

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



## PROGETTO DEFINITIVO

### ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE 2<sup>A</sup> FASE – PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

ELENCO ELABORATI

*Appalto Multidisciplinare*

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I V 0 H 0 2 D 0 5 E E M D 0 0 0 0 0 0 1 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	A. Leanza	Aprile 2022	G. Fadda	Aprile 2022	G. Fadda	Aprile 2022	G. Bargellini Novembre 2022
B	Aggiornamento post Verifica Tecnica RFI	A. Leanza	Ottobre 2022	G. Fadda	Ottobre 2022	G. Fadda	Ottobre 2022	
C	Aggiornamento a seguito osservazioni RFI	A. Leanza	Novembre 2022	G. Fadda	Novembre 2022	G. Fadda	Novembre 2022	

File: IV0H02D05EEMD0000001C.doc

n. Elab.: x



# ELENCO ELABORATI

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO								
		OMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV	
<b>01</b>	<b>DOCUMENTI GENERALI</b>									
001	Elenco elaborati	IV	0H	02	D	05	EE	MD0000	001	C
002	Relazione Generale	IV	0H	02	D	05	RG	MD0000	001	B
<b>02</b>	<b>GEOLOGIA</b>									
003	Relazione geologica geomorfologica ed idrogeologica	IV	0H	02	D	69	RG	GE0000	001	A
004	Carta geologica e geomorfologica	IV	0H	02	D	69	GZ	GE0000	001	A
005	Carta idrogeologica	IV	0H	02	D	69	GZ	GE0000	002	A
006	Sezione geologica e geomorfologica	IV	0H	02	D	69	FZ	GE0000	001	A
007	Sezione idrogeologica	IV	0H	02	D	69	FZ	GE0000	002	A
<b>03</b>	<b>SITI CONTAMINATI</b>									
008	Censimento siti contaminati e potenzialmente contaminati - Relazione Generale	IV	0H	02	D	69	RG	SB0000	001	A
009	Corografia siti contaminati e potenzialmente contaminati	IV	0H	02	D	69	C5	SB0000	001	B
<b>04</b>	<b>ARMAMENTO</b>									
	<b>ELABORATI TECNICI</b>									
010	Relazione Tecnico Descrittiva – Armamento Ferroviario	IV	0H	02	D	26	RF	SF0000	001	B
011	Relazione Tecnico Descrittiva – Tracciato Ferroviario	IV	0H	02	D	26	RH	IF0000	001	B
	<b>ELABORATI ECONOMICI</b>									
012	Elenco Voci Aggiuntive	IV	0H	02	D	26	KP	SF0000	001	A
013	Distinta materiali tolto d'opera	IV	0H	02	D	26	DM	SF0008	001	A
014	Computo Metrico – Lavori a Corpo	IV	0H	02	D	26	CM	SF0000	001	B
015	Computo Metrico – Lavori a Misura	IV	0H	02	D	26	CM	SF0000	002	B
016	Computo Metrico – Elenco Materiali in Fornitura RFI	IV	0H	02	D	26	CM	SF0000	003	B
017	Computo Metrico Estimativo – Lavori a Corpo	IV	0H	02	D	26	CE	SF0000	001	B
018	Computo Metrico Estimativo – Lavori a Misura	IV	0H	02	D	26	CE	SF0000	002	B
019	Computo Metrico Estimativo – Elenco Materiali in Fornitura RFI	IV	0H	02	D	26	CE	SF0000	003	B
020	Analisi Voci Aggiuntive	IV	0H	02	D	26	AP	SF0000	001	A
<b>05</b>	<b>OPERE CIVILI</b>									
	<b>ELABORATI GENERALI</b>									
021	Relazione tecnica generale delle opere civili	IV	0H	02	D	26	RG	OC0000	001	B
022	Tabella materiali	IV	0H	02	D	26	TT	OC0000	001	A
023	Relazione tecnica demolizioni	IV	0H	02	D	26	RH	OC0000	001	A
024	Planimetria generale delle demolizioni	IV	0H	02	D	26	PZ	OC0000	001	A
025	Opere civili - Computo Metrico Estimativo	IV	0H	02	D	26	EP	OC0000	001	B
026	Opere civili - Computo Metrico	IV	0H	02	D	26	CM	OC0000	001	B
027	Opere civili - Elenco Voci Aggiuntive	IV	0H	02	D	26	KP	OC0000	001	A
028	Opere civili - Analisi Voci Aggiuntive	IV	0H	02	D	26	AP	OC0000	001	A
	<b>INFRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>									
029	Planimetria stato di fatto	IV	0H	02	D	26	P7	IF0000	001	A
030	Planimetria di progetto	IV	0H	02	D	26	P7	IF0000	002	B
031	Planimetria Fasi - Tav. 1	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	001	A
032	Planimetria Fasi - Tav. 2	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	002	A
033	Planimetria Fasi - Tav. 3	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	003	A
034	Planimetria Fasi - Tav. 4	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	004	A
035	Planimetria Fasi - Tav. 5	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	005	A
036	Planimetria Fasi - Tav. 6	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	006	A
037	Planimetria Fasi - Tav. 7	IV	0H	02	D	26	P7	IF0004	007	A
038	Profili longitudinali - Tav 1	IV	0H	02	D	26	F7	IF0000	001	B
039	Profili longitudinali - Tav 2	IV	0H	02	D	26	F7	IF0000	002	B
040	Profili longitudinali - Tav 3	IV	0H	02	D	26	F7	IF0000	003	A
041	Profili longitudinali - Tav 4	IV	0H	02	D	26	F7	IF0000	004	A
	<b>BOE</b>									
042	Relazione tecnica descrittiva BST OO.CC.	IV	0H	02	D	26	RO	BB0000	001	A
043	Planimetria BST bonifica ordigni bellici superficiale - Tav. 1	IV	0H	02	D	26	P8	BB0001	001	A
044	Planimetria BST bonifica ordigni bellici superficiale - Tav. 2	IV	0H	02	D	26	P8	BB0001	002	A
045	Planimetria BST bonifica ordigni bellici superficiale - Tav. 3	IV	0H	02	D	26	P8	BB0001	003	A
046	Planimetria BST bonifica ordigni bellici profonda - Tav. 1	IV	0H	02	D	26	P8	BB0002	001	A
047	Planimetria BST bonifica ordigni bellici profonda - Tav. 2	IV	0H	02	D	26	P8	BB0002	002	A
048	Planimetria BST bonifica ordigni bellici profonda - Tav. 3	IV	0H	02	D	26	P8	BB0002	003	A
	<b>GEOTECNICA</b>									
049	Relazione geotecnica generale	IV	0H	02	D	26	GE	GE0000	002	A
050	Profilo geotecnico - Tav. 1	IV	0H	02	D	26	F7	GE0000	001	A
	<b>IDROLOGIA E IDRAULICA</b>									
051	Relazione idrologica	IV	0H	02	D	26	RH	ID0001	001	A
052	Corografia dei bacini idrografici minori	IV	0H	02	D	26	CZ	ID0001	001	A
053	Planimetria di inquadramento esondazioni secondo PAI / PGRA	IV	0H	02	D	26	NZ	ID0002	001	A
054	Relazione di smaltimento idraulico della piattaforma ferroviaria	IV	0H	02	D	26	RI	ID0002	001	A
055	Relazione di smaltimento idraulico della piattaforma stradale e dei fabbricati	IV	0H	02	D	26	RI	ID0002	002	B
056	Planimetria di smaltimento idraulico della piattaforma ferroviaria - Tav. 1/2	IV	0H	02	D	26	P8	ID0002	001	A
057	Planimetria di smaltimento idraulico della piattaforma ferroviaria - Tav. 2/2	IV	0H	02	D	26	P8	ID0002	002	A
058	Dettagli idraulici di smaltimento piattaforma ferroviaria - Tav. 1/2	IV	0H	02	D	26	BZ	ID0002	001	A
059	Profili longitudinali di drenaggio piattaforma ferroviaria	IV	0H	02	D	26	FZ	ID0002	001	A
	<b>OPERE DI ATTRAVERSAMENTO</b>									
	<i>IN02 - Rio Lusso</i>									
060	Relazione idraulica Rio Lusso	IV	0H	02	D	26	RI	IN000A	001	A

## ELENCO ELABORATI

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO							
		OMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV
061	Relazione descrittiva e fasi	IV0H	02	D	26	RH	IN0200	001	A
062	Relazione di calcolo scatolare	IV0H	02	D	26	CL	IN0200	001	A
063	Relazione Opere Provvisionali	IV0H	02	D	26	CL	IN0200	002	B
064	Fasi realizzative	IV0H	02	D	26	P9	IN0200	001	A
065	Pianta scavi	IV0H	02	D	26	P9	IN0200	002	A
066	Demolizioni - Piante, prospetti, sezioni e dettagli	IV0H	02	D	26	PZ	IN0200	001	A
067	Pianta e sezione longitudinale	IV0H	02	D	26	BA	IN0200	001	A
068	Sezioni e particolari costruttivi	IV0H	02	D	26	BA	IN020A	001	A
069	Planimetria sistemazione idrauliche	IV0H	02	D	26	PZ	IN020A	001	A
070	Profilo longitudinale	IV0H	02	D	26	FZ	IN020A	001	A
<b>RILEVATI FERROVIARI</b>									
071	Planimetria generale delle opere civili	IV0H	02	D	26	P7	CS0000	001	B
072	Rilevati - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	RI0000	001	A
073	Sezioni caratteristiche e particolari costruttivi - Tav. 1/2	IV0H	02	D	26	WB	RI0000	001	B
074	Sezioni caratteristiche e particolari costruttivi - Tav. 2/2	IV0H	02	D	26	WB	RI0000	002	B
075	Muri - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	MU0000	001	A
076	Muro pk 44+501.377 - 44+575.556 (Rio Lusso) - Carpenteria e dettagli	IV0H	02	D	26	BZ	MU0000	001	A
077	Muro pk 45+164 - PK 45+320 (Scuole) - Carpenteria e dettagli - Tav. 1/2	IV0H	02	D	26	BZ	MU0000	002	B
078	Muro pk 45+164 - PK 45+320 (Scuole) - Carpenteria e dettagli - Tav. 2/2	IV0H	02	D	26	BZ	MU0000	003	B
079	RI01 - Sezioni correnti	IV0H	02	D	26	W9	RI0100	001	B
<b>NUOVE VIABILITÀ</b>									
<i>INV03 - VIA LEOPARDI TREXENDA</i>									
080	Relazione tecnica e di tracciamento	IV0H	02	D	26	RH	NV0300	001	A
081	Relazione di Sicurezza stradale	IV0H	02	D	26	RH	NV0300	002	A
082	Planimetria stato di fatto con indicazione delle demolizioni	IV0H	02	D	26	P8	NV0300	001	A
083	Plano-profilo di progetto e tracciamento	IV0H	02	D	26	L8	NV0300	001	A
084	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	IV0H	02	D	26	P9	NV0300	001	A
085	Sezioni trasversali	IV0H	02	D	26	W9	NV0300	001	A
086	Sezioni tipo	IV0H	02	D	26	WB	NV0300	001	A
087	Diagramma di velocità e visuale libera	IV0H	02	D	26	D8	NV0300	001	A
088	Planimetria e dettagli di smaltimento idraulico della piattaforma stradale	IV0H	02	D	26	P9	NV0302	001	A
<b>SOTTOVIA</b>									
<i>SLO2 - VIA LEOPARDI</i>									
089	Relazione tecnica descrittiva	IV0H	02	D	26	RH	SLO200	001	A
090	Planimetria stato di fatto	IV0H	02	D	26	P8	SLO200	001	A
091	Planoprofilo di progetto	IV0H	02	D	26	P9	SLO200	001	A
092	Planimetria segnaletica	IV0H	02	D	26	P9	SLO200	003	A
093	Sezioni tipo e correnti	IV0H	02	D	26	WB	SLO200	001	A
094	Demolizioni - Piante, prospetti, sezioni e dettagli	IV0H	02	D	26	PZ	SLO200	001	A
095	Scatolare - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	SLO200	001	A
096	Scatolare - Pianta e sezione longitudinale	IV0H	02	D	26	BA	SLO200	001	B
097	Scatolare - Sezioni e prospetti	IV0H	02	D	26	BA	SLO200	002	B
098	Muri a U - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	SLO200	002	A
099	Fasi realizzative	IV0H	02	D	26	B9	SLO200	001	A
100	Pianta scavi e opere provvisionali	IV0H	02	D	26	P9	SLO200	002	A
101	Opere Provvisionali - Relazione di Calcolo	IV0H	02	D	26	CL	SLO203	001	B
102	Planimetria e dettagli di smaltimento idraulico della piattaforma stradale	IV0H	02	D	26	P8	SLO202	001	B
<b>FA02 - FABBRICATO TECNOLOGICO ACC</b>									
103	Planimetria generale dell'intervento	IV0H	02	D	26	PZ	FA0200	001	A
104	Planimetria e sezioni piazzale e sistemazioni esterne	IV0H	02	D	26	PZ	FA0200	002	A
105	Pianta scavi	IV0H	02	D	26	PZ	FA0200	003	A
106	Dettagli costruttivi del piazzale	IV0H	02	D	26	BZ	FA0200	001	A
107	Planimetria e dettagli smaltimento idraulico	IV0H	02	D	26	PZ	FA0202	001	A
108	Piante del fabbricato	IV0H	02	D	26	PB	FA0200	001	A
109	Prospetti del fabbricato	IV0H	02	D	26	PB	FA0200	002	A
110	Sezioni del fabbricato	IV0H	02	D	26	WB	FA0200	001	A
111	Dettagli costruttivi del fabbricato	IV0H	02	D	26	BZ	FA0200	002	A
112	Abaco infissi	IV0H	02	D	26	BZ	FA0200	003	A
113	Carpenterie del fabbricato tav 1/2	IV0H	02	D	26	BB	FA0200	001	A
114	Carpenterie del fabbricato tav 2/2	IV0H	02	D	26	BB	FA0200	002	A
115	Carpenterie basamento per serbatoio	IV0H	02	D	26	P9	FA0200	001	A
116	Relazione di calcolo fabbricato	IV0H	02	D	26	CL	FA0200	001	B
<b>BINARIO AMBIENTALE / MERCI PERICOLOSE</b>									
117	Viabilità di accesso mezzi di soccorso - Relazione tecnica descrittiva	IV0H	02	D	26	RO	NV0400	001	A
118	Viabilità di accesso mezzi di soccorso - Plano-profilo e sezioni tipo	IV0H	02	D	26	PZ	NV0400	001	A
119	Viabilità di accesso mezzi di soccorso - Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	IV0H	02	D	26	P8	NV0400	001	A
120	Viabilità di accesso mezzi di soccorso - Planimetria di smaltimento idraulico	IV0H	02	D	26	PZ	NV0400	002	A
121	Vasche di cattura e laminazione - Carpenteria Tav. 1/2	IV0H	02	D	26	WB	IN0300	001	A
122	Vasche di cattura e laminazione - Carpenteria Tav. 2/2	IV0H	02	D	26	WB	IN0300	002	A
123	Vasche di cattura e laminazione - Pianta scavi e opere provvisionali	IV0H	02	D	26	P9	IN0300	001	A
124	Vasche di cattura e laminazione - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	IN0300	001	A
125	Vasche di cattura e laminazione - Relazione di calcolo opere provvisionali	IV0H	02	D	26	CL	IN0300	002	A
126	Fabbricato centrale idrica antincendio - Piante	IV0H	02	D	26	PB	FA0300	001	A
127	Fabbricato centrale idrica antincendio - Prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	PB	FA0300	002	A

## ELENCO ELABORATI

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO							
		OMMESS.	OTTI	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV
128	Fabbricato centrale idrica antincendio - Dettagli costruttivi Tav. 1/2	IV0H	02	D	26	WB	FA0300	001	A
129	Fabbricato centrale idrica antincendio - Dettagli costruttivi Tav. 2/2	IV0H	02	D	26	WB	FA0300	002	A
130	Fabbricato centrale idrica antincendio - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	FA0300	001	A
131	Dettagli di smaltimento idraulico	IV0H	02	D	26	BZ	FA0300	001	A
<b>ALLACCI MODULI ABITATIVI</b>									
132	Relazione di calcolo e descrittiva	IV0H	02	D	26	CL	FA0400	001	A
133	Planimetria e sezioni opere di smaltimento	IV0H	02	D	26	PZ	FA0400	001	A
134	Carpenteria basamenti	IV0H	02	D	26	BA	FA0400	001	A
<b>BARRIERE ANTIRUMORE</b>									
135	Planimetria di progetto	IV0H	02	D	26	P8	BA0000	001	B
136	Carpenteria tipologie H0-H2 - Piante, prospetto e sezioni	IV0H	02	D	26	BZ	BA0000	001	A
137	Carpenteria tipologie H3-H7 - Piante, prospetto e sezioni	IV0H	02	D	26	BZ	BA0000	002	A
138	Carpenteria tipologia H8 - Piante, prospetto e sezioni	IV0H	02	D	26	BZ	BA0000	003	A
139	Relazione di calcolo barriere H0-H2	IV0H	02	D	26	CL	BA0000	001	A
140	Relazione di calcolo barriere H3-H7	IV0H	02	D	26	CL	BA0000	002	A
141	Relazione di calcolo barriere H8	IV0H	02	D	26	CL	BA0000	003	A
142	Relazione di calcolo barriere H10	IV0H	02	D	26	CL	BA0000	004	B
143	Opere scavalco - IN04 - Pianta, prospetto, sezioni e dettagli	IV0H	02	D	26	BZ	IN0400	001	A
144	Opere scavalco - IN04 - Relazione di calcolo	IV0H	02	D	26	CL	IN0400	001	A
145	BA_D_01, BA_D_02, BA_D_03 - Carpenteria - Pianta prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	B9	BA0000	001	A
146	BA_D_04, BA_D_05, BA_D_08 - Carpenteria - Pianta prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	B9	BA0000	002	A
147	BA_D_09, BA_D_10 - Carpenteria - Pianta prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	B9	BA0000	003	A
148	BA_P_05, BA_P_06, BA_P_07, BA_P_08 - Carpenteria - Pianta prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	B9	BA0000	004	A
149	BA_P_09, BA_P_10, BA_P_11, BA_P_12 - Carpenteria - Pianta prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	B9	BA0000	005	A
150	BA_P_13 - Carpenteria - Pianta prospetti e sezioni	IV0H	02	D	26	B9	BA0000	006	A
<b>06 TRAZIONE ELETTRICA</b>									
<b>LC ELABORATI GENERALI</b>									
151	Relazione generale interventi TE	IV0H	02	D	18	RG	LC0000	001	A
<b>LC ELABORATI TECNICI</b>									
152	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 1	IV0H	02	D	18	CL	LC0100	001	B
153	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 2	IV0H	02	D	18	CL	LC0100	002	B
154	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 3	IV0H	02	D	18	CL	LC0100	003	B
155	CALCOLO e VERIFICA di strutture (pali, portali, travi e relativi blocchi di fondazione ecc) fuori standard Struttura 4	IV0H	02	D	18	CL	LC0100	004	B
156	SEZIONI TRASVERSALI tipologiche e singolari	IV0H	02	D	18	WA	LC0100	001	A
157	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione FINALE	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	001	A
158	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase 1	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	002	A
159	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase 2	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	003	A
160	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase 3	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	004	A
161	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase 4.1	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	005	A
162	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase 4.2	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	006	A
163	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase 4.3	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	007	A
164	Vado Ligure Zona Industriale - Schema di alimentazione fase PRG	IV0H	02	D	18	DX	LC0100	008	A
165	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione e Circuito di terra e protezione fase FINALE	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	001	A
166	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione Stato di Fatto	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	002	A
167	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase 1	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	003	A
168	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase 2	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	004	A
169	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase 3	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	005	A
170	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase 4.1	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	006	A
171	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase 4.2	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	007	A
172	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase 4.3	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	008	A
173	Vado Ligure Zona Industriale - Piano di elettrificazione fase PRG	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	009	A
174	Vado Ligure Zona Industriale - Cartellonistica TE di Vado Ligure Z.I.	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	011	A
175	Vado Ligure Zona Industriale - Planimetria canalizzazioni e cavi sezionatori TE	IV0H	02	D	18	P8	LC0100	012	A
<b>LC ELABORATI ECONOMICI</b>									
176	Vado Ligure Zona Industriale - Computo metrico per fasi	IV0H	02	D	18	CM	LC0100	001	A
177	Vado Ligure Zona Industriale - Computo Metrico Estimativo per fasi	IV0H	02	D	18	CE	LC0100	001	A
178	Vado Ligure Zona Industriale - Distinta Materiali Fornitura RFI per fasi	IV0H	02	D	18	DM	LC0100	001	A
179	Vado Ligure Zona Industriale - Computo Metrico Estimativo Materiali Fornitura RFI per fasi	IV0H	02	D	18	CE	LC0100	002	A
<b>LC ELABORATI BST</b>									
180	Relazione tecnica descrittiva Bonifica Sistemata Terrestre per blocchi di fondazione TE	IV0H	02	D	18	RO	BB0100	T01	A
181	Disegni blocchi di fondazione per Bonifica Sistemata Terrestre	IV0H	02	D	18	P9	BB0100	T01	A
182	Computo Metrico Bonifica Sistemata Terrestre Blocchi TE	IV0H	02	D	18	CM	BB0100	T01	A
183	Computo Metrico Estimativo Bonifica Sistemata Terrestre Blocchi TE	IV0H	02	D	18	CE	BB0100	T01	A
<b>07 LFM</b>									
184	Relazione tecnica - Impianti LFM	IV0H	02	D	18	RO	LF0000	001	A
185	Fabbricato tecnologico / Piazzale - Relazione di calcolo illuminotecnico	IV0H	02	D	18	CL	LF0000	001	A
186	Fabbricato tecnologico - Relazione di calcolo scariche atmosferiche	IV0H	02	D	18	CL	LF0000	002	A
187	Specifiche tecniche materiali e apparecchiature MT e bt	IV0H	02	D	18	SP	LF0000	001	A
188	Computo metrico - Impianti LFM	IV0H	02	D	18	CM	LF0000	001	A
189	Computo metrico estimativo - Impianti LFM	IV0H	02	D	18	CE	LF0000	001	A
190	Distinta materiali di fornitura RFI - Impianti LFM	IV0H	02	D	18	DM	LF0000	001	A
191	Analisi Voci Aggiuntive - Impianti LFM	IV0H	02	D	18	AP	LF0000	001	A
<b>FABBRICATO TECNOLOGICO</b>									
192	Schema Elettrico Generale a Blocchi - Analisi Carichi	IV0H	02	D	18	DX	LF0000	001	A

## ELENCO ELABORATI

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO								
		OMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV	
193	Quadro MT Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	IV	0H	02	D	18	DX	LF0000	002	A
194	Quadri BT: Power Center QGBT - QRED - Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	IV	0H	02	D	18	DX	LF0100	001	A
195	Quadri BT: Quadro QLFM - Quadri Elettrici Ausiliari: Qcons - QAux - Quadro QTLC - Schema Elettrico Unifilare e Fronte Quadro	IV	0H	02	D	18	DX	LF0100	002	A
196	Calcoli elettrici	IV	0H	02	D	18	CL	LF0100	001	A
197	Tabelle cavi	IV	0H	02	D	18	TT	LF0100	001	A
198	Layout apparecchiature MT-BT	IV	0H	02	D	18	PB	LF0100	001	A
199	Layout apparecchiature e impiantistica LFM	IV	0H	02	D	18	PB	LF0100	002	A
200	Planimetria Vie Cavi Piazzale Cabina Consegna MT	IV	0H	02	D	18	P9	LF0110	001	A
201	Layout impianto di terra	IV	0H	02	D	18	PB	LF0100	003	A
202	Relazione di calcolo impianto di terra	IV	0H	02	D	18	CL	LF0100	002	A
<b>FABBRICATO CONSEGNA Energia MT</b>										
203	Fabbricato Consegna Energia MT - Layout Apparecchiature - Impianto di terra	IV	0H	02	D	18	PB	LF0110	002	A
204	Fabbricato Consegna Energia MT - Pianta - Prospetti - Particolari Costruttivi	IV	0H	02	D	18	PB	LF0110	001	A
<b>PIAZZALE</b>										
205	Piazzale - Planimetria apparecchiature RED / Illuminazione - Tav. 1	IV	0H	02	D	18	P8	LF0120	001	A
206	Piazzale - Planimetria apparecchiature RED / Illuminazione - Tav. 2	IV	0H	02	D	18	P8	LF0120	002	A
207	Piazzale - Planimetria illuminazione esterna Fabbricati	IV	0H	02	D	18	P9	LF0120	001	A
<b>TELEGESTIONE</b>										
208	Telegestione - Relazione tecnica	IV	0H	02	D	18	RO	LF0130	001	A
209	Telegestione - Schema generale a blocchi	IV	0H	02	D	18	DX	LF0130	001	A
<b>BST</b>										
210	Bonifica Sistemica Terrestre - Relazione LFM	IV	0H	02	D	18	RO	LF01B0	001	A
211	Bonifica Sistemica Terrestre - Tipologici Plinti Fondazione e Pozzetti LFM	IV	0H	02	D	18	PX	LF01B0	001	A
<b>VIABILITA' SLO2</b>										
212	Relazione tecnica - Impianti LFM viabilità SLO2	IV	0H	02	D	18	RO	LF1200	001	A
213	Schema elettrico - viabilità SLO2	IV	0H	02	D	18	DX	LF1200	001	A
214	Planimetria - Impianti LFM viabilità SLO2	IV	0H	02	D	18	PA	LF1200	001	A
215	Computo metrico - Impianti LFM viabilità SLO2	IV	0H	02	D	18	CM	LF1200	001	A
216	Computo metrico estimativo - Impianti LFM viabilità SLO2	IV	0H	02	D	18	CE	LF1200	001	A
217	Distinta materiali di fornitura RFI	IV	0H	02	D	18	DM	LF1200	001	A
<b>VIABILITA' NV03</b>										
218	Relazione tecnica - Impianti LFM viabilità NV03	IV	0H	02	D	18	RO	LF1300	001	A
219	Schema elettrico - viabilità NV03	IV	0H	02	D	18	DX	LF1300	001	A
220	Planimetria - Impianti LFM viabilità NV03	IV	0H	02	D	18	PA	LF1300	001	A
221	Computo metrico - Impianti LFM viabilità NV03	IV	0H	02	D	18	CM	LF1300	001	A
222	Computo metrico estimativo - Impianti LFM viabilità NV03	IV	0H	02	D	18	CE	LF1300	001	A
223	Distinta materiali di fornitura RFI	IV	0H	02	D	18	DM	LF1300	001	A
<b>08 TLC</b>										
224	Relazione Tecnica Generale Sistemi TLC	IV	0H	02	D	58	RG	TC0000	001	A
225	Normative di Riferimento Sistemi TLC	IV	0H	02	D	58	RP	TC0000	001	A
226	Computo Metrico Estimativo Opere TLC	IV	0H	02	D	58	CE	TC0000	001	B
227	Computo Metrico Opere TLC	IV	0H	02	D	58	CM	TC0000	001	B
228	Computo Metrico Estimativo TLC Materiali RFI	IV	0H	02	D	58	CE	TC0000	002	A
229	Computo Metrico TLC Materiali RFI	IV	0H	02	D	58	CM	TC0000	002	A
230	Elenco Voci Aggiuntive Sistemi TLC	IV	0H	02	D	58	KP	TC0000	001	A
231	Prescrizioni Tecniche di Progetto Sistema Cavi TLC	IV	0H	02	D	58	KT	CV0000	001	A
232	Prescrizioni Tecniche di Progetto Sistema di Telefonia Selettiva (VoIP) e di Emergenza	IV	0H	02	D	58	KT	ST0000	001	A
233	Prescrizioni Tecniche di Progetto Sistema di Diffusione Sonora di Emergenza	IV	0H	02	D	58	KT	DS0000	001	A
234	Prescrizioni Tecniche di Progetto Sistema Trasmissivo	IV	0H	02	D	58	KT	RT0000	001	A
235	Layout armadi sistemi TLC	IV	0H	02	D	58	DX	TC0000	001	A
236	Piano schematico cavi in fibra ottica	IV	0H	02	D	58	D8	CV0001	001	A
237	Piano schematico cavi in rame	IV	0H	02	D	58	D8	CV0002	001	A
238	Piano schematico cavi secondari TLC	IV	0H	02	D	58	D8	CV0004	001	A
239	Architettura Sistema Trasmissivo	IV	0H	02	D	58	DX	RT0000	001	A
240	Architettura Sistema di Telefonia Selettiva (VoIP) e di Emergenza	IV	0H	02	D	58	DX	ST0000	001	A
241	Architettura Sistema di Diffusione Sonora di Emergenza	IV	0H	02	D	58	D8	DS0000	001	A
<b>09 IMPIANTI MECCANICI</b>										
<b>ELABORATI GENERALI</b>										
242	Computo metrico	IV	0H	02	D	17	CM	IT0000	001	B
243	Computo metrico estimativo	IV	0H	02	D	17	CE	IT0000	001	B
244	Elenco e analisi nuovi prezzi	IV	0H	02	D	17	AP	IT0000	001	A
245	WBS	IV	0H	02	D	17	WS	IT0000	001	A
246	Disciplinare tecnico e prestazionale - Impianti Meccanici	IV	0H	02	D	17	KT	IT0000	001	A
247	Disciplinare tecnico e prestazionale - Impianti Safety	IV	0H	02	D	17	KT	AI0000	001	A
248	Disciplinare tecnico e prestazionale - Impianti Security	IV	0H	02	D	17	KT	AN0000	001	B
249	Relazione tecnica - Impianto Idrico Antincendio	IV	0H	02	D	17	RO	IT0007	001	A
250	Relazione tecnica - Impianto di spegnimento incendi ad estinguente gassoso	IV	0H	02	D	17	RO	AI0004	001	B
251	Relazione tecnica - Impianto Rivelazione Incendi	IV	0H	02	D	17	RO	AI0005	001	B
252	Relazione tecnica - Impianto TVCC	IV	0H	02	D	17	RO	AN0002	001	B
253	Relazione tecnica - Impianto controllo accessi e antintrusione	IV	0H	02	D	17	RO	AN0003	001	B
254	Relazione tecnica - Impianto Sollevamento Acque di Falda	IV	0H	02	D	17	RO	IT0002	001	A
255	Relazione tecnica - Impianti HVAC, Idrico Sanitario ed Impianti ausiliari del sistema di raccolta liquidi pericolosi	IV	0H	02	D	17	RO	IT0000	001	B
<b>SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA SCALO MERCI PERICOLOSE</b>										
<i>Impianto TVCC e antintrusione/controllo accessi</i>										

## ELENCO ELABORATI

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO							
		OMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV
256	Layout e disposizione apparecchiature di piazzale	IV0H	02	D	17	PZ	AN0102	001	A
257	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	AN0102	001	A
<b>CENTRALE IDRICA ANTINCENDIO SCALO MERCI PERICOLOSE</b>									
<i>Impianto Idrico Antincendio</i>									
258	Layout e disposizione apparecchiature centrale pompaggio	IV0H	02	D	17	PB	IT0102	001	A
259	Planimetria sistema idranti	IV0H	02	D	17	PZ	IT0102	001	A
260	Schema funzionale centrale di pompaggio	IV0H	02	D	17	DX	IT0102	001	A
261	Schema funzionale quadro elettrico di alimentazione e controllo	IV0H	02	D	17	DX	IT0102	002	A
<i>Impianto HVAC</i>									
262	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	IT0103	001	A
263	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	IT0103	001	A
<i>Impianto antintrusione/controllo accessi</i>									
264	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AN0103	001	A
265	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	AN0103	001	A
<i>Impianto TVCC</i>									
266	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AN0102	001	A
<i>Impianto rilevazione incendi</i>									
267	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AI0105	001	A
268	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	AI0105	001	A
<b>FABBRICATO TECNOLOGICO ACC</b>									
<i>Impianto HVAC</i>									
269	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	IT0203	001	A
270	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	IT0203	001	A
<i>Impianto idrico sanitario</i>									
271	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PC	IT0201	001	A
272	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	IT0201	001	A
<i>Impianto antintrusione/controllo accessi</i>									
273	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AN0203	001	A
274	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	AN0203	001	A
<i>Impianto TVCC</i>									
275	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AN0202	001	A
<i>Impianto rilevazione incendi</i>									
276	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AI0205	001	A
277	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	AI0205	001	A
<i>Impianto di spegnimento incendi ad estinguente gassoso</i>									
278	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	AI0204	001	A
279	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	AI0204	001	A
<b>SOLLEVAMENTO ACQUE BIANCHE SLO2_SOTTOPASSO A CICLOPEDONALE</b>									
<i>Impianto sollevamento acque di falda</i>									
280	Lay out impiantistico e disposizione apparecchiature	IV0H	02	D	17	PB	IT0302	001	A
281	Schema funzionale e tipologici di installazione	IV0H	02	D	17	DX	IT0302	001	A
<b>10 IMPIANTI DI SEGNALAMENTO</b>									
<b>Elaborati Generali Piazzale</b>									
282	Relazione Tecnica Impianti Segnalamento di Piazzale	IV0H	02	D	67	RO	AS0200	001	B
283	Prescrizioni Tecniche Impianti Segnalamento	IV0H	02	D	67	RE	AS0200	001	A
284	Relazione Tecnica Impianti Segnalamento di Cabina	IV0H	12	D	67	RO	AS0200	001	B
285	Relazione Tecnica SCMT	IV0H	22	D	67	RO	MT0200	001	B
286	Computo Metrico IS	IV0H	02	D	67	CM	AS0200	001	B
287	Computo Metrico Estimativo IS	IV0H	02	D	67	CE	AS0200	001	B
288	Computo Metrico IS Materiali di fornitura RFI	IV0H	02	D	67	CM	AS0200	002	B
289	Computo Metrico Estimativo IS Materiali di fornitura RFI	IV0H	02	D	67	CE	AS0200	002	B
290	Elenco Voci Aggiuntive IS - SCMT	IV0H	02	D	67	AP	AS0200	001	A
291	Relazione di calcolo della fondazione per paline di segnalamento ferroviario in piano	IV0H	02	D	67	CL	AS0200	001	A
292	Fondazione per paline di segnalamento ferroviario in piano - Carpenterie e particolari	IV0H	02	D	67	PB	OC0200	001	A
293	Relazione Smaltimento Terre IS - SCMT	IV0H	02	D	67	RO	IS0100	001	B
294	Relazione Bonifica Sistemica Terrestre IS - SCMT	IV0H	02	D	67	RO	BB0100	001	B
295	Computo Metrico BST IS - SCMT	IV0H	02	D	67	CM	BB0100	001	B
296	Computo Metrico Estimativo BST IS - SCMT	IV0H	02	D	67	CE	BB0100	001	B
297	Tipologici BST per attraversamento di binari con tubi pvc	IV0H	02	D	67	PX	BB0100	001	A
298	Tipologici BST per pozzetti, plinti canalizzazioni e basamenti - IS (Fogli 1, 2 e 3)	IV0H	02	D	67	PX	BB0100	002	A
<b>Riconfigurazione ACC di Vado Ligure ZI</b>									
299	Piano Schematico in G/R	IV0H	12	D	67	PX	AS01B1	001	B
300	Schematico enti IS e Piano delle Canalizzazioni in G/R	IV0H	02	D	67	DX	AS01B3	001	A
301	Piano cavi enti IS in G/R	IV0H	02	D	67	PX	AS01B3	001	A
<b>PP/ACC di Vado Ligure ZI</b>									
302	Piano Schematico - 1 <sup>a</sup> Attivazione	IV0H	12	D	67	PX	AS02A1	001	B
303	Piano Schematico in G/R - Riconfigurazione	IV0H	12	D	67	PX	AS02B1	001	B
304	Piano Schematico SCMT - 1 <sup>a</sup> Attivazione	IV0H	22	D	67	PX	MT02A1	001	B
305	Piano Schematico SCMT - Riconfigurazione	IV0H	22	D	67	PX	MT02B1	001	B
306	Planimetria locali	IV0H	12	D	67	PA	MD0000	001	B
307	Planimetria attrezzata enti IS e Piano delle Canalizzazioni - 1 <sup>a</sup> Attivazione	IV0H	02	D	67	P8	AS02A3	001	B
308	Planimetria attrezzata enti IS e Piano delle Canalizzazioni - Riconfigurazione	IV0H	02	D	67	P8	AS02B3	001	B
309	Piano cavi enti IS - 1 <sup>a</sup> Attivazione	IV0H	02	D	67	PX	AS02A3	001	B
310	Piano cavi enti IS - Riconfigurazione	IV0H	02	D	67	PX	AS02B3	001	B

# ELENCO ELABORATI

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO																		
		OMMESS.	.OTT	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV											
311	Piano cavi SCMT - 1^ Attivazione	IV	0	H	2	D	6	P	X	M	T	0	2	A	3	0	0	1	B	
312	Piano cavi SCMT - Riconfigurazione	IV	0	H	2	D	6	P	X	M	T	0	2	B	3	0	0	1	B	
<b>Modifiche ACEI di Savona Parco Doria</b>																				
313	Piano Schematico in G/R	IV	0	H	1	D	6	P	X	A	C	0	3	0	1	0	0	1	B	
314	Piano Schematico SCMT in G/R - attivazione PP/ACC Vado Ligure ZI	IV	0	H	2	D	6	P	X	M	T	0	3	0	1	0	0	1	B	
315	Piano cavi enti IS in G/R	IV	0	H	0	D	6	P	X	A	C	0	3	0	3	0	0	1	B	
316	Piano cavi SCMT in G/R - attivazione PP/ACC Vado Ligure ZI	IV	0	H	2	D	6	P	X	M	T	0	3	0	3	0	0	1	B	
<b>11 ESERCIZIO</b>																				
317	Programmazione lavori per macrofasi realizzative	IV	0	H	0	D	1	6	R	G	E	S	0	0	0	2	0	0	1	A
318	Programmazione generale delle soggezioni all'esercizio	IV	0	H	0	D	1	6	P	H	E	S	0	0	0	2	0	0	1	A
319	Relazione tecnica di esercizio	IV	0	H	0	D	1	6	R	G	E	S	0	0	0	1	0	0	1	A
320	Layout	IV	0	H	0	D	1	6	D	X	E	S	0	0	0	2	0	0	1	A
<b>12 STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE</b>																				
321	Relazione Tecnica Acustica	IV	0	H	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	1	B
322	Planimetria censimento ricettori e ubicazione punti di misura - Tav. 1/2	IV	0	H	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	1	B
323	Planimetria censimento ricettori e ubicazione punti di misura - Tav. 2/2	IV	0	H	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	2	B
324	Schede di censimento ricettori	IV	0	H	0	D	2	2	S	H	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
325	Planimetria ubicazione interventi di mitigazione acustica- Tav. 1/2	IV	0	H	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	3	B
326	Planimetria ubicazione interventi di mitigazione acustica - Tav. 2/2	IV	0	H	0	D	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	4	B
327	Output Livelli Acustici in Facciata Ante Operam, Post Operam e Post Mitigazione	IV	0	H	0	D	2	2	T	T	I	M	0	0	0	4	0	0	1	B
328	Mappe acustiche Ante operam	IV	0	H	0	D	2	2	N	5	I	M	0	0	0	4	0	0	1	B
329	Mappe Acustiche Post Operam	IV	0	H	0	D	2	2	N	5	I	M	0	0	0	4	0	0	2	B
330	Mappe acustiche post mitigazione	IV	0	H	0	D	2	2	N	5	I	M	0	0	0	4	0	0	3	B
331	Relazione degli Interventi Diretti	IV	0	H	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	3	B
332	Schede degli Interventi Diretti	IV	0	H	0	D	2	2	S	H	I	M	0	0	0	4	0	0	2	B
333	Report Rilievi Fonometrici	IV	0	H	0	D	2	2	R	H	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
334	Relazione Tecnica Vibrazionale	IV	0	H	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	2	B
335	Report Rilievi Vibrazionali	IV	0	H	0	D	2	2	R	H	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A
<b>13 STUDIO AMBIENTALE</b>																				
<b>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b>																				
336	Relazione generale e allegati grafici	IV	0	H	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	1	0	0	1	C
<b>REL PEA</b>																				
337	Relazione generale e allegati grafici	IV	0	H	0	D	2	2	R	G	I	M	0	0	0	2	0	0	1	B
<b>ART 21</b>																				
338	Relazione descrittiva manufatti da demolire (autorizzazione ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 42/2004)	IV	0	H	0	D	2	2	R	H	I	M	0	0	0	0	0	0	1	B
<b>14 STUDIO ARCHEOLOGICO</b>																				
339	Studio Archeologico. Relazione generale	IV	0	H	0	D	2	2	R	H	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
340	Studio Archeologico. Attività di survey. Relazione	IV	0	H	0	D	2	2	R	H	A	H	0	0	0	1	0	0	2	A
341	Studio Archeologico. Schede delle presenze archeologiche, dei vincoli e delle Unità di Ricognizione	IV	0	H	0	D	2	2	S	H	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
342	Studio Archeologico. Carta delle presenze archeologiche e dei vincoli	IV	0	H	0	D	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
343	Studio Archeologico. Carta del rischio archeologico relativo	IV	0	H	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
344	Studio Archeologico. Carta della ricognizione e della visibilità dei suoli	IV	0	H	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	1	0	0	2	A
<b>15 GESTIONE TERRE</b>																				
345	Progetto Ambientale della Cantierizzazione – Relazione generale	IV	0	H	0	D	6	9	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
346	Gestione dei materiali di risulta – Relazione generale	IV	0	H	0	D	6	9	R	G	T	A	0	0	0	0	0	0	1	B
347	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione – Tav. 1/2	IV	0	H	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
348	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione – Tav. 2/2	IV	0	H	0	D	6	9	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	2	B
349	Corografia individuazione siti di approvvigionamento e smaltimento	IV	0	H	0	D	6	9	C	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
350	Tipologico degli interventi di mitigazione	IV	0	H	0	D	6	9	P	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
351	Computo metrico estimativo	IV	0	H	0	D	6	9	C	E	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
<b>16 SOTTOSERVIZI</b>																				
352	Relazione di censimento dei sottoservizi interferiti	IV	0	H	0	D	5	3	R	G	S	I	0	0	0	0	0	0	1	B
353	Planimetria di censimento dei sottoservizi interferiti	IV	0	H	0	D	5	3	P	7	S	I	0	0	0	0	0	0	1	B
<b>17 CANTIERIZZAZIONE</b>																				
354	Relazione generale	IV	0	H	0	D	5	3	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
355	Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso	IV	0	H	0	D	5	3	P	7	C	A	0	0	0	0	0	0	1	B
356	Corografia impianti di conglomerati	IV	0	H	0	D	5	3	C	5	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
357	Programma lavori	IV	0	H	0	D	5	3	P	H	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
<b>18 ESPROPRI</b>																				
358	Relazione giustificativa delle espropriazioni	IV	0	H	0	D	4	3	R	H	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	C
359	Piano particellare di esproprio 1 di 2	IV	0	H	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	C
360	Piano particellare di esproprio 2 di 2	IV	0	H	0	D	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	2	C
361	Elenco delle ditte	IV	0	H	0	D	4	3	E	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	C
362	Perizia della spesa per le espropriazioni	IV	0	H	0	D	4	3	E	P	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	C
<b>19 MANUTENZIONE</b>																				
363	Relazione di manutenzione	IV	0	H	0	D	0	4	R	G	E	S	0	0	0	5	0	0	1	A
<b>20 SICUREZZA</b>																				
364	Relazione di Sicurezza	IV	0	H	0	D	1	7	R	G	S	C	0	0	0	4	0	0	1	A
<b>21 INTEROPERABILITA'</b>																				
365	Relazione di analisi preliminare rispetto alle STI	IV	0	H	0	D	2	4	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	B
<b>22 PSC</b>																				
366	PSC - Sezione Generale	IV	0	H	0	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	1	0	0	1	A
367	PSC - Sezione Particolare - Analisi dei rischi e misure di sicurezza	IV	0	H	0	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	1	A
368	PSC - Sezione Particolare - Computo Metrico Estimativo dei Costi della Sicurezza	IV	0	H	0	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	2	A



**ELENCO ELABORATI**

IV0H (IV13.1D01) PD Soppr. PL Vado Ligure Fase 2 - Appalto MULTIDISCIPLINARE

ID	DESCRIZIONE ELABORATO	CODIFICA ELABORATO																				
		OMMESS.	.OTTI	FASE	ENTE	DOC	OPERA	PROG	REV													
369	PSC - Sezione Particolare - Planimetria Aree di lavoro e di Cantiere	I	V	0	H	0	2	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	3	A
370	PSC - Sezione Particolare - Planimetria Aree Lavoro e di Cantiere	I	V	0	H	0	2	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	2	0	0	4	A
371	Fascicolo dell'Opera	I	V	0	H	0	2	D	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	3	0	0	1	A
372	PSC - Appendice alla Sezione Particolare – Analisi dei rischi e misure di sicurezza – Gestione dell'emergenza COVID-19	I	V	0	H	0	2	D	7	2	P	U	S	Z	X	0	0	2	0	0	1	A