rappresentazione fotorealistica dell'intervento
<i>Progetto per le indagini archeologiche</i>		
Documenti:		
132	IA RE	Relazione tecnica
133	IA CT	Capitolato tecnico
Disegni:		
134	IA 01	Inquadramento territoriale
135	IA 02	Aerofotogrammetria e documentazione fotografica del sito
136	IA 03	Planimetria generale con rilievo planoaltimetrico
137	IA 04	Carta con indicazione delle profondità massime di scavo
138	IA 05	Planimetria generale con indicazione delle indagini archeologiche eseguite
<i>Progetto per la bonifica da ordigni bellici</i>		
Documenti:		
139	BOB RE	Relazione tecnica
140	BOB CT	Capitolato tecnico
Disegni:		
141	BOB 01	Inquadramento territoriale
142	BOB 02	Aerofotogrammetria e documentazione fotografica del sito
143	BOB 03	Planimetria generale con rilievo planoaltimetrico
144	BOB 04	Carta con indicazione delle profondità massime di scavo
145	BOB 05	Planimetria generale con indicazione delle bonifiche eseguite
<i>Progetto per il monitoraggio ambientale</i>		
Documenti:		
146	PMA RE	Relazione tecnica
Disegni:		
147	PMA 01	Rappresentazione grafica di simulazione variabili ambientali
148	PR RE2004	Copia Relazione attestante la rispondenza al progetto preliminare ed alle prescrizioni con riferimento alla Compatibilità Ambientale - Edizione Nov. 2004
<b>LEGGE 376/2003</b>		
Documenti:		
A	376 - REQE	Relazione generale e quadro economico

GEN.	ELAB.	OGGETTO
B	376 - CP	Cronoprogramma di massima
C	376 - PE	Piano particellare di esproprio
D	376 - RE	Relazione geologica, geotecnica, idrogeologica, idraulica, sismica
E	376 - PG	Prove geotecniche
F	376 - EP	Elenco prezzi unitari
G	376 - AP	Analisi prezzi
H	376 - CME	Computo metrico estimativo
Disegni:		
I	376 - PGF	Planimetria generale con individuazione delle fonti di finanziamento
L	376 - PGP	Stato attuale - Planimetria generale con rilievo planoaltimetrico
M	376 - SA	Stato attuale - Planimetria generale con indicazione delle sezioni riferite all'andamento del terreno - "A", "B", "C", "D" - Stato di fatto/Stato di progetto
N	376 - SAT	Stato attuale - Sezioni riferite all'andamento del terreno
O	376 - SAP	Sezioni riferite all'andamento del terreno - Stato di fatto / Stato di progetto
P	376 - PCV	Planimetria particolareggiata : area destinata alla compensazione ed indicazione del verde utilizzato
Q	376 - IIE	Planimetria generale : Impianto idrico esterno e rete distribuzione gas
R	376 - IFB	Planimetria generale : Impianto fognario acque bianche
S	376 - IFN	Planimetria generale : Impianto fognario acque nere
T	376 - IET	Planimetria generale : Impianto elettrico e sistema telematico
U	376 - SAPE	Planimetria generale : Sistema antintrusione perimetrale